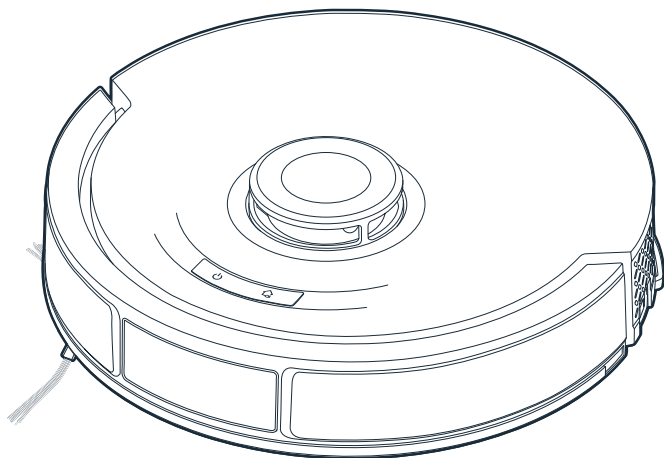


Rowenta®

X-PLOERER

SERIE 275

SERIE 280



EN User's guide

p. 03

CS Uživatelská příručka

p. 17

User's guide

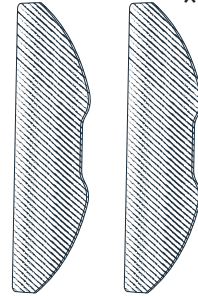
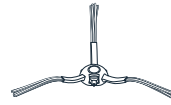
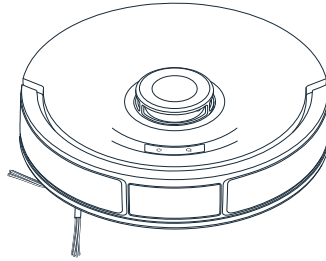
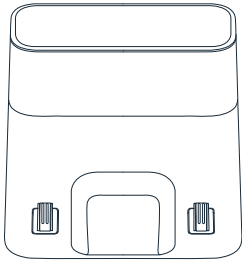
| | |
|--|--------------|
| 1. What's in the box? | p. 04 |
| 2. Product overview | p. 04 |
| 3. Before use | p. 05 |
| 4. Install the robot | p. 05 |
| 5. Connect the robot to the free app | p. 07 |
| 6. Use the robot without the app | p. 08 |
| 7. Maintain the robot and the station | p. 08 |
| 8. Component replacement frequency | p. 13 |
| 9. Store the robot when you don't use it | p. 13 |
| 10. Do's and don'ts | p. 13 |
| 11. Unpair the robot and delete personal data | p. 13 |
| 12. Common issues and solutions | p. 14 |

Please read carefully the "Safety and use instructions" booklet before first use.

For more information:
www.rowenta.com

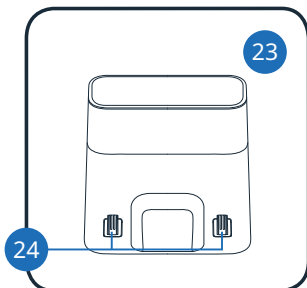
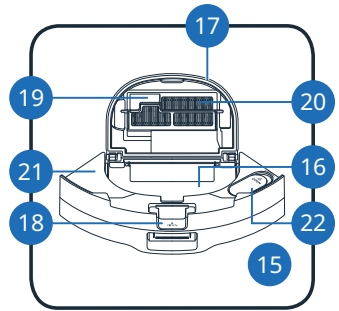
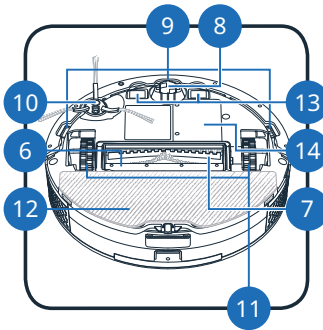
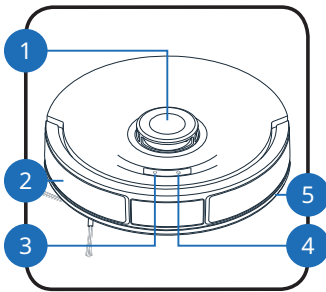
1. What's in the box?

EN



*depending on model

2. Product overview

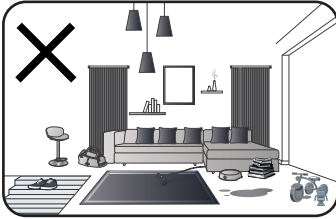


2. Product overview

EN

1. LiDAR
2. Bumper
3. Power/Start/Pause button
 - Press and hold to turn on or off
 - Press to start or pause cleaning
4. Home button
 - Press to return station
5. Anti-collision strip
6. Main brush cover
7. Main brush
8. Front wheel
9. Anti-drop sensors
10. Side Brush
11. Wheel
12. Mop pad
13. Charging contacts
14. Battery
15. 2-in-1 dust bin and water tank
16. Dust bin
17. Dust bin lid
18. Dust bin opening
19. Filter frame
20. Filter
21. Water tank
22. Stopper
23. Docking station
24. Charging contacts

3. Before use



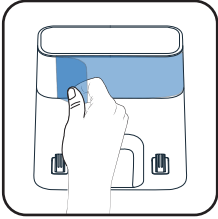
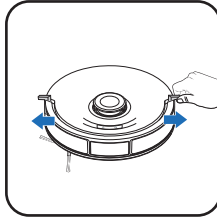
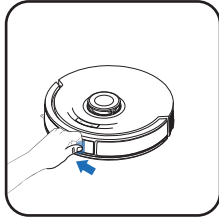
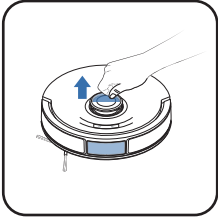
Please read the following tips to improve cleaning efficiency. Tidy up cables, cords, small and loose items. Remove any unstable, fragile, precious or dangerous items from the ground. Make sure each room door is open. Your robot may encounter some difficulties on dark floors and on carpets: with fringes, too thick, with long piles, too light (ex: bathroom carpet). For optimum anti-drop sensors efficiency, remove any item (ex: shoe) from the stairs. When using the robot in a raised area, place a physical barrier at the edge of a drop to prevent accidental falls. Do not stand in narrow spaces, such as hallways so the robot is not blocked.

4. Install the robot



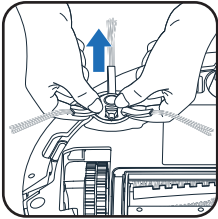
Flash the QR-Code above to know how to install and connect the robot in video. Read the following instructions for more detailed information.

<https://www.youtube.com/playlist?list=PL9XhN3pCkFOZDLRbhMf7qIw5akivSdVvKM>



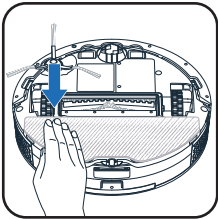
Remove the protections

Remove all protections (protective films and plastic foam protections) on the robot and on the station

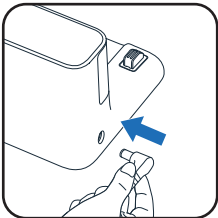


Install the side brush and the mop

Reverse the robot, install the side brush by gently clipping it. The side brush is correctly installed when you hear a click sound.

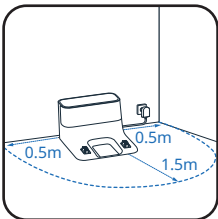


Install the mop on the holder. The mop is correctly installed when you hear a click sound.



Install the station and plug it

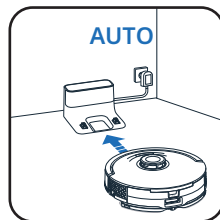
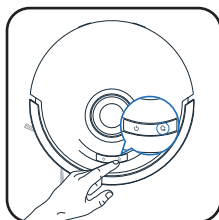
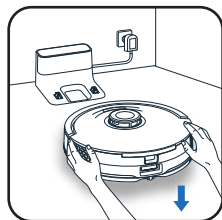
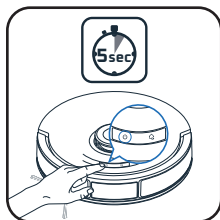
Take the power cable and insert the connector into the power port on the side of the station. You can keep the cable tidy against the wall.



Install the station on a hard and flat floor. Avoid parquet, wooden floors and carpet. Place the station in a clear space against a wall, with no stairs in front of the station. Keep at least 0.5 m of clearance on either side and 1.5 m in front. Make sure the chosen location is close to the Wi-Fi box or has good Wi-Fi signal strength. Keep the area around the station clear from any object, reflective surface, mirror, table and chair. Keep the station away from direct sunlight. Plug the power cable to a power socket. Make sure the power cable remains tidy against the wall.

4. Install the robot

EN



Turn on the robot

Turn the robot on by pressing and holding the ON-OFF button for few seconds until the robot lights turn on. You will hear a beep sound.

Place the robot in front of the station

Place the robot 20–50 cm in front of the station. Press the Home button, the robot will dock automatically to the station. (Do not place the robot manually against the station). Wait 4 hours for the robot to be fully charged. The station light is off when the robot is charging.

Informations

Please note that the robot will turn on automatically when placed in the station. The robot cannot be turned off when charging. Please note that for the first cleaning in a new environment, the robot will create the home map. Do not lift the robot during the first cleaning, it interrupts the map creation. Please make sure that the mop is correctly installed before starting a cleaning session. Do not remove mop during cleaning. If you have carpets with fringes, please place barriers around carpets to prevent the robot from getting stuck in the fringes, it prevents the map creation. If you have an outdoor area (garden, balcony, patio, etc.) accessible with a threshold less than 2 cm high or without threshold (for example with a French window, a patio door, a bay window, etc.), please close this access so the robot doesn't go outside your home.

5. Connect the robot to the free app



On your smartphone, open the Google Play Store (Android) or App Store (iOS). Search for "Rowenta Robots" or scan the QR-Code and install the application. Open the app and follow the on-screen instructions to connect your robot.

https://rowentarobots.smart.link/bp5n10p55?appliance_id=APPLIANCE_1250

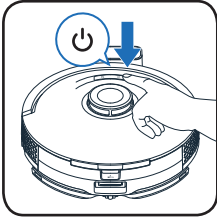


You can also find the detailed pairing instructions step by step in a PDF document by flashing the QR-Code below.

https://dam.groupeseb.com/m/3fd9efa007195343/original/Rowenta_RR9695WH_IFU.pdf

6. Use the robot without the app

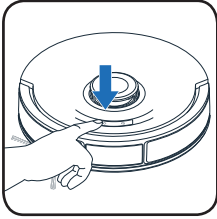
EN



Start cleaning

Press the button "Power" to start automatic cleaning. The robot will scan the area. It will automatically split the room into small zones, first cleans zone edges and then cleans inside the zone in a zig zag. The robot will clean all accessible area, zone by zone. If the robot doesn't start when you press the button "Power", the battery level may be too low, please charge the robot.

Note: At the start of a cleaning session, the robot goes few meters away from the station and comes back (relocation sequence). During this sequence, the robot reduces the motor power. This behavior is normal.

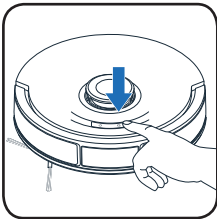


Pause and resume cleaning

Press the button "Power" at any time to pause cleaning and press it again to resume cleaning. If the robot is on standby, press the button "Power" once to wake up the robot and a second time to start cleaning.

Robot behavior on carpet

Warning: Do not use the mopping function on carpets. Unclip the mop pad and the mop cloth from the robot, or if you want to use the mopping function avoiding carpets, you can set "no mop zones" in app.



End cleaning

If you start the robot from the station, it will automatically return to its station at the end of the cleaning session or if the battery level is too low. If the battery runs low during the cleaning session, the robot will automatically return to its station to charge. After charging, the robot will resume cleaning where it left off. If the robot is not on its station when it starts cleaning, it will automatically return to its starting point at the end of the cleaning session or if battery level is too low. At the end of the cleaning session, the robot will automatically return to the station. But if you want to manually end the cleaning session, press the "Home" button once to stop the robot at any time and press it again to send the robot back to the station. If the robot fails to find the station, manually place the robot in front of the station and press the "Home" button.

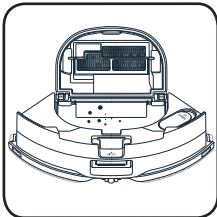
Station's actions

At the end of the cleaning session, when the robot is docked, the station will automatically recharge the robot's battery

7. Maintain the robot and the station

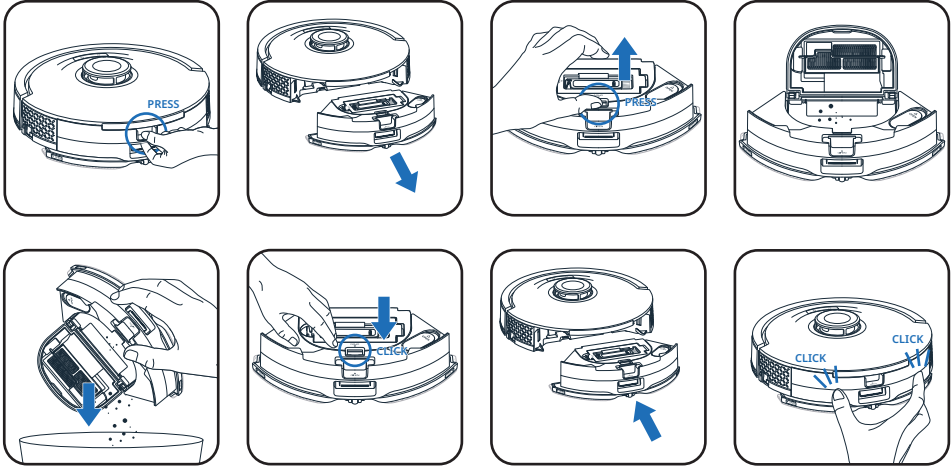


Flash the QR-Code to know how to maintain the robot to keep its performance. Please unplug the station before any manipulation.



After each use, clean the dust box

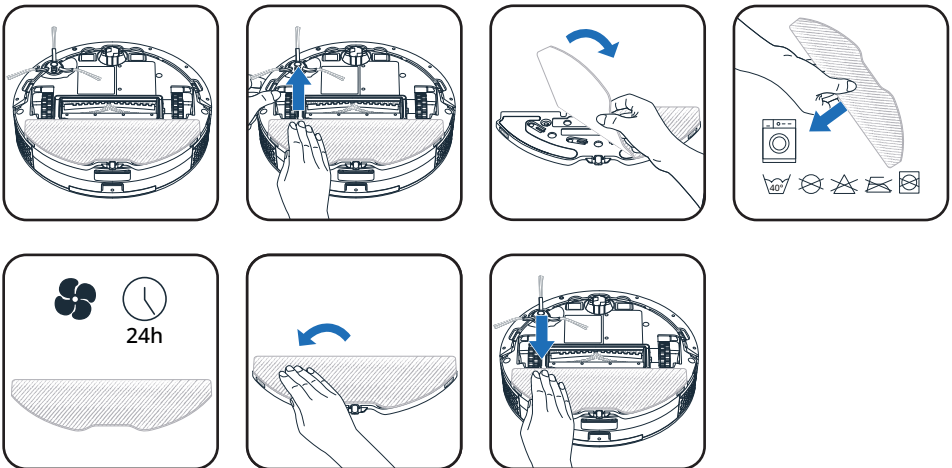
At the end of the cleaning session, when the robot is docked, clean the dust box



- Separate the 2-in-1 dust bin and water tank from the rest of the robot: press and hold its release buttons and pull it outwards.
- Press and hold the dust bin opening button to open the dust bin
- Empty the dirt into the bin
- Close the dust box
- Place it to its original position in the robot

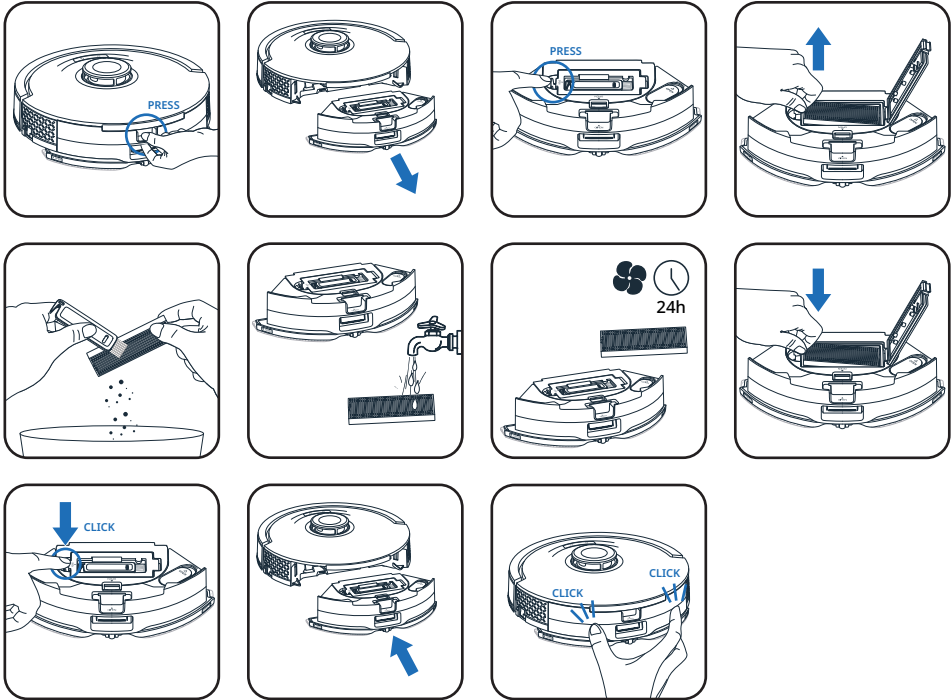
Note: When you remove the dustbin and water tank from the robot, the robot will attempt to return to its base after 2 minutes, even without the dustbin and water tank installed.

After each use – Wash the mops



- Turn the robot upside down.
- Unclip the mop pad from under the robot and remove the dirt mop cloth
- Wash it under water or in the laundry machine at 40°C.
- Let the mop dry for 24 hours
- Attach the mop cloth to the mop pad
- Take the mop pad and clip it below the robot

Once a week - Clean the filter

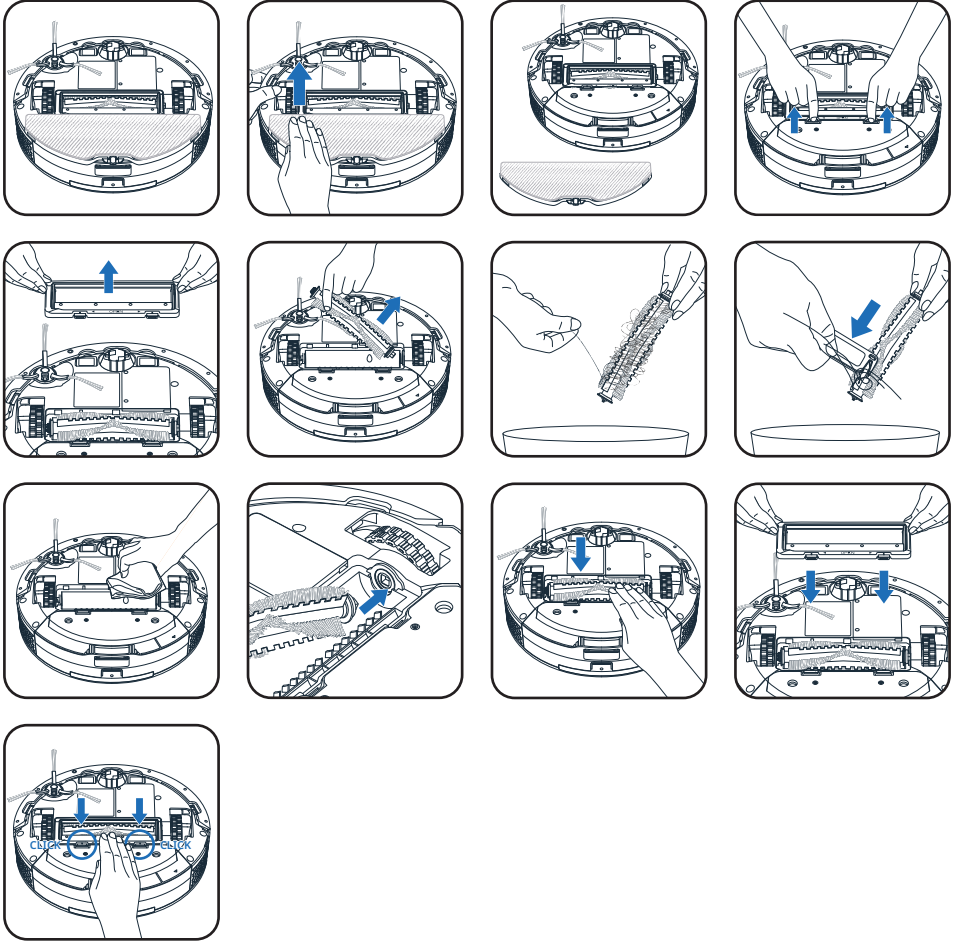


- Separate the 2-in-1 dust bin and water tank from the rest of the robot: press and hold its release buttons and pull it outwards.
- Press and hold the dust bin opening button to open the dust bin
- Grab the filter frame and pull to unclip it from the dust box
- Tap gently the filter above a bin to remove dust. You can use the cleaning tool provided in the packaging to remove dust. You can also wash the filter under water.

- Let it dry for 24 hours.
- Once the filter is fully dried, put it back to its original place. Never use the robot without the filter, it would damage the robot.
- Close the dust box
- Place it to its original position in the robot.

Note: When you remove the dustbin and water tank from the robot, the robot will attempt to return to its base after 2 minutes, even without the dustbin and water tank installed.

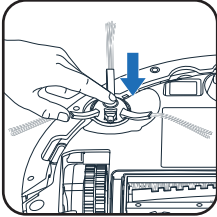
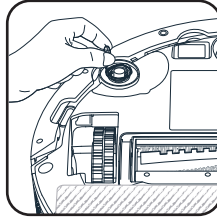
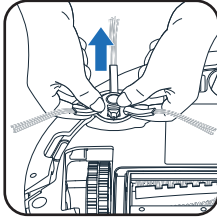
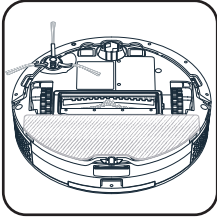
Once a week - Clean the main brush



- Turn the robot upside down.
- Unclip the mop pad from under the robot
- Press the latches of the brush cover
- Pull to remove it
- Take out the brush
- Get rid of tangled hair. You can use the cleaning tool provided in the packaging to remove tangled hair

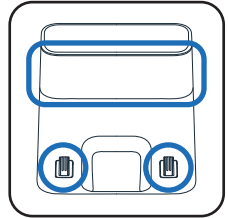
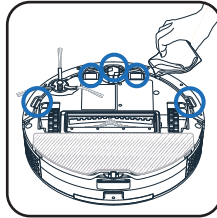
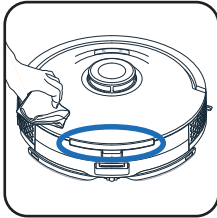
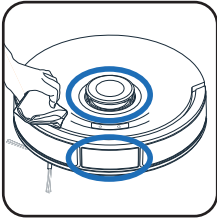
- Clean the main brush compartment and the suction channel with a dry cloth
- Re-install the brush in the robot
- Re-install the brush cover.
- The cover is correctly installed when you hear a click sound.

Once a week - Clean the side brush



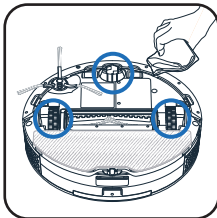
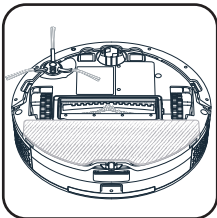
- Turn the robot upside down.
- Take the side brush with two hands by the plastic parts and pull to unclip it. Do not pull by the bristles of the side brush.
- Remove the tangled hair.
- Re-install the side by gently clipping it. The side brush is correctly installed when you hear a click sound.

Once a week - Clean the sensors



- With a clean, soft and dry cloth, wipe the robot sensors (in front, top, back, side and bottom of the robot), the buttons on the robot, the charging contacts of the robot and the charging contacts of the station.

Once a month - Clean the wheels



- The wheels may be entangled by hair or dirt. Turn the robot upside down. Clean the wheels by removing the tangled hair. You can remove the caster to remove any dirt before putting it back.

8. Component replacement frequency

EN

The replacement frequency is for reference only, if a component or accessory is damaged, it should be replaced promptly to ensure efficient cleaning. Components and accessories can be bought on: www.rowenta.com

| Component | Cleaning frequency | Replacement frequency |
|-----------------|--------------------|-----------------------|
| Dust box | After each use | Not applicable |
| Mops | After each use | After 100 washes |
| Filter | Once a week | Every 6 months |
| Main brush | Once a week | If required |
| Side brush | Once a week | Every 6 months |
| Sensors | Once a week | Not applicable |
| Wheels | Once a month | Not applicable |
| Docking station | Once a week | Not applicable |

9. Store the robot when you don't use it

In order to extend the battery lifespan, always keep the robot charging at its station. When not using the robot for a long time, please fully charge the battery, switch off the robot by pressing and holding the ON-OFF button for 5 seconds. Store the robot in a cool dry place.

10. Do's and don'ts

- The robot has anti-drop sensors to detect stairs. The robot will change direction when detecting them. For optimum anti-drop sensors efficiency, remove any item (ex: shoe) from the stairs. When using the robot in a raised area, place a physical barrier at the edge of a drop to prevent accidental falls.
- Do not shake the robot.
- Do not try to remove the mops during cleaning.
- Do not put water or any wet cloth on the robot.
- Do not charge the robot when the ground is flooded.
- Do not submerge the robot in water.
- Do not use the robot on wet surfaces or surfaces with standing water.
- Do not use the product if the cord or charger is damaged.
- Do not leave children unattended, do not allow children to play with the robot.
- Do not use the robot outside home.
- Do not use the robot in a overheated environment.
- Do not use the robot when the home temperature is below 0°C (32°F) and above 40°C (104°F).
- Do not spread cleaning agents on the floor before using the robot.
- Do not use cleaning agents, aerosol cleaners or cleaning spray to clean the robot, the filter, the station or the dust bag.
- Do not throw the robot in the fire.
- Do not use the robot to clean broken glass.
- Do not walk or climb on the robot, do not move the robot with the foot.
- Do not allow children or pets to ride on the robot.
- Do not put any item on the robot.
- Do not use the robot without the filter, it would damage the robot.
- Before disposing of the device, remove the battery and dispose of it in accordance with local laws and local arrangements. If you have any questions, please contact your product dealer who can tell you what to do.



11. Unpair the robot and delete personal data

To disable Wi-Fi module on robot, simultaneously press the "Home" and "On-Off" buttons during 5 seconds, until you hear a beep sound. The robot will automatically removes its connection to the phone. The 2 buttons will then slowly flash for a few minutes. The robot will automatically removes its connection to the phone and router. Once it is done, you can't go back. To pair again, you will need to do the pairing process again. To delete personal data stored in the robot, please reset the robot. Press and hold the «HOME» button for 15 seconds, until you hear a beep sound.

| Fault | Solutions |
|--|--|
| Cannot start the robot | <ul style="list-style-type: none"> • Make sure the robot is connected to power supply. • Make sure the battery is fully charged. • Make sure the robot is ON. Press and hold the ON-OFF button for 5 seconds until the robot lights are on. • Check whether the dust box is properly installed. |
| The robot suddenly stops working | <ul style="list-style-type: none"> • Check whether the robot is stuck or blocked by obstacles. • Check whether the battery is too low. Please charge it. • If the problem persists, please switch OFF the robot by pressing and holding the ON-OFF button for 5 seconds. Wait for 30 seconds, and switch ON by pressing the ON-OFF button for 5 seconds to restart it. • The appliance may be overheating: <ul style="list-style-type: none"> - Stop the appliance and leave cool for at least 1 hour. - If it overheats on repeated occasions, contact the Approved Services Center. |
| Cannot charge the robot | <ul style="list-style-type: none"> • Make sure the station is properly connected to the power. • Make sure the robot is ON. Press and hold the ON-OFF button for 5 seconds until the robot lights are on. • Check whether the indicator on the robot is flashing during charging. • Wipe dust off charging contacts with dry cloth. • Make sure the robot and the station are connected through the charging contacts. |
| The robot cannot return to the station | <ul style="list-style-type: none"> • Clear the station of objects within 0.5m on the left and right sides and within 1.5m ahead. • Make sure that the robot starts cleaning from the station without abnormal movement. • When the robot is near the station, it can return faster. But if the station is located far away, the robot will need more time to return. Please wait during its return. • Clean the charging contacts with dry cloth. |
| The cleaning schedule is not executed | <ul style="list-style-type: none"> • Make sure the robot has been powered on. Press and hold the ON-OFF button for 5 seconds until the robot lights are on. • Make sure the cleaning schedule has been set correctly in the application at the desired time, and the cleaning schedule is saved. • Check whether the battery level is too low to start cleaning. • The robot will not start any scheduled cleaning when a task is being performed. • Check whether the dust box is properly installed. |

| Fault | Solutions |
|--|---|
| The suction is whistling or running is very loud during cleaning | <ul style="list-style-type: none"> • Check the suction inlet for any obstruction. • Empty the dust bin. • Clean the filter. • Check whether the filter is wet due to water or other liquids on the floor. Let the filter dry naturally thoroughly before use. • Check whether the dust box is properly installed. • Check whether the main brush or side brush is blocked by any foreign item, remove the main brush or side brush and clean it. |
| The main brush does not rotate | <ul style="list-style-type: none"> • Check whether the main brush is blocked by any foreign item, remove the main brush and clean it. • Check whether the central brush and the brush cover are correctly installed. |
| The side brush drops out of place during cleaning | <ul style="list-style-type: none"> • The side brush is not properly installed, the side brush is properly installed when you hear a click sound. |
| Abnormal action or sweep route of the robot | <ul style="list-style-type: none"> • Carefully clean the sensors with dry cloth. • Switch OFF the robot by pressing and holding the ON-OFF button for 5 seconds, wait for 30 seconds and switch on by pressing and holding the ON-OFF button for 5 seconds to restart the robot. |
| The robot cannot connect to your Wi-Fi network | <ul style="list-style-type: none"> • Ensure that your Wi-Fi router supports 2.4GHz and 802.11 b/g/n bands as this equipment does not support 5GHz bands. • Check if the automatic reconnection to your domestic Wi-Fi network is correct • Activate the mobile data of your smartphone • Don't use a VPN (Virtual Private Network) • Retry the process and check that you have selected the correct Wi-Fi network • Retry the process and make sure you have entered the correct Wi-Fi password • Keep your phone close to the robot and the station until the end of the pairing process • After several attempts, unplug and replug the product • Reset the robot : press and hold the « HOME» button for 15 seconds. • Press and hold for 5 seconds the « HOME » and « ON-OFF » button until the two buttons lights are blinking. • Restart your smartphone. • In case a warning window appears for internet connection, please maintain the connection with the robot. If the failure persists, contact our support team (telephone number depending on your country of residence, find it on the assistance leaflet in the packaging). |

| Fault | Solutions |
|--|---|
| The map is lost | <ul style="list-style-type: none"> • The map may be lost if the robot has been manually moved to another location during cleaning or if the home environment has been changed (moved furniture). Please restart mapping by launching in the app a new exploration or a new cleaning session from the station. |
| The robot returns to the station before it has finished cleaning | <ul style="list-style-type: none"> • The battery level may be too low to finish cleaning, the robot will return to the station to charge. When its battery is full, the robot will resume cleaning where it has left to finish cleaning. • The robot may be unable to reach certain areas blocked by furniture or barriers, tidy up these area to make them accessible. • Verify the no go zones and no mop zones set in the application. Add, modify or delete zones according to your needs. |
| The robot gets stuck | <ul style="list-style-type: none"> • The robot may be tangled with something, manually remove the blocked item and restart the cleaning session by pressing the ON-OFF button. • The robot may be stuck under furniture with an entrance of similar height, please set a physical barrier or a no go zone in the app. • Rotate and press the wheels to check whether there is any foreign object wrapped or stuck, remove it. |

Uživatelská příručka

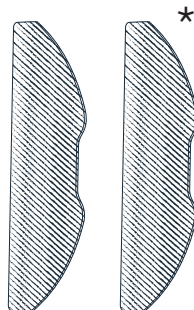
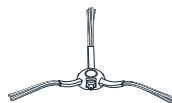
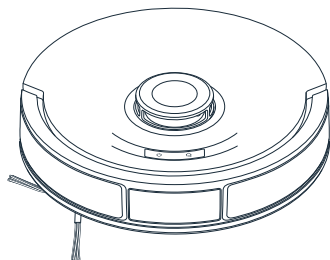
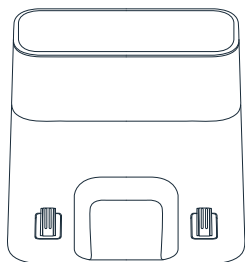
| | |
|---|------|
| 1. Co je v krabici? | p.18 |
| 2. Přehled produktu | p.18 |
| 3. Před použitím | p.19 |
| 4. Instalace robota | p.19 |
| 5. Připojení robota k bezplatné aplikaci | p.21 |
| 6. Použití robota bez aplikace | p.22 |
| 7. Údržba robota a jeho stanice | p.22 |
| 8. Frekvence výměny součástí | p.27 |
| 9. Skladování robota, když ho nepoužíváte | p.27 |
| 10. Co dělat a co nedělat | p.27 |
| 11. Zrušení párování robota a odstranění osobních údajů | p.27 |
| 12. Běžné problémy a řešení | p.28 |

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte příručku „Bezpečnostní pokyny a návod k použití“.

Další informace:
www.rowenta.cz

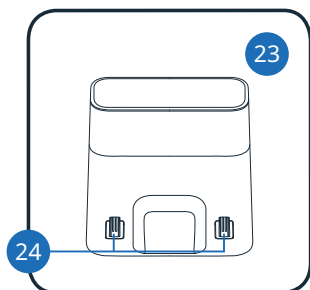
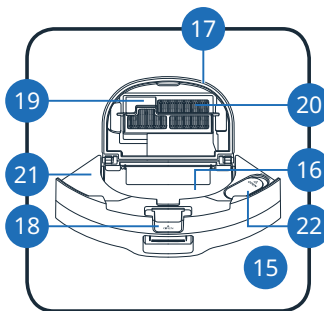
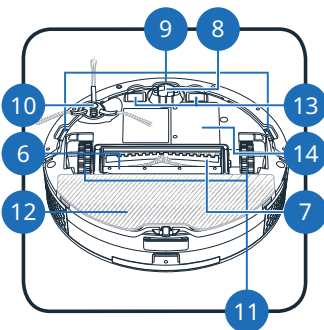
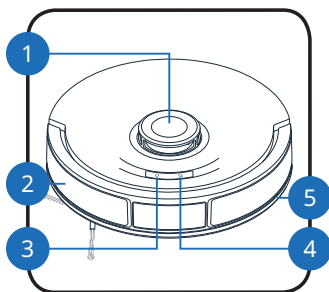
1. Co je v krabici?

CS



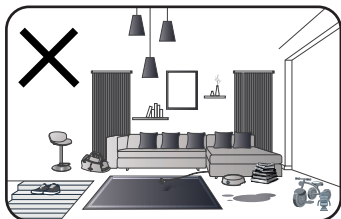
*v závislosti na modelu

2. Přehled produktu



1. LiDAR
2. Nárazník
3. Tlačítko napájení/start/pauza
 - Stisknutím a podržením zapnete či vypnete
 - Stisknutím zahájíte nebo pozastavíte úklid
4. Tlačítko Home
 - Po stisknutí se vrátí do stanice
5. Antikolizní pás
6. Kryt hlavního kartáče
7. Hlavní kartáč
8. Přední kolo
9. Snímač proti pádu
10. Boční kartáč
11. Kolečko
12. Podložka mopu
13. Nabíjecí kontakty
14. Baterie
15. Zásobník na prach a nádržka na vodu 2 v 1
16. Zásobník na prach
17. Víko nádoby na prach
18. Otvor zásobníku na prach
19. Kryt filtru
20. Filtr
21. Nádržka na vodu
22. Zátka
23. Dokovací stanice*
24. Nabíjecí kontakty

3. Před použitím



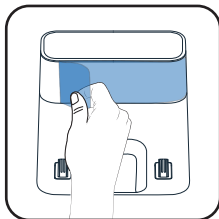
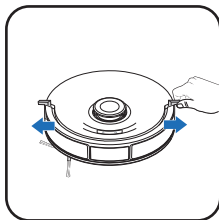
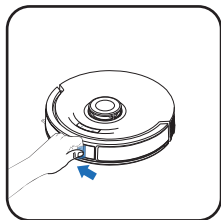
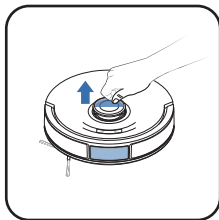
Postupujte podle následujících tipů, které vám pomohou zefektivnit proces úklidu. Ukliděte kabely, šňůry a malé a volně předměty. Odstraňte z podlahy všechny nestabilní, křehké, vzácné nebo nebezpečné předměty. Přesvědčte se, že jsou ve všech místnostech otevřené dveře. Váš robot může mít potíže na tvrdých podlahách a na kobercích: s třásněmi, příliš silných, s dlouhým vlasem, příliš lehkými (např. kobereček do koupelny). Aby snímače proti pádu fungovaly optimálně, odstraňte ze schodišť všechny předměty (např. boty). Při používání robota ve vyvýšené oblasti umístěte na okraj fyzickou překážku, abyste zabránili náhodným pádům. Nestůjte v úzkých prostorech, například chodbách, abyste robota neblokovali.

4. Instalace robota



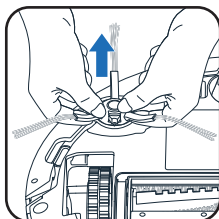
Po nasnímání QR kódu výše se ve videu dozvíte, jak robota nainstalovat a připojit. Podrobnější informace získáte po přečtení následujících pokynů.

<https://www.youtube.com/playlist?list=PL9XhN3pCkFOZDLRbhMf7qIw5akivSdVvKM>



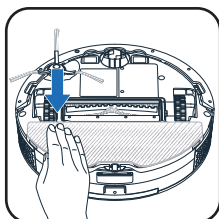
Odstraňte ochranné prvky

Odstraňte všechny ochrany (ochranné fólie a plastové pěnové ochrany) z robota a ze stanice

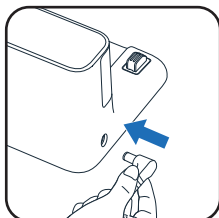


Namontujte boční kartáč a mop

Otočte robota a nainstalujte boční kartáč tak, že ho jemně připnete. Boční kartáč bude správně nainstalovaný poté, co uslyšíte cvaknutí.

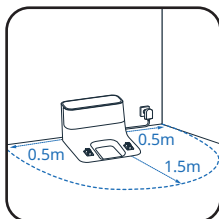


Nasaďte mop na držák. Mop je správně nasazený, když uslyšíte cvaknutí.

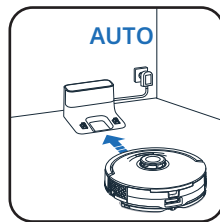
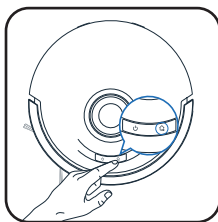
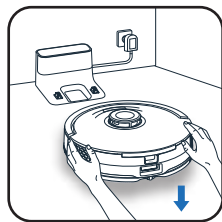
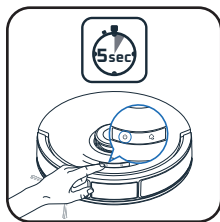


Nastavte stanici a zapojte ji

Zasuňte konektor napájecího kabelu do napájecího portu na boku stanice. Kabel můžete vést podél zdi, aby nepřekážel.



Dokovací stanici umístěte na tvrdou a plochou podlahu. Vyhýbejte se parketám, dřevěným podlahám a kobercům. Stanici umístěte do volného prostoru u zdi tak, aby před stanicí nebyly žádné schody. Ponechte alespoň 0,5 m volného prostoru na každé straně a 1,5 m vpředu. Přesvědčte se, že je vybrané místo poblíž připojení Wi-Fi nebo má dobrou sílu signálu Wi-Fi. Nenechávejte v oblasti kolem stanice žádné předměty, odrazivé povrchy, zrcadla, stoly či židle. Na stanici by nemělo svítit přímé sluneční světlo. Zapojte napájecí kabel do zásuvky. Ujistěte se, že je napájecí kabel oproti zdi.



Zapněte robota

Robota zapnete tak, že stisknete a podržíte tlačítko ON-OFF po dobu několika sekund, dokud se na robotovi nerozsvítí kontrolky. Uslyšíte zvuk pípnutí.

Umístěte robota před stanicí

Umístěte robota 20–50 cm před stanicí. Stiskněte tlačítko Domů, robot se automaticky připojí ke stanicí. (Nepokládejte robota ručně ke stanicí). Počkejte 4 hodiny, než bude robot plně nabitý. Kontrolka stanice je vypnutá, když se robot nabíjí.

Informace

Upozorňujeme, že se robot automaticky zapne, když ho umístíte do stanice. Během nabíjení nelze robota vypnout. Upozorňujeme, že při prvním úklidu v novém prostředí vytvoří robot mapu domácnosti. Během prvního úklidu robota nezvedejte, přerušili byste tím vytváření mapy domácnosti. Před zahájením úklidu se ujistěte, že jsou mopy správně nasazeny. Během čištění nevyjímejte mopy. Pokud máte koberce s třásněmi, umístěte kolem koberců zábrany, aby se robot nemohl v třásních zachytit. Zabránilo by to ve vytvoření mapy. Máte-li u domu venkovní prostor (např. zahradu, balkon, terasu atd.), který odděluje práh nižší než 2 cm nebo který práh vůbec nemá (např. francouzská okna, dveře na terasu, arkýřová okna atd.), uzavřete tento prostor, aby se robot nedostal ven.

5. Připojení robota k bezplatné aplikaci



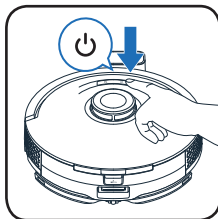
V chytrém telefonu otevřete obchod Google Play Store (Android) nebo App Store (iOS). Vyhledejte aplikaci „Rowenta Robots“ nebo naskenujte QR kód a nainstalujte aplikaci. Otevřete aplikaci a podle pokynů na obrazovce připojte robota.

https://rowentarobots.smart.link/bp5n10p55?appliance_id=APPLIANCE_1250



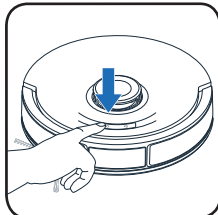
Podrobné pokyny k párování krok za krokem jsou také uvedené v dokumentu PDF, ke kterému se dostanete nasnímáním QR kódu níže.

https://dam.groupeseb.com/m/3fd9efa007195343/original/Rowenta_RR9695WH_IFU.pdf

**Spuštění úklidu**

Stisknutím tlačítka napájení spustíte automatický úklid. Robot nasnímá oblast. Potom automaticky rozdělí místnost na menší zóny. Robot nejprve uklídá okraje zóny a poté klikatým pohybem uklídá vnitřek zóny. Robot uklídá všechny přístupné oblasti, jednu zónu po druhé. Jestliže se robot po stisknutí tlačítka napájení nespustí, je možná baterie příliš vybitá a bude potřeba robota nabít.

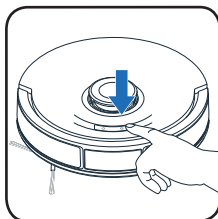
Poznámka: Na začátku úklidu robot odjede několik metrů od stanice a pak se vrátí (tzv. relokační sekvence). Během této sekvence robot sníží výkon motoru. Toto chování je normální.

**Pozastavení a obnovení úklidu**

Stisknutím tlačítka napájení můžete úklid kdykoliv zastavit a dalším stisknutím v něm zase pokračovat. Pokud je robot v pohotovostním režimu, jedním stisknutím tlačítka napájení ho probudíte a dalším stisknutím zahájíte úklid.

Chování robota na koberci

Varování: Funkci mopování nepoužívejte na koberce. V aplikaci můžete nastavit modul „pouze vysavač“. Pokud ale chcete použít funkci mopování a vyhnout se kobercům, nastavte v aplikaci „zóny bez mopování“.

**Ukončení úklidu**

Jestliže robot nezačíná úklid z dokovací stanice, potom se na konci úklidu automaticky vrátí do stejného místa, nebo jestliže se baterie příliš vybité. Jestliže se baterie během úklidu příliš vybité, robot se automaticky vrátí do stanice, aby se nabíj. Po nabíjení bude robot pokračovat v úklidu tam, kde předtím skončil. Jestliže robot nezačíná úklid z dokovací stanice, potom se na konci úklidu automaticky vrátí do stejného místa, nebo jestliže se baterie příliš vybité. Po skončení úklidu se robot automaticky vrátí do stanice. Pokud však chcete úklid ukončit ručně, stisknutím tlačítka „Home“ můžete robota kdykoli zastavit a opětovným stisknutím ho poslat zpět do stanice. Jestliže se robotovi nepodaří stanici najít, umístěte ho ručně před stanicí a stiskněte tlačítko „Home“.

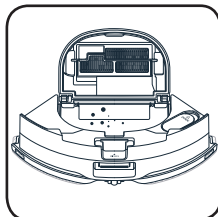
Akce stanice

Na konci úklidového cyklu, když je robot v dokovací stanici, stanice automaticky dobije baterii robota.

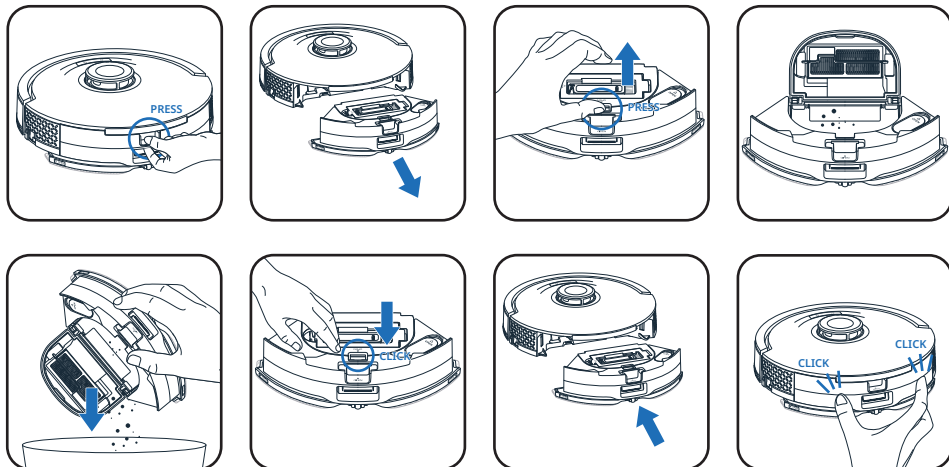
7. Údržba robota a jeho stanice



Po nasnímání QR kódu se ve videu dozvíte, jak robota udržovat, aby si zachoval svůj výkon. Před manipulací vypojte stanici ze zásuvky.

**Po každém použití vyčistěte zásobník na prach.**

Na konci úklidového cyklu, když je robot v dokovací stanici, vyčistěte zásobník na prach.

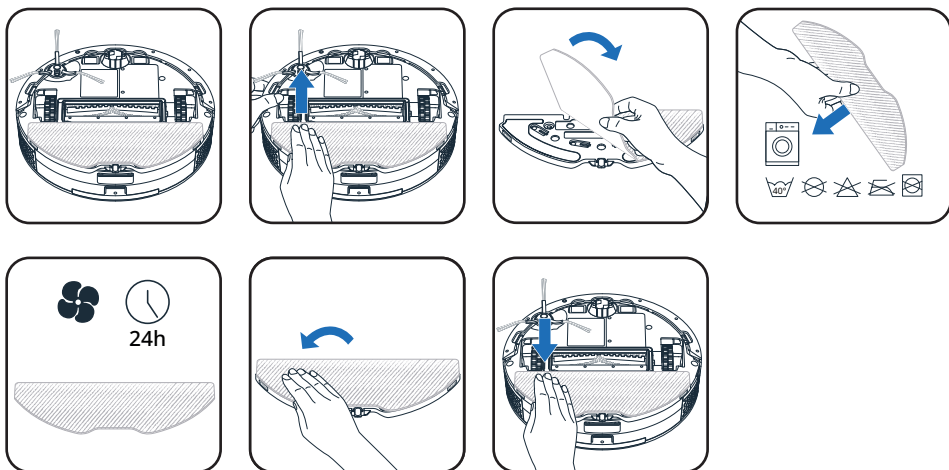


- Z robota sejměte zásobník na prach a nádržku na vodu 2 v 1. Stiskněte a podržte tlačítka pro uvolnění a zatáhněte směrem ven.
- Stisknutím a podržením tlačítka pro otevření zásobníku na prach otevřete zásobník na prach.

- Nečistoty vysypte do odpadkového koše.
- Nádobku na prach zavřete.
- Umístěte ji zpátky do robota.

Poznámka: Po vyjmutí nádoby na prach a nádržky na vodu z robota se robot pokusí po 2 minutách vrátit na základnu, i když nádoba na prach a nádržka na vodu nejsou nasazeny.

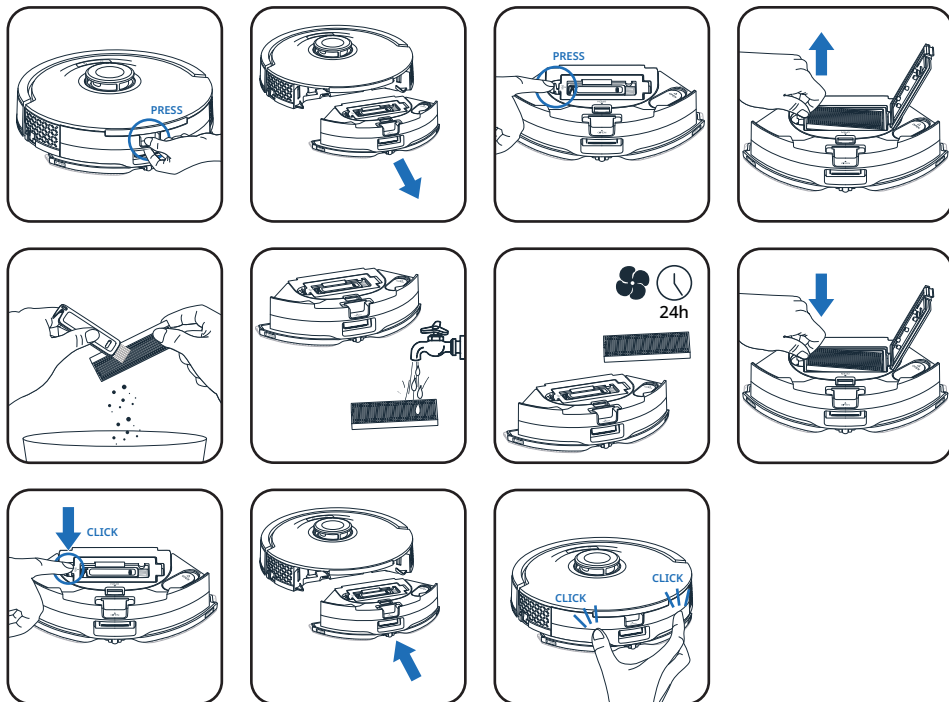
Po každém použití vymyjte mopy



- Otočte robota vzhůru nohama.
- Uvolněte držák mopu pod robotem a sejměte znečištěný mopovací hadřík.
- Operte ho pod vodou nebo v pračce při teplotě 40 °C.
- Nechte ho 24 hodin schnout.

- Mop připojte k podložce mopu.
- Vezměte držák mopu a zacvakněte jej pod robot.

Jednou týdně - Vyčistěte filtr

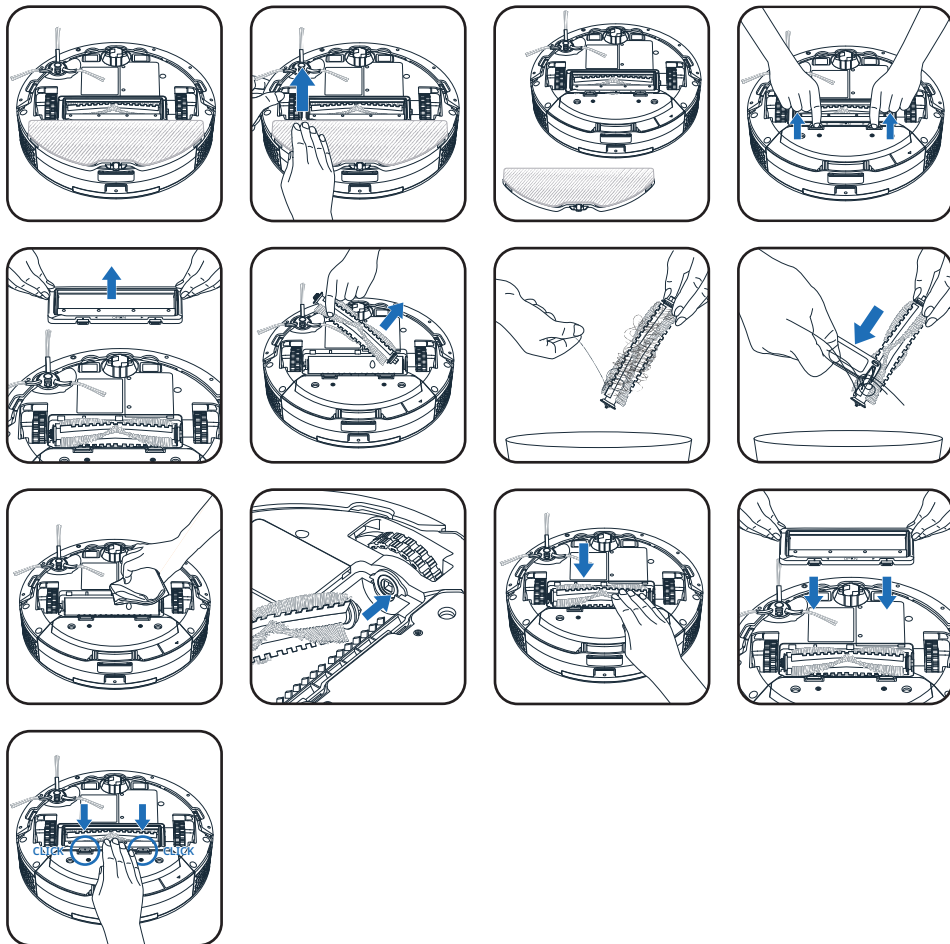


- Z robota sejměte zásobník na prach a nádržku na vodu 2 v 1. Stiskněte a podržte tlačítka pro uvolnění a zatáhněte směrem ven.
- Stisknutím a podržením tlačítka pro otevření zásobníku na prach otevřete zásobník na prach.
- Uchopte rám filtru a zatažením jej odepněte od nádoby na prach
- Jemně poklepejte filtrem nad odpadkovým košem, abyste odstranili prach. K odstranění prachu můžete také použít nástroj na čištění, který je součástí balení. Filtr můžete také umýt pod vodou.

- Nechte ho 24 hodin schnout.
- Jakmile je filtr zcela suchý, vraťte jej zpět na původní místo. Nikdy nepoužívejte robota bez filtru, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Nádobku na prach zavřete.
- Umístěte ji zpátky do robota.

Poznámka: Po vyjmutí nádoby na prach a nádržky na vodu z robota se robot pokusí po 2 minutách vrátit na základnu, i když nádoba na prach a nádržka na vodu nejsou nasazeny.

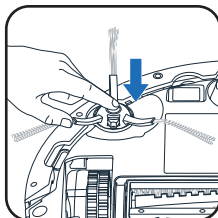
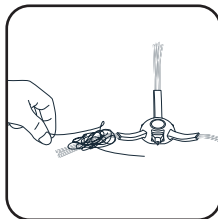
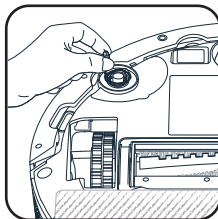
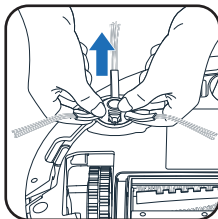
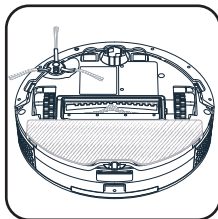
Jednou týdně - Vyčistěte hlavní kartáč



- Otočte robota vzhůru nohama.
- Uvolněte držák mopy pod robotem.
- Stiskněte západky na krytu kartáče.
- Zatažením ho sejměte.
- Vyjměte kartáč.
- Zbavte se zamotaných vlasů. K odstranění zamotaných vlasů můžete použít nástroj na čištění, který je součástí balení.

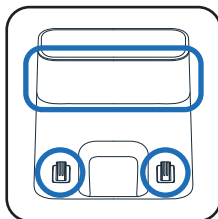
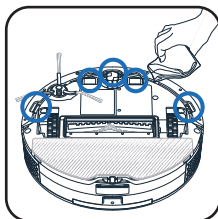
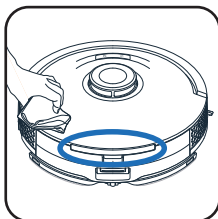
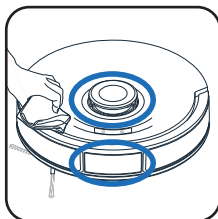
- Příhrádku na hlavní kartáč i sací kanál vyčistěte suchým hadříkem.
- Kartáč znovu vložte do robota.
- Znovu nainstalujte kryt kartáče.
- Aby byl kryt správně nainstalovaný, musí se ozvat „cvaknutí“.

Jednou týdně - Vyčistěte boční kartáč



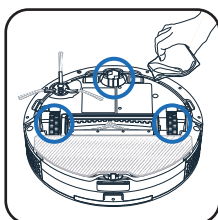
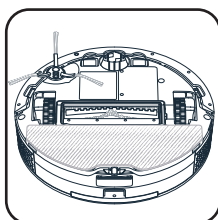
- Otočte robota vzhůru nohama.
- Uchopte boční kartáč za plastové části oběma rukama a vytáhněte ho, aby se odepnul. Boční kartáč netahejte za štětiny.
- Vyndejte z kartáče namotané vlasy.
- Nainstalujte boční kartáč zpátky tak, že ho jemně připnete. Boční kartáč bude správně nainstalovaný poté, co uslyšíte cvaknutí.

Jednou týdně - Vyčistěte snímače



- Čistým, měkkým a suchým hadříkem otřete snímače robota (přední, horní, zadní, na straně i na spodní část robota), tlačítka na robota a nabíjecí kontakty robota i stanice.

Jednou měsíčně - Vyčistěte kolečka



- Kolečka mohou být obalena vlasy nebo nečistotami. Otočte robota vzhůru nohama. Odstraňte namotané vlasy a kolečka tak vyčistěte. Vytáhněte přední kolečko a odstraňte veškeré nečistoty, než ho vrátíte zpět.

8. Frekvence výměny součástí

CS

Frekvence výměny slouží pouze jako reference, pokud se některá součástka nebo příslušenství poškodí, je třeba je neprodleně vyměnit, aby mohl robot nadále účinně uklízet. Součásti a příslušenství můžete zakoupit na webu: www.rowenta.com

| Součást | Frekvence čištění | Frekvence výměny |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nádobka na prach | Po každém použití | Neplatí |
| Mopy | Po každém použití | Po 100 vypráních |
| Filtr | Jednou týdně | Každých 6 měsíců |
| Hlavní kartáč | Jednou týdně | V případě potřeby |
| Boční kartáč | Jednou týdně | Každých 6 měsíců |
| Snímače | Jednou týdně | Neplatí |
| Kolečka | Jednou měsíčně | Neplatí |
| Dokovací stanice* | Jednou týdně | Neplatí |

9. Skladování robota, když ho nepoužíváte

Robota vždy nechávejte nabíjet ve stanici, prodloužíte tím životnost baterie. Když robota dlouhou dobu nepoužíváte, nabijte zcela baterii a stisknutím a podržením tlačítka ON-OFF na 5 sekund robota vypnete. Robota skladujte na chladném a suchém místě.

10. Co dělat a co nedělat


- Robot má snímače proti pádu, pomocí kterých dokáže rozpoznat schody. Když je zjistí, změní robot směr. Aby snímače proti pádu fungovaly optimálně, odstraňte ze schodišť všechny předměty (např. boty). Při používání robota ve vyvýšené oblasti umístěte na okraj fyzickou překážku, abyste zabránili náhodným pádům.
- Robotem netřeste.
- Nepokoušejte se odstranit mopy během úklidu.
- Nepokládejte na robota vodu ani žádnou mokrou látku.
- Nenabíjete robota, když na podlaze stojí voda.
- Neponořujte robota do vody.
- Nepoužívejte robota na vlhkých površích nebo na površích, kde stojí voda.
- Pokud jsou kabel nebo nabíječka poškozené, produkt nepoužívejte.
- Nenechávejte děti bez dozoru a nedovolte jim si s robotem hrát.
- Nepoužívejte robota mimo domácnost.
- Nepoužívejte robota v přehřátém prostředí.
- Nepoužívejte robota, když je teplota v domácnosti nižší než 0 °C (32 °F) nebo vyšší než 40 °C (104 °F).
- Před použitím robota neaplikujte na podlahu čisticí prostředky.
- K čištění robota, filtru, stanice ani prachového sáčku nepoužívejte čisticí prostředky, aerosolové čističe nebo čisticí spreje.
- Neházejte robota do ohně.
- Nepoužívejte robota k úklidu rozbitého skla.
- Po robotovi nešlapte nebo nelezte a nehýbejte robotem nohou.
- Nedovolte dětem ani domácím zvířatům na robotovi jezdit.
- Nepokládejte na robota žádné předměty.
- Nepoužívejte robota bez filtru, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Před likvidací spotřebiče vyjměte baterii a zlikvidujte ji v souladu s právními předpisy a místními nařízeními. Máte-li jakékoli dotazy, obraťte se na prodejce výrobku, který vás informuje, jak dále postupovat.



11. Zrušení párování robota a odstranění osobních údajů

Pokud chcete robota vypnout modul Wi-Fi, stiskněte najednou tlačítko „Home“ a tlačítko napájení po dobu 5 sekund, dokud neuslyšíte zvukový signál. Robot se automaticky odpojí od telefonu. Tato 2 tlačítka pak budou několik minut pomalu blikat. Robot se automaticky odpojí od telefonu i routeru. Jakmile tento krok provedete, nebude možné ho zrušit. Pokud budete chtít robota opět spárovat, budete muset znovu projít celým procesem párování. Chcete-li odstranit osobní údaje uložené v robotovi, budete ho muset resetovat. Stiskněte a podržte tlačítko „HOME“ po dobu 15 sekund, dokud neuslyšíte zvukový signál.

| Závada | Řešení |
|-----------------------------------|---|
| Robotický vysavač nelze spustit | <ul style="list-style-type: none"> • Přesvědčte se, že je robotický vysavač připojený ke zdroji napájení. • Přesvědčte se, že je baterie plně nabitá. • Přesvědčte se, že je robot zapnutý. Stiskněte a podržet na 5 sekund tlačítko START, dokud se na robotovi nerozsvítí kontrolky. • Zkontrolujte, zda je nádobka na prach správně nainstalována. |
| Robot náhle přestane fungovat | <ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, jestli robot někde neuvízl nebo jej neblokuje nějaké překážky. • Zkontrolujte, jestli není baterie příliš vybitá. Nabijte stroj. • Jestliže problém přetrvává, stisknutím a podržením tlačítka ON-OFFna 5 sekund robota vypněte. Počkejte 30 sekund a stisknutím tlačítka ON-OFFna 5 sekund ho zapněte a znovu spusťte. • Spotřebiči se možná přehřívá: <ul style="list-style-type: none"> - Zastavte spotřebič a nechte ho alespoň 1 hodinu vychladnout. - Pokud se přehřívá opakovaně, obraťte se na autorizované servisní středisko. |
| Robot nelze nabít | <ul style="list-style-type: none"> • Přesvědčte se, že je stanice řádně připojena k napájení. • Přesvědčte se, že je robot zapnutý. Stiskněte a podržet na 5 sekund tlačítko START, dokud se na robotovi nerozsvítí kontrolky. • Zkontrolujte, zda během nabíjení bliká na robotovi kontrolka. • Suchým hadříkem otřete prach z nabíjecích kontaktů. • Přesvědčte, že jsou robot a stanice připojené prostřednictvím nabíjecích kontaktů. |
| Robot se nemůže vrátit do stanice | <ul style="list-style-type: none"> • Odstraňte předměty ve vzdálenosti 0,5 m vlevo a vpravo od nabíjecí stanice a 1,5 m před ní. • Přesvědčte se, že robot začne uklízet ze stanice bez neobvyklého pohybu. • Pokud se robot nachází v blízkosti stanice, může se vrátit rychleji. Jestliže je však nabíjecí stanice daleko, bude robot k návratu potřebovat více času. Počkejte, než se vrátí. • Pomocí suchého hadříku vyčistěte nabíjecí kontakty. |
| Neprovede se plán úklidu | <ul style="list-style-type: none"> • Přesvědčte se, že je robot zapnutý. Stiskněte a podržet na 5 sekund tlačítko START, dokud se na robotovi nerozsvítí kontrolky. • Přesvědčte se, že je plán úklidu v aplikaci správně nastavený na požadovaný čas a že jste plán úklidu uložili. • Zkontrolujte, jestli není baterie příliš vybitá, takže není možné zahájit úklid. • Robot nezahájí plánované vysávání, jestliže právě provádí nějaký úkol. • Zkontrolujte, zda je nádobka na prach správně nainstalována. |

| Závada | Řešení |
|---|---|
| Sání při úklidu píská nebo je velmi hlasité | <ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, jestli není ucpaný vstup sání. • Vyprázdněte zásobník na prach. • Vyčistěte filtr. • Zkontrolujte, jestli nejsou filtry vlhké kvůli vodě nebo jiným kapalinám na podlaze. Před použitím nechte filtry důkladně přirozeně vyschnout. • Zkontrolujte, zda je nádobka na prach správně nainstalována. • Zkontrolujte, jestli nejsou hlavní nebo boční kartáč zablokované cizím předmětem; pokud ano, hlavní nebo boční kartáč sejměte a vyčistěte je. |
| Hlavní kartáč se neotáčí | <ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, jestli není hlavní kartáč zablokovaný cizím předmětem; pokud ano, hlavní kartáč sejměte a vyčistěte ho. • Zkontrolujte, jestli je správně nainstalovaný středový kartáč a kryt kartáče. |
| Boční kartáč při úklidu vypadává ze svého místa | <ul style="list-style-type: none"> • Boční kartáč není správně nainstalován; aby byl kartáč správně nainstalován, musí se ozvat cvaknutí. |
| Neobvyklé chování nebo trasa úklidu | <ul style="list-style-type: none"> • Opatrně očistěte snímače suchým hadříkem. • Stisknutím a podržením tlačítka ON-OFFna 5 sekund robota vypněte, počkejte 30 sekund a dalším stisknutím a podržením tlačítka ON-OFFna 5 sekund robota znovu spustíte. |
| Robot se nemůže připojit k síti Wi-Fi | <ul style="list-style-type: none"> • Přesvědčte se, že váš Wi-Fi router podporuje pásma 2,4 GHz a 802.11 b/g/n, protože toto zařízení nepodporuje pásma 5 GHz. • Zkontrolujte, jestli je správné automatické znovupřipojení k vaší domácí síti Wi-Fi • Aktivujte na svém smartphonu mobilní data • Nepoužívejte funkci VPN (Virtual Private Network) • Proces opakujte a zkontrolujte, jestli jste vybrali správnou síť Wi-Fi • Proces opakujte a přesvědčte se, že jste zadali správné heslo k síti Wi-Fi • Dokud se proces párování nedokončí, ponechte svůj telefon v blízkosti robota a stanice • Po několika pokusech produkt odpojte a znovu zapojte • Resetujte robota stisknutím a podržením tlačítka « HOME  » (Domů) po dobu 15 sekund. • Na 5 sekund stiskněte a podržte tlačítka « HOME » (Domů) a « ON-OFF » (Zap.-Vyp.), dokud kontrolky na obou tlačítkách nezačnou blikat. • Restartujte smartphonu. • V případě, že se u internetového připojení objeví okno s varováním, zachovejte připojení k robotovi. Jestliže chyba přetrvává, obraťte se na náš tým podpory (telefonní číslo závisí na zemi vašeho bydliště, je uvedeno na asistenčním letáku v balení). |

| Závada | Řešení |
|--|--|
| Mapa se ztratila | <ul style="list-style-type: none"> Jestliže byl robot během úklidu ručně přemístěn na jiné místo nebo jestliže se prostředí domácnosti změnilo (přesunoval se nábytek), může dojít ke ztrátě mapy. Mapování znovu zahájíte spuštěním nového průzkumu v aplikaci nebo nového úklidu ze stanice. |
| Robot se vrátí do stanice před dokončením úklidu | <ul style="list-style-type: none"> Možná je baterie příliš vybitá, než aby bylo možné úklid dokončit, a robot se vrátí do stanice nabít. Až bude baterie nabitá, bude robot v úklidu pokračovat tam, kde skončil. Robot se možná do některých oblastí zablokovaných nábytkem nebo překážkami nedostane. Uklíďte je tak, aby byly oblasti přístupné. Ověřte v aplikaci nastavené zakázané zóny a zóny bez mopování. Podle svých potřeb můžete zóny přidat, upravit nebo odstranit. |
| Robot uvízne | <ul style="list-style-type: none"> Robot se možná v něčem zachytil. Překážející předmět ručně odstraňte a úklid znovu spustíte stisknutím tlačítka START. Robot může uvíznout pod nábytkem, pod kterým nemá dostatečně velký prostor. V takovém případě vjezd fyzicky zahradte nebo v aplikaci nastavte zakázanou zónu. Zkuste otáčet kolečky nebo na ně zatlačit, abyste zkontrolovaly, jestli na ně není nabaleny nebo v nich zaseknutý nějaký cizí předmět. Pokud ano, odstraňte ho. |

