

Rowenta® Tefal®



1820010223

INTENSE PURE AIR HOME

PU618X / PT618X

Groupe SEB - Rue des Champs de Courses -
ZI Montplaisir - Pont-Evêque 38780

www.rowenta.com / www.tefal.com

FR

EN

DE

PT

IT

ES

NL

PL

RU

BG

RO

CS

SK

BS

SR

EL

ET

HR

HU

LT

LV

SL

FR : Purificateur d'air

EN : Air purifier

DE : Luftreiniger

PT : Purificador de ar

IT : Purificatore d'aria

ES : Purificador de aire

NL : Luchtreiniger

PL : Oczyszczacz powietrza

RU : Очиститель воздуха

BG : Пречиствател на въздуха

RO : Purificator de aer

CS : Čistička vzduch

SK : Čistička vzduchu

BS : Pročišćivač zraka

SR : Prečišćivač vazduha

EL : Καθαριστής αέρα

ET : Õhupuhastaja

HR : Pročišćivač zraka

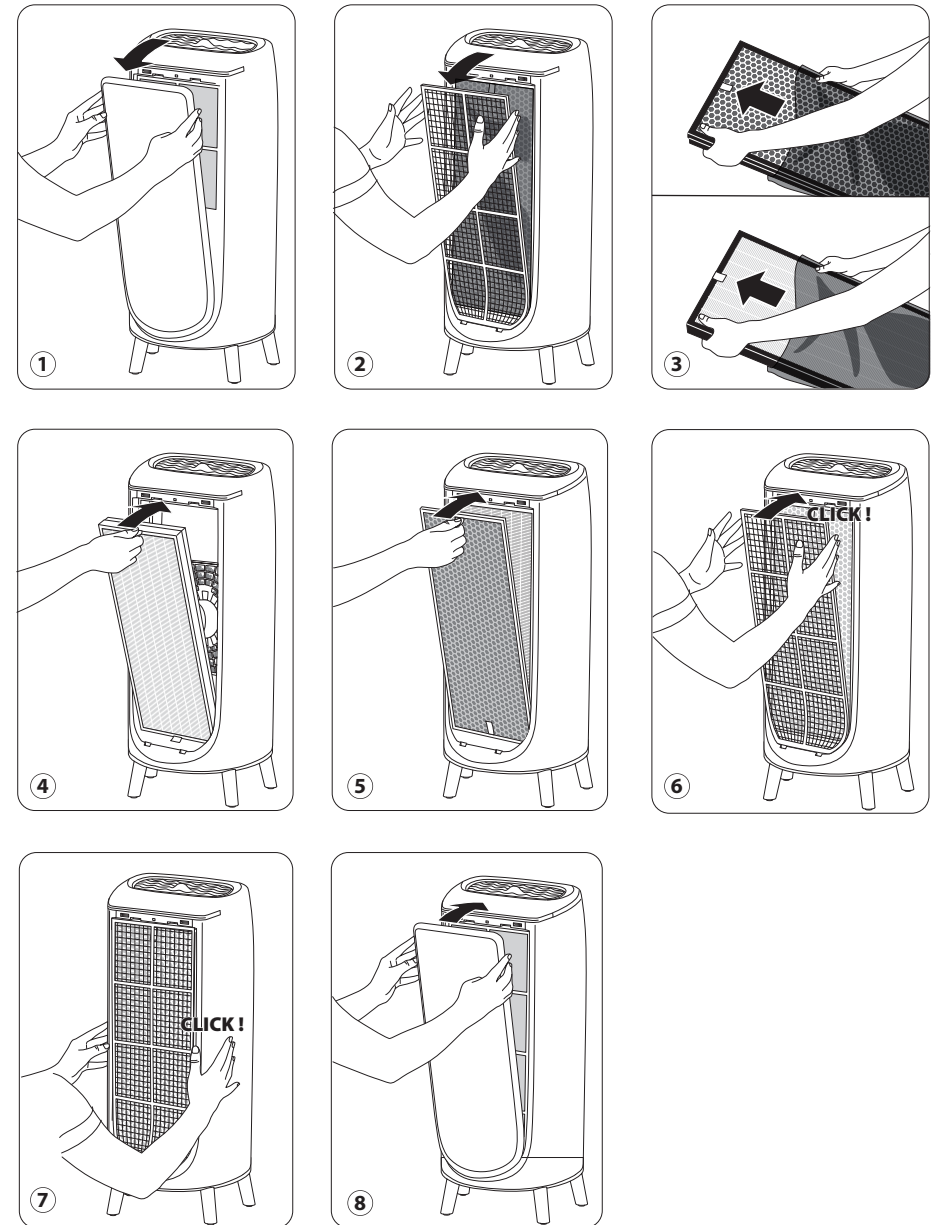
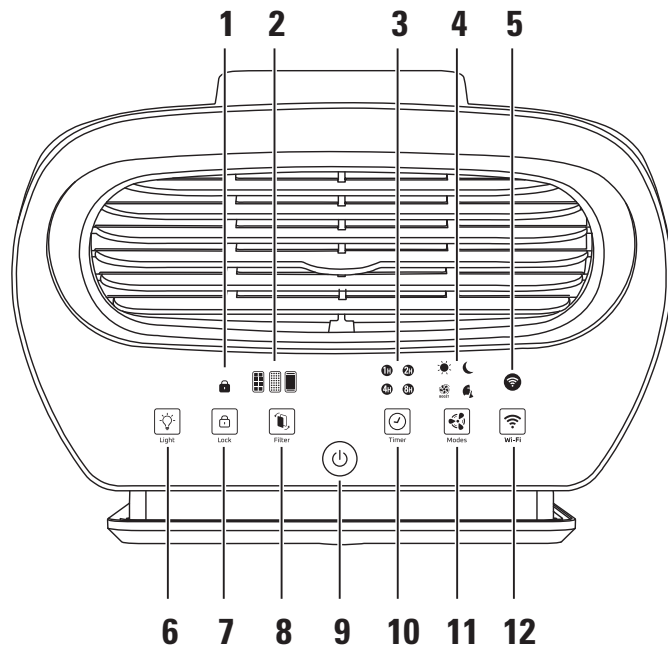
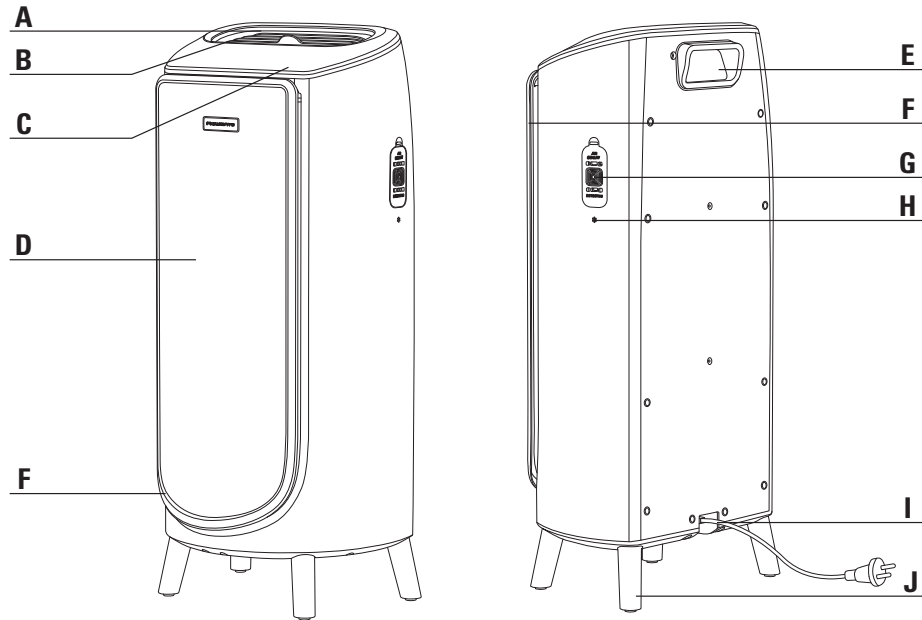
HU : Levegő tisztító

LT : Oro valytuvus

LV : Gaisa attīrītājs

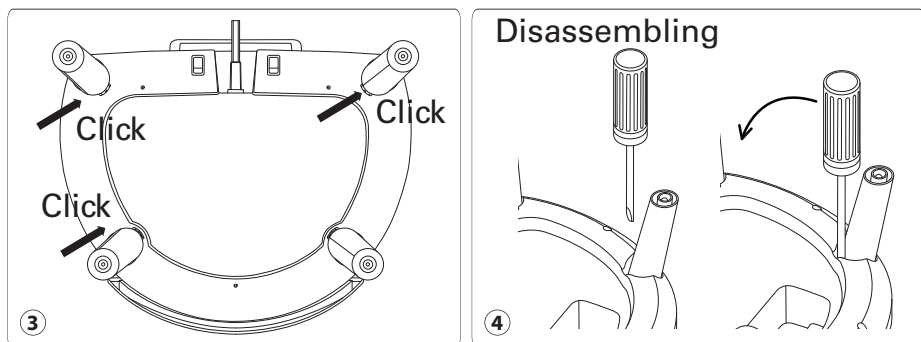
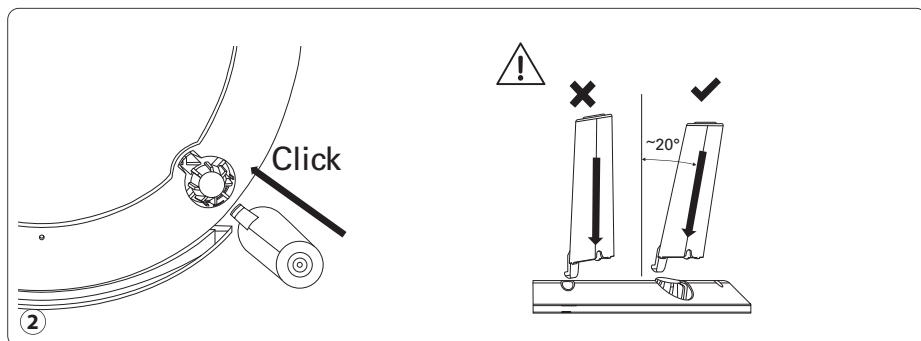
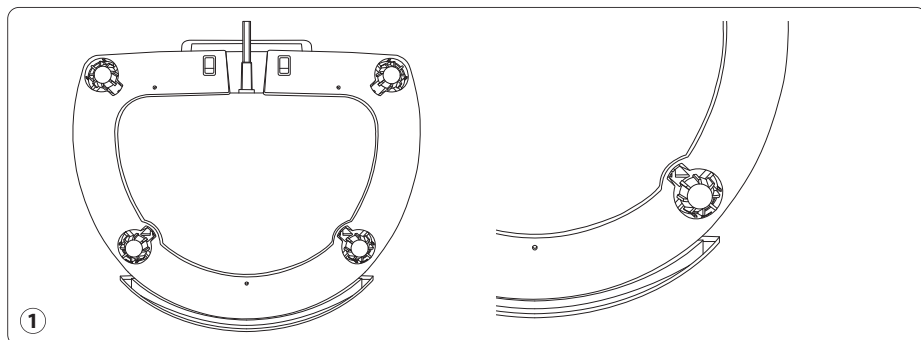
SL : Čistilec zraka

DISASSEMBLING/REASSEMBLING FILTERS



Montage/Démontage des Filtres — Einsetzen/Wechseln der Filter — Desmontar/Voltar a montar os filtros — Rimozione/installazione dei filtri — Instalación/Desmontaje de los filtros — Demontering/Montering van de filters — Demontaż/Montaż filtrów — Rastavljanje/Ponovno sastavljanje filtera — Rasklapanje/Ponovno sklapanje filtera — Разборка И Сборка Фильтров — Αποσυναρμολογηση/Επανασυναρμολογηση Των Φιλτρων — Filtrite Lahtivõtmine/Uuesti Kokkupanemine — Rastavljanje/Ponovno Postavljanje Filtera — Szűrők Ki-/Beszerelése — Filtrų Išardymas/Pakartotinis Surinkimas — Filtru Izņemšana/Ielikšana — Odstranjevanje/Ponovno Nameščanje Filtrrov — Rastavljanje/Ponovno Sastavljanje Filtera — Rasklapanje/Ponovno Sklapanje Filtera

ASSEMBLING / DISASSEMBLING FEET



Montage/démontage des pieds — Füße montieren/demontieren — Montagem/desmontagem dos pés — Piedini di montaggio/smontaggio — Montaje/Desmontaje de pies — Voeten monteren/demonteren — Montaż/demontaż nożek — Сборка/разборка ножек — Крачета за монтаж/демонтаж — Asamblarea/demontarea picioarelor — Montáž /demontáž nohou — Montáž/demontáž nôh — Sastavljanje/demontaža stopala — Састављање/растављање стопала — Αποσυναρμολογηση/επανασυναρμολογηση των πελματων — Jalgade lahtivõtmise/uuesti kokkupanemine — Rastavljanje/ponovno postavljanje nožica — Talp ki-/beszerelése — Kojelės išardymas/pakartotinis surinkimas — Kāju izjaukšana/salikšana — Odstranjanje/ponovno nameščanje nožic — Rastavljanje/ponovno sastavljanje postolja — Rasklapanje/ponovno sklapanje stope

DESCRIPTION

Description du produit

- A Indicateur de la qualité de l'air
- B Grille de sortie d'air réglable
- C Panneau de contrôle
- D Couvercle avant
- E Poignée
- F Entrées d'air
- G Capteur de particules
- H Capteur de gaz
- I Sortie du cordon d'alimentation
- J Pieds

Indicateurs du panneau de

contrôle

- 1 Panneau de contrôle verrouillé
- 2 Indicateur de changement de filtre
- 3 Minuterie/Démarrage différé
- 4 Affichage des modes Jour automatique/Nuit automatique/Maximal/Silencieux
- 5 Indicateur de la connexion Wi-Fi

Boutons de contrôle

- 6 Luminosité
- 7 Verrouillage du panneau de contrôle
- 8 Réinitialisation du filtre
- 9 Marche/Arrêt
- 10 Réglage de la Minuterie/Démarrage différé
- 11 Sélection des Modes automatique/Maximal/Silencieux
- 12 Bouton de connexion Wi-Fi (à maintenir pendant 3 secondes)

FR

Lisez attentivement le mode d'emploi ainsi que les consignes de sécurité avant toute utilisation et conservez ce mode d'emploi.

Notice originale

CONSEILS DE SECURITE

Il est essentiel de lire attentivement cette notice et d'observer les recommandations suivantes:

- Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables (Directives Machine, Compatibilité Electromagnétique, Environnement...).
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et les personnes manquant d'expérience et de connaissances ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, si elles ont été formées et encadrées quant à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et connaissent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être fait par des enfants sans surveillance.
- Pour les opérations de maintenance se reporter au paragraphe « Entretien ».
- Tenir l'appareil et son cordon hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.

5

- Cet appareil peut-être utilisé pour un usage domestique et commercial.
- Le niveau de pression acoustique d'émission pondéré A est inférieur à 70 dB(A).
- A tout moment, lors du montage/démontage, vous devez pouvoir constater que la prise est débranchée.
- La garantie sera annulée en cas d'éventuels dommages résultant d'une mauvaise utilisation.
- Ne faites pas fonctionner votre appareil dans un local très poussiérier et/ou humide ou un local présentant des risques d'incendie.
- Avant chaque utilisation, vérifiez le bon état général de l'appareil, de la prise et du cordon.
- N'introduisez jamais d'objet à l'intérieur de l'appareil (ex : aiguilles...)
- Ne pas tirer le câble d'alimentation ou l'appareil, même pour débrancher la prise de courant du socle mural.
- Dérouler complètement le cordon avant chaque utilisation.

TRES IMPORTANT

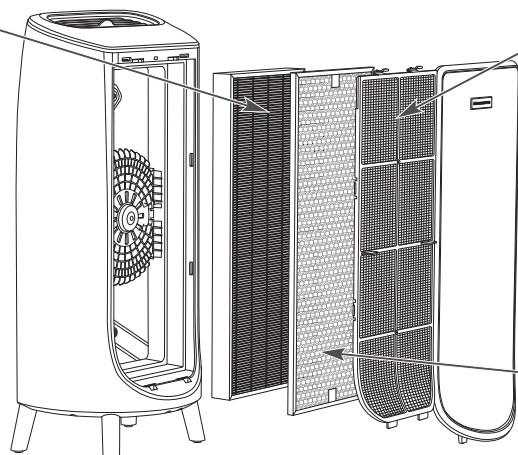
- Ne pas couvrir les entrées d'air ainsi que la grille de sortie d'air.
- Ne pas toucher l'appareil avec les mains humides.
- Ne jamais laisser de liquide s'introduire dans l'appareil.
- Ne jamais utiliser l'appareil dans un local humide.
- Ne jamais utiliser l'appareil près d'une source de chaleur.
- Ne jamais poser d'objet sur l'appareil ni laisser d'objet s'introduire dans l'appareil.
- Ne pas utiliser l'appareil à proximité d'objets et de produits inflammables (rideaux, aérosols, solvants, etc....)
- Ne jamais utiliser l'appareil incliné ou couché. Placer le sur une surface plane et stable.
- En cas d'absence prolongée : Arrêter l'appareil avec le bouton (9) et débrancher.
- Arrêter et débrancher votre appareil avant de le déplacer.
- Débrancher le purificateur d'air pendant le montage/démontage des filtres et des pieds et lors du nettoyage du produit.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Le nouveau purificateur d'air Intense Pure Air Home de Rowenta/Tefal vous permettra de respirer jusqu'à 100% d'air pur dans votre maison et ainsi de protéger votre santé grâce aux trois niveaux de filtration décrits ci-dessous. Chaque niveau est essentiel et retient des polluants caractéristiques:

NIVEAU 3 : FILTRE ALLERGY+

- Particules fines (PM2,5)
- Pollens
- Acariens
- Allergènes animaux
- Moisissures
- Bactéries / Virus



NIVEAU 1 : PRE-FILTRE

- Poussières
- Cheveux
- Poils

NIVEAU 2 : FILTRE CHARBON ACTIF

- Composés organiques volatils (COVs dont les Formaldéhyde)
- Odeurs / Gaz



« LES BONS GESTES POUR UN AIR INTERIEUR PLUS PUR »

En complément de votre purificateur Intense Pure Air Home, voici quelques conseils pour vous aider à améliorer la qualité de votre air intérieur :

- Aérez les pièces au moins 10mn chaque jour, hiver comme été
- Entretenez votre système d'aération
- Limitez l'utilisation de produits ménagers
- Ne fumez pas à l'intérieur
- Evitez les parfums d'intérieur, bâtons d'encens, bougies parfumées...
- Aérez pendant toute la durée de vos travaux et plusieurs semaines après
- Evitez les plantes vertes allergisantes ou nécessitant un arrosage important

FR

LIEU D'INSTALLATION

Placez le purificateur dans la pièce nécessitant le traitement, sur une surface plane et stable. Afin que l'air puisse circuler librement, veillez à ne pas placer l'appareil derrière des rideaux, sous une fenêtre, un meuble ou une étagère, ou proche de tout autre obstacle, et laissez un minimum de 50 cm d'espace libre de chaque côté du purificateur.

AVANT LA PREMIERE UTILISATION

Assurez vous que les emballages plastiques protégeant les filtres soient retirés avant toute utilisation.

Assurez-vous également que :

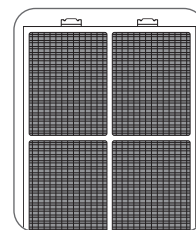
- La tension de votre installation corresponde bien à celle marquée sur l'appareil.
- Votre appareil peut fonctionner avec une prise de courant sans contact de terre. C'est un appareil de classe II (double isolation électrique),
- Le positionnement de l'appareil dans la maison décrit ci-dessus soit respecté,
- Les grilles d'entrée et de sortie d'air soient totalement dégagées,
- Les 3 filtres ainsi que la porte avant soient correctement installés (Voir paragraphe Montage/ Démontage des filtres).

Cet appareil est équipé d'un dispositif qui coupe automatiquement son fonctionnement si la porte avant n'est pas correctement montée.

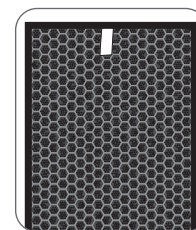
- Les 4 pieds soient correctement montés

Mise en place et changement des filtres

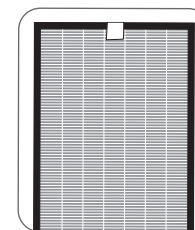
Cet appareil est équipé de 3 types de filtres :



Pré-filtre



Filtre Charbon Actif



Filtre Allergy+

NB : Pour conserver une performance optimale de l'appareil, utilisez uniquement des filtres fournis par Rowenta/Tefal.

Pour remplacer les filtres, suivre les indications du paragraphe « Montage/Démontage des Filtres ».

NB : Certains filtres peuvent émettre une légère odeur temporaire liée aux conditions de transport et de stockage.


ALLUMER L'APPAREIL

Régler les capteurs de pollution

L'appareil est pré-réglé sur une sensibilité moyenne.

Si l'indicateur de la qualité de l'air affiche :

- une qualité mauvaise après 2 heures de fonctionnement alors que l'air semble purifié
 - une qualité excellente pendant plus d'1 heure alors que l'air semble pollué
- vous pouvez régler la sensibilité des capteurs de la manière suivante :

1. Lorsque le purificateur d'air est éteint, maintenez enfoncé le bouton de sélection du mode pendant 3 secondes :
2. Réglez la sensibilité en appuyant brièvement sur le bouton de sélection du mode : 

 + bleu	 + orange	 + rouge
Sensibilité faible	Sensibilité moyenne	Sensibilité élevée


- Sélectionnez une sensibilité élevée si le purificateur d'air indique une qualité d'air excellente pendant plus d'1 heure alors que l'air semble pollué.
- Sélectionnez une sensibilité faible si le purificateur d'air indique une qualité d'air mauvaise pendant plus de 2 heures alors que l'air semble suffisamment purifié.

3. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour confirmer le réglage de la sensibilité.

FONCTIONNEMENT

Marche/Arrêt

Appuyez brièvement sur ce bouton pour allumer ou éteindre le purificateur d'air.

- **Bouton Mode (2)**  MODE
 - Mode AUTO de JOUR et mode AUTO de NUIT : si le niveau de qualité de l'air est excellent, l'appareil ne fonctionne pas.
 - Appuyez sur ce bouton pour sélectionner l'un des quatre modes. L'indicateur correspondant s'allume pour indiquer le mode sélectionné.
 - Mode AUTO de JOUR : la vitesse du ventilateur est réglée sur 1, 2, 3 ou 4.
 - Mode auto nuit : La vitesse du ventilateur est réglée sur 1 ou 2.
 - Mode silencieux : La vitesse du ventilateur est réglée au minimum. Utilisez ce mode dans les environnements calmes.
 - Mode turbo : La vitesse du ventilateur est réglée au maximum. Utilisez ce mode quand la qualité de l'air est mauvaise.

Luminosité

Vous pouvez changer l'intensité lumineuse de l'appareil selon vos préférences ou l'heure de la journée.

Appuyer	Indicateur de la qualité de l'air	Panneau de contrôle
1 fois	Allumé	Allumé
2 fois	Luminosité modérée	Luminosité modérée
3 fois	Éteint	Luminosité modérée

Minuterie/Démarrage différé

- Minuterie : Lorsque l'appareil est allumé, vous pouvez utiliser ce bouton pour définir la durée de fonctionnement. Appuyez brièvement sur le bouton pour sélectionner le nombre d'heures de fonctionnement désiré (1, 2, 4 ou 8 heures) et l'appareil s'éteindra automatiquement une fois la période sélectionnée écoulée.
- Démarrage différé : Lorsque l'appareil est éteint, appuyez brièvement sur le bouton pour faire démarrer l'appareil au bout d'un certain nombre d'heures (1, 2, 4 ou 8 heures).

Fonction air pur 3D (grille réglable)

Vous pouvez régler la position de la grille de sortie d'air manuellement, à l'angle souhaité. Pour un débit d'air purifié optimal et régulier, inclinez la grille à un angle de 45° ; pour un confort maximal, réglez l'angle à 90°.

Verrouillage du panneau de contrôle

Le système de verrouillage permet d'éviter un dérèglement accidentel du purificateur pendant son fonctionnement.

Pour l'activer, appuyez sur le bouton (7) pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'indicateur du panneau de contrôle verrouillé s'allume. Pour désactiver ce mode, appuyez à nouveau sur le bouton (7) pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'indicateur s'éteigne. Lorsque ce mode est activé, les autres boutons sont verrouillés.

Fonction wi-fi

Bandes de fréquences utilisées: 2400-2483,50MHz

Puissance de radiofréquence maximale: 20dbm

Pour allumer ou éteindre la fonction Wi-Fi de votre purificateur, maintenez enfoncés en même

temps les boutons Wi-Fi  et Luminosité  pendant 3 secondes.

- Lorsque l'indicateur de connexion Wi-Fi  clignote, cela signifie que le purificateur a perdu la connexion.

Réinitialisation

Appuyer simultanément sur les boutons LIGHT  + LOCK  pendant 3 secondes.

Premièrement, l'appareil fera un long bip pour indiquer que la réinitialisation est lancée. Ensuite, l'appareil effacera toutes les données concernant l'appairage.

Une fois terminé, l'appareil s'éteindra.

Indication de la qualité de l'air

L'indicateur de la qualité de l'air (A) se trouve sur le dessus de l'appareil.

Qualité de l'air	Couleur indiquant la qualité de l'air
Excellente	Bleu
Légère pollution	Vert
Pollution modérée	Jaune
Forte pollution	Orange
Pollution extrême	Rouge

COMMENT CONNECTER VOTRE PURIFICATEUR A INTERNET ?

Téléchargez l'application « Pure Air by Rowenta » et suivez les instructions sur votre smartphone :

1. Créez votre compte Rowenta si vous n'êtes pas encore inscrit(e). Ou connectez-vous à l'application si vous avez déjà un compte.
2. Assurez-vous de vous tenir près du purificateur pendant l'appairage (2 mètres maximum) et de placer le purificateur à proximité d'un signal Wi-Fi puissant.
3. Assurez-vous que votre téléphone est connecté à votre réseau Wi-Fi local.
4. Allumez votre purificateur et maintenez le bouton Wi-Fi enfoncé pendant 3 secondes (vous entendrez un son et le voyant Wi-Fi clignotera pour indiquer que votre purificateur est correctement connecté au Wi-Fi.)
5. Choisissez votre réseau Wi-Fi et saisissez le mot de passe pour vous connecter à votre réseau Wi-Fi local.
6. Vous avez terminé ! Le voyant Wi-Fi s'allume pour indiquer que votre purificateur est correctement connecté à votre application Pure Air by Rowenta.

Problemes de connexion

En cas de problèmes d'appairage entre l'appareil et votre réseau Wi-Fi domestique, reportez-vous aux informations de la page suivante :

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ENTRETIEN

Il est impératif d'arrêter votre appareil avec le bouton (9) et de le débrancher avant toute opération d'entretien.

Vous pouvez nettoyer l'appareil avec un chiffon doux légèrement humide.

IMPORTANT : Ne jamais utiliser de produits abrasifs qui risqueraient de détériorer l'aspect de votre appareil.



LES FILTRES

Filtere	Actions	Cycles
Pré-filtre	Nettoyage	Toutes les 2 à 4 semaines
Filtre Charbon Actif	Remplacement	1 fois par an
Filtre Allergy+	Remplacement	Tous les 2 ans

FR

Ces valeurs sont basées sur des tests durant lesquels le purificateur d'air est utilisé pendant 8 h par jour dans le mode silencieux.

⚠ Les fréquences recommandées de nettoyage et de remplacement des filtres peuvent varier en fonction de la durée d'utilisation et de l'environnement de fonctionnement.

- L'indicateur  s'allume lorsque le filtre allergy+ doit être remplacé.
Un voyant lumineux  indique quand remplacer le filtre charbon actif.
- Le pré-filtre est réutilisable et lavable : retirez la poussière à l'aide d'un aspirateur ou nettoyez le à l'eau.

ATTENTION :

- Si le préfiltre n'est pas nettoyé régulièrement, l'efficacité de l'appareil peut être diminuée.
- **Ne jamais utiliser un pré-filtre encore humide.**
- **Seul le pré-filtre est réutilisable et peut-être nettoyé à l'eau.** Les filtres Charbon Actif et à particules ne peuvent pas être nettoyés et réutilisés. Ne les nettoyez jamais à l'eau.
- **Pour remplacer les filtres, suivre les indications du paragraphe « Montage/Démontage des Filtres ».**

Vos filtres de rechange sont disponibles sous les codes suivants :

Filtere	PU/PT618x
Filtre Allergy+	XD6077
Charbon Actif	XD6061


IMPORTANT : Réinitialisation des filtres

L'indicateur de réinitialisation clignote lorsqu'un filtre doit être remplacé ou nettoyé (préfiltré). Une fois le filtre remplacé,

appuyez pendant 3 secondes sur le bouton de réinitialisation .

Réinitialisation forcée :

Si vous avez remplacé un filtre avant sa fin de vie, forcez la réinitialisation du cycle de remplacement du filtre :

1. Appuyez sur le bouton de réinitialisation des filtres pendant 3s .
2. Appuyez sur le bouton de réinitialisation pour sélectionner le filtre que vous avez changé.
3. Après avoir sélectionné le filtre à réinitialiser, appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant 3 secondes. La nouvelle durée de vie du filtre est alors réinitialisée.
4. Si le bouton de réinitialisation du filtre n'est pas activé pendant 10 secondes en mode de réinitialisation forcée, le mode de réinitialisation est annulé.



« LES BONS GESTES POUR CHANGER SES FILTRES »

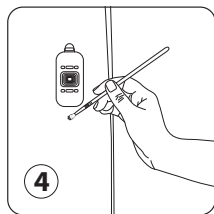
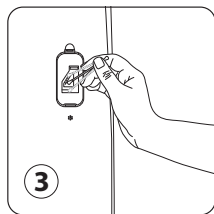
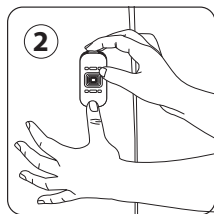
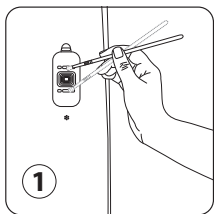
- Evitez qu'une personne allergique ou asthmatique ne manipule des filtres usagés.
- Mettre des gants lors du changement de filtre, ou bien se laver les mains après avoir manipulé des filtres usagés.
- Mettre les filtres usagés directement dans un sac fermé et hermétique avant de les jeter pour éviter la dispersion de polluants.

LES CAPTEURS DE POLLUTION

Les capteurs de particules et de gaz nécessitent un nettoyage régulier (tous les 2 mois) et approprié.

Il est impératif d'arrêter et de débrancher l'appareil avant toute opération de nettoyage des capteurs de pollution et de suivre les recommandations suivantes :

1. Nettoyez l'entrée et la sortie d'air à l'aide d'une brosse douce ou d'un chiffon doux.
2. Ouvrez le cache du capteur situé sur le côté droit de l'appareil.
3. Humidifiez légèrement un coton-tige et nettoyez la lentille ainsi que l'entrée et la sortie des poussières. Essuyez à l'aide d'un coton-tige sec.
4. Nettoyez le capteur de gaz à l'aide d'une brosse douce ou d'un aspirateur.



IMPORTANT :

- Ne pas utiliser de détergent ou d'objet métallique pour le nettoyage des capteurs.
- En l'absence d'un nettoyage régulier, l'efficacité des capteurs diminue.
- La fréquence de nettoyage varie selon l'environnement de fonctionnement de l'appareil. Si l'appareil est utilisé dans un environnement poussiéreux, nettoyez les capteurs plus fréquemment.

RANGEMENT

Si vous n'utilisez pas l'appareil, celui-ci doit être placé à l'abri de l'humidité et de la chaleur.

EN CAS DE PROBLEME

- Ne jamais démonter votre appareil vous-même. Mal réparé, il peut présenter des risques.
- Avant de contacter un Centre de Service Agréé de notre réseau, vérifiez la liste des problèmes/contrôles/solutions ci-dessous :

Problème	Contrôle	Solution
L'appareil ne s'allume pas.	La prise du cordon d'alimentation est-elle branchée ?	Branchez la prise du cordon d'alimentation sur une prise électrique de voltage approprié.
	Les composants d'affichage sont-ils tous éteints ?	Actionnez le bouton de mise en marche et sélectionnez la fonction souhaitée.
	Y a-t-il une panne de courant ?	Vous pourrez utiliser votre purificateur d'air une fois le courant rétabli.
	Le capot avant est-il fermé ?	Fermez le capot avant correctement.
Le débit d'air ne change pas automatiquement.	L'appareil est-il en mode silencieux ou maximal ?	Sélectionnez le mode de fonctionnement correct : mode jour ou nuit automatique.
Le débit est beaucoup plus faible qu'avant.	Le filtre a-t-il besoin d'être nettoyé ou remplacé ?	Vérifiez les fréquences de nettoyage et de remplacement des filtres et nettoyez/remplacez le ou les filtres nécessaire.
Une mauvaise odeur s'échappe de la sortie.	Le filtre a-t-il besoin d'être nettoyé ou remplacé ?	Vérifiez les fréquences de nettoyage et de remplacement des filtres et nettoyez/remplacez le ou les filtres nécessaire.
La couleur du voyant de qualité d'air ne change pas.	De la poussière recouvre-t-elle la lentille du capteur ?	Nettoyez la lentille du capteur.
	Le voyant indique-t-il toujours une mauvaise qualité de l'air ?	Réglez la sensibilité du capteur sur « Peu sensible » ou sur « Moyenne ».
	Le voyant indique-t-il toujours une très bonne qualité de l'air ?	Réglez la sensibilité du capteur sur « Sensible » ou sur « Moyenne ».

FR

GARANTIE

Contactez un Centre de Service Agréé si :

- votre appareil est tombé
- votre appareil ou son cordon d'alimentation est endommagé
- votre appareil ne fonctionne pas normalement

PARTICIPONS À LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT !

- ① Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.
- ➔ Confiez celui-ci dans un point de collecte ou à défaut dans un centre service agréé pour que son traitement soit effectué.

Ces consignes sont également disponibles sur notre site Internet www.rowenta.com.



DESCRIPTION

Product description

- A Air quality indicator
- B Adjustable air outlet grid
- C Control panel
- D Front door
- E Handle
- F Air inlets
- G Particle sensor
- H Gas sensor
- I Power cord outlet
- J Feet

Control panel Lights

- 1 Lock control Panel
- 2 Filter change indicator
- 3 Timer/ delayed start
- 4 Mode display Auto Day / Auto Night / Boost / silent modes
- 5 Wi-Fi connection indicator

Control buttons

- 6 Light
- 7 Control Panel Lock
- 8 Filter Reset
- 9 Start / Stop
- 10 Timer / Delayed start setting
- 11 Automatic modes / filtration speed selection
- 12 Wi-Fi Pairing Button (hold 3 sec)

Read the instructions for use and safety carefully before use and keep them for future reference.

Original instructions

SAFETY TIPS

It is essential that you read these instructions carefully and observe the following recommendations:

- For your safety, this appliance complies with the applicable standards and regulations (Machinery, electromagnetic compatibility, environmental directives, etc.).
- This appliance should not be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capacities or lack of experience and knowledge, unless they are supervised or have been given instructions beforehand concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the appliance.
- The appliance can be used by children aged 8 and over and persons with a lack of experience or knowledge or reduced physical, sensory or mental capacities, provided they are supervised, have been trained on the safe use of the appliance and are aware of the risks involved. Children must not play with the appliance.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its after-sales service or a similarly qualified person so as to avoid any danger.
- Children should not clean or perform maintenance on the appliance without being supervised.
- For maintenance operations, please refer to the "Maintenance" section.

- Keep the appliance and its power cord out of the reach of children aged under 8.
- This appliance can be used for domestic and commercial use.
- The A-weighted emission sound pressure level is less than 70 dB(A).
- At any time, during assembly / cleaning, you must be able to see that the plug is unplugged.
- This appliance is designed for domestic use only. It should not be used for industrial purposes.
- The warranty will be invalidated if damage occurs due to incorrect use.
- Do not operate this appliance in a very dusty and/or humid place or in a location with fire hazards.
- Before use, always make sure that the appliance, plug and power cord are in good condition.
- Never insert objects into the appliance (e.g. needles, etc.).
- Do not pull on the power cord or the appliance, even to unplug it from the wall power outlet.
- Unroll the full length of the cord before use.

VERY IMPORTANT

- Do not cover the air inlets or the outlet grid.
- Do not touch the appliance with wet hands.
- Never allow any liquid to enter the appliance.
- Never use the appliance in a humid place.
- Never use the appliance close to a heat source.
- Never place anything on the appliance or insert anything into it.
- Do not use the appliance close to flammable objects or products (curtains, aerosols, solvents, etc.).
- Never use the appliance in an inclined or horizontal position. Place the appliance on a flat, stable surface.
- In the case of prolonged absence: switch the appliance off using the button (9) and unplug it.
- Switch off and unplug your appliance before moving it.
- Unplug the air purifier during assembly/disassembly of filters and feet and when cleaning the product.

OPERATING PRINCIPLE

The new Intense Pure Air Home purifier from Rowenta/Tefal enables you to breathe up to 100% pure air in your home and protect your health with 3 filtration levels as described below. Each level is essential and traps characteristic pollutants:

LEVEL 3:

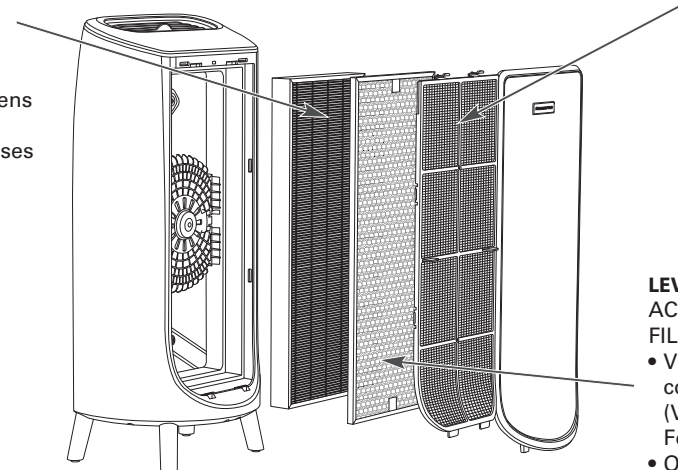
ALLERGY+ FILTER

- Fine particles (PM2.5)
- Pollen
- Dust mites
- Animal allergens
- Mold
- Bacteria / viruses

LEVEL 1:

PRE-FILTER

- Dust
- Hair
- Fur
- Lint



LEVEL 2:

ACTIVE CARBON FILTER

- Volatile organic components (VOCs including Formaldehyde)
- Odors / gases



« HOW TO ACHIEVE CLEANER INDOOR AIR »

In addition to using your Intense Pure Air Home purifier, here are some tips on how to improve the quality of your indoor air:

- Ventilate the rooms for at least 10 min. every day, in summer and winter
- Maintain your ventilation system
- Limit the use of household products
- Do not smoke indoors
- Avoid home fragrances, incense sticks, scented candles, etc.
- Ventilate whenever any work is being conducted in your home and for several weeks afterwards
- Avoid green plants that are allergenic or need frequent watering

WHERE TO INSTALL THE APPLIANCE

Place the purifier on a flat, stable surface in the room requiring treatment.

To allow the air to circulate freely, avoid placing the appliance behind curtains, below a window, item of furniture or shelf unit, or close to any other obstacle, and leave at least 50 cm of free space on each side of the appliance.

BEFORE USING THE APPLIANCE FOR THE FIRST TIME

Make sure that the plastic packaging protecting the filters has been removed before using the appliance.

Also make sure that:

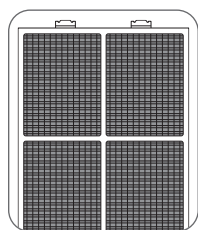
- The voltage of your electrical installation corresponds to the one indicated on the appliance.
- Your appliance can be used with a power plug without an earth connection. It is a class II appliance (double electrical insulation),
- The appliance is positioned in the house as described above,
- The air inlet and outlet grids are completely unobstructed,
- Ensure the 3 filters and front panel have been correctly installed (see section titled filter assembly/dismantling paragraph).

This appliance is fitted with a device that automatically prevents it from operating if the front door is not correctly assembled.

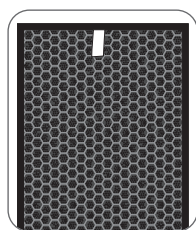
- The 4 feet are correctly assembled

Inserting and replacing the filters

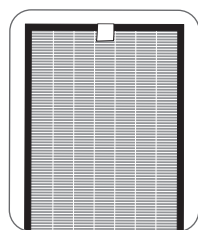
This appliance is equipped with 3 types of filters:



Pre-filter



Active carbon filter



Allergy+ filter

NB: For optimum performance of the appliance, only use filters provided by Rowenta/Tefal.

To replace the filters, follow the instructions in the section « Disassembling/Reassembling filters ».

Please note: certain filters may emit a temporary slight odour, due to the transport and storage conditions.

SWITCHING THE APPLIANCE ON

Setting the pollution sensors

The appliance is preset to medium sensitivity.

If the air quality indicator remains:

- poor after 2 hours in operation although the air seems to be purified
 - excellent for more than 1 hour although the air seems to be polluted
- you can adjust the sensor sensitivity as follows:

1. When the air purifier is off, hold down the mode setting button for 3 seconds:
2. Set the sensitivity by briefly pressing the mode setting button:

+ Blue	+ Orange	+ Red
Low sensitivity	Medium sensitivity	High sensitivity

- Select high sensitivity if the air purifier indicates excellent air quality for more than 1 hour although the air seems to be polluted.
- Select low sensitivity if the air purifier continues to indicate poor air quality even though it has been operating for more than 2 hours and the air seems sufficiently purified.

3. Press 'Start/Stop' button to validate the sensitivity setting.

OPERATION

Start

Briefly press this button to switch the air purifier on or off.

- **Mode button (2)**
 - AUTODAY and AUTONIGHT mode: if the air quality level is excellent then the device does not run.
 - Press this button to select one of the four modes. The corresponding indicator will turn on to indicate the selected mode.
 - Daytime auto mode: the fan speed is set to 1,2,3 or 4.
 - Nighttime auto mode: The fan speed is set to 1 or 2.
 - Quiet mode: The fan speed is set to minimum. Use this mode in quiet environments.
 - Turbo mode: The fan speed is set to maximum. Use this mode when air quality is poor.

Light

You can change the light intensity of the appliance as you wish or according to the time of day.

Press	Air quality indicator	Control panel
1	Light up	Light up
2	Moderate light	Moderate light
3	Off	Moderate light

Timer / delayed start

– Timer: When the appliance is on, you can use this button to define the operating duration.

Briefly press the button to select the number of operating hours desired (1, 2, 4 or 8) and the appliance will automatically turn off at the end of the selected period.

– Delayed start: When the appliance is off, briefly press the button to set the appliance to turn on in a certain number of hours (1, 2, 4 or 8).

3D pure air function (adjustable grid)



You can adjust the position of the air outlet grid manually, as desired. For an optimum, even flow of purified air in the room, set the angle to 45°; for maximum comfort, set the angle to 90°.

Control Panel Lock

The lock system prevents the purifier from being accidentally mis-set during operation. To activate it, press the button (7) for 3 sec until the locked control panel indicator turns on. To exit this mode, press the button (7) again for 3 seconds, until the indicator turns off. When selected, the other buttons are locked.



Wi-fi function

Frequency band operated : 2400-2483,50MHz
Maximum radio-frequency power : 20dbm

To turn on or off the Wi-Fi function on your purifier, hold simultaneously the Wi-Fi button  and the Light button  during 3 seconds.

• When the Wi-Fi connection indicator  flashes it means that the purifier loses its connection.

Reset

Press together the LIGHT  + LOCK  buttons for 3 seconds. First, the appliance will make a long bip to indicate Reset is launched. Then the appliance should erase all data regarding pairing. Once it's done, the product will turn off.

Indication of air quality

Air quality indicator (A) is located on the top of the appliance.

Air Quality	Air quality indicator color
Excellent	Blue
Slight pollution	Green
Moderate pollution	Yellow
High pollution	Orange
Extreme pollution	Red

HOW TO CONNECT YOUR PURIFIER TO INTERNET ?

Download the app «**Pure Air By Rowenta**» /«**Pure Air by Tefal**» & follow the instructions on your smartphone :

1. Sign in to create your Rowenta/Tefal account if you are new. Or log in the app if you already have an account.
2. Make sure to stand close to the purifier during the pairing (2 meters maximum) and make sure the purifier is located near a strong Wi-Fi signal.
3. Make sure your phone is connected to your local Wi-Fi network.
4. Turn your purifier on & hold the Wi-Fi button for 3 seconds (you'll hear a «ding» sound and the Wi-Fi indicator will flash to indicate that your purifier is successfully connected to Wi-Fi.)
5. Choose your Wi-Fi network and enter the network password to connect to your local Wi-Fi network.
6. And you're done !

The Wi-Fi indicator lights to indicate that your purifier is successfully connected to your Pure Air app.

Connection issues

In case of pairing issues between the appliance and your domestic Wi-Fi network, refer to the information listed on the following link:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

MAINTENANCE


Always switch the appliance off with the button (9) and unplug it before conducting any maintenance operation. You can clean the appliance with a slightly damp cloth.


IMPORTANT: Never use abrasive products which could damage your appliance's appearance.


FILTERS

Filter	Action	Cycles
Pre-filter	Clean	Every 2 to 4 weeks
Active carbon filter	Replace	Every 12 months
Allergy+ filter	Replace	Every 2 years

These figures are based on tests in which the air purifier is used for 8 hours per day in quiet mode.

 The recommended frequency for cleaning and replacing the filters may vary depending on the duration of use and the operating environment.

• A  light indicates when the allergy+ filter needs to be replaced.

The  light display indicates when the carbon filter needs replacing.

• The pre-filter can be re-used: remove the dust using a vacuum cleaner or wash with water.


CAUTION:

- The appliance's efficiency can be reduced if the pre-filter is not cleaned regularly.
- **Never use a pre-filter that is still damp.**
- **The pre-filter is the only filter which can be re-used and washed with water.** The particle, and active carbon filters cannot be cleaned and re-used. Never wash with water.
- **To replace the filters, follow the instructions in the section « Disassembling/Reassembling filters ».**

Your replacement filters are available under the following codes:


Filter	PU/PT618x
Allergy+ filter	XD6077
Active carbon filter	XD6061

IMPORTANT: Resetting the filters

The reset light flashes when a filter needs to be replaced or cleaned (Pre-filter). Once the filter has been replaced, hold down the reset button for 3 seconds. 

Forced reset:

If you have replaced a filter before its end of life, force the reset of the filter replacement cycle:

1. Hold the reset button for 3 seconds. 
2. Press the reset button briefly to select the filter you have changed.
3. After selecting the filter to reset, hold the reset button for 3 seconds. The new filter life is then reset.
4. If the reset filter button is not activated for 10 seconds in forced reset mode, the reset mode is canceled.



« TIPS FOR CHANGING FILTERS »

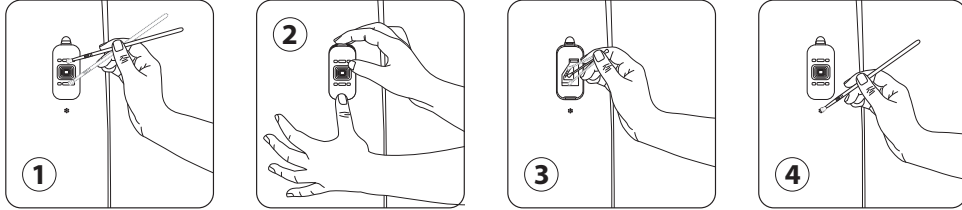
- Avoid handling used filters if you suffer from allergies or asthma.
- Wear gloves when changing the filters, or wash your hands well afterwards.
- Put used filters directly into a closed, air-tight bag before throwing them away to avoid spreading pollutants.

POLLUTION SENSORS

The particles sensor and gas sensor need to be cleaned regularly (every 2 months) and appropriately.

Make sure you turn off and unplug the appliance before cleaning the pollution sensors and follow the recommendations below:

1. Clean the air inlet and outlet using a soft brush or cloth.
2. Open the sensor cover located on the right-hand side of the appliance.
3. Lightly wet a cotton swab and remove any dust from the lens and the inlet/outlet. Wipe using a dry cotton swab.
4. Clean the gas sensor using a soft brush or vacuum cleaner.



IMPORTANT:

- Never use a detergent or metal object to clean the sensors.
- The efficiency of the sensors may be reduced if not cleaned regularly.
- Cleaning frequency varies depending on the operating environment of the appliance. If it is used in a dusty environment, clean the sensors more frequently.

STORAGE

When you are not using the appliance, store it in a cool, dry place.

IN THE EVENT OF A PROBLEM

- Never dismantle your appliance yourself. A poorly repaired appliance can cause risks for the user.
- Check the troubleshooting table below before contacting an approved Service Center:

Problem	Check	Solution
The appliance will not switch on.	Is the power cord connected?	Connect the power cord to a plug with the correct voltage.
	Are all the display elements off?	Press the start button and select the required function.
	Is there a power outage?	You can use your purifier once the power turns on again.
	Is the front door closed?	Close the front door properly.
The air flow does not change automatically.	Is the appliance in silent or boost mode?	Select the correct operating mode AutoDay or Auto Night.
The flow is a lot weaker than before.	Does the filter need to be cleaned or replaced?	Check the filter cleaning and replacement frequencies and clean/replace the filter(s) if necessary.
There is an unpleasant smell coming from the air outlet.	Does the filter need to be cleaned or replaced?	Check the filter cleaning and replacement frequencies and clean/replace the filter(s) if necessary.
The air quality light does not change color.	Is the sensor lens covered with dust?	Clean the sensor lens.
	Does the light still indicate poor air quality?	Set the sensor sensitivity to «low» or «medium».
	Does the light still indicate excellent air quality?	Set the sensor sensitivity to “high” or “medium”.

WARRANTY

Contact an approved Service Center if:

- your appliance has been dropped
- your appliance or its power cord is damaged
- your appliance is not working properly

ENVIRONMENT PROTECTION FIRST!

- Your appliance contains valuable materials which can be recovered or recycled.
- Leave it at a local civic waste collection point.

BESCHREIBUNG

Produktbeschreibung

- A Luftreinheitsanzeige
- B Verstellbares Luftauslassgitter
- C Bedienblende
- D Vordertür
- E Griff
- F Lufteinlässe
- G Partikelsensor
- H Gassensor
- I Netzkabelanschluss
- J Füße

Bedienfeldleuchten

- 1 Sperrtaste für Bedienblende
- 2 Filterwechselanzeige
- 3 Timer/ zeitgesteuerter Start
- 4 Anzeige der Betriebsart Auto Day / Auto Night / Boost / leise Betriebsarten
- 5 Wi-Fi Verbindungsanzeige

Bedienschalter

- 6 Licht
- 7 Tastensperre
- 8 Filter-Reset
- 9 Start / Stop
- 10 Einstellung Timer / zeigeteuerte Aufnahme
- 11 Automatische Betriebsarten/Auswahl der Filtergeschwindigkeit
- 12 Wi-Fi-Kopplungsschalter (3 s festhalten)

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sowie die Sicherheitshinweise vor jeder Benutzung aufmerksam durch und bewahren Sie diese Anleitung auf.

Original-Anleitung

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die vorliegende Anleitung unbedingt aufmerksam durch und beachten Sie die folgenden Empfehlungen:

- Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten, entspricht dieses Gerät den gültigen Normen und Richtlinien (Maschinenrichtlinien, Elektromagnetische Verträglichkeit, Umweltverträglichkeit,...).
- Dieses Gerät ist nicht dafür vorgesehen, von Personen (oder auch Kindern) mit verringerten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Personen, die keine entsprechende Erfahrung oder Kenntnisse besitzen, verwendet zu werden, außer wenn sie von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person überwacht werden oder zuvor hinsichtlich der Nutzung des Geräts eingewiesen wurden.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen, denen es an Erfahrung und Kenntnissen mangelt oder deren physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten verringert sind, verwendet werden, wenn sie bezüglich der sicheren Verwendung des Geräts unterrichtet und betreut werden und die Risiken kennen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Um Gefahren zu vermeiden, darf ein schadhaftes Netzkabel nur vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden.
- Die benutzerseitige Reinigung und Instandhaltung darf nicht von unbeaufsichtigten Kindern ausgeführt werden.
- Für Wartungsarbeiten wird auf den Abschnitt „Instandhaltung“ verwiesen.
- Halten Sie das Gerät und das Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.

- Dieses Gerät kann für den häuslichen und gewerblichen Gebrauch eingesetzt werden.
- Der A-bewertete Emissionsschalldruckpegel ist geringer als 70 dB(A).
- Bei der Montage/Reinigung muss jederzeit gewährleistet sein, dass der Stecker gezogen ist.
- Bei Beschädigungen durch unsachgemäße Verwendung erlischt der Garantieanspruch.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in sehr staubigen und/oder feuchten Räumen oder in Räumen mit Brandgefahr.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung das Gerät, den Stecker und das Kabel auf einwandfreien Zustand.
- Stecken Sie niemals Gegenstände (z. B. Nadeln usw.) in das Gerät.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel oder am Gerät, auch nicht, um den Stecker aus der Wandsteckdose zu ziehen.
- Wickeln Sie das Netzkabel vor jeder Benutzung vollständig ab.



SEHR WICHTIG

- Verdecken Sie den Lufteinlass und das Luftauslassgitter nicht.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen.
- Es darf niemals Flüssigkeit in das Gerät eindringen.
- Verwenden Sie das Gerät niemals an einem feuchten Ort.
- Verwenden Sie das Gerät niemals in der Nähe einer Wärmequelle.
- Stellen Sie keinen Gegenstand auf das Gerät und lassen Sie niemals Gegenstände in das Gerät eindringen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Gegenständen oder Produkten (Vorhänge, Spraydosen, Lösungsmittel usw.).
- Verwenden Sie das Gerät niemals in geneigtem oder liegendem Zustand. Stellen Sie das Gerät auf eine ebene und stabile Oberfläche.
- Bei längerer Abwesenheit: Schalten Sie das Gerät mit dem Knopf (9) aus und stecken Sie es ab.
- Schalten Sie Ihr Gerät aus und stecken Sie es ab, bevor Sie es an einen anderen Ort stellen.
- Trennen Sie den Luftreiniger während der Montage/Demontage von Filtern und Füßen und beim Reinigen des Produkts.

FUNKTIONSPRINZIP

Mit dem neuen Luftreiniger Intense Pure Air Home von Rowenta/Tefal können Sie in Ihrem Haus bis zu 100 % reine Luft atmen und dank drei unten beschriebenen Filterstufen Ihre Gesundheit schützen. Jede Stufe ist wichtig und fängt charakteristische Schadstoffe auf:

STUFE 3: ALLERGY+ FILTER

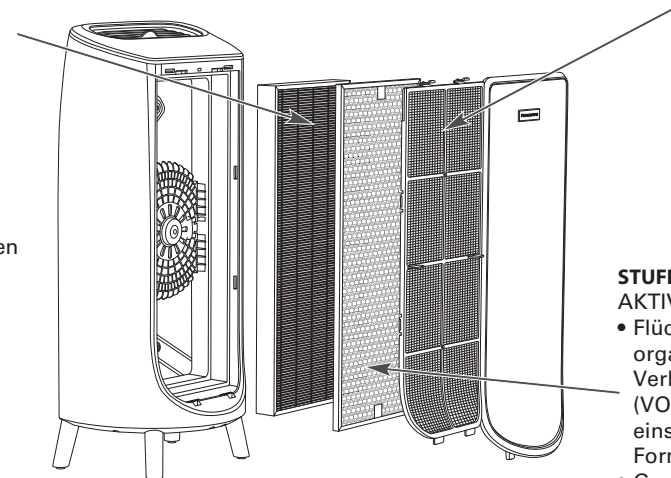
- Feinstaub (PM2,5)
- Pollen
- Milben
- Tierallergene
- Schimmel
- Bakterien / Viren

STUFE 1: VORFILTER

- Staub
- Haare
- Tierhaare

STUFE 2: AKTIVKOHLEFILTER

- Flüchtige organische Verbindungen (VOCs einschließlich Formaldehyd)
- Gerüche / Gas





« TIPPS FÜR EINE REINERE RAUMLUFT »

Zusätzlich zu Ihrem Luftreiniger Intense Pure Air Home können Sie die Qualität der Raumluft verbessern, wenn Sie folgende Ratschläge beachten:

- Lüften Sie die Räume mindestens 10 Minuten täglich, im Winter wie im Sommer.
- Halten Sie Ihr Lüftungssystem instand.
- Verwenden Sie nicht zu viele Haushaltsprodukte.
- Rauchen Sie nicht im Haus.
- Vermeiden Sie Luftefrischer, Räucherstäbchen, Duftkerzen usw.
- Lüften Sie während der gesamten Dauer von Renovierungsarbeiten und mehrere Wochen danach.
- Vermeiden Sie Grünpflanzen, die Allergien hervorrufen können oder intensiv gegossen werden müssen.

WO SOLLTE DAS GERÄT STEHEN?

Stellen Sie den Luftreiniger in den zu reinigenden Raum auf eine ebene und stabile Oberfläche. Damit die Luft frei zirkulieren kann, achten Sie darauf, das Gerät nicht hinter Vorhängen, unter einem Fenster, einem Möbelstück oder einem Regal oder in der Nähe eines anderen Hindernisses aufzustellen, und lassen Sie an allen Seiten des Luftreinigers einen Mindestfreiraum von 50 cm.

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

Stellen Sie sicher, dass die Kunststoffverpackungen zum Schutz der Filter vor jedem Gebrauch entfernt werden.

Stellen Sie ebenfalls Folgendes sicher:

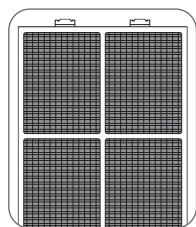
- Die Netzspannung entspricht der auf dem Gerät angegebenen Spannung.
- Das Gerät kann an eine nicht geerdete Steckdose angeschlossen werden. Es entspricht der Klasse II (doppelte elektrische Isolation).
- Die Aufstellung des Gerätes im Haus entspricht den oben beschriebenen Bedingungen.
- Die Lufteinlassgitter und Luftauslassgitter liegen völlig frei.
- Die 3 Filter sowie der vordere Verschluss müssen richtig eingesetzt sein (siehe Abschnitt Einbau/ Ausbau der Filter).

Dieses Gerät besitzt eine Vorrichtung, die das Gerät automatisch ausschaltet, wenn die vordere Abdeckung nicht richtig montiert ist.

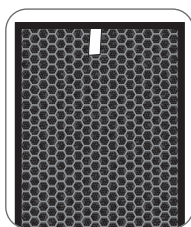
- Die 4 Füße sind korrekt montiert

Einsetzen und Wechseln der Filter

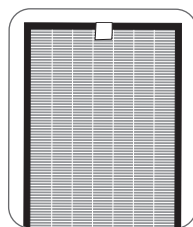
Das Gerät ist mit 3 Filtertypen ausgestattet:



Vorfilter



Aktivkohlefilter



Allergy+ filter

Hinweis: Damit das Gerät seine optimale Leistung behält, verwenden Sie nur von Rowenta/Tefal gelieferte Filter.

Zum Austauschen der Filter ist so vorzugehen wie in Abschnitt "Demontage/Neumontage der filter"

Hinweis : Bei einigen Filtern kann aufgrund der Transport- und Lagerbedingungen vorübergehend ein schwacher Geruch auftreten.

GERÄT EINSCHALTEN

Raumluftsensoren einstellen

Das Gerät ist vorab auf eine mittlere Empfindlichkeit eingestellt.

Falls die Luftreinheitsanzeige:

- nach 2 Stunden Betrieb einen schlechten Wert anzeigt, obwohl die Luft einen reinen Eindruck macht
 - länger als 1 Stunde einen hervorragenden Wert anzeigt, obwohl die Luft eher verschmutzt wirkt
- können Sie die Sensorempfindlichkeit folgendermaßen korrigieren:

1. Wenn der Luftreiniger ausgeschaltet ist, halten Sie die Modus-Einstelltaste 3 Sekunden gedrückt:
2. Zum Einstellen der Empfindlichkeit drücken Sie kurz die Modus-Einstelltaste:

+ Blau	+ orange	+ Rot
Geringe Empfindlichkeit	Mittlere Empfindlichkeit	Hohe Empfindlichkeit

- Stellen Sie eine hohe Empfindlichkeit ein, wenn der Luftreiniger länger als 1 Stunde lang eine hervorragende Luftqualität anzeigt, obwohl die Luft verschmutzt ist.
 - Stellen Sie eine niedrige Empfindlichkeit ein, wenn der Luftreiniger ununterbrochen eine mangelhafte Luftqualität meldet, ob das Gerät länger als 2 Stunde in Betrieb war und die Luft ausreichend gereinigt ist.
3. Zum Kontrollieren der eingestellten Empfindlichkeit drücken Sie die "Start/Stop" Taste.

Betrieb

Start

Drücken Sie diesen Schalter kurz, um den Luftreiniger ein- oder auszuschalten.

- **Betriebsschalter (2)** ^(MODE)
 - AUTODAY- und AUTONIGHT-Modus: Wenn die Luftqualität ausgezeichnet ist, läuft das Gerät nicht.
 - Drücken Sie diesen Schalter, um einen der vier Betriebsarten auszuwählen. Die entsprechende Anzeige leuchtet auf, um die gewählte Betriebsart anzuzeigen.
 - Automatischer Tageszeit-Modus: Die Ventilatorgeschwindigkeit ist auf 1,2,3 oder 4 gestellt.
 - Automatikbetrieb bei Nacht: die Lüfterdrehzahl ist auf 1 oder 2 eingestellt.
 - Geräuschloser Modus: Die Lüfterdrehzahl ist auf Minimum gestellt. Benutzen Sie diesen Modus für leise Umgebungen.
 - Turbo-Modus: Die Lüfterdrehzahl ist auf Maximum gestellt. Benutzen Sie diesen Modus bei einer schlechten Luftreinheit.

Licht

Die Leuchtstärke am Gerät können Sie nach Wunsch verändern oder von der Tageszeit abhängig machen.

Drücken	Luftreinheitsanzeige	Bedienfeld
1	Aufleuchten	Aufleuchten
2	Moderates Licht	Moderates Licht
3	AUS	Moderates Licht

Timer / zeitgesteuerter Start

- Timer: Wenn das Gerät eingeschaltet ist, können Sie mit diesem Schalter die Betriebsdauer festlegen. Drücken Sie kurz auf den Schalter, und wählen Sie die Anzahl der gewünschten Betriebsstunden (1, 2, 4 oder 8). Das Gerät schaltet sich dann am Ende des gewählten Zeitraums automatisch aus.
- Verzögerter Start: Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, drücken Sie nur diesen Schalter, damit sich das Gerät innerhalb einer bestimmten Anzahl an Stunden (1, 2, 4 oder 8) einschaltet.

3D Reinluftfunktion (einstellbares Gitter)

Die Position des Luftaustrittsgitters können Sie manuell nach Wunsch einstellen. Für eine optimale und gleichmäßige Reinluftströmung in den Raum sollten Sie den Winkel auf 45° einstellen. Maximalen Komfort erzielen Sie mit einem Winkel von 90°.

Tastensperre



Durch die Sperrfunktion wird verhindert, dass der Luftreiniger während des Betriebs versehentlich falsch eingestellt wird.


Drücken Sie zum Aktivieren 3 Sek. lang den Schalter (7), bis das Sperrsymbol für das Bedienfeld angezeigt wird. Zum Beenden dieser Sperre drücken Sie den Schalter (7) erneut 3 Sekunden lang, bis sich die Leuchte ausschaltet. Bei Aktivierung sind die übrigen Schalter gesperrt.

Wi-Fi-Funktion

Frequenzband betrieben: 2400-2483,50MHz

Maximale Radiofrequenzleistung: 20dbm

Um die Wi-Fi Funktion am Luftreiniger zu aktivieren, halten Sie 3 Sekunden lang gleichzeitig den Wi-Fi Schalter  und den Light  Schalter gedrückt.

- Wenn die Wi-Fi-Verbindungsleuchte  blinkt, hat der Luftreiniger seine IP-Verbindung verloren.

Zurücksetzen

Drücken Sie die LIGHT  + LOCK  Taste gleichzeitig, für 3 Sekunden.

Zunächst ertönt ein piepsendes Geräusch, das Zeichen dafür, dass das Zurücksetzen gestartet wird. Danach werden alle Pairing-Daten gelöscht. Sobald dies geschehen ist, schaltet sich das Produkt aus.

Anzeige der Luftreinheit

Die Luftreinheitsanzeige (A) befindet sich oben am Gerät.

Luftreinheit	Anzeigefarbe für Luftreinheit
Sehr gut	Blau
Leichte Luftverschmutzung	Grün
Mittlere Luftverschmutzung	Gelb
Hohe Luftverschmutzung	Orange
Extrem hohe Luftverschmutzung	Rot

LUFTREINIGER MIT DEM INTERNET VERBINDEN

Laden Sie die App „Pure Air by Rowenta“ herunter und folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Smartphone:

1. Melden Sie sich an, um Ihr Rowenta-Konto zu erstellen, wenn Sie neu sind. Oder melden Sie sich in der App an, wenn Sie bereits ein Konto haben.
2. Stellen Sie sicher, dass Sie sich während der Kopplung in der Nähe des Luftreinigers befinden (maximal 2 Meter) und dass sich der Luftreiniger in der Nähe eines starken WLAN-Signals befindet.
3. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit Ihrem lokalen WLAN-Netzwerk verbunden ist.
4. Schalten Sie den Luftreiniger ein, und halten Sie die WLAN-Taste 3 Sekunden lang gedrückt (Sie hören einen Signalton und die WLAN-Anzeige blinkt, um anzuzeigen, dass der Luftreiniger erfolgreich mit dem WLAN verbunden wurde).
5. Wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk aus, und geben Sie das Netzwerkpasswort ein, um eine Verbindung zu Ihrem lokalen WLAN-Netzwerk herzustellen.
6. Fertig! Die WLAN-Anzeige leuchtet, um anzuzeigen, dass der Luftreiniger erfolgreich mit der Pure Air by Rowenta App verbunden wurde.

Verbindungsprobleme

Bei Problemen mit der Kopplung zwischen dem Gerät und Ihrem WLAN-Heimnetzwerk finden Sie Informationen unter dem folgenden Link:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

INSTANDHALTUNG

Schalten Sie Ihr Gerät unbedingt mit dem Knopf (9) aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie irgendwelche Wartungsarbeiten durchführen.


Sie können das Gerät mit einem weichen, leicht feuchten Tuch reinigen.



WICHTIG: Niemals Scheuermittel benutzen, da diese die Oberflächen Ihres Gerät beschädigen könnten.

DIE FILTER

Filter	Maßnahmen	Häufigkeit
Vorfilter	Reinigung	Alle 2 bis 4 Wochen
Aktivkohlefilter	Ersetzen	1 Mal pro Jahr
Allergy+ filter	Ersetzen	Alle 2 Jahre

Diese Werte basieren auf Tests, bei denen der Luftreiniger 8 Stunden pro Tag im leisen Modus in Betrieb war.

 Die empfohlene Reinigungshäufigkeit und das Ersetzungsintervall für die Filter können je nach Verwendungsdauer und Betriebsumgebung variieren.

- Die Lampe  leuchtet auf, wenn der Allergy+ Filter ausgetauscht werden muss.
Eine Kontrollleuchte  zeigt an, wann der Aktivkohlefilter ausgetauscht werden muss.

- Der Vorfilter kann gewaschen und wieder verwendet werden. Entfernen Sie den Staub mit einem Staubsauger oder reinigen Sie den Vorfilter mit Wasser.


ACHTUNG:

- Wenn der Vorfilter nicht regelmäßig gereinigt wird, kann sich die Effizienz des Geräts verringern.
- **Verwenden Sie niemals einen noch feuchten Vorfilter.**
- **Nur der Vorfilter kann mit Wasser gereinigt und wieder verwendet werden.** Der Aktivkohlefilter, der partikelfilter und können nicht gereinigt und wiederverwendet werden. Reinigen Sie sie niemals mit Wasser.
- **Zum Austauschen der Filter ist so vorzugehen wie in Abschnitt "Einsetzen/Wechseln der Filter".**

Ihre Ersatzfilter sind mit folgenden Nummern verfügbar:


Filter	PU/PT618x
Allergy+ filter	XD6077
Aktivkohlefilter	XD6061

WICHTIG: Zurücksetzen der Filter

Wenn ein Filter ausgetauscht oder gereinigt (Vorfilter) werden muss, blinkt die Reset-Lampe. Nachdem der Filter ausgetauscht wurde, drücken Sie 3 Sekunden lang auf den Knopf für das Zurücksetzen des Filterzählers .

Forciertes Zurücksetzen:

Wenn Sie den Filter vor Ablauf seiner Lebensdauer ausgetauscht haben, forcieren Sie das Zurücksetzen des Filterwechselzyklus:

1. Drücken Sie 3 Sekunden lang auf den Knopf für das Zurücksetzen des Filterzählers .
2. Wählen Sie den Filter, den Sie ausgewechselt haben, indem Sie erneut auf den Knopf drücken.
3. Nachdem Sie den zurückzusetzenden Filter ausgewählt haben, drücken Sie 3 Sekunden lang auf den Knopf für das Zurücksetzen des Filterzählers. Die Lebensdauer für den neuen Filter wird dann neu eingestellt.
4. Wird die Reset-Taste für den Filter im Reset-Zwangsmodus nicht innerhalb von 10 Sekunden gedrückt, wird der Reset-Modus abgebrochen.



« TIPPS ZUM WECHSELN DER FILTER »

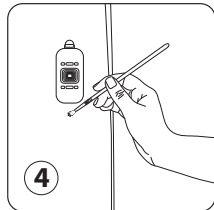
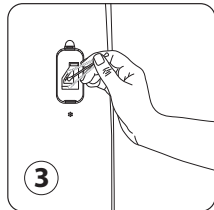
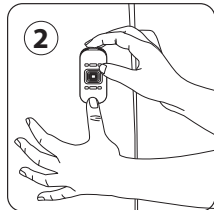
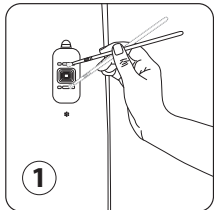
- Die verbrauchten Filter sollten nicht von einem Allergiker oder Asthmatiker gehandhabt werden.
- Tragen Sie beim Filterwechsel Handschuhe oder waschen Sie sich die Hände gründlich, nachdem Sie verbrauchte Filter gehandhabt haben.
- Legen Sie die verbrauchten Filter sofort in einen hermetisch verschlossenen Beutel, bevor Sie sie entsorgen, um eine Ausbreitung der Schadstoffe zu vermeiden.

DIE VERSCHMUTZUNGSSENSOREN

Die Partikel- und Gassensoren müssen regelmäßig (alle 2 Monate) und angemessen gereinigt werden.

Schalten Sie das Gerät unbedingt aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie irgendwelche Reinigungsarbeiten an den Verschmutzungssensoren durchführen, und gehen Sie wie folgt vor:

1. Reinigen Sie den Lufteinlass und den Luftauslass mit einer weichen Bürste oder einem weichen Tuch.
2. Öffnen Sie die Abdeckung des Sensors auf der rechten Seite des Geräts.
3. Befeuchten Sie ein Wattestäbchen leicht und reinigen Sie die Linse und den Staubeingang und -ausgang. Trocknen Sie sie mit einem trockenen Wattestäbchen ab.
4. Reinigen Sie den Gassensor mit einem weichen Pinsel oder einem Staubsauger.



WICHTIG:

- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel und keine Metallgegenstände für die Reinigung der Sensoren.
- Wenn die Sensoren nicht regelmäßig gereinigt werden, sinkt ihre Effizienz.
- Die Reinigungshäufigkeit variiert je nach Betriebsumgebung des Geräts. Wenn das Gerät in einer staubigen Umgebung verwendet wird, müssen Sie die Sensoren häufiger reinigen.

AUFBEWAHRUNG

Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, muss es an einem vor Feuchtigkeit und Hitze geschützten Ort aufbewahrt werden.

PROBLEMLÖSUNG

- Nehmen Sie das Gerät niemals selbst auseinander. Ein unsachgemäß repariertes Gerät kann für den Benutzer eine Gefahr darstellen.
- Bevor Sie ein zugelassenes Kundendienstzentrum unseres Netzwerks kontaktieren, überprüfen Sie die nachstehende Liste Probleme/Kontrolle/Lösung:

Problem	Kontrolle	Lösung
Das Gerät schaltet sich nicht ein.	Ist das Netzkabel angeschlossen?	Stecken Sie den Stecker des Netzkabels in eine Steckdose mit der richtigen Spannung.
	Sind die Kontrollanzeigen alle aus?	Betätigen Sie den Ein-/Ausshalter und wählen Sie die gewünschte Funktion.
	Gab es einen Stromausfall?	Sie können Ihren Luftreiniger wieder verwenden, wenn wieder Strom verfügbar ist.
	Ist die vordere Abdeckung geschlossen?	Schließen Sie die vordere Abdeckung richtig.
Der Luftdurchsatz ändert sich nicht automatisch.	Befindet sich Gerät im Silent- oder im Leistungsmodus?	Auswahl des richtigen Betriebsmodus (AutoDay oder Auto Night).
Der Durchsatz ist viel geringer als früher.	Muss der Filter gereinigt oder ersetzt werden?	Überprüfen Sie, wie häufig die Filter gereinigt und ersetzt wurden, und reinigen/ersetzen Sie den oder die Filter, falls erforderlich.
Aus dem Luftauslass tritt schlechter Geruch aus.	Muss der Filter gereinigt oder ersetzt werden?	Überprüfen Sie, wie häufig die Filter gereinigt und ersetzt wurden, und reinigen/ersetzen Sie den oder die Filter, falls erforderlich.
Die Farbe der Kontrollleuchte für die Luftqualität ändert sich nicht.	Ist die Sensorlinse mit Staub bedeckt?	Reinigen Sie die Sensorlinse.
	Zeigt die Kontrollleuchte immer eine sehr schlechte Luftqualität an?	Stellen Sie die Sensibilität des Sensors auf „Niedrige Sensibilität“ oder auf „Mittlere Sensibilität“.
	Zeigt die Kontrollleuchte immer eine sehr gute Luftqualität an?	Stellen Sie die Sensibilität des Sensors auf „Hohe Sensibilität“ oder auf „Mittlere Sensibilität“.

GARANTIE

Wenden Sie sich an eine zugelassene Kundendienststelle, wenn:

- Ihr Gerät heruntergefallen ist;
- Ihr Gerät oder sein Netzkabel beschädigt ist;
- Ihr Gerät nicht normal funktioniert.

BEDEUTUNG DES SYMBOLS „DURCHGESTRICHENE MÜLLTONNE“



Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

GETRENNTE ERFASSUNG VON ALTGERÄTEN

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

Die getrennte Entsorgung eines Haushaltsgerätes vermeidet mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit, die durch eine nicht vorschriftsmäßige Entsorgung bedingt sind. Zudem ermöglicht wird die Wiederverwertung der Materialien, aus denen sich das Gerät zusammensetzt, was wiederum eine bedeutende Einsparung an Energie und Ressourcen mit sich bringt. Enthalten die Produkte Batterien und Akkus oder Lampen, die aus dem Altgerät zerstörungsfrei entnommen werden können, sind Sie als Endnutzer gesetzlich dazu verpflichtet, diese vor der Entsorgung zu entnehmen und getrennt als Batterie bzw. Lampe zu entsorgen.

MÖGLICHKEITEN DER RÜCKGABE VON ALTGERÄTEN

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Auskünfte zur nächsten Abfallsammelstelle erhalten Sie beim Hersteller oder Händler

Datenschutz

Wir weisen alle Endnutzer von Elektro- und Elektronikaltgeräten darauf hin, dass Sie für das Löschen personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten selbst verantwortlich sind.

DENKEN SIE AN DEN SCHUTZ DER UMWELT!



- ① Ihr Gerät enthält wertvolle Rohstoffe, die wieder verwertet werden können.
- ➔ Geben Sie Ihr Gerät deshalb bitte bei einer Sammelstelle Ihrer Stadt oder Gemeinde ab.

DESCRIÇÃO

Descrição do produto

- A Indicador de qualidade do ar
- B Grelha de saída de ar ajustável
- C Painel de controlo
- D Painel frontal
- E Pega
- F Entradas de ar
- G Sensor de partículas
- H Sensor de gás
- I Saída do cabo elétrico
- J Pés

Luzes do painel de controlo

- 1 Bloqueio do painel de controlo
- 2 Indicador de troca do filtro
- 3 Temporizador/Início diferido
- 4 Exibição Modos Dia / Noite / Máximo / Silêncio
- 5 Indicador de ligação WiFi

Botões de controlo

- 6 Luminosidade
- 7 Bloquear painel de controlo
- 8 Reiniciar filtro
- 9 Ligar/Desligar
- 10 Temporizador/Início diferido
- 11 Seleção Modos automáticos / Velocidade de filtração
- 12 Botão de ligação WiFi (manter premido 3 seg.)

PT

Leia atentamente as instruções de utilização e de segurança antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, e guarde-as para futuras utilizações.

Intruções de origem

DICAS DE SEGURANÇA

É essencial que leia estas instruções cuidadosamente e observe as seguintes recomendações:

- Para sua segurança, este aparelho encontra-se em conformidade com as normas e regulamentos em vigor (Diretivas do Aparelho, compatibilidade eletromagnética, diretivas ambientais, etc.).
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência ou conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou se lhes forem dadas instruções em relação à unidade por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças devem ser supervisionadas para se assegurar de que não brincam com o aparelho.
- O aparelho pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos e pessoas com falta de experiência ou conhecimento, ou capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, desde que sejam supervisionadas, tenham recebido formação sobre o uso seguro do aparelho e estejam conscientes dos riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho.
- Se o cabo elétrico estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, Serviço de Assistência Técnica autorizado ou por uma pessoa igualmente qualificada, de modo a evitar qualquer perigo para o utilizador.
- As crianças não devem limpar nem realizar a manutenção no aparelho sem supervisão.
- Para operações de manutenção, consulte a secção “Manutenção”.
- Mantenha o aparelho e o cabo elétrico fora do alcance de crianças com menos de 8 anos.

- Este aparelho está apto para uma utilização doméstica ou comercial.
- O nível de pressão sonora da emissão ponderada A é inferior a 70 dB(A).
- A qualquer momento, durante a montagem/limpeza, deverá confirmar que o aparelho está desligado da corrente elétrica.
- A garantia será anulada caso ocorram danos devido a uso incorreto.
- Não utilize este aparelho em locais muito poeirentos e/ou húmidos ou em locais onde haja perigo de incêndio.
- Antes de o utilizar, certifique-se sempre de que o aparelho, a ficha e o cabo elétrico estão em boas condições.
- Nunca insira objetos no aparelho (por ex. agulhas, etc.).
- Não puxe o cabo elétrico ou o aparelho, mesmo se for para desligar da tomada elétrica.
- Desenrole o comprimento total do cabo antes de utilizar.

MUITO IMPORTANTE

- Não tape as entradas de ar ou a grelha de saída.
- Não toque no aparelho com as mãos molhadas.
- Nunca deixe qualquer líquido entrar no aparelho.
- Nunca utilize o aparelho num local húmido.
- Nunca use o aparelho perto de uma fonte de calor.
- Nunca coloque nada em cima do aparelho nem insira nada no seu interior.
- Não utilize o aparelho perto de objetos ou produtos inflamáveis (cortinados, aerossóis, solventes, etc.).
- Nunca utilize o aparelho numa superfície inclinada ou horizontal. Coloque o aparelho numa superfície plana e estável.
- Em caso de ausência prolongada: desligue o aparelho com o botão (9) e desligue-o da corrente.
- Desligue o aparelho e retire a ficha da tomada antes de o deslocar
- Desligue o purificador de ar durante a montagem/desmontagem de filtros e pés e ao limpar o produto.

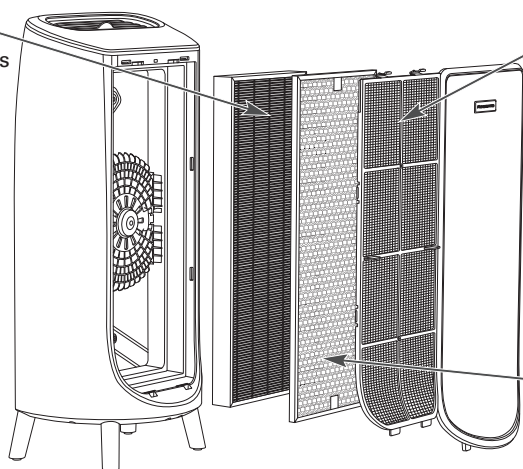
PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

O novo purificador Intense Pure Air Home da Rowenta/Tefal permite-lhe respirar até 100% de ar puro em sua casa e proteger a sua saúde graças aos 3 níveis de filtração, conforme descrito abaixo. Cada nível é essencial e captura poluentes característicos:

NÍVEL 3:

FILTRO ALLERGY+

- Partículas finas (PM2.5)
- Pólen
- Ácaros do pó
- Alergénios animais
- Bolor
- Bactérias/vírus



NÍVEL 1:

PRÉ FILTRO

- Poeiras
- Cabelos
- Pelos
- Cotão

NÍVEL 2:

FILTRO DE CARVÃO ATIVO

- Componentes orgânicos voláteis VOCs incluindo formaldeído
- Odores/gases



« COMO ALCANÇAR UM AR INTERIOR MAIS PURO »

Como complemento do seu purificador Intense Pure Air, apresentamos algumas dicas sobre como melhorar a qualidade do seu ar interior:

- Ventile as divisões durante pelo menos 10 minutos, todos os dias, quer no verão quer no inverno
- Faça a manutenção do seu sistema de ventilação
- Limite o uso de produtos de limpeza doméstica
- Não fume dentro de casa
- Evite fragrâncias, incensos, velas de cheiro, etc.
- Ventile sempre que está a realizar qualquer tipo de obras na sua casa e durante várias semanas após
- Evite plantas verdes que sejam alergénicas ou que precisem de ser regadas frequentemente

PT

ONDE INSTALAR O APARELHO

Coloque o purificador numa superfície plana e estável na divisão que requer tratamento. Para permitir que o ar circule livremente, evite colocar o aparelho por trás de cortinados, por baixo de uma janela, mobiliário ou prateleiras, nem perto de quaisquer obstáculos. Deixe pelo menos 50 cm de espaço livre de cada lado do aparelho.

ANTES DE USAR O APARELHO PELA PRIMEIRA VEZ

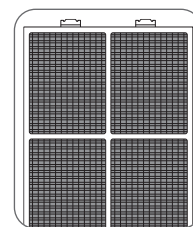
Certifique-se de que todo o material da embalagem de plástico que protege os filtros foi retirado antes de utilizar o aparelho.

Certifique-se também de que:

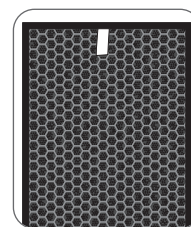
- A tensão da sua instalação elétrica corresponde à tensão indicada no aparelho.
 - O seu aparelho pode ser utilizado com uma ficha sem ligação de terra. É um aparelho de classe II (duplo isolamento elétrico).
 - O aparelho é posicionado na divisão, conforme acima descrito.
 - As grelhas de entrada e saída de ar estão completamente desobstruídas.
 - Certifique-se de que os 3 filtros e o painel frontal foram instalados corretamente (veja a secção Montagem/desmontagem do filtro).
- Este aparelho está equipado com um dispositivo que impede automaticamente o seu funcionamento se o painel frontal não estiver corretamente montado.
- Os 4 pés estão montados corretamente

Inserir e substituir os filtros

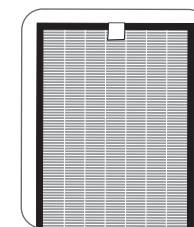
Este aparelho está equipado com 3 tipos de filtros:



Pré Filtro



Filtro de carvão ativo



Filtro Allergy+

NB: Para um desempenho ideal do aparelho, utilize apenas filtros fornecidos pela Rowenta/Tefal.

Para substituir os filtros, siga as instruções na secção «Montagem/Desmontagemdos».

Tenha em atenção: determinados filtros podem emitir um ligeiro odor, devido às condições de transporte e de armazenamento.

LIGAR O APARELHO

Definir os sensores de poluição

O aparelho está predefinido para uma sensibilidade média.

Se o indicador da qualidade do ar apresentar:

- uma má qualidade após 2 horas de funcionamento, apesar de o ar parecer estar a ser purificado
 - uma excelente qualidade durante mais de 1 hora, apesar de o ar parecer estar poluído
- pode ajustar a sensibilidade do sensor, conforme segue:

1. Quando o purificador de ar está desligado, mantenha premido o botão de definição durante 3 segundos:
2. Defina a sensibilidade premindo brevemente no botão de definição do modo:

+ Azul	+ Cor-de-laranja	+ Vermelho
Sensibilidade baixa	Sensibilidade média	Sensibilidade alta

- Selecione uma sensibilidade alta se o purificador de ar indicar uma qualidade do ar excelente durante mais de 1 hora, apesar de o ar parecer poluído.
 - Selecione uma sensibilidade baixa se o purificador de ar continuar a indicar uma má qualidade do ar, apesar de estar a funcionar há mais de 2 horas e o ar parecer purificado o suficiente.
3. Prima o botão 'Ligar/Desligar' para validar a definição da sensibilidade.

FUNCIONAMENTO

Ligar / Desligar

Prima por instantes este botão para ligar ou desligar o purificador de ar.

- **Botão do modo (2)** e AUTONIGHT: Se o nível da qualidade do ar for excelente, o dispositivo deixa de funcionar.
 - Prima este botão para seleccionar um dos quatro modos. O indicador correspondente acende para indicar o modo seleccionado.
 - Modo diurno automático: A velocidade da ventoinha é definida para 1, 2, 3 ou 4.
 - Modo automático noturno: A velocidade da ventoinha é definida para 1 ou 2.
 - Modo silencioso: A velocidade da ventoinha é definida para o mínimo. Use este modo em ambientes silenciosos.
 - Modo turbo: A velocidade da ventoinha é definida para o máximo. Use este modo quando a qualidade do ar for fraca.

Luminosidade

Pode alterar a intensidade de luz do aparelho conforme pretender, ou de acordo com a hora do dia.

Premir	Indicador de qualidade do ar	Painel de controlo
1 vez	Aceso	Aceso
2 vezes	Luz moderada	Luz moderada
3 vezes	Desligado	Luz moderada

Temporizador / início diferido

- Temporizador: Quando o aparelho está ligado, pode utilizar este botão para definir a duração do funcionamento. Prima brevemente no botão para seleccionar o número de horas de funcionamento pretendidas (1, 2, 4 ou 8) e o aparelho desliga-se automaticamente no final do período seleccionado.
- Início diferido: Quando o aparelho está desligado, prima brevemente no botão para colocar o aparelho em funcionamento ao fim de um determinado número de horas (1, 2, 4 ou 8).

Função de ar puro 3D (grelha ajustável)

Pode ajustar a posição da grelha de saída do ar manualmente, no ângulo pretendido. Para um fluxo ideal e uniforme de ar purificado na divisão, defina o ângulo de 45°; para máximo conforto, defina o ângulo para 90°.

Bloquear painel de controlo

O sistema de bloqueio impede desregular de forma acidental o purificador durante o funcionamento. Para ativar, prima o botão (7) durante 3 seg. até o indicador de painel de controlo bloqueado ligar. Para sair deste modo, prima novamente o botão (7) durante 3 segundos até o indicador se apagar. Quando este modo está ativo, os outros botões ficam bloqueados.

Funções WI-FI

Bandas de frequência utilizadas: 2400-2483,50MHz
Potência máxima de radiofrequência: 20dbm

Para ligar ou desligar a função WiFi do seu purificador, mantenha premido em simultâneo o botão

WiFi e o botão da luminosidade durante 3 segundos.

- Quando o indicador de ligação WiFi pisca, significa que o purificador perdeu a sua ligação.

Reiniciar

Prima em simultâneo os botões LIGHT + LOCK durante 3 segundos. Primeiro, o aparelho irá emitir um som longo para indicar que a reinicialização começou. Em seguida, o aparelho apaga todos os dados relativos ao emparelhamento. Assim que concluído, o produto desliga-se.

Indicador da qualidade do ar

O indicador da qualidade do ar (A) está localizado na parte superior do aparelho.

Qualidade do ar	Cor do indicador da qualidade do ar
Excelente	Azul
Ligeira poluição	Verde
Poluição moderada	Amarelo
Muita poluição	Cor-de-laranja
Poluição extrema	Vermelho

COMO LIGAR O PURIFICADOR A INTERNET

Transfira a aplicação «Pure Air da Rowenta» e siga as instruções apresentadas no seu smartphone:

1. Registe-se para criar a sua conta Rowenta se não tiver uma. Ou inicie sessão na aplicação se já tiver uma conta.
2. Certifique-se de que fica perto do purificador durante o emparelhamento (distância máxima de 2 metros) e certifique-se de que o purificador está localizado perto de um sinal Wi-Fi forte.
3. Certifique-se de que o telemóvel está ligado à sua rede Wi-Fi.
4. Ligue o purificador e mantenha o botão de Wi-Fi pressionado durante 3 segundos (ouvirá o som «bip» e o indicador de Wi-Fi piscará para indicar que o purificador foi ligado com êxito ao Wi-Fi.)
5. Escolha a sua rede Wi-Fi e introduza a palavra-passe da rede para estabelecer ligação à rede Wi-Fi local.

PT

6. E já está! O indicador de Wi-Fi acende-se para indicar que o purificador foi ligado com sucesso à aplicação Pure Air da Rowenta.

Problemas de ligação

Em caso de problemas de emparelhamento entre o aparelho e a sua rede Wi-Fi doméstica, consulte as informações listadas na seguinte ligação:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

MANUTENÇÃO

Desligue sempre o aparelho com o botão (9) e retire a ficha da tomada antes de realizar qualquer operação de manutenção.

Pode limpar o aparelho com um pano ligeiramente humedecido.



IMPORTANTE: Nunca utilize produtos abrasivos que possam danificar o aspeto do seu aparelho.

FILTROS

Filtro	Ação	Ciclos
Filtro prévio	Pré Filtro Limpar	Cada 2 a 4 semanas
Filtro de carvão ativo	Substituir	A cada 12 meses
Filtro Allergy+	Substituir	A cada 2 anos

Estes valores baseiam-se em testes em que o purificador do ar é usado durante 8 horas por dia no modo silencioso.

⚠ A frequência recomendada para limpar e substituir os filtros pode variar, dependendo da duração do uso e do ambiente de funcionamento.

- Uma luz  indica que o filtro allergy+ precisa de ser substituído.
- O visor da luz  indica que o filtro de carvão ativo precisa de ser substituído.
- O pré filtro pode ser reutilizado: remova o pó com um aspirador ou lave com água.


CUIDADO:

- A eficiência do aparelho pode ficar reduzida se o pré filtro não for limpo regularmente.
- **Nunca utilize um pré filtro que ainda esteja húmido.**
- **O pré filtro é o único filtro que pode ser reutilizado e lavado com água.** Os filtros de partículas, e de carvão ativo não podem ser limpos nem reutilizados. Nunca os lave com água.
- **Para substituir os filtros, siga as instruções na secção «Montar/Desmontar os filtros».**

Os filtros de substituição estão disponíveis com os seguintes códigos:


Filtro	PU/PT618x
Filtro Allergy+	XD6077
Filtro de carvão ativo	XD6061

IMPORTANTE: Reiniciar os filtros

A luz de reinicialização pisca quando um filtro deve ser trocado ou limpo (pré-filtro). Assim que o filtro é substituído, mantenha premido o botão Reset (reinicialização) durante 3 segundos .

Reiniciar forçado:

Se tiver substituído o filtro antes do fim da sua vida útil, force o reiniciar do ciclo de substituição do filtro:

1. Mantenha premido o botão Reset durante 3 segundos. .
2. Prima por instantes o botão Reset para selecionar o filtro que trocou.
3. Depois de selecionar o filtro a reiniciar, mantenha premido o botão Reset durante 3 segundos. O novo filtro é então reiniciado.
4. Se o botão reiniciar filtro não for ativado dentro de 10 segundos no modo de Reset forçado, o modo Reset é cancelado.



« DICAS PARA TROCAR OS FILTROS »

- Evite manusear filtros usados caso sofra de alergias ou asma.
- Use luvas quando troca os filtros ou lave bem as mãos depois de o fazer.
- Coloque os filtros usados diretamente num saco fechado e hermético, antes de o deitar fora, para evitar espalhar os poluentes.

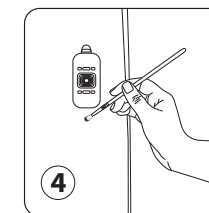
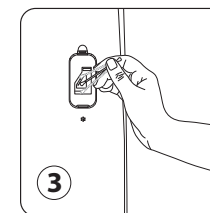
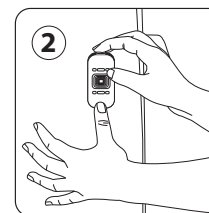
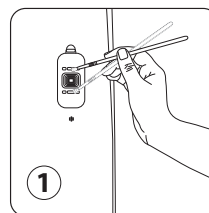
PT

SENSORES DE POLUIÇÃO

O sensor de partículas e o sensor de gás precisam ser limpos regularmente (a cada 2 meses) e devidamente.

Certifique-se de que desliga no interruptor e da ficha o aparelho antes de limpar os sensores de poluição e que segue as recomendações abaixo:

1. Limpe a entrada e saída de ar com uma escova suave ou um pano.
2. Abra a tampa do sensor, situada do lado direito do aparelho.
3. Passe um cotonete ligeiramente humedecido e remova qualquer pó que esteja na lente e na entrada/saída. Limpe com um cotonete seco.
4. Limpe o sensor de gás com uma escova suave ou um aspirador.



IMPORTANTE:

- Nunca utilize um detergente ou objeto de metal para limpar os sensores.
- A eficiência dos sensores pode ser reduzida caso não sejam limpos regularmente.
- A frequência de limpeza varia dependendo do ambiente de funcionamento do aparelho. Se for utilizado num ambiente poeirento, limpe os sensores com maior frequência.

ARRUMAÇÃO

Quando não está a utilizar o aparelho, guarde-o num local ao abrigo da humidade e do calor.

NO CASO DA OCORRÊNCIA DE PROBLEMAS

- Nunca desmonte o aparelho pelos seus próprios meios. Um aparelho com uma reparação errada pode provocar riscos ao utilizador.
- Verifique a tabela de resolução de problemas abaixo, antes de contactar um Centro de serviços aprovado:

Problema	Verificar	Solução
O aparelho não liga.	A ficha do cabo elétrico está ligada à corrente?	Ligue o cabo elétrico a uma ficha com a tensão correta.
	Todos os elementos de visualização estão desligados?	Prima o botão Iniciar e selecione a função pretendida.
	Houve um corte de energia?	Pode utilizar o seu purificador assim que a energia for restaurada.
	A porta dianteira está fechada?	Feche devidamente a porta dianteira.
O fluxo de ar não altera automaticamente.	O aparelho está em modo silêncio ou máximo?	Selecione o modo de funcionamento correto: Modo Dia ou Noite Auto.
O fluxo é muito mais fraco que antes.	O filtro precisa ser limpo ou trocado?	Verifique as frequências de limpeza e de substituição do filtro e limpe/troque o(s) filtro(s) conforme necessário.
Existe um odor desagradável proveniente da saída de ar.	O filtro precisa ser limpo ou trocado?	Verifique as frequências de limpeza e de substituição do filtro e limpe/troque o(s) filtro(s) conforme necessário.
A luz da qualidade do ar não altera de cor.	A lente do sensor está suja com pó?	Limpe a lente do sensor.
	A luz continua a indicar fraca qualidade do ar?	Defina a sensibilidade do sensor para «baixo» ou «médio».
	A luz continua a indicar excelente qualidade do ar?	Defina a sensibilidade do sensor para «sensível» ou «médio».

GARANTIA

Contacte um Serviço de Assistência Técnica autorizado, se:

- o seu aparelho tiver caído
- o seu aparelho ou o cabo elétrico estiver danificado
- o seu aparelho não estiver a funcionar devidamente

PROTECÇÃO DO AMBIENTE EM PRIMEIRO LUGAR!



- ① O seu produto contém materiais que podem ser recuperados ou reciclados.
- ♻️ Entregue-o num ponto de recolha para possibilitar o seu tratamento

DESCRIZIONE

Descrizione del prodotto

- A Indicatore della qualità dell'aria
- B Griglia di uscita dell'aria regolabile
- C Pannello di controllo
- D Sportello anteriore
- E Impugnatura
- F Aperture di ingresso dell'aria
- G Sensore di particelle
- H Sensore di gas
- I Uscita del cavo di alimentazione
- J Piedi

Spie di controllo

- 1 Bloccaggio del pannello di controllo
- 2 Sostituzione del filtro
- 3 Timer / Avvio ritardato
- 4 Modalità Auto Giorno / Auto Notte / Boost / Silenziosa
- 5 Collegamento Wi-Fi

Pulsanti di controllo

- 6 Luce
- 7 Bloccaggio del pannello di controllo
- 8 Ripristino filtro
- 9 Avvio / Arresto
- 10 Impostazione Timer / Avvio ritardato
- 11 Selezione della modalità / velocità di filtraggio
- 12 Pulsante di collegamento Wi-Fi (tenere premuto 3 sec.)

IT

Leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso e conservarle per riferimento futuro.

Istruzioni originali

AVVERTENZE DI SICUREZZA

È essenziale leggere attentamente e rispettare le seguenti avvertenze e istruzioni.

- Per motivi di sicurezza, questo apparecchio è conforme a tutti gli standard e le normative in vigore (Direttiva Macchine, Compatibilità elettromagnetica, Ambiente, ecc.).
- Questo apparecchio non deve essere usato da persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza o conoscenza, a meno che non siano sorvegliate o siano state istruite sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Questo apparecchio può essere usato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza o conoscenza, solo se supervisionati o istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e se comprendono i rischi correlati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Per motivi di sicurezza, se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito dal fabbricante, dal suo centro di assistenza o da un tecnico qualificato.
- I bambini non devono effettuare le operazioni di pulizia e manutenzione senza supervisione.
- Per le istruzioni relative alla manutenzione, consultare la sezione "Manutenzione".
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.

- Questo prodotto può essere utilizzato per uso commerciale e domestico.
- Il livello di pressione acustica ponderato A è minore di 70 dB(A).
- In un qualsiasi momento, durante la parte di assemblaggio/pulizia, deve essere possibile vedere la spina sia staccata.
- La garanzia verrà invalidata in caso di danni dovuti a un uso scorretto.
- Non usare l'apparecchio in stanze molto umide e/o polverose, o in locali in cui sussiste il rischio di incendio.
- Prima dell'uso, assicurarsi che l'apparecchio, la spina e il cavo di alimentazione siano in buone condizioni.
- Non inserire alcun oggetto all'interno dell'apparecchio (aghi, ecc.).
- Non tirare il cavo di alimentazione o l'apparecchio, nemmeno per scollegarlo dalla presa di corrente.
- Svolgere l'intera lunghezza del cavo prima dell'uso.

AVVERTENZE IMPORTANTI

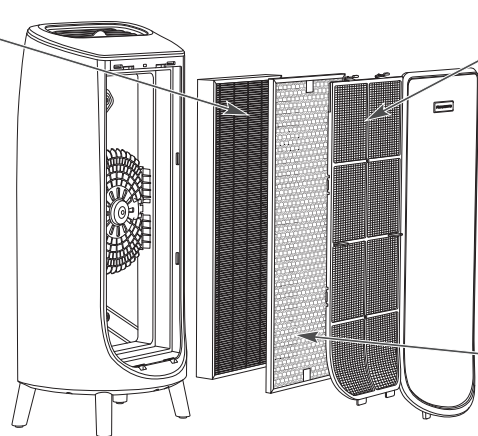
- Non coprire la griglia di uscita o le aperture di ingresso dell'aria.
- Non toccare l'apparecchio con le mani bagnate.
- Evitare l'infiltrazione di qualsiasi liquido all'interno dell'apparecchio.
- Non usare l'apparecchio in locali umidi.
- Non usare l'apparecchio in prossimità di fonti di calore.
- Non posizionare alcun oggetto sopra l'apparecchio e non inserire alcun oggetto al suo interno.
- Non usare l'apparecchio in prossimità di prodotti o oggetti infiammabili (tende, spray, solventi, ecc.).
- Non usare l'apparecchio in posizione orizzontale o inclinata. Collocare l'apparecchio su una superficie piana e stabile.
- In previsione di un lungo periodo di inutilizzo, spegnere l'apparecchio con l'apposito pulsante (9) e scollegarlo dalla rete elettrica.
- Spegner l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica prima di spostarlo.
- Scollegare il purificatore d'aria durante il montaggio/smontaggio di filtri e piedini e durante la pulizia del prodotto.

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

Il nuovo purificatore d'aria Intense Pure Air Home di Rowenta/Tefal permette di respirare aria pura fino al 100% nella propria abitazione, proteggendo la salute degli occupanti grazie ai 3 livelli di filtraggio descritti di seguito. Ogni livello è essenziale e trattiene specifici agenti inquinanti.

LIVELLO 3: FILTRO ALLERGY+

- Particelle sottili (PM2.5)
- Polline
- Acari
- Allergeni animali
- Muffa
- Batteri / virus



LIVELLO 1: PRE-FILTRO

- Polvere
- Capelli
- Peli
- Lanugine

LIVELLO 2: FILTRO IN CARBONE ATTIVO

- Composti organici volatili (COV compresa la formaldeide)
- Odori / gas



COME OTTENERE UN'ARIA INTERNA PIÙ PULITA

Oltre all'uso del purificatore d'aria Intense Pure Air, di seguito sono elencati alcuni suggerimenti per migliorare la qualità dell'aria in ambienti chiusi.

- Ventilare la stanza per almeno 10 minuti ogni giorno, in estate e in inverno.
- Effettuare la manutenzione del sistema di ventilazione domestico.
- Limitare l'uso di prodotti per uso domestico.
- Non fumare in ambienti chiusi.
- Evitare l'uso di fragranze per ambienti, bastoncini di incenso, candele profumate, ecc.
- Ventilare gli ambienti in caso di lavori in corso e nelle settimane successive.
- Evitare piante verdi allergeniche o che richiedono annaffiature frequenti.

IT

LUOGO DI INSTALLAZIONE

Posizionare l'apparecchio su una superficie piana e stabile nella stanza da trattare.

Per permettere la libera circolazione dell'aria, evitare di posizionare l'apparecchio dietro le tende, sotto una finestra, un mobile o uno scaffale o in prossimità di qualsiasi altro ostacolo, e lasciare almeno 50 cm di spazio libero da ogni lato dell'apparecchio.

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

Accertarsi di aver rimosso l'imballaggio in plastica a protezione dei filtri prima di usare l'apparecchio.

Inoltre, assicurarsi che:

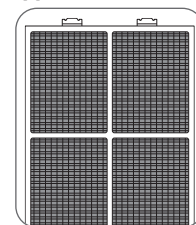
- la tensione della rete elettrica in uso corrisponda a quella indicata sull'apparecchio;
- l'apparecchio può essere usato con una presa di corrente senza messa a terra perché è un apparecchio di classe II (doppio isolamento elettrico);
- l'apparecchio sia installato come descritto in precedenza;
- le griglie di uscita e di ingresso dell'aria non siano ostruite;
- i 3 filtri e lo sportello anteriore siano installati correttamente (consultare la sezione "Installazione e sostituzione dei filtri").

L'apparecchio è dotato di un dispositivo che ne impedisce il funzionamento se lo sportello anteriore non è assemblato correttamente.

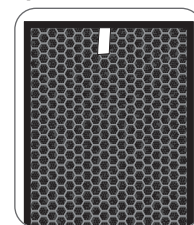
- I 4 piedini sono montati correttamente

Installazione e sostituzione dei filtri

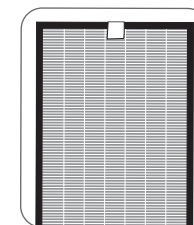
L'apparecchio è dotato di 4 tipi di filtri:



Pré Filtro



Filtro de carvão ativo



Filtro Allergy+

Nota: per prestazioni ottimali, usare esclusivamente filtri forniti da Rowenta/Tefal.

Per sostituire i filtri, seguire le istruzioni alla sezione "Rimozione/installazione dei filtri".

Nota: alcuni filtri potrebbero emettere temporaneamente leggero odore dovuto alle condizioni di trasporto e conservazione.


ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

Impostazione dei sensori di inquinamento

L'apparecchio è preimpostato su una sensibilità intermedia.

Se l'indicatore della qualità dell'aria indica:

- un'aria inquinata dopo 2 ore di funzionamento, sebbene l'aria sembri pulita;
 - un'aria pulita per più di 1 ora, sebbene l'aria sembri inquinata;
- è possibile regolare la sensibilità del sensore come indicato di seguito.

1. Quando il purificatore d'aria è spento, tenere premuto il pulsante di selezione della modalità per 3 secondi.
2. Impostare la sensibilità premendo brevemente il pulsante di selezione della modalità. 


 + Blu	 + Arancione	 + Rosso
Sensibilità bassa	Sensibilità intermedia	Sensibilità elevata

- Selezionare una sensibilità maggiore se il purificatore d'aria indica un'eccellente qualità dell'aria per più di 1 ora, sebbene l'aria sembri inquinata.
 - Selezionare una sensibilità minore se il purificatore d'aria indica una cattiva qualità dell'aria, sebbene l'aria sembri sufficientemente pulita e l'apparecchio sia rimasto in funzione per più di 2 ore.
3. Premere il pulsante di avvio/arresto per confermare l'impostazione della sensibilità.

UTILIZZO

Avvio

Premere brevemente questo pulsante per accendere o spegnere il purificatore d'aria.

- **Pulsante delle modalità (2)** 
 - Modalità automatica diurna e automatica notturna: se il livello di qualità dell'aria è eccellente, l'apparecchio non si avvierà.
 - Premere questo pulsante per selezionare una delle quattro modalità. L'indicatore corrispondente si accenderà a indicare la modalità selezionata.
 - Modalità automatica diurna: la velocità della ventola è impostata su 1, 2, 3 o 4.
 - Modalità automatica notturna: la velocità della ventola è impostata su 1 o 2.
 - Modalità silenziosa: la velocità della ventola è impostata al minimo. Questa modalità è ideale per gli ambienti silenziosi
 - Modalità turbo: la velocità della ventola è impostata al massimo. Questa modalità è ideale quando la qualità dell'aria è cattiva.

Luce

È possibile modificare l'intensità luminosa dell'apparecchio in base al momento della giornata.

Pressioni	Indicatore della qualità dell'aria	Pannello di controllo
1	Acceso	Acceso
2	Poco luminoso	Poco luminoso
3	Spento	Poco luminoso

Timer / Avvio ritardato

- Timer: quando l'apparecchio è acceso, è possibile usare questo pulsante per impostarne lo spegnimento automatico. Premere brevemente il pulsante per selezionare le ore di funzionamento desiderate (1, 2, 4 o 8); l'apparecchio si spegnerà automaticamente allo scadere dell'intervallo selezionato.
- Avvio ritardato: quando l'apparecchio è spento, premere brevemente il pulsante per impostare l'accensione automatica dopo un certo numero di ore (1, 2, 4 o 8).

Funzione 3D Pure Air (griglia regolabile)

È possibile regolare manualmente la posizione della griglia di uscita dell'aria. Per un flusso d'aria purificata ottimale e uniforme, impostare l'angolo a 45°; per il massimo comfort, impostare l'angolo a 90°.

Bloccaggio del pannello di controllo

Il sistema di bloccaggio evita che il purificatore d'aria venga impostato accidentalmente durante l'uso. Per bloccare il pannello di controllo, tenere premuto il pulsante (7) per 3 secondi finché la spia di bloccaggio del pannello di controllo non si accende. Per sbloccare il pannello di controllo, tenere premuto il pulsante (7) per 3 secondi finché la spia non si spegne. Quando il pannello di controllo è bloccato, tutti i pulsanti sono inattivi.

Funzione Wi-Fi

Bande di frequenza utilizzate: 2400-2483,50MHz



Potenza massima a radiofrequenza: 20dbm

Per attivare o disattivare la funzione Wi-Fi del purificatore d'aria, tenere premuti simultaneamente

il pulsante Wi-Fi  e il pulsante Luce  per 3 secondi.

- Quando la spia di collegamento Wi-Fi  lampeggia, il purificatore d'aria ha perso il collegamento.

Ripristino

Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti LUCE  + BLOCCAGGIO  per 3 secondi. Per prima cosa, l'apparecchio emetterà un lungo segnale acustico per indicare l'avvio del ripristino. L'apparecchio dovrebbe, quindi, cancellare tutti i dati relativi all'abbinamento. Al termine, il prodotto si spegnerà.

Indicatore della qualità dell'aria

L'indicatore della qualità dell'aria (A) è posizionato sulla parte superiore dell'apparecchio.

Qualità dell'aria	Colore dell'indicatore della qualità dell'aria
Eccellente	Blu
Leggero inquinamento	Verde
Moderato inquinamento	Giallo
Elevato inquinamento	Arancione
Estremo inquinamento	Rosso

COME COLLEGARE IL PURIFICATORE A INTERNET

Scaricare l'app «Pure Air di Rowenta» e seguire le istruzioni sullo smartphone:

1. Accedere per creare il proprio account Rowenta se si è nuovi. Oppure accedere all'app se si dispone già di un account.
2. Assicurarsi di stare vicino al purificatore durante l'associazione (massimo 2 metri) e assicurarsi che il purificatore sia posizionato vicino a un segnale Wi-Fi forte.
3. Assicurarsi che il telefono sia connesso alla rete Wi-Fi locale.
4. Accendere il purificatore e tenere premuto il pulsante Wi-Fi per 3 secondi (si sentirà un suono «ding» e la spia Wi-Fi lampeggerà per indicare che il purificatore è connesso correttamente al Wi-Fi).
5. Scegliere la rete Wi-Fi e immettere la password di rete per collegarsi alla rete Wi-Fi locale.

6. Operazione terminata!
La spia Wi-Fi si accende per indicare che il purificatore è stato collegato correttamente all'app Pure Air di Rowenta.

Problemi di connessione

In caso di problemi di associazione tra l'apparecchio e la rete Wi-Fi domestica, fare riferimento alle informazioni riportate nel seguente link:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

MANUTENZIONE

Spegnere l'apparecchio con il pulsante (9) e scollegarlo dalla rete elettrica prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione.

È possibile pulire l'apparecchio con un panno leggermente umido.



IMPORTANTE! Non usare prodotti abrasivi perché possono danneggiare le superfici esterne dell'apparecchio.

FILTRI

Filtro	Azione	Frequenza
Pre-filtro	Pulizia	Ogni 2-4 settimane
Filtro in carbone attivo	Sostituzione	Ogni 12 mesi
Filtro Allergy+	Sostituzione	Ogni 2 anni

I dati sono basati su test durante i quali il purificatore d'aria è stato usato per 8 ore al giorno in modalità silenziosa.

⚠ La frequenza raccomanda per la pulizia e la sostituzione dei filtri può variare in base alla durata di funzionamento e all'ambiente di utilizzo.

- La spia  indica che è necessario sostituire il filtro Allergy+.
- La spia  indica che è necessario sostituire il filtro in carbone.
- Il pre-filtro può essere riutilizzato: rimuovere la polvere con un aspirapolvere o lavarlo con acqua.

ATTENZIONE!

- L'efficienza dell'apparecchio può ridursi se il pre-filtro non viene pulito regolarmente.
- Non usare un pre-filtro ancora umido.**
- Il pre-filtro è l'unico filtro che può essere riutilizzato e lavato con acqua.** I filtri Allergy+ e NanoCaptur e il filtro in carbone attivo non possono essere lavati e riutilizzati. Non lavarli con acqua.
- Per sostituire i filtri, seguire le istruzioni alla sezione "Rimozione/installazione dei filtri".**

I filtri di ricambio sono disponibili con i codici riportati di seguito.

Filtro	PU/PT618x
Filtro Allergy+	XD6077
Filtro in carbone attivo	XD6061


IMPORTANTE! Ripristino dei filtri

La spia di ripristino dei filtri lampeggia quando un filtro deve essere sostituito o pulito (pre-filtro).

Dopo aver sostituito il filtro, tenere premuto il pulsante di ripristino  per 3 secondi.

Ripristino forzato

Se il filtro è stato sostituito prima del termine della sua durata di vita, forzare il ripristino della frequenza di sostituzione del filtro come descritto di seguito.

- Tenere premuto il pulsante di ripristino  per 3 secondi.
- Premere brevemente il pulsante di ripristino per selezionare il filtro che è stato sostituito.
- Dopo aver selezionato il filtro da ripristinare, tenere premuto il pulsante di ripristino per 3 secondi. La durata di vita del filtro è stata ripristinata.
- Se in modalità di ripristino forzato il pulsante Ripristino filtro non viene premuto entro 10 secondi, la modalità di ripristino verrà annullata.



SUGGERIMENTI PER LA SOSTITUZIONE DEI FILTRI

- Evitare di manipolare i filtri usati se si soffre di allergie o asma.
- Indossare guanti durante la sostituzione dei filtri, o lavarsi le mani successivamente.
- Gettare i filtri usati in un sacchetto chiuso e sigillato prima di smaltirli per evitare la diffusione di inquinanti.

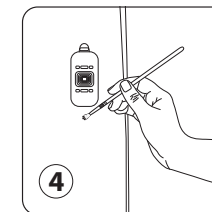
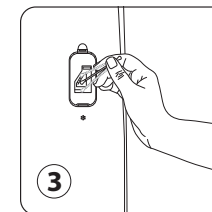
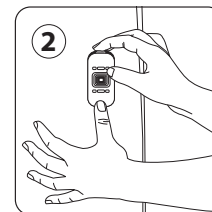
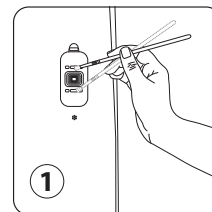
IT

SENSORI DI INQUINAMENTO

Il sensore di particelle e il sensore di gas devono essere puliti regolarmente (ogni 2 mesi) e correttamente.

Spegnere l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica prima di pulire i sensori di inquinamento e procedere come descritto di seguito.

- Pulire le aperture di ingresso e di uscita dell'aria con un pennello morbido o un panno.
- Aprire il coperchio del sensore situato sul lato destro dell'apparecchio.
- Inumidire leggermente un bastoncino cotonato e rimuovere eventuali tracce di polvere dalla lente e dalle aperture di ingresso/uscita. Passare un bastoncino cotonato asciutto.
- Pulire il sensore di gas con un pennello morbido o un aspirapolvere.



IMPORTANTE!

- Non usare detersivi o oggetti metallici per pulire i sensori.
- L'efficienza dei sensori può ridursi se non vengono puliti regolarmente.
- La frequenza di pulizia varia a seconda dell'ambiente di utilizzo dell'apparecchio. Se l'ambiente è polveroso, pulire i sensori più frequentemente.

CONSERVAZIONE

Quando l'apparecchio non è in uso, conservarlo in un luogo asciutto e fresco.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

- Non disassemblare l'apparecchio da soli. Un apparecchio riparato in modo scorretto può essere pericoloso.
- Consultare la seguente tabella di risoluzione dei problemi prima di contattare un centro di assistenza autorizzato.

Problema	Controllo	Soluzione
L'apparecchio non si accende.	Il cavo di alimentazione è collegato?	Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente con tensione corretta.
	Tutte le spie sul pannello di controllo sono spente?	Premere il pulsante Avvio/Arresto e selezionare la modalità di funzionamento.
	È in corso un'interruzione di corrente?	Il purificatore d'aria potrà essere usato al ripristino della corrente.
	Lo sportello anteriore è chiuso?	Chiudere correttamente lo sportello anteriore.
Il flusso d'aria non cambia automaticamente.	L'apparecchio è in modalità Silenziosa o Boost?	Selezionare la modalità Auto Giorno o Auto Notte.
Il flusso d'aria è diminuito sensibilmente.	È necessario pulire o sostituire il filtro?	Controllare le frequenze di pulizia e sostituzione dei filtri e pulirli o sostituirli se necessario.
Le aperture di uscita dell'aria emettono un cattivo odore.	È necessario pulire o sostituire il filtro?	Controllare le frequenze di pulizia e sostituzione dei filtri e pulirli o sostituirli se necessario.
L'indicatore della qualità dell'aria non cambia colore.	La lente del sensore è coperta di polvere?	Pulire la lente del sensore.
	L'indicatore continua a segnalare una cattiva qualità dell'aria?	Impostare la sensibilità del sensore sul livello "basso" o "intermedio".
	L'indicatore continua a segnalare un'eccellente qualità dell'aria?	Impostare la sensibilità del sensore sul livello "elevato" o "intermedio".

GARANZIA

Contattare un centro di assistenza autorizzato se:

- l'apparecchio ha subito cadute;
- l'apparecchio o il suo cavo di alimentazione sono danneggiati;
- l'apparecchio non funziona correttamente.

PARTECIPIAMO ALLA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE



① Il vostro apparecchio è composto da diversi materiali che possono essere riciclati.

➔ Lasciatelo in un punto di raccolta o presso un Centro Assistenza Autorizzato.

DESCRIPCIÓN

Descripción del producto

A Indicador de calidad de aire
 B Rejilla de salida de aire ajustable
 C Panel de control
 D Puerta delantera
 E Asa
 F Entradas de aire
 G Sensor de partículas
 H Sensor de gas
 I Toma de corriente
 J Pies

Luces del panel de control

1 Bloquear panel de control
 2 Indicador de cambio de filtro
 3 Temporizador/inicio aplazado
 4 Modos: Automático diurno/automático nocturno/máximo/silencioso
 5 Indicador de conexión Wi-Fi

Botones de control

6 Luz
 7 Bloqueo de panel de control
 8 Reinicio de filtro
 9 Inicio/parada
 10 Ajuste de temporizador/inicio aplazado
 11 Modos automáticos/selección de velocidad de filtración
 12 Botón de emparejamiento Wi-Fi (mantener pulsado 3 seg)

Lea atentamente el manual de instrucciones y las instrucciones de seguridad antes de utilizar este aparato y conserve este manual de instrucciones.

ES

Instrucciones Originales

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Es fundamental que lea atentamente este manual y observe las siguientes recomendaciones:

- Por su seguridad, este aparato cumple las normas y regulaciones aplicables (Instrucciones de uso, Compatibilidad Electromagnética, Medio Ambiente, etc.).
- Este aparato no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, o por personas sin experiencia ni conocimientos, a no ser que la persona responsable de su seguridad las supervise o les haya proporcionado instrucciones previas sobre el funcionamiento del aparato.
- Se recomienda vigilar a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más y por personas sin experiencia ni conocimientos o cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, siempre que hayan sido formadas y hayan recibido instrucciones sobre la utilización del aparato en condiciones de seguridad y que entiendan bien los riesgos que implica. Los niños no deben jugar con el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio de posventa o por personal cualificado para evitar cualquier peligro.
- La limpieza y el mantenimiento a cargo del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

- Para las operaciones de mantenimiento consulte el apartado «Mantenimiento».
- Mantenga el aparato y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Este dispositivo se puede utilizar para uso doméstico y comercial.
- El nivel de presión acústica de emisión ponderada A es inferior a 70 dB(A).
- En cualquier momento, durante el montaje/limpieza, debe comprobar que el enchufe está desconectado.
- La garantía se anulará en caso de daños ocasionales que resulten de una utilización incorrecta.
- No ponga a funcionar el aparato en un local con demasiado polvo y/o húmedo o que presente riesgos de incendio.
- Antes de cada utilización, compruebe el buen estado general del aparato, de la toma y del cable.
- No introduzca nunca objetos dentro del aparato (p. ej.: agujas).
- No tire del cable de alimentación o del aparato, incluso para desenchufar la toma de corriente de la pared.
- Desenrosque por completo el cable antes de cada utilización.

MUY IMPORTANTE

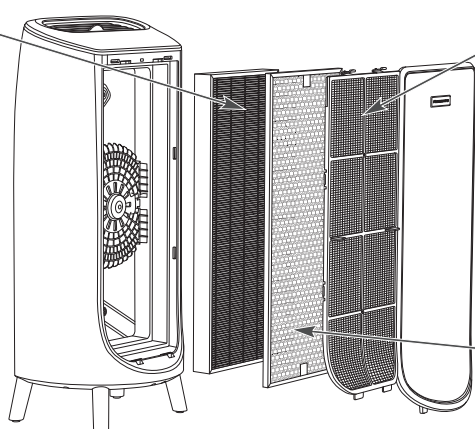
- No cubra las entradas de aire ni la rejilla de salida de aire.
- No toque el aparato con las manos húmedas.
- No deje que se introduzca líquido en el aparato.
- Nunca utilice el aparato en un sitio húmedo.
- Nunca utilice el aparato cerca de una fuente de calor.
- Nunca coloque un objeto encima del aparato ni deje que se introduzcan objetos dentro del aparato.
- No utilice el aparato cerca de objetos y productos inflamables (cortinas, aerosoles, disolventes, etc.).
- Nunca utilice el aparato inclinado o acostado. Colocar sobre una superficie plana y estable.
- En caso de ausencia prolongada : detener el aparato con el botón (9) y desenchufarlo.
- Detener y desenchufar el aparato antes de moverlo.
- Desenchufe el purificador de aire durante el montaje/desmontaje de filtros y pies y cuando limpie el producto.

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

El nuevo purificador de aire Intense Pure Air Home de Rowenta/Tefal le permitirá respirar hasta un 100% de aire puro en su hogar y proteger así su salud gracias a los 3 niveles de filtración descritos a continuación. Cada nivel es fundamental y contiene los contaminantes característicos :

NIVEL 3: FILTRO ALLERGY+

- Partículas finas (PM2,5)
- Polen
- Ácaros
- Alérgenos de los animales
- Moho
- Bacterias/Virus



NIVEL 1: PREFILTRO

- Polvo
- Cabello
- Pelos

NIVEL 2: FILTRO DE CARBÓN ACTIVO

- Compuestos orgánicos volátiles (COV incluyendo formaldehído)
- Olores/Gases



« BUENOS CONSEJOS PARA OBTENER UN AIRE INTERIOR MÁS PURO »

Además de su purificador Intense Pure Air Home, aquí tiene algunos consejos para ayudar a mejorar la calidad del aire interior:

- Ventile las habitaciones al menos 10 minutos cada día, tanto en invierno como en verano
- Realice el mantenimiento de su sistema de ventilación
- Reduzca el uso de productos domésticos
- No fume en el interior
- Evite fragancias para el hogar, varitas de incienso, velas perfumadas, etc.
- Ventile mientras se trabaja y varias semanas después
- Evite las plantas verdes alergénicas o que necesiten un riego frecuente

LUGAR DE INSTALACIÓN

Coloque el purificador en una superficie plana y estable en la habitación que necesite el tratamiento. Para que el aire pueda circular libremente evite colocar el aparato detrás de cortinas, debajo de una ventana, un mueble o una estantería, o cerca de cualquier otro obstáculo, y deje al menos unos 50 cm de espacio libre en cada lado del purificador.

ES

ANTES DE USAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ

Asegúrese de que los embalajes de plástico que protegen los filtros se quiten antes de utilizarlo.

Asimismo, asegúrese de que :

- La tensión de su instalación eléctrica corresponda a la indicada en el aparato. Su aparato puede funcionar con un enchufe sin toma de tierra. Es un aparato de clase II (doble aislamiento eléctrico),
- El posicionamiento del aparato en el hogar descrito anteriormente se haya respetado,
- Las rejillas de entrada y salida de aire estén totalmente despejadas,
- Los 3 filtros, así como la puerta delantera, estén correctamente instalados (vease la sección « Instalación/Desmontaje de los filtros »).

Este aparato está equipado con un dispositivo que le impide funcionar automáticamente si la puerta delantera no está instalada correctamente.

- Los 4 pies están correctamente montados.

Instalación y cambio de los filtros

Este aparato está equipado con 4 tipos de filtros :



Nota: Para un óptimo rendimiento del aparato utilice únicamente los filtros proporcionados por Rowenta/Tefal.

Para cambiar los filtros, siga las instrucciones de «Instalación / Desmontaje de los filtros».

Nota : Algunos filtros pueden emitir un ligero olor temporal relacionado con las condiciones de transporte y almacenamiento.


ENCENDIDO DEL APARATO



Ajuste de los sensores de polución

El aparato está preajustado a sensibilidad media.

Si el indicador de calidad del aire permanece:

- bajo después de 2 horas en funcionamiento aunque el aire parezca estar purificado
 - excelente durante más de 1 hora aunque el aire parezca estar contaminado
- puede ajustar la sensibilidad del sensor de la siguiente manera:

1. Cuando el purificador de aire esté apagado, mantenga presionado el botón de ajuste de modo durante 3 segundos:
2. Configure la sensibilidad presionando brevemente el botón de ajuste de modo: 


 + Azul	 + Naranja	 + Rojo
Sensibilidad baja	Sensibilidad media	Sensibilidad alta

3. Pulse el botón 'Inicio/parada' para validar el ajuste de sensibilidad.
- Seleccione alta sensibilidad si el purificador de aire indica una calidad del aire excelente durante más de 1 hora, aunque el aire parezca estar contaminado.
 - Seleccione baja sensibilidad si el purificador de aire continúa indicando mala calidad del aire aunque haya estado funcionando durante más de 2 horas y el aire parezca estar lo suficientemente purificado.

FUNCIONAMIENTO

Inicio

Presione brevemente este botón para encender o apagar el purificador de aire.

- **Botón de modo (2)** 
 - Modo AUTODIURNO y AUTONOCURNO; si el nivel de calidad del aire es excelente, el aparato no se enciende.
 - Pulse este botón para seleccionar uno de los cuatro modos. El indicador correspondiente se encenderá para indicar el modo seleccionado.
 - Modo automático diurno: la velocidad del ventilador está configurada a 1, 2, 3 o 4.
 - Modo automático nocturno: La velocidad del purificador está configurada a 1 o 2.
 - Modo silencioso: La velocidad del purificador está configurada al mínimo. Utilice este modo en entornos silenciosos.
 - Modo turbo: La velocidad del purificador se configura al máximo. Utilice este modo cuando la calidad del aire sea mala.

Luz

Puede cambiar la intensidad de la luz del aparato como desee o según la hora del día.

Presionar	Indicador de calidad de aire	Panel de control
1	Luz alta	Luz alta
2	Luz moderada	Luz moderada
3	Apagado	Luz moderada

Temporizador/inicio aplazado

- Temporizador: Cuando el aparato esté encendido, puede usar este botón para definir la duración de funcionamiento. Pulse brevemente el botón para seleccionar el número de horas de funcionamiento deseadas (1, 2, 4 u 8) y el dispositivo se apagará automáticamente al final del período seleccionado.
- Inicio aplazado: Cuando el aparato esté apagado, presione brevemente el botón para configurar el aparato con el fin de que se encienda en un determinado número de horas (1, 2, 4 u 8).

Función de aire puro 3D (rejilla ajustable)

Puede ajustar la posición de la rejilla de salida de aire de forma manual, según lo desee. Para un flujo óptimo y uniforme de aire purificado en la habitación, debe ajustar el ángulo a 45°; para una máxima comodidad, debe ajustar el ángulo a 90°.



Bloqueo de panel de control

El sistema de bloqueo evita que el purificador se desajuste accidentalmente durante su funcionamiento. Para activarlo, presione el botón (7) durante 3 segundos hasta que se encienda el indicador de bloqueo de panel de control. Para salir de este modo, presione el botón (7) de nuevo durante 3 segundos, hasta que el indicador se apague. Cuando se selecciona, los otros botones quedarán bloqueados.

Función Wifi

Bandas de frecuencias operadas: 2400-2483,50MHz

Maxima potencia de radiofrecuencia: 20dbm

Para activar o desactivar la función Wi-Fi de su purificador, mantenga presionado simultáneamente el botón Wi-Fi  y el botón con la luz  durante 3 segundos.

- Cuando el indicador de conexión de Wi-Fi  parpadea quiere decir que el purificador ha perdido la conexión.

Restablecimiento

Pulsa brevemente los botones LUZ  + BLOQUEAR  durante 3 segundos.

Primero, el aparato emitirá un pitido largo para indicar que se ha iniciado el restablecimiento. A continuación, el aparato eliminará todos los datos relacionados con el emparejamiento.

El producto se apagará una vez que haya terminado.

Indicación de la calidad del aire

El indicador de la calidad del aire (A) está situado en la parte superior del aparato. Función de ionizador

Calidad del Aire	Color del indicador de calidad del aire
Excelente	Azul
Contaminación ligera	Verde
Contaminación moderada	Amarillo
Contaminación alta	Naranja
Contaminación extrema	Rojo

COMO CONECTAR EL PURIFICADOR A INTERNET

Descarga la aplicación «Pure Air by Rowenta» y sigue las instrucciones de tu smartphone:

1. Inicia sesión para crear una cuenta de Rowenta si eres usuario nuevo. O bien inicia sesión en la aplicación si ya tienes una cuenta.
2. Permanece cerca del purificador durante el emparejamiento (2 metros como máximo) y asegúrate de que se encuentra cerca de una señal Wi-Fi potente.
3. Comprueba que el teléfono está conectado a la red Wi-Fi local.
4. Enciende el purificador y mantén pulsado el botón Wi-Fi durante 3 segundos (oirás un «ding» y el indicador Wi-Fi parpadeará para señalar que el purificador se ha conectado correctamente a la red Wi-Fi).

5. Selecciona la red Wi-Fi e introduce la contraseña de red para conectarte a ella.
6. ¡Ya está!
El indicador Wi-Fi se ilumina para señalar que el purificador se ha conectado correctamente a la aplicación Pure Air by Rowenta.

Problemas de conexión

En caso de problemas de emparejamiento entre el dispositivo y la red Wi-Fi doméstica, consulta la información que aparece en el siguiente enlace:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

MANTENIMIENTO

Antes de proceder a efectuar cualquier operación de mantenimiento es necesario detener el aparato con el botón (9) y desenchufarlo.

Puede limpiar el aparato con un trapo suave ligeramente húmedo.



IMPORTANTE: No utilice nunca productos abrasivos que puedan deteriorar el aspecto de su aparato.

LOS FILTROS

Filtro	Acciones	Ciclos
Prefiltro	Limpieza	Cada 2 a 4 semanas
Filtro de carbón activo	Reemplazo	1 vez al año
Filtro Allergy+	Reemplazo	Cada 2 años

Estas cifras se han obtenido en pruebas en las que se utiliza el purificador de aire durante 8 horas al día en modo silencioso.

⚠ La frecuencia recomendada de limpieza y reemplazo de filtros puede variar en función del tiempo de uso y del entorno de funcionamiento.

- Una luz  indica cuando debe reemplazarse el filtro de **allergy+**.
El indicador luminoso  indica cuando es necesario reemplazar el filtro de carbón activo.
- El prefiltro es reutilizable y lavable: quite el polvo con un aspirador o límpielo con agua.


ATENCIÓN:

- Si el prefiltro no se limpia regularmente, la eficacia del aparato puede verse afectada.
- **Nunca utilice un prefiltro que esté todavía húmedo.**
- **El prefiltro es el único reutilizable y que puede limpiarse con agua.** Los 2 filtros no se pueden limpiar ni reutilizar. Nunca los limpie con agua.
- **Para reemplazar los filtros siga las indicaciones del apartado «Antes de utilizar el aparato por primera vez - Instalación y cambio de los filtros».**

Sus filtros de repuesto están disponibles en los siguientes códigos:


Filtro	PU/PT618x
Filtro Allergy+	XD6077
Filtro de carbón activo	XD6061

IMPORTANTE: Reposición de los filtros

La luz de reinicio parpadea cuando un filtro necesita reemplazarse o limpiarse (Prefiltro). Una vez que se ha reemplazado el filtro, pulse durante 3 segundos el botón de reposición .

Reposición forzada:

Si ha reemplazado un filtro antes del final de su vida útil, fuerce la reposición del ciclo de reemplazo del filtro:

1. Pulse el botón de reposición de los filtros durante 3 segundos. .
2. Seleccione el filtro que ha cambiado pulsando brevemente el botón.
3. Tras haber seleccionado el filtro repuesto, pulse el botón de reposición durante 3 segundos. En ese momento el nuevo filtro se reinicia.
4. Si el botón de reiniciar filtro no se activa durante 10 segundos en el modo de reinicio forzado, se cancelará el modo de reinicio.



« BUENOS CONSEJOS PARA CAMBIAR LOS FILTROS »

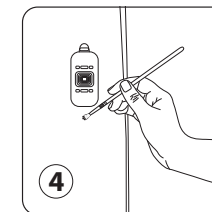
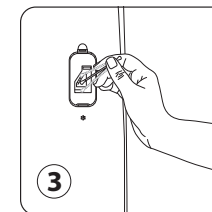
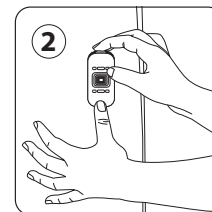
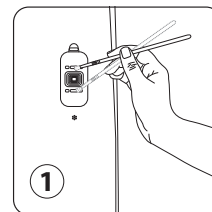
- Evite que una persona alérgica o asmática manipule los filtros usados.
- Póngase guantes cuando cambie el filtro o bien lávese las manos tras haber manipulado los filtros usados.
- Colocar los filtros usados directamente en una bolsa cerrada y hermética antes de tirarlos para evitar la dispersión de contaminantes.

ES

SENSORES DE CONTAMINACIÓN

Los sensores de partículas y de gases necesitan una limpieza regular (cada 2 meses) y adecuada. **Es necesario detener y desenchufar el aparato antes de realizar cualquier operación de limpieza de los sensores de contaminación y seguir las siguientes recomendaciones:**

1. Limpie la entrada y la salida de aire con un cepillo blando o un trapo suave.
2. Abra la tapa del sensor situada en el lado derecho del aparato.
3. Humedezca ligeramente un bastoncillo de algodón y limpie el polvo de la lente y de la entrada y la salida. Seque con un bastoncillo de algodón seco.
4. Limpie el sensor de gas con un cepillo blando o un aspirador.



IMPORTANTE:

- No utilice detergente o un objeto metálico para limpiar los sensores.
- Si no se limpia regularmente la eficacia de los sensores puede verse reducida.
- La frecuencia de limpieza varía según el entorno de funcionamiento del aparato. Si el aparato se utiliza en un entorno lleno de polvo limpie los sensores con mucha más frecuencia.

ALMACENAMIENTO

Si no utiliza el aparato debe guardarse al amparo de la humedad y el calor.

EN CASO DE PROBLEMAS

- Nunca desmonte el aparato usted mismo. Un aparato mal reparado puede resultar peligroso.
- Antes de ponerse en contacto con un centro de servicio autorizado de nuestra red verifique la siguiente lista de problemas/controles/soluciones:

Problema	Control	Solución
El aparato no enciende.	¿Está conectada la toma del cable de alimentación?	Conecte la toma del cable de alimentación a una toma eléctrica con una tensión adecuada.
	¿Están apagados todos los elementos de la pantalla?	Pulse el botón de puesta en marcha y seleccione la función deseada.
	¿Hay un fallo eléctrico?	Puede utilizar su purificador de aire una vez se reestablezca la corriente.
	¿La puerta delantera está cerrada?	Cierre la puerta delantera correctamente.
El caudal de aire no cambia automáticamente.	¿Está el electrodoméstico en modo silencioso o máximo?	Seleccione el modo de funcionamiento correcto Automático diurno o Automático nocturno.
El caudal es mucho más bajo que antes.	¿El filtro necesita limpiarse o reemplazarse?	Verifique la frecuencia de limpieza y reemplazo de los filtros y limpie/reemplace los filtros necesarios.
Un olor desagradable se escapa por la salida.	¿El filtro necesita limpiarse o reemplazarse?	Verifique la frecuencia de limpieza y reemplazo de los filtros y limpie/reemplace los filtros necesarios.
El color del indicador de la calidad de aire no cambia.	¿La lente del sensor tiene polvo?	Limpie la lente del sensor.
	¿El indicador todavía muestra una mala calidad del aire?	Ajuste la sensibilidad del sensor en «Baja» o «Media».
	¿El indicador todavía muestra una excelente calidad del aire?	Ajuste la sensibilidad del sensor en «Alta» o «Media».

GARANTÍA

Póngase en contacto con un centro de servicio autorizado si:

- su aparato se ha caído
- su aparato o su cable de alimentación están dañados
- su aparato no funciona con normalidad

¡¡ PARTICIPE EN LA CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE !!



① Su electrodoméstico contiene materiales recuperables y/o reciclables.

➔ Entréguelo al final de su vida útil, en un Centro de Recogida Específico o en uno de nuestros Servicios Oficiales Post Venta donde será tratado de forma adecuada servicio autorizado para que pueda ser procesado.

BESCHRIJVING

Productbeschrijving

- A Luchtkwaliteitsindicator
- B Aanpasbaar luchtuitlaat-rooster
- C Bedieningspaneel
- D Voorste luik
- E Handvat
- F Luchtinlaten
- G Deeltjessensor
- H Gassensor
- I Snoeruitgang
- J Voetjes

Controlelampjes op bedieningspaneel

- 1 Vergrendeling van bedieningspaneel
- 2 Vervanging van filter
- 3 Timer / Startuitstel
- 4 Modusweergave Automatisch dag / Automatisch nacht / Boost / Stille modus
- 5 Wi-Fi-verbinding

Regelknoppen

- 6 Licht
- 7 Vergrendeling van bedieningspaneel
- 8 Filter terugzetten
- 9 Start / Stop
- 10 Timer / Startuitstel instellen
- 11 Automatische modi / Keuze van filtratiesnelheid
- 12 Wi-Fi koppelen (3 sec ingedrukt houden)

Lees aandachtig deze gebruiksaanwijzing en de veiligheidsvoorschriften voor elk gebruik en houd deze bij.

Originele instructies

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Het is belangrijk dat u deze handleiding leest en de volgende aanbevelingen volgt:

- Dit apparaat voldoet aan de toepasselijke standaarden en regelgeving met het oog op uw veiligheid (Machinerichtlijnen, Elektromagnetische compatibiliteit, Milieu...).
- Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) waarvan de lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens verminderd zijn of door personen zonder enige ervaring of kennis, tenzij zij onder toezicht staan van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon of van tevoren instructies hebben ontvangen betreffende het gebruik van het apparaat.
- Houd toezicht op kinderen zodat zij niet met het apparaat kunnen spelen.
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met een beperkte ervaring en kennis of met een beperkt lichamenlijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen, op voorwaarde dat zij over het veilige gebruik van het apparaat werden opgeleid en geïnformeerd en op de hoogte zijn van de potentiële gevaren. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Als het netsnoer beschadigd is, dient u dit te laten vervangen door de fabrikant, de dienst-na-verkoop of door iemand die een soortgelijke opleiding heeft genoten om gevaar te voorkomen.
- Kinderen mogen het apparaat niet schoonmaken of onderhouden zonder toezicht.
- Voor het onderhoud, zie paragraaf "Onderhoud".
- Houd het apparaat en het netsnoer buiten het bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Dit apparaat kan worden gebruikt voor huishoudelijk en commercieel gebruik.
- Het A-gewogen emissiegeluidsdrukkniveau is minder dan 70 dB (A).

NL

• Tijdens de montage/reiniging moet er op elk moment zichtbaar zijn dat de stekker uit het stopcontact is gehaald.

- Dit apparaat is enkel geschikt voor thuisgebruik. Het mag dus niet worden gebruikt in een industriële omgeving.
- In geval van eventuele schade door foutief gebruik wordt de garantie geannuleerd.
- Laat uw apparaat niet werken in een stoffige en/of vochtige omgeving of op een plaats waar er een groot brandgevaar is.
- Voor u het apparaat gebruikt, dient u te controleren of het apparaat, de stekker en het netsnoer nog in een goede staat zijn.
- Plaats nooit een voorwerp binnen in het apparaat (bijv. naalden)
- Trek niet aan het netsnoer of aan het apparaat, zelfs niet wanneer u de stekker uit het stopcontact haalt.
- Rol het netsnoer volledig uit telkens wanneer u het apparaat gebruikt.

ZEER BELANGRIJK

- Dek de roosters van de luchtin- en uitgangen niet af.
- Raak het apparaat niet aan met vochtige handen.
- Zorg ervoor dat er nooit vloeistof in het apparaat terechtkomt.
- Gebruik het apparaat nooit in een vochtig lokaal.
- Gebruik het apparaat nooit in nabijheid van een warmtebron.
- Plaats nooit voorwerpen op het apparaat en plaats nooit een voorwerp binnenin het apparaat.
- Gebruik het apparaat nooit in de buurt van ontvlambare voorwerpen en producten (gordijnen, sprays, oplosmiddelen, enz...)
- Zorg ervoor dat het apparaat nooit overhelt of platligt wanneer u het gebruikt. Plaats het op een vlak en stabiel oppervlak.
- In geval van een lange afwezigheid: Schakel het apparaat uit met de knop (9) en trek het netsnoer uit het stopcontact.
- Schakel uw apparaat uit en trek het netsnoer uit het stopcontact voordat u het verplaatst.
- Koppel de luchtreiniger los tijdens montage/demontage van filters en voetjes en bij het reinigen van het product.

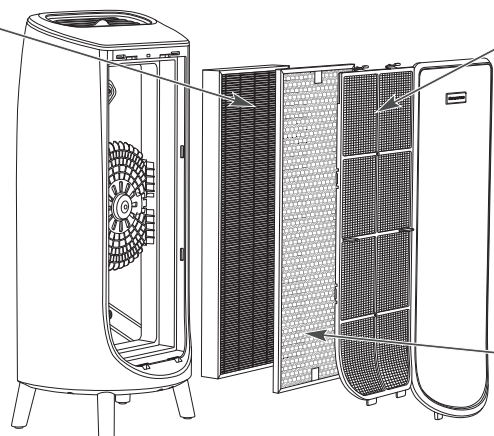
WERKING

Met de nieuwe Intense Pure Air Home luchtreiniger van Rowenta/Tefal ademt u thuis tot 100% zuivere lucht in en wordt uw gezondheid beschermd dankzij de 3 filterniveaus die hieronder worden beschreven. Elk niveau is essentieel en houdt specifieke vervuilende stoffen tegen:

NIVEAU 3:

ALLERGY+ FILTER

- Fijne stofdeeltjes (PM2,5)
- Pollen
- Mijten
- Dierlijke allergenen
- Schimmel
- Bacteriën/ virussen



NIVEAU 1:

GROFFILTER

- Stof
- Haren
- Haren van huisdieren

NIVEAU 2:

Actieve carbonfilter

- Vluchtige organische stoffen (VOS)
- Geuren/ gas



“TIPS VOOR EEN ZUIVERDERE LUCHT BINNENSHUIS”

Naast het gebruik van uw Intense Pure Air Home luchtreiniger geven we u nog enkele tips om u te helpen uw luchtkwaliteit binnenshuis te verbeteren:

- Lucht de ruimtes ten minste 10 minuten per dag door, in zomer en winter
- Onderhoud uw ventilatiesysteem
- Beperk het gebruik van schoonmaakmiddelen
- Rook niet binnenshuis
- Vermijd interieurparfums, wierookstokjes, geurkaarsen...
- Lucht uw huis tijdens de volledige duurtijd van uw klusjes en ook daarna door
- Vermijd groene allergene planten of planten die veel water nodig hebben

WAAR HET APPARAAT TE PLAATSEN?

Plaats de luchtreiniger in de ruimte die u wil behandelen, op een vlak en stabiel oppervlak. Zorg ervoor dat het apparaat niet achter een gordijn staat, onder een raam, een meubel, een rek, of vlak bij een ander voorwerp zodat de lucht vrij kan circuleren. Laat ten minste 50 cm vrije ruimte aan elke kant van de luchtreiniger.

NL

VOOR HET EERSTE GEBRUIK

Zorg ervoor dat de plastic verpakking van de filters is verwijderd alvorens u het apparaat gebruikt.

Zorg er ook voor dat:

- de spanning van uw netwerk overeenkomt met de spanning die aangeduid staat op het apparaat.

Uw apparaat kan werken met een stopcontact zonder aarding. Het is een apparaat van klasse II (dubbele elektrische isolatie),

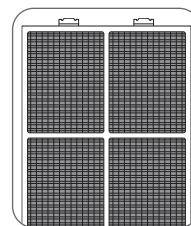
- de stand van het apparaat die wordt aanbevolen in deze handleiding wordt gerespecteerd;
- de roosters van de luchtin- en -uitgangen volledig vrij zijn;
- dat de 3 filters en de filterhouder vooraan correct zijn geïnstalleerd (zie de paragraaf voor het installeren/verwijderen van de filters).

Dit apparaat is uitgerust met een systeem dat het apparaat automatisch uitschakelt als de kap vooraan niet correct gemonteerd is.

- De 4 voetjes zijn correct gemonteerd

Installatie en filters vervangen

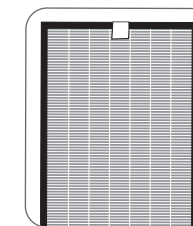
Dit apparaat is uitgerust met 4 soorten filters:



Groffilter



Een filter met actieve kool



Allergy+ filter

NB: Om een optimale prestatie van het apparaat te garanderen, dient u alleen filters van Rowenta/Tefal te gebruiken.

Om de filters te vervangen, volgt u de aanwijzingen in de paragrafen « Demontage/Montage van de filters ».

NB: Sommige filters kunnen tijdelijk een lichte geur afgeven als gevolg van vervoer of opslag.


HET APPARAAT INSCHAKELEN

De vervuilingssensoren instellen

Het apparaat is van tevoren op de medium gevoeligheid ingesteld.

Als de luchtkwaliteitsindicator:

- na 2 uur werking ‘slecht’ blijft, terwijl de lucht er gezuiverd uitziet
 - gedurende langer dan 1 uur ‘uitstekend’ blijft, terwijl de lucht er vervuild uitziet
- kunt u de sensorgevoeligheid als volgt aanpassen:

1. Als de luchtreiniger uitgeschakeld is, houd de modus instelknop 3 seconden ingedrukt:
2. Stel de gevoeligheid in door de modus instelknop  kort in te drukken.

		
Lage gevoeligheid	Medium gevoeligheid	Hoge gevoeligheid


- Selecteer hoge gevoeligheid als de luchtreiniger gedurende langer dan 1 uur een uitstekende luchtkwaliteit aangeeft terwijl de lucht er vervuild uitziet.
- Selecteer lage gevoeligheid als de luchtreiniger na een werking van langer dan 2 uur nog steeds een slechte luchtkwaliteit aangeeft terwijl de lucht er voldoende gezuiverd uitziet.

3. Druk op de ‘Start/Stop’ knop om de gevoeligheidsinstelling te bevestigen.

BEDIENING

Start

Druk kort op deze knop om de luchtreiniger in of uit te schakelen.

- **Modusknop (2)** 
 - AUTOMATISCHE DAG- en AUTOMATISCHE NACHTMODUS: Als de luchtkwaliteit uitstekend is, dan zal het apparaat niet werken.
 - Druk op deze knop om één van de vier beschikbare modi te selecteren. Het overeenkomstig controlelampje brandt om de geselecteerde modus aan te geven.
 - Automatische dagmodus: de ventilatorsnelheid wordt ingesteld op 1, 2, 3 of 4.
 - Automatische nachtmodus: De ventilatorsnelheid wordt ingesteld op 1 of 2.
 - Stille modus: De ventilatorsnelheid wordt ingesteld op minimum. Gebruik deze modus in een stille omgeving.
 - Turbomodus: De ventilatorsnelheid wordt ingesteld op maximum. Gebruik deze modus wanneer de luchtkwaliteit slecht is.

Licht

U kunt de lichtintensiteit van het apparaat naar wens of naargelang het tijdstip van de dag wijzigen.

Druk op	Luchtkwaliteitsindicator	Bedieningspaneel
1	Verlicht	Verlicht
2	Medium licht	Medium licht
3	Uit	Medium licht

Timer / Startuitstel

- Timer: Als het apparaat is ingeschakeld, gebruik deze knop om de werkingsduur te bepalen. Druk kort op de knop om het aantal gewenste bedrijfsuren (1, 2, 4 of 8) in te stellen en het apparaat wordt na het einde van de geselecteerde tijd uitgeschakeld.
- Startuitstel: Als het apparaat is ingeschakeld, druk kort op de knop om het apparaat in te stellen zodat het na een bepaald aantal uren (1, 2, 4 of 8) automatisch wordt ingeschakeld.

3D zuivere luchtfunctie (aanpasbaar rooster)

U kunt de positie van het luchtuitlaatrooster handmatig naar wens aanpassen. Voor een optimale en gelijkmatige stroom van zuivere lucht in de kamer, stel de hoek in op 45°; voor maximaal comfort, stel de hoek in op 90°.



Het bedieningspaneel vergrendelen


Het vergrendelingssysteem vermijdt dat de luchtreiniger tijdens de werking per ongeluk verkeerd wordt ingesteld.

Om te activeren, druk 3 seconden op de knop (7) totdat de vergrendelingsindicator brandt. Om deze modus af te sluiten, druk opnieuw 3 seconden op de knop (7) totdat de indicator dooft. Eenmaal geselecteerd, zijn de andere knoppen vergrendeld.

Wi-Fi functie

Gebruikte frequentiebanden: 2400-2483,50MHz
Maximaal radiofrequentievermogen: 20dbm

Om de Wi-Fi functie op uw luchtreiniger aan of uit te zetten, druk de Wi-Fi knop  en de Licht knop  tegelijkertijd 3 seconden ingedrukt.

- Als het WiFi-verbindingslampje  knippert, geeft dit aan dat de luchtreiniger niet langer is verbonden.

Reset

Druk tegelijkertijd 3 seconden op de knoppen LICHT  en VERGRENDELEN .

Het apparaat geeft eerst een lange pieptoon om aan te geven dat de reset is gestart. Het apparaat dient alle koppelgegevens te wissen.

Als dit is voltooid, schakelt het apparaat uit.

Aanduiding van de luchtkwaliteit

De luchtkwaliteitsindicator (A) bevindt zich aan de bovenkant van het apparaat. Ionisatiefunctie

Luchtkwaliteit	Kleur van controlelampje
Uitstekend	Blauw
Lichte vervuiling	Groen
Middelmatige vervuiling	Geel
Hoge vervuiling	Oranje
Extreme vervuiling	Rood

VERBINDEN VAN DE LUCHTREINIGER MET INTERNET

Download de app “Pure Air by Rowenta” en volg de instructies op uw smartphone:

1. Meld u aan om uw Rowenta-account te maken als u nieuw bent. Of meld u aan bij de app als u al een account hebt.
2. Zorg ervoor dat u tijdens het koppelen dicht bij de luchtreiniger staat (maximaal 2 meter) en dat de luchtreiniger zich in de buurt van een sterk wifi-signaal bevindt.
3. Zorg ervoor dat uw telefoon is verbonden met uw lokale wifinetwerk.
4. Schakel uw luchtreiniger in en houd de wifi-knop 3 seconden ingedrukt (u hoort een «ding»-geluid en de wifi-indicator knippert om aan te geven dat uw luchtreiniger succesvol met wifi is verbonden).

- Kies uw wifinetwerk en voer het netwerkwoord in om verbinding te maken met uw lokale wifinetwerk.
- En u bent klaar! De wifi-indicator gaat branden om aan te geven dat uw luchtreiniger is verbonden met uw Pure Air by Rowenta-app.

Verbindingsproblemen

Als er problemen zijn met het koppelen tussen het apparaat en uw wifi-thuisnetwerk, raadpleegt u de informatie vermeld op de volgende link:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ONDERHOUD

U dient uw apparaat uit te schakelen met de knop (9) en de stekker uit het stopcontact te halen voor u met het onderhoud begint.

U kunt het apparaat schoonmaken met een licht vochtige doek.



BELANGRIJK: Gebruik nooit schurende producten die uw apparaat zouden kunnen beschadigen.

DE FILTERS

Filter	Acties	Cycli
Groffilter	Schoonmaken	Elke 2 tot 4 weken
Filter met actieve kool	Vervangen	1 keer per jaar
Allergy+ filter	Vervangen	Om de 2 jaar

Deze gegevens zijn gebaseerd op testen waarbij de luchtreiniger gedurende 8 uur per dag in de stille modus werd gebruikt.

⚠ Het aantal keren dat u de filters dient schoon te maken en te vervangen, kan variëren in functie van de gebruiksduur en de werkingsomgeving.

- Een brandend  lampje geeft aan wanneer de allergy+ filter aan vervanging toe is.
Een lampje met de weergave  laat u weten wanneer het tijd is om de filter met actieve kool te vervangen.
- De groffilter kan opnieuw worden gebruikt en schoongemaakt: verwijder het stof met behulp van een stofzuiger of maak hem schoon met water.

OPGELET:


- Als u de groffilter niet regelmatig schoonmaakt, kan het apparaat minder doeltreffend gaan werken.
- Gebruik nooit een groffilter die nog vochtig is.**
- Enkel de groffilter is herbruikbaar en kan met water worden schoongemaakt.** De filter met actieve kool, de deeltjesfilter zijn niet geschikt voor reiniging of hergebruik. Maak deze filters nooit schoon met water.
- Om de filters te vervangen, volgt u de aanwijzingen in de paragrafen « Demontering/Montering van de filters ».**

Uw vervangingsfilters zijn beschikbaar onder de volgende codes:

Filter	PU/PT618x
Allergy+ filter	XD6077
Filter met actieve kool	XD6061

BELANGRIJK: Resetten van de filters

Het resetlampje knippert wanneer een filter aan vervanging of reiniging toe is (Voorfilter).

Wanneer u een filter hebt vervangen, druk dan 3 seconden op de resetknop. 

Geforceerd resetten:

Als u een filter voor het einde van de levensduur hebt vervangen, voer dan een geforceerde reset uit van de vervangingscyclus van de filter:

- Druk gedurende 3 seconden op de resetknop .
- Selecteer de filter die u hebt vervangen door kort op de knop te drukken.
- Nadat u de te resetten filter hebt geselecteerd, drukt u gedurende 3 seconden op de resetknop. De levensduur van de nieuwe filter is vervolgens teruggezet.
- Als de reset filterknop binnen 10 seconden in de geforceerde resetmodus niet wordt ingedrukt, wordt de resetmodus geannuleerd.



“TIPS OM DE FILTER TE VERVANGEN”

- De gebruikte filters niet laten vervangen door een persoon met astma of allergie.
- Gebruik handschoenen wanneer u de filter vervangt, of was uw handen grondig nadat u de gebruikte filters hebt verwijderd.
- Gooi de gebruikte filters meteen weg in een hermetisch gesloten zak voor de vervuilende stoffen vrijkomen.

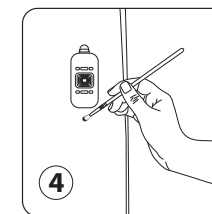
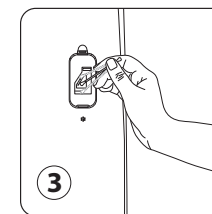
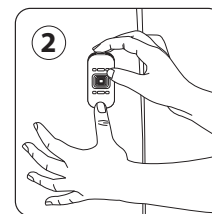
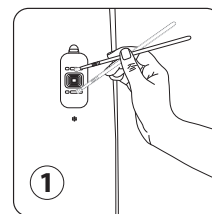
NL

VERVUILINGSENSOREN

De sensoren voor partikels en gassen (enkel op PU608x-modellen) dienen regelmatig en correct te worden schoongemaakt (elke 2 maanden).

U dient het apparaat uit te schakelen en uit het stopcontact te halen alvorens u de vervuilingssensoren begint schoon te maken en u dient de volgende aanbevelingen te volgen:

- Maak de luchtin- en uitgang schoon met behulp van een zachte borstel of een zachte doek.
- Open de kap van de sensor op de rechterkant van het apparaat.
- Maak een wattenstaafje lichtjes nat en verwijder het stof van de lens en de in- en uitgang. Dep droog met behulp van een droog wattenstaafje.
- Maak de sensor voor gassen schoon met behulp van een zachte borstel of stofzuiger.



BELANGRIJK:

- Gebruik geen detergent of metalen voorwerpen om de sensoren schoon te maken.
- Indien u niet regelmatig schoonmaakt, gaan de sensoren minder doeltreffend werken.
- De frequentie waarmee u schoonmaakt, varieert in functie van de werkingsomgeving van het apparaat. Als het apparaat wordt gebruikt in een stoffige omgeving dient u de sensoren regelmatig schoon te maken.

OPBERGEN

Als u het apparaat niet gebruikt, dient u het te bewaren op een koele en vochtvrije plaats.

BIJ PROBLEMEN

- Demonteer nooit zelf uw apparaat. Een slecht gerepareerd apparaat kan risico's met zich meebrengen.
- Voor u contact opneemt met een erkend servicecentrum van ons netwerk, raadpleeg onderstaande lijst van problemen/controle/oplossingen:

Probleem	Controle	Oplossing
Het apparaat wordt niet ingeschakeld.	Is de voedingskabel aangesloten?	Sluit de voedingskabel aan op een stopcontact met de juiste spanning.
	Zijn alle weergave-instrumenten uit?	Druk op de aan-/uitknop en selecteer de gewenste functie.
	Is er een stroomonderbreking?	U kunt uw luchtreiniger gebruiken zodra er opnieuw stroomtoevoer is.
	Is de kap vooraan gesloten?	Sluit de kap vooraan correct.
De luchtstroom verandert niet automatisch.	Bevindt het apparaat zich in de stille of boostmodus?	Selecteer de juiste bedrijfsmodus Automatisch dag of Automatisch nacht.
De luchtstroom is veel zwakker dan voorheen.	Moet de filter worden schoongemaakt of vervangen?	Verifieer hoe vaak de filters al werden schoongemaakt en vervangen en maak de filters schoon of vervang ze indien nodig.
De luchtuitgang geeft een slechte geur af.	Ligt er stof op de lens van de sensor?	Verifieer hoe vaak de filters al werden schoongemaakt en vervangen en maak de filters schoon of vervang ze indien nodig.
De kleur van het controlelampje voor de luchtkwaliteit verandert niet.	Ligt er stof op de lens van de sensor?	Maak de lens van de sensor schoon.
	Wijst het controlelampje nog steeds op een slechte luchtkwaliteit?	Stel de gevoeligheid van de sensor in op «Laag gevoelig» of op «Gemiddeld».
	Wijst het controlelampje nog steeds op een uitstekende luchtkwaliteit?	Stel de gevoeligheid van de sensor in op «Gevoelig» of op «Gemiddeld».

GARANTIE

Neem contact op met een erkend servicecentrum indien:

- uw apparaat is gevallen
- uw apparaat of de voedingskabel beschadigd is/zijn
- uw apparaat niet normaal werkt

WEES VRIENDELIJK VOOR HET MILIEU!



- ① Uw apparaat bevat materialen die geschikt zijn voor hergebruik.
- ➔ Lever het in bij het milieustation in uw gemeente of bij onze technische dienst.

OPIS

Opis produktu

- A Kontrolka jakości powietrza
- B Regulowana kratka wylotu powietrza
- C Panel sterowania
- D Drzwiczki przednie
- E Uchwyt
- F Wloty powietrza
- G Czujnik cząsteczek
- H Czujnik gazu
- I Wyjście przewodu zasilającego
- J Nóżki

Kontrolki na panelu sterowania

- 1 Zablokowany panel sterowania
- 2 Wskaźnik wymiany filtra
- 3 Minutnik/Włączenie z opóźnieniem
- 4 Tryb wyświetlania Auto Day / Auto Night / Boost / tryby ciszy
- 5 Wskaźnik połączenia Wi-Fi

Przyciski sterujące

- 6 Oświetlenie
- 7 Blokada panelu sterowania
- 8 Reset filtra
- 9 Start / Stop
- 10 Przycisk minutnika / włączenia z opóźnieniem
- 11 Przycisk wyboru automatycznego trybu / prędkości filtracji
- 12 Przycisk parowania Wi-Fi (przytrzymaj 3 sek.)

Przed użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję i zalecenia dotyczące bezpieczeństwa. Instrukcję i zalecenia należy następnie zachować na przyszłość.

Instrukcja oryginalna

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Prosimy koniecznie uważnie przeczytać poniższą instrukcję i zastosować się do następujących zaleceń:

- Dla bezpieczeństwa użytkownika urządzenie spełnia wszystkie stosowne normy i przepisy (Dyrektywa maszynowa, dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej, dyrektywa w sprawie ochrony środowiska itd.).
- Urządzenie nie powinno być używane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczeniach fizycznych, czuciowych lub psychicznych, ani osoby bez odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy, chyba że opiekun odpowiedzialny za ich bezpieczeństwo nadzoruje wykonywane przez nie czynności lub poinstruował je wcześniej na temat obsługi urządzenia.
- Aby nie dopuścić do zabawy urządzeniem, dzieci powinny pozostawać pod opieką osób dorosłych.
- Pod warunkiem zapewnienia odpowiedniego nadzoru, pouczenia na temat bezpiecznej obsługi urządzenia i dopilnowania zrozumienia zagrożeń, urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od lat 8, osoby o ograniczeniach fizycznych, czuciowych lub psychicznych, a także osoby, którym brak jest doświadczenia lub wiedzy. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.
- Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji, należy go wymienić. Wymiany powinien dokonać producent, jego autoryzowany serwis lub inna osoba o podobnych kwalifikacjach.
- Dzieci nie powinny bez nadzoru czyścić urządzenia ani wykonywać przy nim innych czynności konserwacyjnych.

PL

- Informacje dotyczące czynności konserwacyjnych – patrz część „Konserwacja”.
- Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci w wieku do 8 lat.
- To urządzenie może być używane do użytku domowego i komercyjnego.
- Poziom ciśnienia akustycznego ważony według skali A jest mniejszy niż 70 dB (A).
- W każdej chwili podczas montażu lub czyszczenia należy upewnić się, że wtyczka jest odłączona.
- W przypadku usterki spowodowanej niewłaściwym użytkowaniem, gwarancja nie obowiązuje.
- Urządzenia nie należy używać w miejscach silnie zapyłonych i/lub wilgotnych lub zagrożonych pożarem.
- Przed użyciem należy zawsze upewnić się, że urządzenie, wtyczka i przewód zasilający są w dobrym stanie.
- Nigdy nie wolno wkładać do urządzenia jakichkolwiek przedmiotów (np. igieł itp.).
- Nie należy ciągnąć za przewód lub za samo urządzenie, nawet w celu wyjęcia wtyczki z kontaktu ściennego.
- Przed użyciem przewód należy rozwinąć na pełną jego długość.

BARDZO WAŻNE

- Nie należy zasłaniać wlotów powietrza ani kratki wylotu powietrza.
- Nie wolno dotykać urządzenia mokrymi rękoma.
- Nigdy nie należy dopuszczać do tego, aby do urządzenia dostały się jakiegokolwiek płyny.
- Urządzenia nie należy nigdy używać w miejscach wilgotnych.
- Urządzenia nie należy nigdy ustawiać w pobliżu źródeł ciepła.
- Nigdy nie należy niczego ustawiać na urządzeniu ani niczego do urządzenia wkładać.
- Urządzenia nie należy ustawiać w pobliżu przedmiotów lub produktów łatwopalnych (zastony, aerozole, rozpuszczalniki itp.).
- Nigdy nie należy używać urządzenia w pozycji nachylonej lub poziomej. Urządzenie należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni.
- W przypadku długotrwałej nieobecności: urządzenie należy wyłączyć przyciskiem (9) i odłączyć 4od zasilania.
- Przed przestawianiem z miejsca na miejsce urządzenie należy wyłączyć i odłączyć od zasilania.
- Odłącz oczyszczacz powietrza podczas montażu/demontażu filtrów i nóżek oraz podczas czyszczenia produktu.

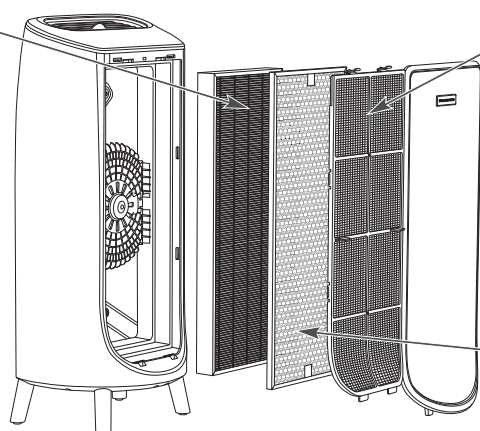
ZASADA DZIAŁANIA

Nowy oczyszczacz powietrza Intense Pure Air Home marki Rowenta/Tefal umożliwia użytkownikowi oddychanie w domu powietrzem oczyszczonym nawet w 100% oraz zapewnia ochronę własnego zdrowia 3-poziomym systemem filtracji opisanym poniżej. Każdy poziom jest istotny i zatrzymuje zanieczyszczenia określonego typu:

POZIOM 3:

FILTR ALLERGY+

- Drobnie cząsteczki (PM2.5)
- Pyłki kwiatowe
- Drobniny kurzu
- Alergeny odzwierzęce
- Pleśń
- Bakterie/wirusy



POZIOM 1:

FILTR WSTĘPNY

- Kurz
- Włosa
- Sierść
- Kłaczki

POZIOM 2:

FILTR Z WĘGLEM AKTYWNYM

- Lotne składniki organiczne (LZO, w tym formaldehyd)
- Zapachy/gazy



JAK OCZYŚCIĆ POWIETRZE W POMIESZCZENIU

Poniżej podano kilka wskazówek, które pozwolą poprawić jakość powietrza w pomieszczeniach niezależnie od używania oczyszczacza powietrza Intense Pure Air Home:

- Codziennie, zarówno latem jak i zimą wietrzyć pomieszczenia przez co najmniej 10 minut
- Dbać o sprawność instalacji wentylacyjnej
- Ograniczać używanie artykułów gospodarstwa domowego
- Nie palić tytoniu w pomieszczeniach
- Unikać stosowania zapachowych odświeżaczy powietrza, kadzidełek, świec zapachowych itp.
- W przypadku prowadzenia w domu jakichkolwiek robót, wietrzyć pomieszczenia zarówno w trakcie prac, jak i przez kilka tygodni po ich zakończeniu
- Unikać roślin domowych powodujących alergię lub wymagających częstego podlewania

GDZIE ZAINSTALOWAĆ URZĄDZENIE

Oczyszczacz powietrza należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni w pomieszczeniu, w którym ma zostać poprawiona jakość powietrza.

Aby powietrze mogło swobodnie cyrkulować, należy unikać ustawiania urządzenia za zasłonami, pod oknem, meblem lub półką, a także obok jakichkolwiek innych przeszkód. Po bokach urządzenia z każdej strony należy zostawić co najmniej 50 cm wolnego miejsca.

PL

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM URZĄDZENIA

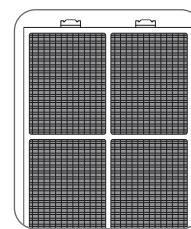
Przed użyciem urządzenia należy upewnić się, że plastikowe opakowanie chroniące filtry zostało usunięte.

Należy również upewnić się, że:

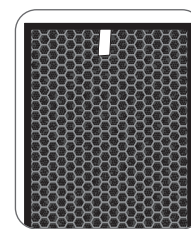
- Napięcie instalacji elektrycznej odpowiada napięciu wskazanemu na urządzeniu.
- Urządzenie może być używane z wtyczką zasilającą bez uziemienia. Jest to urządzenie klasy II (podwójna izolacja elektryczna),
- Urządzenie jest ustawione w domu w sposób opisany powyżej,
- Kratki wlotu i wylotu powietrza są całkowicie drożne,
- Upewnić się, że 3 filtry i panel przedni zostały prawidłowo zainstalowane (patrz rozdział zatytułowany „Montaż/demontaż filtrów”). Oczyszczacz jest wyposażony w urządzenie, które automatycznie uniemożliwia jego działanie, jeśli drzwi przednie nie są prawidłowo zamontowane.
- 4 nóżki są prawidłowo zmontowane

Zakładanie i wymiana filtrów

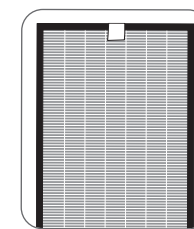
Urządzenie jest wyposażone w 3 rodzaje filtrów:



Filtr wstępny



Filtr z węglem aktywnym



Filtr Allergy+

UWAGA: Aby urządzenie działało w sposób optymalny, należy używać wyłącznie filtrów dostarczonych przez firmę Rowenta/Tefal.

Aby wymienić filtry, należy wykonać instrukcje opisane w części „Zdejmowanie/Ponowne zakładanie filtrów”.

Ważne: Niektóre filtry mogą przez pewien czas wydawać lekki zapach będący skutkiem warunków transportu i przechowywania.


WŁĄCZANIE URZĄDZENIA




Ustawianie czujników zanieczyszczenia

Domyślnie urządzenie jest ustawione na średnią czułość.

Jeśli kontrolka jakości powietrza:

- sygnalizuje słabą jakość po 2 godzinach pracy urządzenia, mimo że wydaje się, że powietrze zostało oczyszczone
 - sygnalizuje doskonałą jakość po 1 godzinie pracy urządzenia, mimo że wydaje się, że powietrze jest nadal zanieczyszczone
- czułość czujnika można skorygować w następujący sposób:

1. Gdy oczyszczacz powietrza jest wyłączony, wcisnąć i przez 3 sekundy przytrzymać przycisk ustawiania trybu:
2. Ustawić czułość krótkim wciśnięciem przycisku ustawiania trybu: 

 + Niebieski	 + Pomarańczowy	 + Czerwony
Niska czułość	Średnia czułość	Wysoka czułość


- Wybrać wysoką czułość, jeżeli oczyszczacz powietrza przez ponad 1 godzinę sygnalizuje doskonałą jakość powietrza, mimo że wydaje się, że powietrze jest zanieczyszczone.
- Wybrać niską czułość, jeżeli oczyszczacz powietrza wskazuje słabą jakość powietrza, mimo że urządzenie pracowało przez ponad 2 godziny i wydaje się, że powietrze zostało już wystarczająco oczyszczone.

3. Wciśnij przycisk Start/Stop, by potwierdzić ustawienie czułości.

UŻYTKOWANIE

Rozpocznij

Krótkie naciśnięcie tego przycisku pozwala włączyć lub wyłączyć oczyszczacz powietrza.

- **Przycisk trybu (2)** 
 - Tryb AUTODAY i AUTONIGHT: jeśli poziom jakości powietrza jest doskonały, urządzenie się nie włączy.
 - Wciśnij przycisk, aby wybrać jeden z czterech trybów. Zaświeci się odpowiednia kontrolka wskazująca wybrany tryb.
 - Tryb dzienny automatyczny: prędkość wentylatora jest ustawiona na 1, 2, 3 lub 4.
 - Tryb nocny automatyczny: prędkość wentylatora jest ustawiona na 1 lub 2.
 - Tryb cichy: prędkość wentylatora jest ustawiona na minimum. Tego trybu należy używać w cichym otoczeniu.
 - Tryb turbo: prędkość wentylatora jest ustawiona na maksimum. Tego trybu należy używać, gdy jakość powietrza jest niska.

Światło

Użytkownik może zmienić natężenie oświetlenia urządzenia odpowiednio do własnych preferencji lub w sposób dostosowany do pory dnia.

Nacisnąć	Kontrolka jakości powietrza	Panel sterowania
1	Świecenie	Świecenie
2	Światło umiarkowane	Światło umiarkowane
3	Wyłączone	Światło umiarkowane

Minutnik/opóźnione uruchomienie

- **Zegar:** Jeśli urządzenie jest włączone: tego przycisku można używać, aby określić czas działania urządzenia. Krótkie wciśnięcia przycisku pozwalają określić przez ile godzin urządzenie ma pracować (1, 2, 4 lub 8). Gdy minie ustawiony czas, urządzenie automatycznie wyłączy się.
- **Opóźnione uruchomienie:** Jeżeli urządzenie jest wyłączone: krótkie wciśnięcia przycisku pozwalają określić za ile godzin urządzenie ma się włączyć (1, 2, 4 lub 8).

Funkcja 3D pure air (regulowana kratka)

Położenie kratki wylotu powietrza można ręcznie regulować, odpowiednio do potrzeb. Aby uzyskać w pomieszczeniu optymalny, równy nawiew oczyszczonego powietrza, należy ustawić kąt 45°; aby uzyskać maksymalny komfort, należy ustawić kąt 90°.

Blokada panelu sterowania


Blokada systemu, by oczyszczacz powietrza nie był niewłaściwie ustawiony podczas używania.

Aby go włączyć, wciśnij przycisk (7) na 3 sek. aż do włączenia zablokowanego wskaźnika panelu sterowania. Aby opuścić ten tryb, wciśnij ponownie przycisk (7) na 3 sekundy aż wskaźnik się wyłączy. Po dokonaniu wyboru pozostałe przyciski zablokują się.


Funkcja Wi-Fi

Używane pasmo częstotliwości: 2400-2483,50MHz

Maksymalne pasmo częstotliwości radiowych: 20dbm

Aby włączyć lub wyłączyć funkcję Wi-Fi na oczyszczaczu powietrza, przytrzymaj jednocześnie przycisk Wi-Fi 

i Oświetlenie  przez 3 sekundy.

- Gdy wskaźnik połączenia Wi-Fi  miga, oznacza to, że oczyszczacz stracił połączenie.

Resetowanie

Jednocześnie naciśnij przyciski OŚWIETLENIE  i BLOKADA  przez 3 sekundy.

Na początku urządzenie wyemituje długi sygnał dźwiękowy, który sygnalizuje, że rozpoczęła się procedura resetowania. Następnie urządzenie usunie wszystkie dane dotyczące parowania urządzeń.

Po zakończeniu tych czynności urządzenie się wyłączy.

Wskazania jakości powietrza

Wskaźnik jakości powietrza (A) znajduje się na górze urządzenia. Funkcja jonizacji

Jakość powietrza	Kolor wskaźnika jakości powietrza
Doskonała	Niebieski
Niewielkie zanieczyszczenie	Zielony
Umiarkowane zanieczyszczenie	Żółty
Duże zanieczyszczenie	Pomarańczowy
Bardzo duże zanieczyszczenie	Czerwony

JAK PODŁĄCZYĆ OCZYSZCZACZ DO INTERNETU

Pobierz aplikację «Pure Air by Rowenta» / «Pure Air by Tefal» i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie smartfonu:

1. Zarejestruj się, aby utworzyć nowe konto Rowenta/Tefal. Ewentualnie zaloguj się do aplikacji, jeśli masz już konto.
2. Pamiętaj, aby podczas parowania stać blisko oczyszczacza (maksymalnie 2 metry) i upewnij się, że oczyszczacz znajduje się w pobliżu silnego sygnału Wi-Fi.
3. Upewnij się, że telefon jest podłączony do lokalnej sieci Wi-Fi.
4. Włącz oczyszczacz i przytrzymaj przycisk Wi-Fi przez 3 sekundy (usłyszysz sygnał dźwiękowy, a wskaźnik Wi-Fi zacznie migać, sygnalizując, że oczyszczacz pomyślnie połączył się z siecią Wi-Fi).
5. Wybierz sieć Wi-Fi i wprowadź hasło sieciowe, aby połączyć się z lokalną siecią Wi-Fi.
6. Gotowe! Wskaźnik Wi-Fi zaświeci się, aby wskazać, że oczyszczacz został pomyślnie połączony z aplikacją Pure Air.

Problemy z połączeniem

W przypadku problemów z parowaniem urządzenia z domową siecią Wi-Fi należy zapoznać się z informacją podanych pod poniższym linkiem:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

KONSERWACJA

Przed wykonaniem jakichkolwiek czynności konserwacyjnych należy zawsze wyłączyć urządzenie przyciskiem (9) i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z kontaktu.

Urządzenie można czyścić lekko zwilżoną szmatką.

WAŻNE: Nigdy nie wolno używać produktów ścierających, które mogłyby uszkodzić powierzchnie zewnętrzne urządzenia.


FILTRY

Filtr	Działanie	Cykle
Filtr wstępny	Wyczyścić	Co 2 do 4 tygodni
Filtr z węglem aktywnym	Wymienić	Co 12 miesięcy
Filtr Allergy+	Wymienić	Co 2 lata

Wartości te są oparte na wynikach testów, w których oczyszczacz powietrza jest używany przez 8 godzin dziennie w trybie cichym.

⚠ Zalecana częstotliwość czyszczenia i wymiany filtrów może się zmieniać w zależności od czasu użytkowania oraz warunków pracy.

• Kontrolka  sygnalizuje kiedy filtr allergy+ wymaga wymiany.

• Kontrolka  sygnalizuje kiedy filtr węglowy wymaga wymiany.

• Filtr wstępny nadaje się do powtórnego użycia: należy usunąć z niego kurz odkurzaczem lub umyć go w wodzie.


UWAGA:

- Brak regularnego czyszczenia filtra wstępnego może doprowadzić do zmniejszenia się wydajności pracy urządzenia.
- **Nigdy nie należy używać filtra wstępnego, który jest jeszcze mokry.**
- **Filtr wstępny jest jedynym filtrem, którego można użyć ponownie i który można myć w wodzie.** Filtr cząsteczek, i filtr z węglem aktywnym nie nadają się do czyszczenia i ponownego użycia. Nigdy nie należy ich myć wodą.
- **Aby wymienić filtry, należy wykonać instrukcje opisane w części „Zdejmowanie/Ponowne zakładanie filtrów”.**

Kody filtrów na wymianę są następujące:


Filtr	PU/PT618x
Filtr alergii +	XD6077
Filtr z węglem aktywnym	XD6061

WAŻNE: Resetowanie filtrów

Gdy filtr wymaga wymiany lub czyszczenia (filtr wstępny), miga kontrolka resetowania. Po wymianie filtra, przytrzymać przycisk resetowania wciśnięty przez 3 sekundy .

Reset wymuszony:

Jeśli filtr został wymieniony zanim jego okres używalności dobiegł końca, należy wymusić resetowanie cyklu wymiany filtra:

1. Wcisnąć i przez 3 sekundy przytrzymać przycisk resetowania .
2. Na krótko wcisnąć przycisk resetowania, aby wybrać filtr, który został zmieniony.
3. Po wybraniu filtra, który ma zostać zresetowany, przez 3 sekundy przytrzymać przycisk resetowania wciśnięty. Okres użytkowania nowego filtra jest zresetowany.
4. Jeśli w trybie wymuszonego resetowania w ciągu 10 sekund nie zostanie włączony przycisk resetowania, tryb resetowania zostaje anulowany.



WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE WYMIANY FILTRÓW

- Użytkownicy cierpiący na alergię lub astmę powinni unikać dotykania zużytych filtrów.
- Podczas wymiany filtra należy albo mieć założone rękawice, albo dokładnie umyć ręce po zakończeniu pracy.
- Aby uniknąć roznoszenia zanieczyszczeń, przed wyrzuceniem zużyte filtry należy wkładać bezpośrednio do zamkniętego, szczelnego worka.

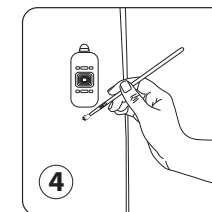
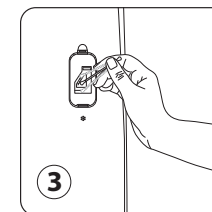
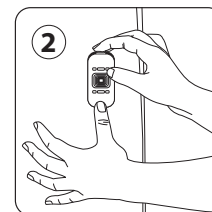
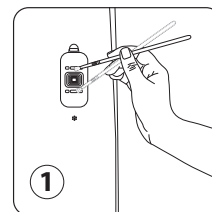
PL

CZUJNIKI ZANIECZYSZCZEŃ

Czujnik cząsteczek i czujnik gazu (tylko w modelu PU608x) wymagają regularnego i starannego czyszczenia (co 2 miesiące).

Przed czyszczeniem czujników zanieczyszczeń należy koniecznie wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z kontaktu. Następnie należy postępować zgodnie z następującymi zaleceniami:

1. Miękką szczoteczką lub szmatką wyczyścić wlot i wylot powietrza.
2. Otworzyć pokrywę czujnika znajdującą się z prawej strony urządzenia.
3. Lekko zwilżyć bawełniany wacik i usunąć nim kurz z soczewki oraz z wlotu/wylotu. Wytrzeć suchym bawełnianym wacikiem.
4. Wyczyścić czujnik gazu miękką szczoteczką lub odkurzaczem.



WAŻNE:

- Do czyszczenia czujników nie należy używać detergentów lub przedmiotów metalowych.
- Brak regularnego czyszczenia czajników może się odbić na skuteczności ich działania.
- Częstotliwość czyszczenia zmienia się w zależności od warunków pracy urządzenia. Jeśli urządzenie jest używane w miejscu bardzo zakurczonym, czujniki należy czyścić częściej.

PRZECHOWYWANIE

Na czas, gdy urządzenie nie jest używane, należy je przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

W PRZYPADKU PROBLEMÓW

- Urządzenia nie należy nigdy samodzielnie rozmontowywać. Źle naprawione urządzenie może stwarzać zagrożenie dla użytkownika.
- Przed skontaktowaniem się z autoryzowanym punktem serwisowym należy zapoznać się z poniższą tabelą „Rozwiązywanie problemów”:

Problem	Czynności kontrolne	Rozwiązanie
Urządzenie nie włącza się.	Czy przewód zasilający jest podłączony?	Podłączyć przewód zasilający (włożyć wtyczkę) do kontaktu o odpowiednim napięciu.
	Czy zgasy wyświetlane elementy?	Nacisnąć przycisk Start i wybrać żądaną funkcję.
	Czy nie ma prądu?	Oczyszczaczka będzie można używać, gdy tylko wróci prąd.
	Czy drzwiczki przednie są zamknięte?	Dobrze zamknąć drzwiczki przednie.
Przepływ powietrza nie zmienia się automatycznie.	Czy urządzenie znajduje się w trybie cichym czy boost?	Wybierz poprawny tryb działania: AutoDay lub Auto Night.
Przepływ jest o wiele słabszy niż wcześniej.	Czy trzeba wyczyścić lub wymienić filtr?	Sprawdzić częstotliwość czyszczenia i wymiany filtra i w razie potrzeby wyczyścić/wymienić filtr.
Z wylotu powietrza dochodzi nieprzyjemny zapach.	Czy trzeba wyczyścić lub wymienić filtr?	Sprawdzić częstotliwość czyszczenia i wymiany filtra i w razie potrzeby wyczyścić/wymienić filtr.
Kontrolka jakości powietrza nie zmienia koloru.	Czy soczewka czujnika jest zakurzona?	Wyczyścić soczewkę czujnika.
	Czy kontrolka nadal sygnalizuje słabą jakość powietrza?	Ustawić czułość czujnika na wartość „niska” lub „średnia”.
	Czy kontrolka nadal sygnalizuje doskonałą jakość powietrza?	Ustawić czułość czujnika na wartość „wysoka” lub „średnia”.

GWARANCJA

W następujących przypadkach należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym:

- urządzenie zostało upuszczone
- urządzenie lub jego przewód zasilający jest uszkodzone/-y
- urządzenie nie działa prawidłowo

BIERZMY CZYNNY UDZIAŁ W OCHRONIE ŚRODOWISKA!



① Twoje urządzenie jest zbudowane z materiałów, które mogą być poddane ponownemu przetworzeniu lub recyklingowi

➔ W tym celu należy je dostarczyć do wyznaczonego punktu zbiórki

Pomóżmy chronić środowisko naturalne.

Twoje urządzenie jest zaprojektowane do pracy przez wiele lat. Kiedy jednak zdecydujesz się je wymienić, nie zapomnij pomyśleć o tym, w jaki sposób możesz pomóc chronić środowisko, pozwalając na jego ponowne wykorzystanie, recykling lub odzysk w inny sposób. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny może zawierać szkodliwe substancje, które mogą mieć niekorzystny wpływ na środowisko oraz zdrowie ludzkie.

Ta etykieta wskazuje, że produktu nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Zabierz go do punktu zbiórki, do dystrybutora przy zakupie nowego równoważnego produktu lub zatwierzonego centrum serwisowego do przetwarzania.

Przed utylizacją urządzenia należy wyjąć baterię i pozbyć się jej zgodnie z lokalnymi przepisami.

Jeśli masz jakiegokolwiek pytania, skontaktuj się ze sprzedawcą produktu, który powie ci, co masz robić.

PL

ОПИСАНИЕ

Описание изделия

- A Индикатор качества воздуха
- B Регулируемая решетка выхода воздуха
- C Панель управления
- D Передняя дверь
- E Ручка
- F Входные отверстия для воздуха
- G Датчик частиц
- H Датчик газа
- I Выходной разъем шнура питания
- J Опоры

Индикаторы на панели управления

- 1 Блокировка панели управления
- 2 Индикатор замены фильтра
- 3 Таймер/отложенный запуск
- 4 Отображение режима: автоматический дневной режим/автоматический ночной режим/усиление/бесшумный режим
- 5 Индикатор подключения Wi-Fi

Кнопки управления

- 6 Световой индикатор
- 7 Блокировка панели управления
- 8 Сброс настроек фильтра
- 9 Старт/стоп
- 10 Таймер/отложенный запуск
- 11 Автоматические режимы/выбор скорости фильтрации
- 12 Кнопка сопряжения Wi-Fi (удерживайте 3 секунды)

Перед использованием внимательно ознакомьтесь с инструкциями по эксплуатации и технике безопасности и сохраните их для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Оригинальная инструкция

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Необходимо внимательно ознакомиться с данными инструкциями и соблюдать следующие рекомендации:

- В целях безопасности данный прибор соответствует применимым стандартам и нормам (Механические указания, Директиве об электромагнитной совместимости, Директиве об охране окружающей среды и т. д.).
- Прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими достаточного опыта или знаний, кроме случаев, когда они находятся под присмотром либо были проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Не разрешайте детям играть с прибором.
- Прибор может использоваться детьми старше 8 лет и лицами, не имеющими достаточного опыта или знаний, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями при условии, что они находятся под присмотром, прошли обучение безопасному использованию прибора и осведомлены о рисках, связанных с этим. Никогда не разрешайте детям играть с прибором.
- Во избежание рисков, в случае повреждения кабеля питания его замена должна быть выполнена изготовителем, в сервисном центре или специалистом по послепродажному обслуживанию аналогичной квалификации.

- Не разрешайте детям выполнять очистку или обслуживание прибора без присмотра.
- Для получения информации об обслуживании обратитесь к разделу «Обслуживание».
- Храните прибор и кабель питания в недоступном для детей младше 8 лет месте.
- Это устройство может быть использовано в домашних и коммерческих условиях
- Уровень шума составляет менее 70 дБ (А).
- В любой момент во время сборки / очистки вы должны видеть, что прибор выключен из розетки
- При повреждении прибора в результате неправильного использования гарантия аннулируется.
- Не используйте прибор в слишком пыльных и/или влажных местах, а также в местах с опасностью возгорания.
- Перед использованием прибора убедитесь, что он сам, вилка и кабель питания находятся в хорошем состоянии.
- Запрещается вставлять в прибор предметы (например, иглы и т. д.).
- Не тяните за кабель питания или за прибор, даже чтобы отключить прибор от розетки электросети.
- Перед использованием размотайте кабель по всей длине.

RU

ОЧЕНЬ ВАЖНО

- Не закрывайте воздухозаборные отверстия и выпускную решетку.
- Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками.
- Не допускайте попадания жидкости внутрь прибора.
- Запрещается использовать прибор в местах с повышенной влажностью.
- Запрещается использовать прибор вблизи источников тепла.
- Запрещается помещать на прибор или вставлять в него какие-либо посторонние предметы.
- Не используйте прибор рядом с воспламеняющимися предметами или продуктами (занавесками, аэрозолями, растворителями и т. д.).
- Запрещается использовать прибор в наклонном или горизонтальном положении. Прибор необходимо устанавливать на ровную, устойчивую поверхность.
- В случае длительного отсутствия: выключите прибор с помощью кнопки (9) и отключите его от электросети.
- Перед перемещением прибора выключите его и отключите от электросети.
- Отключайте очиститель воздуха от сети во время сборки/разборки фильтров и ножек, а также при очистке изделия.

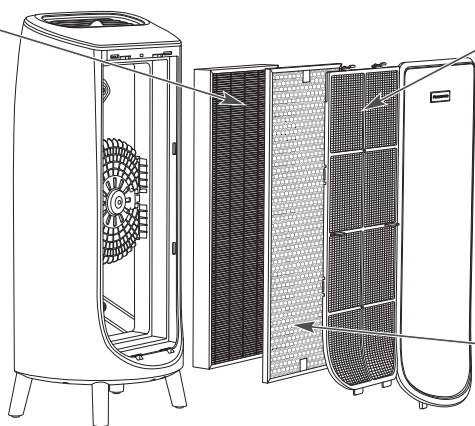
ПРИНЦИП РАБОТЫ

Новый очиститель воздуха Intense Pure Air Home от компании Rowenta/Tefal очищает воздух в доме на 100% и защищает ваше здоровье с помощью 4 уровней фильтрации, описанных ниже. Каждый уровень играет важную роль и отвечает за фильтрацию конкретных загрязняющих веществ:

УРОВЕНЬ 3:

ФИЛЬТР ALLERGY+

- Мелкие частицы (PM2.5)
- Пыльца
- Пылевые клещи
- Аллергены животного происхождения
- Плесень
- Бактерии/вирусы



УРОВЕНЬ 1:

ФИЛЬТР ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ

- Пыль
- Волосы
- Шерсть
- Ворс

УРОВЕНЬ 2:

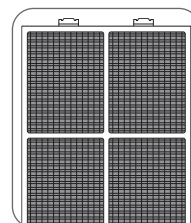
АКТИВНЫЙ УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

- Летучие органические соединения (ЛОС, включая формальдегид)
- Запахи/газы

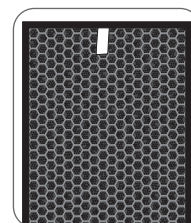
- Решетки для забора и выхода воздуха ничем не заблокированы.
- 3 фильтра и передняя панель установлены правильно (см. раздел «Разборка/сборка фильтров»). Данный прибор оснащен устройством, которое автоматически блокирует его работу, если передняя дверца установлена неправильно.
- Все 4 опоры установлены правильно.

Установка и замена фильтров

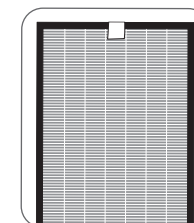
Данный прибор оснащен 3 типами фильтров:



Фильтр предварительной очистки



Угольный фильтр



Фильтр Allergy+

ВВ: для оптимальной работы прибора используйте только фильтры производства Rowenta/Tefal.

Для замены фильтров следуйте инструкциям в разделе «Разборка/сборка фильтров».

Обратите внимание: некоторые фильтры могут временно издавать легкий запах, что обусловлено условиями транспортировки и хранения.


ВКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

Настройка датчиков загрязнения

По умолчанию на приборе установлена средняя чувствительность.

Если индикатор качества воздуха указывает на:

плохое качество воздуха после 2 часов работы, хотя воздух, по-видимому, очищен; отличное качество воздуха после более 1 часа работы, хотя воздух кажется загрязненным; настройте чувствительность датчика следующим образом.

1. Если очиститель воздуха выключен, удерживайте кнопку настройки режима в течение 3 секунд:
2. Установите чувствительность, кратковременно нажав кнопку настройки режима: 

 + синий	 + оранжевый	 + красный
Низкая чувствительность	Средняя чувствительность	Высокая чувствительность

- Выберите высокую чувствительность, если очиститель воздуха показывает превосходное качество воздуха после более 1 часа работы, хотя воздух кажется загрязненным.
- Выберите низкую чувствительность, если очиститель воздуха продолжает показывать низкое качество воздуха, даже после 2 часов работы и достаточной очистки воздуха.

3. Нажмите кнопку «Старт/стоп» для подтверждения настройки чувствительности.



«КАК СДЕЛАТЬ ВОЗДУХ В ПОМЕЩЕНИИ ЧИЩЕ»

Помимо использования очистителя воздуха Intense Pure Air Home, предлагаем ознакомиться с рекомендациями по улучшению качества воздуха в помещении:

- Проветривайте помещение не менее 10 минут каждый день, летом и зимой.
- Поддерживайте вентиляционную систему в надлежащем состоянии.
- Ограничьте использование бытовой химии
- Не курите в помещении.
- Не используйте освежители воздуха, ароматические палочки, свечи и т. д.
- Проветривайте помещение, когда в нем проводятся какие-либо работы, и в течение нескольких недель после этого.
- Избегайте зеленых растений, которые вызывают аллергию или требуют частого полива.

МЕСТО УСТАНОВКИ ПРИБОРА

Поместите очиститель воздуха на ровную устойчивую поверхность в помещении, где требуется обработка воздуха.

Чтобы обеспечить свободную циркуляцию воздуха, не размещайте прибор за занавесками, под окном, предметами мебели или полками, а также рядом с другими препятствиями и оставляйте не менее 50 см свободного пространства с каждой стороны прибора.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА

Удалите защитную пластмассовую упаковку с фильтров.

Также убедитесь, что:

- Напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на приборе.
- Прибор можно использовать с сетевой вилкой без заземления. Прибор относится к классу II (двойная электрическая изоляция).
- Прибор расположен в доме, как описано выше.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Старт

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить очиститель воздуха.

• Кнопка настройки режима (2)

- Автоматический дневной и ночной режимы: если качество воздуха превосходное, прибор не будет работать.
- Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать один из четырех режимов. Загорится индикатор, указывающий на выбранный режим.
 - Автоматический дневной режим: скорость прибора установлена на значение 1, 2, 3 или 4.
 - Автоматический ночной режим: скорость прибора установлена на значение 1 или 2.
 - Бесшумный режим: скорость установлена на минимум. Используйте этот режим в ситуациях, требующих тишины.
 - Турборежим: скорость прибора установлена на максимум. Используйте этот режим, если качество воздуха низкое.

Световой индикатор

Интенсивность световой индикации прибора можно изменить по своему усмотрению или в соответствии с временем суток.

Нажмите	Индикатор качества воздуха	Панель управления
1	Горит	Горит
2	Горит тусклым светом	Горит тусклым светом
3	Не горит	Горит тусклым светом

Таймер/отложенный запуск

- Таймер: когда прибор включен, можно задать продолжительность работы с помощью этой кнопки. Коротко нажмите кнопку, чтобы выбрать необходимое количество часов работы (1, 2, 4 или 8), и прибор автоматически выключится по истечении выбранного времени.
- Отложенный запуск: если прибор выключен, кратковременно нажмите кнопку, чтобы включить его через определенное количество часов (1, 2, 4 или 8).

Функция 3D-очистки воздуха (регулируемая решетка)

Положение решетки для выхода воздуха можно отрегулировать вручную. Для оптимального равномерного потока очищенного воздуха в помещении установите угол 45°; для максимального комфорта установите угол 90°.

Блокировка панели управления



Блокировка предотвращает случайное изменение настроек очистителя воздуха во время его работы. Для включения функции нажмите и удерживайте кнопку (7) в течение 3 секунд, пока не загорится индикатор блокировки панели управления. Для выхода из этого режима снова нажмите кнопку (7) и удерживайте ее в течение 3 секунд, пока индикатор не погаснет. При выборе данной функции другие кнопки блокируются.

Функция Wi-Fi

Диапазон частот: 2400-2483,50 МГц

Максимальная радиочастотная мощность: 20 дБм

Чтобы включить или выключить функцию Wi-Fi на очистителе воздуха, одновременно удерживайте кнопку

Wi-Fi  и кнопку светового индикатора  в течение 3 секунд.

- Мигание индикатора подключения Wi-Fi  означает, что соединение на очистителе воздуха прерывается.

Сброс

Одновременно нажмите и удерживайте кнопки LIGHT  и LOCK  в течение 3 секунд.

Сначала прибор издаст долгий звуковой сигнал, обозначающий запуск процедуры сброса. Затем прибор удалит все данные о сопряжении.

По завершении прибор выключится.

Индикация качества воздуха

Индикатор качества воздуха (A) находится на верхней панели прибора. Ионизатор.

Качество воздуха	Цвет индикатора качества воздуха
Отличное	Синий
Небольшое загрязнение	Зеленый
Умеренное загрязнение	Желтый
Сильное загрязнение	Оранжевый
Очень сильное загрязнение	Красный

RU

КАК ПОДКЛЮЧИТЬ ОЧИСТИТЕЛЬ К ИНТЕРНЕТУ

КАК ПОДКЛЮЧИТЬ ОЧИСТИТЕЛЬ К ИНТЕРНЕТУ

Загрузите приложение «Pure Air by Rowenta» и следуйте инструкциям на смартфоне.

1. Войдите в систему, чтобы создать новую учетную запись Rowenta. Или войдите в приложение, если у вас уже есть учетная запись.
2. Во время сопряжения находитесь рядом с очистителем (на расстоянии не более 2 метров), убедитесь, что очиститель воздуха расположен рядом с сильным сигналом Wi-Fi.
3. Убедитесь, что телефон подключен к локальной сети Wi-Fi.
4. Включите очиститель воздуха и удерживайте кнопку Wi-Fi в течение 3 секунд (раздастся звуковой сигнал и индикатор Wi-Fi начнет мигать, указывая на успешное подключение очистителя к сети Wi-Fi).
5. Выберите сеть Wi-Fi и введите пароль сети для подключения к локальной сети Wi-Fi.
6. Готово! Индикатор Wi-Fi показывает, что очиститель воздуха успешно подключен к приложению Pure «Air by Rowenta».

Проблемы с соединением

В случае проблем с сопряжением прибора и внутренней сети Wi-Fi, получите дополнительную информацию указанную по следующей ссылке:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед проведением любых работ по техническому обслуживанию всегда выключайте прибор с помощью кнопки (9) и отключайте его от электросети.

Прибор можно очищать с помощью слегка влажной ткани.



ВАЖНО! Запрещается использовать абразивные средства, которые могут повредить внешний вид прибора.

ФИЛЬТРЫ

Фильтр	Действие	Циклы
Фильтр предварительной очистки	Очистка	Каждые 2–4 недели
Угольный фильтр	Замена	Каждые 12 месяцев
Фильтр Allergy+	Замена	Каждые 2 года

Эти значения основаны на испытаниях, при которых очиститель воздуха используется в тихом режиме в течение 8 часов в день.

⚠️ Рекомендуемая частота очистки и замены фильтров зависит от продолжительности использования и условий эксплуатации.

- Индикатор  указывает на необходимость замены фильтра allergy+.
- Индикатор  указывает на необходимость замены угольного фильтра.

- Фильтр предварительной очистки можно использовать повторно: удалите пыль с помощью пылесоса или промойте водой.


ВНИМАНИЕ!

- Нерегулярная очистка фильтра предварительной очистки может снижать эффективность работы прибора.
- Никогда не используйте влажный фильтр предварительной очистки.
- Фильтр предварительной очистки является единственным фильтром, который можно использовать повторно и промывать водой. Фильтры частиц, фильтры и угольные фильтры не подлежат очистке и повторному использованию. Запрещается мыть фильтры водой.
- Для замены фильтров следуйте инструкциям в разделе «Разборка/сборка фильтров».

Для заказа сменных фильтров используйте следующие коды:


Фильтр	PU/PT618x
Фильтр Allergy+	XD6077
Угольный фильтр	XD6061

ВАЖНО! Сброс настроек фильтров

Индикатор сброса мигает при необходимости замены или очистки фильтра (фильтр предварительной очистки). После замены фильтра удерживайте кнопку сброса настроек в течение 3 секунд .

Принудительный сброс:

Если фильтр был заменен до истечения срока его службы, выполните принудительный сброс настроек срока службы фильтра:

- Удерживайте кнопку сброса настроек в течение 3 секунд .
- Нажмите и отпустите кнопку сброса настроек, выберите фильтр, который вы заменили.
- После выбора фильтра нажмите и удерживайте кнопку сброса настроек в течение 3 секунд. Будет выполнен сброс настроек срока службы нового фильтра.
- Если кнопка сброса настроек фильтра не нажата в течение 10 секунд в режиме принудительного сброса, происходит отмена режима сброса.



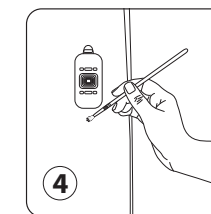
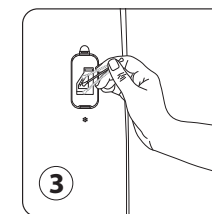
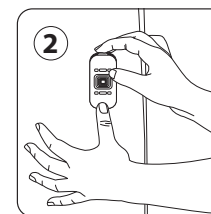
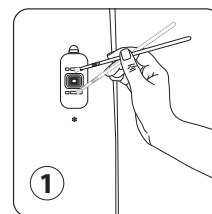
«РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАМЕНЕ ФИЛЬТРОВ»

- Старайтесь избегать манипуляций с использованными фильтрами, если вы страдаете аллергией или астмой.
- При замене фильтров надевайте перчатки или тщательно мойте руки после замены.
- Использованные фильтры сразу же помещайте в герметичный пакет и только затем выбрасывайте, чтобы избежать распространения загрязняющих веществ.

ДАТЧИКИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

Датчик частиц и датчик газа необходимо регулярно (каждые 2 месяца) и надлежащим образом очищать. Перед очисткой датчиков загрязнения убедитесь, что прибор выключен и отключен от электросети, и следуйте приведенным ниже рекомендациям.

- Очистите решетки для входа и выхода воздуха с помощью мягкой щетки или ткани.
- Откройте крышку датчика, расположенную с правой стороны прибора.
- Слегка смочите ватную палочку и удалите пыль с линзы и решеток входа/выхода. Протрите сухой ватной палочкой.
- Очистите датчик газа с помощью мягкой щетки или пылесоса.



RU

ВАЖНО!

- Запрещается использовать для очистки датчиков моющие средства или металлические предметы.
- При нерегулярной очистке датчиков эффективность их работы может снижаться.
- Частота очистки зависит от условий эксплуатации прибора. При использовании в условиях повышенной пыльности выполняйте очистку датчиков чаще.

ХРАНЕНИЕ

Если прибор не используется, храните его в сухом прохладном месте.

В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТИ

- Никогда не разбирайте прибор самостоятельно. Неправильно отремонтированный прибор может представлять опасность для пользователя.
- Перед обращением в авторизованный сервисный центр ознакомьтесь с приведенной ниже таблицей устранения неполадок:

Проблема	Проверка	Решение
Прибор не включается.	Подключен ли кабель питания?	Подключите кабель питания к розетке с соответствующим инструкцией прибора напряжением.
	Все ли элементы дисплея выключены?	Нажмите кнопку питания и выберите нужную функцию.
	Не отключено ли электричество?	Очиститель воздуха можно использовать после восстановления подачи электричества.
	Передняя дверца закрыта?	Закройте переднюю дверцу надлежащим образом.
Поток воздуха не изменяется автоматически.	Прибор работает в бесшумном режиме или в режиме усиления мощности?	Выберите правильный дневной или ночной автоматический режим работы.
Поток воздуха гораздо слабее, чем раньше.	Фильтр нуждается в очистке или замене?	Проверьте, как часто выполняются очистка и замена фильтра. При необходимости очистите/замените фильтр(ы).
От выпускной решетки исходит неприятный запах.	Фильтр нуждается в очистке или замене?	Проверьте, как часто выполняются очистка и замена фильтра. При необходимости очистите/замените фильтр(ы).
Индикатор качества воздуха не меняет цвет.	Нет ли пыли на стекле датчика?	Очистите линзу датчика.
	Индикатор по-прежнему показывает низкое качество воздуха?	Установите чувствительность датчика на значение «low»(низкая) или «medium» (средняя).
	Индикатор по-прежнему показывает превосходное качество воздуха?	Установите чувствительность датчика на значение «high (высокая)» или «medium (средняя)».

ГАРАНТИЯ

Обратитесь в авторизованный сервисный центр, если:

- прибор падал;
- прибор или кабель питания повреждены;
- прибор не работает должным образом.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ — НАША ГЛАВНАЯ ЗАБОТА!



Данный прибор содержит материалы, пригодные для переработки или вторичного использования.

Сдайте прибор в ближайший муниципальный пункт сбора отходов.

ОПИСАНИЕ

Описание на продукта

- A Индикатор за качество на въздуха
- B Регулируема решетка на изхода за въздух
- C Контролен панел
- D Предна вратичка
- E Дръжка
- F Входи за въздух
- G Сензор за фини частици
- H Сензор за газ
- I Изход за захранващ кабел
- J крака

Светлинни индикатори на контролния панел

- 1 Заключен контролен панел
- 2 Индикатор за смяна на филтъра
- 3 Таймер/отложен старт
- 4 Показване на режимите/автоматичен дневен/автоматичен нощен/усилване/тихи режими
- 5 Индикатор за Wi-Fi връзка

Бутони за управление

- 6 Осветление
- 7 Заключване на контролния панел
- 8 Нулиране на филтъра
- 9 Старт/стоп
- 10 Настройка на таймер/отложен старт
- 11 Избор на автоматични режими/скорост на филтриране
- 12 Бутон за Wi-Fi сдвояване (задръжте натиснат за 3 сек.)

Преди употреба прочетете внимателно инструкциите за употреба и безопасност и ги запазете за бъдещи справки.

Официални инструкции

СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

BG

От особена важност е да прочетете тези инструкции внимателно и да спазвате следните препоръки:

- В името на Вашата безопасност този уред отговаря на приложимите стандарти и регламенти (Директиви за уреда, електромагнитна съвместимост, околна среда и др.).
- Този уред не трябва да се използва от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и знания, освен ако те не са под наблюдение или са получили инструкции относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да се наблюдават, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
- Този уред може да се използва от деца на възраст 8 години и по-големи, както и от лица без достатъчен опит или знания или с намалени физически, сетивни или умствени способности само ако са под наблюдение или са получили обучение за безопасна работа с уреда и ако разбират свързаните с това рискове. Децата не трябва да си играят с уреда.
- Ако захранващият кабел е повреден, за да избегнете всякакви рискове, той трябва да бъде сменен от производителя, от следпродажбения му сервис или от лице със сходна квалификация.
- Поддръжката и почистването на уреда не бива да се извършват от деца без надзор.
- За поддържащи дейности, моля, направете справка с раздел „Поддръжка“.
- Дръжте уреда и неговия захранващ кабел извън обсега на деца под 8-годишна възраст.

- Този уред може да се използва за домашна и професионална цел.
- Нивото на налягане на звука с измерена «А» емисия е по-малко от 70 dB(A).
- По всяко време, по време на сглобяване или почистване, е нужно щепселът да е изключен.
- Гаранцията ще бъде невалидна, ако възникне повреда поради неправилна употреба.
- Не използвайте този уред в прекомерно прашно и/или влажно място или на място, където има опасност от пожар.
- Преди употреба винаги се уверявайте, че уредът, щепселът и захранващият кабел са в изправно състояние.
- Никога не вкарвайте предмети в уреда (напр. игли и др.).
- Не дърпайте захранващия кабел или уреда дори и за да го изключите от контакта на стената.
- Развивайте кабела докрай преди употреба.

МНОГО ВАЖНО

- Не покривайте входовете за въздух или решетката на изхода.
- Не докосвайте уреда с влажни ръце.
- Никога не допускайте в уреда да попадне течност.
- Никога не използвайте уреда във влажно място.
- Никога не използвайте уреда в близост до източник на топлина.
- Никога не поставяйте предмети върху или в уреда.
- Не използвайте уреда в близост до запалими предмети или продукти (завеси, аерозоли, разтворители и др.).
- Никога не използвайте уреда в наклонено или хоризонтално положение. Поставете уреда върху равна стабилна повърхност.
- В случай на продължително отсъствие: изключете уреда, като използвате бутона (9), след което го изключете и от контакта.
- Преди да местите уреда, трябва да го изключите от бутона и от контакта.
- Изключете пречиствателя на въздуха от контакта по време на сглобяване/демониране на филтри и крачета и когато почиствате продукта.

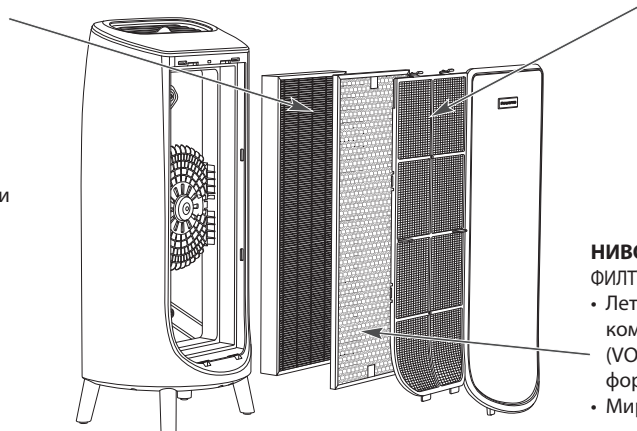
ПРИНЦИП НА РАБОТА

Новият пречиствател Intense Pure Air Home от Rowenta/Tefal Ви дава възможност да дишате до 100% чист въздух у дома и се грижи за здравето Ви с 3 нива на филтриране, както е описано по-долу. Всяко ниво е важно и улавя характерни замърсители:

НИВО 3:

ФИЛТЪР ALLERGY+

- Фини частици (PM2.5)
- Полен
- Акари
- Животински алергени
- Мухъл
- Бактерии/вируси



НИВО 1:

ПРЕДФИЛТЪРЕН ЕЛЕМЕНТ

- Прах
- Косми
- Животински косми
- Мъх

НИВО 2:

ФИЛТЪР С АКТИВЕН ВЪГЛЕН

- Летливи органични компоненти (VOC включително формалдехид)
- Миризми/газове



«КАК ДА ПОСТИГНЕМ ПО-ЧИСТ ВЪЗДУХ НА ЗАКРИТО»

В допълнение към работата на Вашия пречиствател Intense Pure Air Home, ето и няколко съвета за това как да подобрите качеството на въздуха на закрито:

- Проветрявайте стаите за поне 10 мин. всеки ден през лятото и през зимата
- Поддържайте вентилационната си система
- Ограничете употребата на домакински продукти
- Не пушете на закрито
- Избягвайте ароматизатори за въздух, ароматни клечки, ароматизирани свещи и др.
- Проветрявайте винаги когато извършвате дадена дейност у дома, както и в продължение на няколко седмици след това
- Избягвайте зеленелистни растения, които са алергенни или такива, които се нуждаят от често поливане

КЪДЕ ДА ИНСТАЛИРАТЕ УРЕДА

Поставете пречиствателя на равна стабилна повърхност в стаята, която има нужда от третиране. За да позволите свободното циркулиране на въздуха, избягвайте поставянето на уреда зад завеси, под прозорец, мебели или рафтове или в близост до каквото и да било друго препятствие и оставете поне 50 cm свободно пространство от всяка страна на уреда.

ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПРЪВ ПЪТ

Уверете се, че пластмасовата опаковка, защитаваща филтрите, е премахната, преди да използвате уреда.

BG

Също така се уверете, че:

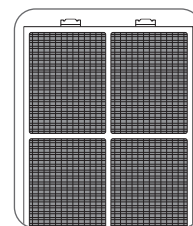
- Напрежението на Вашата електрическа инсталация отговаря на това, посочено на уреда.
- Вашият уред може да се използва със захранващ щепсел без заземяване. Това е уред от клас II (двойна електрическа изолация),
- Уредът се поставя в дома, както е описано по-горе,
- Решетките на входа и изхода за въздух са напълно открити,
- Уверете се, че 3-те филтъра и предният панел са правилно монтирани (вижте раздела „Сглобяване/разглобяване на филтъра“).

Този уред е снабден с устройство, което автоматично възпрепятства работата му, ако предната вратичка на уреда не е правилно поставена.

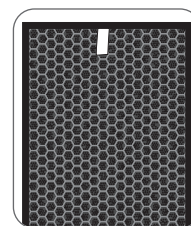
- 4-те крака са правилно монтирани

Поставяне и смяна на филтрите

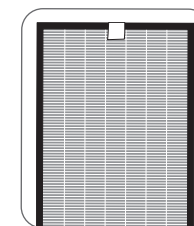
Този уред разполага с 4 типа филтри:



Предфилтърен елемент



Филтър с активен въглен



Филтър Allergy+

ЗАБЕЛЕЖКА: За оптимална работа на уреда използвайте само филтри, предоставени от Rowenta/Tefal.

За да смените филтрите, следвайте инструкциите от раздел «Разглобяване/повторно сглобяване на филтри».

Моля, обърнете внимание: някои филтри може да отделят временен лек мирис поради условията, при които са били транспортирани и съхранявани.

ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА

Настройка на сензорите за замърсяване

Уредът е предварително настроен на средна чувствителност.

Ако индикаторът за качеството на въздуха показва:

- лошо качество след 2 часа работа, въпреки че въздухът Ви се струва пречистен
 - отлично качество в продължение на над 1 час, въпреки че въздухът Ви се струва замърсен
- можете да коригирате чувствителността на сензора, както следва:

1. Когато пречиствателят за въздух е изключен, задръжте бутона за настройка на режима натиснат за 3 секунди:
2. Настройте чувствителността, като натиснете за кратко бутона за настройка на режима:

+ Син	+ Оранжев	+ Червен
Ниска чувствителност	Средна чувствителност	Висока чувствителност

- Изберете висока чувствителност, ако пречиствателят за въздух показва отлично качество на въздуха в продължение на повече от 1 час, макар и въздухът да изглежда замърсен.
- Изберете ниска чувствителност, ако пречиствателят за въздух продължава да показва лошо качество на въздуха в продължение на повече от 2 часа, макар и въздухът да изглежда достатъчно пречистен.

3. Натиснете бутона старт/стоп, за да потвърдите настройката на чувствителността.

РАБОТА

Стартиране

За да включите/изключите пречиствателя за въздух, за кратко натиснете този бутон.

- Бутон за режим (2)
 - АВТОМАТИЧЕН ДНЕВЕН и АВТОМАТИЧЕН НОЩЕН режим: ако нивото на качество на въздуха е отлично, уредът не работи.
 - За да изберете един от четирите режима, натиснете този бутон. Съответният индикатор ще светне, за да покаже избрания режим.
 - Автоматичен дневен режим: скоростта на вентилатора е зададена на 1, 2, 3 или 4.
 - Автоматичен нощен режим: Скоростта на вентилатора е зададена на 1 или 2.
 - Тих режим: Скоростта на вентилатора е зададена на минимална. Използвайте този режим, когато околната среда е тиха.
 - Турбо режим: Скоростта на вентилатора е зададена на максимална. Използвайте този режим, когато качеството на въздуха е лошо.

Осветление

Можете да промените интензитета на осветлението на уреда както желаете или според часа от деня.

Натиснете	Индикатор за качеството на въздуха	Контролен панел
1	Ярко осветен	Ярко осветен
2	Средно осветен	Средно осветен
3	Изкл.	Средно осветен

Таймер/отложен старт

- Таймер: Когато уредът е включен, можете да използвате този бутон, за да определите продължителността на работата му. Натиснете за кратко бутона, за да изберете желан брой работни часове (1, 2, 4 или 8), и уредът автоматично ще се изключи в края на избрания период.
- Отложен старт: Когато уредът е изключен, натиснете за кратко бутона, за да настроите уреда да се включи след определен брой часове (1, 2, 4 или 8).

3D функция за чист въздух (регулируема решетка)

Можете да настроите позицията на решетката на изхода за въздух ръчно според предпочитанията Ви. За оптимален, равен поток на пречистен въздух в стаята задайте ъгъл от 45°; за максимален комфорт задайте ъгъл от 90°.

Заключване на контролния панел

Системата за заключване предотвратява случайна грешна настройка на пречиствателя по време на работа. За да я активирате, натиснете бутона (7) за 3 сек., докато се включи индикаторът за заключен контролен панел. За да излезете от този режим, натиснете бутона (7) отново за 3 секунди, докато индикаторът изгасне. Когато бъде избран, останалите бутони са заключени.

Функция Wi-Fi

Работна честотна лента: 2400 – 2483,50 MHz

Максимална радио-честотна мощност: 20 dbm

За да включите Wi-Fi функцията на Вашия пречиствател, задръжте едновременно натиснати бутона за Wi-Fi

и бутона за осветление в продължение на 3 секунди.

- Когато индикаторът за Wi-Fi връзката мига, това означава, че пречиствателят е загубил връзка.

Нулиране

Натиснете едновременно бутоните LIGHT (СВЕТЛИНА) + LOCK (ЗАКЛЮЧВАНЕ) за 3 секунди. Първо уредът ще произведе дълъг звуков сигнал, за да покаже, че нулирането е стартирано. След това уредът трябва да изтрие всички данни, свързани със сдвояването. След като това приключи, продуктът ще се изключи.

Индикация за качеството на въздуха

Индикаторът за качеството на въздуха (A) се намира в горната част на уреда. Функция „ионизатор“

Качество на въздуха	Индикатор за качеството на въздуха – цвят
Отлично	Син
Леко замърсяване	Зелен
Умерено замърсяване	Жълт
Силно замърсяване	Оранжев
Екстремно замърсяване	Червен

КАК ДА СВЪРЖЕТЕ ПРЕЧИСТВАТЕЛЯ КЪМ ИНТЕРНЕТ

Изгледете приложението «Pure Air by Rowenta» и следвайте инструкциите на смартфона Ви:

1. Влезте, за да създадете своя акаунт в Rowenta, ако сте нови потребители. Или влезте в приложението, ако вече имате акаунт.
2. Стойте близо до пречиствателя по време на сдвояването (на максимум 2 метра) и че сте поставили пречиствателя близо до силен Wi-Fi сигнал.
3. Уверете се, че телефонът Ви е свързан с Вашата локална Wi-Fi мрежа.

4. Включете своя пречиствател и задръжте бутона за Wi-Fi натиснат в продължение на 3 секунди (ще чуете «звън» и индикаторът за Wi-Fi ще започне да мига, за да покаже, че пречиствателят Ви е успешно свързан към Wi-Fi.)
5. Изберете своята Wi-Fi мрежа и въведете паролата на мрежата, за да се свържете към Вашата локална Wi-Fi мрежа.
6. И сте готови! Индикаторът за Wi-Fi светва, за да покаже, че Вашият пречиствател е успешно свързан към приложението Pure air by Rowenta.

Проблеми при свързване

В случай на проблеми със сдвояването между уреда и Вашата домашна Wi-Fi мрежа, направете справка с информацията, посочена на следната връзка:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ПОДДРЪЖКА

Винаги изключвайте уреда от бутона (9) и от контакта преди извършване на поддържащи дейности по него. Можете да почистите уреда с леко влажна кърпа.



ВАЖНО: Никога не използвайте абразивни продукти, които биха могли да увредят вида на Вашия уред.

ФИЛТРИ

Филтър	Действие	Цикли
Предфилтърен елемент	Почистване	На всеки 2 до 4 седмици
Филтър с активен въглен	Смяна	На всеки 12 месеца
Филтър Allergy+	Смяна	На всеки 2 години

Тези данни се основават на тестове, при които пречиствателят за въздух се използва 8 часа на ден в тих режим.

⚠ Препоръчителната честота на почистване и смяна на филтрите може да варира в зависимост от продължителността на употреба и работната среда.

- Светлинен индикатор  показва кога трябва да се смени филтърът allergy+.
- Светлинният дисплей  показва кога филтърът с въглен има нужда от смяна.
- Предфилтърният елемент може да се използва многократно: премахнете праха с прахосмукачка или го измийте с вода.


ВНИМАНИЕ:

- Ефективността на уреда може да намалее, ако предфилтърният елемент не се почиства редовно.
- **Никога не използвайте предфилтърен елемент, ако е все още влажен.**
- **Този предфилтърен елемент е единственият, който може да се използва многократно и да се мие с вода.** Филтърът за фини частици, и този с активен въглен не могат да се почистват и да се използват повторно. Никога не ги мийте с вода.
- **За да смените филтрите, следвайте инструкциите от раздел «Разглобяване/повторно сглобяване на филтри».**

Вашите филтри за смяна са налични под следните кодове:


Filtre	PU/PT618x
Филтър Allergy+	XD6077
Филтър с активен въглен	XD6061

ВАЖНО: Нулиране на филтрите

Светлинният индикатор за нулиране мига, когато филтърът трябва да бъде сменен или почистен (предфилтърният елемент). След като филтърът бъде сменен, задръжте бутона за нулиране натиснат в продължение на 3 секунди. 

Принудително нулиране:

Ако сте сменили даден филтър преди края на жизнения му цикъл, нулирайте принудително цикъла за смяна на филтъра:

1. Задръжте бутона за нулиране натиснат за 3 секунди. 
2. Натиснете бутона за нулиране за кратко, за да изберете филтъра, който сте сменили.
3. След като изберете филтъра, който ще нулирате, задръжте бутона за нулиране натиснат за 3 секунди. След това срокът на новия филтър е нулиран.
4. Ако бутонът за нулиране на филтъра не е задействан в продължение на 10 секунди в режим на принудително нулиране, режимът на нулиране се отменя.



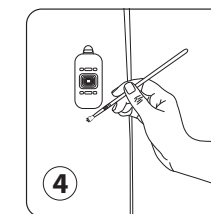
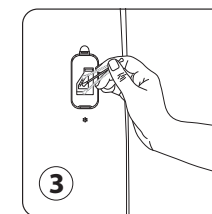
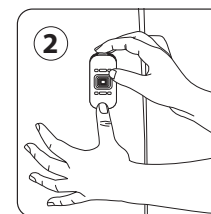
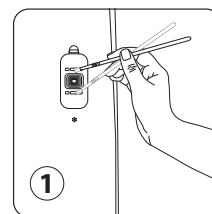
«СЪВЕТИ ЗА СМЯНА НА ФИЛТРИТЕ»

- Избягвайте боравенето с използвани филтри, ако страдате от алергии или астма.
- Носете ръкавици, когато смените филтрите, или измивайте ръцете си добре след това.
- Поставете използваните филтри директно в херметически затворена торба, преди да ги изхвърлите, за да избегнете замърсяване.

СЕНЗОРИ ЗА ЗАМЪРСЯВАНЕ

Сензорите за фини частици и газ трябва да се почистват редовно (на всеки 2 месеца) и по подходящ начин. **Преди да почистите сензорите за замърсяване, се уверете, че сте изключили уреда от бутона и от контакта и следвайте препоръките по-долу:** BG

1. Почистете входа и изхода за въздух, като използвате мека четка или кърпа.
2. Отворете капака на сензора, който се намира от дясната страна на уреда.
3. Леко навлажнете памучна кърпа и премахнете праха от лещата и входа/изхода. Избършете със суха памучна кърпа.
4. Почистете сензора за газ с мека четка или прахосмукачка.



ВАЖНО:

- Никога не използвайте почистващ препарат или метален предмет за почистване на сензорите.
- Ефективността на сензорите може да намалее, ако не се почистват редовно.
- Честотата на почистване варира в зависимост от работната среда на уреда. Ако се използва в прашна среда, почиствайте сензорите по-често.

СЪХРАНЕНИЕ

Когато не използвате уреда, съхранявайте го на хладно и сухо място.

В СЛУЧАЙ НА ПРОБЛЕМ

- Никога не разглобявайте уреда сами. Лошо ремонтираният уред може да бъде опасен за потребителя.
- Направете справка с таблицата за отстраняване на неизправности по-долу, преди да се свържете с одобрен сервизен център:

Проблем	Проверка	Решение
Уредът не се включва.	Захранващият кабел свързан ли е?	Свържете захранващия кабел към контакт с правилно напрежение.
	Изключени ли са всички елементи по дисплея?	Натиснете бутона за стартиране и изберете необходимата функция.
	Има ли спиране в електрозахранването?	Можете да използвате Вашия пречиствател, щом захранването бъде възстановено.
	Предната вратичка затворена ли е?	Затворете предната вратичка правилно.
Въздушният поток не се променя автоматично.	Уредът в безшумен или усилен режим е?	Изберете подходящия режим на работа – автоматичен дневен или автоматичен нощен.
Потоъкът е много по-слаб отпреди.	Филтърът има ли нужда от почистване или смяна?	Проверете честотата на смяна и почистване на филтъра и почистете/ сменете филтъра (филтрите), ако е необходимо.
Има неприятна миризма, идваща от изхода за въздух.	Филтърът има ли нужда от почистване или смяна?	Проверете честотата на смяна и почистване на филтъра и почистете/ сменете филтъра (филтрите), ако е необходимо.
Светлинният индикатор за качеството на въздуха не променя цвета си.	Има ли прах по лещата на сензора?	Почистете лещата на сензора.
	Светлинният индикатор още ли показва лошо качество на въздуха?	Настройте чувствителността на сензора на «ниска» или «средна».
	Светлинният индикатор още ли показва отлично качество на въздуха?	Настройте чувствителността на сензора на „висока“ или „средна“.

ГАРАНЦИЯ

Свържете се с одобрен сервизен център, ако:

- уредът Ви е бил изпуснат на земята
- уредът Ви или захранващият му кабел са повредени
- уредът Ви не работи както трябва

ДА УЧАСТВАМЕ В ОПАЗВАНЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА!



Уредът е изработен от различни материали, които могат да се предадат на вторични суровини или да се рециклират.

➔ Занесете го в центъра за вторични суровини или в оторизирания сервиз, където той ще бъде рециклиран.

DESCRIERE

Descrierea produsului

- A Indicator de calitate a aerului
- B Grilaj reglabil de evacuare aer
- C Panou de comandă
- D Ușă frontală
- E Mâner
- F Admisii aer
- G Senzor de particule
- H Senzor de gaz
- I Ieșire cablu de alimentare
- J Picioare

Lumini panou de comandă

- 1 Panou de comandă blocat
- 2 Indicator de schimbare a filtrului
- 3 Temporizator/ pornire întârziată
- 4 Afișaj mod auto pe timp de zi / auto pe timp de noapte/ Boost / moduri silențioase
- 5 Indicator de conexiune Wi-Fi

Butoane de comandă

- 6 Lumină
- 7 Blocarea panoului de comandă
- 8 Resetarea filtrului
- 9 Pornire / Oprire
- 10 Setare temporizator / pornire întârziată
- 11 Selectare moduri automate / viteză filtrare
- 12 Buton de asociere Wi-Fi (mențineți 3 sec)

Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și de siguranță înainte de folosire și păstrați-le pentru consultare ulterioară.

Instrucțiunile originale

SFATURI PENTRU SIGURANȚĂ

Este esențial să citiți aceste instrucțiuni cu atenție și să respectați următoarele recomandări:

- Pentru siguranța dvs., acest aparat respectă standardele și reglementările aplicabile (Directivele privind utilajele, compatibilitate electromagnetică, directive de mediu etc.).
- Acest aparat nu trebuie utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență sau cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea sunt supravegheate sau instruite în prealabil cu privire la utilizarea aparatului de o persoană responsabilă de siguranța lor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta de peste 8 ani și de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse ori lipsite de experiență și cunoștințe dacă au fost supravegheate sau instruite în prealabil cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și înțeleg pericolul pe care le presupune acesta. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- Dacă s-a deteriorat cablul de alimentare, el trebuie înlocuit de producător, de serviciul post-vânzări sau de altă persoană calificată, pentru a evita orice pericol.
- Copiii nu trebuie să curețe sau să desfășoare proceduri de întreținere asupra aparatului fără să fie supravegheați.
- Pentru operațiunile de întreținere, consultați secțiunea „Întreținere”.

RO

- Aparatul și cablul său de alimentare nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor sub 8 ani.
- Pentru uz casnic și comercial.
- Nivelul de presiune acustică ponderat A este mai mic de 70 dB(A).
- Pe tot parcursul asamblării / curățării, trebuie să vă asigurați că ștecherul este scos din priză.
- Garanția nu este valabilă dacă daunele survin ca urmare a utilizării necorespunzătoare.
- Nu utilizați acest aparat într-un loc cu foarte mult praf și/sau foarte umed sau într-un loc cu riscuri de incendiu.
- Înainte de utilizare, asigurați-vă întotdeauna că aparatul, ștecherul și cablul de alimentare sunt în stare bună.
- Nu introduceți niciodată obiecte în aparat (de ex., ace etc.).
- Nu trageți de cablul de alimentare sau de aparat, nici măcar atunci când îl scoateți din priză.
- Desfășurați tot cablul înainte de utilizare.

FOARTE IMPORTANT

- **Nu acoperiți grilajele de admisie sau evacuare a aerului.**
- **Nu atingeți aparatul cu mâinile umede.**
- **Nu permiteți niciodată pătrunderea unui lichid în aparat.**
- **Nu utilizați niciodată aparatul într-un loc umed.**
- **Nu utilizați niciodată aparatul în apropierea unei surse de căldură.**
- **Nu așezați niciodată ceva pe aparat și nu introduceți nimic în el.**
- **Nu utilizați aparatul în apropierea obiectelor sau produselor inflamabile (draperii, aerosoli, solvenți etc.).**
- **Nu utilizați niciodată aparatul în poziție înclinată sau orizontală. Poziționați aparatul pe o suprafață plană și stabilă.**
- **În cazul unei absențe prelungite: opriți aparatul utilizând butonul (9) și scoateți-l din priză.**
- **Opriți și scoateți aparatul din priză înainte de mutarea acestuia.**
- **Deconectați purificatorul de aer în timpul asamblării/demontării filtrelor și picioarelor și la curățarea produsului.**

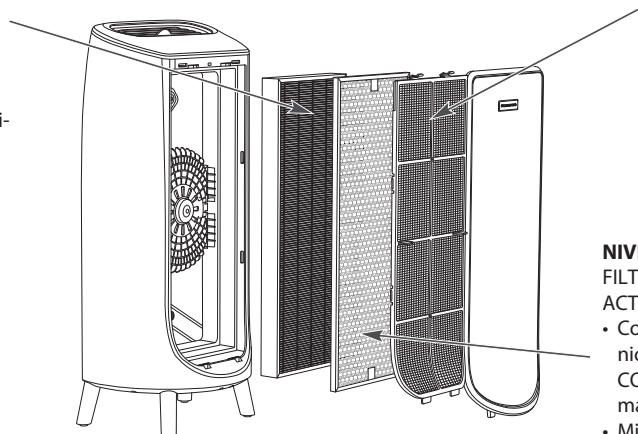
PRINCIPIU DE FUNCȚIONARE

Noul purificator de aer Intense Pure Air Home de la Rowenta/Tefal vă permite să respirați aer curat de până la 100 % în casă și vă protejează sănătatea, cu 3 niveluri de filtrare, conform descrierii de mai jos. Fiecare nivel este esențial și captează poluanți caracteristici:

NIVELUL 3:

FILTRUL ALERGII+

- Particule fine (PM2.5)
- Polen
- Acarieni
- Alergeni de la animale
- Mușegai
- Bacterii / virusuri



NIVELUL 1:

PREFILTRU

- Praf
- Fire de păr
- Blană
- Scame

NIVELUL 2:

FILTRU DE CARBON ACTIV

- Componente organice volatile (COV inclusiv formaldehidă)
- Miroșuri / gaze



„CUM SĂ OBTINEȚI UN AER MAI CURAT ÎN INTERIOR”

În afara utilizării purificatorului Intense Pure Air Home, iată câteva recomandări pentru a îmbunătăți calitatea aerului dvs. din interior:

- Aerisiți încăperile timp de cel puțin 10 min. în fiecare zi, vara și iarna
- Întrețineți sistemul de ventilație
- Limitați utilizarea produselor de uz casnic
- Nu fumați înăuntru
- Evitați parfumurile de interior, bețișoarele parfumate, lumânările parfumate etc.
- Aerisiți ori de câte ori se efectuează lucrări în locuința dvs. și timp de câteva săptămâni după aceea
- Evitați plantele verzi care sunt alergene sau care necesită udare frecventă

UNDE SĂ INSTALAȚI APARATUL

Poziționați purificatorul pe o suprafață plană și stabilă în încăperea care necesită tratare.

Pentru a permite aerului să circule liber, evitați așezarea aparatului în spatele draperiilor, sub o fereastră, un articol de mobilier sau un corp cu rafturi, sau în apropierea oricăror alte obstacole, și lăsați cel puțin 50 cm de spațiu liber de o parte și de alta a aparatului.

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE A APARATULUI

Asigurați-vă că toate ambalajele din plastic care protejează filtrele au fost îndepărtate înainte de a utiliza aparatul.

De asemenea, asigurați-vă că:

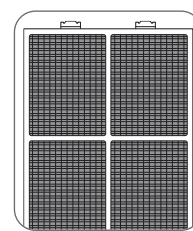
- Tensiunea sursei de electricitate corespunde cu cea indicată pe aparat.
- Aparatul poate fi utilizat cu un cablu de alimentare fără priză cu împământare. Este un aparat de clasa II (izolare electrică dublă).
- Aparatul este poziționat în casă conform descrierii de mai sus,
- Grilajele de admisie și evacuare a aerului nu sunt blocate în niciun fel,
- Asigurați-vă că cele 3 filtre și panoul frontal au fost instalate corect (consultați paragraful din secțiunea intitulată asamblarea/demontarea filtrelor).

Acest aparat este dotat cu un dispozitiv care îl împiedică automat să funcționeze dacă ușa din față nu este corect montată.

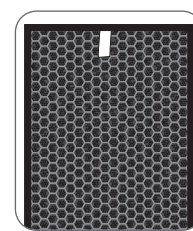
- Cele 4 picioare sunt montate corect

Montarea și înlocuirea filtrelor

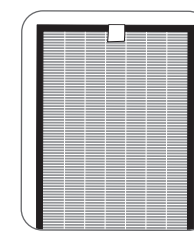
Acest aparat este echipat cu 3 tipuri de filtre:



Prefiltru



Filtru de carbon activ



Filtru alergii+

NB: Pentru performanțe optime ale aparatului, utilizați numai filtre oferite de Rowenta/Tefal.

Pentru a înlocui filtrele, urmați instrucțiunile din secțiunea „Dezasamblarea/Reasamblarea filtrelor”.

Rețineți că anumite filtre pot emite un ușor miros temporar, din cauza condițiilor de transport și depozitare.


PORNIREA APARATULUI

Setarea senzorilor de poluare

Aparatul este presetat la sensibilitate medie.

Dacă indicatorul calității aerului rămâne:

- slab după 2 ore de funcționare chiar dacă aerul pare să fie purificat
 - excelent pentru mai mult de o oră chiar dacă aerul pare să fie poluat
- puteți regla sensibilitatea senzorului după cum urmează:

1. Când purificatorul de aer este oprit, țineți apăsat butonul de setare a modului 3 secunde:
2. Setează sensibilitatea prin apăsarea scurtă a butonului de setare a modului: 

 + Albastru	 + Portocaliu	 + Roșu
Sensibilitate scăzută	Sensibilitate medie	Sensibilitate înaltă


- Selectați sensibilitate înaltă dacă purificatorul de aer indică o calitate a aerului excelentă pentru mai mult de o oră chiar dacă aerul pare să fie poluat.
- Selectați sensibilitate joasă dacă purificatorul de aer continuă să indice o calitate a aerului slabă chiar dacă funcționează de mai mult de 2 ore și aerul pare suficient de purificat.

3. Apăsați butonul „Start/Stop” pentru a valida setarea sensibilității.

FUNCȚIONARE

Start

Apăsați scurt acest buton pentru a porni sau opri purificatorul de aer.

- Buton de mod (2) 
 - Mod AUTODAY și AUTONIGHT: dacă nivelul de calitate a aerului este excelent, dispozitivul nu va funcționa.
 - Apăsați acest buton pentru a selecta unul dintre cele patru moduri. Indicatorul corespunzător se va aprinde pentru a indica modul selectat.
 - Modul auto pe timp de zi: viteza ventilatorului este setată la 1, 2, 3 sau 4.
 - Modul auto pe timp de noapte: Viteza ventilatorului este setată la 1 sau 2.
 - Modul silențios: Viteza ventilatorului este setată la minim. Utilizați acest mod în medii liniștite.
 - Modul turbo: Viteza ventilatorului este setată la maxim. Utilizați acest mod atunci când calitatea aerului este slabă.

Lumina

Puteți modifica intensitatea luminii aparatului după cum doriți, în funcție de momentele zilei.

Apăsați	Indicator de calitate a aerului	Panou de comandă
1	Lumină aprinsă	Lumină aprinsă
2	Lumină moderată	Lumină moderată
3	Oprit	Lumină moderată

Temporizator / pornire întârziată

- Temporizator: Atunci când aparatul este pornit, puteți utiliza acest buton pentru a stabili durata de funcționare. Apăsați scurt butonul pentru a selecta numărul de ore de funcționare dorit (1, 2, 4 sau 8) și aparatul se va opri automat la sfârșitul perioadei selectate.
- Pornire întârziată: Atunci când aparatul este oprit, apăsați scurt butonul pentru a seta pornirea acestuia într-un anumit număr de ore (1, 2, 4 sau 8).

Funcția de aer pur 3D (grilaj reglabil)

Puteți regla manual poziția grilajului de evacuare a aerului după cum doriți. Pentru a avea un flux optim și uniform de aer purificat în cameră, setați unghiul la 45°; pentru confort maxim, setați unghiul la 90°.

Blocarea panoului de comandă

Sistemul de blocare previne setarea greșită a purificatorului de aer în timpul funcționării.


Pentru a-l activa, apăsați butonul (7) timp de 3 secunde până când se aprinde indicatorul panoului de comandă blocat. Pentru a părăsi acest mod, apăsați butonul (7) din nou timp de 3 secunde până când indicatorul se stinge. Atunci când acest mod este selectat, celelalte butoane sunt blocate.


Funcție Wi-fi

Frecvența benzii de funcționare: 2400-2483,50 MHz

Puterea maximă a frecvenței radio: 20 dbm

Pentru a porni sau opri funcția Wi-Fi a purificatorului dvs., apăsați simultan butonul Wi-fi  și butonul Lumină

 timp de 3 secunde.

- Când indicatorul de conexiune Wi-Fi  se aprinde intermitent, atunci purificatorul de aer și-a pierdut conexiunea.

Resetare

Apăsați împreună butoanele LIGHT (LUMINĂ)  + LOCK (BLOCARE)  timp de 3 secunde.

Mai întâi, aparatul va emite un bip lung pentru a indica faptul că resetarea a fost lansată. Apoi aparatul ar trebui să șteargă toate datele privind asocierea.

Odată terminat procesul, produsul se va opri.

Indicarea calității aerului

Indicatorul pentru calitatea aerului (A) se află în partea superioară a aparatului. Funcție de ionizare

Calitatea aerului	Culoare indicator de calitate a aerului
Excelent	Albastru
Poluare ușoară	Verde
Poluare moderată	Galben
Poluare ridicată	Portocaliu
Poluare extremă	Roșu

CONECTAREA PURIFICATORULUI LA INTERNET

Descărcați aplicația „Pure Air by Rowenta” și urmați instrucțiunile de pe smartphone-ul dvs :

1. Dacă sunteți utilizator nou, înregistrați-vă pentru a vă crea un cont Rowenta. Sau conectați-vă în aplicație dacă deja aveți un cont.
2. Asigurați-vă că sunteți aproape de purificator în timpul asocierii (maximum 2 metri) și că purificatorul este în apropierea unui semnal Wi-Fi puternic.
3. Verificați dacă telefonul dvs. este conectat la rețeaua Wi-Fi locală.
4. Porniți purificatorul și țineți apăsat butonul Wi-Fi timp de 3 secunde (veți auzi sunetul „ding”, iar indicatorul Wi-Fi se va aprinde intermitent pentru a indica faptul că purificatorul dvs. s-a conectat cu succes la Wi-Fi.)
5. Alegeți rețeaua Wi-Fi și introduceți parola de rețea pentru a vă conecta la rețeaua dvs. locală Wi-Fi.
6. Ați terminat! Indicatorul Wi-Fi se aprinde pentru a indica faptul că purificatorul dvs. s-a conectat cu succes la aplicația Pure Air by Rowenta.

Probleme de conexiune

Dacă apar probleme de asociere între aparat și rețeaua Wi-Fi din casă, consultați informațiile enumerate în linkul următor:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ÎNȚREȚINERE

Oprii întotdeauna aparatul folosind butonul (9) și scoateți-l din priză înainte de a efectua orice operație de întreținere.

Puteți curăța aparatul cu o cârpă ușor umedă.



IMPORTANT: Nu folosiți produse abrazive care pot dăuna aspectului aparatului dvs.

FILTRE

Filtru	Ațiune	Cicli
Prefiltru	Curățare	La fiecare 2 sau 4 săptămâni
Filtru de carbon activ	Înlocuire	La fiecare 12 luni
Filtru alergii+	Înlocuire	La fiecare 2 ani

Aceste cifre se bazează pe teste în care purificatorul de aer este folosit timp de 8 ore pe zi în modul silențios.

⚠ Frecvența recomandată pentru curățarea și înlocuirea filtrelor poate varia în funcție de durata utilizării și de mediul de funcționare.

- O lumină  indică momentul când filtrul de alergii+ trebuie înlocuit.
Afișajul luminii  indică momentul când filtrul de carbon trebuie înlocuit.
- Filtrul NanoCaptur+ conține granule translucide care își schimbă culoarea în funcție de rata de absorbție a formaldehidei. Consultați tabelul cu culori de pe autocolantul din interiorul ușii din față a filtrului pentru a stabili rata de saturație a filtrului. Odată ce rata de saturație a ajuns la maxim, filtrul trebuie înlocuit. Trebuie să verificați rata de saturație a filtrului la fiecare șase luni.
- Prefiltrul poate fi refolosit: îndepărtați praful folosind un aspirator sau spălați cu apă.


ATENȚIE:

- Eficiența aparatului poate fi redusă dacă prefiltrul nu este curățat în mod regulat.
- Nu folosiți niciodată un prefiltru care este încă umed.**
- Prefiltrul este singurul filtru care poate fi refolosit și spălat cu apă.** Particula, și filtrele cu carbon activ nu pot fi curățate și refolosite. Nu le spălați niciodată cu apă.
- Pentru a înlocui filtrele, urmați instrucțiunile din secțiunea „Dezasamblarea/Reasamblarea filtrelor”.**

Filtrele dvs. de schimb sunt disponibile sub următoarele coduri:


Filtru	PU/PT618x
Filtru alergii+	XD6077
Filtru de carbon activ	XD6061

IMPORTANT: Resetarea filtrelor

Lumina de resetare se aprinde intermitent când un filtru trebuie înlocuit sau curățat (prefiltrul). Când filtrul a fost înlocuit, țineți apăsat butonul de resetare timp de 3 secunde. 

Resetare forțată:

Dacă ați înlocuit un filtru înainte de terminarea duratei sale de viață, forțați resetarea ciclului de înlocuire a filtrului:

- Țineți apăsat butonul de resetare timp de 3 de secunde. 
- Apăsați scurt butonul de resetare pentru a selecta filtrul pe care l-ați schimbat.
- După ce ați selectat resetarea filtrului, țineți apăsat butonul de resetare timp de 3 secunde. Noua durată de viață a filtrului este astfel resetată.
- Dacă butonul de resetare a filtrului nu este activat timp de 10 secunde în modul de resetare forțată, modul de resetare este anulat.



„RECOMANDĂRI PENTRU SCHIMBAREA FILTRELOR”

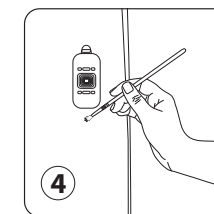
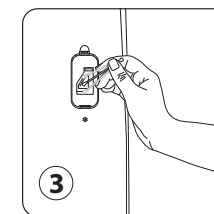
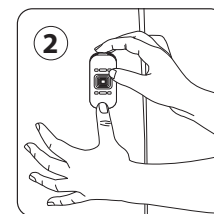
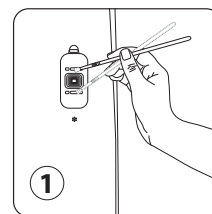
- Evitați manipularea filtrelor uzate dacă suferiți de alergii sau astm.
- Purtați mănuși atunci când înlocuiți filtrele sau spălați-vă bine pe mâini după aceea.
- Puneți filtrele uzate într-o pungă închisă ermetic înainte de a le arunca pentru a evita împrăștierea poluanților.

SENZORII DE POLUARE

Senzorul de particule și senzorul de gaz trebuie curățate în mod regulat (la fiecare 2 luni) și în mod adecvat.

Asigurați-vă că oprii și scoateți aparatul din priză înainte de a curăța senzorii de poluare și că urmați recomandările de mai jos:

- Curățați admisia și evacuarea folosind o perie sau o cârpă moale.
- Deschideți capacul senzorului care se află pe partea dreaptă a aparatului.
- Umeziți un bețișor de urechi și îndepărtați praful de pe lentile și de pe admisie/evacuare. Ștergeți folosind un bețișor de urechi uscat.
- Curățați senzorul de gaz folosind o perie moale sau un aspirator.



IMPORTANT:

- Nu utilizați niciodată un detergent sau un obiect din metal pentru curățarea senzorilor.
- Eficiența senzorilor poate fi redusă dacă aceștia nu sunt curățați regulat.
- Frecvența curățării variază în funcție de mediul de funcționare al aparatului. Dacă acesta este utilizat într-un mediu cu praf, curățați senzorii mai frecvent.

RO

DEPOZITAREA

Atunci când nu utilizați aparatul, depozitați-l într-un loc uscat și răcoros.

ÎN CAZUL APARIȚIEI UNEI PROBLEME

- Nu demontați dvs. aparatul niciodată. Un aparat reparat necorespunzător poate cauza riscuri pentru utilizator.
- Verificați tabelul pentru depanare de mai jos înainte de a contacta un centru de service autorizat:

Problema	Verificare	Soluția
Aparatul nu pornește.	Cablul de alimentare este conectat?	Conectați cablul de alimentare la o priză cu tensiunea corectă.
	Toate elementele afișajului sunt oprite?	Apăsăți butonul de pornire și selectați funcția dorită.
	Aveți o pană de curent?	Puteți utiliza purificatorul odată ce revine alimentarea cu electricitate.
	Ușa frontală este închisă?	Închideți bine ușa frontală.
Fluxul de aer nu se schimbă automat.	Aparatul este în modul silențios sau în modul boost?	Selectați modul de operare corect AutoDay sau Auto Night.
Fluxul este mult mai slab decât înainte.	Filtrul trebuie curățat sau înlocuit?	Verificați frecvența de curățare și înlocuire a filtrului și curățați/înlocuiți filtrul(ele) dacă este necesar.
Din grilajul de evacuare a aerului iese un miros neplăcut.	Filtrul trebuie curățat sau înlocuit?	Verificați frecvența de curățare și înlocuire a filtrului și curățați/înlocuiți filtrul(ele) dacă este necesar.
Lumina de calitate a aerului nu își schimbă culoarea.	Lentila senzorului este acoperită cu praf?	Curățați lentila senzorului.
	Lumina încă indică o calitate a aerului slabă?	Setați sensibilitatea senzorului la „scăzută” sau „medie”.
	Lumina încă indică o calitate a aerului excelentă?	Setați sensibilitatea senzorului la „ridicată” sau „medie”.

GARANȚIE

Contactați un centru de service autorizat dacă:

- aparatul a fost scâpat pe jos
- aparatul sau cablul de alimentare este deteriorat
- aparatul nu funcționează corespunzător

SĂ PARTICIPĂM LA PROTECȚIA MEDIULUI!



① Aparatul dumneavoastră conține numeroase materiale valorificabile sau reciclabile.

➡ Predați aparatul la un punct de colectare pentru reciclare.

POPIS

Popis výrobku

- A Ukazatel kvality vzduchu
- B Nastavitelná mřížka výstupu vzduchu
- C Ovládací panel
- D Přední dvířka
- E Úchyt
- F Přívod vzduchu
- G Snímač částic
- H Snímač plynů
- I Zdířka pro napájecí kabel
- J Nohy

Světla ovládacího panelu

- 1 Uzamčení ovládacího panelu
- 2 Ukazatel výměny filtru
- 3 Časovač / odložený start
- 4 Displej s režimy AutoDen / AutoNoc / intenzivní / tichý režim
- 5 Ukazatel Wi-Fi připojení

Ovládací tlačítka

- 6 Světlo
- 7 Zámek ovládacího panelu 8 Resetování filtru
- 9 Start/stop
- 10 Nastavení časovače / odložení startu
- 11 Automatické režimy / výběr rychlosti filtrace
- 12 Tlačítko párování Wi-Fi (podržte 3 vteřiny)

Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití a bezpečnostní pokyny a ponechte si je pro budoucí použití.

Návod k použití

BEZPEČNOSTNÍ TIPY

Je nezbytné, abyste si pečlivě přečetli tento návod a dodržovali následující doporučení:

- Pro vaši bezpečnost splňuje toto zařízení platné normy a předpisy (Směrnice o strojních zařízeních, elektromagnetická kompatibilita, směrnice v oblasti životního prostředí atd.).
- Toto zařízení by neměly používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem a nebyly předem poučeny o použití zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Děti by měly být pod dohledem a nehrát si se zařízením.
- Děti starší 8 let, osoby s nedostatkem zkušeností nebo znalostí nebo se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi mohou zařízení používat, pokud jsou pod dohledem, byly poučeny o bezpečném používání zařízení a uvědomují si možná rizika. Děti si nesmějí se zařízením hrát.
- Pokud je napájecí kabel poškozený, musí ho vyměnit výrobce, po-prodejní servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo jakémukoliv nebezpečí.
- Děti nesmějí zařízení bez dozoru čistit nebo provádět jakoukoliv údržbu.
- Pokyny k údržbě naleznete v části „Údržba“.

CS

- Uchovávejte zařízení a napájecí kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Tento spotřebič lze použít pro domácí i komerční použití.
- Hladina akustického hluku je menší než 70 dB(A).
- Během montáže / čištění musí být přístroj odpojen z elektrické sítě.
- Pokud dojde k poškození v důsledku nesprávného používání, může záruka ztratit platnost.
- Nepoužívejte zařízení na velmi prašném a/nebo vlhkém místě nebo na místě s nebezpečím požáru.
- Před použitím vždy zkontrolujte, že je zařízení, zástrčka a napájecí kabel v dobrém stavu.
- Nikdy do zařízení nezasouvajte žádné předměty (např. jehly atd.).
- Netahejte za kabel nebo zařízení, ani když ho chcete vypojit ze zásuvky.
- Před použitím rozmotete celý kabel.

VELMI DŮLEŽITÉ

- **Nezakrývejte přívod vzduchu ani mřížku výstupu vzduchu.**
- **Nedotýkejte se zařízení mokřýma rukama.**
- **Zabraňte vniknutí tekutin do zařízení.**
- **Nikdy nepoužívejte zařízení ve vlhkém prostředí.**
- **Nikdy nepoužívejte zařízení v blízkosti zdroje tepla.**
- **Nikdy na zařízení nic nepokládejte ani do něj nic nezasouvajte.**
- **Nepoužívejte zařízení v blízkosti hořlavých předmětů nebo výrobků (závěsy, aerosoly, rozpouštědla atd.).**
- **Nikdy nepoužívejte zařízení v nakloněné nebo vodorovné poloze. Položte zařízení na rovný a stabilní povrch.**
- **Pokud nebudete zařízení delší dobu používat, vypněte ho pomocí tlačítka (9) a vypojte ho ze zásuvky.**
- **Před přesouváním zařízení vypněte a odpojte ze zásuvky.**
- **Odpojte čističku vzduchu během montáže/demontáže filtrů a nožiček a při čištění produktu.**

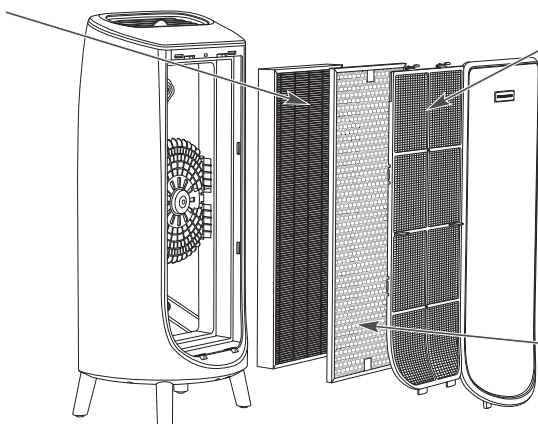
PROVOZNÍ ZÁSADY

S novou čističkou vzduchu Intense Pure Air Home od společnosti Rowenta/Tefal můžete doma dýchat až 100% čistý vzduch a chránit si zdraví díky 3 úrovním filtrace popsaným níže. Každá úroveň je nezbytná a zachycuje typické znečišťující látky:

ÚROVEŇ 3:

FILTR ALERGIE+

- Jemné částice (PM2,5)
- Pyl
- Prachové roztoči
- Zvířecí alergen
- Plíseň
- Bakterie/viry



ÚROVEŇ 1:

PŘEDFILTR

- Prach
- Vlasy
- Srst
- Žmolky

ÚROVEŇ 2:

FILTR S AKTIVNÍM UHLÍM

- Těkavé organické látky (VOC včetně formaldehydu)
- Pachy/plyny



« JAK DOSÁHNOUT ČISTŠÍHO VNITŘNÍHO OVZDUŠÍ »

Kromě používání čističky vzduchu Intense Pure Air bychom vám rádi dali několik tipů na zlepšení kvality vnitřního ovzduší:

- Každý den v zimě i v létě vyvětrejte místnosti alespoň na 10 minut.
- Provádějte údržbu ventilačního systému.
- Omezte používání domácích spotřebičů.
- Nekuřte uvnitř domu.
- Nepoužívejte vůně do domácnosti, vonné tyčinky, vonné svíčky atd.
- Větrejte, kdykoliv doma provádíte nějakou práci a několik týdnů po ní.
- Nepěstujte alergenní rostliny nebo rostliny, které vyžadují časté zalévání.

KAM ZAŘÍZENÍ NAINSTALOVAT

Položte čističku vzduchu na rovný a stabilní povrch v místnosti, kde chcete vyčistit vzduch. Aby mohl vzduch volně cirkulovat, neumísťujte zařízení za závěsy, pod okna, nábytek nebo police, nebo do blízkosti jiných překážek, a na každé straně zařízení nechte alespoň 50 cm volného místa.

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Zkontrolujte, že jste před použitím zařízení sundali plastový obal chránící filtry.

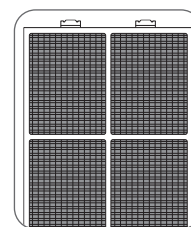
Dále se ujistěte, že:

- napětí elektroinstalace odpovídá napětí uvedenému na zařízení;
 - lze zařízení používat s napájecím kabelem bez uzemnění. Jedná se o zařízení II. třídy (dvojitá elektrická izolace);
 - jste zařízení umístili do domácnosti, jak je uvedeno výše;
 - přívod vzduchu a mřížky výstupu vzduchu nic neblokuje;
 - jsou 3 filtry a přední panel správně nainstalované (viz část s názvem „Montáž/demontáž filtrů“).
- Součástí spotřebiče je zařízení, které mu automaticky brání v činnosti, když nejsou přední dvířka správně smontovaná.
- 4 nohy jsou správně namontovány

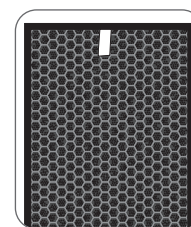
CS

Vložení a výměna filtrů

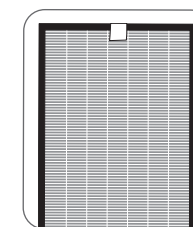
Toto zařízení má 4 typy filtrů:



Předfiltr



Filtr s aktivním uhlím



Filtr alergie+

Pozn.: Pro optimální výkon zařízení používejte pouze filtry od společnosti Rowenta/Tefal.

Pokud chcete filtry vyměnit, postupujte podle pokynů v části « Demontáž/montáž filtrů ».

Veźměte prosím na vědomí: určité filtry mohou dočasně vydávat mírný zápach v důsledku přepravních a skladovacích podmínek.

ZAPNUTÍ ZAŘÍZENÍ


Nastavení snímačů znečištění




Zařízení je přednastaveno na střední citlivost.

Pokud ukazatel kvality vzduchu zůstane:

- špatný po 2 hodinách provozu, přestože se zdá, že je vzduch vyčištěný,
- vynikající déle než 1 hodinu, přestože se zdá, že je vzduch znečištěný, můžete upravit citlivost snímače následujícím způsobem:

1. Když je čistička vzduchu vypnutá, na 3 vteřiny podržte tlačítko nastavení režimu:

2. citlivost nastavíte krátkým stisknutím tlačítka nastavení režimu: 

 + modrá	 + oranžová	 + červená
Low sensitivity	Medium sensitivity	High sensitivity


- Pokud čistička ukazuje vynikající kvalitu vzduchu déle než 1 hodinu, přestože se zdá, že je vzduch znečištěný, nastavte vysokou citlivost.
- Pokud čistička vzduchu ukazuje nízkou kvalitu vzduchu, přestože je spuštěná déle než 2 hodiny a vzduch se zdá být dostatečně vyčištěný, nastavte nízkou citlivost.

3. Nastavení citlivosti potvrďte stisknutím tlačítka „Start / stop“.

PROVOZ

Start

Krátkým stisknutím tohoto tlačítka zapnete nebo vypnete čističku vzduchu.

- **Tlačítko režimu (2)** 
 - Režim AUTODEN a AUTONOC: pokud je kvalita vzduchu vynikající, zařízení se nespustí.
 - Stisknutím tohoto tlačítka vyberete jeden ze čtyř režimů. Zapne se odpovídající ukazatel označující vybraný režim.
 - Automatický denní režim: rychlost ventilátoru je nastavena na 1, 2, 3 nebo 4.
 - Automatický noční režim: rychlost ventilátoru je nastavena na 1 nebo 2.
 - Tichý režim: rychlost ventilátoru je nastavena na minimum. Tento režim použijte v tichém prostředí.
 - Režim turbo: rychlost ventilátoru je nastavena na maximum. Tento režim použijte při nízké kvalitě vzduchu.

Světlo

Intenzitu světla zařízení můžete změnit podle potřeby a denní doby.

Stiskněte	Ukazatel kvality vzduchu	Ovládací panel
1	Světlo svítí	Světlo svítí
2	Střední světlo	Střední světlo
3	Vypnuto	Střední světlo

Časovač / odložený start

- Časovač: když je zařízení zapnuté, nastavíte pomocí tohoto tlačítka dobu provozu. Krátkým stisknutím tlačítka vyberete požadovaný počet hodin provozu (1, 2, 4 nebo 8) a zařízení se po skončení nastaveného období automaticky vypne.
- Odložený start: když je zařízení vypnuté, krátce stiskněte tlačítko a nastavte počet hodin (1, 2, 4 nebo 8), za který se má zařízení zapnout.

Funkce čištění vzduchu 3D (nastavitelná mřížka)



Polohu mřížky výstupu vzduchu můžete ručně nastavit podle potřeby. Pro optimální a rovnoměrné proudění vyčištěného vzduchu v místnosti nastavte úhel 45°, pro maximální pohodlí nastavte úhel 90°.

Zámek ovládacího panelu

Systém uzamčení brání tomu, aby se čistička během provozu nechtěně nepřenasavila. Zámek aktivujete stisknutím tlačítka (7) po dobu 3 vteřin, dokud se nerozsvítí ukazatel uzamčení ovládacího panelu. Režim vypnete stisknutím tlačítka (7) po dobu 3 vteřin, dokud ukazatel nezhasne. Když je tento režim aktivovaný, ostatní tlačítka jsou uzamčená.



Funkce Wi-Fi

Frekvenční pásmo: 2400-2483, 50 Mhz
Maximální vysokofrekvenční výkon: 20dbm

Pokud chcete na čističce vzduchu zapnout funkci Wi-Fi, podržte zároveň tlačítko Wi-Fi  a tlačítko světla  po dobu 3 vteřin.

- Když bliká ukazatel Wi-Fi připojení , znamená to, že čistička ztratila připojení.

Resetování

Stiskněte zároveň tlačítko SVĚTLA  + ZÁMKU  po dobu 3 vteřin. Zařízení nejprve vydá dlouhé pípnutí, které znamená začátek resetování. Pak zařízení smaže všechna data o párování. Po dokončení resetování se zařízení vypne.

Ukazatel kvality vzduchu

Ukazatel kvality vzduchu (A) se nachází v horní části zařízení.

Kvalita vzduchu	Ukazatel kvality vzduchu
Vynikající	Modrý
Mírně znečištěný	Zelený
Středně znečištěný	Žlutý
Vysoce znečištěný	Oranžový
Extrémně znečištěný	Červený

JAK PŘIPOJIT ČISTIČ K INTERNETU

Stáhněte si aplikaci „Pure Air by Rowenta“ a postupujte podle pokynů na smartphonu:

1. Pokud jste novým uživatelem, vytvořte si účet Rowenta. Nebo, pokud již účet máte, se přihlaste do aplikace.
2. Během parování stůjte v blízkosti čističe (do 2 metrů) a čistič postavte na místo se silným signalem sítě Wi-Fi.
3. Připojte telefon k místní síti Wi-Fi.
4. Zapněte čistič a po dobu 3 sekund podržte tlačítko Wi-Fi (uslyšíte zvukové znamení a kontrolka Wi-Fi zabliká na znamení, že se čistič úspěšně připojil k síti).
5. Vyberte síť Wi-Fi a zadejte heslo pro připojení k místní síti Wi-Fi.
6. A to je vše! Kontrolka Wi-Fi se rozsvítí na znamení, že se čistič vzduchu úspěšně připojil k aplikaci Pure air by Rowenta.

Problemy s připojením

V případě problémů s parováním spotřebiče přes domácí síť Wi-Fi si prostudujte informace uvedené na tomto odkazu:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ÚDRŽBA

Před provedením údržby zařízení vždy vypněte pomocí tlačítka (9) a odpojte ho od napájení.

Zařízení můžete čistit vlhkým hadříkem.



DŮLEŽITÉ: Nikdy nepoužívejte abrazivní výrobky, které by mohly poškodit vzhled zařízení.

FILTRY

Filtr	Činnost	Cyklus
Předfiltr	Čištění	Každé 2 až 4 týdny
Filtr s aktivním uhlím	Výměna	Každých 12 měsíců
Filtr alergie+	Výměna	Každé 2 roky

Tyto údaje vycházejí ze zkoušek, při kterých se čistička vzduchu používá 8 hodin denně v tichém režimu.

⚠ Doporučená četnost čištění a výměn filtrů se může lišit podle doby používání a provozního prostředí.

- Světlo  označuje, že je potřeba vyměnit filtr alergie+.
- Světlo  označuje, že je potřeba vyměnit filtr s aktivním uhlím.

• Předfiltr můžete používat opakovaně: odstraňte prach pomocí vysavače nebo ho umyjte vodou.


POZOR:

- Pokud předfiltr nečistíte pravidelně, může se účinnost zařízení snížit.
- **Nikdy předfiltr nepoužívejte, když je vlhký.**
- **Předfiltr je jediný filtr, který můžete používat opakovaně a mýt vodou.** Filtr částic, a filtr s aktivním uhlím nelze čistit a opakovaně používat. Nikdy je nemýjte vodou.
- **Pokud chcete filtry vyměnit, postupujte podle pokynů v části « Demontáž/montáž filtrů ».**

Náhradní filtry naleznete pod níže uvedenými kódy:


Filtr	PU/PT618x
Filtr alergie+	XD6077
Filtr s aktivním uhlím	XD6061

DŮLEŽITÉ: Resetování filtrů

Jakmile je třeba filtr vyměnit nebo vyčistit (předfiltr), začne blikat světlo resetování. Po výměně filtru podržte tlačítko reset po dobu 3 vteřin. 

Nucený reset:

Pokud jste vyměnili filtr před koncem životnosti, proveďte nucený reset cyklu výměny filtru:

1. Podržte tlačítko reset po dobu 3 vteřin. 
2. Krátce stiskněte tlačítko reset a vyberte filtr, který jste vyměnili.
3. Po výběru filtru, který chcete resetovat, podržte tlačítko reset po dobu 3 vteřin. Životnost nového filtru se resetuje.
4. Pokud během 10 vteřin v režimu vynuceného resetu nestisknete tlačítko resetování filtru, režim resetování se zruší.



« TIPY PRO VÝMĚNU FILTRŮ »

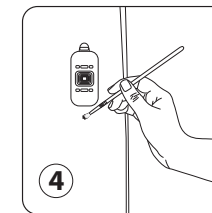
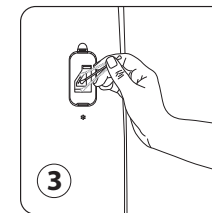
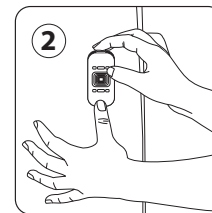
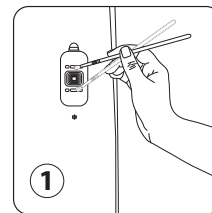
- Pokud trpíte alergiemi nebo astmatem, nemanipulujte s použitými filtry.
- Při výměně filtrů používejte rukavice nebo si po jejich výměně důkladně umyjte ruce.
- Použité filtry ihned vložte do uzavřeného a vzduchotěsného sáčku, abyste zabránili šíření nečistot.

SNÍMAČE ZNEČIŠTĚNÍ

Snímače částic a snímače plynů musíte pravidelně a důkladně čistit (každé 2 měsíce).

Před čištěním snímačů znečištění vypněte zařízení, odpojte ho od napájení a postupujte podle níže uvedených doporučení:

1. Vyčistěte přívod a výstup vzduchu měkkým kartáčem nebo hadříkem.
2. Otevřete kryt snímače na pravé straně zařízení.
3. Navlhčete bavlněný tampón a odstraňte prach z čoček a přívodu/výstupu. Utřete suchým bavlněným tampónem.
4. Vyčistěte snímače plynů pomocí měkkého kartáče nebo vysavače.



DŮLEŽITÉ:

- K čištění snímačů nikdy nepoužívejte čisticí prostředky a kovové předměty.
- Pokud snímače pravidelně nečistíte, může se jejich účinnost snížit.
- Četnost čištění závisí na provozním prostředí zařízení. Při použití v prašném prostředí čistěte snímače častěji.

CS

SKLADOVÁNÍ

Když zařízení nepoužíváte, uložte ho na chladné a suché místo.

KDYŽ DOJDE K POTÍŽÍM

- Zařízení nikdy sami nerozebírejte. Špatně opravené zařízení může být pro uživatele nebezpečné.
- Než kontaktujete autorizované servisní centrum, podívejte se do tabulky s řešením problémů:

Problém	Co zkontrolovat	Řešení
Zařízení nejde zapnout	Je připojený napájecí kabel?	Zapojte napájecí kabel do zásuvky se správným napětím.
	Jsou všechny části displeje vypnuté?	Stiskněte tlačítko Start a vyberte požadovanou funkci.
	Vypadl proud?	Jakmile se napájení obnoví, můžete čističku znovu používat.
	Jsou přední dvířka zavřená?	Zavřete přední dvířka.
Proudění vzduchu se automaticky nemění.	Je zařízení v tichém nebo intenzivním režimu?	Nastavte správný provozní režim AutoDen nebo AutoNoc.
Proudění je mnohem slabší než předtím.	Je třeba vyčistit nebo vyměnit filtr?	Zkontrolujte četnost čištění a výměn filtru a v případě potřeby vyčistěte/vyměňte filtry.
Z výstupu vzduchu vychází nepříjemný zápach.	Je třeba vyčistit nebo vyměnit filtr?	Zkontrolujte četnost čištění a výměn filtru a v případě potřeby vyčistěte/vyměňte filtry.
Světlo kvality vzduchu nemění barvu.	Jsou čočky snímače zaprášené?	Vyčistěte čočky snímače.
	Ukazuje světlo stále na nízkou kvalitu vzduchu?	Nastavte citlivost snímače na „nízkou“ nebo „střední“.
	Ukazuje světlo stále na vynikající kvalitu vzduchu?	Nastavte citlivost snímače na „vysokou“ nebo „střední“.

ZÁRUKA

Kontaktujte autorizované servisní centrum, pokud:

- jste zařízení upustili
- je zařízení nebo napájecí kabel poškozený
- zařízení nefunguje správně

PODÍLEJME SE NA OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ!



① Váš přístroj obsahuje čtené, hodnotitelné nebo recyklovatelné materiály.

➔ Svěťte jej sběrnému místu nebo, neexistuje-li, smluvnímu servisnímu středisku, kde s ním bude naloženo odpovídajícím způsobem.

OPIS

Opis produktu

- A Ukazovatel kvality vzduchu
- B Nastaviteľný vzduchový výpusť
- C Ovládací panel
- D Předné dvířka
- H Plynový snímač
- F Prívod vzduchu
- G Snímač číastočiek H Snímač plynu
- I Otvor napájacej šnúry
- J Nohy

Svetelné indikátory

Ovládacieho panela

- 1 Zámok ovládacieho panela
- 2 Indikátor výmeny filtra
- 3 Časovač/oneskorený štart
- 4 Indikátor režimu Auto Day (Automatický denný) / Auto Night (Automatický nočný) Boost (Zosilnený) / Silent (Stíšený)
- 5 Indikátor pripojenia Wi-Fi

Ovládacie tlačidlá

- 6 Svetlo
- 7 Zámok ovládacieho panelu
- 8 Resetovanie filtra
- 9 Štart / Stop
- 10 Časovač / Nastavenie oneskoreného spustenia
- 11 Automatické režimy / filtrácia výber rýchlosti
- 12 Tlačidlo párovania Wi-Fi (podržte 3 s.)

Pred použitím si pozorne prečítajte návod na použitie a uschovajte ho pre prípadné ďalšie použitie.

Návod na použitie

BEZPEČNOSTNÉ TIPY

Je nevyhnutné si pozorne prečítať tento návod a následne dodržiavať nasledujúce odporúčania:

- Pre zaistenie vašej bezpečnosti toto zariadenie zodpovedá požiadavkám príslušných noriem a predpisom (Smernica o strojových zariadeniach, elektromagnetickej kompatibilitate, o životnom prostredí a podobne).
- Toto zariadenie by nemali používať osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo, ak neboli poučené osobami, ktoré nesú zodpovednosť za bezpečnosť takýchto osôb.
- Deti sa nesmú so spotrebičom hrať, preto je nevyhnutné zaistiť prítomnosť zodpovednej osoby.
- Spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a osoby s nedostatkom skúseností alebo znalostí alebo so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami za predpokladu, že je vykonávaný dohľad zodpovednou osobou, boli zaškolené o bezpečnom používaní spotrebiča a poznajú súvisiace riziká. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Ak je napájací kábel poškodený, je nevyhnutné požiadať výrobcu, jeho popredajný servis alebo podobne kvalifikovanú osobu o jeho výmenu, v opačnom prípade nie je možné predísť prípadným rizikám.
- Deti nesmú vykonávať čistenie alebo údržbu prístroja bez dozoru.
- Informácie o vykonávaní údržby nájdete v časti „Údržba“.
- Uchovávajte prístroj a jeho napájací kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Tento spotrebič je možné použiť pre domáce aj komerčné použitie.

SK

- Hladina akustického hluku je menšia ako 70 dB(A).
- Počas montáže / čistenia musí byť prístroj odpojený z elektrickej siete.
- Toto zariadenie je určené výhradne na domáce použitie. Jeho priemyselné použitie je zakázané.
- Ak dôjde k poškodeniu zariadenia v dôsledku nesprávneho použitia, platnosť záruky zaniká.
- Nepoužívajte tento prístroj na veľmi prašnom a/alebo vlhkom mieste alebo na miestach so zvýšeným nebezpečenstvom požiaru.
- Pred použitím sa vždy presvedčte, či je prístroj, zástrčka a napájací kábel v prevádzkovom a bezpečnom stave.
- Do prístroja nikdy nevsúvajte predmety (napríklad ihly a podobne).
- Neťahajte za sieťový kábel ani za prístroj, a neodpájajte ho zo sieťovej zásuvky.
- Pred použitím odviňte celú dĺžku kábla.

VEĽMI DÔLEŽITÉ

- **Nezakrývajte nasávacie otvory ani výstupnú mriežku.**
- **Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými rukami.**
- **Zabráňte vniknutiu akejkoľvek tekutiny do spotrebiča.**
- **Nikdy nepoužívajte prístroj na vlhkom mieste.**
- **Nikdy nepoužívajte prístroj v blízkosti zdrojov tepla.**
- **Na spotrebič nikdy nič neukladajte nič do spotrebiča nekladajte.**
- **Nepoužívajte prístroj v blízkosti horľavých predmetov alebo výrobkov (záclony, aerosóly, rozpúšťadlá a podobne).**
- **Nikdy nepoužívajte prístroj v naklonenej alebo vodorovnej polohe. Prístroj vždy postavte na rovný a stabilný povrch.**
- **V prípade dlhodobej neprítomnosti: prístroj vypnite pomocou tlačidla (9) a vytiahnite napájaciu šnúru zo zásuvky.**
- **Pred presunutím na iné miesto prístroj vypnite a odpojte od elektrickej siete.**
- **Odpojte čističku vzduchu počas montáže/demontáže filtrov a nožičiek a pri čistení produktu.**

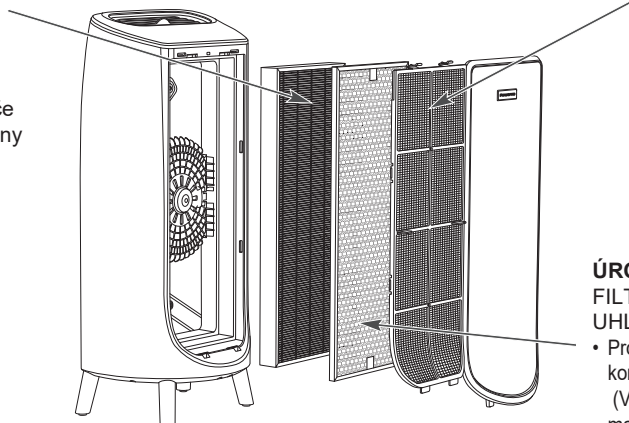
PREVÁDZKOVÝ PRINCÍP

Nové zariadenie na čistenie vzduchu Intense Pure Air Home od spoločnosti Rowenta/Tefal vám umožní dýchať vo vašej domácnosti 100%-ne čistý vzduch a ochrániť vaše zdravie vďaka 3 úrovňam filtrácie tak, ako je opísané nižšie. Každá úroveň je nevyhnutná a zachytáva charakteristické znečisťujúce látky:

ÚROVEŇ 3:

FILTER ALLERGY+

- Jemné čistočky (PM2.5)
- Peľ
- Prachové roztoče
- Zvieracie alergény
- Plesne
- Baktérie/vírusy



ÚROVEŇ 1:

PREFILTER

- Prach
- Vlasy
- Srst
- Textilný prach

ÚROVEŇ 2:

FILTER S AKTÍVNYM UHLÍKOM

- Prchavé organické komponenty (VOC vrátane formaldehydu)
- Pachy/plyny



« AKO DOSIAHNUŤ ČISTEJŠÍ VZDUCH V DOMÁCNOSTI »

Okrem používania zariadenia na čistenie vzduchu Intense Pure Air Home existuje aj niekoľko iných tipov, ako zlepšiť kvalitu vzduchu v interiéroch:

- Vetrajte miestnosti najmenej 10 minút. Každý deň, v lete aj v zime
- Udržujte svoj ventilačný systém v dobrom stave
- Obmedzte používanie chemických prostriedkov pre domácnosť
- Nefajčite v interiéri
- Nepoužívajte domáce vône, vonné tyčinky, vonné sviečky a podobne.
- Vetrajte vždy, keď doma niečo prerábate, a niekoľko týždňov potom
- Nepestujte zelené izbové rastliny, ktoré sú alergénne alebo vyžadujú časté polievanie

KAM INŠTALOVAŤ SPOTREBIČ

Čističku vzduchu umiestnite na rovný a stabilný povrch v miestnosti, v ktorej chcete upraviť vzduch. Aby vzduch mohol voľne cirkulovať, neumiestňujte spotrebič za záclony, pod okno, nábytok alebo poličku alebo do blízkosti iných prekážok, pričom na každej strane spotrebiča nechajte aspoň 50 cm voľného priestoru.

PRED PRVÝM POUŽITÍM SPOTREBIČA

Pred prvým použitím prístroja sa uistite, či bol odstránený plastový obal, ktorý slúži na ochranu filtrov.

Uistite sa tiež, že:

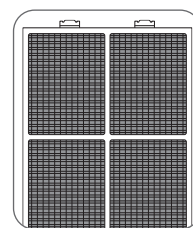
- Napätie vašej elektrickej inštalácie zodpovedá napätiu uvedenému na prístroji.
- Váš prístroj je možné používať so sieťovou zástrčkou bez uzemnenia. Ide o zariadenie triedy II (dvojitá elektrická izolácia),
- Spotrebič je umiestnený v domácnosti tak, ako je to opísané vyššie,
- Mriežky pre prívod a odvádzanie vzduchu sú úplne bez obmedzení,
- Uistite sa, že sú 3 filtre a predný panel správne nainštalované (pozrite časť s názvom montáž a demontáž filtra).

Tento spotrebič je vybavený zariadením, ktoré mu automaticky bráni v činnosti, ak nie sú predné dvere správne namontované.

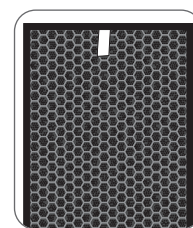
- 4 nohy sú správne namontované

Vkladanie a výmena filtrov

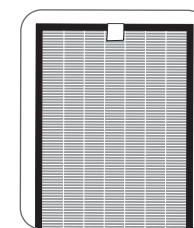
Tento spotrebič je vybavený 3 typmi filtrov:



Prefilter



Filter s aktívnym uhlíkom



Filter Allergy+

POZN.: Pre optimálny výkon spotrebiča používajte iba filtre dodávané spoločnosťou Rowenta/Tefal.

Pri výmene filtrov postupujte podľa pokynov v časti «Demontáž/opätovná montáž filtrov».

Veďte na vedomie: Niektoré filtre môžu z dôvodu prepravných a skladovacích podmienok dočasne mierne zapáchať.


SK

ZAPNUTIE SPOTREBIČA

Nastavenie snímačov znečistenia

Spotrebič je nastavený na strednú citlivosť. Ak indikátor kvality vzduchu indikuje:

- slabú kvalitu po 2 hodinách prevádzky, hoci vzduch sa javí ako čistý
- vynikajúcu kvalitu po viac ako 1 hodine, hoci sa zdá, že je vzduch znečistený, môžete citlivosť snímača nastaviť nasledovne:

1. Keď je čistička vzduchu vypnutá, stlačte tlačidlo nastavenia režimu a podržte 3 sekundy:
2. Krátkym stlačením tlačidla pre nastavenie režimu nastavte citlivosť: 


 + Modrý	 + Oranžový	 + Červený
Nízka citlivosť	Stredná citlivosť	Vysoká citlivosť

- Vyberte vysokú citlivosť, ak čistička vzduchu indikuje vynikajúcu kvalitu vzduchu dlhšie ako 1 hodinu, hoci sa zdá, že je znečistený.
 - Nastavte nízku citlivosť, ak čistička vzduchu naďalej naznačuje zlú kvalitu vzduchu, aj keď je v prevádzke viac ako 2 hodiny a zdá sa, že vzduch je dostatočne vyčistený.
3. Stlačením tlačidla „Start/Stop“ potvrdíte nastavenie citlivosti.

PREVÁDZKA

Start

Krátkym stlačením tohto tlačidla zapnete alebo vypnete čističku vzduchu.

- **Tlačidlo režimov (2)** 
 - Režim AUTODAY (Automatický denný režim) a AUTONIGHT (Automatický nočný režim): ak je kvalita vzduchu vynikajúca, zariadenie nie je v prevádzke.
 - Stlačením tohto tlačidla vyberte jeden zo štyroch režimov. Na označenie zvoleného režimu sa rozsvieti príslušný indikátor.
 - Režim Daytime (Denný režim): rýchlosť ventilátora je nastavená na 1, 2, 3 alebo 4.
 - Automatický nočný režim: Režim rýchlosť ventilátora je nastavená na 1 alebo 2.
 - Tichý režim: Režim rýchlosť ventilátora je nastavená na minimum. Tento režim používajte v tichom prostredí.
 - Turbo režim: Režim rýchlosť ventilátora je nastavená na maximum. Tento režim používajte, ak je kvalita vzduchu nízka.

Svetlo

Intenzitu svetla môžete zmeniť podľa potreby alebo podľa toho, či je deň alebo noc.

Stlačte	Indikátor kvality vzduchu	Ovládací panel
1	Rozsvietiť	Rozsvietiť
2	Stredne intenzívne svetlo	Stredne intenzívne svetlo
3	Vypnúť	Stredne intenzívne svetlo

Časovač/oneskorený štart

- Časovač: Keď je spotrebič zapnutý, môžete pomocou tohto tlačidla stanoviť čas prevádzky. Krátkym stlačením tlačidla vyberte požadovaný počet prevádzkových hodín (1, 2, 4 alebo 8) a prístroj sa automaticky vypne po uplynutí nastaveného času.
- Odložený štart: Keď je prístroj vypnutý, krátkym stlačením tlačidla nastavíte jeho zapnutie na určitý počet hodín (1, 2, 4 alebo 8).

Funkcia 3D čistého vzduchu (nastaviteľná mriežka)

Podľa potreby môžete manuálne upraviť polohu mriežky výstupu vzduchu. Pre optimálne rovnomerné prúdenie čistého vzduchu v miestnosti nastavte uhol na 45°; pre maximálne pohodlie nastavte uhol na 90°.

Zámok ovládacieho panelu

Uzamykací systém zabraňuje náhodnému nesprávnemu nastaveniu čističky počas prevádzky. Pre jeho aktiváciu stlačte tlačidlo (7) na 3 sekundy, kým sa nerozsvieti indikátor zablokovaného ovládacieho panela. Tento režim ukončíte opätovným stlačením tlačidla (7) a podržaním na 3 sekundy, kým indikátor nezhasne. Pri aktivácii sú ostatné tlačidlá uzamknuté.


Funkcia Wi-fi

Používané frekvenčné pásmo: 2 400 – 2483,50 MHz

Maximálny vysokofrekvenčný výkon: 20 dbm

Ak chcete zapnúť alebo vypnúť funkciu Wi-Fi na vašej čističke, podržte súčasne na 3 sekundy tlačidlo

Wi-Fi  a tlačidlo Light  (Svetlo)

- Keď indikátor pripojenia Wi-Fi  bliká, znamená to, že zariadenie na čistenie vzduchu stratilo spojenie.

Resetovanie

Stlačte súčasne tlačidlá LIGHT (Svetlo)  + LOCK (Zámok)  a podržte 3 sekundy.

Najsôr zariadenie dlho pípne, čo indikuje spustenie resetovania. Následne zariadenie vymaže všetky údaje súvisiace s párovaním.

Po dokončení sa produkt vypne.

Indikácia kvality vzduchu

Indikátor kvality vzduchu (A) sa nachádza v hornej časti spotrebiča.

Kvalita vzduchu	Farba indikátora kvality
Excelentná	Modrá
Mierne znečistenie	Zelená
Stredné znečistenie	Žltá
Silné znečistenie	Oranžová
Extrémne znečistenie	Červená

AKO PRIPOJIŤ ČISTIČKU K INTERNETU

Stiahnite si aplikáciu «Pure Air by Rowenta» a postupujte podľa pokynov na vašom smartfone:

1. Ak ste nový používateľ, prihlaste sa a vytvorte si svoj účet Rowenta. Alebo sa prihlaste do aplikácie, ak už máte účet.
2. Počas parovania sa uistite, že stojíte blízko čističky (maximálne 2 metre) a čistička sa nachádza v blízkosti silného signálu Wi-Fi.
3. Uistite sa, že je váš telefón pripojený k miestnej sieti Wi-Fi.
4. Zapnite čističku a podržte tlačidlo Wi-Fi na 3 sekundy (budete počuť zvuk „cinkania“ a indikátor Wi-Fi bude blikáť, čo znamená, že vaša čistička je úspešne pripojená k sieti Wi-Fi.)
5. Vyberte si sieť Wi-Fi a zadajte heslo siete na pripojenie k miestnej sieti Wi-Fi.
6. A máte hotovo! Indikátor Wi-Fi sa rozsvieti, čo znamená, že vaša čistička je úspešne pripojená k aplikácii Pure air by Rowenta.

SK

Problémy s pripojením

V prípade problémov s parovaním medzi spotrebičom a vašou domacou sieťou Wi-Fi si pozrite informácie uvedené na nasledujúcom odkaze:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ÚDRŽBA

Pred vykonaním akejkoľvek údržby prístroj vždy vypnite tlačidlom (9) a odpojte ho od elektrickej siete.

Spotrebič môžete čistiť mierne navlhčenou handričkou.



DÔLEŽITÉ: Nikdy nepoužívajte abrazívne prostriedky, ktoré by mohli poškodiť vzhľad vášho spotrebiča.

FILTRE

Filter	Činnosť	Cyklus
Predfilter	Vyčistite	Každé 2 až 4 týždne
Filter s aktívnym uhlíkom	Výmena	Každých 12 mesiacov
Filter Allergy+	Výmena	Každé 2 roky

Tieto údaje vychádzajú z testov, pri ktorých sa čistička vzduchu používa 8 hodín denne v tichom režime.

⚠ Odporúčaná frekvencia čistenia a výmeny filtrov sa môže líšiť v závislosti od dĺžky používania a prevádzkového prostredia.

- Indikátor  indikuje, kedy je potrebné vymeniť filter allergy+. Svetelný displej
-  indikuje, kedy je potrebné vymeniť uhlíkový filter.
- Predfilter je možné znovu použiť: prach odstráňte pomocou vysávača alebo umyte vodou.


UPOZORNENIE:

- Ak predfilter nie je čistený pravidelne, účinnosť zariadenia môže byť nižšia.
- **Nikdy nepoužívajte vlhký predfilter.**
- **Predfilter je jediný filter, ktorý je možné znovu použiť a umyť vodou.** Filtre na čistočky, a aktívny uhlíkový filter nie je možné vyčistiť a znova použiť. Nikdy ich neumývajte vodou.
- **Pri výmene filtrov postupujte podľa pokynov v časti «Demontáž/opätovná montáž filtrov».**

Vaše náhradné filtre sú dostupné pod nasledujúcimi kódmi:


Filter	PU/PT618x
Filter Allergy+	XD6077
Filter s aktívnym uhlíkom	XD6061

DÔLEŽITÉ: Resetovanie filtrov

Indikátor resetovania blíkajú, keď je potrebné vymeniť alebo vyčistiť filter (predfilter). Po výmene filtra stlačte resetovacie tlačidlo a podržte ho stlačené 3 sekundy. 

Nútené resetovanie:

Ak ste vymenili filter pred uplynutím jeho životnosti, vykonajte nútené resetovanie cyklu výmeny filtra:

1. Podržte resetovacie tlačidlo stlačené 3 sekundy. 
2. Krátkym stlačením resetovacieho tlačidla vyberte filter, ktorý ste vymenili.
3. Po výbere filtra, ktorý má byť resetovaný, podržte resetovacie tlačidlo stlačené 3 sekundy. Životnosť nového filtra je následne vynulovaná.
4. **Pokiaľ nie je tlačidlo resetovania filtra aktivované v režime núteného.**



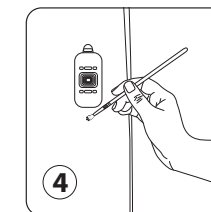
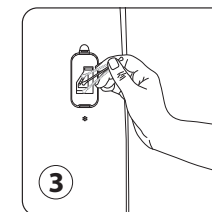
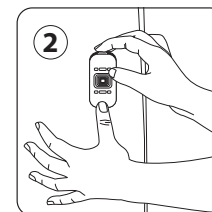
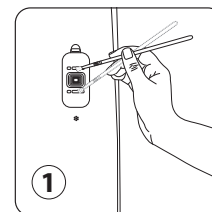
«TIPY NA VÝMENU FILTROV»

- Ak máte alergiu alebo astmu, nemanipulujte s používanými filtermi.
- Pri výmene filtrov používajte rukavice alebo si dôkladne umyte ruky.
- Použitý filtre pred vyhodením vložte do uzavretého vrecka. Tým zabránite šíreniu škodlivých látok.

SNÍMAČE ZNEČISTENIA

Snímač častíc a snímač plynov je potrebné pravidelne (každé 2 mesiace) alebo podľa potreby vyčistiť. **Pred čistením snímačov znečistenia nezabudnite prístroj vypnúť a odpojiť zo zásuvky. Postupujte podľa nasledujúcich odporúčaní:**

1. Vstup a výstup vzduchu vyčistíte jemnou kefkou alebo handričkou.
2. Otvorte kryt snímača. Nachádza sa na pravej strane prístroja.
3. Ľahko navlhčíte vatový tampón a odstráňte všetok prach zo šošovky a vstupu/výstupu. Vytierajte pomocou
4. Snímač plynu očistíte mäkkou kefkou alebo vysávačom.



DÔLEŽITÉ:

- Na čistenie snímačov nikdy nepoužívajte saponát alebo kovové predmety.
- Ak nebudú snímače pravidelne čistené, môže sa znížiť ich účinnosť.
- Frekvencia čistenia sa líši v závislosti od prevádzkového prostredia spotrebiča. Ak sa používa v prašnom prostredí, snímače čistite častejšie.

SKLADOVANIE

Ak prístroj nepoužívate, uskladnite ho na chladné a suché miesto.

V PRÍPADE PROBLÉMU

- Prístroj nikdy nerozoberajte sami. Nesprávne opravený spotrebič môže pre používateľa predstavovať riziko.
- Pred kontaktovaním schváleného servisného strediska si prečítajte nižšie uvedenú tabuľku riešenia problémov:

SK

Problém	Kontrola	Riešenie
Spotrebič sa nezapne.	Je pripojený napájací kábel?	Pripojte napájací kábel k zástrčke so správnym napätím.
	Sú všetky indikátory displeja zhasnuté?	Stlačte tlačidlo Štart a vyberte požadovanú funkciu.
	Nedošlo k výpadku elektriny?	Po opätovnom zapnutí napájania môžete čističku používať.
	Sú predné dvere zatvorené?	Správne zatvorte predné dvere.
Prúdenie vzduchu sa nemení automaticky.	Je spotrebič v tichom alebo zosilnenom režime?	Vyberte správny prevádzkový režim AutoDay (Automatický denný režim) alebo Auto Night (Automatický nočný režim).
Tok je oveľa slabší ako predtým.	Je potrebné vyčistiť alebo vymeniť filter?	Skontrolujte frekvenciu čistenia a výmeny filtra a v prípade potreby filter vyčistite/vymeňte.
Z výstupu vzduchu vychádza neprijemný zápach.	Je potrebné vyčistiť alebo vymeniť filter?	Skontrolujte frekvenciu čistenia a výmeny filtra a v prípade potreby filter vyčistite/vymeňte.
Indikátor kvality	Nie je šošovka snímača pokrytá prachom?	Vyčistite šošovku snímača.
	Indikuje svetlo stále zlú kvalitu	Nastavte citlivosť snímača na «nízku»

ZÁRUKA

Autorizovaný servis kontaktujte v prípade, že:

- vám zariadenie spadlo
- je napájacia šnúra zariadenia poškodená
- je prevádzka vášho zariadenia nesprávna

PODIELAJME SA NA OCHRANE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA!



① Váš prístroj obsahuje čisté, hodnotiteľné alebo recyklovateľné materiály.

➔ Zverte ho sbernému miestu alebo, ak neexistuje, zmluvnému servisnému stredisku, kde s ním bude naložené zodpovedajúcim spôsobom.

OPIS

Opis proizvoda

- A Indikator kvaliteta zraka
- B Podesivi otvor za izlaz zraka
- C Kontrolna ploča
- D Prednja vrata
- E Drška
- F Otvori za ulaz zraka
- G Senzor čestica
- H Senzor plina
- I Otvor za kabal za napajanje
- J Postolja

Lampice na kontrolnoj ploči

- 1 Zaključavanje kontrolne ploče
- 2 Indikator za zamjenu filtera
- 3 Mjerač vremena / odgođeno pokretanje
- 4 Prikaz načina rada Automatski način rada za dan / Automatski način rada za noć / Pojačani / Tihi način rada
- 5 Indikator povezivanja na Wi-Fi

Kontrolne tipke

- 6 Svjetlo
- 7 Zaključavanje kontrolne ploče
- 8 Resetovanje filtera
- 9 Start / Stop
- 10 Postavljanje mjerača vremena / odgođenog pokretanja
- 11 Odabir automatskih načina rada / brzine filtriranja
- 12 Tipka za uparivanje za Wi-Fi (držite 3 sekunde)

Prije upotrebe pažljivo pročitajte upute za korištenje i sačuvajte ih ako bi vam zatrebale u budućnosti.

Originalna uputstva za upotrebu

SIGURNOSNE NAPOMENE

Od ključnog je značaja da pažljivo pročitate ove upute i poštujuete sljedeće preporuke:

- Zbog vaše sigurnosti, aparat je usklađen s važećim standardima i propisima (Direktive o aparatima, elektromagnetskoj kompatibilnosti, zaštiti okoliša itd.).
- Ovaj aparat ne smiju koristiti osobe (uključujući djecu) ograničenih fizičkih, čulnih ili mentalnih sposobnosti ili nedovoljnog iskustva i znanja, izuzev ako ih nadzire osoba odgovorna za njihovu sigurnost ili ako im je prethodno dala upute o načinu korištenja aparata.
- Djecu je potrebno nadzirati kako biste bili sigurni da se ne igraju aparatom.
- Aparat smiju upotrebljavati djeca uzrasta 8 godina i više te osobe s manjkom iskustva ili znanja ili sa smanjenim tjelesnim, čulnim ili mentalnim sposobnostima pod uslovom da to čine pod nadzorom, da su prošle obuku o sigurnom načinu korištenja aparata i da su svjesne prisutnih rizika. Djeca se ne smiju igrati aparatom.
- Ako je kabal za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, njegov ovlaštenu postprodajni servis ili osoba sličnih kvalifikacija kako bi se izbjegla opasnost.
- Djeca ne smiju čistiti aparat niti obavljati postupke održavanja aparata ako nisu pod nadzorom.
- Informacije o održavanju potražite u odjeljku „Održavanje“.
- Aparat i pripadajući kabal za napajanje držite van domašaja djece mlađe od 8 godina.

BS

- Ovaj aparat se može koristiti za kućnu i komercijalnu upotrebu.
- A-ponderirani nivo zvučnog pritiska emisije manji je od 70 dB(A).
- U bilo kojem trenutku, tokom sklapanja / čišćenja aparata, morate biti u mogućnosti da vidite da je utikač isključen.
- Garancija će biti poništena ako dođe do oštećenja zbog nepravilne upotrebe.
- Nemojte rukovati ovim aparatom na jako prašnjavom i/ili vlažnom mjestu ili na mjestu na kojem postoji opasnost od izbijanja požara.
- Prije upotrebe provjerite jesu li aparat, priključak i kabal za napajanje u dobrom stanju.
- Ne gurajte predmete u aparat (npr. igle itd.).
- Ne povlačite kabal za napajanje aparata čak i kad ga iskopčavate iz zidne utičnice.
- Potpuno odmotajte kabal prije upotrebe.

VEOMA VAŽNO

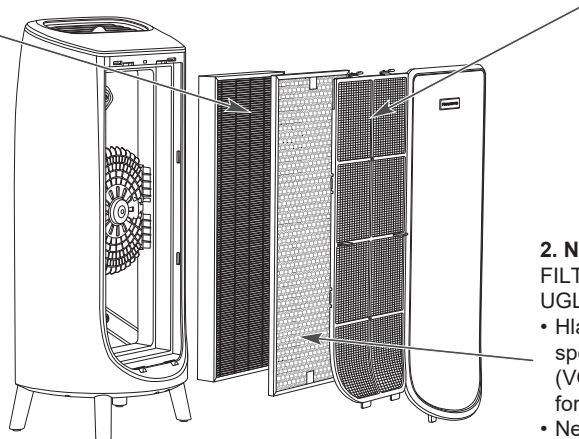
- Nemojte prekrivati ulazne otvore za zrak ili rešetku za izlaz zraka.
- Ne dirajte aparat mokrim rukama.
- Nemojte dopustiti da bilo kakva tečnost dospije u aparat.
- Nemojte koristiti aparat u vlažnom okruženju.
- Nemojte koristiti aparat u blizini izvora toplote.
- Nemojte ništa stavljati na aparat ili umetati u njega.
- Nemojte koristiti aparat u blizini zapaljivih predmeta ili proizvoda (zavjese, aerosoli, otapala, itd.).
- Nemojte koristiti aparat u nagnutom ili horizontalnom položaju. Postavite aparat na ravnu i stabilnu površinu.
- U slučaju duže odsutnosti isključite aparat pritiskom na tipku (9) i iskopčajte ga iz utičnice.
- Isključite aparat i iskopčajte ga iz utičnice prije premještanja.
- Isključite pročišćivač zraka tijekom montaže/demontaže filtera i stopala i prilikom čišćenja proizvoda.

PRINCIP RADA

Novi Intense Pure Air Home pročišćivač zraka kompanije Rowenta/Tefal omogućava vam da udišete do 100% čist zrak u domu i štiti vaše zdravlje s 3 nivoa filtracije kao što je opisano u nastavku. Svaki od tih nivoa je presudno bitan i sprječava prolazak karakterističnih onečišćivača:

3. NIVO: FILTER ALLERGY+

- Sitne čestice (PM 2,5)
- Polen
- Grinje iz kućne prašine
- Životinjski alergeni
- Plijesan
- Bakterije / virusi



1. NIVO: PREFILTER

- Prašina
- Kosa
- Krzno
- Dlačice

2. NIVO: FILTER S AKTIVNIM UGLJEM

- Hlapljivi organski spojevi (VOC, uključujući formaldehid)
- Neprijatni mirisi / plinovi



« KAKO POSTIĆI ČIŠĆI ZRAK U ZATVORENOM PROSTORU »

Pored upotrebe pročišćivača zraka Intense Pure Air Home dajemo vaš još nekoliko savjeta za poboljšavanje kvaliteta zraka u zatvorenom prostoru:

- Prozračite sobe najmanje 10 minuta svakog dana ljeti i zimi
- Održavajte sistem za ventilaciju
- Ograničite upotrebu sredstava za održavanje doma
- Ne pušite u zatvorenom prostoru
- Izbjegavajte korištenje mirisa za prostor, mirisnih štapića, mirisnih svijeća itd.
- Prozračujte kad god se nešto radi u domu i nekoliko sedmica nakon toga.
- Izbjegavajte zelene biljke koje djeluju kao alergeni ili koje treba često zalijevati

GDJE POSTAVITI APARAT

Pročišćivač postavite na ravnu i stabilnu površinu u prostoriji u kojoj je potrebno provesti postupak. Da biste omogućili slobodno proticanje zraka, izbjegavajte postavljanje aparata iza zavjesa, ispod prozora, dijela namještaja ili police ili blizu bilo kakve druge prepreke i ostavite najmanje 50 cm slobodnog prostora sa svake strane aparata.

PRIJE PRVE UPOTREBE APARATA

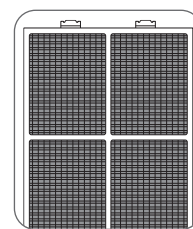
Prije upotrebe aparata provjerite je li uklonjena plastična ambalaža koja štiti filtere.

Također provjerite sljedeće:

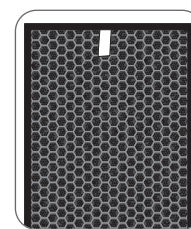
- Napon vaših električnih instalacija odgovara naponu koji je naveden na aparatu.
- Aparat se može koristiti s utikačem bez uzemljenog spoja. Ovo je aparat klase II (dvostruka električna izolacija),
- Aparat je postavljen u kući na način opisan u prethodnom dijelu teksta,,
- Ulazni otvori za zrak i rešetke za izlaz zraka nisu ničim zaklonjeni,
- Pregledajte jesu li 3 filtera i prednja ploča pravilno postavljeni (pogledajte odjeljak pod naslovom «Sastavljanje/rastavljanje filtera»). Aparat je opremljen uređajem koji mu automatski onemogućava rad ako prednja vrata nisu pravilno sastavljena.
- 4 noge su pravilno sastavljene

Umetanje i zamjena filtera

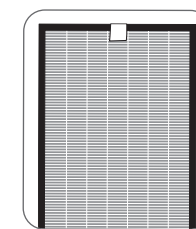
Aparat ima 3 vrste filtera:



Prefilter



Filter s aktivnim ugljem



Filter Allergy+

Napomena: Za optimalne performanse aparata koristite isključivo filtere koje proizvodi Rowenta/Tefal.

Da biste zamijenili filtere, slijedite upute navedene u odjeljku « Rastavljanje/ponovno sastavljanje filtera ».

Napomena: određeni filteri mogu ispuštati privremeni blago neprijatni miris ovisno o uslovima transportiranja i odlaganja.


UKLJUČIVANJE APARATA


Postavljanje senzora zagađenja

Aparat je postavljen na srednji nivo osjetljivosti.

Ako indikator kvaliteta zraka i dalje pokazuje da je kvalitet zraka:

- slab nakon 2 sata rada iako se čini da je zrak pročišćen
 - izvrstan više od 1 sata iako se čini da je zrak zagađen
- možete podesiti osjetljivost senzora na sljedeći način:

1. Kad je pročišćivač zraka isključen, pritisnite i držite tipku za podešavanje načina rada 3 sekunde:
2. Podesite osjetljivost kratkim pritiskom na tipku za podešavanje načina rada: 

 + plava	 + narandžasta	 + crvena
Niska osjetljivost	Srednja osjetljivost	Visoka osjetljivost


- Odaberite visoku osjetljivost ako pročišćivač zraka duže od 1 sata pokazuje da je kvalitet zraka izvrstan iako se čini da je zrak zagađen.
- Odaberite nisku osjetljivost ako pročišćivač zraka nastavlja prikazivati da je kvalitet zraka slab iako radi duže od 2 sata i čini se da je zrak dovoljno pročišćen.

3. Pritisnite tipku 'Start/Stop' kako biste potvrdili postavku osjetljivosti.

RAD

Start

Kratko pritisnite ovu tipku kako biste uključili ili isključili pročišćivač zraka.

- **Tipka za način rada (2)** 
 - način rada AUTODAY i AUTONIGHT: ako je kvalitet zraka izvrstan, aparat se ne pokreće.
 - Pritisnite ovu tipku kako biste odabrali jedan od četiri načina rada. Odgovarajući indikator će se uključiti kako bi se pokazalo da je aktivan odabrani način rada.
 - Automatski način rada za dan: brzina ventilatora je postavljena na 1,2,3 ili 4.
 - Automatski način rada za noć: Brzina ventilatora je postavljena na 1 ili 2.
 - Tih način rada: Brzina ventilatora je postavljena na minimum. Koristite ovaj način rada u tihim okruženjima.
 - Turbo način rada: Brzina ventilatora je postavljena na maksimum. Koristite ovaj način rada kad je kvalitet zraka loš.

Svjetlo

Možete promijeniti intenzitet svjetla na aparatu po vlastitom nahođenju ili u skladu s dijelom dana.

Pritisnite	Indikator kvaliteta zraka	Kontrolna ploča
1	Jako svjetlo	Jako svjetlo
2	Umjereno svjetlo	Umjereno svjetlo
3	Isključeno	Umjereno svjetlo

Mjerač vremena / odgođeno pokretanje

- Mjerač vremena: Kad je aparat uključen, možete koristiti ovu tipku da definirate trajanje rada. Kratko pritisnite tipku kako biste odabrali željeni broj sati rada (1, 2, 4 ili 8) i aparat će se automatski isključiti na kraju odabranog vremenskog perioda.
- Odgođeno pokretanje: Kad je aparat isključen, kratko pritisnite tipku kako biste ga postavili da se uključi za određeni broj sati (1, 2, 4 ili 8).

Funkcija 3D čistog zraka (podesiva mrežica)

Možete podesiti položaj mrežice na otvoru za izlaz zraka po vlastitom nahođenju. Za optimalan i ravnomjeran protok pročišćenog zraka u prostoriji podesite ugao na 45°; za maksimalnu udobnost, podesite ugao na 90°.

Zaključavanje kontrolne ploče

Sistem zaključavanja sprječava pogrešno postavljanje pročišćivača tokom rada.

Da biste ga aktivirali, pritisnite i držite tipku (7) 3 sekunde dok se ne uključi indikator da je kontrolna ploča zaključana. Da biste izašli iz ovog načina rada, ponovo pritisnite i držite tipku (7) 3 sekunde dok se indikator ne isključi. Kad je odabran ovaj način rada, ostale tipke su zaključane.

Wi-Fi funkcija

Radni frekvencijski opseg : 2400 - 2483,50 MHz

Maksimalna radiofrekvencijska snaga : 20 dbm

Da biste uključili ili isključili Wi-Fi funkciju na pročišćivaču, istovremeno pritisnite i držite tipku za Wi-Fi 

i tipku Svjetlo  3 sekunde.

- Kad indikator povezivanja na Wi-Fi  trepće, to znači da je pročišćivač izgubio vezu.

Resetovanje

Istovremeno pritisnite i držite tipke LIGHT  + LOCK  3 sekunde.

Aparat će se najprije oglasiti dugačkim "bip" zvukom kako bi se pokazalo da pokrenuto Resetovanje.

Aparat bi nakon toga trebao izbrisati sve podatke koji se odnose na uparivanje.

Kad se postupak završi, aparat će se isključiti.

Indikacija kvaliteta zraka

Indikator kvaliteta zraka (A) nalazi se na vrhu aparata.

Kvalitet zraka	Boja indikatora kvaliteta zraka
Izvrstan	Plava
Malo zagađenje	Zelena
Umjereno zagađenje	Žuta
Veliko zagađenje	Narandžasta
Ekstremno zagađenje	Crvena

KAKO POVEZATI PROČISTAČ NA INTERNET

Preuzmite aplikaciju «Pure Air By Rowenta» / «Pure Air by Tefal» i pratite uputstva na svojem pametnom telefonu:

1. Prijavite se kako biste kreirali Rowenta/Tefal račun ako ste novi korisnik. Ako već imate račun, prijavite se u aplikaciju.
2. Pazite da stojite blizu pročišćivača tokom uparivanja (maksimalno 2 metra udaljenosti) i provjerite nalazi li se pročišćivač blizu mjesta s jakim signalom Wi-Fi mreže.
3. Provjerite da li je telefon povezan na lokalnu Wi-Fi mrežu.
4. Uključite pročišćivač i pritisnite i držite tipku za Wi-Fi 3 sekunde (čut ćete zvuk «ding» i indikator za Wi-Fi će treptati kako bi se pokazalo da je pročišćivač uspješno povezan na Wi-Fi.)
5. Izaberite Wi-Fi mrežu i unesite lozinku za mrežu da biste se povezali na lokalnu Wi-Fi mrežu.
6. I spremni ste! Indikator za Wi-Fi treperi da bi se pokazalo da je pročišćivač uspješno povezan sa aplikacijom Pure Air.

BS

117

116

Problemi sa povezivanjem

Ako tokom povezivanja aparata i kućne Wi-Fi mreže dođe do problema u povezivanju, pogledajte informacije

koje su navedene na sljedećoj lokaciji:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ODRŽAVANJE

Uvijek isključite aparat koristeći tipku (9) i iskopčajte ga iz napajanja prije obavljanja bilo kakvih radnji održavanja.

Aparat možete čistiti malo navlaženom krpom.

VAŽNO: Nemojte koristiti abrazivne proizvode jer mogu oštetiti površinu proizvoda.


FILTERI

Filter	Radnja	Ciklusi
Predfilter	Čišćenje	Svake 2 do 4 sedmice
Filter s aktivnim ugljem	Zamjena	Svakih 12 mjeseci
Filter Allergy+	Zamjena	Svake 2 godine

Ove brojke su zasnovane na testovima u kojima se pročišćivač zraka koristi 8 sati dnevno u tihom načinu rada.

⚠ Preporučena učestalost čišćenja i zamjene filtera može se razlikovati ovisno o trajanju korištenja i radnom okruženju.

• Lampica  pokazuje da je potrebno zamijeniti filter Allergy+.

Lampica  pokazuje kada je potrebno zamijeniti filter s ugljem.

• Predfilter se može višekratno koristiti: uklonite prašinu pomoću usisivača ili operite filter vodom.

OPREZ:

• Ako se predfilter ne čisti redovno, učinkovitost aparata može se umanjiti.

• **Nikad nemojte koristiti predfilter koji je još uvijek vlažan.**

• **Predfilter je jedini filter koji se može višekratno koristiti i prati vodom.** Filteri čestica, i s aktivnim ugljem ne mogu se čistiti i ponovo koristiti. Nikad ih nemojte prati vodom.

• **Da biste zamijenili filtere, slijedite upute navedene u odjeljku « Rastavljanje/ponovno sastavljanje filtera ».**

Zamjenski filteri su dostupni pod sljedećim kodovima:

Šifre	PU/PT618x
Filter Allergy+	XD6077
Filter s aktivnim ugljem	XD6061


VAŽNO: Resetovanje filtera

Lampica resetovanja trepće kad je filter potrebno zamijeniti ili očistiti (Predfilter). Nakon što se filter

zamijeni, pritisnite i držite tipku za resetovanje 3 sekunde. 

Prisilno resetovanje:

Ako ste zamijenili filter prije nego što mu je istekao životni vijek, izvršite prisilno resetovanje ciklusa za zamjenu filtera:

1. Pritisnite i držite tipku za resetovanje 3 sekunde. 
2. Kratko pritisnite tipku za resetovanje kako biste odabrali filter koji ste zamijenili.
3. Nakon odabira filtera za resetovanje, pritisnite i držite tipku za resetovanje 3 sekunde. Trajanje novog filtera će se zatim resetovati.
4. Ako se tipka za resetovanje filtera ne aktivira 10 sekundi u načinu rada za prisilno resetovanje, način rada za resetovanje se otkazuje.



« SAVJETI ZA ZAMJENU FILTERA »

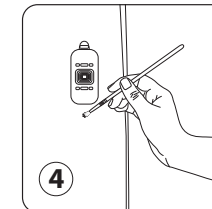
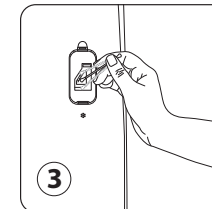
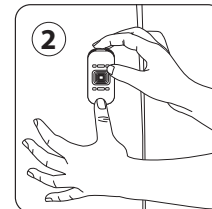
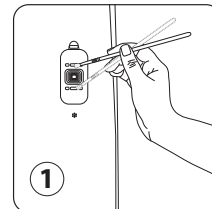
- Izbjegavajte rukovanje iskorištenim filterima ako bolujete od alergije ili astme.
- Nosite rukavice prilikom zamjene filtera ili nakon zamjene dobro operite ruke.
- Iskorištene filtere stavite direktno u zatvorenu hermetički nepropusnu vrećicu prije nego što ih bacite kako biste izbjegli širenje onečišćivača.

SENZORI ZAGAĐENJA

Senzor čestica i senzor plina treba se čistiti redovno (svaka 2 mjeseca) i na odgovarajući način.

Obavezno isključite aparat i iskopčajte ga iz napajanja prije čišćenja senzora zagađenja i slijedite preporuke navedene u nastavku:

1. Očistite otvor za ulaz i izlaz zraka mekanom četkicom ili krpicom.
2. Otvorite poklopac senzora koji se nalazi na desnoj strani aparata.
3. Malo navlažite pamučni štapić i uklonite prašinu s leće i otvora za ulaz/izlaz zraka. Prebrišite koristeći suhi pamučni štapić.
4. Očistite senzor plina koristeći mekanu četkicu ili usisivač.



BS

VAŽNO:

- Za čišćenje senzora ne upotrebljavajte deterđent ili metalne predmete.
- Učinkovitost senzora može se umanjiti ukoliko se ne čiste redovno.
- Učestalost čišćenja se razlikuje ovisno o okruženju u kojem aparat radi. Ako se aparat koristi u prašnjavom okruženju, senzore čistite češće.

ODLAGANJE

Kad ne koristite aparat, držite ga na hladnom i suhom mjestu.

U SLUČAJU PROBLEMA

- Nikada sami ne rastavljajte aparat. Loše popravljen aparat može predstavljati rizik za korisnika.
- Prije obraćanja ovlaštenom servisnom centru, u nastavku pogledajte tabelu s prijedlozima za rješavanje problema:

Problem	Provjerite	Rješenje
Aparat se ne uključuje.	Je li kabal za napajanje priključen?	Priključite kabal za napajanje u utičnicu s propisanim naponom.
	Jesu li svi elementi indikatora isključeni?	Pritisnite tipku za pokretanje i odaberite željenu funkciju.
	Je li nestalo električne energije?	Pročišćivač zraka možete koristiti nakon što se ponovo uspostavi napajanje električnom energijom.
	Jesu li prednja vrata zatvorena?	Pravilno zatvorite prednja vrata.
Protok zraka se ne mijenja automatski.	Je li aparat u tihom ili pojačanom načinu rada?	Odaberite odgovarajući način rada Automatski za dan ili Automatski za noć.
Protok zraka je mnogo slabiji nego prije.	Mora li se filter očistiti ili zamijeniti?	Provjerite koliko se često čisti i mijenja filter i očistite/zamijenite filtere ako je potrebno.
Iz otvora za izlaz zraka izlazi neugodan miris.	Mora li se filter očistiti ili zamijeniti?	Provjerite koliko se često čisti i mijenja filter i očistite/zamijenite filtere ako je potrebno.
Lampica za kvalitet zraka ne mijenja boju.	Je li leća senzora prekrivena prašinom?	Obrišite leću senzora.
	Da li lampica još uvijek pokazuje da je kvalitet zraka slab?	Postavite osjetljivost senzora na «nisku» ili «srednju».
	Da li lampica još uvijek pokazuje da je kvalitet zraka izvrstan?	Postavite osjetljivost senzora na «visoku» ili «srednju».

GARANCIJA

Obratite se ovlaštenom servisnom centru u sljedećim slučajevima:

- aparat je ispušten na pod
- aparat ili pripadajući kabal za napajanje je oštećen
- aparat ne radi pravilno

ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE JE NA PRVOM MJESTU!



ⓘ Aparat sadrži vrijedne materijale koje je moguće ponovo koristiti ili reciklirati.

♻️ Odložite ga na lokalnom mjestu za sakupljanje otpada.

OPIS

Opis proizvoda

- A Indikator kvaliteta vazduha
- B Podesiva rešetka izlaza za vazduh
- C Kontrolna tabla
- D Prednja vratanca
- E Ručka
- F Ulazi za vazduh
- G Senzor za čestice
- H Senzor za gas
- I Otvor za kabl za napajanje
- J Stopa

Lampice na kontrolnoj tabli

- 1 Zaključana kontrolna tabla
- 2 Indikator za zamenu filtera
- 3 Tajmer / odloženi početak
- 4 Prikaz režima: automatski dnevni / automatski noćni / režim pojačane snage / tihi režimi
- 5 Indikator Wi-Fi veze

Kontrolni tasteri

- 6 Svetlo
- 7 Zaključavanje kontrolne table
- 8 Resetovanje filtera
- 9 Pokretanje/zaustavljanje
- 10 Podešavanje tajmera / odloženog početka
- 11 Automatski režimi / izbor brzine filtriranja
- 12 Taster za Wi-Fi uparivanje (držite 3 sekunde)

Pažljivo pročitajte uputstva za upotrebu i bezbednosna uputstva pre korišćenja i sačuvajte ih radi buduće upotrebe.

Originalna uputstva

SAVETI ZA BEZBEDNOST

Neophodno je da pažljivo pročitate ova uputstva i da se pridržavate sledećih preporuka:

- Radi vaše bezbednosti, ovaj aparat je napravljen u skladu sa svim važećim standardima i propisima (Direktive o uređajima, elektromagnetnoj kompatibilnosti, životnoj sredini itd.).
- Aparat smeju da upotrebljavaju osobe (uključujući decu) ograničenih fizičkih, čulnih ili mentalnih sposobnosti ili nedovoljnog iskustva i znanja, pod uslovom da ih nadzire osoba odgovorna za njihovu bezbednost koja im je prethodno dala uputstva o načinu upotrebe aparata.
- Decu treba nadgledati kako bi se osiguralo da se ne igraju sa aparatom.
- Ovaj aparat mogu da upotrebljavaju deca uzrasta od 8 godina i starija i osobe ograničenih fizičkih, čulnih ili mentalnih sposobnosti ili nedovoljnog iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili ako su upućeni u bezbedan način upotrebe aparata i ako su razumeli moguće opasnosti. Deca ne smeju da se igraju aparatom.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, moraju ga zameniti proizvođač, postprodajni servis ili drugo kvalifikovano lice kako bi se sprečila opasnost.
- Deca ne smeju da obavljaju čišćenje ili održavanje aparata bez nadzora.
- Postupke održavanja potražite u odeljku „Održavanje“.

SR

- Čuvajte aparat i kabl za napajanje van domašaja dece mlađe od 8 godina.
- Ovaj uređaj može biti korišćen u domaćinstvu i u komercijalne svrhe.
- A- ponderisani nivo zvučnog pritiska je manji od 70 dB(A).
- U svakom trenutku, tokom sastavljanja/ održavanja, mora biti vidljivo da kabl nije priključen.
- Garancija će biti nevažeća ako dođe do štete usled nepravilne upotrebe.
- Ne koristite aparat na izrazito prašnjavim i/ili vlažnim mestima, niti na mestima gde je prisutna opasnost od požara.
- Pre upotrebe se uvek uverite da su aparat, utikač i kabl za napajanje u dobrom stanju.
- Ne gurajte predmete (poput igala itd.) u aparat.
- Ne povlačite kabl za napajanje ili aparat, čak ni kada ga izvlačite iz zidne utičnice.
- Razmotajte i ispravite kabl u potpunosti pre upotrebe.

VEOMA VAŽNO

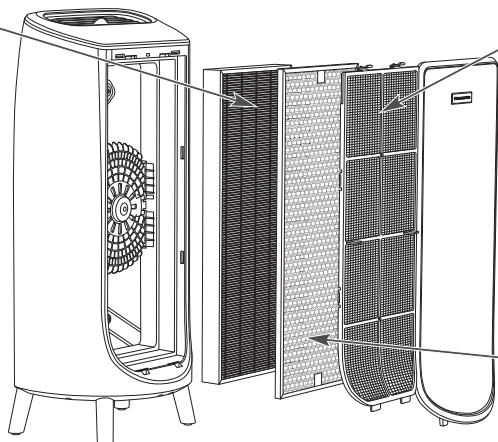
- Ne prekrivajte ulaze za vazduh ni rešetku izlaza za vazduh.
- Ne dodirujte aparat mokrim rukama.
- Ne dozvolite da bilo kakva tečnost prodre u aparat.
- Ne koristite aparat na vlažnim mestima.
- Ne koristite aparat u blizini izvora toplote.
- Ne stavljajte druge predmete na aparat i ne gurajte druge predmete u aparat.
- Ne koristite aparat u blizini zapaljivih predmeta ili proizvoda (zavesa, sprejeva, rastvarača itd.).
- Ne koristite aparat u nagnutom ili u horizontalnom položaju. Držite aparat na ravnoj, stabilnoj površini.
- U slučaju dužeg odsustva, isključite aparat pritiskom na taster (9) i iskopčajte ga iz struje.
- Isključite i iskopčajte aparat iz struje pre premeštanja.
- Isključite prečištač vazduha tokom montaže/demontaže filtera i stopala i prilikom čišćenja proizvoda.

PRINCIP RADA

Novi prečišćivač vazduha Intense Pure Air kompanije Rowenta/Tefal omogućava vam da udišete do 100% čistog vazduha u svom domu i da zaštitite svoje zdravlje pomoću 4 nivoa filtracije kao što je opisano u nastavku. Svaki nivo je bitan i zarobljava karakteristične zagađivače:

NIVO 3: FILTER ALLERGY+

- Fine čestice (PM 2,5)
- Polen
- Grinje
- Životinjski alergeni
- Plesan
- Bakterije/virusi



NIVO 1: PREFILTER

- Prašina
- Kosa
- Dlaka
- Vlakna

NIVO 2: FILTER SA AKTIVNIM UGLJEM

- Isparljive organske komponente (VOC uključujući formaldehid)
- Mirisi/gasovi



„KAKO POSTIĆI ČISTIJI UNUTRAŠNJI VAZDUH“

Pored uputstava za korišćenje prečišćivača Intense Pure Air Home, evo i nekoliko saveta kako da poboljšate kvalitet vazduha u unutrašnjim prostorijama:

- Svakodnevno provetrajte prostorije najmanje 10 minuta i leti i zimi
- Održavajte svoj ventilacioni sistem
- Ograničite upotrebu proizvoda za domaćinstvo
- Nemojte pušiti u zatvorenom prostoru
- Izbegavajte mirise za osvežavanje doma, mirišljave štapiće, mirisne sveće itd.
- Provetrajte kad god se obavlja bilo kakav posao u vašem domu i nekoliko sedmica nakon toga
- Izbegavajte zelene biljke ako su alergene ili im je potrebno često zalivanje

GDE POSTAVITI APARAT

Postavite prečišćivač na ravnu, stabilnu površinu u prostoriji kojoj je potrebno tretiranje.

Da biste omogućili neometanu cirkulaciju vazduha, izbegavajte postavljanje aparata iza zavesa ili ispod prozora, delova nameštaja ili polica, kao i blizu bilo kakvih drugih prepreka, vodeći računa da ostavite najmanje 50 cm slobodnog prostora oko aparata sa svake strane.

PRE KORIŠĆENJA APARATA PRVI PUT

Uverite se da ste uklonili zaštitnu plastičnu ambalažu sa filtera pre korišćenja aparata.

Takođe se uverite da:

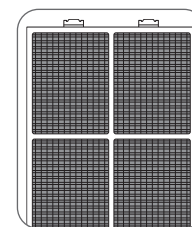
- Napon vaše električne instalacije odgovara naponu navedenom na aparatu; Aparat može da se koristi sa neuzemljenim strujnim utikačem. To je uređaj klase II (dvostruka električna izolacija),
- Aparat je postavljen u kući kako je gore opisano,
- Rešetke za ulaz i izlaz vazduha su potpuno neometane,
- Uverite se da su 3 filtera i prednja ploča pravilno postavljena (pogledajte odeljak pod naslovom Sklop filtera/Demontaža).

Aparat je opremljen uređajem koji automatski sprečava rad ako prednja vratanca nisu pravilno sklopljena.

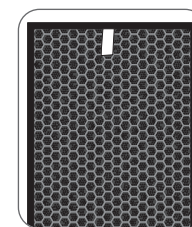
- 4 stope su pravilno sastavljene

Ugradnja i zamena filtera

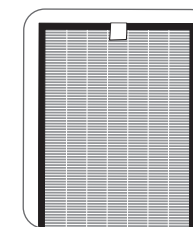
Ovaj aparat je opremljen sa 3 vrste filtera:



Prefilter



Filter sa aktivnim ugljem



Filter Allergy+

Napomena: Za postizanje optimalnog učinka aparata, koristite isključivo filtere koje obezbeđuje kompanija Rowenta/Tefal.

Da biste zamenili filtere, sledite uputstva u odeljku „Rasklapanje / ponovno sklapanje filtera“.

Imajte na umu da određeni filteri mogu privremeno da ispuštaju slabi miris usled uslova transporta i skladištenja.

SR


UKLJUČIVANJE APARATA




Podešavanje senzora zagađenja

Aparat je unapred podešen na srednju osetljivost.

Ako je indikator kvaliteta vazduha i dalje:

- loš nakon 2 sata rada, iako vazduh deluje prečišćeno
 - odličan duže od 1 sata, iako vazduh deluje zagađeno
- možete da podesite osetljivost senzora na sledeći način:

1. Dok je prečišćivač vazduha isključen, držite pritisnut taster za izbor režima na 3 sekunde:
2. Podesite osetljivost kratkim pritiskom na taster za izbor režima: 

 + plava	 + narandžasta	 + crvena
Mala osetljivost	Srednja osetljivost	Velika osetljivost


- Izaberite veliku osetljivost ako prečišćivač vazduha ukazuje na odličan kvalitet vazduha duže od 1 sata, iako vazduh deluje zagađeno.
- Izaberite malu osetljivost ako prečišćivač vazduha ukazuje na loš kvalitet vazduha iako radi duže od 2 sata, a vazduh deluje dovoljno prečišćeno.

3. Pritisnite taster za pokretanje/zaustavljanje da biste potvrdili postavku osetljivosti.

RUKOVANJE

Pokretanje

Nakratko pritisnite ovaj taster da biste uključili ili isključili prečišćivač vazduha.

- **Taster za izbor režima (2)** 
 - Režimi AUTOMATSKI DNEVNI i AUTOMATSKI NOĆNI: ako je kvalitet vazduha odličan, uređaj neće raditi.
 - Pritisnite ovaj taster da biste izabrali jedan od četiri režima. Odgovarajući indikator će se uključiti kako bi ukazao na izabrani režim.
 - Dnevni automatski režim: brzina ventilatora je podešena na 1, 2, 3 ili 4.
 - Noćni automatski režim: brzina ventilatora je podešena na 1 ili 2.
 - Tih režim: brzina ventilatora je podešena na minimum. Koristite ovaj režim u tihim okruženjima.
 - Turbo režim: brzina ventilatora je podešena na maksimum. Koristite ovaj režim ako je kvalitet vazduha loš.

Svetlo

Možete da izmenite jačinu svetla na aparatu prema želji ili dobu dana.

Pritisnite	Indikator kvaliteta vazduha	Kontrolna tabla
1	Jako svetlo	Jako svetlo
2	Umereno svetlo	Umereno svetlo
3	Isključeno	Umereno svetlo

Tajmer / odloženi početak

- Tajmer: kada je aparat uključen, pomoću ovog tastera možete da odredite trajanje rada. Nakratko pritisnite taster da biste izabrali željeni broj radnih sati (1, 2, 4 ili 8) i aparat će se automatski isključiti na kraju izabranog perioda.
- Odloženi početak: kada je aparat isključen, na kratko pritisnite taster da biste podesili aparat tako da se uključi nakon određenog broja sati (1, 2, 4 ili 8).

3D funkcija čistog vazduha (podesiva rešetka)

Po želji možete ručno podesiti položaj rešetke izlaza za vazduh. Za optimalan i ujednačen protok prečišćenog vazduha u sobi podesite ugao na 45°, a za maksimalnu udobnost podesite ugao na 90°.

Zaključavanje kontrolne table

Sistem zaključavanja sprečava nehotično pogrešno podešavanje prečišćivača tokom rada. Da biste ga uključili, pritisnite taster (7) na 3 sekunde tako da se indikator zaključane kontrolne table uključi. Za izlazak iz ovog režima, ponovo pritisnite taster (7) na 3 sekunde tako da se indikator isključi. Kada je ovaj režim izabran, ostali tasteri su zaključani.


Wi-fi funkcija

Radni frekvencijski opseg: 2400–2483, 50 Mhz

Maksimalna snaga radio frekvencije: 20 dBm

Da biste uključili ili isključili Wi-Fi funkciju na prečišćivaču, istovremeno pritisnite i držite taster za Wi-Fi

 i taster za svetlo  na 3 sekunde.

- Kada indikator Wi-Fi veze  treperi, to znači da je prečišćivač izgubio vezu.

Resetovanje

Istovremeno pritisnite taster za svetlo  i taster za zaključavanje  na 3 sekunde.

Aparat će se najpre oglasiti dugim zvučnim signalom kao znak da je resetovanje pokrenuto. Potom će svi podaci u vezi sa uparivanjem biti izbrisani na aparatu.

Kada se to završi, proizvod će se isključiti.

Indikator kvaliteta vazduha

Indikator kvaliteta vazduha (A) se nalazi na gornjem delu aparata.

Kvalitet vazduha	Boja indikatora kvaliteta vazduha
Odličan	Plava
Malo zagađenje	Zelena
Umereno zagađenje	Žuta
Veliko zagađenje	Narandžasta
Ekstremno zagađenje	Crvena

SR

KAKO POVEZATI VAŠ PREČISTAČ NA INTERNET

Preuzmite aplikaciju «Pure Air By Roventa» / «Pure Air by Tefal» i pratite uputstva na svom pametnom telefonu:

1. Prijavite se da biste kreirali Rowenta/Tefal nalog ako ste novi korisnik. Ili se prijavite u aplikaciji ako već imate nalog.
2. Uverite se da stojite blizu prečišćivača tokom uparivanja (na udaljenosti od najviše 2 metra), kao i da je prečišćivač u blizini jakog Wi-Fi signala.
3. Uverite se da je telefon povezan sa lokalnom Wi-Fi mrežom.
4. Uključite prečišćivač i držite taster za Wi-Fi na 3 sekunde (ćućete zvuk zvona i Wi-Fi indikator će treperiti kao znak da je prečišćivač uspešno povezan na Wi-Fi mrežu).
5. Izaberite vašu Wi-Fi mrežu i unesite mrežnu lozinku da biste se povezali na lokalnu Wi-Fi mrežu.
6. Gotovo! Wi-Fi indikator će se uključiti kao znak da je prečišćivač uspešno povezan na Pure Air aplikaciju.

Problemi sa vezom

U slučaju problema uparivanja između uređaja i vaše domaće Wi-Fi mreže, pogledajte informacije navedene na sledećem linku:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ODRŽAVANJE

Obavezno isključite aparat pritiskom na taster (9) i iskopčajte ga iz struje pre nego što započnete bilo kakvo održavanje.

Možete očistiti aparat blago navlaženom krpom.

VAŽNO: Nikada ne koristite abrazivne proizvode koji bi mogli da naruše izgled aparata.

FILTERI

Filter	Postupak	Ciklusi
Predfilter	Čišćenje	Jednom na svake 2 do 4 sedmice
Filter sa aktivnim ugljem	Zamena	Jednom na svakih 12 meseci
Filter Allergy+	Zamena	Jednom na svake 2 godine

Podaci se zasnivaju na testovima u kojima se prečišćivač vazduha koristi 8 sati dnevno u tihom režimu.

⚠ Preporučena učestalost čišćenja i zamene filtera može se razlikovati u zavisnosti od vremena korišćenja i radnog okruženja.

• Uključena  lampica ukazuje kada treba zameniti filter Allergy+.

• Uključena  lampica ukazuje kada treba zameniti filter sa ugljem.

• Predfilter može ponovo da se koristi: uklonite prašinu usisivačem ili ga operite vodom.

OPREZ:

- Neredovno čišćenje predfiltera može da umanjí efikasnost aparata.
- **Ne koristite predfilter ako je još uvek vlažan.**
- **Predfilter je jedini filter koji može ponovo da se koristi i da se pere vodom.** Filter za čestice, filter i filter sa aktivnim ugljem ne mogu da se očiste i ponovo koriste. Nikada ih ne perite vodom.
- **Da biste zamenili filtere, sledite uputstva u odeljku „Rasklapanje / ponovno sklapanje filtera“.**

Dostupni su zamenski filteri pod sledećim šiframa:


Filter	PU/PT618x
Filter Allergy+	XD6077
Filter sa aktivnim ugljem	XD6061

VAŽNO: Resetovanje filtera

Lampica za resetovanje treperi kao znak da treba zameniti ili očistiti filter (predfilter). Nakon što ste zamenili filter, držite dugme za resetovanje na 3 sekunde .

Nametnuto resetovanje:

Ako ste zamenili filter pre nego što mu je istekao vek trajanja, nametnite resetovanje ciklusa zamene filtera:

1. Držite taster za resetovanje 3 sekunde. 
2. Nakratko pritisnite taster za resetovanje da biste izabrali filter koji ste zamenili.
3. Nakon što ste izabrali filter za resetovanje, držite taster za resetovanje na 3 sekunde. Vek trajanja novog filtera će se resetovati.
4. Ako se taster za resetovanje filtera ne aktivira na 10 sekundi u režimu za nametnuto resetovanje, režim za resetovanje će se poništiti.



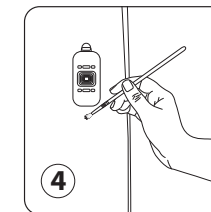
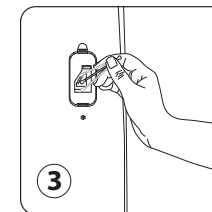
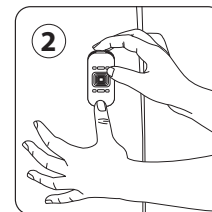
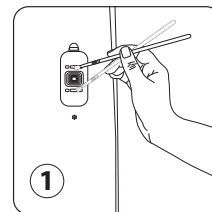
„SAVETI ZA ZAMENU FILTERA“

- Izbegavajte da rukujete iskorišćenim filterima ako bolujete od alergija ili astme.
- Nosite rukavice prilikom zamene filtera ili temeljno operite ruke nakon zamene.
- Ubacite iskorišćene filtere direktno u hermetički zatvorenu kesu pre nego što ih bacite da biste sprečili širenje zagađivača.

SENZORI ZAGAĐENJA

Senzor za čestice i senzor za gas treba da se čiste redovno (na svaka 2 meseca) i na odgovarajući način. **Uverite se da ste isključili i iskopčali aparat iz struje pre čišćenja senzora zagađenja i sledite preporuke u nastavku:**

1. Očistite ulaz i izlaz za vazduh mekom četkom ili krpom.
2. Otvorite poklopac senzora koji se nalazi sa desne strane aparata.
3. Lagano navlažite pamučni štapić za uši i uklonite prašinu sa sočiva i sa ulaza/izlaza. Obrišite suvim pamučnim štapićem za uši.
4. Očistite senzor za gas mekom četkom ili usisivačem.



VAŽNO:

- Ne koristite deterdžente ili metalne predmete za čišćenje senzora.
- Neredovno čišćenje senzora može da umanjí njihovu efikasnost.
- Učestalost čišćenja se razlikuje u zavisnosti od radnog okruženja aparata. Češće čistite senzore ako koristite aparat u prašnjavom okruženju.

SR

SKLADIŠTENJE

Kada ne koristite aparat, čuvajte ga na hladnom, suvom mestu.

U SLUČAJU PROBLEMA

- Nemojte samostalno da rastavljate aparat. Loše popravljen aparat može predstavljati opasnost za korisnika.
- Pogledajte tabelu za rešavanje problema u nastavku pre nego što kontaktirate odobreni servisni centar.

Problem	Proverite	Rešenje
Aparat nije uključen.	Da li je kabl za napajanje priključen?	Priključite kabl za napajanje u utičnicu sa odgovarajućim naponom.
	Da li su elementi prikaza isključeni?	Pritisnite taster za pokretanje i izaberite potrebnu funkciju.
	Da li je došlo do nestanka struje?	Moći ćete da koristite prečišćivač kada ponovo dođe struja.
	Da li su prednja vratanca zatvorena?	Pravilno zatvorite prednja vratanca.
Vazдушna struja se ne menja automatski.	Da li se aparat nalazi u tihom režimu ili u režimu pojačanja snage?	Izaberite pravilan režim rada (Automatski dnevni ili Automatski noćni).
Vazдушna struja je dosta slabija nego pre.	Da li je potrebno očistiti ili zameniti filter?	Proverite učestalost čišćenja i zamene filtera i očistite/zamenite filter(e) ako je potrebno.
Iz izlaza za vazduh dopire neprijatan miris.	Da li je potrebno očistiti ili zameniti filter?	Proverite učestalost čišćenja i zamene filtera i očistite/zamenite filter(e) ako je potrebno.
Lampica kvaliteta vazduha ne menja boju.	Da li je sočivo senzora prekriveno prašinom?	Očistite sočivo senzora.
	Da li lampica i dalje ukazuje na loš kvalitet vazduha?	Podesite osetljivost senzora na „malu“ ili „srednju“.
	Da li lampica i dalje ukazuje na odličan kvalitet vazduha?	Podesite osetljivost senzora na „veliku“ ili „srednju“.

GARANCIJA

Kontaktirajte odobreni servisni centar:

- ako ste ispustili aparat
- ako su aparat ili kabl za napajanje oštećeni
- ako aparat ne radi ispravno

ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE JE NA PRVOM MESTU!



ⓘ Vaš aparat sadrži vredne materijale koji mogu ponovo da se upotrebljavaju ili recikliraju.

➡ Odložite ga na lokalnom mestu za prikupljanje otpada iz domaćinstva.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Περιγραφή του προϊόντος

- A Ένδειξη ποιότητας αέρα
- B Ρυθμιζόμενο πλέγμα εξόδου αέρα
- C Πίνακας ελέγχου
- D Μπροστινή θύρα
- E Λαβή
- F Είσοδοι αέρα
- G Αισθητήρας σωματιδίων
- H Αισθητήρας αερίου
- I Έξοδος ηλεκτρικού καλωδίου
- J Πέλματα

Φώτα πίνακα ελέγχου

- 1 Κλείδωμα πίνακα ελέγχου
- 2 Ένδειξη αλλαγής φίλτρου
- 3 Χρονοδιακόπτης/ Καθυστερημένη έναρξη
- 4 Ένδειξη αυτόματης λειτουργίας ημέρας/ αυτόματη λειτουργία νύχτας/λειτουργία ενίσχυση/ αθόρυβη λειτουργία
- 5 Ένδειξη σύνδεσης Wi-Fi

Κουμπιά ελέγχου

- 6 Φως
- 7 Κλείδωμα πίνακα ελέγχου
- 8 Επαναφορά φίλτρου
- 9 Έναρξη/Διακοπή
- 10 Χρονοδιακόπτης/Ρύθμιση καθυστερημένης έναρξης
- 11 Αυτόματες λειτουργίες/Επιλογή ταχύτητας φιλτραρίσματος
- 12 Κουμπί σύζευξης Wi-Fi (παρατεταμένο πάτημα για 3 δευτ.)

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και ασφάλειας πριν από τη χρήση και φυλάξτε τες για μελλοντική αναφορά.

Πρωτότυπες οδηγίες

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Είναι σημαντικό να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες και να τηρήσετε τις ακόλουθες συστάσεις:

- Για την ασφάλειά σας, αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με όλα τα ισχύοντα πρότυπα και τους κανονισμούς (οδηγίες σχετικά με τα μηχανήματα, την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, το περιβάλλον κ.λπ.).
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (περιλαμβανομένων των παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ούτε από άτομα που δεν έχουν την εμπειρία ή τις απαραίτητες γνώσεις, εκτός εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει εκ των προτέρων οδηγίες για τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά θα πρέπει να βρίσκονται υπό επίβλεψη, για να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίξουν με τη συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα που δεν έχουν την κατάλληλη εμπειρία ή τις γνώσεις ή έχουν περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, εφόσον επιβλέπονται, έχουν εκπαιδευτεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν επίγνωση των κινδύνων που ενέχονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο έχει φθαρεί, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το κέντρο σέρβις μετά την πώληση του κατασκευαστή ή έναν εξειδικευμένο τεχνικό, για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ατυχήματος.
- Τα παιδιά δεν θα πρέπει να καθαρίζουν ή να εκτελούν εργασίες συντήρησης στη συσκευή χωρίς επίβλεψη.
- Για τις εργασίες συντήρησης, ανατρέξτε στην ενότητα «Συντήρηση».

EL

- Διατηρείτε τη συσκευή και το ηλεκτρικό καλώδιο μακριά από σημεία στα οποία έχουν πρόσβαση παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για οικιακή και εμπορική χρήση.
- Η στάθμη ηχητικής πίεσης με στάθμιση A είναι κάτω από 70 dB(A).
- Ανά πάσα στιγμή, κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης/του καθαρισμού, πρέπει να μπορείτε να βλέπετε αν το φινι είναι αποσυνδεδεμένο.
- Η συσκευή αυτή έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση. Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται για βιομηχανικούς σκοπούς.
- Η εγγύηση θα καταστεί άκυρη σε περίπτωση πρόκλησης βλάβης που οφείλεται σε εσφαλμένη χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μέρη με πολλή σκόνη ή/και υγρασία, καθώς και σε μέρη όπου υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.
- Πριν από τη χρήση, ελέγχετε πάντα τη συσκευή, το φινι και το ηλεκτρικό καλώδιο για να βεβαιωθείτε ότι βρίσκονται σε καλή κατάσταση.
- Μην τοποθετείτε ποτέ αντικείμενα στο εσωτερικό της συσκευής (π.χ. βελόνες κ.λπ.).
- Μην τραβάτε το ηλεκτρικό καλώδιο ή τη συσκευή, ακόμα και όταν το αποσυνδέετε από μια πρίζα στον τοίχο.
- Ξετυλίξτε ολόκληρο το μήκος του καλωδίου πριν από τη χρήση.

ΠΟΛΥ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

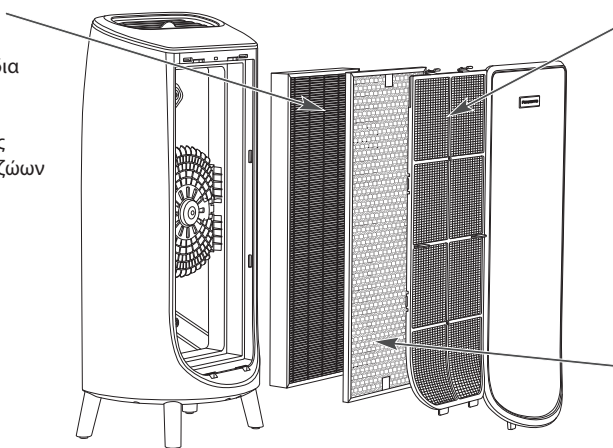
- Μην καλύπτετε τις εισόδους αέρα ή τη σχάρα εξόδου αέρα.
- Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.
- Δεν πρέπει ποτέ να εισχωρήσει νερό μέσα στη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή σε μέρη με υγρασία.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας.
- Μην τοποθετείτε ποτέ οτιδήποτε πάνω ή μέσα στη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε εύφλεκτα αντικείμενα ή προϊόντα (κουρτίνες, αερολύματα, διαλύτες κ.λπ.).
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή σε επικλινή ή οριζόντια θέση. Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια.
- Σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας: απενεργοποιήστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας το κουμπί (9) και αποσυνδέστε την από την πρίζα.
- Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα πριν από τη μετακίνησή της.
- Αποσυνδέστε τον καθαριστή αέρα κατά τη συναρμολόγηση/αποσυναρμολόγηση φίλτρων και ποδιών και κατά τον καθαρισμό του προϊόντος.

ΑΡΧΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Ο καθαριστής αέρα Intense Pure Air Home της Rowenta/Tefal σας επιτρέπει να αναπνέετε 100% καθαρό αέρα στο σπίτι σας και προστατεύει την υγεία σας με έως και 3 επίπεδα φίλτρων, όπως περιγράφεται παρακάτω. Κάθε επίπεδο είναι σημαντικό και παγιδεύει χαρακτηριστικούς ρύπους:

ΕΠΙΠΕΔΟ 3:

- ΦΙΛΤΡΟ ALLERGY+
- Λεπτά σωματίδια (PM2.5)
 - Γύρη
 - Ακάρια σκόνης
 - Αλλεργιογόνα ζώων
 - Μούχλα
 - Βακτήρια/οί



ΕΠΙΠΕΔΟ 1:

- ΠΡΟΦΙΛΤΡΟ
- Σκόνη
 - Τρίχες
 - Γούνα
 - Χνούδια

ΕΠΙΠΕΔΟ 2:

- ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ
- Πτητικές οργανικές ενώσεις (VOC, συμπεριλαμβανομένης της φορμαλδεΐδης)
 - Οσμές/αέρια



«ΠΩΣ ΝΑ ΕΠΙΤΥΧΕΤΕ ΠΙΟ ΚΑΘΑΡΟ ΑΕΡΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ»

Εκτός από τη χρήση του καθαριστή αέρα Intense Pure Air Home, μπορείτε να ακολουθήσετε τις παρακάτω συμβουλές για να βελτιώσετε την ποιότητα του αέρα εσωτερικού χώρου:

- Αερίζετε τα δωμάτια για τουλάχιστον 10 λεπτά κάθε μέρα, το καλοκαίρι και τον χειμώνα
- Συντηρείτε το σύστημα εξαερισμού
- Περιορίζετε τη χρήση οικιακών προϊόντων
- Μην καπνίζετε στους εσωτερικούς χώρους
- Αποφύγετε τα αρωματικά χώρου, τα αρωματικά στικ, τα αρωματικά κεριά κ.λπ.
- Αερίζετε έπιπλα από κάθε εργασία στο σπίτι σας και για αρκετές εβδομάδες μετά.
- Αποφύγετε τα πράσινα φυτά που είναι αλλεργιογόνα ή απαιτούν συχνό πότισμα

ΣΗΜΕΙΟ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Τοποθετήστε τον καθαριστή αέρα σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια στο δωμάτιο που θέλετε να καθαρίσετε. Αφήστε τον αέρα να κυκλοφορήσει ελεύθερα, αποφεύγοντας να τοποθετήσετε τη συσκευή πίσω από κουρτίνες, κάτω από παράθυρα, έπιπλα ή ράφια, ή κοντά σε οποιοδήποτε άλλο εμπόδιο, και αφήστε τουλάχιστον 50 cm ελεύθερο χώρο σε κάθε πλευρά της συσκευής.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

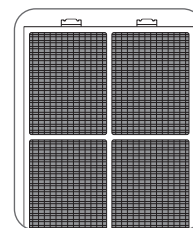
Βεβαιωθείτε ότι η πλαστική συσκευασία που προστατεύει τα φίλτρα έχει αφαιρεθεί πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

Επίσης, βεβαιωθείτε ότι:

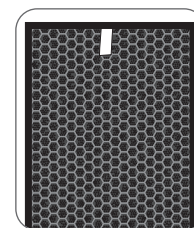
- Η τάση της ηλεκτρικής σας εγκατάστασης αντιστοιχεί σε αυτήν που αναγράφεται στη συσκευή.
 - Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί με γεωμένη πρίζα. Είναι μια συσκευή κατηγορίας II (διπλή ηλεκτρική μόνωση),
 - Η συσκευή είναι τοποθετημένη στο σπίτι όπως περιγράφεται παραπάνω,
 - Οι σχάρες εισόδου και εξόδου αέρα δεν παρεμποδίζονται καθόλου,
 - Βεβαιωθείτε ότι τα 3 φίλτρα και το μπροστινό κάλυμμα έχουν τοποθετηθεί σωστά (ανατρέξτε στην ενότητα Συναρμολόγηση φίλτρου/παράγραφος αποσυναρμολόγησης).
- Αυτή η συσκευή διαθέτει μια διάταξη που εμποδίζει αυτόματα τη λειτουργία της, εάν η μπροστινή θύρα δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.
- Τα 4 πέλματα έχουν συναρμολογηθεί σωστά

Τοποθέτηση και αντικατάσταση των φίλτρων

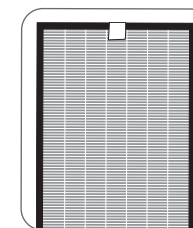
Αυτή η συσκευή διαθέτει 3 τύπους φίλτρων:



Προφίλτρο



Φίλτρο ενεργού άνθρακα



Φίλτρο Allergy+

Σημείωση: Για βέλτιστη απόδοση της συσκευής, χρησιμοποιείτε μόνο τα φίλτρα που παρέχονται από τη Rowenta/Tefal.

Για να αντικαταστήσετε τα φίλτρα, ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα «Αποσυναρμολόγηση/επανασυναρμολόγηση φίλτρων».

Σημείωση: ορισμένα φίλτρα ενδέχεται να εκπέμπουν μια προσωρινή ελαφριά οσμή, εξαιτίας των συνθηκών μεταφοράς και φύλαξης.

EL

131

130

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ




Ρύθμιση των αισθητήρων ρύπανσης

Η συσκευή έχει προρυθμιστεί σε μέτρια ευαισθησία.

Εάν η ένδειξη ποιότητας αέρα παραμένει:

- ανεπαρκής μετά από 2 ώρες λειτουργίας παρόλο που ο αέρας φαίνεται να έχει καθαριστεί
- εξαιρετική για περισσότερο από 1 ώρα παρόλο που ο αέρας φαίνεται να έχει ρυπανθεί, μπορείτε να ρυθμίσετε την ευαισθησία του αισθητήρα ως εξής:

- Όταν ο καθαριστής αέρα είναι απενεργοποιημένος, κρατήστε πατημένο το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας για 3 δευτερόλεπτα:
- Ρυθμίστε την ευαισθησία, πατώντας στιγμιαία το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας:

 + Μπλε	 + Πορτοκαλί	 + Κόκκινο
Χαμηλή ευαισθησία	Μέτρια ευαισθησία	Υψηλή ευαισθησία

- Επιλέξτε υψηλή ευαισθησία, εάν ο καθαριστής αέρα υποδεικνύει εξαιρετική ποιότητα αέρα για περισσότερο από 1 ώρα, παρόλο που ο αέρας φαίνεται να έχει ρυπανθεί.
 - Επιλέξτε χαμηλή ευαισθησία, εάν ο καθαριστής αέρα συνεχίζει να υποδεικνύει κακή ποιότητα αέρα, παρόλο που έχει λειτουργήσει για περισσότερες από 2 ώρες και ο αέρας φαίνεται επαρκώς καθαρισμένος.
3. Πατήστε το κουμπί «Έναρξη/Διακοπή», για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση ευαισθησίας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Έναρξη

Πατήστε στιγμιαία αυτό το κουμπί, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον καθαριστή αέρα.

- **Κουμπί λειτουργίας (2)**
 - ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΗΜΕΡΑΣ και ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΝΥΧΤΑΣ: Εάν το επίπεδο ποιότητας αέρα είναι εξαιρετικό, η συσκευή δεν λειτουργεί.
 - Πατήστε αυτό το κουμπί για να επιλέξετε μία από τις τέσσερις λειτουργίες. Η αντίστοιχη ένδειξη θα ανάψει για να υποδείξει την επιλεγμένη λειτουργία.
 - Αυτόματη λειτουργία ημέρας: Η ταχύτητα του ανεμιστήρα έχει ρυθμιστεί σε 1,2,3 ή 4.
 - Αυτόματη λειτουργία νύχτας: Η ταχύτητα ανεμιστήρα έχει ρυθμιστεί σε 1 ή 2.
 - Αθόρυβη λειτουργία: Η ταχύτητα ανεμιστήρα έχει ρυθμιστεί στην ελάχιστη τιμή. Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία σε ήσυχα περιβάλλοντα.
 - Λειτουργία Turbo: Η ταχύτητα ανεμιστήρα έχει ρυθμιστεί στη μέγιστη τιμή. Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία, όταν η ποιότητα του αέρα είναι κακή.

Φως

Μπορείτε να αλλάξετε την ένταση του φωτός της συσκευής όπως επιθυμείτε ή ανάλογα με την ώρα της ημέρας.

Πατήστε	Ενδεικτική λυχνία ποιότητας αέρα	Πίνακας ελέγχου
1	Ανάβει	Ανάβει
2	Μέτριος φωτισμός	Μέτριος φωτισμός
3	Σβήνει	Μέτριος φωτισμός

Χρονοδιακόπτης/Καθυστερημένη έναρξη

- Χρονοδιακόπτης: Όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το κουμπί για να ορίσετε τη διάρκεια λειτουργίας. Πατήστε στιγμιαία το κουμπί για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό ωρών λειτουργίας (1, 2, 4 ή 8) και η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα στο τέλος της επιλεγμένης περιόδου.
- Καθυστερημένη έναρξη: Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, πιάστε στιγμιαία το κουμπί για να ρυθμίσετε τη συσκευή να ενεργοποιείται σε συγκεκριμένο αριθμό ωρών (1, 2, 4 ή 8).

Λειτουργία καθαρού αέρα 3D (ρυθμιζόμενο πλέγμα)

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θέση του πλέγματος εξόδου αέρα μη αυτόματα, όπως επιθυμείτε. Για βέλτιστη, ομοιόμορφη ροή καθαρού αέρα στον χώρο, ρυθμίστε τη γωνία στις 45°. Για μέγιστη άνεση, ρυθμίστε τη γωνία στις 90°.

Κλειδώμα πίνακα ελέγχου

Το σύστημα κλειδώματος αποτρέπει την κατά λάθος ρύθμιση του καθαριστή αέρα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

Για να την ενεργοποιήσετε, πατήστε το κουμπί (7) για 3 δευτ., μέχρι να ανάψει η ένδειξη κλειδώματος του πίνακα ελέγχου. Για έξοδο από αυτήν τη λειτουργία, πατήστε ξανά το κουμπί (7) για 3 δευτ., μέχρι να σβήσει η ένδειξη. Όταν είναι επιλεγμένο, τα άλλα κουμπιά είναι κλειδωμένα.

Λειτουργία Wi-Fi

Λειτουργία σε ζώνη συχνοτήτων: 2400-2483,50 MHz

Μέγιστη ισχύς ραδιοσυχνότητας: 20 dbm

Για την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας Wi-Fi στον καθαριστή αέρα, κρατήστε ταυτόχρονα πατημένο το κουμπί Wi-Fi και το κουμπί φωτισμού για 3 δευτερόλεπτα.

- Όταν αναβοσβήνει η ένδειξη σύνδεσης Wi-Fi, αυτό σημαίνει ότι ο καθαριστής αέρα έχει χάσει τη σύνδεσή του.

Επαναφορά

Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά ΦΩΤΙΣΜΟΥ + ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ για 3 δευτερόλεπτα.

Αρχικά, η συσκευή θα εκπέμψει έναν παρατεταμένο ήχο μπιπ, υποδεικνύοντας την έναρξη της επαναφοράς. Στη συνέχεια, η συσκευή θα πρέπει να διαγράψει όλα τα δεδομένα που αφορούν τη σύζευξη. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία, το προϊόν θα απενεργοποιηθεί.

Ενδεικτική λυχνία ποιότητας αέρα

Η ενδεικτική λυχνία ποιότητας αέρα (A) βρίσκεται στο πάνω μέρος της συσκευής.

Ποιότητα αέρα	Χρώμα ενδεικτικής λυχνίας ποιότητας αέρα
Εξαιρετική	Μπλε
Ελαφριά ρύπανση	Πράσινο
Μέτρια ρύπανση	Κίτρινο
Υψηλή ρύπανση	Πορτοκαλί
Υπερβολική ρύπανση	Κόκκινο

ΤΡΟΠΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΤΗ ΑΕΡΑ ΣΤΟ INTERNET

Πραγματοποιήστε λήψη της εφαρμογής «Pure Air by Rowenta»/«Pure Air by Tefal» και ακολουθήστε τις οδηγίες στο smartphone σας:

1. Συνδεθείτε για να δημιουργήσετε τον λογαριασμό σας Rowenta/Tefal, εάν δεν έχετε ακόμη λογαριασμό. Εναλλακτικά, αν έχετε ήδη λογαριασμό, συνδεθείτε στην εφαρμογή.
2. Βεβαιωθείτε ότι στέκεστε κοντά στον καθαριστή αέρα κατά τη διάρκεια της σύζευξης (έως 2 μέτρα) και ότι ο καθαριστής αέρα βρίσκεται κοντά σε ισχυρό σήμα Wi-Fi.
3. Βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνό σας είναι συνδεδεμένο στο τοπικό δίκτυο Wi-Fi.

- Ενεργοποιήστε τον καθαριστή αέρα και κρατήστε πατημένο το κουμπί Wi-Fi για 3 δευτερόλεπτα (θα ακούσετε έναν ήχο «ντινγκ» και η ένδειξη Wi-Fi θα αναβοσβήνει, υποδεικνύοντας ότι ο καθαριστής αέρα έχει συνδεθεί με επιτυχία στο Wi-Fi.)
- Επιλέξτε το δίκτυο Wi-Fi και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης δικτύου για να συνδεθείτε στο τοπικό δίκτυο Wi-Fi.
- Είστε έτοιμοι!
Η ενδεικτική λυχνία Wi-Fi ανάβει, για να υποδείξει ότι ο καθαριστής αέρα σας έχει συνδεθεί με επιτυχία στην εφαρμογή Pure Air.

Προβλήματα σύνδεσης

Σε περίπτωση προβλημάτων σύζευξης ανάμεσα στη συσκευή και το οικιακό σας δίκτυο Wi-Fi, ανατρέξτε στις πληροφορίες που παρατίθενται στον ακόλουθο σύνδεσμο:
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Να απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή με το κουμπί (9) και να την αποσυνδέετε πριν από την εκτέλεση οποιασδήποτε εργασίας συντήρησης.

Μπορείτε να καθαρίσετε τη συσκευή με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Μην χρησιμοποιείτε ποτέ λιπαντικά προϊόντα που θα μπορούσαν να καταστρέψουν την εμφάνιση της συσκευής σας.

ΦΙΛΤΡΑ

Φίλτρο	Ενέργεια	Κύκλοι
Καθαρισμός προφίλτρου	Καθαρισμός	Κάθε 2 έως 4 εβδομάδες
Φίλτρο ενεργού άνθρακα	Αντικατάσταση	Αντικατάσταση κάθε 12 μήνες
Φίλτρο Allergy+	Αντικατάσταση	Κάθε 2 χρόνια

Οι τιμές αυτές βασίζονται σε δοκιμές κατά τις οποίες ο καθαριστής αέρα χρησιμοποιείται για 8 ώρες την ημέρα σε αθόρυβη λειτουργία.

⚠ Η συνηθισμένη συχνότητα για τον καθαρισμό και την αντικατάσταση των φίλτρων ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη διάρκεια της χρήσης και το περιβάλλον λειτουργίας.

• Μια φωτεινή ένδειξη υποδεικνύει πότε πρέπει να αντικατασταθεί το φίλτρο Allergy+.

Η φωτεινή ένδειξη υποδεικνύει πότε πρέπει να αντικατασταθεί το φίλτρο άνθρακα.

• Το προφίλτρο μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί: Αφαιρέστε τη σκόνη χρησιμοποιώντας ηλεκτρική σκούπα ή πλύνετε με νερό.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Η απόδοση της συσκευής μπορεί να μειωθεί εάν το προφίλτρο δεν καθαρίζεται τακτικά.
- **Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ένα προφίλτρο που είναι ακόμη βρεγμένο.**
- **Το προφίλτρο είναι το μόνο φίλτρο που μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί και να πλυθεί με νερό.** Τα φίλτρα σωματιδίων, NanoCartur και ενεργού άνθρακα δεν μπορούν να καθαριστούν και να επαναχρησιμοποιηθούν. Μην πλένετε ποτέ με νερό.
- **Για να αντικαταστήσετε τα φίλτρα, ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα «Αποσυναρμολόγηση/επανασυναρμολόγηση φίλτρων».**

Τα ανταλλακτικά φίλτρα διατίθενται με τους ακόλουθους κωδικούς:

Κωδικός φίλτρου	PU/PT618x
Φίλτρο Allergy+	XD6077
Φίλτρο ενεργού άνθρακα	XD6061

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Επαναφορά των φίλτρων

Η φωτεινή ένδειξη επαναφοράς αναβοσβήνει, όταν πρέπει να αντικατασταθεί ή να καθαριστεί ένα φίλτρο (προφίλτρο). Μετά την αντικατάσταση του φίλτρου, κρατήστε πατημένο το κουμπί επαναφοράς για 3

δευτερόλεπτα.

Αναγκαστική επαναφορά:

Εάν έχετε αντικαταστήσει ένα φίλτρο πριν από το τέλος της διάρκειας ζωής του, πραγματοποιήστε αναγκαστική επαναφορά του κύκλου αντικατάστασης φίλτρου:

1. Κρατήστε πατημένο το κουμπί επαναφοράς για 3 δευτερόλεπτα.
2. Πατήστε στιγμιαία το κουμπί επαναφοράς, για να επιλέξετε το φίλτρο που έχετε αλλάξει.
3. Αφού επιλέξετε το φίλτρο που θέλετε να επαναφέρετε, κρατήστε πατημένο το κουμπί επαναφοράς για 3 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια, η νέα διάρκεια ζωής του φίλτρου μηδενίζεται.
4. Εάν το κουμπί επαναφοράς φίλτρου δεν ενεργοποιηθεί για 10 δευτερόλεπτα στη λειτουργία αναγκαστικής επαναφοράς, η λειτουργία επαναφοράς ακυρώνεται.



«ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΛΛΑΓΗ ΦΙΛΤΡΩΝ»

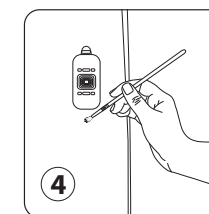
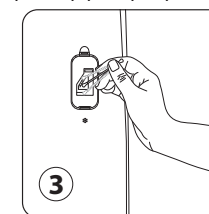
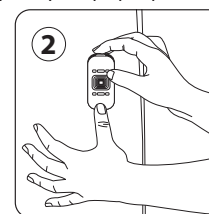
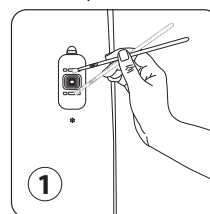
- Αποφύγετε τον χειρισμό χρησιμοποιημένων φίλτρων αν πάσχετε από αλλεργίες ή άσθμα.
- Φοράτε γάντια όταν αλλάζετε τα φίλτρα ή πλένετε καλά τα χέρια σας μετά.
- Τοποθετήστε τα χρησιμοποιημένα φίλτρα απευθείας σε κλειστή, αεροστεγή σακούλα πριν τα απορρίψετε, για να αποφύγετε τη διασπορά ρύπων.

ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ

Ο αισθητήρας σωματιδίων και ο αισθητήρας αερίου (μόνο στο μοντέλο PU618x) πρέπει να καθαρίζονται τακτικά (κάθε 2 μήνες) και καταλλήλως.

Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει και αποσυνδέσει τη συσκευή από την πρίζα πριν καθαρίσετε τους αισθητήρες ρύπανσης και ακολουθήστε τις παρακάτω συστάσεις:

1. Καθαρίστε την είσοδο και την έξοδο αέρα με μια μαλακή βούρτσα ή πανί.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα αισθητήρα που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά της συσκευής.
3. Βρέξτε ελαφρώς μια μπατονέτα και απομακρύνετε τη σκόνη από τον φακό και την είσοδο/έξοδο. Σκουπίστε με μια στεγνή μπατονέτα.
4. Καθαρίστε τον αισθητήρα αερίου με μια μαλακή βούρτσα ή ηλεκτρική σκούπα.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

- Μην χρησιμοποιήσετε ποτέ απορρυπαντικά ή μεταλλικά αντικείμενα για να καθαρίσετε τους αισθητήρες.
- Η αποτελεσματικότητα των αισθητήρων ενδέχεται να μειωθεί αν δεν καθαρίζονται τακτικά.
- Η συχνότητα καθαρισμού διαφέρει ανάλογα με το περιβάλλον λειτουργίας της συσκευής. Αν χρησιμοποιείται σε περιβάλλον με σκόνη, οι αισθητήρες πρέπει να καθαρίζονται πιο συχνά.

EL

Όταν δεν χρησιμοποιείται, η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται σε στεγνό χώρο.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ

- Μην απουναρμολογείτε ποτέ μόνοι σας τη συσκευή. Μια συσκευή που έχει επισκευαστεί με λανθασμένο τρόπο μπορεί να είναι επικίνδυνη για τον χρήστη.
- Ελέγξτε τον πίνακα αντιμετώπισης προβλημάτων παρακάτω πριν επικοινωνήσετε με ένα Εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις:



Πρόβλημα	Έλεγχος	Λύση
Η συσκευή δεν θα ενεργοποιηθεί.	Είναι συνδεδεμένο το ηλεκτρικό καλώδιο;	Συνδέστε το ηλεκτρικό καλώδιο σε πρίζα με τη σωστή τάση.
	Είναι απενεργοποιημένες όλες οι ενδεικτικές λυχνίες;	Πιέστε το κουμπί έναρξης και επιλέξτε τη λειτουργία που απαιτείται.
	Υπάρχει διακοπή ρεύματος;	Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον καθαριστή αέρα μόλις επανέλθει το ρεύμα.
	Είναι κλειστή η μπροστινή θύρα;	Κλείστε σωστά την μπροστινή θύρα.
Η παροχή αέρα δεν αλλάζει αυτόματα.	Η συσκευή βρίσκεται σε αθόρυβη λειτουργία ή σε λειτουργία ενίσχυσης;	Επιλέξτε τη σωστή Αυτόματη λειτουργία ημέρας ή την Αυτόματη λειτουργία νύχτας.
Η ροή είναι πολύ πιο ασθενής από πριν.	Το φίλτρο χρειάζεται καθαρισμό ή αντικατάσταση;	Ελέγξτε τη συχνότητα καθαρισμού και αντικατάστασης των φίλτρων και καθαρίστε/αντικαταστήστε τα φίλτρα εφόσον απαιτείται.
Εξέρχεται μια δυσάρεστη οσμή από την έξοδο αέρα.	Το φίλτρο χρειάζεται καθαρισμό ή αντικατάσταση;	Ελέγξτε τη συχνότητα καθαρισμού και αντικατάστασης των φίλτρων και καθαρίστε/αντικαταστήστε τα φίλτρα εφόσον απαιτείται.
Ο φωτισμός ποιότητας αέρα δεν αλλάζει χρώμα.	Ο φακός του αισθητήρα είναι καλυμμένος με σκόνη;	Καθαρίστε τον φακό του αισθητήρα.
	Εξακολουθεί η φωτεινή ένδειξη να υποδεικνύει κακή ποιότητα αέρα;	Ρυθμίστε την ευαισθησία του αισθητήρα σε «χαμηλή» ή «μεσαία».
	Εξακολουθεί η φωτεινή ένδειξη να υποδεικνύει εξαιρετική ποιότητα αέρα;	Ρυθμίστε την ευαισθησία του αισθητήρα σε «υψηλή» ή «μεσαία».

ΕΓΓΥΗΣΗ

Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις εάν:

- η συσκευή έχει πέσει κάτω
- η συσκευή ή το ηλεκτρικό καλώδιο έχουν υποστεί ζημιά
- η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά

ΠΡΟΕΧΕΙ Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ!

-  Η συσκευή σας περιέχει πολύτιμα υλικά, τα οποία μπορούν να ανακτηθούν ή να ανακυκλωθούν.
-  Μεταφέρετέ τη σε ένα τοπικό σημείο συλλογής αστικών απορριμμάτων.

Toote kirjeldus

- A Õhukvaliteedi indikaator
- B Õhu väljavooluava võre
- C Juhtpaneel
- D Eesmine uks
- E Käepide
- F Õhu sissevooluavad
- G Osakeste sensor
- H Gaasisensor
- I Toitejuhtme väljund
- J Jalad

Juhtpaneeli tuled

- 1 Lukustuse juhtpaneel
- 2 Filtri vahetamise indikaator
- 3 Taimer/ viitkäivitamine
- 4 Režiimi näidik Auto Day / Auto Night / võimendatud / vaikne režiim
- 5 Wi-Fi ühenduse indikaator

Juhtnupud

- 6 Tuli
- 7 Juhtpaneeli lukustus
- 8 Filtri paigaldamine
- 9 Käivitamine / Seiskamine
- 10 Taimer / Viitkäivituse seadistus
- 11 Automaatrežiimid / filtreerimiskiiruse valimine
- 12 Wi-Fi ühendamise nupp (hoida 3 sek)

Lugege need kasutus- ja ohutusjuhised hoolikalt läbi ning hoidke need edasiseks kasutamiseks alles.

Originaaljuhised

OHUTUSJUHISED

Lugege need juhised kindlasti hoolikalt läbi ja täitke järgmisi soovitusi.

- Teie turvalisuse tagamiseks vastab seade sellele kohaldatavatele normidele ja määrustele (masinate, elektromagnetilise ühilduvuse ja keskkonnakaitse kohta käivad direktiivid jne).
- Seadet ei tohi kasutada vähenenud füüsiliste, tunnetuslike või vaimsete võimetega isikud (sealhulgas lapsed), väheste kogemuste või teadmistega isikud, välja arvatud juhul, kui isikute ohutuse eest vastutav inimene teostab isikute üle seadme kasutamiseiga seoses järelevalvet või juhendab neid.
- Lapsed peaksid olema seadme kasutamise ajal järelevalve all, et nad seadmega ei mängiks.
- Seadet on lubatud kasutada vähemalt 8-aastastel lastel ning vaimse või füüsilise puudega isikutel või inimestel, kellel puuduvad kogemused või erialased teadmised, eeldusel, et neile isikutele on tagatud järelevalve ja juhendamine seadme ohutu kasutamise osas ning nad mõistavad seadme kasutamiseiga kaasnevaid ohte.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Toitejuhtme kahjustumisel peab selle võimalike ohtude vältimiseks välja vahetama seadme tootja, tema järelteenindustevõtte või mõni sama kvalifikatsiooniga isik.
- Lapsed võivad seadet puhastada või hooldada ainult järelevalve all.
- Täiendava teabe hooldustoimingute kohta leiate jaotisest „Hooldus“.
- Hoidke seadet ja toitejuhet alla 8-aastaste laste eest kättesaamatus kohas.

- Seade on ette nähtud ainult koduseks ja kaubanduslikuks kasutamiseks.
- A-klassi helirõhutase on alla 70 dB(A).
- Kokkupanemise / puhastamise ajal peate alati nägema, kas toitejuhe on vooluvõrgust eemaldatud.
- Käesolev seade on ette nähtud ainult kodukasutuseks. • Seda ei tohi kasutada tööstuslikel eesmärkidel.
- Väärkasutusest tingitud kahjustuste esinemisel muutub garantii kehtetuks.
- Ärge kasutage seadet väga tolmuses ja/või niiskes kohas või tuleohtlikus keskkonnas.
- Enne kasutamist veenduge alati, et seade, pistik ja toitejuhe on heas seisukorras.
- Ärge kunagi pange esemeid (nt. nõelu, jne) seadme sisse.
- Ärge tõmmake seadmest ega toitejuhtmest, isegi mitte seinakontaktist eemaldamisel.
- Enne kasutamist kerige kogu juhtmerull lahti.

VÄGA OLULINE

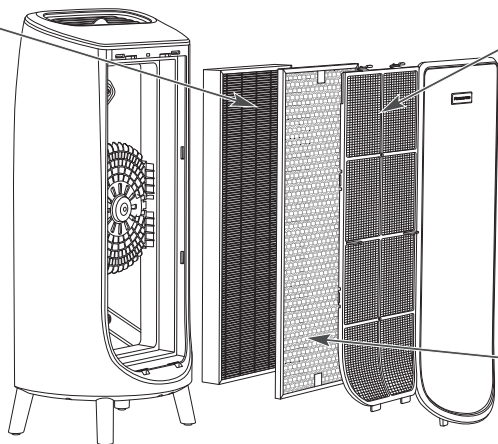
- Ärge katke õhu sissevooluavasid või väljavooluava võret.
- Ärge puudutage seadet märgade kätega.
- Vältige mistahes vedeliku seadme sisse sattumist.
- Ärge kunagi kasutage seadet niiskes kohas.
- Ärge kunagi kasutage seadet kuumusallika lähedal.
- Ärge kunagi pange midagi seadme peale ega selle sisse.
- Ärge kasutage seadet tuleohtlike esemete või toodete (kardinate, aerosoolide, lahustite jne) läheduses.
- Ärge kasutage seadet kunagi kallutatud või horisontaalses asendis. Asetage seade tasasele stabiilsele pinnale.
- Pikemaajalise eemaloleku ajaks lülitage seade nupust (9) välja ja eemaldage vooluvõrgust.
- Enne seadme liigutamist lülitage see välja ja eemaldage vooluvõrgust.
- Filtrite ja jalgade kokkupanemisel/lahtivõtmisel ning toote puhastamisel eemaldage õhupuhaсти vooluvõrgust.

TÖÖPÕHIMÕTE

Rowenta/Tefali uus Intense Pure Air Home õhupuhaсти võimaldab teil hingata kodus kuni 100% puhaсти õhku ja kaitseb teie tervist allkirjeldatud 3 filtreerimistaseme kaudu. Iga tase on hädavajalik: ja püüab erinevaid saasteaineid.

3. TASE

- ALLERGY+ FILTER
- Peened osakesed (PM2.5)
 - Õietolm
 - Tolmulestad
 - Loomallergeenid
 - Hallitus
 - Bakterid / viirused



1. TASE

- EELFILTER
- Tolm
 - Juuksekarvad
 - Karvad
 - Ebemed

2. TASE

- AKTIIVSÖEFILTER
- Lenduvad orgaanilised komponendid (VOC-d, sh formaldehüüdid)
 - Lõhnaained / gaasid



KUIDAS SAADA PUHTAM ÕHK SISERUUMIDES

Lisaks Intense Pure Air Home õhupuhaсти kasutamisele soovime siseruumide õhu kvaliteedi parandamiseks järgmist.

- Õhutage ruume iga päev vähemalt 10 minutit, nii suvel kui talvel.
- Hoidke ventilatsioonisüsteem töökorras.
- Piirake majapidamistoodete kasutamist.
- Ärge suitsetage siseruumides.
- Vältige kodulõhnastajate, viurkrite, lõhnaküünalde jne kasutamist.
- Õhutage ruume alati, kui teie kodus teostatakse remonditööd, samuti mitme nädala jooksul pärast seda.
- Vältige taimi, mis on allergeensed või vajavad sagedast kastmist.

KUHU SEADE PAIGALDADA

Pange õhupuhaсти töötlust vajavas ruumis tasasele, stabiilsele pinnale. Õhu vaba liikumise tagamiseks ärge pange seadet kardinate taha, akna alla, mööblitüki või riili taha ega muude takistuste lähedale ning jätke seadme igale küljele vähemalt 50 cm vaba ruumi.

ENNE SEADME ESMAKORDSET KASUTAMIST

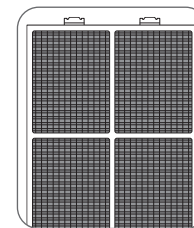
Enne seadme kasutamist veenduge, et kõik filtrid kaitsvad plastikust pakkevahendid on eemaldatud.

Samuti veenduge järgmises.

- Teie elektrisüsteemi pinge vastab seadmel näidatule.
 - Teie seadet võib kasutada ka maandamata pistikupesast. See on II klassi seade (topeltelektriisolatsiooniga).
 - Seade on paigutatud vastavalt selles kasutusjuhendis esitatud juhistele.
 - Õhu sissevoolu- ja väljavooluava võred ei ole blokeeritud.
 - 3 filtrit ja esipaneel on õigesti paigaldatud (vt. jaotist „Filtrite lahtivõtmine / uuesti kokkupanemine“).
- Seade on varustatud seadmega, mis automaatselt takistab seadme kasutamist, kui eesmine uks ei ole õigesti paigaldatud.
- 4 jalga on õigesti paigaldatud

Filtrite paigaldamine ja väljavahetamine

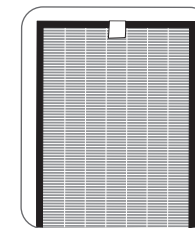
Seade on varustatud 3 tüüpi filtritega:



Eelfilter



Aktiivsöefilter



Allergy+ filter

NB: Seadme optimaalse töö tagamiseks kasutage ainult Rowenta/Tefali pakutavaid filtrid.

Filtrite väljavahetamiseks järgige juhiseid jaotises „Filtrite lahtivõtmine / uuesti kokkupanemine“.

Märkus: teatud filtrid võivad eraldada alguses kergelt lõhna, mis on tingitud transpordi- ja hoiustamistingimustest.


SEADME SISSELÜLITAMINE




Saastaste sensorite seadistamine

Seade on eelseadistatud keskmisele tundlikkusele.

Kui õhukvaliteedi indikaator on:

- pärast 2-tunnist tööd kehva, kuigi õhk tundub puhas,
- suurepärase rohkem kui 1 tunni jooksul, kuigi õhk tundub saastunud, siis saate seadistada sensori tundlikkust järgnevalt.

1. Kui õhupuhasti on välja lülitatud, hoidke filtreerimise kiiruse seadistamise nuppu 2 sekundi jooksul all.
2. Seadistage tundlikkust, vajutades lühidalt filtreerimise kiiruse seadistamise nuppu. 

 + Sinine	 + Oranž	 + Punane
Madal tundlikkus	Keskmine tundlikkus	Suur tundlikkus

- Valige suur tundlikkus, kui õhupuhasti näitab suurepäraselt õhukvaliteeti rohkem kui 1 tunni jooksul, kuigi õhk tundub olevat saastunud.
- Valige madal tundlikkus, kui õhupuhasti jätkab halva õhukvaliteedi näitamist, kuigi see on töötanud üle 2 tunni ja õhk tundub piisavalt puhas olevat.

3. Tundlikkuse seadistuste kinnitamiseks vajutage sisse- ja väljalülitamise nuppu.

KASUTAMINE

Käivitamine

Õhupuhasti sisse- ja väljalülitamiseks vajutage lühidalt seda nuppu.

- **Režiimi nupp (2)** ^{MODE}
 - Režiim AUTODAY ja AUTONIGHT: kui õhukvaliteet on suurepärase, siis seade ei tööta.
 - Nelja režiimi hulgast ühe valimiseks vajutage seda nuppu. Vastav indikaator süttib, et näidata valitud režiimi.
 - Automaatne päevarežiim: ventilaatori kiiruseks on seadistatud 1, 2, 3 või 4.
 - Automaatne öörežiim: ventilaatori kiiruseks on seatud 1 või 2.
 - Vaikne režiim: ventilaatori kiiruseks on seatud miinimum. Kasutage seda režiimi vaikes keskkonnas.
 - Turborežiim: ventilaatori kiiruseks on seatud maksimum. Kasutage seda režiimi, kui õhu kvaliteet on halb.

Tuli

Seadme valgustuse intensiivsust saab reguleerida soovi kohaselt või vastavalt kellaajale.

Vajutage	Õhukvaliteedi indikaator	Juhtpaneel
1	Süttib	Süttib
2	Keskmine valgustus	Keskmine valgustus
3	Väljas	Keskmine valgustus

Taimer / viitkävitus

- Taimer: kui seade on sisse lülitatud, saate määrata selle nupu abil seadme töö kestuse. Vajutage lühidalt nuppu ja valige soovitud töötundide arv (1, 2, 4 või 8) ning seade lülitub valitud perioodi lõpu automaatselt välja.
- Viitkävitus: vajutage lühidalt nuppu ja seadistage seade teatud arvu tundide (1, 2, 4 või 8) pärast sisse lülituma.

3D puhta õhu funktsioon (reguleeritav võre)

Õhu väljavoolu võre asendit saab vastavalt soovile käsitsi reguleerida. Puhastatud õhu optimaalse ühtlase voolu jaoks ruumis seadistage see asendisse 45°, maksimaalse mugavuse saavutamiseks seadistage see asendisse 90°.

Juhtpaneeli lukk

Lukustussüsteem ennetab puhasti juhuslikku ümberseadistamist kasutamise ajal. Aktiveerimiseks vajutage nuppu (7) 3 sekundit kuni lukustatud juhtpaneeli indikaatori süttimiseni. Sellest režiimist väljumiseks vajutage nuppu (7) uuesti 3 sekundit kuni indikaatori kustumiseni. Režiimi valimisel on teised nupud lukustatud.

Wi-Fi funktsioon

Kasutatav sagedusriba: 2400–2483,50 MHz

Maksimaalne raadiosagedusvõimsus: 20dbm

Õhupuhasti Wi-Fi funktsiooni välja lülitamiseks hoidke Wi-Fi nuppu  ja  valgustuse nuppu samaaegselt 3 sekundit all.

- Kui Wi-Fi ühenduse indikaator vilgub, on ühendus õhupuhastajaga kadunud.  Lähtestamine

Vajutage nuppe VALGUSTUS + LUKUSTUS korraga 3 sekundi jooksul.

Lähtestamine

Vajutage nuppe VALGUSTUS  + LUKUSTUS  korraga 3 sekundi jooksul. Kõigepealt kostub pikk helisignaal, mis tähistab lähtestamise käivitumist. Seejärel peaks seade kustutama kogu sidumist puudutava teabe. Seejärel lülitub seade välja.

Õhu puhtuse näit

Õhu kvaliteedi indikaator (A) asub seadme ülasaosas.

Õhu kvaliteet	Õhu kvaliteedi indikaatori värv
Suurepärase	Sinine
Kerge saaste	Roheline
Keskmine saaste	Kollane
Suur saaste	Oranž
Ülisuur saaste	Punane

KUIDAS SEADET INTERNETIGA ÜHENDADA

Laadige alla rakendus „Pure Air By Rowenta“ / „Pure Air by Tefal“ ja järgige nutitefonis kuvatavaid juhiseid.

1. Kui olete uus kasutaja, looge Rowenta/Tefali konto. Kui teil juba on konto, logige rakendusse sisse.
2. Seiske sidumise ajal õhupuhasti lähedal (maksimaalselt 2 meetri kaugusel) ja veenduge, et õhupuhasti asub tugeva Wi-Fi signaali läheduses.
3. Veenduge, et teie telefon on ühendatud kohalikku Wi-Fi võrku.

ET

- Lülitage õhupuha sisse ja hoidke Wi-Fi nuppu 3 sekundit all (kuulete helisignaali ja Wi-Fi indikaator vilgub, tähistades õhupuha ühendamist Wi-Fi'ga.)
- Valige oma Wi-Fi võrk ja sisestage uus parool, et saada ühendust oma kohaliku Wi-Fi võrguga.
- Ja ongi kõik!
Wi-Fi indikaator süttib, tähistades õhupuha ühendamist teie Pure Airi rakendusega.

Ühenduse probleemid

Seadme ja teie koduse Wi-Fi võrgu vahelise ühenduse probleemide korral tutvuge järgmise lingi all oleva teabega:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

HOOLDUS

Enne hooldustööde teostamist lülitage seade alati nupust (9) välja ja eemaldage vooluvõrgust.

Seadet võib puhastada kergelt niiske lapiga.



TÄHTIS! Ärge kasutage puhastamiseks abrasiivseid vahendeid, need võivad seadme välimust kahjustada.

FILTRID

Filter	Toiming	Tsüklid
Eelfilter Clean	Puhastamine	Iga 2 kuni 4 nädala järel
Aktiivfilter	Välja vahetamine	Iga 12 kuu järel
Allergy+ filter	Välja vahetamine	Iga 2 aasta järel

Need andmed põhinevad katsetel, mille käigus kasutati õhupuha 8 tundi päevas vaikselt režiimil.

⚠ Filtrite puhastamise ja väljavahetamise soovituslik sagedus võib olla erinev sõltuvalt seadme töö kestusest ja töökeskkonnast.

- Tuli  näitab, kui allergy+ filter vajab väljavahetamist.
-  Tulenäidik näitab, kui aktiivfilter vajab väljavahetamist.
- Eelfiltrit saab taaskasutada: eemaldage tolm tolmuimeja abil või peske filtrit veega.

ETTEVAATUST!


- Seadme efektiivsus võib väheneda, kui eelfiltrit regulaarselt ei puhastata.
- Ärge kunagi kasutage eelfiltrit, mis on veel niiske.**
- Eelfilter on ainuke filter, mida saab taaskasutada ja veega pesta.** Osakefilter, NanoCaptur ja aktiivfilter ei ole puhastatavad ja taaskasutatavad. Ärge neid kunagi veega peske.
- Filtrite väljavahetamiseks järgige juhiseid jaotises „Filtrite lahtivõtmine / kokkupanemine“.**

Asendusfiltrid on saadaval järgmiste koodidega:

Filtri kood	PU/PT618x
Allergy+ filter	XD6077
Aktiivfilter	XD6061


OLULINE: filtrite lähtestamine

Filtri väljavahetamise või puhastamise vajaduse korral hakkab lähtestamise tuli vilkuma (eelfilter). Kui filter on

välja vahetatud, siis hoidke lähtestamise nuppu 3 sekundi jooksul all. 

Sundlähtestamine

Kui olete vahetanud filtri välja enne selle eluea lõppu, siis teostage asendusfiltrile sundlähtestamine.

- Hoidke lähtestamise nuppu 3 sekundi jooksul all. 
- Vajutage lühidalt lähtestamise nuppu ja valige väljavahetatud filter.
- Pärast lähtestatava filtri valimist hoidke lähtestamise nuppu 3 sekundi jooksul all. Seejärel lähtestatakse uus filter.
- Kui sundlähtestamise režiimis 10 sekundi jooksul ühtegi nuppu ei vajutata, siis lähtestamise režiim tühistatakse.



NÕUANDED FILTRITE VÄLJAVAHETAMISEKS

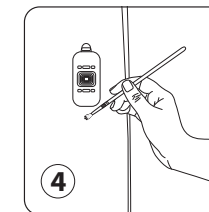
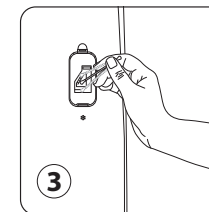
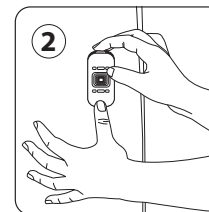
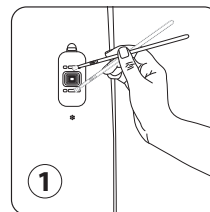
- Vältige kasutatud filtrite käsitlemist, kui kannate allergia või astma all.
- Filtrite vahetamisel kandke kindaid või peske oma käsi toimu järgselt hoolikalt.
- Enne äraviskamist pange kasutatud filtrid saasteainete levitamise vältimiseks otse suletud õhukindlasse kotti.

SAASTATUSE SENSORID

Osakeste sensorit ja gaasisensorit (ainult mudel PU618x) tuleb puhastada regulaarselt (iga 2 kuu järel) ja asjakohaselt.

Veenduge, et enne saastatuse sensorite puhastamist on seade välja lülitatud ja vooluvõrgust eemaldatud ning järgige alltoodud soovitusi.

- Puhastage õhu sissevoolu ja väljavoolu avad pehme harja või lapiga.
- Avage seadme parempoolsel küljel asuv sensori kate.
- Niisutage kergelt vatitupsu ja eemaldage tolm lätselt ja sissevoolu/väljavoolu avalt. Pühkige kuiva vatitupsuga.
- Puhastage gaasisensorit pehme harja või tolmuimejaga.



OLULINE!

- Ärge kunagi kasutage sensorite puhastamiseks puhastusvahendeid või metallesemeid.
- Sensorite efektiivsus võib väheneda, kui neid ei puhastata regulaarselt.
- Puhastamise sagedus sõltub seadme töökeskkonnast. Kui seadet kasutatakse tolmuses keskkonnas, siis tuleb sensoreid sagedamini puhastada.

ET

HOIUSTAMINE

Kui te seadet ei kasuta, hoiustage seda jahedas, kuivas kohas.

PROBLEEMI KORRAL

- Ärge võtke seadet ise lahti. Kehvasti remonditud seade võib kasutajale ohtlikuks osutada.
- Enne hoolduskeskusega ühendust võtmist kontrollige veaotsingu tabelit.

Probleem	Kontrollige	Lahendus
Seade ei lülitu sisse.	Kas toitejuhe on ühendatud?	Ühendage toitejuhe vooluvõrku sama pingega pistikupessa.
	Kas kõik ekraani elemendid on väljas?	Vajutage käivitamise nuppu ja valige soovitud funktsioon.
	Kas võrgus on voolukatkestus?	Puhastit saab kasutada alles siis, kui vool on jälle tagasi.
	Kas eesmine uks on suletud?	Sulgege eesmine uks korralikult.
Õhuvool ei muutu automaatselt.	Kas seade on vaikselt või võimendatud režiimis?	Valige õige töörežiim: AutoDay või Auto Night.
Õhuvool on palju nõrgem kui varem.	Kas filter vajab puhastamist või väljavahetamist?	Kontrollige filtri puhastamise ja väljavahetamise sagedust ja vajadusel
Õhu väljavoolust tuleb ebameeldivat lõhna.	Kas filter vajab puhastamist või väljavahetamist?	puhastage / vahetage filtrid.
Õhu kvaliteedi indikaator ei muuda värvi.	Kas sensori lääts on tolmune?	Kontrollige filtri puhastamise ja väljavahetamise sagedust ja vajadusel
	Kas tuli viitab endiselt halvale õhukvaliteedile?	Seadistage sensori tundlikkus väärtustele „madal“ või „keskmise“.
	Kas tuli viitab endiselt suurepärasele õhukvaliteedile?	Seadistage sensori tundlikkus väärtustele „suur“ või „keskmise“.

GARANTII

Võtke ühendust tunnustatud teeninduskeskusega, kui:

- seade on maha kukkunud;
- seade või selle toitejuhe on kahjustunud;
- seade ei tööta enam korralikult.

AITAME HOIDA LOODUSKESKKONDA!



① Teie seadme juures on kasutatud väga mitmeid ümbertöötlemist või kogumist võimaldavaid materjale.

➔ Viige seade kogumispunkti, et oleks võimalik selle ümbertöötlemine.

OPIS

Opis proizvoda

- A Indikator kvalitete zraka
- B Prilagodljiva rešetka otvora za zrak
- C Upravljačka ploča
- D Prednja vrata
- E Ručka
- F Ulazi za zrak
- G Senzor za čestice
- H Senzor za plin
- I Izlaz priključnog voda
- J Nožice

Svjetla upravljačke ploče

- 1 Brava upravljačke ploče
- 2 Indikator zamjene filtera
- 3 Mjerač vremena / odgođeno pokretanje
- 4 Prikaz načina rada Auto Day / Auto Night / Boost / tihi način rada
- 5 Indikator Wi-Fi veze

Tipke za kontrolu

- 6 Svjetlo
- 7 Brava upravljačke ploče
- 8 Ponovno postavljanje filtera
- 9 Pokretanje/zaustavljanje
- 10 Postavke mjerača / odgođenog pokretanja
- 11 Automatski načini rada / odabir brzine filtriranja
- 12 Tipka za uparivanje Wi-Fi veze (držite 3 sekunde)

Prije uporabe pažljivo pročitajte upute za uporabu i sigurnost te ih spremite za buduću uporabu.

Izvorne upute

SIGURNOSNI SAVJETI

Izrazito je važno da pažljivo pročitate ove upute i pridržavate se sljedećih preporuka:

- Radi vaše sigurnosti ovaj uređaj zadovoljava sve primjenjive standarde i propise (strojevi, elektromagnetska kompatibilnost, direktive o očuvanju okoliša itd.).
- Ovaj uređaj ne smiju rabiti osobe (uključujući djecu) ograničenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili nedovoljnog iskustva i znanja, osim ako ih nadzire osoba odgovorna za njihovu sigurnost ili ako im je prethodno dala upute o načinu uporabe uređaja.
- Djecu je potrebno nadzirati kako biste se uvjerili da se ne igraju uređajem.
- Uređaj mogu rabiti djeca u dobi od 8 godina i više te osobe kojima nedostaje iskustva i znanja ili osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ako imaju nadzor i upute u vezi sigurne uporabe ovog uređaja te razumiju opasnosti koje mogu nastati. Djeca se ne smiju igrati uređajem.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, servisni centar proizvođača ili slično kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.
- Djeca ne smiju čistiti ni održavati uređaj ako nisu pod nadzorom.
- Za radove održavanja, pogledajte odjeljak „Održavanje“.
- Držite uređaj i pripadajući kabel za napajanje izvan dohvata djece mlađe od 8 godina.
- Uređaj je namijenjen uporabi u kućanstvu i komercijalnoj uporabi.
- A-ponderirani zvučni tlak emisije manji je od 70 dB(A).

HR

• U bilo koje doba tijekom sastavljanja/čišćenja morate biti sigurni u to da je utikač iskopčan.

- Ovaj uređaj namijenjen je samo za uporabu u kućanstvu. Ne smije se rabiti u industrijske svrhe.
- Jamstvo će se poništiti u slučaju oštećenja nastalog od neodgovarajuće uporabe.
- Ne rabite uređaj u vrlo prašnjavim i/ili vlažnim mjestima ili na mjestu gdje postoji opasnost od požara.
- Prije uporabe se uvijek uvjerite da su uređaj, utikač i kabel za napajanje u dobrom stanju.
- Nikad ne stavljajte predmete u uređaj (npr. igle, itd ...)
- Nemojte povlačiti kabel za napajanje ili uređaj, čak ni za iskapčanje iz zidne utičnice.
- Odmotajte punu dužinu kabela prije uporabe.

VRLO VAŽNO

- Ne prekrivajte otvore za ulaz zraka ili rešetku na izlazu.
- Ne dirajte uređaj mokrim rukama.
- Nikad nemojte dopustiti da bilo koja tekućina uđe u uređaj.
- Nikad nemojte rabiti uređaj na vlažnom mjestu.
- Uređaj nikad nemojte rabiti u blizini izvora topline.
- Nikad ne stavljajte ništa na uređaj ili u uređaj.
- Ne rabite uređaj u blizini zapaljivih predmeta i proizvoda (zavjese, sprejevi, otapala itd.).
- Nikad ne rabite uređaj u nagnutom ili vodoravnom položaju. Postavite uređaj na ravnu i stabilnu površinu.
- U slučaju produljenog odsustva: isključite uređaj s pomoću tipke (9) i iskopčajte ga iz utičnice.
- Isključite uređaj i iskopčajte ga iz utičnice prije premještanja.
- Isključite pročišćivač zraka tijekom sastavljanja/rastavljanja filtera i nožica te prilikom čišćenja proizvoda.

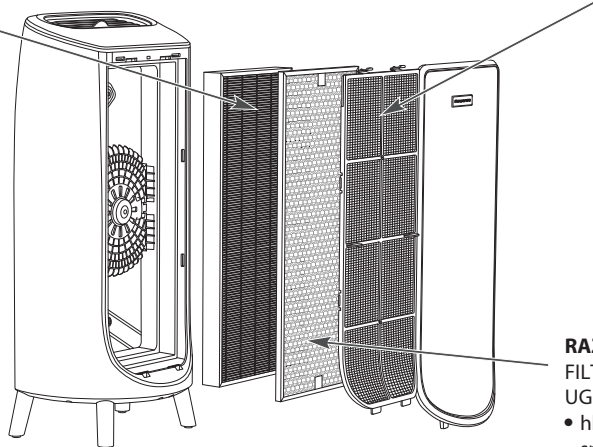
PRINCIP RADA

Novi pročišćivač zraka Intense Pure Air Home tvrtke Rowenta/Tefal omogućuje vam udisanje do 100 % čistog zraka kod kuće i štiti vaše zdravlje s četiri razine filtriranja opisanima u nastavku. Svaka razina je bitna i zaustavlja određene zagađivače:

RAZINA 3:

FILTER ALLERGY+

- sitne čestice (PM2.5)
- pelud
- grinje
- životinjski alergeni
- plijesan
- bakterije/virusi



RAZINA 1:

PREFILTER

- prašina
- kosa
- krzno
- vlakna

RAZINA 2:

FILTAR OD AKTIVNOG UGLJENA

- hlapljivi organski spojevi (HOS-ovi uključujući formaldehid)
- mirisi/plinovi



„KAKO DO ČIŠĆEG ZRAKA U ZATVORENOM PROSTORU“

Uz uporabu pročišćivača zraka Intense Air Purifier pogledajte sljedeće savjete za poboljšanje kvalitete zraka u zatvorenom prostoru:

- prozračite prostor minimalno 10 minuta svaki dan, ljeti i zimi
- održavajte ventilacijski sustav
- ograničite uporabu kućanskih sredstava
- ne pušite u zatvorenom prostoru
- izbjegavajte kućne mirise, mirisne štapiće, mirisne svijeće, itd.
- uvijek prozračite pri radovima u kući i nekoliko sljedećih tjedana
- izbjegavajte zelene biljke koje su alergeni ili im je potrebno često zalijevanje

GDJE POSTAVITI UREĐAJ

Postavite pročišćivač zraka na ravnu stabilnu površinu u prostoriju kojoj je potreban tretman. Kako biste omogućili slobodnu cirkulaciju zraka, izbjegavajte postavljanje uređaja iza zavjesa, ispod prozora, predmeta, namještaja ili regala ili blizu bilo koje druge prepreke i ostavite minimalno 50 cm slobodnog prostora sa svake strane uređaja.

PRIJE PRVE UPORABE UREĐAJA

Provjerite jeste li uklonili plastičnu ambalažu s filtera prije uporabe uređaja.

Također provjerite sljedeće:

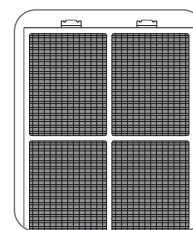
- Napon električnih instalacija odgovara naponu navedenom na uređaju.
- Uređaj se može rabiti s utikačem bez uzemljenja. Uređaj je svrstan u klasu II (dvostruka električna izolacija),
- Uređaj je u kući postavljen kako je prethodno opisano,
- Otvor za zrak i rešetke za izlaz su u potpunosti prohodni,
- Osigurajte da su 3 filtera i prednja vrata ispravno postavljena (pogledajte odjeljak s naslovom Sastavljanje filtera / rastavljanje).

Ovaj je uređaj opremljen napravom koja automatski sprječava rad ako prednja vrata nisu pravilno postavljena.

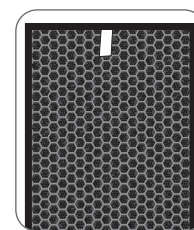
- Nožice su pravilno postavljene.

Stavljanje i zamjena filtera

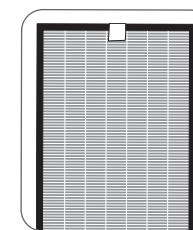
Ovaj je uređaj opremljen s tri vrste filtera:



prefilter



filter od aktivnog ugljena



filter Allergy+

Napomena: Za optimalnu izvedbu uređaja rabite samo filtre koje ste dobili od tvrtke Rowenta/Tefal.

Za zamjenu filtera pratite upute u odjeljku „Rastavljanje / ponovno postavljanje filtera“.

Imajte na umu: određeni filteri mogu ispuštati privremeni lagan miris zbog uvjeta prijevoza i skladištenja.

UKLJUČIVANJE UREĐAJA

Postavljanje senzora za zagađenje

Uređaj je unaprijed postavljen na srednju osjetljivost.

Ako indikator kvalitete zraka prikazuje:

- lošu kvalitetu zraka nakon dva sata rada iako se zrak čini pročišćenim,
 - odličnu kvalitetu zraka više od sat vremena iako se zrak čini onečišćenim,
- osjetljivost senzora možete namjestiti na sljedeći način:

1. Kad je pročišćivač zraka isključen, držite tipku za postavljanje načina rada tri sekunde pritisnutom:
2. Postavite osjetljivost kratkim pritiskom tipke za postavljanje načina rada:

 + Plavo	 + Narančasto	 + Crveno
Niska osjetljivost	Srednja osjetljivost	Visoka osjetljivost


- Odaberite visoku osjetljivost ako pročišćivač zraka ukazuje na odličnu kvalitetu zraka više od jednog sata iako se zrak čini onečišćenim.
- Odaberite nisku osjetljivost ako pročišćivač zraka i dalje prikazuje lošu kvalitetu zraka iako radi duže od dva sata i zrak se čini čistim.

3. Pritisnite tipku za pokretanje/zaustavljanje za potvrđivanje postavki osjetljivosti.

RAD

Pokretanje

Kratko pritisnite ovu tipku kako biste uključili ili isključili pročišćivač zraka.

- **Tipka za način rada (2)** 
 - Način rada AUTODAY i AUTONIGHT: Ako je razina kvalitete zraka odlična, uređaj neće raditi.
 - Pritisnite tipku za odabir jednog od četiri načina rada. Odgovarajući će se indikator uključiti kako bi ukazao na odabrani način rada.
 - Dnevni automatski način rada: Brzina ventilatora postavljena je na 1, 2, 3 ili 4.
 - Noćni automatski način rada: Brzina ventilatora postavljena je na 1 ili 2.
 - Tih način rada: Brzina ventilatora postavljena je na minimum. Ovaj način rada rabite u tihim okruženjima.
 - Turbo način rada: Brzina ventilatora postavljena je na maksimum. Rabite ovaj način rada kad je kvaliteta zraka loša.

Svjetlo

Intenzitet svjetla možete mijenjati kako želite ili prema razdoblju dana.

Pritisnite	Indikator kvalitete zraka	Upravljačka ploča
1	Uključivanje svjetla	Uključivanje svjetla
2	Umjereno svjetlo	Umjereno svjetlo
3	Isključeno	Umjereno svjetlo

Mjerač vremena / odgođeno pokretanje:

- Mjerač vremena: S pomoću ove tipke možete odrediti trajanje rada kad je uređaj uključen. Kratko pritisnite tipku za odabir željenog broja radnih sati (1, 2, 4 ili 8) i uređaj će se automatski isključiti na kraju odabranog vremenskog razdoblja.
- Odgođeno pokretanje: Kad je uređaj isključen, kratko pritisnite tipku za postavljanje uključivanja uređaja za određen broj sati (1, 2, 4 ili 8).

Funkcija 3D pure air (prilagodljiva rešetka)

Ručno možete namjestiti položaj rešetke otvora za zrak po želji. Za optimalan, jednakomjeran protok pročišćenog zraka u prostoriji, postavite kut na 45°; za maksimalnu udobnost kut postavite na 90°.

Sigurnosna brava upravljačke ploče

Sustav zaključavanja sprječava slučajno pogrešno postavljanje tijekom rada.


Za aktivaciju držite tipku (7) pritisnutom tri sekunde dok se ne uključi indikator za zaključanu upravljačku ploču. Za napuštanje ovog načina rada držite tipku (7) ponovno pritisnutom tri sekunde dok se indikator ne isključi. Kad je odabran ovaj način, druge su tipke zaključane.

Wi-Fi funkcija

Frekvencijski raspon za rad: 2400 – 2483, 50 MHz

Maksimalna snaga radijske frekvencije: 20 dbm

Za uključivanje ili isključivanje Wi-Fi  funkcije na pročišćivaču istovremeno držite tipke za  Wi-Fi i svjetlo pritisnutima 3 sekunde.

- Kad indikator Wi-Fi veze treperi, to znači da je pročišćivač izgubio vezu. 

Ponovno postavljanje

Istovremeno držite tipke SVJETLO  + BRAVA  pritisnutima 3 sekunde.

Kao prvo će se uređaj oglasiti dugim zvučnim signalom koji ukazuje na to da je ponovno postavljanje pokrenuto. Zatim bi uređaj trebao izbrisati sve podatke o povezivanju.

Kad je to gotovo, uređaj će se isključiti.

Indikator kvalitete zraka

Indikator kvalitete zraka (A) nalazi se na vrhu uređaja.

Kvaliteta zraka	Boja indikatora kvalitete zraka
Odlično	Plava
Blago zagađenje	Zelena
Umjereno zagađenje	Žuta
Visoko zagađenje	Narančasta
Iznimno zagađenje	Crvena

KAKO POVEZATI PROČIŠĆIVAČ S INTERNETOM

Preuzmite aplikaciju „Pure Air by Rowenta“ / „Pure Air by Tefal“ i slijedite upute na svom pametnom telefonu: 

1. Prijavite se za izradu svog Rowenta/Tefal korisničkog računa ako ste novi korisnik. Ili se prijavite u aplikaciju ako već imate korisnički račun.
2. Budite blizu pročišćivača tijekom uparivanja (maksimalno 2 metra udaljeni) i pobrinite se da je pročišćivač u blizini jakog Wi-Fi signala.
3. Provjerite je li vaš telefon povezan s lokalnom Wi-Fi mrežom.
4. Uključite pročišćivač zraka i držite tipku za Wi-Fi pritisnutom 3 sekunde (začut će se zvučni signal „ding“ i indikator za Wi-Fi će treperiti za označavanje uspješnog spajanja na Wi-Fi mrežu.)
5. Odaberite Wi-Fi mrežu i unesite lozinku za spajanje na lokalnu Wi-Fi mrežu.
6. I gotovi ste!
Indikator za Wi-Fi mrežu svijetli i označava uspješno povezivanje vašeg pročišćivača s aplikacijom Pure Air.

Problemi s povezivanjem

U slučaju problema s povezivanjem uređaja i kućne Wi-Fi mreže pogledajte informacije na sljedećoj poveznici:
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

ODRŽAVANJE

Uvijek isključite uređaj tipkom (9) i iskopčajte ga prije bilo kakvih radnji održavanja.

Uređaj možete očistiti lagano navlaženom krpom.

VAŽNO: Nikada nemojte rabiti abrazivna sredstva koja mogu oštetiti izgled vašeg uređaja.


FILTERI

Filter	Radnja	Ciklusi
Predfilter Clean	Čišćenje	Svaka 2 do 4 tjedna
Filter od aktivnog ugljena	Zamjena	Zamjena svakih 12 mjeseci
Filter Allergy+	Zamjena	Svake 2 godine

Ove brojke temelje se na ispitivanjima u kojima je pročišćivač zraka rabljen 8 sati na dan u tihom načinu rada.

⚠ Preporučena učestalost čišćenja zamjene filtera može varirati ovisno o trajanju uporabe i radnom okruženju.

• Svjetlo  ukazuje na potrebu zamjene filtera Allergy+

Prikaz  svjetla ukazuje na potrebu zamjene filtera od aktivnog ugljena.

• Predfilter se može ponovno rabiti: uklonite prašinu s pomoću usisivača ili ga operite vodom.


OPREZ:

- Učinkovitost uređaja može se smanjiti ako se predfilter ne čisti redovito.
- **Nemojte rabiti predfilter koji je još uvijek vlažan.**
- **Predfilter je jedini filter koji se može ponovno rabiti i oprati vodom.** Filteri za čestice, NanoCaptur i filteri od aktivnog ugljena ne mogu se čistiti ni ponovno rabiti. Nikada ih nemojte prati vodom.
- **Za zamjenu filtera pratite upute u odjeljku „Rastavljanje / ponovno postavljanje filtera“.**

Zamjenski filteri dostupni su pod sljedećim šiframa:


Kod filtera	PU/PT618x
Filter Allergy+	XD6077
Filter od aktivnog ugljena	XD6061

VAŽNO: Ponovno postavljanje filtera

Svjetlo za ponovno postavljanje treperi kad je potrebno zamijeniti ili očistiti filter (predfilter). Nakon što je filter zamijenjen, držite tipku za ponovno postavljanje pritisnutom 3 sekunde. 

Prisilno ponovno postavljanje:

Ako ste filter zamijenili prije kraja životnog ciklusa, prisilno ponovno postavite ciklus zamjene filtera:

1. Tipku za ponovno postavljanje držite pritisnutom 3 sekunde. 
2. Kratko pritisnite tipku za ponovno postavljanje za odabir filtera koji ste zamijenili.
3. Nakon odabira filtera koji treba ponovno postaviti, držite tipku za ponovno postavljanje pritisnutom 3 sekunde. Novi životni ciklus filtera ponovno je postavljen.
4. Ako tipka za ponovno postavljanje filtera nije aktivirana u roku od 10 sekundi u načinu prisilnog ponovnog postavljanja, način rada za ponovno postavljanje je otkazan.



„SAVJETI ZA ZAMJENU FILTERA“

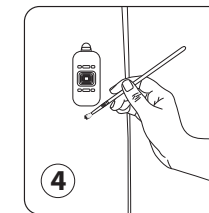
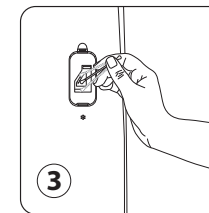
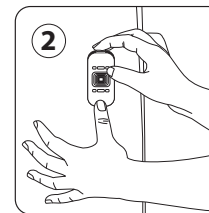
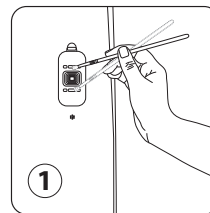
- Izbjegavajte rukovanje rabljenim filterima ako imate alergije ili astmu.
- Pri zamjeni filtera nosite rukavice ili dobro operite ruke nakon zamjene.
- Rabljene filtere direktno stavite u zatvorenu, nepropusnu vrećicu prije bacanja kako biste spriječili širenje onečišćivača.

SENZORI ZA ZAGAĐENJE

Senzor za čestice i senzor za plin (samo model PU618x) moraju se redovito i na odgovarajući način čistiti (svaka 2 mjeseca).

Prije čišćenja senzora za zagađenje obavezno isključite i iskopčajte uređaj iz utičnice i slijedite preporuke u nastavku:

1. Očistite otvor za ulaz i izlaz zraka s pomoću meke četke ili krpe.
2. Otvorite poklopac senzora koji se nalazi s desne strane uređaja.
3. Lagano namočite pamučni štapić i uklonite svu prašinu s leće i ulaza/izlaza. Obrišite s pomoću suhog pamučnog štapića.
4. Očistite senzor za plin mekom četkom ili usisivačem.



VAŽNO:

- Ne rabite deterđent ili metalni predmet za čišćenje senzora.
- Učinkovitost senzora može se smanjiti ako se ne čisti redovito.
- Učestalost čišćenja razlikuje se o radnom okruženju uređaja. Ako se rabi u prašnjavim okruženjima, češće čistite senzore.

ODLAGANJE

Kad uređaj ne rabite, spremite ga na hladno i suho mjesto.

U SLUČAJU PROBLEMA

- Uređaj nikad nemojte rastavljati sami. Nedovoljno popravljen uređaj može biti uzrok opasnosti za korisnika.
- Provjerite tablicu za otklanjanje poteškoća prije nego što kontaktirate ovlaštenu servisnu centar.



Problem	Provjerite	Rješenje
Uređaj se ne može uključiti.	Je li priključen kabel za napajanje?	Kabel za napajanje priključite u utikač ispravnog napona.
	Jesu li svi elementi zaslona isključeni?	Pritisnite gumb za pokretanje i odaberite željenu funkciju.
	Je li nestalo struje?	Pročišćivač možete rabiti kad se ponovo uspostavi opskrba strujom.
	Jesu li prednja vrata zatvorena?	Pravilno zatvorite prednja vrata.
Protok zraka ne se mijenja automatski.	Je li uređaj u tihom ili boost načinu rada?	Odaberite ispravan način rada AutoDay ili Auto Night.
Protok je mnogo slabiji nego prije.	Treba li očistiti ili zamijeniti filter?	Provjerite učestalost čišćenja i zamjene filtera i očistite/zamijenite filter/e ako je potrebno.
Iz otvora za zrak dolazi neugodan miris.	Treba li očistiti ili zamijeniti filter?	Provjerite učestalost čišćenja i zamjene filtera i očistite/zamijenite filter/e ako je potrebno.
Svjetlo kvalitete zraka ne mijenja boju.	Je li leća senzora prekrivena prašinom?	Očistite leću senzora.
	Pokazuje li indikator i dalje lošu kvalitetu zraka?	Postavite osjetljivost senzora na „nisko” ili „srednje”
	Pokazuje li indikator i dalje odličnu kvalitetu zraka?	Postavite osjetljivost senzora na „visoko” ili „srednje”

JAMSTVO

Kontaktirajte s ovlaštenim servisnim centrom ako:

- je vaš uređaj pao;
- su vaš uređaj ili kabel za napajanje oštećeni;
- vaš uređaj ne radi ispravno.

ZAŠTITA OKOLIŠA NA PRVOM MJESTU!



① Vaš uređaj sadrži vrijedne materijale koji se mogu ponovno uporabiti ili reciklirati.

➡ Ostavite ga na lokalnom mjestu za prikupljanje otpada.

LEÍRÁS

Termékleírás

- A Levegőminőség-jelző
- B Állítható levegőkimeneti rács
- C Vezérlőpanel
- D Elülső ajtó
- E Fogantyú
- F Levegőbemeneti nyílások
- G Részecskeérzékelő
- H Gázérzékelő
- I Tápkimenet
- J Talp

Vezérlőpanel jelzőlámpái

- 1 Vezérlőpanel zárolása
- 2 Szűrőcserejelző
- 3 Időzítő/késleltetett indítás
- 4 Üzem mód kijelző Automatikus nappali/Automatikus éjszakai/Turbó/Csendes üzemmód
- 5 Wi-Fi-kapcsolat

Vezérlőgombok

- 6 Készülékfény
- 7 Vezérlőpanel zárolása
- 8 Szűrő visszaállítás
- 9 Indítás/leállítás
- 10 Időzítő/késleltetett indítás beállítása
- 11 Automatikus üzemmódok/szűrési sebesség kiválasztása
- 12 Wi-Fi párosítás gomb (tartsa nyomva 3 másodpercig)

Használat előtt figyelmesen olvassa el a használati és biztonsági utasításokat, és őrizze meg későbbi használatra.

Eredeti utasítások

BIZTONSÁGI TIPPEK

Fontos, hogy figyelmesen olvassa el ezeket az utasításokat, és tartsa be a következő javaslatokat:

- Az Ön biztonsága érdekében a készülék megfelel az összes alkalmazandó szabványnak és szabályozásnak (alacsony feszültség, elektromágneses összeférhetőség, környezetvédelmi irányelvek stb.).
- Ezt a készüléket nem használhatják fizikai, érzékszervi vagy szellemi fogyatékosággal élő személyek (beleértve a gyermekeket is), vagy akik nem rendelkeznek a használatához szükséges ismeretekkel és tapasztalatokkal, kivéve azt az esetet, ha az említett személyek a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt állnak, vagy ilyen személytől kaptak útmutatást a készülék használatára vonatkozóan.
- A gyermekeket szemmel kell tartani, hogy ne játsszanak a készülékkel.
- A készüléket legalább 8 éves gyermekek, valamint fizikai, érzékszervi vagy szellemi fogyatékkal élő személyek, illetve kellő tapasztalattal nem rendelkező személyek csak abban az esetben használhatják, ha folyamatos felügyelet alatt állnak, megtanították nekik a készülék biztonságos használatát, és tisztában vannak a lehetséges veszélyekkel. A gyermekek ne játsszanak a készülékkel.
- Ha a hálózati kábel megsérült, a veszélyelkerülése érdekében cseréjét a gyártónak, az ügyfélszolgálati szerviznek vagy ahhoz hasonló képesítéssel rendelkező személynek kell elvégeznie.
- Gyermekek kizárólag felügyelet mellett tisztíthatják, vagy végezhetnek karbantartást a készüléken.
- A karbantartási műveletekkel kapcsolatban tekintse meg a „Karbantartás” című részt.

HU

- A készülék és a hozzá tartozó hálózati kábel 8 éven aluli gyermekektől elzárva tartandó.
- A készülék háztartási és kereskedelmi célokra is használható.
- Az A-súlyozott kibocsátási hangnyomásszint kevesebb, mint 70 dB(A).
- Az összeszerelés/tisztítás során folyamatosan látnia kell hogy a csatlakozó ki van-e húzva.
 - Ezt a készüléket kizárólag háztartási használatra tervezték. Ipari célra nem használható.
 - A nem megfelelő használatból eredő sérülések esetén a garancia érvényét veszti.
 - Ne használja a készüléket nagyon poros és/vagy párás, illetve tűzveszélyes helyen.
 - Használat előtt mindig ellenőrizze, hogy a készülék, a csatlakozódugó és a hálózati kábel megfelelő állapotban van-e.
 - Soha ne tegyen semmilyen tárgyat (pl. tüt) a készülék belsejébe.
 - Ne rángassa a hálózati kábelt vagy a készüléket, és ne a hálózati kábelnél fogva húzza ki a fali csatlakozóból.
 - Használat előtt mindig teljesen tekerje le a kábelt.

NAGYON FONTOS!

- **Ne takarja le a levegőbemeneti nyílásokat és/vagy a kimeneti rácsot.**
- **Ne érjen a készülékhez nedves kézzel.**
- **Soha ne engedje, hogy folyadék kerüljön a készülékbe.**
- **Soha ne használja a készüléket párás helyen.**
- **Soha ne használja a készüléket hőforrás közelében.**
- **Soha ne tegyen semmit a készülékre vagy a készülék belsejébe.**
- **Ne használja a készüléket gyúlékony tárgyak vagy termékek (függöny, aeroszol, oldószerek, stb.) közelében.**
- **Soha ne használja a készüléket ferde vagy vízszintes helyzetben. Helyezze a készüléket sík, stabil felületre.**
- **Hosszabb távollét esetén: kapcsolja ki a készüléket a (9) gombbal, és húzza ki a fali aljzatból.**
- **Mozgatás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a fali aljzatból.**
- **Húzza ki a légtisztítót a szűrők és lábak össze- és szétszerelése közben, valamint a termék tisztításakor.**

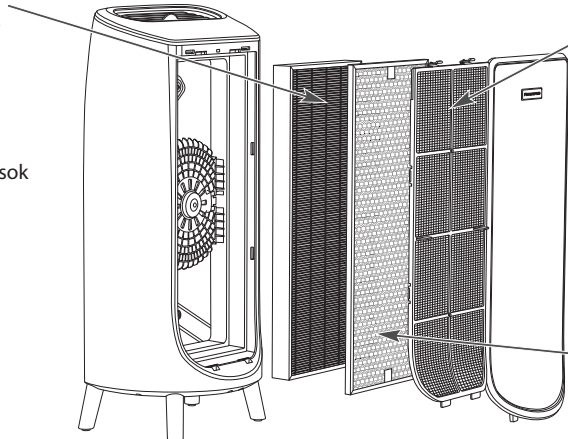
HASZNÁLAT

Az új Rowenta/Tefal Intense Pure Air Home légtisztító lehetővé teszi, hogy teljes mértékben tiszta levegőt lélegezzon be otthonában, és az alábbiakban részletezettek szerint 3 különböző szűrési szinttel segíti egészségére megóvását. Minden szűrési szint alapvető fontosságú, és bizonyos szennyező anyagokat köt meg::

3. SZINT:

ALLERGIA+ SZÜRŐ

- Finom részecskék (PM2,5)
- Pollen
- Poratka
- Állati allergének
- Penész
- Baktériumok/vírusok



1. SZINT:

ELŐSZÜRŐ

- Por
- Haj
- Állati szőr
- Szősz

2. SZINT:

AKTÍV SZÉN SZÜRŐ

- Illékony szerves összetevők (beleértve a formaldehidet is)
- Szagok/gázok



« HOGYAN LEHET TISZTÁBB A BELTÉRI LEVEGŐ »

Íme néhány tipp arra, hogy a Pure Air Home használatán kívül miként javíthatja a beltéri levegő minőségét:

- Szellőztesse a szobákat legalább 10 percre minden nap, nyáron és télen.
- Tartsa karban a szellőztető rendszert.
- Korlátozza a háztartási termékek használatát.
- Ne dohányozzon beltérben.
- Kerülje az otthoni illatanyagokat, füstölőket, illatosított gyertyákat stb.
- Szellőztessen, amikor munkálatokat végeznek az otthonában, és az azt követő hetekben is.
- Kerülje az allergén vagy gyakori öntözést igénylő zöld növényeket.

HOVA HELYEZZE A KÉSZÜLÉKET

Helyezze a készüléket sík, stabil felületre abban a szobában, amelynek levegőjét kezelni kívánja. A levegő szabad áramlásának érdekében ne helyezze a készüléket függöny mögé, ablak alá, bútor vagy polc alá vagy egyéb akadály közelébe, és hagyjon legalább 50 cm szabad helyet a készülék mindkét oldalán.

A KÉSZÜLÉK ELSŐ HASZNÁLATA ELŐTT

A készülék használata előtt győződjön meg róla, hogy a szűrőket védő műanyag csomagolást eltávolította.

Győződjön meg arról is, hogy:

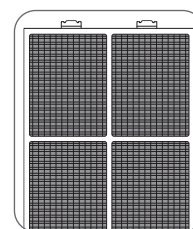
- Az elektromos hálózatának feszültsége megegyezik a készüléken feltüntetett feszültséggel.
- A készülék földcsatlakozás nélküli hálózati csatlakozódugóval is használható. Ez egy II. osztályú készülék (kettős elektromos szigetelés),
- A készülék a fent leírtak szerint helyezhető el a házban,
- A levegőbemeneti és -kimeneti rácsok szabadok,
- Ellenőrizze, hogy a 3 szűrő és az előlap megfelelően van-e beszerelve (lásd a Szűrőegység ki-/ beszerelése c. részt).

A készülék olyan eszközzel van felszerelve, amely automatikusan megakadályozza a készülék működését, ha az előlapi ajtó nincs megfelelően felszerelve.

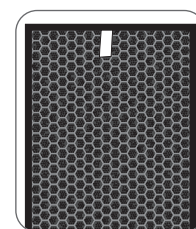
- A 4 talp megfelelően van felszerelve

A szűrők behelyezése és cseréje

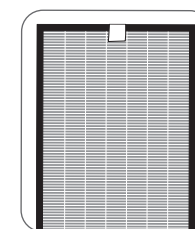
A készülék 3 különböző szűrővel rendelkezik:



Előszűrő



Aktív szén szűrő



Allergia+ szűrő

NB: A készülék optimális működésének érdekében kizárólag a Rowenta/Tefal által biztosított szűrőket használja.

A szűrők cseréjéhez kövesse a « Szűrők ki-/beszerelése » c. részben leírtakat.

Megjegyzés: a szállítási és tárolási körülményektől függően bizonyos szűrők átmenetileg enyhe szagot bocsáthatnak ki.


A KÉSZÜLÉK BEKAPCSOLÁSA

A szennyezésérzékelők beállítása

A készülék közepes érzékenységre van állítva.

Ha a levegőminőség-jelző:

- 2 óra működés után gyenge jelzést mutat, bár a levegő tisztának tűnik
 - több mint 1 órán át kiváló jelzést mutat, bár a levegő szennyezettnek tűnik
- az érzékelő érzékenységét az alábbiak szerint módosíthatja:

1. Ha a légtisztító ki van kapcsolva, 3 másodpercig tartsa lenyomva az üzemmód-beállító gombbal:
2. Állítsa be az érzékenységet az üzemmód-beállító gomb rövid megnyomásával: 

 + Kék	 + Narancssárga	 + Piros
Alacsony érzékenység	Közepes érzékenység	Nagy érzékenység


- Válassza a nagy érzékenységet, ha a légtisztító több mint 1 órán át kiváló levegőminőséget jelez, bár a levegő szennyezettnek tűnik.
- Válassza az alacsony érzékenységet, ha a légtisztító továbbra is gyenge levegőminőséget jelez, még akkor is, ha már több mint 2 óra üzemel, és a levegő elég tisztának tűnik.

3. Nyomja meg a „Start/Stop” gombot az érzékenységi beállítás jóváhagyásához.

MŰKÖDTETÉS

Start

Röviden nyomja meg ezt a gombot a légtisztító be- vagy kikapcsolásához.

- **Üzemmód gomb (2)** 
 - AUTOMATIKUS NAPPALI és AUTOMATIKUS ÉJSZAKAI üzemmód: ha a levegőminőség szintje kiváló, akkor a készülék nem indul el.
 - Nyomja meg ezt a gombot a négy üzemmód egyikének kiválasztásához. A megfelelő jelzőlámpa világítani kezd, jelezve a kiválasztott üzemmódot.
 - Automatikus nappali üzemmód: a ventilátor fordulatszáma 1-es, 2-es, 3-as vagy 4-es értéken működik.
 - Automatikus éjszakai üzemmód: A ventilátor fordulatszáma 1-es vagy 2-es értéken működik.
 - Csendes üzemmód: A ventilátor fordulatszáma minimális értéken működik. Ezt az üzemmódot csendes környezetben használja.
 - Turbó üzemmód: A ventilátor fordulatszáma maximum értéken működik. Akkor használja ezt az üzemmódot, ha a levegő minősége gyenge.

Készülékfény

A készülék fényerejét igény szerint vagy a napszaknak megfelelően módosíthatja.

Nyomja meg	Levegőminőség-jelző	Vezérlőpanel
1	Világít	Világít
2	Mérsékelt fény	Mérsékelt fény
3	Ki	Mérsékelt fény

Időzítő/késleltetett indítás

- Időzítő: Ha a készülék be van kapcsolva, ezzel a gombbal állíthatja be a működési időtartamot. A gomb rövid megnyomásával állítsa be a kívánt óraszámot (1, 2, 4 vagy 8), és a készülék a kiválasztott időtartam végén automatikusan kikapcsol.
- Késleltetett indítás: A készülék kikapcsolt állapotában a gomb rövid megnyomásával állítsa be a kívánt óraszámot (1, 2, 4 vagy 8).

3D tiszta levegő funkció (állítható rács)

Szükség szerint manuálisan beállíthatja a levegőkimeneti rács helyzetét. A tisztított levegő optimális, egyenletes áramlása érdekében állítsa a szöveget 45°-ra, a maximális kényelemhez 90°-ra.



Vezérlőpanel zárolása


A zárolás megakadályozza a légtisztító beállításának működés közbeni véletlen módosítását. Az aktiváláshoz 3 másodpercig tartsa nyomva a (7) gombot, amíg a vezérlőpanel zárolása jelzőlámpa világítani nem kezd. A feloldáshoz

3 másodpercig tartsa nyomva a (7) gombot, amíg a jelzőlámpa ki nem kapcsol. Ha ki van választva, a többi gomb zárolva van.

Wi-Fi funkció

Működési frekvenciasáv: 2400–2483,50 MHz
Maximális rádiófrekvenciás teljesítmény: 20 dbm

A légtisztító Wi-Fi funkciójának be- és kikapcsolásához 3 másodpercig tartsa nyomva  a Wi-Fi és a Készülékfény gombokat. 

- Ha a Wi-Fi kapcsolat jelzőlámpája villog, az azt jelenti, hogy a légtisztító nem csatlakozik a hálózathoz. 

Visszaállítás

3 másodpercig tartsa nyomva a KÉSZÜLÉKFÉNY  + és a ZÁROLÁS  gombokat.

A visszaállítási folyamat elindulását először egy hosszú hangjelzés jelzi. Ezután a készülék törli a párosítással kapcsolatos összes adatot.

Ha ez megtörtént, a termék kikapcsol.

Levegőminőség jelzése

A levegőminőség-jelző (A) a készülék tetején található.

Levegőminőség	Levegőminőség-jelző színe
Kiváló	Kék
Enyhe szennyezés	Zöld
Mérsékelt szennyezés	Sárga
Magas szennyezés	Narancssárga
Rendkívül magas szennyezés	Piros

HOGYAN CSATLAKOZTATHATJA A LÉGTISZTÍTÓT AZ INTERNETHEZ

Töltse le a «Pure Air By Rowenta»/«Pure Air by Tefal» alkalmazást és kövesse az okostelefonon megjelenő utasításokat:

1. Ha még nincs, hozzon létre egy Rowenta/Tefal-fiókot. Ha már rendelkezik fiókkal, jelentkezzen be.
2. Ügyeljen arra, hogy párosítás közben közel (legfeljebb 2 méterre) álljon a légtisztítóhoz, és hogy a légtisztító megfelelő erősségű Wi-Fi-jelet kap.
3. Ellenőrizze, hogy telefonja csatlakozik-e a helyi Wi-Fi hálózathoz.
4. Kapcsolja be a légtisztítót, és 3 másodpercig tartsa lenyomva a Wi-Fi gombot (egy hangjelzés hallható, és a Wi-Fi jelzőlámpa villogni kezd, jelezve, hogy a légtisztító sikeresen csatlakozott a Wi-Fi hálózathoz.)

- Válassza ki a Wi-Fi hálózatot, és adja meg a hálózati jelszót a helyi Wi-Fi hálózathoz való csatlakozáshoz.
- Készen is van!
A Wi-Fi jelzőlámpa jelzi, hogy a légtisztító sikeresen csatlakozott a Pure Air alkalmazáshoz.

Csatlakozási problémák

A készülék és a helyi Wi-Fi hálózat közötti párosítási problémák esetén tekintse meg a következő hivatkozásokon felsorolt információkat:
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

KARBANTARTÁS

Minden karbantartási művelet előtt kapcsolja ki a készüléket a (9) gombbal, és húzza ki a hálózati csatlakozódugót a fali aljzattól.

A készüléket enyhén nedves ruhával tisztíthatja.



FONTOS: Soha ne használjon olyan súrolószert, amely károsíthatja a készülék külsejét.

SZŰRŐK

Szűrő	Művelet	Időközök
Előszűrő	Tisztítás	2-4 hetente
Aktív szén szűrő	Csere	12 havonta cserélje ki
Allergia+ szűrő	Csere	2 évente

Ezek az értékek azokon a teszteken alapulnak, amelyek során a légtisztítót Csendes üzemmódban napi 8 órán keresztül használták.

⚠ A szűrők tisztításának és cseréjének javasolt gyakorisága a használat időtartamától és a működési környezettől függően változhat.

- A  jelzőlámpa jelzi, ha az Allergia + szűrőt ki kell cserélni.
- A  jelzőlámpa jelzi, ha az Aktív szén szűrőt ki kell cserélni.
- Az előszűrő újra felhasználható: porszívóval távolítsa el a port, vagy mossa le vízzel.


FIGYELMEZTETÉS:

- A készülék hatékonysága csökkenhet, ha az előszűrőt nem tisztítják rendszeresen.
- Soha ne használjon nedves előszűrőt.**
- Az előszűrő az egyetlen szűrő, amely újra felhasználható és vízzel elmosható.** A részecske-, a NanoCap-tur-és az aktív szén szűrők nem tisztíthatók és nem használhatók fel újra. Soha ne mossa vízzel.
- A szűrők cseréjéhez kövesse a « Szűrők ki-/beszerelése » c. részben leírtakat.**

A csereszűrők a következő kódokkal érhetők el:


Szűrő kódja	PU/PT618x
Allergia+ szűrő	XD6077
Aktív szén szűrő	XD6061

FONTOS: Szűrők alaphelyzetbe állítása

A visszaállítás jelzőlámpa villog, ha egy szűrőt ki kell cserélni vagy meg kell tisztítani (előszűrő). A szűrő cseréjét követően 3 másodpercig tartsa nyomva a visszaállítás gombot . . 

Kényszerített visszaállítás:

Ha a szűrőt az élettartamának lejártá előtt cserélte ki, kényszerítse a szűrőcsere ciklusának visszaállítását:

- Tartsa lenyomva 3 másodpercig a visszaállítás gombot . 
- A szűrő kiválasztásához nyomja meg röviden a visszaállítás gombot.
- Miután kiválasztotta a visszaállítani kívánt szűrőt, 3 másodpercig tartsa nyomva a visszaállítás gombot. Az új szűrő élettartama ekkor visszaáll alaphelyzetbe.
- Ha kényszerített visszaállítás üzemmódban a szűrő visszaállítása gombot 10 másodpercig nem nyomja meg, a visszaállítási folyamat megszakad.



« TIPPEK SZŰRŐCSERÉHEZ »

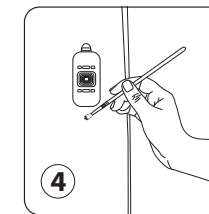
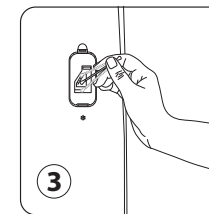
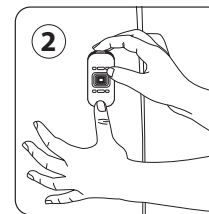
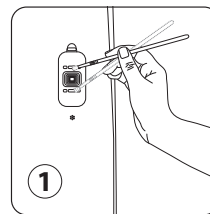
- Ha allergiában vagy asztmában szenved, kerülje a használt szűrők kezelését.
- A szűrők cseréjekor viseljen kesztyűt, vagy utána alaposan mosson kezet.
- A szennyező anyagok terjedésének elkerülése érdekében a használt szűrőket azonnal tegye be egy zárt, légmentes zsákba, mielőtt kidobná őket.

SZENNYEZÉSÉRZÉKELŐK

A részecskeérzékelőt és a gázérzékelőt (csak a PU618x típusnál) rendszeresen (2 havonta) és megfelelő módon meg kell tisztítani.

A szennyezésérzékelők tisztítása előtt kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a csatlakozódugót a fali aljzattól, és kövesse az alábbi javaslatokat:

- Egy puha kefével vagy ruhával tisztítsa meg a levegőbemeneti és -kimeneti rácsokat.
- Nyissa fel a készülék jobb oldalán található érzékelőfedelelet.
- Enyhén megnedvesített fültisztító pálcikával távolítsa el a port a lencséről és a bemenetről/kimenetről. Törölje át egy száraz fültisztító pálcikával.
- Egy puha kefével vagy egy porszívóval tisztítsa meg a gázérzékelőt.



FONTOS:

- Soha ne használjon mosószert vagy fémtárgyat az érzékelők tisztításához.
- Az érzékelők hatékonysága csökkenhet, ha nem tisztítja őket rendszeresen.
- A tisztítás gyakorisága attól függ, hogy milyen környezetben használja a készüléket. Ha poros környezetben használja, gyakrabban tisztítsa meg az érzékelőket.

TÁROLÁS

Ha nem használja, a készüléket hűvös, száraz helyen tárolja.

PROBLÉMA ESETÉN

- Ne szerelje szét a készüléket. A rosszul javított készülék veszélyes lehet a felhasználóra.
- Mielőtt hivatalos szervizközpontoz fordul, ellenőrizze az alábbi hibaelhárítási táblázatot:

Probléma	Ellenőrzés	Megoldás
A készülék nem kapcsol be.	Csatlakoztatva van a hálózati kábel?	Csatlakoztassa a hálózati kábelt a megfelelő feszültségű hálózati aljzathoz.
	Az összes kijelzőelem ki van kapcsolva?	Nyomja meg a Start gombot, és válassza ki a kívánt funkciót.
	Áramszünet van?	A légtisztító berendezést az áramellátás visszakapcsolása után használhatja ismét.
	Az elülső ajtó zárva van?	Zárja be az elülső ajtót.
A légáramlás nem változik automatikusan.	A készülék Csendes vagy Turbó üzemmódban van?	Válassza ki a megfelelő működési módot: Automatikus nappali vagy Automatikus éjszakai.
A légáramlás sokkal gyengébb, mint korábban.	Ki kell tisztítani vagy ki kell cserélni a szűrőt?	Ellenőrizze a szűrő tisztításának és cseréjének gyakoriságát, és szükség szerint végezze el a szűrő(k) tisztítását vagy cseréjét.
Kellemtlen szag áramlik ki a levegőkimenetből.	Ki kell tisztítani vagy ki kell cserélni a szűrőt?	Ellenőrizze a szűrő tisztításának és cseréjének gyakoriságát, és szükség szerint végezze el a szűrő(k) tisztítását vagy cseréjét.
A levegőminőség jelzőlámpája nem vált szint.	Az érzékelőlencse poros?	Tisztítsa meg az érzékelőlencsét.
	A jelzőlámpa továbbra is gyenge levegőminőséget jelez?	Állítsa az érzékelő érzékenységet «alacsony» vagy «közepes» értékre.
	A jelzőlámpa továbbra is kiváló levegőminőséget jelez?	Állítsa az érzékelő érzékenységet „magas” vagy „közepes” értékre.

GARANCIA

Forduljon egy hivatalos szervizközpontoz, ha:

- a készülék leesett
- a készülék vagy a hálózati kábel sérült
- a készülék nem működik megfelelően

ELSŐ A KÖRNYEZETVÉDELME!



- ① Az Ön terméke értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaz.
 ➔ Kérjük készülékét ne dobja ki, hanem adja le az erre a célra kijelölt gyűjtőhelyen.

APRAŠAS

Gaminio aprašas

- A Oro kokybės indikatorius
- B Reguluojamos oro išleidimo angos grotelės
- C Valdymo skydelis
- D Prieikinės duralės
- E Rankena
- F Oro įleidimo angos
- G Dalelių jutiklis
- H Dujų jutiklis
- I Maitinimo laido anga
- J Kojelė

Valdymo skydelio lemputės

- 1 Valdymo skydelio užraktas
- 2 Filtro keitimo indikatorius
- 3 Laikmatis / atidėtas paleidimas
- 4 Režimo ekranas: automatinis dienos / automatinis nakties / stiprinimo / tylusis režimai
- 5 „Wi-Fi” ryšio indikatorius

Valdymo mygtukai

- 6 Apšvietimas
- 7 Valdymo skydelio užraktas
- 8 Filtro nustatymas iš naujo
- 9 Paleisti / sustabdyti
- 10 Laikmačio / atidėto paleidimo nustatymas
- 11 Automatiniai režimai / filtravimo greičio pasirinkimas
- 12 „Wi-Fi” susiejimo mygtukas (palaikyti 3 sek.)

Prieš naudodami, atidžiai perskaitykite naudojimo ir saugos instrukcijas. Jas išsaugokite vėlesniam naudojimui.

Originalios instrukcijos

SAUGOS PATARIMAI

Labai svarbu atidžiai perskaityti šias instrukcijas ir laikytis toliau pateikiamų rekomendacijų:

- Kad būtumėte saugūs, šis prietaisas pagamintas pagal taikomus standartus ir reglamentus (mašinų, elektromagnetinio suderinamumo, aplinkosaugos direktyvų ir kt. nuostatas).
- Šio prietaiso negalima naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurių fizinės, jutiminės ar protinės galimybės yra mažesnės arba kurie neturi patirties ir žinių, išskyrus atvejus, kuriais juos prižiūri atsakingas už jų saugumą asmuo arba jei jis iš anksto yra jiems nurodęs, kaip naudotis šiuo prietaisu.
- Vaikai turi būti prižiūrimi, kad nežaistų su šiuo prietaisu.
- Prietaisą gali naudoti 8 metų ar vyresni vaikai ir asmenys, kurie neturi patirties arba žinių arba kurių fizinės, jutiminės ar protinės galimybės yra mažesnės, jei jie yra prižiūrimi, jei jie yra išmokyti saugiai naudotis prietaisu ir jei suvokia susijusią riziką. Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu.
- Kad būtų išvengta bet kokių pavojų, pažeistą maitinimo laidą turi pakeisti gamintojas, įgaliotas priežiūros specialistas arba atitinkamą kvalifikaciją turintis asmuo.
- Vaikai neturėtų valyti prietaiso arba atlikti jo priežiūros darbų, jei jie nėra prižiūrimi.
- Priežiūros darbai aprašyti dalyje „Priežiūra”.
- Laikykite prietaisą ir jo elektros laidą neprieinamoje jaunesniems nei 8 metų vaikams vietoje.
- Šį prietaisą galima naudoti namuose ir komerciniams tikslams.

- A klasės garso slėgio lygio emisija mažesnė nei 70 dB(A).
- Visuomet surinkimo / valymo metu turite matyti, kad kištukas atjungtas nuo elektros tinklo.
- Šis prietaisas skirtas tik buitiniam naudojimui. Jo negalima naudoti pramoniniams tikslais.
- Garantija negalios, jeigu prietaisas bus pažeistas jį naudojant netinkamai.
- Nenaudokite šio prietaiso labai dulkingoje ir (arba) drėgnoje vietoje arba ten, kur kyla gaisro pavojus.
- Prieš naudodami visada patikrinkite, ar kištukas ir elektros laidas yra geros būklės.
- Niekada nekiškite į prietaisą jokių daiktų (pvz., adatų ir kt.).
- Netraukite elektros laido arba prietaiso, net norėdami išjungti iš sieninio elektros lizdo.
- Prieš naudodami išvyniokite viso ilgio laidą.

LABAI SVARBU

- **Neuždenkite oro įleidimo angų arba išėjimo grotelių.**
- **Nelieskite prietaiso šlapiomis rankomis.**
- **Neleiskite jokiam skysčiui patekti į prietaisą.**
- **Niekada nenaudokite prietaiso drėgnoje vietoje.**
- **Niekada nenaudokite prietaiso prie šilumos šaltinio.**
- **Niekada nieko nedėkite ant prietaiso arba nieko nekiškite į jo vidų.**
- **Nenaudokite prietaiso šalia degių objektų arba produktų (užuolaidų, aerozolių, tirpiklių ir kt.).**
- **Niekada nenaudokite prietaiso pasviroje arba horizontalioje padėtyje. Pastatykite prietaisą ant plokščio, stabilaus paviršiaus.**
- **Jei prietaisas nebus naudojamas ilgą laiką: išjunkite prietaisą mygtuku (9) ir atjunkite jį nuo elektros tinklo.**
- **Prieš perkeldami prietaisą, jį išjunkite ir atjunkite nuo elektros tinklo.**
- **Atjunkite oro valytuvą, kai montuojate / išmontuojate filtrus ir kojeles bei valydami gaminį.**

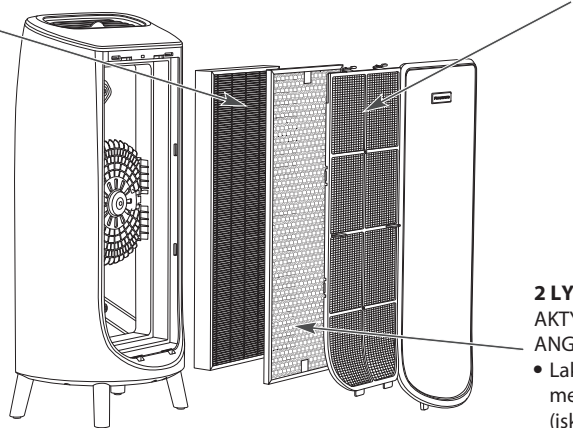
VEIKIMO PRINCIPAS

Naujasis „Rowenta“ / „Tefal“ oro valymo prietaisas „Intense Pure Air Home“ suteikia jums galimybę kvėpuoti namuose iki 100 % švarių oru ir saugo jūsų sveikatą naudojant 3 filtravimo lygius, kaip aprašyta toliau. Kiekvienas filtravimo lygis yra būtinas, nes sulaiko atitinkamu teršalus:

3 LYGIS:

„ALLERGY+“ FILTRAS

- Smulkios dalelės (PM2.5)
- Žiedadulkės
- Dulkių erkutės
- Gyvūnų alergenai
- Pelėsiai
- Bakterijos / virusai



1 LYGIS:

PIRMINIS FILTRAS

- Dulkės
- Plaukai
- Kailis
- Plaušai

2 LYGIS:

AKTYVIOSIOS ANGLIES FILTRAS

- Lakiosios organinės medžiagos (įskaitant formaldehidą)
- Kvapai / dujos



KAIP UŽTIKRINTI ŠVARESNIŲ ORŲ NAMUOSE

Toliau pateikiame keletą patarimų, kaip naudojant „Intense Pure Air Home“ oro valymo prietaisą, dar labiau pagerinti patalpų oro kokybę:

- Vėdinkite kambarius bent 10 min. kiekvieną dieną: vasarą ir žiemą;
- Prižiūrėkite savo vėdinimo sistemą;
- Apribokite namų ūkio produktų naudojimą;
- Nerūkykite patalpose;
- Venkite namuose naudoti kvėpalų, smilkalų lazdelių, kvėpiančių žvakių ir t. t.;
- Vėdinkite, kai bet kokie remonto darbai atliekami jūsų namuose ir keletą savačių baigus remontą;
- Venkite augalų, kurie skleidžia alergenų arba kuriuos reikia dažnai laistyti.

KUR MONTUOTI PRIETAISĄ

Pastatykite oro valytuvą ant plokščio ir stabilaus paviršiaus kambaryje, kuriame reikia išvalyti orą. Kad oras galėtų laisvai cirkuluoti, nestatykite prietaiso už užuolaidų, po langu, šalia baldų ar lentynos arba arti bet kokios kitos kliūtis. Palikite mažiausiai 50 cm tarpą iš kiekvienos prietaiso pusės.

PRIŠ NAUDODAMI PRIETAISĄ PIRMĄ KARTĄ

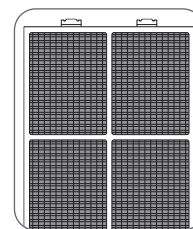
Prieš naudodami prietaisą būtinai patikrinkite, ar pašalinta plastikinė pakuotė, sauganti filtrus.

Taip pat įsitikinkite, kad:

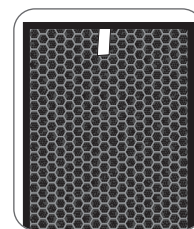
- Elektros tinklo įtampa atitinka įtampą, nurodytą ant prietaiso;
- Prietaisą galima naudoti su maitinimo kištuku be žemimo jungties. Tai II klasės prietaisas (dviguba elektros izoliacija);
- Prietaisas statomas namuose kaip aprašyta anksčiau.
- Oro įleidimo ir išleidimo angų grotelės negali būti uždengtos.
- Įsitikinkite, kad tinkamai sumontuoti 3 filtrai ir priekinis skydelis (žr. filtro surinkimo / ardymo skyrių).
- Šiame prietaise yra įtaisas, kuris automatiškai neleidžia įjungti prietaiso, jei netinkamai įstatytos priekinės drelės.
- Tinkamai surinktos 4 kojeles.

Filtrų įstatymas ir keitimas

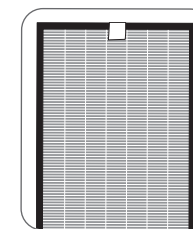
Šiame prietaise naudojami 3 tipų filtrai:



Pirminis filtras



Aktyviosios anglies filtras



„Allergy+“ filtras

Pastaba. Kad prietaisas veiktų optimaliai, naudokite tik „Rowenta“ / „Tefal“ pateiktus filtrus.

Norėdami pakeisti filtrus, žr. skyriuje „Filtrų išardymas / pakartotinis surinkimas“ pateiktas instrukcijas.

Atkreipkite dėmesį: kai kurie filtrai gali išskirti laikiną silpną kvapą, atsiradusį dėl transportavimo ir laikymo sąlygų.

LT


PRIETAISO ĮJUNGIMAS

Užteršimo jutiklių nustatymas

Išankstinis prietaiso nustatymas – vidutinis jautrumas.

Jeigu oro kokybės indikatorius rodo:

- prastą kokybę po 2 valandų darbo, nors oras atrodo švarus;
- puikią kokybę po daugiau nei 1 valandos darbo, nors oras atrodo užterštas; galite koreguoti jutiklio jautrumą:

1. Kai oro valymo prietaisas yra išjungtas, palaikykite nuspaudę 3 sekundes režimo nustatymo mygtuką:
2. Nustatykite jautrumą trumpai paspaudę režimo nustatymo mygtuką: 

 + Mėlyna	 + Oranžinė	 + Raudona
Mažas jautrumas	Vidutinis jautrumas	Didelis jautrumas


- Pasirinkite didelį jautrumą, jeigu oro valymo prietaisas rodo puikią oro kokybę ilgiau nei po 1 valandos, nors oras atrodo užterštas.
- Pasirinkite mažą jautrumą, jeigu oro valymo prietaisas rodo prastą oro kokybę, net jei jis veikė ilgiau nei 2 valandas ir oras atrodo pakankamai išvalytas.

3. Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką, kad patvirtintumėte jautrumo nustatymą.

VEIKIMAS

Paleidimas

Trumpai paspauskite šį mygtuką, kad įjungtumėte arba išjungtumėte oro valymo prietaisą.

- **Režimo mygtukas (2)** 
 - AUTODAY (automatinis dienos) ir AUTONIGHT (automatinis nakties) režimu: jei oro kokybės lygis yra puikus – prietaisas neveikia.
 - Paspauskite šį mygtuką ir pasirinkite vieną iš keturių režimų. Įsizižiebs atitinkamas indikatorius, rodantis pasirinktą režimą.
 - Dienos automatinis režimas: ventiliatoriaus greitis yra nustatytas į parinktį 1, 2, 3 arba 4.
 - Nakties automatinis režimas: nustatytas ventiliatoriaus greitis yra 1 arba 2.
 - Tylusis režimas: nustatytas minimalus ventiliatoriaus greitis. Naudokite šį režimą tyliose aplinkose.
 - Turbo režimas: nustatytas maksimalus ventiliatoriaus greitis. Naudokite šį režimą, kai oro kokybė yra prasta.

Apšvietimas

Galite keisti prietaiso apšvietimo intensyvumą pagal savo norus arba paros laiką.

Paspauskite	Oro kokybės indikatorius	Valdymo skydelis
1	Apšvietimas	Apšvietimas
2	Vidutinio intensyvumo apšvietimas	Vidutinio intensyvumo apšvietimas
3	Išjungta	Vidutinio intensyvumo apšvietimas

Laikmatis / atidėtas paleidimas

- Laikmatis: kai prietaisas įjungtas, šiuo mygtuku galite nustatyti veikimo trukmę. Trumpai paspauskite mygtuką, kad pasirinktumėte norimą veikimo valandų skaičių (1, 2, 4 arba 8), ir pasibaigus pasirinktam laikotarpiui, prietaisas automatiškai išsijungs.
- Atidėtas paleidimas: kai prietaisas yra išjungtas, trumpai paspauskite mygtuką, kad nustatytumėte prietaiso įsijungimą po tam tikro valandų skaičiaus (1, 2, 4 arba 8).

3D švaraus oro funkcija (reguliuojamos grotelės)

Galite rankomis reguliuoti oro įleidimo angos grotelių padėti pagal poreikį. Norėdami nustatyti optimalų, tolygų švaraus oro srautą kambaryje, nustatykite 45° kampų; jei norite maksimalaus komforto – 90° kampų.

Valdymo skydelio užraktas


Užrakinimo sistema apsaugo nuo netyčinio oro valymo prietaiso nustatymų pakeitimo jam veikiant. Jei norite ją įjungti, paspauskite mygtuką (7) 3 sekundes, kol įsijungs valdymo skydelio indikatorius. Jei norite išėiti iš šio režimo, dar kartą paspauskite mygtuką (7) 3 sekundes, kol indikatorius išsijungs. Pasirinkus, kiti mygtukai užrakinami.


„Wi-Fi“ funkcija

Naudojama dažnių juosta: 2 400–2 483,50 MHz



Didžiausia radijo dažnių galia: 20 dbm

Jei norite įjungti arba išjungti oro valymo prietaiso „Wi-Fi“ funkciją, vienu metu palaikykite 3 sekundes paspaudę

„Wi-Fi“  ir apšvietimo mygtukus. 

- Mirksintis „Wi-Fi“ ryšio indikatorius reiškia, kad nutrūko ryšys su oro valymo prietaisu. 

Nustatyti iš naujo

Paspauskite vienu metu  sekundes apšvietimo  ir užrakto mygtukus.

Pirma, prietaisas ilgai pyptelės, informuodamas, kad vykdomas paleidimas iš naujo. Tada prietaisas pašalins visus susiejimo duomenis.

Po to, gaminys išsijungs.

Oro kokybės indikatorius

Oro kokybės indikatorius (A) yra prietaiso viršuje.

Oro kokybė	Oro kokybės indikatoriaus spalva
Puiki	Mėlyna
Šiek tiek užterštas	Žalia
Vidutiniškai užterštas	Geltona
Labai užterštas	Oranžinė
Ypač stipriai užterštas	Raudona

KAIP PRIJUNGTI ORO VALYMO PRIETAISĄ PRIE INTERNETO

Atsisiųskite programėlę „Pure Air By Rowenta“ / „Pure Air by Tefal“ ir vykdykite jūsų išmaniajame telefone pateikiamas instrukcijas:

1. Prisijunkite, kad sukurtumėte savo „Rowenta“ / „Tefal“ paskyrą, jei jos dar neturite. Arba prisijunkite programėleje, jei jau turite paskyrą.
2. Susiejimo metu stovėkite šalia oro valymo prietaiso (ne didesniu nei 2 m atstumu) ir įsitikinkite, kad oro valymo prietaisas yra šalia stipraus „Wi-Fi“ signalo šaltinio.
3. Įsitikinkite, kad telefonas prijungtas prie vietinio „Wi-Fi“ tinklo.
4. Įjunkite prietaisą ir palaikykite paspaudę „Wi-Fi“ mygtuką 3 sekundes (išgirsite skambtelėjimą, o „Wi-Fi“ indikatorius pradės mirksėti informuodamas, kad oro valymo prietaisas sėkmingai prijungtas prie „Wi-Fi“).
5. Pasirinkite „Wi-Fi“ tinklą ir įveskite tinklo slaptažodį, kad prisijungtumėte prie vietinio „Wi-Fi“ tinklo.

LT

6. Viską atlikote!

„Wi-Fi“ indikatoriaus lemputė informuoja, kad oro valymo prietaisas buvo sėkmingai prijungtas prie programėlės „Pure Air“.

Ryšio problemos

Jei kyla problemų susiejant prietaisą ir vietiniu „Wi-Fi“ tinklu, žr. šiuo saitų pateiktą informaciją:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

PRIEŽIŪRA

Prieš atlikdami bet kokius priežiūros darbus, visuomet išjunkite prietaisą mygtuku (9) ir atjunkite nuo elektros tinklo.

Prietaisą galite valyti šiek tiek sudrėkinta šluoste.

SVARBU. Niekuomet nenaudokite abrazyvinių gaminių, kurie gali sugadinti prietaiso išvaizdą.

FILTRAI

Filtras	Veikimas	Ciklai
Pirminis filtras	Švarus	Kas 2–4 savaites
Aktyviosios anglies filtras	Pakeisti	Keisti Kas 12 mėnesių
„Allergy+“ filtras	Pakeisti	Kas 2 metus

Šios vertės pagrįstos bandymais, kai oro valymo prietaisas buvo naudojamas 8 valandas per dieną tyliuoju režimu.

⚠ Rekomenduojamas filtrų valymo ir keitimo dažnumas gali skirtis priklausomai nuo naudojimo trukmės ir aplinkos, kurioje veikia prietaisas.

• Lemputė reiškia, kad reikia pakeisti „Allergy+“ filtrą.

• Lempučių ekranas rodo, kada reikia pakeisti aktyviosios anglies filtrą.

• Pirminį filtrą galima naudoti pakartotinai: nusiurbkite dulkes dulkių siurbliu arba išplaukite vandeniu.

PERSPĖJIMAS.

• Prietaiso efektyvumas gali sumažėti, jei pirminis filtras nėra reguliariai valomas.

• **Niekuomet nenaudokite dar drėgno pirminio filtro.**

• **Pirminis filtras yra vienintelis, kurį galima naudoti pakartotinai ir plauti vandeniu.** Dalelių, „NanoCaptur“ ir aktyviosios anglies filtrų negalima valyti ir pakartotinai naudoti. Niekuomet neplaukite vandeniu.

• **Norėdami pakeisti filtrus, vykdykite instrukcijas, pateiktas skyriuje „Filtrų išardymas / pakartotinis surinkimas“.**

Atsarginiai filtrai gali būti užsakyti naudojant šiuos kodus:

Filtro kodas	PU/PT618x
„Allergy+“ filtras	XD6077
Aktyviosios anglies filtras	XD6061

SVARBU: Filtrų nustatymas iš naujo

Kai filtrą reikia pakeisti arba išvalyti (pirminį filtrą), mirksi nustatymo iš naujo lemputė. Pakeitę filtrą, palaikykite 3 sekundes paspaudę nustatymo iš naujo mygtuką.

Priverstinis nustatymas iš naujo:

Jeigu pakeitėte filtrą prieš pasibaigiant jo naudojimo laikui, filtro pakeitimo ciklą nustatykite iš naujo priverstinai:

1. Palaikykite paspaudę nustatymo iš naujo mygtuką 3 sekundes.
2. Tūpausiai paspauskite nustatymo iš naujo mygtuką, kad pasirinktumėte pakeistą filtrą.
3. Pasirinkę norimą iš naujo nustatyti filtrą, palaikykite paspaudę 3 sekundes nustatymo iš naujo mygtuką. Iš naujo nustatomas naujas filtro naudojimo laikotarpis.
4. Jeigu veikiant priverstinio nustatymo iš naujo režimu nustatymo iš naujo mygtukas neaktyvinamas 10 sekundžių, režimas atšaukiamas.



FILTRŲ KEITIMO PATARIMAI

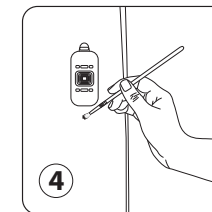
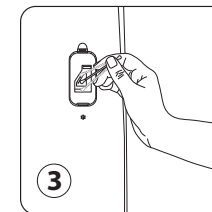
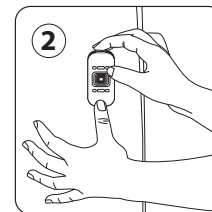
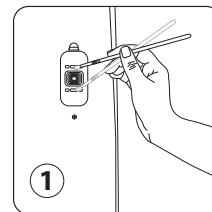
- Neatlikite jokių veiksmų su panaudotais filtrais, jei sergate alergija ar astma.
- Keisdami filtrus mėvėkite pirštines arba po to kruopščiai nusioplaukite rankas.
- Prieš išmesdami filtrą, įdėkite jį tiesiai į sandariai užsegamą maišelį, kad išvengtumėte teršalų plitimo.

UŽTERŠIMO JUTIKLIAI

Dalelių jutiklis ir dujų jutiklis (tik PU618x modelis) nevalomi reguliariai (kas 2 mėnesius) ir tinkamai.

Prieš valydami prietaiso užterštumo jutiklius, išjunkite prietaisą, atjunkite nuo elektros tinklo ir vykdykite toliau pateiktas rekomendacijas:

1. Išvalykite oro įleidimo ir išleidimo angas minkštu šepetėliu arba audiniu.
2. Atidarykite jutiklio dangtelį prietaiso dešinėje.
3. Šiek tiek sudrėkinkite medvilninį tamponą ir pašalinkite dulkes nuo lęšio ir įleidimo / išleidimo angų. Nuvalykite sausu medvilniniu tamponu.
4. Nuvalykite dujų jutiklį minkštu šepetėliu arba dulkių siurbliu.



SVARBU.

- Niekuomet nevalykite jutiklių plovikliu ar metaliniais daiktais.
- Nevalant reguliariai, jutiklių veiksmingumas gali sumažėti.
- Valymo dažnumas priklauso nuo prietaiso eksploatacavimo aplinkos. Jei naudojamas dulkių siurbliu, jutiklius valykite dažnai.

LAIKYMAS

Kai nenaudojate prietaiso, laikykite jį vėsioje ir sausoje vietoje.

TRIKTIES ATVEJU

- Niekada neardykite prietaiso patys. Netinkamai suremontuotas prietaisas gali kelti pavojų naudotojui.
- Prieš susisiekdami su patvirtintu techninės priežiūros centru, patikrinkite žemiau pateiktą trikties šalinimo lentelę:

LT

Problema	Patikrinkite	Sprendimas
Prietaisas neįsijungia.	Ar prijungtas elektros laidas?	Ijunkite elektros laidą su kištuku į tinkamas įtampas maitinimo lizdą.
	Ar visi ekrano elementai išjungti?	Paspauskite paleidimo mygtuką ir pasirinkite reikiamą funkciją.
	Ar nėra elektros tiekimo sutrikimų?	Oro valymo prietaisu galėsite toliau naudotis, kai bus atstatytas elektros tiekimas.
	Ar uždarytos priekinės durelės?	Tinkamai uždarykite priekines dureles.
Oro srovė nepasikeičia automatiškai.	Ar prietaisas veikia tyliau arba stiprinimo režimu?	Pasirinkite tinkamą veikimo režimą „AutoDay“ (automatinis dienos) arba „AutoNight“ (automatinis nakties).
Srautas daug silpnesnis nei anksčiau.	Ar reikia išvalyti arba pakeisti filtrą?	Patikrinkite, ar nereikia dažniau valyti ir keisti filtrą (-us) ir, jei reikia, išvalykite arba pakeiskite filtrą (-us)
Iš oro išleidimo angos sklinda vis stipresnis kvapas.	Ar reikia išvalyti arba pakeisti filtrą?	Patikrinkite, ar nereikia dažniau valyti ir keisti filtrą (-us) ir, jei reikia, išvalykite arba pakeiskite filtrą (-us)
Oro kokybės lemputės spalva nepasikeičia.	Ar apdulkėjęs jutiklio lęšis?	Nuvalykite jutiklio lęšį.
	Ar lemputė ir toliau rodo blogą oro kokybę?	Nustatykite jutiklio jautrumą „mažas“ arba „vidutinis“.
	Ar lemputė ir toliau rodo puikią oro kokybę?	Nustatykite jutiklio jautrumą „aukštas“ arba „vidutinis“.

GARANTIJA

Kreipkitės į patvirtintą techninės priežiūros centrą, jeigu:

- prietaisas nukrito;
- prietaisas arba jo maitinimo laidas pažeisti;
- prietaisas netinkamai veikia.

PRISIDĖKIME PRIE APLINKOS APSAUGOS!



① Jūsų aparate yra daug medžiagų, kurias galima pakeisti į pirtines žaliavas arba perdirbti.

➡ Nuneškite jį į surinkimo punktą arba, jei jo nėra, į igaliotą priežiūros centrą, kad aparatas būtų perdirbtas.

APRAKSTS

Izstrādājuma apraksts

- A Gaisa kvalitātes rādītājs
- B Regulējams gaisa izvades režģis
- C Vadības panelis
- D Priekšējās durvis
- E Rokturis
- F Gaisa iepūdes atveres
- G Daļiņu sensors
- H Gāzes sensors
- I Strāvas vada izvade
- J Kājas

Vadības paneļa indikatori

- 1 Vadības paneļa bloķēšana
- 2 Filtra maiņas indikators
- 3 Taimeris/atliktā ieslēgšana
- 4 Režīma displejs: automātisks dienas/automātisks nakts/pastiprinātais/klusais režīms
- 5 Wi-Fi savienojuma indikators

Vadības pogas

- 6 Gaisma
- 7 Vadības paneļa bloķēšana
- 8 Filtra atiestatīšana
- 9 Ieslēgšana/izslēgšana
- 10 Taimeris/atliktās ieslēgšanas iestatījums
- 11 Automātiskie režīmi/filtrēšanas ātruma atlase
- 12 Wi-Fi pāra savienojuma poga (turēt nospiestu 3 sek.)

Pirms lietošanas uzmanīgi uzlasiet lietošanas un drošības norādījumus un saglabāiet, lai turpmāk ieskatītos tajos.

Originālie norādījumi

DROŠĪBAS PADOMI

Ir ļoti svarīgi uzmanīgi izlasīt lietošanas instrukciju un ievērot tālāk sniegtos ieteikumus.

- Jūsu drošībai šī ierīce atbilst piemērojamiem standartiem un noteikumiem (iekārtu, elektromagnētiskās saderības, vides direktīvām u.c.).
- Ierīce nav paredzēta personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskām, maņu vai garīgajām spējām, bez iepriekšējas pieredzes un nepieciešamajām zināšanām, kā rīkoties ar ierīci, izņemot gadījumus, kad tās uzrauga vai iepriekš sniedz norādījumus par ierīces lietošanu persona, kas atbild par viņu drošību.
- Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi ar ierīci nespēlējas.
- Ierīci var lietot bērni, kas sasnieguši vismaz 8 gadu vecumu, un personas, kam nav pieredzes un nepieciešamo zināšanu vai kam ir ierobežotas fiziskās, maņu vai garīgās spējas, ja tās uzrauga vai iepriekš apmāca par ierīces drošu lietošanu un ja tās apzinās saistītos riskus. Bērni nedrīkst rotaļāties ar ierīci.
- Ja strāvas vads ir bojāts, ražotājam, pilnvarotam pēcpārdošanas apkopes centram vai līdzvērtīgi kvalificētai personai tas ir jānomaina, lai nepieļautu apdraudējumu.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci vai veikt tās apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- Informāciju par apkopes darbībām skatiet sadaļā "Apkope".
- Ierīci un tās strāvas glabāiet bērniem līdz 8 gadu vecumam nepieejamā vietā.
- Šo ierīci var lietot mājās apstākļos un komerciālām vajadzībām.

- A-izsvarotais skaņas spiediena līmenis ir mazāks par 70 dB(A).
- Jebkurā laikā, kad tiek veikta montāža/tīrīšana, ir jābūt iespējai redzēt, ka spraudnis ir atvienots.
- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai tikai mājās apstākļos. To nedrīkst izmantot rūpnieciskām vajadzībām.
- Ja bojājums rodas nepareizas lietošanas dēļ, tiek anulēta garantija.
- Nelietojiet šo ierīci ļoti puteklainā un/vai mitrā vietā vai vietā, kur pastāv ugunsbīstamība.
- Pirms lietošanas vienmēr pārlicinieties, vai ierīce, kontaktdakša un strāvas vads ir labā stāvoklī.
- Nekādā gadījumā neievietojiet ierīcē priekšmetus (piemēram, adatas u.c.).
- Nevelciet aiz strāvas vada vai ierīces, arī atvienojot to no elektrotīkla.
- Pirms lietošanas iztīniet vadu visā garumā.

LOTI SVARĪGI

- Neaizsedziet gaisa ievades vai izvades režģi.
- Nekādā gadījumā nepieskarities ierīcei ar mitrām rokām.
- Nekādā gadījumā nepieļaujiet jebkāda šķidruma iekļūšanu ierīcē.
- Nekādā gadījumā nelietojiet ierīci mitrā vietā.
- Nekādā gadījumā nelietojiet šo ierīci siltuma avota tuvumā.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet priekšmetus uz ierīces un tajā.
- Nelietojiet ierīci uzliesmojošu priekšmetu vai izstrādājumu tuvumā (aizkari, aerosoli, šķīdinātāji u.c.).
- Nekādā gadījumā nelietojiet ierīci, ja tā ir novietota slīpi vai horizontāli. Novietojiet ierīci uz līdzenas, stabilas virsmas.
- Ja ilgstoši neesat klāt: izslēdziet ierīci, izmantojot pogu (9) un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Pirms pārvietošanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Filtru un kāju montāžas/demontāžas un izstrādājuma tīrīšanas laikā atvienojiet gaisa attīrītāju.

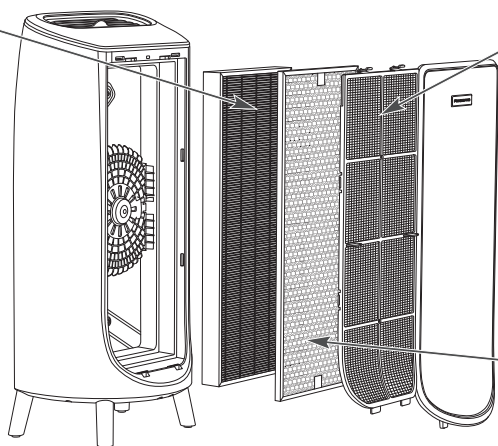
DARBĪBAS PRINCIPS

Rowenta/Tefal jaunais gaisa attīrītājs Intense Pure Air Home sniedz iespēju mājās elpot līdz pat 100% attīrītu gaisu un aizsargā jūsu veselību, izmantojot tālāk raksturotos 3 filtrēšanas līmeņus. Katrs līmenis ir svarīgs un aiztur noteiktus piesārņotājus:

3. LĪMENIS:

FILTRS ALLERGY+

- Smalkas daļiņas (PM2.5)
- Putekšņi
- Putekļu ērcītes
- Dzīvnieku izcelsmes alergēni
- Pelējums
- Baktērijas/vīrusi



1. LĪMENIS:

PRIEKŠFILTRS

- Putekļi
- Mati
- Dzīvnieku spalva
- Šķiedras

2. LĪMENIS:

AKTĪVĀS OGLĒS FILTRS

- Gaistoši organiskie komponenti (tostarp formaldehīds)
- Smakas/gāzes



KĀ NODROŠINĀT TĪRĀKU GAISU IEKŠTĒLĀS

Papildus mājas gaisa attīrītāja Intense Pure Air lietošanai sniedzam dažus padomus, kā uzlabot gaisa kvalitāti mājās.

- Vēdiniet telpas vismaz 10 min. katru dienu gan vasarā, gan ziemā
- Veiciet ventilācijas sistēmas apkopi
- Ierobežojiet telpu uzkopšanas produktu lietošanu
- Nesmēķējiet telpās
- Nelietojiet mājās aromatizētājus, smaržu kociņus, aromatizētās sveces utt.
- Vēdiniet telpas, kad mājās ir veikti kādi darbi un vairākas nedēļas pēc tam
- Neturiet zaļos augus, kas izraisa alerģiju vai kam nepieciešama bieža laistīšana

IERĪCES UZSTĀDĪŠANAS VIETA

Novietojiet gaisa attīrītāju uz līdzenas, stabilas virsmas telpā, kur nepieciešama attīrīšana.

Lai nodrošinātu brīvu gaisa plūsmu, nenovietojiet ierīci aiz aizkariem, zem loga, zem mēbelēm vai plauktiem vai citu šķēršļu tuvumā, un katrā ierīces pusē atstājiet vismaz 50 cm brīvas vietas.

PIRMS IERĪCES PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

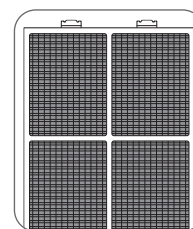
Pirms ierīces lietošanas gādāriet, lai tiktu noņemts plastmasas iepakojums, kas aizsargā filtrus.

Nodrošiniet tālāk norādīto.

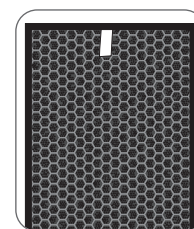
- Elektroinstalācijas spriegums atbilst uz ierīces norādītajam.
- Ierīci var lietot ar strāvas kontaktdakšu bez zemējuma. Tā ir II klases ierīce (dubulta elektroizolācija).
- Ierīce ir novietota mājās, kā izklāstīts iepriekš.
- Gaisa ievade un izvades režģi ir pilnīgi brīvi.
- Gādāriet, lai 3 filtri un priekšējais panelis būtu pareizi uzstādīti (skatiet sadaļu par filtra montāžu/demontāžu).
- Šai ierīcei ir mehānisms, kas automātiski neļauj tai darboties, ja nav pareizi uzstādītās priekšējās durvis.
- 4 kājas ir pareizi uzstādītas

Filtru ievietošana un maiņa

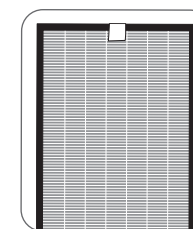
Šai ierīcei ir 3 veidu filtri:



Priekšfiltrs



Aktīvās ogle filtrs



Filtrs Allergy+

SVARĪGI. Lai ierīce darbotos optimāli, izmantojiet tikai Rowenta/Tefal nodrošinātos filtrus.

Lai nomainītu filtrus, izpildiet sadaļā "Filtru izņemšana/ielikšana" sniegtos norādījumus.

Ņemiet vērā, ka noteikti filtri transportēšanas un uzglabāšanas apstākļu dēļ uz laiku var radīt nelielu smaržu.


IERĪCES IESLĒGŠANA

Piesārņojuma sensoru iestatīšana

Ierīcei ir iestatīts vidējs jutīgums.

Ja gaisa kvalitātes indikators:

- rāda sliktu gaisa kvalitāti pēc 2 stundu ilgās darbības, lai gan gaiss šķiet attīrīts,
- rāda labu gaisa kvalitāti pēc vairāk nekā 1 stundas, lai gan gaiss šķiet piesārņots, sensora jutīgumu var regulēt tā, kā norādīts tālāk:

1. Ka gaisa attīrītājs ir izslēgts, 3 sekundes turiet nospiestu režīma iestatīšanas pogu.
2. Iestatiet jutīgumu, īsi nospiežot režīma iestatīšanas pogu: 

 + zila	 + oranža	 + sarkana
Zems jutīgums	Vidējs jutīgums	Augsts jutīgums


- Augstu jutīgumu atlasiet tad, ja gaisa attīrītājs rāda labu gaisa kvalitāti ilgāk nekā 1 stundu, lai gan gaiss šķiet piesārņots.
- Zemu jutīgumu atlasiet tad, ja gaisa attīrītājs turpina rādīt sliktu gaisa kvalitāti pat tad, ja tas ir darbojies ilgāk nekā 2 stundas un gaiss šķiet pietiekami attīrīts.

3. Lai apstiprinātu jutīguma iestatījumu, nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.

DARBĪBA

Ieslēgšana

Lai ieslēgtu vai izslēgtu gaisa attīrītāju, īsi nospiediet šo pogu.

- **Režīma pārslēgšanas poga (2)** 
 - Režīms AUTODAY un AUTONIGHT: ja gaisa kvalitātes līmenis ir labs, ierīce nedarbojas.
 - Nospiediet šo pogu, lai atlasītu kādu no četriem režīmiem. Iedegsis atbilstošais indikators, norādot atlasīto režīmu.
 - Dienas automātiskais režīms: var iestatīt 1., 2., 3. vai 4. ventilatora ātrumu.
 - Nakts automātiskais režīms: var iestatīt 1. vai 2. ventilatora ātrumu.
 - Klusais režīms: ventilatora ātrums ir iestatīts uz minimālo. Šo režīmu izmantojiet klusās vidēs.
 - Turbo režīms: ventilatora ātrums ir iestatīts uz maksimālo. Šo režīmu izmantojiet, ja gaisa kvalitāte ir sliktā.

Gaisma

Ierīces gaismas intensitāti var mainīt atbilstoši savām vēlmēm vai diennakts laikam.

Nospiediet	Gaisa kvalitātes indikators	Vadības panelis
1	Gaismas ieslēgšana	Gaismas ieslēgšana
2	Mērena gaisma	Mērena gaisma
3	Izslēgta	Mērena gaisma

Taimeris/atliktā ieslēgšana

- Taimeris. Kad ierīce ir ieslēgta, šo pogu var izmantot, lai noteiktu darbības ilgumu. Īsi nospiediet pogu, lai atlasītu vajadzīgo darbības stundu skaitu (1, 2, 4 vai 8), ierīce tiks automātiski izslēgta tad, kad atlasītais periods būs beidzies.
- Atliktā ieslēgšana. Kad ierīce ir izslēgta, īsi nospiediet pogu, lai iestatītu ierīci tā, ka tā tiek ieslēgta pēc noteikta stundu skaita (1, 2, 4 vai 8).

3D tīrā gaisa funkcija (regulējams režģis)

Gaisa izplūdes režģa pozīciju atbilstoši savām vajadzībām var regulēt manuāli. Lai attīrītā gaisa plūsma būtu optimāla, vienmērīga, iestatiet 45° leņķi; lai iegūtu maksimālu komfortu, iestatiet 90° leņķi.

Vadības paneļa bloķēšana


Bloķēšanas sistēma neļauj nejausi nepareizi iestatīt attīrītāju, kamēr tas darbojas.

Lai to ieslēgtu, nospiediet pogu (7) un turiet 3 sekundes, kamēr iedegas indikators, kas norāda, ka vadības panelis ir bloķēts. Lai izietu no šī režīma, vēlreiz nospiediet pogu (7) un turiet 3 sekundes, kamēr indikators tiek izslēgts. Ja ir atlasīts šis režīms, citas pogas ir bloķētas.

Wi-Fi funkcija

Izmantotā frekvenču josla: 2400–2483,50 MHz
Maksimālā radiofrekvences jauda: 20 dbm

Lai ieslēgtu vai izslēgtu gaisa attīrītāja Wi-Fi funkciju,  3 sekundes vienlaikus turiet nospiestu Wi-Fi un gaismas pogu. 

- Ja Wi-Fi savienojuma indikators mirgo, tas nozīmē, ka attīrītājs ir zaudējis savienojumu. 

Atiestatīšana

3 sekundes vienlaikus turiet nospiešanas pogas LIGHT (Gaisma)  un LOCK (Bloķēšana) .

Vispirms no ierīces atskanēs garš skaņas signāls, kas norāda, ka ir sākta atiestatīšana. Pēc tam no ierīces vajadzētu tikt izdzēsti visi dati par pāra savienojuma izveidi.

Kad tas ir paveikts, ierīce tiks izslēgta.

Gaisa kvalitātes norāde

Gaisa kvalitātes indikators (A) atrodas ierīces virspusē.

Gaisa kvalitāte	Gaisa kvalitātes indikatora krāsa
Labā	Zila
Neliels piesārņojums	Zaļa
Vidējs piesārņojums	Dzeltena
Augsts piesārņojums	Oranža
Ļoti liels piesārņojums	Sarkana

SAVIENOJUMA IZVEIDE AR INTERNETU

Lejupielādējiet lietotni **Pure Air By Rowenta/Pure Air** by Tefal un izpildiet vienkāršus norādījumus.

1. Pierakstieties, lai izveidotu Rowenta/Tefal kontu, ja jums tā nav. Ja konts ir, piesakieties lietotnē.
2. Veidojot pāra savienojumu, nostāieties attīrītāja tuvumā (ne tālāk par 2 metriem) un pārbaudiet, vai attīrītājs atrodas vietā, kur ir stiprs Wi-Fi signāls.
3. Pārbaudiet, vai jūsu tālrunis ir pieslēgts lokālajam Wi-Fi tīklam.
4. Ieslēdziet attīrītāju un 3 sekundes turiet nospiestu Wi-Fi pogu (būs dzirdams skaņas signāls, un Wi-Fi indikators sāks mirgot, norādot, ka attīrītājam sekmīgi ir izveidots savienojums ar Wi-Fi).
5. Lai izveidotu savienojumu ar lokālo Wi-Fi tīklu, izvēlieties savu Wi-Fi tīklu un ievadiet paroli.

6. Viss ir paveikts.
Iedegas Wi-Fi indikators, norādot, ka attīrītājam ir sekmīgi izveidots savienojums ar lietotni Pure Air.

Savienojuma problēmas

Ja rodas problēmas, kas ir saistītas ar ierīces un lokālā Wi-Fi pāra savienojuma izveidi, skatiet informāciju, kas ir norādīta šeit:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

APKOPE

Pirms apkopes darbu veikšanas vienmēr izslēdziet ierīci, izmantojot pogu (9), un atvienojiet to no elektrotīkla.

Ierīci var tīrīt ar nedaudz samitrinātu drānu.

SVARĪGI! Nekādā gadījumā nelietojiet abrazīvus līdzekļus, kas varētu sabojāt ierīces izskatu.

FILTRI

Filtrs	Darbība	Cikli
Priekšfiltrs Tīrs	Tīrs	Ik pēc 2–4 nedēļām
Aktīvās ogles filtrs	Nomainīt	Nomainīt reizi 12 mēnešos
Filtrs Allergy+	Nomainīt	Ik pēc 2 gadiem

Šie skaitļi tiek noteikti, pamatojoties uz testiem, kuru laikā gaisa attīrītājs tiek lietots klusajā režīmā 8 stundas dienā.

⚠ Ieteicamais filtru tīrīšanas un maiņas biežums var atšķirties atkarībā no lietošanas ilguma un darbības vides.

- Par nepieciešamību mainīt filtru Allergy+ norāda gaismas indikators.

📺 Izgaismots displejs norāda, ka ir jāmaina oglekļa filtrs.

- Priekšfiltru var lietot atkārtoti: iztīriet putekļus ar putekļu sūcēju vai izmazgājiet filtru ūdenī.


UZMANĪBU!

- Ja priekšfiltrs netiek regulāri tīrīts, var samazināties ierīces efektivitāte.
- Nekādā gadījumā nelietojiet priekšfiltru, ja tas vēl ir mitrs.**
- Priekšfiltrs ir vienīgais filtrs, ko var lietot atkārtoti un mazgāt ūdenī.** Daļiņu, NanoCaptur un aktīvās ogles filtrus nevar tīrīt un lietot atkārtoti. Nekādā gadījumā nemazgājiet ūdenī.
- Lai nomainītu filtrus, izpildiet sadaļā “Filtru izņemšana/ielikšana” sniegtos norādījumus.**

Maiņas filtri ir pieejami ar šādiem kodiem:


Filtra kods	PU/PT618x
Filtrs Allergy+	XD6077
Aktīvās ogles filtrs	XD6061

SVARĪGI! Filtru atiestatīšana

Ja filtrs ir jānomaina vai jātīra, mirgo atiestatīšanas gaismas indikators (priekšfiltrs). Kad filtrs ir nomainīts, 3 sekundes turiet nospiestu atiestatīšanas pogu. 

Piespiedu atiestatīšana.

Ja nomainījāt filtru pirms tā lietošanas laika beigām, veiciet filtra nomaiņas cikla piespiedu atiestatīšanu.

- 3 sekundes turiet nospiestu atiestatīšanas pogu. 
- Lai atlasītu filtru, kuru nomainīt, isi nospiediet atiestatīšanas pogu.
- Pēc atiestatāmā filtra atlasīšanas 3 sekundes turiet nospiestu atiestatīšanas pogu. Tad jaunais filtrs ir atiestatīts.

4. Ja piespiedu atiestatīšanas režīmā filtra atiestatīšanas poga netiek aktivizēta 10 sekundes, atiestatīšanas režīms tiek atcelts.



PADOMI PAR FILTRU MAIŅU

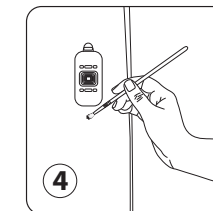
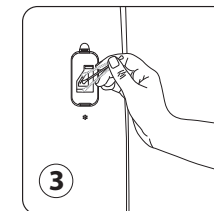
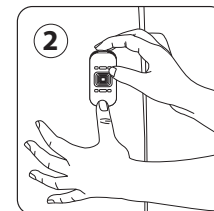
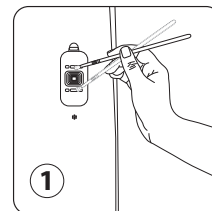
- Ja jums ir alerģijas vai astma, centieties nepieskarties lietotiem filtriem.
- Mainot filtrus, valkājiet cimdus vai rūpīgi nomazgājiet rokas pēc filtru nomaiņas.
- Lietotos filtrus uzreiz ievietojiet aizvērtā, hermētiskā maisiņā, ko izmetiet, lai nepieļautu piesārņotāju izplatīšanos.

PIESĀRŅOJUMA SENSORI

Daļiņu sensors un gāzes sensors (tikai modelis PU618x) ir jātīra regulāri (ik pēc 2 mēnešiem) un atbilstoši.

Pirms piesārņojuma sensoru tīrīšanas noteikti izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla, kā arī ievērojiet tālāk norādītos ieteikumus.

- Ar mīkstu suku vai drānu iztīriet gaisa ieplūdes un izplūdes vietu.
- Ierīces labajā pusē atveriet sensora pārsegu.
- Ar nedaudz samitrinātu vates kociņu notīriet putekļus no lēcām un ieplūdes/izplūdes vietās. Nosusiniet ar sausu vates kociņu.
- Notīriet gāzes sensoru, izmantojot mīkstu suku vai putekļsūcēju.



SVARĪGI!

- Sensoru tīrīšanai nekādā gadījumā neizmantojiet mazgāšanas līdzekli vai metāla priekšmetu.
- Ja sensori netiek tīrīti regulāri, to efektivitāte var samazināties.
- Tīrīšanas biežums atšķiras atkarībā no vides, kādā ierīce tiek lietota. Ja tā tiek lietota putekļainā vidē, tīriet sensorus biežāk.

UZGLABĀŠANA

Ja ierīce netiek lietota, novietojiet to vēsā, sausā vietā.

JĀ RODAS PROBLĒMAS

- Nekādā gadījumā neizjauciet ierīci patstāvīgi. Neatbilstoši remontēta ierīce var radīt riskus lietotājam.
- Pirms sazināšanās ar apstiprinātu servisa centru tālāk skatiet problēmu novēršanas tabulu.

Problēma	Pārbaudiet	Risinājums
Ierīci nevar ieslēgt.	Vai ir pievienots strāvas vads?	Pievienojiet strāvas vadu spraudnim ar atbilstošu spriegumu.
	Vai ir izslēgti visi displeja elementi?	Nospiediet ieslēgšanas pogu un atlasiet nepieciešamo funkciju.
	Vai ir pārtraukta barošana?	Attīrītāju var lietot, tiklīdz tas tiek ieslēgts.
	Vai priekšējās durvis ir aizvērtas?	Kārtīgi aizveriet priekšējās durvis.
Gaisa plūsma nemainās automātiski.	Vai ierīce darbojas klusajā vai pastiprinātajā režīmā?	Atlasiet atbilstošo darbības režīmu AutoDay (Automātisks dienas) vai Auto Night (Automātisks nakts).
Plūsma ir daudz vājāka nekā iepriekš.	Vai filtrs ir jātīra vai jānomaina?	Pārbaudiet filtra tīrīšanas un maiņas biežumu un, ja nepieciešams, iztīriet/nomainiet filtru(-us).
No gaisa izplūdes vietas jūtama nepatīkama smaka.	Vai filtrs ir jātīra vai jānomaina?	Pārbaudiet filtra tīrīšanas un maiņas biežumu un, ja nepieciešams, iztīriet/nomainiet filtru(-us).
Nemainās gaisa kvalitātes līmeņa indikatora krāsa.	Vai sensora lēcas ir pārklātas ar putekļiem?	Notīriet sensora lēcas.
	Vai indikators joprojām norāda uz sliktu gaisa kvalitāti?	Iestatiet zemu vai vidēju sensora jutīgumu.
	Vai indikators joprojām norāda uz labu gaisa kvalitāti?	Iestatiet augstu vai vidēju sensora jutīgumu.

GARANTĪJA

Sazinieties ar apstiprinātu servisa centru šādos gadījumos:

- ja ierīce ir nokritusi
- ja ir bojāta ierīce vai tās strāvas kabelis
- ja ierīce nedarbojas pienācīgi

PIEDALĪSIMIES VIDES AIZSARDZĪBĀ!



① Jūsu aparāts satur vairākus vērtīgus materiālus vai materiālus, kurus var atkārtoti izmantot.

➡ Nododiet to savākšanas punktā otrreizējai pārstrādei.

OPIS

Opis izdelka

- A Indikator kakovosti zraka
- B Prilagodljiva mreža za odvod zraka
- C Nadzorna plošča
- D Sprednja vrata
- E Ročaj
- F Dovodi zraka
- G Senzor za delce
- H Senzor za pline
- I Vtičnica napajalnega kabla
- J Nožice

Lučke na nadzorni plošči

- 1 Zaklep nadzorne plošče
- 2 Indikator zamenjave filtra
- 3 Časovnik/vklop z zakasnitvijo
- 4 Prikaz načina Auto Day/ Auto Night/Boost/tihi način
- 5 Indikator za povezavo Wi-Fi

Gumbi za upravljanje

- 6 Lučka
- 7 Zaklep nadzorne plošče
- 8 Ponastavitev filtra
- 9 Zagon/zaustavitev
- 10 Nastavitev časovnika/zagon z zakasnitvijo
- 11 Samodejni načini/izbira hitrosti filtriranja
- 12 Gumb za seznanjanje s povezavo Wi-Fi (držite 3 sekunde)

Pred uporabo naprave pozorno preberite navodila za uporabo in varnostna navodila in jih shranite.

Izvirna navodila

VARNOSTNI NASVETI

Pomembno je, da pazljivo preberete ta navodila in upoštevate naslednja priporočila:

- Za zagotavljanje vaše varnosti ta naprava ustreza veljavnim standardom in predpisom (stroji, elektromagnetna združljivost, okoljski predpisi itd.).
- Naprava ni namenjena osebam (vključno z otroki), ki imajo zmanjšane fizične, senzorične ali duševne sposobnosti ali nimajo izkušenj in znanja, razen če so pod nadzorom osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost, ali so jim bila s strani te osebe pred tem podana navodila glede uporabe naprave.
- Otroke nadzorujte in jim prepričajte, da bi se igrali z napravo.
- Napravo lahko uporabljajo otroci stari 8 let in več ter osebe brez izkušenj in znanja ali z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi, če so pod nadzorom in so bili usposobljeni za varno uporabo naprave ter se zavedajo tveganj, povezanih z uporabo. Otroci se ne smejo igrati z napravo.
- Če je napajalni kabel poškodovan, naj ga zamenja proizvajalec, njegov servis za poprodajne storitve ali podobno strokovno usposobljena oseba, da preprečite povzročitev nevarnosti.
- Otroci ne smejo čistiti naprave ali je vzdrževati, če jih pri tem nihče ne nadzoruje.
- Za vzdrževalna opravila glejte razdelek »Vzdrževanje«.
- Napravo in napajalni kabel shranjujte izven dosega otrok, starih manj kot 8 let.
- Ta naprava se lahko uporablja za domačo in komercialno uporabo.

- Raven zvočnega tlaka emisije vrednosti A je nižja od 70 dB(A).
- Kadar koli med sestavljanjem/čiščenjem morate imeti možnost videti, da je vtič izklopljen.
- Ta naprava je zasnovana samo za domačo uporabo. Ne uporabljajte je v industrijske namene.
- Če pride do poškodb zaradi nepravilne uporabe, bo garancija razveljavljena.
- Naprave ne uporabljajte v zelo prašnem in/ali vlažnem okolju ali na območju, kjer obstaja nevarnost požara.
- Pred uporabo vedno preverite, ali so naprava, vtič in napajalni kabel v dobrem stanju.
- V napravo nikoli ne vstavljajte predmetov (npr. igel itd.).
- Napajalnega kabla ali naprave ne vlecite, tudi takrat ne, ko napravo odklapljate iz stenske vtičnice.
- Pred uporabo razvijte celotno dolžino kabla.

ZELO POMEMBNO

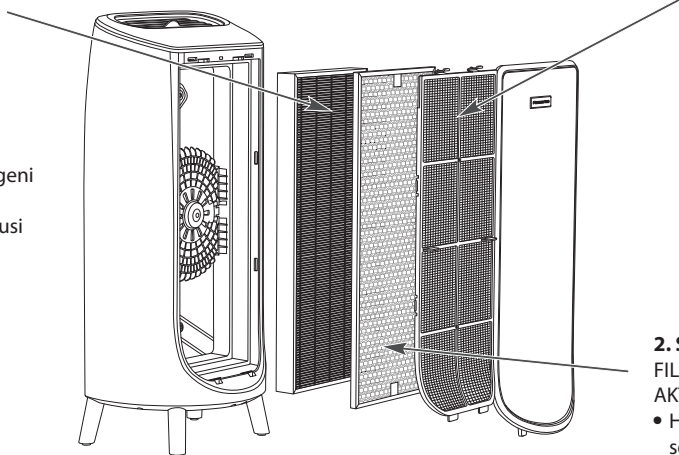
- Ne pokrivajte dovoda zraka ali rešetk izhodne odprtine.
- Naprave se ne dotikajte z mokrimi rokami.
- Nikoli ne dovolite vstopa tekočine v napravo.
- Nikoli ne uporabljate naprave v vlažnem okolju.
- Naprave nikoli ne uporabljajte blizu vira toplote.
- Nikoli ne postavite ničesar na napravo ali vstavite česar koli v napravo.
- Naprave ne uporabljajte blizu vnetljivih predmetov ali izdelkov (zavese, aerosoli, topila itd.).
- Naprave nikoli ne uporabljajte v nagnjenem ali vodoravnem položaju. Napravo namestite na ravno, stabilno površino.
- V primeru daljše odsotnosti: izklopite napravo z gumbom (9) ter jo odklopite iz vtičnice.
- Pred premikanjem izklopite napravo ter jo odklopite iz vtičnice.
- Med sestavljanjem/razstavljanjem filtrov in nog ter pri čiščenju izdelka izklopite čistilec zraka.

NAČIN DELOVANJA

Novi čistilnik zraka Intense Pure Air Home podjetja Rowenta/Tefal vam omogoča, da v svojem domu vdihavate do 100 % čist zrak in zaščitite svoje zdravje s 3 stopnjami filtracije, kot je opisano spodaj. Vsaka stopnja je pomembna in ujame določeno snov, ki onesnažuje:

3. STOPNJA:

- FILTER ZA ALERGENE ALLERGY+
- Drobnih delcev (PM2.5)
 - Cvetni prah
 - Pršice
 - Živalski alergeni
 - Plesen
 - Bakterije/virusi



1. STOPNJA:

- PREFILTER
- Prah
 - Lasje
 - Dlaka
 - Vlakna

2. STOPNJA:

- FILTER DELCEV Z AKTIVNIM OGLJEM
- Hlapne organske sestavine (VOC, vključno s formaldehidom)
 - Vonjave/plini



« NASVETI ZA ČISTEJŠI ZRAK V NOTRANJIH PROSTORIH »

Poleg uporabe čistilnika zraka Intense Air Purifier Home vam ponujamo še nekaj nasvetov za boljše kakovost zraka v vaših prostorih:

- Vsak dan, pozimi in poleti, zračite prostore vsaj 10 minut dnevno.
- Vzdržujte prezračevalni sistem.
- Omejite uporabo gospodinjskih izdelkov.
- Ne kadite v zaprtih prostorih.
- Izogibajte se dišavam za dom, dišečim palčkam, odišavljenim svečam itd.
- Med izvajanjem del in še več tednov po končanih delih temeljito zračite stanovanje.
- Izogibajte se rastlinam, ki so alergene ali zahtevajo pogosto zalivanje.

KAM NAMESTITI NAPRAVO

Čistilnik namestite na ravno, stabilno površino v sobi, ki potrebuje čiščenje zraka. Da omogočite prosto kroženje zraka, se izogibajte postavitvi naprave za zavese, pod okno, pod pohištvo, pod polico ali v bližino katere koli druge ovire. Naprava naj bo z vseh strani oddaljena najmanj 50 cm od ostalih predmetov.

PRED PRVO UPORABO NAPRAVE

Pred uporabo naprave se prepričajte, da ste odstranili vso plastično embalažo filtrov.

Prepričajte se tudi:

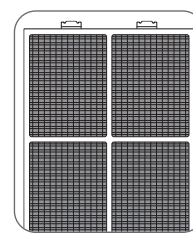
- Napetost vaše električne napeljave ustreza tisti, ki je navedena na napravi.
- Vašo napravo lahko uporabljate z električnim vtičem brez ozemljitve. Naprava je razreda II (dvojna električna izolacija).
- Naprava je nameščena v hiši, kot je opisano zgoraj.
- Pred dovodi zraka in rešetko na izhodu zraka ni nobenih ovir.
- Prepričajte se, da so 3 filtri in sprednja plošča pravilno nameščeni (glejte razdelek o sestavljanju /demontaži filtra).

Ta naprava je opremljena z napravo, ki samodejno prepreči njeno delovanje, če sprednja vrata niso pravilno sestavljena.

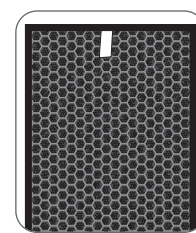
- 4 nožice so pravilno sestavljene.

Vstavljanje in zamenjava filtrov

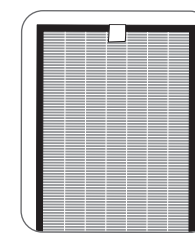
Ta naprava ima tri vrste filtrov:



prefilter



filter delcev z aktivnim ogljem



filter za alergene allergy+

Opomba: Za optimalno delovanje naprave uporabljajte samo filtre Rowenta/Tefal.

Za zamenjavo filtrov upoštevajte navodila v razdelku «Odstranjevanje/ponovno nameščanje filtrov».

Opomba: Zaradi razmer pri prevozu in shranjevanju lahko nekateri filtri začasno oddajajo rahel vonj.


VKLOP NAPRAVE




Nastavitev senzorjev onesnaženja

Naprava je prednastavljena na srednjo občutljivost.

Če indikator kakovosti zraka kaže:

- slabo kakovost po 2 urah delovanja, čeprav se zdi, da je zrak prečiščen
- odlično kakovost več kot 1 uro, čeprav se zdi, da je zrak onesnažen, lahko prilagodite občutljivost senzorja na naslednji način:

1. Ko je čistilnik zraka izklopljen, držite gumb za nastavitev načina 3 sekunde:
2. Nastavite občutljivost s kratkim pritiskom gumba za nastavitev načina: 

 + modra	 + oranžna	 + rdeča
Nizka občutljivost	Srednja občutljivost	Visoka občutljivost


- Izberite visoko občutljivost, če čistilnik zraka kaže odlično kakovost zraka več kot 1 uro, čeprav se zdi, da je zrak onesnažen.
- Izberite nizko občutljivost, če čistilnik zraka še naprej kaže slabo kakovost zraka, čeprav je deloval več kot 2 uri in zrak deluje dovolj prečiščen.

3. Pritisnite gumb za zagon/zaustavitev, da potrdite nastavitev občutljivosti.

DELOVANJE

Zagon

Na kratko pritisnite ta gumb, da vklopite ali izklopite čistilnik zraka.

- **Gumb načina (2)** 
 - Način AUTODAY in AUTONIGHT: če je raven kakovosti zraka odlična, naprava ne deluje.
 - Pritisnite ta gumb, da izberete enega od štirih načinov. Zasvetil bo ustrezen indikator, ki bo pokazal izbrani način.
 - Samodejni dnevni način: hitrost ventilatorja je nastavljena na 1, 2, 3 ali 4.
 - Samodejni nočni način: hitrost ventilatorja je nastavljena na 1 ali 2.
 - Tih način: hitrost ventilatorja je nastavljena na najnižjo vrednost. Ta način uporabite v tistem okolju.
 - Turbo način: hitrost ventilatorja je nastavljena na najvišjo vrednost. Ta način uporabite, ko je kakovost zraka slaba.

Lučka

Intenzivnost lučke naprave lahko spreminjate po želji ali glede na uro dneva.

Pritisnite	Indikator kakovosti zraka	Nadzorna plošča
1	Osvetlitev	Osvetlitev
2	Srednja osvetlitev	Srednja osvetlitev
3	Izklop	Srednja osvetlitev

Časovnik/vklop z zakasnitvijo

- Časovnik: Ko je naprava vklopljena, lahko s tem gumbom določite trajanje delovanja. S kratkim pritiskom na tipko izberite željeno število obratovalnih ur (1, 2, 4 ali 8) in naprava se bo ob koncu izbranega časa samodejno izklopila.
- Vklop z zakasnitvijo: Ko je naprava izklopljena, s kratkim pritiskom na gumb nastavite, da se naprava vklopi čez določeno število ur (1, 2, 4 ali 8).

3D funkcija čistega zraka (prilagodljiva mreža)

Položaj mreže za odvod zraka lahko po želji prilagodite ročno. Za optimalen enakomeren pretok prečiščenega zraka v prostoru nastavite kot na 45°; za maksimalno udobje nastavite kot na 90°.

Zaklep nadzorne plošče



Sistem ključavnice preprečuje, da se čistilnik med delovanjem nenamerno napačno nastavi.


Za vklop pritisnite gumb (7) in ga pridržite 3 sekunde, da se vklopi indikator zaklenjene nadzorne plošče. Za izhod iz načina znova pritisnite gumb (7) in ga pridržite 3 sekunde, da se indikator izklopi. Ko je izbran ta način, so drugi gumbi zaklenjeni.

Funkcija povezave Wi-Fi


Deluje v frekvenčnem pasu: 2400–2483, 50 MHz

Največja moč radijske frekvence: 20 dbm

Za vklop ali izklop funkcije povezave Wi-Fi na čistilniku hkrati držite gumb Wi-Fi in  gumb za osvetlitev 3 sekunde. 

- Ko indikator povezave Wi-Fi utripa, to pomeni, da je čistilnik izgubil povezavo. 

Ponastavitev

Za 3 sekunde hkrati pritisnite gumba  LIGHT +  LOCK.

Najprej se bo iz naprave zaslislal dolg pisk, ki bo pokazal, da se je ponastavitev zagnala. Nato bo naprava izbrisala vse podatke o seznanjanju. Ko bo končano, se bo izdelek izklopil.

Indikator kakovosti zraka

Indikator kakovosti zraka (A) je na vrhu naprave.

Kakovost zraka	Barva indikatorja kakovosti zraka
Odlična	Modra
Rahla onesnaženost	Zelena
Zmerna onesnaženost	Rumena
Visoka onesnaženost	Oranžna
Izjemno visoka onesnaženost	Rdeča

KAKO SVOJ ČISTILNIK POVEZATI Z INTERNETOM

Prenešite aplikacijo «Pure Air by Rowenta»/«Pure Air by Tefal» in upoštevajte navodila na vašem pametnem telefonu:

1. Registrirajte se in ustvarite račun za Rowento/Tefal, če ga še nimate. Če že imate račun, se prijavite v aplikacijo.
2. Med seznanjanjem stojte blizu čistilnika (največ 2 metra razdalje) in zagotovite, da je čistilnik v bližini močnega signala Wi-Fi.
3. Zagotovite, da je telefon povezan z lokalnim omrežjem Wi-Fi.
4. Vklopite čistilnik in 3 sekunde pridržite gumb Wi-Fi (zaslišali boste pisk in indikator Wi-Fi utripa, kar označuje, da je čistilnik uspešno povezan z omrežjem Wi-Fi).
5. Izberite omrežje Wi-Fi in vnesite geslo omrežja, da se povežete z lokalnim omrežjem Wi-Fi.

6. Postopek je končan.
Indikator za Wi-Fi zasveti, kar označuje, da je čistilnik uspešno povezan z aplikacijo Pure Air.

Težave s povezavo

V primeru težav s seznanjanjem med napravo in domačim omrežjem Wi-Fi si oglejte informacije na naslednji povezavi:

<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Rowenta.pdf>
<https://www.compatibility.groupeseb.com/CompatibilityList-Pureair-Tefal.pdf>

VZDRŽEVANJE

Napravo vedno izklopite z gumbom (9) in jo odklopite iz električnega omrežja, preden opravite vzdrževalna dela.

Napravo lahko očistite z rahlo vlažno krpo.

POMEMBNO: Nikoli ne uporabljajte abrazivnih izdelkov, ki bi lahko poškodovali videz vaše naprave.

FILTRI

Filter	Dejanje	Cikli
Predfilter za čiščenje	Čiščenje	Na 2 do 4 tedne
Filter delcev z aktivnim ogljem	Zamenjava	Zamenjava Na 12 mesecev
Filter za alergene allergy+	Zamenjava	Na 2 leti

Te številke temeljijo na preskusih, pri katerih se čistilnik zraka uporablja 8 ur na dan v tihem načinu.

⚠ Priporočena pogostost čiščenja in zamenjave filtrov se lahko razlikuje glede na trajanje uporabe in okolje, v katerem se naprava uporablja.

- Lučka označuje, kdaj je treba filter za alergene allergy+ zamenjati.
- Svetlobni zaslon prikazuje, kdaj je treba zamenjati filter z ogljem.

- Predfilter lahko ponovno uporabite: odstranite prah s sesalnikom ali ga sperite z vodo.

POZOR:


- Učinkovitost naprave se lahko zmanjša, če predfiltera ne čistite redno.
- Nikoli ne uporabljajte predfiltera, ki je še vlažen.**
- Predfilter je edini filter, ki ga je mogoče ponovno uporabiti in oprati z vodo.** Filtra za delce, filtra Nano-Captur in filtra delcev z aktivnim ogljem ni mogoče očistiti in ponovno uporabiti. Nikoli ne umivajte z vodo.
- Za zamenjavo filtrov upoštevajte navodila v razdelku «Odstranjevanje/ponovno nameščanje filtrov».**

Vaši nadomestni filtri so na voljo pod naslednjimi kodami:

Koda filtra	PU/PT618x
Filter za alergene allergy+	XD6077
Filter delcev z aktivnim ogljem	XD6061


POMEMBNO: Ponastavitev filtrov

Lučka za ponastavitev utripa, ko je treba filter zamenjati ali očistiti (predfilter). Ko je filter zamenjan,

pridržite gumb za ponastavitev za 3 sekunde. 

Vsiljena ponastavitev:

Če ste filter zamenjali pred koncem življenjske dobe, opravite vsiljeno ponastavitev cikla zamenjave filtra:

- Tri sekunde pridržite gumb za ponastavitev. 
- Na kratko pritisnite gumb za ponastavitev, da izberete filter, ki ste ga zamenjali.

- Ko izberete filter za ponastavitev, držite gumb za ponastavitev 3 sekunde. Nova življenjska doba filtra se nato ponastavi.
- Če gumb za ponastavitev filtra ni aktiviran 10 sekund v načinu vsiljene ponastavitve, je način ponastavitve preklican.



«NASVETI ZA ZAMENJAVO FILTRA»

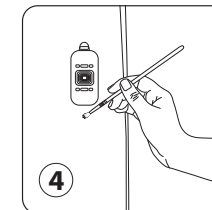
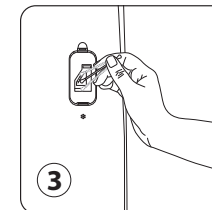
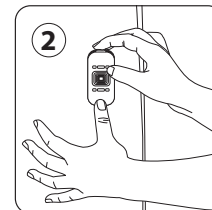
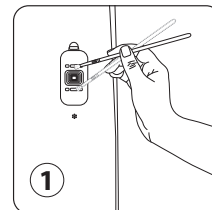
- Izogibajte se rokovanju z rabljenimi filtri, če imate težave z alergijami ali astmo.
- Pri menjavanju filtrov nosite rokavice ali si po menjavi temeljito umijte roke.
- Rabljene filtre pred zavrženjem položite v zrakotesno vrečo, s čimer boste preprečili širjenje delcev, ki onesnažujejo zrak.

SENZORJI ONESNAŽENJA

Senzor za delce in pline (samo model Pu618x) je treba ustrezno in redno čistiti (na 2 meseca).

Izklopite napravo in jo odklopite iz vtičnice, preden čistite senzorje onesnaženja, n upoštevajte spodnja priporočila:

- Odprtino za dovod in odvod zraka očistite z mehko krpo.
- Odprite pokrov senzorja na desni strani naprave.
- Rahlo zmočite vatirano palčko in z njo odstranite prah z leče in odprtine za dovod in odvod zraka. Obrišite s suho vatirano palčko.
- Senzor za pline očistite z mehko krtačo ali sesalnikom.



POMEMBNO:

- Za čiščenje senzorjev nikoli ne uporabljajte detergenta ali kovinskih predmetov.
- Učinkovitost senzorjev se lahko zmanjša, če jih ne čistite redno.
- Pogostost čiščenja je odvisna od okolja, v katerem uporabljate napravo. Če jo uporabljate v prašnem okolju, je treba senzorje čistiti pogosteje.

SHRANJEVANJE

Ko naprave ne uporabljate, jo shranjujte v hladnem in suhem prostoru.

V PRIMERU TEŽAVE

- Naprave nikoli ne razstavljajte sami. Slabo popravljena naprava je lahko nevarna za uporabnika.
- Preden se obrnete na pooblaščen servis, glejte spodnjo tabelo za odpravljanje težav:

Težava	Preverite naslednje	Rešitev
Naprava se ne vklopi.	Ali je napajalni kabel priključen?	Priključite napajalni kabel v vtičnico z ustrežno napetostjo.
	Ali so vsi elementi zaslona izklopljeni?	Pritisnite gumb za vklop in izberite želeno funkcijo.
	Ali je prišlo do izpada elektrike?	Čistilnik zraka boste lahko ponovno uporabljali, ko se elektrika vrne.
	Ali so sprednja vrata zaprta?	Pravilno zaprite sprednja vrata.
Pretok zraka se ne spremeni samodejno.	Ali je naprava v tistem načinu ali načinu BOOST?	Izberite ustrezen način delovanja AutoDay ali Auto Night.
Pretok je veliko šibkejši kot prej.	Ali je treba očistiti ali zamenjati filter?	Preverite pogostost čiščenja in zamenjave filtra ter po potrebi očistite/zamenjajte filtre.
Iz odprtine za odvod zraka prihaja neprijeten vonj.	Ali je treba očistiti ali zamenjati filter?	Preverite pogostost čiščenja in zamenjave filtra ter po potrebi očistite/zamenjajte filtre.
Lučka za kakovost zraka ne spreminja barve.	Ali je leča senzorja prekrita s prahom?	Očistite lečo senzorja.
	Ali lučka še vedno označuje slabo kakovost zraka?	Nastavite občutljivost senzorja na «nizko» ali «srednje».
	Ali lučka še vedno označuje odlično kakovost zraka?	Nastavite občutljivost senzorja na «visoko» ali «srednje».

GARANCIJA

Obrnite se na pooblaščen servisni center, če:

- je naprava doživela padec;
- sta naprava ali njen napajalni kabel poškodovana;
- naprava ne deluje pravilno.

SODELUJMO PRI VAROVANJU OKOLJA!



① Vaš aparat vsebuje številne dele, ki imajo svojo vrednost ali jih je še mogoče uporabiti.

➡ Oddajte ga na mestu za zbiranje odpadkov ali pa na pooblaščenem servisu, da bo šel v predelavo.