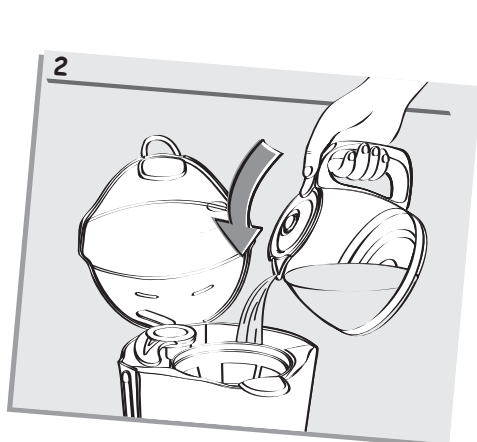
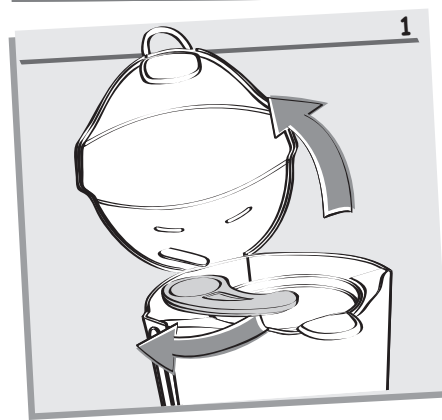
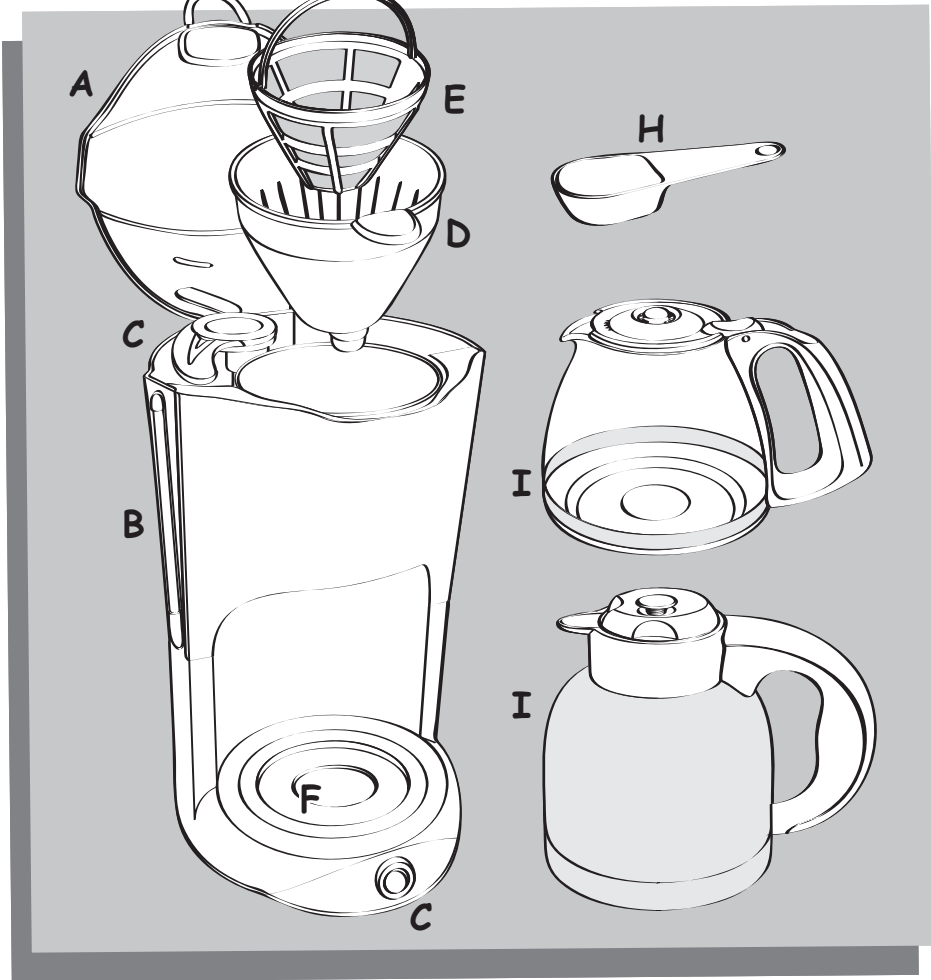


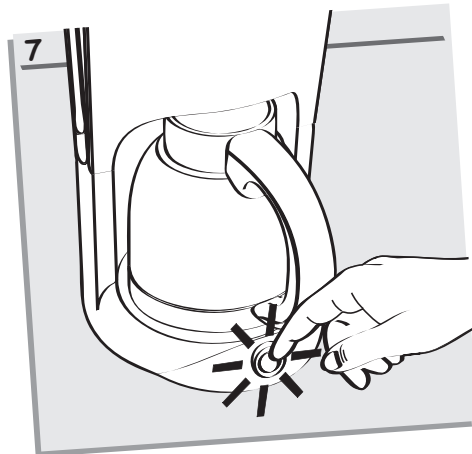
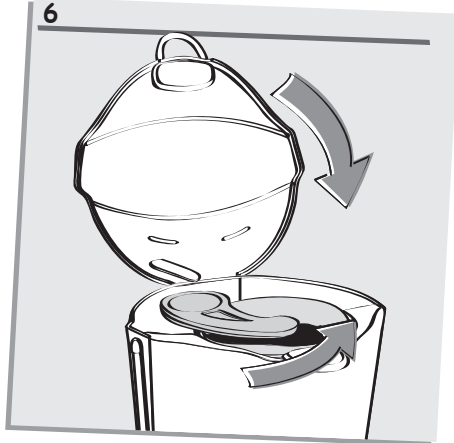
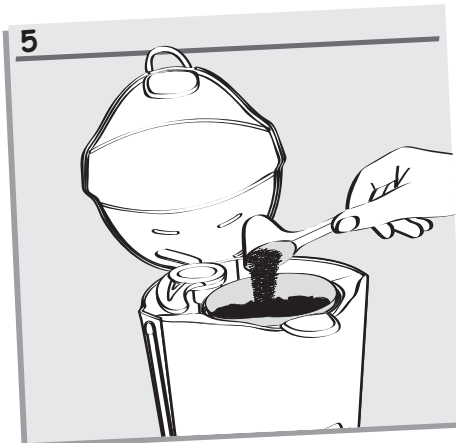
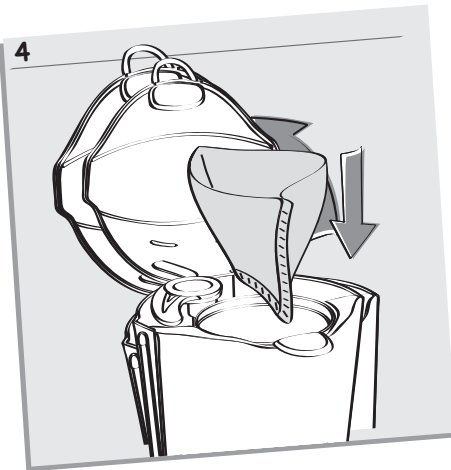
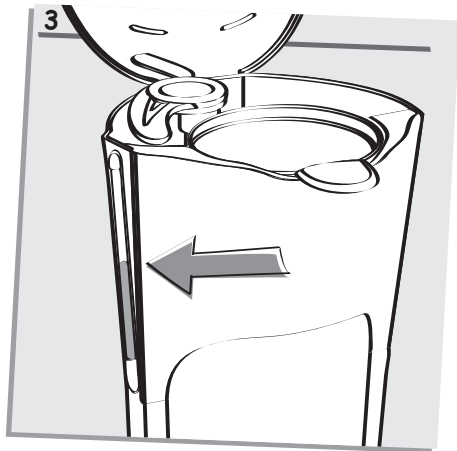
FR
EN
ES
IT
RU
UA

Moulinex
thermo coffee



www.moulinex.com





→ DESCRIPTION

- a Couvercle
- b Réervoir
- c Douchette (arrivée d'eau)
- d Porte-filtre
- e Filtre permanent (selon modèle)

- f Plaque chauffante
- g Bouton Marche / Arrêt
- h Cuillère doseuse
- i verseuse ou pot isotherme (selon modèle)

→ CONSEILS DE SÉCURITÉ

- Lire attentivement le mode d'emploi avant la première utilisation de votre appareil : une utilisation non conforme dégagerait le fabricant de toute responsabilité.
- 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.
- Avant de brancher l'appareil, vérifier que la tension d'alimentation de votre installation correspond à celle de l'appareil et que la prise de courant comporte bien la terre.

Toute erreur de branchement annule la garantie.

- Votre appareil est destiné uniquement à un usage domestique et à l'intérieur de la maison.
- Débrancher l'appareil dès que vous cessez de l'utiliser et que vous le nettoyez.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé. Dans ce cas, s'adresser à un centre service agréé.
- Toute intervention autre que le nettoyage et l'entretien usuel par le client doit être effectuée par un centre service agréé.
- Si le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés, n'utilisez pas l'appareil. Afin d'éviter tout danger, faites obligatoirement remplacer le câble d'alimentation par un centre agréé.

- Ne pas mettre l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.
- Ne pas laisser pendre le câble d'alimentation à portée de main des enfants.
- Le câble d'alimentation ne doit jamais être à proximité ou en contact avec les parties chaudes de votre appareil, près d'une source de chaleur ou sur un angle vif.
- Pour votre sécurité, n'utiliser que des accessoires et des pièces détachées du fabricant adaptés à votre appareil.
- Ne pas débrancher la fiche de la prise en tirant sur le câble.
- Ne pas utiliser la verseuse ou le pot isotherme sur une flamme et sur des plaques de cuisinières électriques.
- Ne pas remettre d'eau dans l'appareil s'il est encore chaud.
- Toujours fermer le couvercle (a) lors du fonctionnement de la cafetière.
- Tous les appareils sont soumis à un contrôle qualité sévère. Des essais d'utilisation pratiques sont faits avec des appareils pris au hasard ce qui explique d'éventuelles traces d'utilisation.
- Ne jamais mettre votre verseuse ou votre pot isotherme dans un four à micro-ondes, dans un lave-vaisselle ou sur une plaque de cuisson.
- Ne jamais introduire votre main à l'intérieur du pot isotherme.
- N'utilisez pas la verseuse ou le pot isotherme sans leur couvercle.

→ AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Faites fonctionner une première fois la cafetière sans café avec 1 litre d'eau pour rincer le circuit.

→ PRÉPARATION DU CAFÉ

(Suivre les illustrations de 1 à 7)

- Utiliser uniquement de l'eau froide et un filtre papier n°4. Ne pas utiliser le pot isotherme sans son bouchon.
- Ne pas dépasser la quantité d'eau maximum indiquée sur le niveau d'eau du réservoir.
- Cette cafetière est équipée d'un stop - goutte permettant de se servir un café avant la fin du passage d'eau. Replacer rapidement la verseuse ou le pot isotherme pour éviter tout débordement.

- Pour une meilleure conservation de la chaleur, rincer le pot isotherme à l'eau chaude avant utilisation.
- Le couvercle du pot isotherme doit être verrouillé vers la droite jusqu'à la butée pour la préparation et le maintien au chaud du café.
- Attendre quelques minutes avant de réaliser une seconde préparation du café.

→ NETTOYAGE

- Pour évacuer la mouture usagée, retirer le porte-filtre (d) de la cafetière.
- Débrancher l'appareil.
- Ne pas nettoyer l'appareil chaud.
- Nettoyer avec un chiffon ou une éponge humide.

- Ne jamais mettre l'appareil dans l'eau ou sous l'eau courante.
- Le porte filtre est lavable au lave-vaisselle.

→ DÉTARTRAGE

- Détarrez votre cafetière tous les 40 cycles. Vous pouvez utiliser.
 - soit un sachet de détartrant dilué dans 2 grandes tasses d'eau.
 - soit 2 grandes tasses de vinaigre d'alcool blanc.
 - Verser dans le réservoir (b) et mettre la cafetière en marche (sans mouture).
 - Laisser couler dans la verseuse ou le pot

isotherme (l) l'équivalent d'une tasse, puis arrêter.

- Laisser agir pendant une heure.
- Remettre la cafetière en marche pour terminer l'écoulement.
- Rincer la cafetière en la faisant fonctionner 2 ou 3 fois avec 1 litre d'eau.

La garantie exclut les cafetières ne fonctionnant pas ou mal par absence de détartrage.

→ ACCESOIRÉS

Pot isotherme

Verseuse verre

→ EN CAS DE PROBLÈME

- Vérifier :
 - le branchement.
 - que l'interrupteur ou la touche Marche / arrêt (voyant rouge allumé) est en position marche.
 - que le porte filtre est bien en place, la douchette (c) placée au dessus de celui-ci.
- Le temps d'écoulement de l'eau est trop long ou les bruits sont excessifs :
 - détarrez votre cafetière.

Votre appareil ne fonctionne toujours pas ? Adressez-vous à un centre service agréé.



Participons à la protection de l'environnement !

- ❶ Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.
- ❷ Confiez celui-ci dans un point de collecte ou à défaut dans un centre servi-

DESCRIPTION

- a Lid
- b Tank
- c Blade of watering
- d Filter holder
- e Permanent filter (according to model)

- f Warming plate
- g On / off button
- h Measuring spoon
- i Jug or insulated pot (according to model)

SAFETY RECOMMENDATIONS

- Read the instructions for use carefully before using your appliance for the first time: the manufacturer does not accept responsibility for use that does not comply with the instructions.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capacities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Before plugging the appliance in, make sure that the power it uses corresponds to your electrical supply system and that the outlet is earthed.

Any error in the electrical connection will negate your guarantee.

- Your appliance is designed for domestic use only. Any commercial use, inappropriate use or failure to comply with the instructions, the manufacturer accepts no responsibility and the guarantee will not apply.
- Unplug the appliance when you have finished using it and when you clean it.
- Do not use the appliance if it is not working properly or if it has been damaged. If this occurs, contact an authorised service centre.
- All interventions other than cleaning and everyday maintenance by the customer must be performed by an authorised service centre.

- Do not use the appliance if the power cord or plug is damaged. The power cord must be replaced by an authorised centre to prevent any danger.
- Do not immerse the appliance, power cord or plug in water or any other liquid.
- Do not leave the power cord within reach of children.
- The power cord must never be close to or in contact with the hot parts of your appliance, near a source of heat or over a sharp edge.
- For your safety, only use the manufacturer's accessories and spare parts designed for your appliance.
- Do not pull on the cord to unplug the appliance.
- Do not use the jug or the insulated pot over a flame or on the hob of a cooker.
- Do not pour water into the appliance if it is still hot.
- Always close the lid (a) when running the coffee maker.
- All appliances are subject to strict quality control procedures. These include actual usage tests on randomly selected appliances, which would explain any traces of use.
- Never place your jug or your insulated pot in a microwave oven, in a dishwasher or on a cooking hob.
- Never put your hand inside the insulated pot.
- Do not use the jug or the insulated pot without their lid.

BEFORE USING FOR THE FIRST TIME

- Run the coffee maker for the first time without coffee, rinsing the circuit with 1 litre of water.

MAKING COFFEE

(Follow illustrations 1 to 7)

- Use cold water only and a No. 4 paper filter. Do not use the insulated pot without its top.

- Do not exceed the maximum amount of water indicated on the water tank level indicator.

- This coffee maker is equipped with a drip-stop feature so that you can serve a cup of coffee before all the water has finished flowing through. Return the jug or the insulated pot to its base quickly to avoid spillage.
- For better heat preservation, rinse the insulated pot with hot water before use.

→ CLEANING

- To dispose of the used coffee grounds, remove the filter holder (d) from the coffee maker.
- Unplug the appliance.
- Do not clean the appliance while hot.

- The lid of the insulated pot must be locked in place toward the right to the stop to prepare coffee and to keep it hot.
- Wait a few minutes before preparing another pot of coffee.

→ DESCALING

- Descale your coffee maker after every 40 cycles.

You can use:

- a packet of limescale remover diluted in 2 large cups of water.
- or 2 cups of white vinegar.
- Pour into the tank (b) and switch the coffee maker on (without coffee).
- Let the equivalent of one cup flow into the

- Clean with a damp cloth or sponge.
- Never put the appliance in water or under running water.
- The filter holder can be washed in the dish washer.

jug or the insulated pot (l), then switch off.

- Leave to act for one hour.
- Switch the coffee maker back on to run the rest of the liquid through.
- Rinse the coffee maker by running 1 litre of water through it 2 or 3 times.

The guarantee does not cover coffee makers that do not work properly or do not work at all because they have not been descaled.

→ ACCESSORIES

Insulated pot

Glass jug

→ TROUBLESHOOTING

- Check:
 - that it is plugged in properly.
 - that the switch or the On / off button (red indicator light on) is in the "ON" position.
 - that the filter holder is in place, the blade of watering (c) placed above it.
- The water flow-through time is too long or makes too much noise:
 - descale your coffee maker.

If your appliance still doesn't work please contact an authorised service centre.



Environment protection first!

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

HELPLINE:

If you have any product problems or queries, please contact our Customer Relations Team first for expert help and advice:

0845 602 1454 – UK
(01) 475 1947 – Ireland

→ DESCRIPCION

a Tapa
b Depósito
c pala de riego
d Porta filtro
e Filtro permanente (según modelo)

f Placa térmica
g Botón On/Off
h Cuchara dosificadora
i Jarra o vaso isotérmico (según modelo)

→ CONSEJOS DE SEGURIDAD

- Leer atentamente el modo de empleo antes de utilizar el aparato por primera vez: una utilización no conforme libraría al fabricante de cualquier responsabilidad.
- Este aparato no está previsto para ser utilizado por personas (incluso los niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas, o personas sin experiencia o sin conocimiento, excepto si han podido beneficiarse, a través de una persona responsable de su seguridad, de una vigilancia o de instrucciones previas referentes a la utilización del aparato. Conviene vigilar a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Antes de conectar el aparato, comprobar que la tensión de alimentación de la instalación corresponde a la del aparato y que el enchufe incluye toma de tierra.

Cualquier error de conexión anularía la garantía.

- El aparato está destinado exclusivamente para uso doméstico y en el interior de la vivienda.
- Desconectar el aparato en cuanto deje de utilizarlo y vaya a limpiarlo.
- No utilizar el aparato si no funciona correctamente o si se ha dañado. En este caso, dirigirse a un servicio técnico autorizado.
- Cualquier intervención que no sea la limpieza y el mantenimiento habitual por parte del cliente, debe realizarla un servicio técnico autorizado.
- Si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, no utilice el aparato. Para

evitar cualquier peligro, lleve a remplazar el cable de alimentación a un servicio técnico autorizado.

- No introducir el aparato, el cable de alimentación o el enchufe en agua o cualquier otro líquido.
- No deje colgando el cable de alimentación al alcance de los niños.
- El cable de alimentación nunca debe estar cerca o en contacto con las partes calientes del aparato, cerca de una fuente de calor o en un ángulo vivo.
- Por su seguridad, utilizar sólo accesorios y piezas sueltas del fabricante adaptados al aparato.
- No desenchufar el aparato tirando del cable.
- No utilizar la jarra o el vaso isotérmico sobre una llama y sobre placas de cocina eléctricas.
- No volver a introducir agua en el aparato si aún está caliente.
- Cerrar siempre la tapa (a) cuando la cafetera esté funcionando.
- Todos los aparatos se someten a un estricto control de calidad. Se han realizado pruebas de utilización prácticas con aparatos elegidos al azar, lo que explica las posibles marcas de utilización.
- Nunca introducir la jarra o el vaso isotérmico en un microondas, un lavavajillas o sobre una placa de cocción.
- Nunca introducir la mano dentro del vaso isotérmico.
- No utilizar la jarra o el vaso isotérmico sin la tapa.

→ ANTES DE LA PRIMERA UTILIZACION

- Ponga a funcionar la cafetera por primera vez sin café con 1 litro de agua para aclarar el circuito.

→ PREPARACION DEL CAFE

(Seguir las ilustraciones de 1 a 7)

(Seguir las ilustraciones de 1 a 8)

- Utilizar únicamente agua fría y un filtro de papel nº4. No utilizar el vaso isotérmico sin el tapón.
- No sobrepasar la cantidad máxima de agua indicada en el nivel de agua del depósito.
- Esta cafetera está provista de un sistema anti-goteo que permite servir un café antes de que haya terminado de pasar toda el agua. Reemplazar rápidamente la jarra o el

vaso isotérmico para evitar cualquier desbordamiento.

- Para una mejor conservación del calor, aclarar el vaso isotérmico con agua caliente antes de utilizarlo.
- La tapa del vaso isotérmico debe bloquearse hacia la derecha hasta el tope para la preparación y el mantenimiento en caliente del café.
- Esperar unos minutos antes de realizar un segunda preparación del café.

→ LIMPIEZA

- Para evacuar la molienda usada, retirar el porta filtro (d) de la cafetera.
- Desconectar el aparato.
- No limpiar el aparato caliente.
- Lavar con un paño o una esponja húmeda.

- Nunca introducir el aparato en agua o colocarlo bajo el grifo.
- El porta filtro se puede lavar en el lavavajillas.

→ DESINCRUSTACION

- Desincrustar la cafetera cada 40 ciclos. Puede utilizar,
- un sobrecito de desincrustante diluido en 2 grandes tazas de agua.
- 2 grandes tazas de vinagre de alcohol blanco.
- Verterlo en el depósito (b) y poner la cafetera en marcha (sin molienda).
- Verter en la jarra o el vaso isotérmico (l) el

equivalente a una taza, y a continuación parar.

- Dejar actuar durante una hora.
- Volver a poner la cafetera en marcha para que termine de pasar.
- Aclarar la cafetera poniéndola a funcionar 2 o 3 veces con 1 litro de agua.

La garantía excluye las cafeteras que no funcionan o funcionan mal por no haber realizado las operaciones de desincrustación.

→ ACCESORIOS

Vaso isotérmico
Jarra de cristal

→ EN CASO DE PROBLEMAS

- Comprobar:
 - la conexión.
 - que el interruptor o el botón On/Off (indicador luminoso rojo encendido) esté en posición de funcionamiento.
 - que el porta filtro esté bien en lugar, la pala de riego colocada sobre éste.
 - El tiempo que tarda en pasar el agua es demasiado largo o los ruidos son excesivos:
 - desincruste la cafetera.
- ¿El aparato sigue sin funcionar? Diríjase a un servicio técnico autorizado.



¡Participe en la conservación del medio ambiente!!

① Su electrodoméstico contiene materiales recuperables y/o reciclables.

② 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

→ DESCRIZIONE

- a Coperchio
- b Serbatoio
- c Pala d'innalzamento
- d Porta-filtro
- e Filtro fisso (a seconda del modello)

- f Piastra riscaldante
- g Interruttore on/off
- h Cucchiaio dosatore
- i Brocca o caraffa isoterma (a seconda del modello)

→ CONSIGLI DI SICUREZZA

- Prima di utilizzare l'apparecchio, leggete attentamente le istruzioni d'uso: un utilizzo non conforme alle norme d'uso manleverà il produttore da ogni responsabilità.
- Questo apparecchio non deve essere utilizzato da persone (compresi bambini) le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali sono ridotte, o da persone prive di esperienza o di conoscenza, salvo se hanno potuto beneficiare, attraverso una persona responsabile della loro sicurezza, di una sorveglianza o di istruzioni preliminari relative all'uso dell'apparecchio. Invitiamo a sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Prima di collegare l'apparecchio, assicuratevi che la tensione di alimentazione di quest'ultimo corrisponda a quella del vostro impianto elettrico e che la presa di corrente sia dotata di messa a terra.

Qualsiasi errore di collegamento elettrico annulla il diritto alla garanzia.

- L'apparecchio è destinato al solo uso domestico, all'interno dell'abitazione.
- Al termine dell'utilizzo o durante le operazioni di pulizia scolligate l'apparecchio.
- Se il vostro apparecchio non funziona correttamente o se è stato danneggiato, non utilizzatelo. In tal caso, rivolgetevi ad un centro di assistenza autorizzato.
- Eventuali interventi diversi dalla pulizia e dalle normali operazioni di manutenzione effettuate dal cliente devono essere svolti presso un centro di assistenza autorizzato.

- Se il cavo di alimentazione o la spina risultano danneggiati, non utilizzate l'apparecchio. Al fine di evitare qualsiasi pericolo fate in ogni caso sostituire il cavo di alimentazione presso un centro autorizzato.
- Non immergete mai l'apparecchio, il cavo o la spina nell'acqua o in altro liquido.
- Non lasciate che il cavo di alimentazione pendga e sia a portata di mano dei bambini.
- Il cavo di alimentazione non deve mai trovarsi vicino o a contatto con le parti riscaldate dell'apparecchio, a una fonte di calore o a uno spigolo vivo.
- Per la vostra sicurezza utilizzate solo accessori e pezzi di ricambio originali del fabbricante adatti al vostro apparecchio.
- Non scolligate la spina dalla presa tirando il cavo.
- Non utilizzate la brocca o la caraffa isoterma su una fiamma e su piastre di fornelli elettrici.
- Non versate nuovamente acqua nell'apparecchio se è ancora caldo.
- Chiudete sempre il coperchio (a) quando la caffettiera è in funzione.
- Tutti gli apparecchi sono sottoposti a severi controlli di qualità. Delle prove di utilizzo pratico sono effettuate su apparecchi presi a caso e questo spiega eventuali tracce di uso su prodotti nuovi.
- Non mettete mai la brocca o la caraffa isoterma in un forno a microonde, in una lavastoviglie o su una piastra di cottura.
- Non introducete mai la vostra mano all'interno della caraffa isoterma.
- Non utilizzate la brocca o la caraffa isoterma senza il coperchio.

→ PRIMO UTILIZZO

- Fate funzionare l'apparecchio una volta senza caffè e con 1 litro d'acqua per sciacquare il circuito.

→ PREPARAZIONE DEL CAFFÈ

(Seguire le illustrazioni da 1 a 7)

- Utilizzate unicamente acqua fredda e un filtro di carta n. 4. Non utilizzate la caraffa isoterma senza il coperchio.
- Non oltrepassate il livello d'acqua massimo indicato sul serbatoio.
- Questa caffettiera è dotata di un sistema ferma-goccia che consente di servire il caffè anche durante il passaggio dell'acqua. Per evitare fuoriuscite, rimettete

velocemente la brocca o la caraffa isoterma al suo posto nell'apparecchio.

- Per non far disperdere il calore, sciacquate la caraffa isoterma sotto l'acqua calda prima dell'utilizzo.
- Il coperchio della caraffa isoterma deve essere avvitato verso destra fino a fine corsa per preparare e mantenere caldo il caffè.
- Attendete alcuni minuti prima di iniziare una seconda preparazione.

It

→ PULIZIA

- Per eliminare la miscela di caffè usata per la preparazione, estraete il porta-filtro (d) dalla caffettiera.
- Scollegate l'apparecchio.
- Non pulite l'apparecchio quando quest'ultimo è ancora caldo.

- Pulite con un panno o con una spugna umida.
- Non lavate mai l'apparecchio immersendolo in acqua o passandolo sotto l'acqua corrente.
- Il porta-filtro può essere messo in lavastoviglie.

→ DECALCIFICAZIONE

- L'operazione di decalcificazione deve essere eseguita ogni 40 cicli.

Per far ciò, potete utilizzare:

- una bustina di decalcificante diluito in 2 tazze grandi di acqua,
- o 2 tazze grandi di aceto di vino bianco.
- Versate nel serbatoio (b) e accendete la caffettiera (senza miscela).
- Lasciate scendere nella brocca o nella caraffa isoterma (l) l'equivalente di una tazza, quindi interrompete il funzionamento.

- Lasciate agire per circa un'ora.
- Passato questo tempo, riavviate l'apparecchio per terminare il passaggio del liquido.
- Sciacquate la caffettiera facendola funzionare 2 o 3 volte con 1 litro di acqua pulita.

La garanzia non copre le caffettiere mal funzionanti a causa della mancata decalcificazione.

→ ACCESSORI

Caraffa isoterma

Brocca in vetro

→ IN CASO DI PROBLEMI

- Verificate:
 - il collegamento elettrico;
 - che l'interruttore o il tasto on/off " (spia rossa accesa) sia in posizione on;
 - che il porta-filtro sia ben in atto, la pala d'innaffiamento sopra quest'ultimo.
- Il tempo di scorrimento dell'acqua è troppo lungo o viene prodotto eccessivo rumore:
 - decalcificate la vostra caffettiera.

L'apparecchio continua a non funzionare? Rivolgetevi a un centro assistenza autorizzato.



Partecipiamo alla protezione dell'ambiente!

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

② Lasciatelo in un punto di raccolta o presso un Centro Assistenza Autorizzato.

➡ ОПИСАНИЕ

- a Крышка
- b Резервуар для воды
- c Устройство для подачи воды
- d Держатель для фильтра
- e Постоянный фильтр (в зависимости от модели)

- f Нагревательная пластина
- g Кнопка Вкл/Выкл
- h Мерная ложка
- i Колба или термос (в зависимости от модели)

➡ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед первым использованием прибора внимательно прочтите инструкцию: производитель не несет никакой ответственности за использование прибора, не соответствующее инструкции.
- Устройство не предназначено для использования людьми с ограниченными физическими и умственными способностями (включая детей), а также людьми, не имеющими соответствующего опыта или необходимых знаний. Указанные лица могут использовать данное устройство только под наблюдением или после получения инструкций по его эксплуатации от лиц, отвечающих за их безопасность. Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Перед подключением прибора к сети убедитесь, что напряжение Вашей электросети соответствует рабочему напряжению прибора, а розетка оборудована заземлением.

Любая ошибка при подключении прибора отменяет действие гарантии.

- Ваш прибор предназначен исключительно для бытового использования в помещении.
- Всегда отключайте прибор от сети после использования, а также во время его чистки.
- Если Ваш прибор работает неправильно или поврежден, не пользуйтесь им. В таком случае обратитесь в уполномоченный сервисный центр.
- Любая техническая операция с прибором, кроме чистки и текущего обслуживания, выполняется только в уполномоченном сервисном центре.

- Если шнур питания или штекер повреждены, не включайте прибор. Во избежание опасности любого рода замена шнура питания выполняется только в уполномоченном сервисном центре.
- Запрещается погружать прибор, шнур питания или штекер в воду или любую другую жидкость.
- Следите за тем, чтобы дети не могли дотянуться до шнура питания прибора.
- Следите, чтобы шнур питания не находился вблизи или в контакте с горячими поверхностями прибора, источниками тепла или острыми углами.
- В целях Вашей собственной безопасности используйте предназначенные для прибора насадки и запасные части только от производителя.
- Не тяните прибор за шнур питания, чтобы отключить его от сети.
- Запрещается ставить колбу или термос на конфорку газовой или электрической плиты.
- Запрещается наливать воду в нагретый прибор.
- Во время работы кофеварки всегда закрывайте прибор крышкой (а).
- Все приборы нашей марки проходят очень строгий контроль качества. Испытания проводятся на произвольно отобранных приборах, чем и объясняются возможные следы использования на новом изделии.
- Запрещается помещать колбу или термос в микроволновую печь, в посудомоечную машину или ставить на конфорку газовой или электрической плиты.
- Никогда не помещайте руку внутрь термоса.
- Не используйте колбу или термос без крышки.

➡ ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Когда Вы пользуетесь прибором в первый раз, налейте в кофеварку 1 литр воды и выполните первый рабочий цикл без молотого кофе для промывки внутренней системы.

↗ ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ

(Следуйте рисункам 1–7)

- Используйте только холодную воду и бумажный фильтр № 4. Не используйте термос без крышки.
- При заполнении резервуара не превышайте указанной отметки максимального уровня воды.
- Кофеварка оснащена противокапельной системой, которая позволяет наливать кофе, не дожидаясь конца приготовления. Во

избежание переливания кофе через край быстро поставьте колбу или термос на место.

- Для лучшего сохранения температуры, перед использованием сполосните термос горячей водой.
- Для того чтобы приготовить кофе и сохранить его горячим, заблокируйте крышку термоса, повернув ее по часовой стрелке до упора.
- Перед приготовлением новой порции кофе подождите несколько минут.

Ru

↗ ЧИСТКА

- Для удаления кофейной гущи извлеките из кофеварки держатель для фильтра (d).
- Отключите прибор от сети.
- Дайте кофеварке остить.
- Кофеварку следует чистить влажной тканью или губкой.

- Запрещается погружать прибор в воду или мыть его под краном.
- Держатель для фильтра можно мыть в посудомоечной машине.

↗ УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

- Удаление накипи следует делать через 40 рабочих циклов кофеварки.

Вы можете использовать:

- один пакет средства для снятия накипи, растворенный в 2 больших чашках воды, или 2 большие чашки белого столового уксуса.
- Залейте раствор в резервуар (b) и включите кофеварку (без молотого кофе).
- Дайте стечь части раствора (по объему равной одной чашке) в колбу или термос (i) и выключите прибор.

- Оставьте раствор в приборе на час.
- Вновь включите кофеварку и дайте стечь остатку раствора.
- Промойте кофеварку. Для этого выполните 2–3 рабочих цикла, каждый раз заполняйте резервуар 1 литром чистой воды.

Гарантия не распространяется на приборы, которые плохо или совсем не работают из-за своевременно не удаленной накипи.

↗ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Термос

Стеклянная колба

↗ ЕСЛИ ПРИБОР НЕ РАБОТАЕТ

- Убедитесь, что:
- прибор подключен к электросети.
- выключатель или кнопка Вкл/Выкл находится в рабочем положении (включен индикатор красного цвета).
- держатель для фильтра хорошо закреплен, на нем установлено устройство для подачи воды (c).
- Если вода стекает очень долго или прибор слишком шумит:
- удалите накипь в кофеварке.

Ваш прибор по-прежнему не работает? Обратитесь в специализированный сервисный центр.

Участвуйте в охране окружающей среды!

① Ваш прибор содержит многочисленные комплектующие, изготовленные из ценных или могущих быть использованными повторно материалов..

⌚ По окончании срока службы прибора сдайте его в пункт приема или, в случае отсутствия такого, в уполномоченный сервисный центр для его последующей обработки.



➡ ОПИС

- a Кришка
- b Резервуар
- c Розпилювач (подача води)
- d Тримач фільтра
- e Постійний фільтр (залежно від моделі)

- f Нагрівальна пластина
- g Кнопка ввімкн. / вимкн.
- h Мірна ложечка
- i Кавник або термос (залежно від моделі)

➡ ПОРАДИ З ТЕХНІКІ БЕЗПЕКИ

- Уважно прочитайте інструкцію з використання перед першим використанням вашого приладу: виробник не несе жодної відповідальності за його використання з порушенням інструкції.
- Не дозволяйте користуватися приладом особам (в тому числі дітьми) з фізичними, психічними або розумовими вадами, а також тим, хто не має досвіду чи знань щодо користування цим приладом, без стороннього нагляду. Не дозволяйте дітям грatisя з приладом.
- Перед підключенням приладу до електромережі слід перевірити, чи відповідає напруга електромережі напрузі, на яку розрахованій прилад, і чи заземлена розетка.

Неправильне підключення до електромережі тягне за собою анулювання гарантії.

- Ваш прилад призначений тільки для задоволення побутових потреб всередині приміщення.
- Відключайте прилад від електромережі після закінчення використання і перед очищеннем.
- Не використовуйте прилад, якщо він працює несправно або якщо він був пошкоджений. В таких випадках слід звертатись до уповноваженого сервіс-центру.
- Будь-які маніпуляції з приладом, окрім очищення і звичайного щоденного догляду, повинні виконуватись спеціалістами уповноваженого сервіс-центру.

- Не користуйтесь приладом, якщо у нього пошкоджені електрошнур або вилка. Щоб уникнути небезпеки, необхідно замінити електрошнур в уповноваженому сервіс-центрі.
- Не занурюйте прилад, його електрошнур або вилку в воду або будь-яку іншу рідину.
- Розміщуйте електрошнур таким чином, щоб до нього не могли дотягтися діти.
- Електрошнур не повинен торкатися або проходити поблизу гарячих частин вашого приладу, джерела тепла або гострих кромок інших предметів.
- Заради вашої безпеки використовуйте приладдя і запасні частини тільки від виробника, призначені саме для вашого приладу.
- При відключені приладу від електромережі не тягніть за електрошнур.
- Не ставте кавник або термос на відкритий вогонь або на конфорку плити.
- Не наливайте воду в прилад, поки він ще гарячий.
- Під час роботи кавоварки кришка (а) повинна завжди бути закритою.
- Усі прилади підлягають суворому контролю якості. Практична перевірка роботи здійснюється на взятих навмання приладах, тому деякі з них можуть мати сліди використання.
- Ніколи не ставте ваш кавник або термос у мікрохвильову піч, посудомийну машину чи на конфорку плити.
- Ніколи не засовуйте руку всередину термоса.
- Не використовуйте кавник або термос без кришки.

➡ ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

- При першому використанні ввімкніть кавоварку без кави, заливши в неї 1 літр води для промивання поверхонь, де циркулює вода.

ПРИГОТУВАННЯ КАВИ

(Див. ілюстрації з 1 по 7)

- Використовуйте тільки холодну воду і паперовий фільтр № 4. Не використовуйте термос, не закривши його кришкою.
- Ніколи не заливайте воду вище максимальної позначки індикатора рівня води в резервуарі.
- Ця кавоварка обладнана протикрапельною системою, завдяки якій ви можете налити чашку кави до того, як закінчиться витікання всієї води. Слід швидко

повернути кавник або термос на опорну поверхню, щоб уникнути витікання кави.

- Для довшого зберігання кави гарячою перед використанням споліскуйте термос гарячою водою.
- Для приготування кави і зберігання її гарячою кришка термоса повинна бути до упору загвинчена за годинниковою стрілкою.
- Перед приготуванням другої порції кави слід почекати кілька хвилин.

ОЧИЩЕННЯ

- Для видалення використаної кавової гущі витягніть з кавоварки тримач фільтра (d).
- Відключіть прилад від електромережі.
- Не очищайте прилад, поки він гарячий.
- Протирайте прилад вологою ганчіркою або губкою.

- Не занурюйте прилад у воду і не підставляйте його під струмінь води.
- Тримач фільтра можна мити в посудомийній машині.

ЗНЯТТЯ НАКИПУ

- Знімайте накип з вашої кавоварки після кожних 40 циклів роботи. Ви можете використати:
- або один пакетик засобу для зняття накипу, розчинивши його вміст у 2 великих чашках води;
- або 2 чашки білого оцту.
- Налийте в резервуар (b) рідину для зняття накипу і ввімкніть кавоварку (без кави).
- Почекайте, поки в кавник або в термос (i) не налітється кількість рідини, що

дорівнює одній чашці, після чого вимкніть кавоварку

- Залишіть рідину для зняття накипу в кавоварці на одну годину.
- Знову ввімкніть кавоварку, щоб рідина для зняття накипу повністю втекла з неї.
- Промийте кавоварку, заливши в неї 1 літр води і ввімкнувши 2 – 3 рази.

Гарантія не поширюється на кавоварки, які не працюють взагалі або працюють несправно через те, що з них не знімався накип.

ПРИЛАДДЯ

Термос

Скланий кавник

ВИЯВЛЕННЯ І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

- Перевірте:
- чи правильно прилад підключений до електромережі;
- чи знаходиться кнопка ввімкн. / вимкн. у положенні "ввімкнено" (чи горить червона індикаторна лампочка);
- чи правильно встановлений тримач фільтра, чи встановлений над ним розпилювач (c)
- Якщо вода витікає занадто довго або з занадто сильним шумом:
- зніміть з кавоварки накип.

Ви все перевірили і все зробили, а прилад все ж таки не працює? Тоді зверніться до уповноваженого сервіс-центр у

Дбаймо про захист довкілля!

① Ваш прилад містить багато матеріалів, які можна переробити або повторно використати

② Здайте його для подальшої переробки до спеціалізованого приймального пункту, а якщо такого немає – до уповноваженого сервіс-центру.



Fr	p. 4 - 5
En	p. 6 - 7
Es	p. 8 - 9
It	p. 10 - 11
Ru	p. 12 - 13
Ua	p. 14 - 15

0827 938

Fr/En/Es/It/Ru/Ua

CJ 6005