



ENJOY THERM ENJOY TOP THERM



DE Gebrauchsanleitung
GB Operating Instructions
FR Mode d'emploi
NL Gebruiksaanwijzing
IT Istruzioni d'uso
ES Instrucciones de Uso

DK Brugsanvisning
SE Bruksanvisning
NO Bruksanvisning
FI Käyttöohje
CZ Návod k obsluze
SK Návod na obsluhu

DE

GB

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

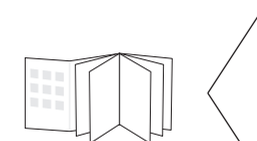
FI

CZ

SK



- A** Ein-/Ausschalter | On/Off-Switch | Bouton On/Off | Aan/uit-schakelaar | Tasto ON/OFF | Interruttore Encender/Apagar | Forsænket greb til fjernelse af vandtank | handtag för att ta bort vattenbehållaren | på/av-knapp | On/Off -knytkin | Zapnuto/vypnuto | Zapnuté/vypnuté
- B** Wassertankskala | water level display | Indicateur du niveau d'eau | waterpeilindicator op de watertank | la scala graduata del serbatoio | Indicador nivel del agua | vandstands skala | nivågraderingen på tanken | skalering på vanntank | vesisäiliön mitta-asteikko | Ukazatel hladiny vody | Ukazovatel hladiny vody
- C** Griff zum Öffnen des Schwenkfilters | handle to open the swing filter | porte-filtre amovible avec poignée | Manivela para abrir el filtro giratorio | Greep om de zwenkfilter te openen. | Maniglia per aprire il filtro oscillante | håndtag til at åbne svingfilter | handtag att öppna filterbehållaren | håndtak til å åpne filterbeholderen | Suodatinsuppilon aukaisu-kahva | Rukojet' pro otevření otočného filtru | Rukováč na otvorenie otočného filtra
- D** Wassertankdeckel | water tank lid | couvercle du réservoir à eau | deksel van het waterreservoir | il coperchio del serbatoio dell'acqua | Tapa del depósito de agua | vandtankens låg | locket till vattentanken | lokk til vanntank | vesisäiliön kansi | Veko zásobníku na vodu | Veko zásobníka na vodu
- E** Aroma Selector | Selecteur d'arôme | aromavelger | AromaSelector®
- F** Tropfstopp | drip stop | système anti-gouttes | druppelstop | la protezione antigocciolamento | dispositivo antigoteo | drypstoppet | droppstopp | dryppestopp | tippalukko | Zábрана odkapávání | Zábрана odkvapkávaniu





Liebe Kundin, lieber Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für unsere Filterkaffeemaschine Enjoy entschieden haben. Wir wünschen Ihnen damit viel Freude.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder Fragen haben, wenden Sie sich an Melitta® oder besuchen Sie uns im Internet unter www.melitta.de

Zu Ihrer Sicherheit

CE Das Gerät entspricht den geltenden europäischen Richtlinien.

Das Gerät wurde von unabhängigen Testinstituten geprüft und zertifiziert.

Lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung vollständig durch. Um Gefahren zu vermeiden, müssen Sie die Sicherheits- und Bedienungshinweise beachten. Für Schäden durch Nichtbeachtung übernimmt Melitta® keine Haftung.

1. Sicherheitshinweise

Dieses Gerät ist dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden wie z.B.

- in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen gewerblichen Bereichen
 - in landwirtschaftlichen Betrieben
 - in Motels, Hotels und anderen Wohneinrichtungen und in Frühstückspensionen
- Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- und Sachschäden führen. Melitta® haftet nicht für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung entstehen.

Bitte beachten Sie folgende Hinweise um Verletzungen bei Fehlanwendungen zu vermeiden:

- Das Gerät darf während des Betriebs nicht in einem Schrank stehen.
- Schließen Sie das Gerät nur an

eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose an.

- Das Gerät ist bei nicht vorhandener Aufsicht und vor dem Zusammenbau, dem Auseinandernehmen oder Reinigen stets vom Netz zu trennen.
- Beim Betrieb werden Teile des Gerätes wie z.B. der Dampfaustritt am Filter sehr heiß. Vermeiden Sie Berührungen der Teile sowie Kontakt mit dem heißen Dampf.
- Öffnen Sie während des Brühvorgangs nicht den Filter.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht mit Flüssigkeiten in Verbindung kommen.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser.
- Reinigen Sie die Teile, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen nicht mit aggressiven Reinigungsmitteln oder Scheuermilch. Entfernen Sie Reinigungsmittelrückstände mit klarem Wasser. Weitere Hinweise zur Reinigung finden Sie unter "Reinigung und Pflege".
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren oder älter benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Die Reinigung und Wartung dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden,

es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt. Gerät und Netzkabel sind von Kindern unter 8 Jahren fernzuhalten.

- Das Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Auswechseln des Netzkabels und alle sonstigen Reparaturen dürfen nur vom Melitta® Kundendienst oder von einer autorisierten Werkstatt durchgeführt werden.

Thermkanne

- Verwenden Sie die Kanne nicht in der Mikrowelle.
- Stellen Sie die Kanne nicht auf eine heiße Herdplatte.
- Verwenden Sie die Kanne nicht zum Aufbewahren von Milchprodukten oder Babynahrung, es besteht die Gefahr von Bakterienwachstum.
- Legen Sie die gefüllte Kanne nicht hin, da Flüssigkeit austreten könnte.
- Reinigen sie das äußere Gehäuse mit einem weichen, feuchten Tuch.

NUR für Kunststoffkannen mit Glaseinsatz

- Um Beschädigungen des Glaskolbens zu vermeiden, nutzen Sie zum Umrühren oder Reinigen bitte keine harten oder scharfkantigen Gegenstände (z.B. Besteck, Spülbürsten oder ähnliches) und füllen Sie keine Eiswürfel oder kohlen säurehaltigen Flüssigkeiten ein.
- Setzen Sie den Glaskolben keinen hohen Temperaturschwankungen aus

2. Vor der ersten Kaffeezubereitung

- Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung in Ihrem Haushalt mit der Angabe auf dem Typenschild am Geräteboden übereinstimmt.
- Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an. Nicht benötigtes Kabel können Sie im Kabelfach verstauen ①.
- Alle Geräte werden bei der Herstellung auf einwandfreie Funktion geprüft. Davon können z.B. Wasserreste zurückgeblieben sein. Spülen Sie das Gerät zweimal mit maximaler Wassermenge ohne Filtertüte und Kaffeemehl, um es zu reinigen.
- Für optimalen Kaffeegenuss und eine komfortable Handhabung ist das Gerät mit verschiedenen Funktionen ausgestattet. Diese Funktionen werden im Folgenden erläutert.

3. Kaffeezubereitung

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Öffnen Sie den Wassertankdeckel ②.
- Füllen Sie mit der Thermkanne die gewünschte Menge kaltes Wasser in den Wassertank ②. Mit Hilfe der Skalierung am Tank ③ können Sie die gewünschte Tassenanzahl abmessen.
Kleines Tassensymbol = ca. 85ml Kaffee pro Tasse, großes Tassensymbol = ca. 125 ml Kaffee pro Tasse.
- Schließen Sie den Wassertankdeckel und stellen Sie die Thermkanne mit geschlossenem Deckel in das Gerät ③.
- Öffnen Sie den Schwenkfilter ④ zur linken Seite.
- Falten Sie eine Melitta® Filtertüte 1x4® an den Prägenähten und setzen Sie sie in den Filter ⑤. Drücken Sie die Filtertüte per Hand in den Filter hinein, um einen optimalen Sitz zu gewährleisten.
- Geben Sie den gemahlenen Kaffee in die Filtertüte. Wir empfehlen die Dosierung von 6-8 g Kaffeepulver pro großer Tasse bei mittlerer Einstellung des **AromaSelectors®** ⑥.
- Schwenken Sie den Filter in das Gerät zurück. Ein hörbares Klicken signalisiert Ihnen, dass der Filter eingerastet ist.
- Alternativ können Sie bei gleicher Dosierung den

Geschmack des Kaffees nach Ihrer persönlichen Vorliebe variieren. Um einen milderen Kaffee zu erhalten, drehen Sie den **AromaSelectors®** nach links (Ⓢ). Für einen stärkeren Kaffee drehen Sie ihn nach rechts (Ⓣ).

- Schalten Sie das Gerät ein (7). Der Brühvorgang beginnt.
- Das Gerät schaltet 15 Minuten nach dem Einschalten automatisch ab. Dies vermeidet unnötigen Stromverbrauch und spart Energie. Selbstverständlich können Sie das Gerät auch jederzeit manuell abschalten.
- Der Tropfstopp verhindert Nachtropfen von Kaffee, wenn Sie die Kanne aus dem Gerät nehmen (8).

4. Bedienung der Thermkanne

- Der gebrühte Kaffee läuft durch das zentrale Ventil am Thermdeckel in die Kanne.
- Zum Ausschanken des Kaffees drücken Sie den Verschlusshebel nach unten (10).
- Für ein einfaches Abnehmen des Deckels halten Sie die seitlich anliegenden Verschlüsse gedrückt und heben Sie den Deckel nach oben ab (11).

5. Reinigung und Pflege

Äußere Reinigung

- Das Gehäuse können Sie mit einem weichen, feuchten Tuch reinigen.
- Der Kannendeckel und der Schwenkfilter (9) sind spülmaschineneeignet.

Entkalkung

Je nach Wasserhärte kann das Gerät mit der Zeit verkalken. Damit nimmt auch der Energieverbrauch des Gerätes zu, da die Kalkschicht im Heizelement eine optimale Übertragung der Heizenergie auf das Wasser verhindert. Zur Vermeidung von Schäden muss das Gerät regelmäßig entkalkt werden.

1. Entkalkung

- Dosieren Sie die Entkalkerflüssigkeit nach Herstellerangaben und füllen Sie sie in den Wassertank. Wir empfehlen die Verwendung von Melitta® „Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines“.
- Schalten Sie das Gerät ein und verfahren Sie nach den Anwehnerhinweisen des Entkalkerherstellers.
- Wenn die Entkalkerflüssigkeit vollständig durch das Gerät gelaufen ist, schalten Sie das Gerät sofort ab.

2. Spülung

- Nach Schritt 1 muss das Gerät mit frischem Wasser gespült werden. Dazu füllen sie nach kurzer Abkühlzeit (ca. zwei Minuten) das Gerät mit maximaler Wassermenge.
- Schalten Sie das Gerät ein und lassen sie das Wasser komplett durchlaufen. Danach schalten sie das Gerät sofort ab.
- Wiederholen Sie den Spülvorgang noch einmal.

6. Entsorgungshinweise

-  Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Geräte unterliegen der Europäischen Richtlinie für WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).
- Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Gerät umweltgerecht über geeignete

Sammelsysteme.

- Verpackungsmaterialien sind Rohstoffe und recyclebar. Bitte führen Sie sie in den Rohstoffkreislauf zurück.

6.1 Verbraucherinformationen gem. § 18 ElektroG

Informationen für private Haushalte in Deutschland: Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Sie haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zerstörungsfrei zu trennen. Vertreiber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern sowie Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern, die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen, sind verpflichtet,

1. Bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen und
2. Auf Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes geknüpft werden und ist auf drei Altgeräte pro Geräteart beschränkt.

Weiterhin können Sie Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern sowie zertifizierten Erstbehandlungsanlagen abgeben. Vor der Entsorgung setzen Sie die Altgeräte ggfs. auf den Werkzustand zurück um ggfs. vorhandene personenbezogene Daten (wie z. B. Name der Nutzerprofile bei Vollautomaten) zu löschen.

 Das Symbol „durchgestrichene Mülltonne auf Rädern“ auf dem Typenschild bedeutet, dass Elektrogeräte getrennt erfasst werden müssen.

7. Technische Daten

Detaillierte technische Daten finden Sie unter folgendem Link.



Dear customer,

Thank you for buying our Enjoy filter coffee maker. We hope you will be very happy with it.

If you need further information or if you have any questions please contact Melitta® or visit us on the Internet at www.melitta.co.uk

For your safety

CE The appliance complies with all valid European guidelines.

The appliance has been tested and certified by an independent test institute.

Please read the safety notes and the operating manual in full. To avoid danger you must pay attention to the safety and operating instructions. Melitta® is not liable for damage caused by ignoring these instructions.

1. Safety notice

This appliance is intended for use in households and similar areas, such as -

- in kitchens for employees in shops, offices and other commercial areas
- in agricultural companies
- in motels, hotels and other residential facilities and bed and breakfast establishments

Any other use is considered to be improper use and may result in personal injury or damage to property. Melitta® is not liable for damage caused by improper use.

Please observe the following instructions to avoid injuries in case of misuse:

- The appliance must not be placed in a cupboard during operation.
- Connect the appliance only to a properly installed earthed socket.
- The appliance must always be disconnected from the power supply when unsupervised and before assembly, disassembly or cleaning.

- During operation, parts of the appliance such as the steam outlet at the filter become very hot. Avoid touching these parts and avoid contact with hot steam.
- Do not open the filter holder during brewing.
- Do not use the appliance if the power cable is damaged.
- Do not allow the power cable to come into contact with liquids.
- Never immerse the appliance in water.
- Do not clean the parts that come into contact with food with aggressive cleaning agents or scouring cream. Remove detergent residues with clean water. Further information on cleaning can be found under "Cleaning and care".
- This appliance can be used by children from 8 years of age or older if they are supervised or have been instructed in the safe use of the equipment and have understood the potential hazards. Cleaning and maintenance must not be carried out by children, unless they are 8 years or older and are supervised. Keep the appliance and the power cable away from children under 8 years of age.
- The appliance may be used by persons with reduced physical, sensory or mental abilities or lack of experience and/or knowledge if they are supervised or have been instructed in the safe use of the appliance and have understood the potential hazards.

- Children must not play with the appliance
- Replacement of the power cable and all other repairs may only be carried out by Melitta® Customer Service or by an authorised repair shop.

Insulated jug

- Do not use the jug in the microwave.
- Do not place the jug on a hot stove.
- Do not use the jug to store dairy products or baby food, as there is a risk of bacterial growth.
- Do not lay the filled jug on its side, as liquid may escape.
- Clean the outer casing with a soft, damp cloth.

ONLY for plastic jugs with glass insert

- To prevent damage to the glass flask, do not use hard or sharp-edged objects (e. g. cutlery, dishwashing brushes or similar) for stirring or cleaning and do not fill with ice cubes or carbonated liquids.
- Do not subject the glass flask to high temperature fluctuations.

2. Before first use

- Ensure that the power supply in your home corresponds to that on the model plate on the base of the appliance.
- Connect the appliance to a power source. Unused cable can be stored in the base of the appliance ①.
- All appliances have been tested during production to ensure they work perfectly. Therefore there may be for example water deposits remaining. Rinse the appliance twice with the maximum amount of water and without a filter bag or ground coffee, in order to clean it.
- For the best coffee enjoyment and convenient use, the appliance is equipped with various features.

These features are explained below.

3. Making coffee

- Ensure that the appliance is connected to the power source.
- Open the lid on the water tank ②.
- Fill the water tank with the desired amount of water using the therm jug. With the help of the water level display on the tank ③ you can choose the correct number of cups. Small cup symbol = approx. 85ml coffee per cup, large cup symbol = approx. 125 ml coffee per cup.
- Close the lid on the water tank and place the therm jug with closed lid in the appliance ⑧.
- Open the swivel filter ④ to the left.
- Fold a Melitta® filter bag 1x4® at the embossed seam and place it in the filter holder ⑤. Press the filter bag into the filter holder by hand, to ensure a good fit.
- Put the ground coffee into the coffee filter. We recommend using 6-8 g of coffee per large cup at a medium setting of the **AromaSelectors**® ⑥.
- Swivel the filter back into the appliance. An audible click tells you it is inserted properly.
- Alternatively, you can vary the taste of the coffee according to your personal preference using the same quantity of coffee. For a milder coffee, turn the **AromaSelectors**® to the left (Ⓢ). For a stronger coffee, turn it to the right (Ⓣ).
- Turn the appliance on ⑦. Brewing begins.
- The appliance switches off automatically 15 minutes after being switched on. This avoids unnecessary use of electricity and saves energy. You can of course turn the machine off manually at any time.
- The drip stop prevents your coffee from dripping, when you remove the pot from the appliance ⑧.

4. Using the insulated pot

- The brewed coffee flows through the central valve in the insulated lid of the pot.
- To pour coffee press down on the sealing lever ⑩.
- Remove the lid simply by pressing the seals on the side while lifting the lid up ⑪.

5. Cleaning and maintenance

External cleaning

- The housing can be cleaned with a soft damp cloth.
- The jug lid and the swivel filter ⑨ can be washed in the dishwasher.

Descaling

Depending on water hardness the appliance can become calcified with use. This also increases the appliance's energy consumption as lime scale on the heating element can prevent the water heating effectively. To avoid damage the appliance must be descaled regularly.

1. Descaling

- Follow the manufacturers instructions regarding amounts and pour the descaler into the water tank. We recommend using "Melitta® Anti Calc Filter Café Machines".
- Turn the appliance on and follow the descaler manufacturer's instructions.
- When the descaler liquid has fully run through the

appliance then it should be turned off.

2. Rinsing

- After step 1 the appliance must be rinsed with fresh water. To do this allow the machine to cool for a short time (approx. two minutes) then fill the appliance with the maximum amount of water.
- Turn the appliance on and allow all the water to flow through it. Then turn the appliance off immediately.
- Repeat the rinsing process.

6. Notes on disposal

-  Appliances labelled with this symbol are subject to European guidelines for WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).
- Electric appliances do not go in the household bin. Dispose of the appliance in an environmentally friendly way using suitable collection systems.
- Packaging materials are raw materials and can be recycled. Please recycle them.

7. Technical data

You find detailed technical data via the following link.



Cher client, chère cliente,

Nous vous remercions d'avoir choisi notre cafetière filtre Enjoy. Nous vous souhaitons entière satisfaction.

Si vous souhaitez avoir des renseignements complémentaires ou si vous avez des questions, veuillez-vous adresser à Melitta® ou visitez notre site Internet www.melitta.fr, www.melitta.be

Pour votre sécurité

 L'appareil est conforme aux normes européennes en vigueur.

L'appareil a été contrôlé et certifié par des instituts de tests indépendants.

Veuillez lire les consignes de sécurité et le mode d'emploi dans leur intégralité. Afin d'éviter tout danger, respectez les consignes de sécurité ainsi que le mode d'emploi. Melitta® décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'un non-respect des consignes.

1. Consignes de sécurité

Cet appareil est conçu pour être utilisé à la maison et pour des utilisations similaires comme –

- dans les cuisines pour les employés de magasins, bureaux et autre zones commerciales
- dans les entreprises agricoles
- dans les motels, hôtels et autres établissements d'hébergement

Toute autre utilisation est considérée comme inappropriée et peut entraîner des blessures corporelles ou des dommages matériels. Melitta® ne peut pas être tenue responsable des dommages causés par une utilisation inappropriée.

Veuillez respecter les instructions suivantes pour éviter toutes blessures causées par une mauvaise utilisation :

- Ne pas placer l'appareil dans une armoire pendant l'utilisation.
- Brancher l'appareil sur une prise de courant mise à la terre et

correctement installée.

- L'appareil doit toujours être débranché du secteur lorsqu'il est laissé sans surveillance ou avant de le monter, de le démonter ou de le nettoyer.
- Pendant le fonctionnement, des parties de l'appareil, comme la sortie de la vapeur au niveau du filtre, peuvent devenir très chaudes. Éviter de toucher ces parties et tout contact avec la vapeur chaude.
- Ne pas ouvrir le porte-filtre pendant la préparation.
- Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé.
- Le cordon d'alimentation ne doit en aucun cas entrer en contact avec des liquides.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau.
- Ne pas nettoyer les parties entrant en contact avec de la nourriture avec des produits de nettoyage agressifs ou une crème à récurer. Nettoyer les résidus de détergent à l'eau claire. Vous trouverez de plus amples informations sur le nettoyage dans la partie « Nettoyage et entretien ».
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus s'ils sont surveillés ou s'ils ont été instruits quant à l'utilisation de l'appareil et aux dangers associés et s'ils ont compris les dangers potentiels. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants à moins qu'ils aient

au minimum 8 ans et soient surveillés. L'appareil et le cordon d'alimentation doivent être mis hors de portée des enfants de moins de 8 ans.

- Cet appareil peut être utilisé par des personnes présentant des aptitudes physiques, sensorielles ou mentales limitées ou un manque d'expérience et/ou de connaissances si elles sont surveillées ou si elles ont été instruites quant à l'utilisation de l'appareil et aux dangers associés et si elles ont compris les dangers potentiels.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le remplacement du cordon d'alimentation et toute autre réparation doivent uniquement être effectués par le service après-vente de Melitta® ou par un réparateur agréé.

Verseuse isotherme

- Ne pas mettre la verseuse au micro-ondes.
- Ne pas placer la verseuse sur une cuisinière chaude.
- Ne pas utiliser la verseuse pour stocker des produits laitiers ou de la nourriture pour bébés car il existe un risque de prolifération des bactéries.
- Ne pas coucher la verseuse remplie sur le côté car du liquide pourrait fuir.

UNIQUEMENT pour les verseuses en plastique avec corps intérieur en verre

- Pour nettoyer ou mélanger l'intérieur de verseuses isothermes en plastique avec corps intérieur en verre, et afin d'éviter d'endommager celui-ci, veuillez ne pas utiliser d'objets durs ou tranchants (couverts, brosses etc., par exemple). Veuillez également ne pas utiliser de glaçons ni de boissons gazeuses.
- Veuillez ne pas exposer la partie en verre à des variations de température élevées.

2. Avant la première utilisation

- Assurez-vous que le voltage de votre réseau électrique domestique concorde avec l'indication de la plaque signalétique sur le socle de l'appareil.
- Raccordez l'appareil au réseau électrique. Vous pouvez ranger le cordon non utilisé dans l'espace prévu à cet effet ①.
- Le parfait fonctionnement de tous les appareils est contrôlé lors de la production. À cet effet, votre appareil peut, par exemple, contenir des restes d'eau. Afin de nettoyer l'appareil, rincez-le à deux reprises avec une quantité d'eau maximale, sans filtre ni café.
- Pour un plaisir optimal de café et pour une manipulation confortable, l'appareil est équipé de différentes fonctions. Ces fonctions sont expliquées ci-après.

3. Préparation du café

- Assurez-vous que l'appareil est raccordé au réseau électrique.
- Ouvrez le couvercle du réservoir à eau ②.
- À l'aide de la verseuse isotherme, remplissez le réservoir à eau avec la quantité d'eau froide souhaitée. Grâce à l'échelle du réservoir ③, vous pouvez mesurer le nombre souhaité de tasses. Petit symbole de tasse = environ 85 ml de café par tasse, grand symbole de tasse = environ 125 ml de café par tasse
- Fermez le couvercle du réservoir à eau et placez la verseuse isotherme avec son couvercle fermé dans l'appareil ⑧.
- Ouvrez le porte-filtre pivotant ④ du côté gauche.
- Ouvrez un filtre Melitta® 1x4* et placez-le dans le porte-filtre ⑤. Pressez manuellement le filtre dans le porte-filtre afin de garantir un placement optimal.
- Mettre le café moulu dans le filtre à café. Nous recommandons d'utiliser 6-8 g de café par grande tasse avec un réglage moyen de l'**AromaSelector**® ⑥.

- Faites pivoter le porte-filtre afin qu'il soit à nouveau dans l'appareil. Un clic audible vous signale que le porte-filtre est enclenché.
- Vous pouvez également varier la saveur de votre café en fonction de vos préférences tout en utilisant la même quantité de café. Pour un café plus doux, tournez l'**AromaSelector**® vers la gauche (Ⓢ). Pour un café plus corsé, tournez le vers la droite (Ⓣ).
- Allumez l'appareil ⑦. La préparation du café commence.
- L'appareil s'éteint automatiquement 15 minutes après avoir été allumé. Cela évite une consommation énergétique inutile et économise de l'énergie. Bien entendu, vous pouvez aussi éteindre l'appareil manuellement à tout moment.
- Le système anti-gouttes empêche que des gouttes de café coulent lorsque vous enlevez la verseuse de l'appareil ⑧.

4. Utilisation de la verseuse isotherme

- Le café préparé coule à travers la valve centrale du couvercle isotherme de la verseuse.
- Appuyez sur le clapet pour ouvrir le bec verseur et verser le café ⑩.
- Pour retirer le couvercle, il suffit d'appuyer sur les côtés tout en le soulevant ⑪.

5. Nettoyage et entretien

Nettoyage extérieur

- Vous pouvez nettoyer l'extérieur de la cafetière avec un tissu doux et humide.
- Le couvercle et le porte-filtre pivotant ⑨ peuvent être lavés au lave-vaisselle.

Détartrage

Selon la dureté de l'eau, l'appareil peut s'entartrer avec le temps. Lorsque l'appareil est entartré, la consommation d'énergie augmente puisque la couche de calcaire dans l'élément chauffant empêche une diffusion optimale de l'énergie de chauffe dans l'eau. Afin d'éviter tout dommage, l'appareil doit être régulièrement détartré.

1. Détartrage

- Dosez le détartrant liquide selon les indications du fabricant et versez-le dans le réservoir à eau. Nous recommandons l'utilisation de Melitta® « Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines ».
- Allumez l'appareil et procédez selon les instructions d'utilisation du fabricant du détartrant.
- Lorsque le détartrant liquide est passé entièrement, éteignez immédiatement l'appareil.

2. Lavage

- Après l'étape 1, l'appareil doit être lavé avec de l'eau fraîche. Pour cela, après un bref refroidissement de l'appareil (environ deux minutes), remplissez l'appareil avec la quantité d'eau maximale.
- Allumez l'appareil et laissez l'eau passer complètement. Éteignez ensuite immédiatement l'appareil.
- Répétez le processus de lavage une nouvelle fois.

6. Traitement des déchets

-  Les appareils portant le symbole sont soumis à la norme européenne WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).

- Les appareils électriques ne font pas partie des ordures ménagères. Éliminez l'appareil en respectant l'environnement, via des systèmes de collectes appropriés.
- Les matériaux d'emballage sont des matières premières et recyclables. Veuillez les réintégrer dans le circuit des matières premières.

7. Caractéristiques techniques

Cliquer sur le lien suivant pour consulter les caractéristiques techniques détaillées.



NL



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Beste klant,

Hartelijk dank dat u gekozen hebt voor ons filterkoffiezetapparaat Enjoy. Wij wensen u veel plezier met uw aankoop.

Wanneer u aanvullende informatie wenst of vragen heeft, kunt u contact opnemen met Melitta® of onze website bezoeken: www.melitta.nl, www.melitta.be

Voor uw veiligheid

 Het apparaat voldoet aan de geldende Europese richtlijnen.

Het apparaat is door onafhankelijke testinstituten gecontroleerd en gecertificeerd.

Neem de veiligheidsinstructies en de gebruiksaanwijzing volledig door. Neem de veiligheids- en bedieningsinstructies in acht om gevaren te voorkomen. In geval van niet-naleving aanvaardt Melitta® geen aansprakelijkheid voor de eventueel ontstane schade.

1. Veiligheidsinstructies

Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk of gelijkaardig gebruik, zoals:

- in de personeelskeuken van een winkel, kantoor of andere commerciële ruimte
- in een landbouwbedrijf
- in een hotel, motel, B&B of andere verblijfsvoorziening

Elk ander gebruik wordt beschouwd als onjuist en kan leiden tot lichamelijke of materiële schade. Melitta® is niet aansprakelijk voor schade veroorzaakt door onjuist gebruik.

Houd de volgende instructies in acht om verwondingen bij verkeerd gebruik te voorkomen:

- Gebruik het apparaat niet in een kast.
- Sluit het apparaat alleen aan op een goed geïnstalleerd, geaard stopcontact.
- Trek de stekker van het apparaat altijd uit het stopcontact wanneer

- u het onbewaakt achterlaat, (de) monteert of reinigt.
- Tijdens het gebruik kunnen onderdelen van het apparaat, zoals de stoomuitloop bij de filterhouder, zeer heet worden. Raak deze onderdelen niet aan en vermijd contact met hete stoom.
 - Open de filterhouder niet tijdens het koffiezetten.
 - Gebruik het apparaat niet als het netsnoer beschadigd is.
 - Zorg ervoor dat het netsnoer niet in aanraking komt met vloeistoffen.
 - Dompel het apparaat nooit onder in water.
 - Reinig de onderdelen die in aanraking komen met voedsel niet met agressieve reinigingsmiddelen of schuurmiddelen. Verwijder resten van reinigingsmiddelen met zuiver water. Meer informatie over de reiniging van het apparaat vindt u onder "Reiniging en onderhoud".
 - Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen vanaf 8 jaar, op voorwaarde dat er iemand toezicht houdt of heeft uitgelegd hoe ze het apparaat veilig moeten gebruiken en ze begrijpen wat de mogelijke gevaren zijn. Laat de reiniging en het onderhoud niet uitvoeren door kinderen jonger dan 8 jaar. Ook bij kinderen vanaf 8 jaar dient er iemand toezicht te houden. Houd het apparaat en het netsnoer uit de buurt van kinderen jonger dan 8 jaar.
 - Het apparaat mag gebruikt worden door mensen met een beperkt fysiek, zintuiglijk of geestelijk vermogen of door mensen die niet over voldoende ervaring en/of kennis beschikken, op voorwaarde dat er iemand toezicht houdt of heeft uitgelegd hoe ze het apparaat veilig moeten gebruiken en ze begrijpen wat de mogelijke gevaren zijn.
 - Laat kinderen niet met het apparaat spelen.
 - Het vervangen van het netsnoer en het uitvoeren van alle andere herstellingen mag uitsluitend gebeuren door de Melitta® Consumentenservice of door een erkende hersteller.
- ### Warmhoudkan
- Gebruik de kan niet in de magnetron.
 - Plaats de kan niet op een hete kookplaat.
 - Wegens het risico op bacteriegroei mag de kan niet gebruikt worden om zuivelproducten of zuigelingenvoeding in te bewaren.
 - Leg de gevulde kan niet op zijn kant. Anders kan er vloeistof uit lopen.
 - Reinig de behuizing van het apparaat met een zachte, vochtige doek.
- ### ALLEEN voor plastic kannen met glazen binnenfles
- Gebruik geen harde of scherpe voorwerpen (bv. bestek of een afwasborsteltje) om de glazen binnenfles te reinigen of erin te roeren, en vul de fles niet met

ijsblokjes of koolzuurhoudende vloeistoffen. Anders kan de fles beschadigd raken.

- Stel de glazen binnenfles niet bloot aan grote temperatuurschommelingen.

2. Voorafgaand aan de ingebruikneming

- Controleer of de netspanning overeenstemt met de nominale spanning vermeld op het typeplaatje onderaan het apparaat.
- Sluit het apparaat aan op het stroomnet. Het overtoellige deel van het netsnoer kan worden opgeborgen in het snoercompartiment ①.
- Als onderdeel van het productieproces wordt gecontroleerd of alle apparaten perfect functioneren. Het is mogelijk dat hierdoor waterresten achtergebleven zijn in het apparaat. Spoel het apparaat tweemaal met de maximale waterhoeveelheid, zonder filterzakje en zonder koffie, om het te reinigen.
- Voor een optimaal koffiegenuot en gebruiksvriendelijkheid is het apparaat uitgerust met verscheidene functies. Deze functies worden hierna uitgelegd.

3. Koffiebereiding

- Controleer of het apparaat aangesloten is op het stroomnet.
- Open het deksel van het waterreservoir ②.
- Giet met de warmhoudkan de gewenste hoeveelheid koud water in het waterreservoir. Aan de schaal aanduiding op het reservoir ③ kunt u het aantal kopjes aflezen.
Pictogram van klein kopje = ca. 85 ml per kopje, pictogram van grote kop = ca. 125 ml per kop.
- Sluit het deksel van het waterreservoir en plaats de warmhoudkan met gesloten deksel in het apparaat ⑧.
- Zwenk de filterdrager ④ naar links.
- Vouw de randen van een Melitta® filterzakje 1x4® om en plaats het in de filterhouder ⑤. Druk het filterzakje met de hand in de filterhouder, zodat het goed blijft zitten.
- Doe de gemalen koffie in het filterzakje. We raden aan om bij de gemiddelde instelling van de **AromaSelectors**® ⑥ per grote kop 6-8 g koffie te gebruiken.
- Zwenk de filterdrager terug in het apparaat.
- U kunt met dezelfde hoeveelheid gemalen koffie de smaak van uw koffie ook aanpassen aan uw persoonlijke voorkeur. Draai de **AromaSelectors**® naar links voor een mildere koffie (☺). Draai de knop naar rechts voor een sterkere koffie (☹).
- Schakel het apparaat in ⑦. De zetbeurt begint.
- 15 minuten nadat het is ingeschakeld, wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld. Zo wordt onnodig stroomverbruik voorkomen en energie bespaard. Uiteraard kunt u het apparaat ook op elk moment handmatig uitschakelen.
- De druppelstop zorgt ervoor dat er geen koffie uit de filter kan lekken wanneer de kan niet in het apparaat staat ⑧.

4. Gebruik van de thermoskan

- De versgezette koffie loopt in de kan door het centrale ventiel van het geïsoleerde deksel.
- Druk de sluithendel naar beneden om koffie te schenken ⑩.
- Verwijder het deksel door op de dichtingen aan de zijkant te drukken en het deksel op te tillen ⑪.

5. Reiniging en onderhoud Uitwendige reiniging

- U kunt het apparaat reinigen met een vochtige, zachte doek.
- Het deksel en de zwenkbare filterdrager ⑨ zijn vaatwasserbestendig.

Ontkalking

Afhankelijk van de waterhardheid kan het apparaat met de tijd verkalken. Daardoor neemt ook het energieverbruik van het apparaat toe, aangezien de kalklaag op het verwarmingselement een optimale warmteoverdracht aan het water verhindert. Om schade te voorkomen, moet het apparaat regelmatig ontkalkt worden.

1. Ontkalking

- Doseer de ontkalkingsvloeistof overeenkomstig de aanwijzingen van de fabrikant en giet deze in het waterreservoir. Wij raden aan Melitta® “Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines“ te gebruiken.
- Schakel het apparaat in en ga te werk volgens de aanwijzingen van de fabrikant van het ontkalkingsmiddel.
- Schakel het apparaat direct uit wanneer de ontkalkingsvloeistof volledig door het apparaat gelopen is.

2. Spoelen

- Na stap 1 moet het apparaat met zuiver water gespoeld worden. Laat het apparaat even afkoelen (ca. twee minuten) en vul het vervolgens met de maximale waterhoeveelheid.
- Schakel het apparaat in, wacht tot het water volledig doorgelopen is en schakel het daarna onmiddellijk uit.
- Voer het hierboven beschreven spoelproces nogmaals uit.

6. Afdanking

-  Apparaten die het symbool dragen, vallen onder de Europese richtlijn inzake afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA-richtlijn).
- Elektrische apparaten horen niet thuis in het restafval. Geef het apparaat af bij een geschikt inzamelpunt conform de milieuvoorschriften.
- Verpakkingsmaterialen zijn grondstoffen en kunnen gerecycled worden. Zorg ervoor dat ze ingeleverd worden bij een afvalverwerkingsbedrijf.

7. Technische gegevens

Gedetailleerde technische gegevens vindt u via de onderstaande link.



Cara cliente, Caro cliente,

grazie per avere scelto la nostra macchina da caffè a cialde Enjoy. Vi auguriamo che vi regali tanti momenti di piacere.

Se vi occorrono ulteriori informazioni o chiarimenti, rivolgetevi a Melitta® o visitate il nostro sito internet www.international.melitta.de

Per la vostra sicurezza

CE L'apparecchio è conforme alle direttive europee in vigore.

L'apparecchio è stato testato e certificato da istituti di controllo indipendenti.

Leggere accuratamente tutte le avvertenze sulla sicurezza e le istruzioni per l'uso. Per evitare pericoli, si devono osservare le avvertenze sulla sicurezza e le istruzioni per l'uso. Melitta® non risponde di eventuali danni dovuti alla loro mancata osservanza.

1. Avvertenze sulla sicurezza

Questo apparecchio è destinato all'uso domestico e in aree simili, ad esempio:

- in cucine per impiegati in negozi, uffici e altre aree commerciali
- nelle aziende agricole
- in motel, hotel e altri alloggi residenziali e negli stabilimenti bed & breakfast

Qualsiasi altro uso è considerato improprio e può provocare lesioni fisiche o danni materiali. Melitta® non si assume nessuna responsabilità per danni causati da un uso improprio.

Si prega di osservare le seguenti istruzioni per evitare lesioni dovute a uso improprio:

- L'apparecchio non deve essere collocato in un armadio durante il funzionamento.
- Collegare l'apparecchio solo a una presa con messa a terra e installata correttamente.
- L'apparecchio deve essere sempre

scollegato dall'alimentazione elettrica in mancanza di supervisione e prima del montaggio, dello smontaggio o della pulizia.

- Durante il funzionamento, parti dell'apparecchio, come l'uscita del vapore sul filtro, diventano molto calde. Evitare di toccare queste parti ed evitare il contatto con il vapore caldo.
- Non aprire il portafiltro durante la bollitura.
- Non utilizzare l'apparecchio se il cavo di alimentazione è danneggiato.
- Non permettere che il cavo di alimentazione entri in contatto con liquidi.
- Non immergere mai in acqua l'apparecchio.
- Non pulire le parti che vengono a contatto con alimenti con detergenti aggressivi o creme abrasive. Rimuovere i residui di detergente con acqua pulita. Per ulteriori informazioni sulla pulizia si rimanda a "Pulizia e cura".
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni se accompagnati da adulti o istruiti all'uso sicuro dell'apparecchio e se hanno compreso i potenziali pericoli. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite dai bambini, a meno che non abbiano 8 o più anni e siano sorvegliati. Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione lontano dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.
- L'apparecchio può essere usato

da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o senza esperienza e/o conoscenza, a patto che siano sorvegliate o abbiano ricevuto istruzioni in merito all'uso dell'apparecchio e ai rischi associati e le abbiano comprese.

- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La sostituzione del cavo di alimentazione e tutte le altre riparazioni devono essere eseguite soltanto dal personale addetto al servizio clienti Melitta®.

Caraffa isolata

- Non usare la caraffa nel microonde.
- Non mettere la caraffa su una stufa calda.
- Per evitare il rischio di crescita batterica, non utilizzare la caraffa per conservare latticini o alimenti per l'infanzia.
- Non appoggiare la caraffa piena sul fianco, potrebbe fuoriuscire del liquido.
- Pulire le superfici esterne dell'apparecchio con un panno soffice inumidito.

SOLO per caraffe di plastica con inserto di vetro

- Per evitare danni alla borraccia di vetro, non utilizzare oggetti duri o taglienti (ad es. posate, spazzole per piatti o simili) per mescolare o pulire e non riempire con cubetti di ghiaccio o liquidi gassati.
- Non esporre la borraccia di vetro a oscillazioni elevate di

temperatura.

2. Prima della preparazione del primo caffè

- accertarsi che la tensione domestica coincida con quella indicata sulla targhetta dei dati tecnici che si trova sul fondo dell'apparecchio.
- Collegare l'apparecchio alla presa di corrente. Il cavo non utilizzato si può conservare nel vano portacavo ①.
- Durante la produzione, viene controllato il corretto funzionamento di tutti gli apparecchi. Tali controlli possono lasciare ad es. residui di acqua. Lavare l'apparecchio due volte con la massima quantità di acqua, senza sacchetto-filtro Filtertüte® e caffè macinato, per pulirlo.
- L'apparecchio è equipaggiato con varie funzioni per renderne comodo l'uso e migliorare il gusto del caffè. Di seguito vogliamo illustrare queste funzioni.

3. Preparazione del caffè

- Accertarsi che l'apparecchio sia collegato con la presa di corrente.
- Aprire il coperchio del serbatoio dell'acqua ②.
- Versare con la caraffa termica la quantità di acqua fredda desiderata nel serbatoio. Con l'aiuto della scala graduata del serbatoio ③ si può misurare il numero desiderato di tazze.
Simbolo tazza piccola = ca. 85 ml di caffè pronto per tazza, simbolo grande = ca. 125 ml di caffè pronto per tazza.
- Chiudere il coperchio del serbatoio e mettere nell'apparecchio la caraffa termica con il coperchio chiuso ③.
- Aprire il filtro apribile ④ sul lato sinistro.
- Piegare un sacchetto filtro Melitta® Filtertüte 1x4® lungo la cucitura gofrata e metterlo nel filtro ⑤. Premere il sacchetto filtro con le mani dentro il filtro per assicurarne il corretto posizionamento.
- Mettere il caffè macinato nel filtro del caffè. Si consiglia di utilizzare 6-8 g di caffè per tazza grande con un'impostazione media dell'**AromaSelectors**® ⑥.
- Riportare il filtro dentro l'apparecchio. Un clic segnala che il filtro è scattato in posizione.
- In alternativa è possibile variare il sapore del caffè in base alle proprie preferenze personali utilizzando la stessa quantità di caffè. Per un caffè più leggero ruotare **I'AromaSelectors**® verso sinistra (☺). Per un caffè più forte ruotare **I'AromaSelectors**® verso destra (☹).
- Accendete l'apparecchio ⑦. Ha inizio il ciclo di bollitura.
- L'apparecchio si spegne automaticamente 15 minuti dopo l'accensione. In tal modo si evita di consumare inutilmente corrente e si risparmia energia. Naturalmente si può spegnere l'apparecchio in qualsiasi momento manualmente.
- La protezione antigocciolamento impedisce il gocciolamento del caffè quando si toglie il bricco dall'apparecchio ⑧.

4. Uso della caraffa termica

- Il caffè caldo passa per la valvola centrale del coperchio isolante della caraffa.
- Per versare il caffè spingere giù la leva di chiusura ⑩.
- Per rimuovere il coperchio basta premere le chiusure

lateralmente e sollevare il coperchio ⑪).

5. Pulizia e manutenzione

Pulizia esterna

- L'alloggiamento si può pulire con un panno morbido inumidito.
- Il coperchio e il filtro apribile ⑨ si possono lavare nella lavastoviglie.

Decalcificazione

In base alla durezza dell'acqua, l'apparecchio con il tempo può calcificarsi. Ciò provoca l'aumento del suo consumo di energia, infatti lo strato di calcare sul termoelemento impedisce il trasferimento ottimale dell'energia termica all'acqua. Per evitare danni occorre decalcificare regolarmente l'apparecchio.

1. Decalcificazione

- Dosare il liquido di decalcificazione secondo le indicazioni del produttore e versarlo nel serbatoio dell'acqua. Si consiglia di usare Melitta® "Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines".
- Accendere l'apparecchio e procedere attenendosi alle avvertenze per l'utente fornite dal produttore del decalcificante.
- Spegnerne l'apparecchio non appena è attraversato completamente dal liquido di decalcificazione.

2. Lavaggio

- Dopo la fase 1 si deve sciacquare l'apparecchio con acqua pulita. A tale scopo, dopo un breve periodo di raffreddamento (ca. due minuti) riempire d'acqua l'apparecchio fino al livello massimo.
- Accendere l'apparecchio e lasciare riciclare completamente l'acqua. Poi spegnere immediatamente l'apparecchio.
- Ripetere il programma di lavaggio ancora una volta.

6. Note sullo smaltimento

-  Gli apparecchi contrassegnati con questo simbolo sono soggetti alla direttiva europea per apparecchi WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).
- Gli apparecchi elettrici non si devono smaltire tra i rifiuti domestici. Si raccomanda di smaltire l'apparecchio nel rispetto dell'ambiente, attraverso adeguati sistemi di raccolta.
- I materiali usati per l'imballo sono materie prime e quindi riciclabili. Si prega di riciclarle come materie prime.

7. Dati tecnici

Dati tecnici dettagliati sono disponibili al seguente link.



Estimado cliente:

Gracias por haberse decidido por nuestra cafetera de filtro Enjoy. Le deseamos que la disfrute mucho.

Si necesita más información o si tiene alguna duda, póngase en contacto con Melitta® o visítenos en la página de Internet www.international.melitta.de

Para su seguridad

 El aparato cumple con las directivas europeas vigentes.

El aparato ha sido comprobado y certificado por empresas de certificación independientes.

Por favor, lea completamente las indicaciones de seguridad y el manual de instrucciones. Para evitar peligros debe observar las indicaciones de seguridad y de uso. Melitta® no se hace responsable de los daños causados por un incumplimiento de las mismas.

1. Indicaciones de seguridad

El electrodoméstico está previsto para su uso doméstico o en zonas similares, como

- cocinas para empleados en tiendas, oficinas y otras áreas comerciales

- compañías agrícolas

- moteles, hoteles y otras instalaciones residenciales y establecimientos de cama y desayuno

Cualquier otro uso será considerado un uso inapropiado y puede causar lesiones personales o daños materiales. Melitta® no asume ninguna responsabilidad por los daños provocados por un uso inapropiado.

Observe las siguientes instrucciones para evitar lesiones en caso de un uso indebido:

- El electrodoméstico no debe colocarse en un armario durante el funcionamiento.
- Conecte el electrodoméstico únicamente a un enchufe con puesta a tierra correctamente instalado.

ES

- Se debe desconectar siempre el electrodoméstico de la alimentación eléctrica cuando no está bajo supervisión, cuando está en proceso de montaje o desmontaje o cuando se está limpiando.
 - Mientras está en funcionamiento, algunas partes del electrodoméstico, como la salida de vapor en el filtro, alcanzan altas temperaturas. Evite tocar estas piezas y el contacto con el vapor caliente.
 - No abra la canastilla del filtro mientras se prepara el café.
 - No utilice el electrodoméstico si el cable de alimentación está dañado.
 - No permita que el cable de alimentación entre en contacto con líquidos.
 - No sumerja nunca el electrodoméstico en agua.
 - No limpie las partes que entran en contacto con alimentos con productos de limpieza agresivos ni detergentes abrasivos. Elimine los restos de detergente con agua limpia. Encontrará más información sobre la limpieza en el apartado "Limpieza y cuidados".
 - Los niños de 8 años o mayores pueden utilizar este electrodoméstico siempre que estén supervisados o que hayan sido instruidos en el uso seguro del equipo y hayan entendido los posibles riesgos que implica. Los niños no deben encargarse de la limpieza ni del mantenimiento, a no ser que sean mayores de 8 años y estén supervisados por un adulto. Mantenga el electrodoméstico y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
 - El electrodoméstico puede ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia y/o conocimientos, siempre que estén supervisados o hayan sido instruidos en el uso seguro del electrodoméstico y hayan entendido los posibles riesgos que implica su uso.
 - Los niños no deben jugar con el electrodoméstico.
 - Solamente el servicio de atención al cliente de Melitta® o un taller de reparaciones autorizado puede realizar la sustitución del cable de alimentación, así como cualquier otra reparación.
- ### Jarra térmica
- No meta la jarra en el microondas.
 - No meta la jarra en un horno caliente.
 - No utilice la jarra para guardar productos lácteos ni comida de bebé, pues podrían crecer bacterias.
 - No tumbe la jarra de lado si está llena, pues el líquido podría salirse.
 - Limpie la carcasa exterior con un paño suave húmedo.
- ### Solo para jarras de plástico con inserto de vidrio
- Para evitar daños en el termo de cristal, no utilice objetos duros o puntiagudos (por ej. cubiertos, cepillo de fregar platos, etc.) para remover o para limpiar y no

meta cubitos de hielo ni líquidos gaseosos.

- No exponga el termo de cristal a grandes cambios de temperatura.

2. Antes de preparar el primer café

- Asegúrese de que la tensión de red en su domicilio se corresponde con los datos indicados en la placa de características colocada en la base del aparato.
- Conecte el aparato a la red eléctrica. El cable no empleado puede guardarse en el compartimento del cable ①.
- Durante la fabricación se comprueba el funcionamiento correcto de todos los aparatos. Es posible que queden restos de agua de esta comprobación. Enjuague el aparato dos veces para limpiarlo con la cantidad máxima de agua y sin usar ningún filtro ni café molido.
- Para disfrutar al máximo de su café y de un manejo fácil, el aparato está equipado con diferentes funciones. Estas funciones se describen a continuación.

3. Preparación del café

- Asegúrese de que el aparato está conectado a la red eléctrica.
- Abra la tapa del depósito de agua ②.
- Llene el depósito con la cantidad de agua fría deseada utilizando el jarro. Con la escala del depósito ③ puede medir la cantidad de tazas deseadas. Símbolo pequeño: aprox. 85 ml de café por taza, símbolo grande: aprox. 125 ml de café por taza.
- Cierre la tapa del depósito de agua y coloque el jarro de vidrio con la tapa cerrada en el aparato ⑧.
- Abra el porta filtro ④ hacia la izquierda.
- Doble un filtro Melitta® Filtro de café 1x4® por las costuras y colóquelo en el porta filtro ⑤. Apriete el filtro contra el porta filtro para garantizar que esté bien colocado.
- Llene el filtro de café molido. Dosifique según su gusto personal. Recomendamos el uso de 6-8 g de polvo de café por taza grande.
- Inserte el café molido en el filtro de café. Recomendamos utilizar entre 6 y 8 g de café para una taza grande con el ajuste medio del **AromaSelectors®** ⑥.
- Vuelva a insertar el porta filtro en el aparato. Un clic audible le señaliza que el porta filtro ha encajado.
- Alternativamente, puede variar el sabor del café de acuerdo con sus gustos personales empleando la misma cantidad de café. Para obtener un café más suave gire el **AromaSelectors®** hacia la izquierda (☺). Para obtener un café más fuerte gírelo hacia la derecha (☹).
- Encienda el aparato ⑦. El proceso de preparación de café comienza.
- El electrodoméstico se apaga automáticamente 15 minutos después de haber sido encendido. Esto evita un consumo de corriente innecesario y ahorra energía. Naturalmente, también puede desconectar el aparato cuando lo desee.
- El dispositivo antigoteo evita el goteo de café cuando saca la jarra del aparato ③.

4. Utilización de la jarra térmica

- El café preparado pasa por la válvula central de la tapa térmica de la jarra.

- Para servir el café apriete la manecilla de cierre hacia abajo ⑩.
- Desmonte la tapa con facilidad apretando los cierres laterales y desplazando la tapa hacia arriba ⑪.

5. Limpieza y mantenimiento

Limpieza exterior

- Limpie el exterior del aparato con un paño suave y húmedo.
- La tapa y el porta filtro ⑨ son aptos para el lavavajillas.

Descalcificación

Dependiendo de la dureza del agua el aparato puede calcificarse con el tiempo. En este caso, también aumenta el consumo de energía del aparato, puesto que la capa de cal que se ha depositado en el elemento de calefacción impide un traspaso óptimo del calor al agua. Para evitar averías el aparato debe descalcificarse con regularidad.

1. Descalcificación

- Dosifique el líquido de descalcificación según las indicaciones del fabricante y viértalo en el depósito de agua. Recomendamos el uso Melitta® «Anti CALC Bio Liquid».
- Encienda el aparato y proceda según las indicaciones del fabricante del producto de descalcificación.
- Una vez el líquido de descalcificación haya pasado por completo por el aparato, desconecte el aparato inmediatamente.

2. Enjuague

- Después del paso 1, el aparato debe enjuagarse con agua fresca. Para ello, deje enfriar el aparato unos dos minutos y llénelo con la cantidad máxima de agua.
- Encienda el aparato y deje circular el agua por completo. A continuación, desconecte el aparato inmediatamente.
- Repita el proceso de enjuague otra vez.

6. Indicaciones para la eliminación

-  Los electrodomésticos etiquetados con este símbolo están sujetos a la directiva europea RAEE (residuos de aparatos eléctricos y electrónicos).
- Los dispositivos eléctricos no deben tirarse a la basura doméstica. Elimine el electrodoméstico de una manera respetuosa con el medio ambiente utilizando los sistemas adecuados de recolección.
- El material de embalaje es materia prima y puede reciclarse. Por favor, reciclelo.

7. Datos técnicos

Los datos técnicos detallados pueden consultarse en el siguiente enlace.



Kære kunder.

Tak fordi du har bestemt dig for en Melitta® kaffemaskine Enjoy. Vi håber, du får megen glæde af den.

Hvis du har brug for yderligere oplysninger eller har spørgsmål, så er du velkommen til at henvende dig til Melitta® eller gå på vores hjemmeside www.melitta.dk

Sikkerhedsoplysninger

CE Maskinen opfylder sikkerhedskravene i de relevante europæiske direktiver.

Maskinen er blevet afprøvet og certificeret af uafhængige testinstitutter.

Læs altid sikkerhedsoplysningerne og brugsanvisningen helt igennem. For at undgå farer, skal sikkerheds- og betjeningsoplysningerne læses. Melitta® overtager intet ansvar for skader, som opstår pga. tilsidesættelse af disse oplysninger.

1. Sikkerhedsoplysninger

Dette apparat er beregnet til brug i husstande eller lignende områder, såsom -

- i køkkener for ansatte i butikker, kontorer og lignende kommercielle områder
- på landbrugsvirksomheder
- i moteller, hoteller og andre overnatnings- og bed-and-breakfast etableringer

Enhver anden brug betragtes som ukorrekt brug og kan medføre personskader eller materielle skader. Melitta® er ikke ansvarlig for skader forårsaget af ukorrekt brug.

Overhold venligst følgende instruktioner, for at undgå kvæstelser i tilfælde af forkert brug:

- Apparatet må ikke placeres i et skab under drift.
- Apparatet må kun tilsluttes til en korrekt installeret, jordet stikkontakt!
- Apparatet skal altid være afbrudt

fra strømforsyningen, når det er uden opsyn, og før montering, afmontering eller rengøring.

- Under drift kan dele af apparatet, såsom dampudledningen ved filteret, blive meget varme. Undgå at røre disse dele og undgå kontakt med varm damp.
- Åbn ikke filterholderen under brygning.
- Brug ikke apparatet hvis strømkablet er beskadiget.
- Lad ikke strømkablet komme i kontakt med væsker.
- Nedsenk aldrig apparatet i vand.
- Rengør ikke de dele, der kommer i kontakt med fødevarer, med aggressive rengøringsmidler eller skurecreme. Fjern vaskemiddelrester med rent vand. Yderligere information om rengøring kan findes under "Rengøring og pleje".
- Dette apparat kan bruges af børn fra alderen 8 år eller ældre, hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i sikker brug af udstyret, og har forstået de potentielle farer. Rengøring og vedligeholdelse må ikke foretages af børn, medmindre de er 8 år eller derover og er under opsyn. Hold apparatet og strømkablet uden for rækkevidde af børn under 8 år.
- Dette apparat kan bruges af personer med nedsat fysisk, psykisk, sensorisk eller mentale evner eller manglende erfaring, hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i sikker brug af udstyret, og har forstået de potentielle farer.

- Børn må ikke lege med apparatet
- Udskiftning af strømledningen og alle andre reparationer må kun udføres af Melitta®-kundeservice eller et autoriseret værksted.

Isoleret kande

- Brug ikke kanden i mikroovnen.
- Sæt ikke kanden på en varm kogeplade.
- Brug ikke kanden til opbevaring af mælkeprodukter eller baby mad, da der er risiko for bakterievækst.
- Læg ikke den fulde kande på side, da væske kan løbe ud.
- Rengør den ydre kappe med en blød, fugtig klud.

KUN til plastikkande med glasindsats

- For at undgå at beskadige glasflasken må der ikke anvendes hårde eller skarpe genstande (f.eks. bestik, opvaskebørster eller lignende) til at røre eller rengøre, og brug ikke isterninger eller kulsyreholdige drikkevarer.
- Udsæt ikke glaskolben for høje temperatursvingninger.

2. Før første brug

- Kontroller, at netspændingen i installationen svarer til angivelsen på det på bunden af maskinen anbragte typeskilt.
- Tilslut maskinen til strømnettet. Ikke nødvendigt kabel kan gemmes i ledningsholderen ①.
- Alle maskiner er på fabrikken kontrolleret for fejlfri funktion. Herfra kan der være f.eks. vandrestri i maskinen. Skyl maskinen to gange med maksimal vandmængde uden filterpose og kaffepulver, for at rense maskinen.
- For en optimal kaffenydelse og komfortabel håndtering er maskinen udstyret med forskellige funktioner. Disse funktioner forklares efterfølgende.

3. Tilberedning af kaffe

- Kontroller, at maskinen er tilsluttet strømnettet.
- Åbn vandtankens låg ②.

- Fyld koldt vand ind i vandtanken ved hjælp af termokande. På skalaen ③ aflæses det ønskede antal kopper. Lille kopsymbol = ca. 85 ml kaffe pr. kop, stort kopsymbol = ca. 125 ml kaffe pr. kop.
- Luk vandtanken og stil termokande med lukket låg ind i maskinen ⑧.
- Åbn drejefilteret ④ til venstre side.
- Fold en Melitta® kaffefilter 1x4® langs med prægekanten og sæt den inedi i filteret ⑤. Tryk filterposen med hånden ind i filteret, så den placeres optimalt.
- Hæld den malede kaffe i kaffefilteret. Vi anbefaler at bruge 6-8g kaffe pr. stor kop, ved en medium indstilling på **AromaSelectors**® ⑥.
- Drej filteret tilbage ind i maskinen. Et hørbart klik signaliserer, at filteret er gået i indgreb.
- Alternativt kan du variere smagen af kaffen efter din personlige præference, med den samme mængde malet kaffe. For en mildere kaffe, drej **AromaSelectors**® til venstre (Ⓢ). For en stærkere kaffe, drej **AromaSelectors**® til højre (Ⓢ).
- Tænd for maskinen ⑦. Brygningen starter.
- Apparatet slukker automatisk 15 minutter efter at være blevet tændt. Herved undgås unødigt strømforbrug og spild af energi. Selvfølgelig kan maskinen også altid slukkes manuelt.
- Drypstopet forhindrer at der drypper kaffe ud, når du tager kanden ud af maskinen. ⑧

4. Brug af termokanden

- Den bryggede kaffe strømmer gennem den centrale ventil i det isolerede låg på kanden.
- Tryk når kaffen skænkes ned på udløserknappen ⑩.
- Fjern låget ved blot at trykke på låsene på siden, mens du løfter låget op ⑪.

5. Rengøring og pleje

Udvendig rengøring

- Huset kan rengøres med en blød, fugtig klud.
- Låg ⑨ kan kommes i opvaskemaskinen.

Afkalkning

Alt efter hvor hårdt vandet er, kan maskinen tilkalke med tiden. Hermed øges også maskinens energiforbrug, fordi kalklaget i varmeelementet forhindrer, at varmeelementet overføres optimalt til vandet. For at undgå skader skal maskinen afkalkes regelmæssigt.

1. Afkalkning

- Doser afkalkningsmidlet iht. producentens oplysninger og fyld det ind i vandtanken. Vi anbefaler brugen af Melitta® „Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines“.
- Tænd for maskinen og følg afkalkningsmiddel-producentens instruktioner.
- Sluk for maskinen, når afkalkningsmidlet er løbet fuldstændigt gennem maskinen.

2. Skylning

- Efter trin 1 skal maskinen skylles med rent vand. Fyld hertil efter kort afkøling (ca. 2 minutter) den maks. vandmængde ind i maskinen.
- Tænd for maskinen og lad vandet løbe fuldstændigt igennem. Sluk så straks for maskinen.
- Gentag skylningen endnu engang.

6. Note om bortskaffelse

- De med dette symbol mærkede maskiner skal bortskaffes iht. det europæiske WEEE-direktiv (Waste Electrical and Electronic Equipment).
- El-apparater må ikke smides i affaldsspanden. Bortskaf maskinen miljørigtigt via egnede indsamlingssystemer
- Emballeringsmaterialer er råstoffer og kan genbruges. De skal igen tilføres råstofkredsløbet.

7. Tekniske data

Du kan finde detaljerede data i følgende link.



Kära kund!

Vi vill tacka dig för att du valt vår kaffebyggare Enjoy. Vi hoppas att du blir nöjd med den.

Om du behöver ytterligare information eller har frågor kan du vända dig till Melitta® eller besöka vår hemsida på www.melitta.se.

För din säkerhet

☞ Maskinen motsvarar gällande europeiska riktlinjer.

Maskinen har kontrollerats och certifierats av oberoende testinstitut.

Läs igenom säkerhetsanvisningarna och bruksanvisningen helt. För att undvika risker måste säkerhets- och bruksanvisningen följas. Melitta® ansvarar inte för skador som uppstått genom att dessa inte efterföljts.

1. Säkerhetsanvisningar

Denna maskin är avsedd att användas i hushåll och på liknande ställen, t.ex.

- i kök som används av anställda som arbetar i butik, på kontor och i andra affärslokaler
- på lantbruksföretag
- på motell, hotell och andra former av logi- och bed and breakfast-anläggningar

All annan användning anses felaktig och kan ge upphov till personskador eller skador på egendom. Melitta® ansvarar inte för skador som uppstår på grund av felaktig användning.

Följ anvisningarna nedan för att undvika skador till följd av felanvändning.

- Maskinen får inte stå i ett skåp när den används.
- Maskinen får endast anslutas till ett korrekt installerat jordat uttag.
- Maskinen ska alltid vara bortkopplad från strömförsörjningen

när den inte används samt före ihopsättning, isärtagning eller vid underhåll.

- I samband med användning blir vissa av maskinens delar, t.ex. ångutloppet vid filtret, mycket varma. Undvik att röra vid dessa delar och undvik kontakt med den varma ångan.
- Öppna inte filterhållaren under bryggning.
- Använd inte maskinen om strömkabeln är skadad.
- Låt inte strömkabeln komma i kontakt med vätskor.
- Sänk aldrig ned maskinen i vatten.
- Rengör inte de delar som kommer i kontakt med livsmedel med aggressiva rengöringsmedel eller skurkräm. Avlägsna rester av rengöringsmedel med rent vatten. Mer information om rengöring återfinns under ”Rengöring och skötsel”.
- Denna maskin kan användas av barn som är 8 år eller äldre under överinseende av vuxen eller om de har anvisats i hur maskinen används på säkert sätt och är införstådda med de möjliga riskerna. Rengöring och underhåll får endast utföras av barn om de är 8 år eller äldre och under överinseende av vuxen. Håll maskinen och strömkabeln utom räckhåll för barn under 8 år.
- Maskinen får användas av personer med nedsatt känsel eller fysisk eller mental förmåga samt personer som saknar erfarenhet och/eller kunskap under överinseende av annan vuxen eller om

de har informerats om hur maskinen används på säkert sätt och är införstådda med de möjliga riskerna.

- Barn får inte leka med maskinen.
- Byte av strömkabeln och alla andra reparationer får endast utföras av Melittas® kundtjänstpersonal eller av auktoriserad reparatör.

Isolerad kanna

- Använd inte kannan i mikrovågsugn.
- Ställ inte kannan på en varm spis.
- Använd inte kannan för förvaring av mejeriprodukter eller barnmat, eftersom det finns risk för bakterietillväxt.
- Lägg inte den fyllda kannan på sidan, eftersom vätskan kan läcka ut.
- Rengör det yttre höljet med mjuk, fuktig trasa.

ENDAST för plastkannor med glasinsats

- För att undvika att glasflaskan skadas ska inga hårda eller skarpa föremål (t.ex. bestick, diskborstar eller likande) användas för att röra i eller rengöra kannan, och håll inte heller i isbitar eller kolsyrade drycker.
- Utsätt inte glasflaskan för stora temperaturväxlingar.

2. Före den första kaffetillredningen

- Försäkra dig om att nätspänningen i ditt hushåll överensstämmer med uppgifterna på typskylten på maskinens botten.
- Anslut maskinen till elnätet. Kabel som inte behövs kan stuvras in i kabelfacket ①.

- Vid tillverkningen kontrolleras att alla maskiner fungerar felfritt. Därav kan t.ex. vattenrester ha blivit kvar. Spola igenom maskinen två gånger med maximal vattenmängd utan filter och malda kaffeböner för att rengöra den.
- Maskinen har utrustats med olika funktioner för optimal kaffenjutning och bekväm manövrering. Dessa funktioner förklaras nedan.

3. Kaffetillredning

- Försäkra dig om att maskinen har anslutits till ström-försörjningen.
- Öppna locket till vattentanken ②.
- Fyll vattentanken med önskad mängd kallt vatten med termokanna. Med hjälp av nivågraderingen på tanken ③ kan du mäta upp önskat antal koppar. Symbol med liten kopp = ca 85 ml kaffe per kopp, symbol med stor kaffekopp = ca 125 ml kaffe per kopp.
- Stäng locket på vattentanken och ställ termokanna med stängt lock i maskinen ⑧.
- Öppna den svängbara filterhållaren ④ åt vänster.
- Veckla ut ett Melitta® filter 1x4® med hjälp av de präglade kanterna och sätt ned i filterhållaren ⑤. Tryck in filtret i filterhållaren för hand för att garantera att det sitter optimalt.
- Håll det malda kaffet i kaffefiltret. Vi rekommenderar att man använder 6-8 g kaffe per stor kopp för en medelinställning i **AromaSelectors®** ⑥.
- Sväng tillbaka filterhållaren in i maskinen. Ett hörbart klick signalerar att filterhållaren har hakat fast.
- Annars kan du variera kaffets smak enligt din personliga smak med samma mängd kaffe. Vrid **AromaSelectors®** till vänster (S) för mildare kaffe. Vrid **AromaSelectors®** till höger (S) för starkare kaffe.
- Sätt på maskinen ⑦. Maskinen börjar brygga kaffe.
- Maskinen stängs av automatiskt 15 minuter efter att den har slagits på. Detta förhindrar onödig strömförbrukning och sparar energi. Maskinen kan självklart stängas av manuellt när som helst.
- Droppstoppet förhindrar att kaffet efterdroppar när du tar ut kannan ur maskinen ⑧.

4. Att använda termoskannan

- Det bryggda kaffet flyter genom den centrala ventilen i kannans isolerade lock.
- För att hålla upp kaffe, tryck på förslutningsspaken ⑩.
- Ta av locket genom att helt enkelt trycka på förslutningarna på sidan samtidigt som du lyfter upp locket ⑪.

5. Rengöring och skötsel

Utvändig rengöring

- Höljet kan rengöras med en mjuk, fuktig trasa.
- Lock och den svängbara filterhållaren ⑨ kan diskas i diskmaskin.

Avkalkning

Beroende på vattnets hårdhet kan maskinen kalka igen med tiden. Därmed ökar även maskinens strömförbrukning eftersom kalklagret i värmeelementet förhindrar att värmeenergi överförs till vattnet på ett optimalt sätt. För att undvika skador måste maskinen kalkas av regelbundet.

1. Avkalkning

- Dosera avkalkningsvätskan enligt tillverkarens uppgifter och häll i vattentanken. Vi rekommenderar Melitta® "Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines".
- Sätt på maskinen och följ användningsanvisningarna från tillverkaren av avkalkningsmedlet.
- När avkalkningsvätskan har sköljits igenom maskinen helt ska maskinen genast stängas av.

2. Spolning

- Efter steg 1 måste maskinen sköljas igenom med nytt vatten. Därefter ska maskinen fyllas med maximal vattenmängd efter en kort avsvälningstid (ca två minuter).
- Sätt på maskinen och låt vattnet sköljas igenom helt. Stäng sedan av maskinen direkt.
- Upprepa sköljningen en gång till.

6. Avfallshantering

-  Maskiner som märkts med denna symbol följer de europeiska riktlinjerna för WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).
- Elektriska maskiner hör inte till hushållsavfallet. Kasser maskinen på ett miljövänligt sätt på lämpliga återvinningsstationer.
- Förpackningen är av råmaterial och kan återvinnas. Återlämna den till kretsloppet för råmaterial.

7. Tekniska data

Detaljerad teknisk information finns på följande länk.



Kjære kunde.

Tusen takk for at du valgte vår filterkaffemaskin Enjoy. Vi håper du får stor glede av den.

Hvis du trenger mer informasjon eller hvis du har spørsmål, ber vi deg ta kontakt med Melitta® eller ta en titt på vår hjemmeside www.international.melitta.de

For din egen sikkerhet

CE Kaffemaskinen overholder de gjeldene europeiske retningslinjene.

Kaffemaskinen er testet og godkjent av uavhengige testinstitutter.

Vi ber deg lese gjennom alle sikkerhetsinstruksene og hele brukerveiledningen. For å unngå farer må du følge sikkerhets- og betjeningsinstruksene. Melitta® er ikke ansvarlig for skader som oppstår som følge av neglisjering av disse.

1. Sikkerhetsinstruksjoner

Dette apparatet egner seg til bruk i husholdninger og lignende steder som –

- kjøkken for ansatte i verksteder, kontorer og andre kommersielle områder
- landbruksfirma
- moteller, hoteller og andre innkvarterings- og "Bed-and-breakfast"-virksomheter

All annen bruk anses som uriktig og kan føre til personlig skade eller skade på eiendom. Melitta® er ikke ansvarlig for skade forårsaket av uriktig bruk.

Vennligst overhold følgende instruksjoner for å unngå skader ved uriktig bruk:

- Apparatet må ikke plasseres i et skap under bruk.
- Apparatet skal kun koples til en forskriftsmessig installert jordet stikkontakt!
- Apparatet må alltid kobles fra strømforsyningen når det ikke er under oppsyn og før montering,

- demontering eller rengjøring.
- Under bruk kan deler av apparatet, som damputløpet ved filteret bli svært varmt. Unngå kontakt med disse delene og unngå kontakt med varm damp.
- Ikke åpne filterholderen under brygging.
- Ikke bruk apparatet hvis strømkabelen er skadet.
- Ikke la strømkabelen komme i kontakt med væske.
- Senk aldri apparatet ned i vann.
- Ikke rengjør deler som kommer i kontakt med mat med aggressive rengjøringsmidler eller skurekrem. Fjern rester av rengjøringsmidler med rent vann. Mer informasjon om rengjøring finnes under "Rengjøring og stell".
- Dette apparatet kan brukes av barn fra 8 år eller eldre hvis de er under oppsyn eller hvis de har mottatt instruksjoner i sikker bruk av apparatet og har forstått de potensielle farene. Rengjøring og vedlikehold må ikke utføres av barn med mindre de er 8 år eller eldre og er under oppsyn. Hold apparatet og strømkabelen unna barn som er under 8 år.
- Apparatet kan brukes av personer med begrensede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og/eller kunnskap hvis de er under oppsyn eller hvis de har mottatt instruksjoner i bruk av apparatet og har forstått de potensielle farene.
- Barn skal ikke leke med apparatet.

NO

- Utskifting av strømkabelen og alle andre reparasjoner skal kun utføres av Melitta® kundeservice eller et autorisert verksted.

Isolert kanne

- Ikke bruk kannen i mikrobølgeovnen.
- Ikke plasser kannen på en varm ovn.
- Ikke bruk kannen til oppbevaring av meieriprodukter eller barnemat ettersom det er risiko for bakterievekst.
- Ikke legg den fylte kannen på siden, den kan lekke.
- Rengjør utsiden med en myk, fuktig klut.

KUN for kanner av plast med glasskolbe

- For å unngå skade på glasskolben må det ikke brukes objekter som er harde eller har skarpe kanter (f.eks. bestikk, oppvaskbørster eller lignende) til røring eller rengjøring og kannen må ikke fylles med isbiter eller kullsyreholdig væske.
- Ikke utsett kannen for store temperatursvingninger.

2. Før første kaffetilberedning

- Forsikre deg om at nettspenningen hjemme hos deg er i samsvar med informasjonene på typeskiltet på undersiden av kaffemaskinen.
- Koble kaffemaskinen til strømmettet. Plasser kabel som ikke benyttes i kabelrommet ①.
- Alle kaffemaskinene testes under produksjonen for å sikre at de fungerer feilfritt. Det kan hende det er f. eks. vannrester etter dette. Skyll kaffemaskinen to ganger med maksimal vannmengde, men uten filterpose og kaffe, slik at den rengjøres.
- Kaffemaskinen er utstyrt med ulike funksjoner for å gi deg best mulig kaffenytelse og for å gjøre håndteringen komfortabel. Disse funksjonene beskrives på de neste sidene.

3. Kaffetilberedning

- Forsikre deg om at kaffemaskinen er koblet til strømmettet.
- Åpne lokket til vanntanken ②.
- Fyll på ønsket mengde kaldt vann i vanntanken med termoskanne. Ved hjelp av skaleringen på tanken ③ kan du beregne ønsket antall kopper. Lite koppsymbol = ca. 85 ml kaffe per kopp, stort koppsymbol = ca. 125 ml kaffe per kopp.
- Lukk lokket til vanntanken og still termoskanne med lukket lokk i kaffemaskinen ③.
- Åpne svingfilteret ④ mot venstre.
- Fold en Melitta® filterpose 1x4® langs pregesømmene og sett den inn i filteret ⑤. Trykk filterposen inn i filteret for hånd, slik at den sitter best mulig.
- Ha ønsket mengde kaffe i kaffefilteret. Vi anbefaler 6-8 gram kaffe pr. stor kopp med **AromaSelectors®** ⑥ satt til medium.
- Sving filteret tilbake i kaffemaskinen. Når du hører et klikk, signaliserer det at filteret er på plass.
- Alternativt kan kaffen varieres til din personlige smak ved å benytte den samme mengden kaffe. For svakere kaffe skrur **AromaSelectors®** mot venstre (Ⓢ). For sterkere kaffe skrur den mot høyre (Ⓣ).
- Slå på kaffemaskinen ⑦. Kokeprosessen begynner.
- Apparatet slår seg automatisk av 15 minutter etter at det ble slått på. Dette gjør at man unngår unødig strømforbruk og man sparer energi. Selvfølgelig kan kaffemaskinen til enhver tid slås av manuelt.
- Dryppestopp forhindrer at det drypper kaffe når kannen tas ut av kaffemaskinen ⑧.

4. Bruk av termokannen

- Den bryggede kaffen strømmer gjennom den sentrale ventilen i det isolerte lokket på kannen.
- For å helle kaffe, trykk ned forseglingshåndtaket ⑩.
- Ta av lokket ganske enkelt ved å trykke på seglene ved å trykke på forseglingene ved på siden mens du løfter opp lokket ⑪.

5. Rengjøring og pleie

Utvendig rengjøring

- Du kan rengjøre kaffemaskinen med en myk, fuktig klut.
- Lokk og svingfilteret ⑨ kan vaskes i oppvaskmaskinen.

Avkalking

Avhengig av vannets hardhet kan det dannes kalkrester i kaffemaskinen. Det medfører at kaffemaskinens energiforbruk øker, fordi kalkbelegget på varmelementet forhindrer en god overføring av varmeenergien til vannet. For å unngå skader må kaffemaskinen avkalles regelmessig.

1. Avkalking

- Doser avkalkingsvæsken iht. informasjonen fra produsenten og hell den i vanntanken. Vi anbefaler at man bruker Melitta® «Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines».
- Slå på kaffemaskinen og gå frem som beskrevet i brukerinformasjonen til produsenten av avkalkingsmiddelet.
- Når avkalkingsvæsken har rent helt gjennom kaffemaskinen, slår du straks av kaffemaskinen.

2. Skylling

- Etter trinn 1 må kaffemaskinen skylles med rent vann. Etter en kort avkjølingstid (ca. 2 minutter) fyller du kaffemaskinen med maksimal vannmengde.
- Slå på kaffemaskinen og la vannet gå helt gjennom kaffemaskinen. Deretter slår du av kaffemaskinen.
- Gjenta skylleprosessen en gang til.

6. Merknader om avhending

-  Kaffemaskiner som er merket med dette symbolet er underlagt de europeiske retningslinjene for WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).
- Elektriske apparater får ikke kastes i husholdningsavfallet. Bring kaffemaskinen til et egnet oppsamlingssted slik at den kastes på miljøvennlig måte.
- Emballasjen er et råstoff og kan gjenvinnes. Før den tilbake til råstoffkretsløpet.

7. Tekniske data

Detaljerte tekniske opplysninger finner du ved å følge denne lenken.



Hyvä asiakas,

kiitos, että olet ostanut Enjoy-suodatin-kahvinkeitTIMEN. Toivomme, että siitä on paljon iloa sinulle. Jos tarvitset lisätietoja tai sinulla on kysyttävää, ota yhteyttä Melittaan tai vieraile osoitteessa www.international.melitta.de

Sinun turvallisuutesi

 Laite on voimassa olevien eurooppalaisten direktiivien mukainen.

Riippumattomat testauslaitokset ovat tarkastaneet ja sertifioineet laitteen.

Lue turvallisuusohjeet ja käyttöohje kokonaan. Sinun on vaarojen välttämiseksi noudatettava turvallisuus- ja käyttöohjeita. Melitta® ei vastaa ohjeiden laiminlyönnistä aiheutuneista vahingoista.

1. Turvallisuusohjeet

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja vastaavilla alueilla, kuten -

- työntekijöiden keittiöissä kaupoissa, toimistoissa ja muilla kaupallisilla alueilla
- maatalousyrityksissä
- - motelleissa, hotelleissa ja muissa asuintiloissa sekä bed and breakfast -majoituksissa

Muita käyttötarkoituksia pidetään sopimattomina ja ne voivat johtaa henkilö- tai omaisuusvahinkoihin. Melitta® ei ole vastuussa virheellisestä käytöstä aiheutuneista vahingoista.

Noudata seuraavia ohjeita väärinkäytöstä aiheutuvien vahinkojen välttämiseksi:

- Laitetta ei saa käytön aikana pitää kaapissa.
- Kytke laite vain asianmukaisesti asennettuun, maadoitettuun pistorasiaan.
- Laitteen on aina oltava irrotettuna virtalähteestä, kun se on ilman valvontaa, sekä kokoamisen, purkamisen tai puhdistuksen aikana.

- Käytön aikana jotkut laitteen osat, kuten suodattimen höyrynpistoaukko, kuumenevat huomattavasti. Älä kosketa näitä osia ja vältä kosketusta kuumaan höyryyn.
- Älä avaa suodatinta valmistuksen aikana.
- Älä käytä laitetta, jos virtajohto on vaurioitunut.
- Älä anna virtajohdon joutua kosketuksiin nesteiden kanssa.
- Älä koskaan upota laitetta veteen.
- Älä puhdista ruoan kanssa kosketuksiin joutuvia osia voimakkailla puhdistusaineilla tai hankausvaahdolla. Poista pesuainejäämät puhtaalla vedellä. Lisätietoa puhdistuksesta löytyy kohdasta ”Puhdistus ja hoito”.
- Laitetta voivat käyttää 8-vuotiaat tai sitä vanhemmat lapset, jos heitä valvotaan tai jos heitä on neuvottu laitteen turvallisesta käytöstä, ja he ovat ymmärtäneet mahdolliset vaarat. Lapset eivät saa suorittaa laitteen puhdistusta ja kunnossapitoa, elleivät he ole vähintään 8-vuotiaita ja ellei heitä valvota. Pidä laite ja virtajohto poissa alle 8-vuotiaiden lasten ulottuvilta.
- Laitetta voivat käyttää henkilöt, joilla on rajalliset fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt tai joilla ei ole kokemusta ja/tai tietoa, jos heitä valvotaan tai jos heitä on neuvottu laitteen turvallisesta käytöstä, ja he ovat ymmärtäneet mahdolliset vaarat.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteen

- kanssa
- Virtajohdon vaihdon ja muut korjaustyöt saa suorittaa vain Melitta® Asiakaspalvelun henkilöstö tai valtuutettu korjausliike.

Eristetty kannu

- Älä käytä kannua mikroaaltouunissa.
- Älä aseta kannua kuumalle liedelle.
- Älä käytä kannua maitotuotteiden tai vauvanruoan säilytykseen tai bakteerikasvun riskin vuoksi.
- Älä jätä täytettyä kannua kyljelleen, sillä neste saattaa vuotaa.
- Puhdista ulkosuojus pehmeällä, kostealla liinalla.

VAIN muovikannuille, joissa on lasiosa

- Jotta lasipullo ei vahingoittuisi, älä käytä kovia tai teräviä esineitä sekoittamiseen tai puhdistukseen, äläkä täytä jääpaloilla tai hiilihappoisilla nesteillä.
- Älä altista lasipulloa suurille lämpötilanvaihteluille.

2. Ennen ensimmäistä kahvin valmistusta

- Varmista, että kotitaloutesi verkkojännite on sama kuin laitteen pohjassa olevassa tyyppikilvessä.
- Liitä laite verkkovirtaan. Tarpeettoman johdon voi säilyttää johtolokerossa ①.
- Kaikkien laitteiden moitteeton toiminta tarkastetaan valmistuksen yhteydessä. Sen seurauksena laitteeseen on voinut jäädä esim. vettä. Puhdista laite huuhtelemalla se kaksi kertaa maksimaalisella vesimäärällä ilman suodatinpussia ja kahvia.
- Laitteessa on eri toimintoja, jotka takaavat optimaalisen kahvinautinnon ja mukavan käsittelyn. Nämä toiminnot kuvataan seuraavassa.

3. Kahvin valmistaminen

- Varmista, että laite on liitetty verkkovirtaan.
- Avaa vesisäiliön kansi ②.
- Täytä termoskannulla haluamasi määrä kylmää vettä vesisäiliöön. Säiliössä olevan asteikon ③ avulla voit mitata haluamasi kuppimäärän.

- Pieni kuppi = n. 85 ml kahvia kuppia kohden,
iso kuppi = n. 125 ml kahvia kuppia kohden.
- Sulje vesisäiliön kansi ja laita termoskannu laitteeseen kansi kiinni (8).
 - Avaa kääntyvä suodatin (4) vasempaan suuntaan.
 - Taita Melitta® 1x4 -suodatinpussi sen reunoista ja laita se suodattimeen (5). Paina suodatinpussi kädellä suodattimeen, jotta se on suodattimessa optimaalisesti.
 - Laita kahvijauhetta kahvinsuodattimeen. Suosittelemme käyttämään 6-8 g kahvia yhtä isoa kuppia kohden **AromaSelectors®** -keskiasetuksella (6).
 - Käännä suodatin takaisin laitteeseen. Kuuluva napsahdus on merkki siitä, että suodatin on lukkiutunut paikoilleen.
 - Vaihtoehtoisesti voit säätää kahvin vahvuutta oman mieltymyksesi mukaisesti käyttämällä samaa kahvimäärää. Saat miedompaa kahvia kääntämällä **AromaSelectors®** in vasemmalle (S). Vahvempaa kahvia varten käännä se oikealle (N).
 - Kytke laite päälle (7). Suodatus alkaa.
 - Laite sammuu automaattisesti 15 minuutin kuluttua päälle kytkemisestä. Näin vältetään turhaa virrankulutusta ja säästetään energiaa. Laitteen voi tietysti sammuttaa myös käsin milloin tahansa.
 - Tippalukko estää kahvin vuotamisen, kun otat kannun laitteesta (8).

4. Termoskannun käyttö

- Suodatettu kahvi virtaa kannun eristetyssä kannessa olevan keskusventtiilin läpi.
- Kaada kahvi painamalla suljinvipu alas (10).
- Irrota kansi vain painamalla sivuilla olevia sulkimia ja nostamalla kannen ylös (11).

5. Puhdistus ja hoito

Ulkoisen puhdistus

- Voit puhdistaa kotolon pehmeällä, kostealla liinalla.
- Kansi ja kääntyvän suodattimen (9) voi laittaa astianpesukoneeseen.

Kalkinpoisto

Laitteeseen voi kertyä kalkkia ajan myötä veden kovudesta riippuen. Näin kasvaa myös laitteen energiankulutus, koska lämmityselementissä oleva kalkkikerros estää lämmitysenergia siirtymisen veteen. Laitteesta on poistettava kalkki säännöllisesti vikojen välttämiseksi.

1. Kalkinpoisto

- Annostelet kalkinpoistoneste valmistajan antamien tietojen mukaisesti ja kaada se vesisäiliöön. Suosittelemme kalkinpoistoaine on Melitta® "Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines".
- Kytke laite päälle ja toimi kalkinpoistoaineen valmistajan käyttöohjeiden mukaisesti.
- Sammuta laite heti, kun kalkinpoistoneste on valunut kokonaan laitteen läpi.

2. Huuhtelu

- Laite on huuhteltava puhtaalla vedellä 1. vaiheen jälkeen. Kaada maksimaalinen vesimäärä laitteeseen lyhyen jäähtymisajan (noin kaksi minuuttia) jälkeen.
- Käynnistä laite ja anna veden valua kokonaan laitteen läpi. Sammuta laite heti sen jälkeen.
- Toista huuhtelu vielä kerran.

6. Hävittämisohjeet

-  Tällä merkillä merkityt laitteet ovat eurooppalaisen WEEE-direktiivin (sähkö- ja elektroniikkalaiteromu) mukaisia.
- Elektroniikkalaitteet eivät kuulu kotitalousjätteisiin. Vie laite ympäristöystävällisesti sopivaan keräyspaikkaan.
- Pakkausmateriaalit ovat raaka-aineita, ja ne voi kierrättää. Vie ne raaka-ainekierrätykseen.

7. Tekniset tiedot

Yksityiskohtaiset tekniset tiedot löytyvät seuraavasta linkistä.



Vážení zákazníci,

děkujeme, že jste si zakoupil náš kávovar na překapávanou kávu Enjoy Therm. Věříme, že s ním budete spokojeni.

Pokud potřebujete další informace nebo máte-li jakékoli dotazy, kontaktujte prosím společnost Melitta® nebo navštivte naši webovou stránku www.melitta.cz

Pro vaši bezpečnost

CE Přístroj splňuje veškeré platné evropské směrnice.

Přístroj byl testován a certifikován nezávislým zkušebním ústavem.

Přečtěte si prosím celé znění bezpečnostních pokynů a návod k obsluze. Abyste se vyvarovali nebezpečí, je třeba dodržovat bezpečnostní a provozní pokyny. Společnost Melitta® neodpovídá za škody způsobené nedodržením těchto pokynů.

1. Bezpečnostní upozornění

Tento spotřebič je určen k použití v domácnostech a podobných prostorech jako například

- kuchyně pro zaměstnance, v obchodech, kancelářích a jiných komerčních prostorách,
- v zemědělských zařízeních,
- v motelech, hotelech, penzionech a dalších ubytovacích zařízeních.

Jakékoli jiné použití je považováno za nesprávné a může vést ke zranění osob nebo poškození majetku. Společnost Melitta® neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím.

CZ Dodržujte prosím následující pokyny, abyste předešli zraněním vyplývajícím z nesprávného použití přístroje:

- Během provozu nesmí být spotřebič umístěn ve skříni.
- Připojte spotřebič pouze k řádně nainstalované uzemněné zásuvce.
- Pokud není pod dohledem,

před montáží, demontáží nebo čištěním musí být spotřebič vždy odpojen od přívodu energie.

- Během provozu mohou být některé části spotřebiče jako například parní tryska u filtru velmi horké. Vyvarujte se kontaktu s těmito částmi a s horkou párou.
- Během vaření neotevírejte držák filtru.
- Varná deska se během používání zahřívá na vysokou teplotu a po varném procesu zůstává horká po dlouhou dobu. Kontakt s horkou varnou deskou může způsobit popálení, proto se jí nedotýkejte.
- Ujistěte se, že se napájecí kabel nedotýká horké desky.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud je napájecí kabel poškozen.
- Zabraňte kontaktu napájecího kabelu s tekutinami.
- Nikdy neponořujte spotřebič do vody.
- Nepoužívejte konvici na kávu v mikrovlnné troubě.
- Nečistěte části, které přicházejí do styku s potravinami, agresivními čisticími prostředky nebo žíravinami. Zbytky čisticího prostředku odstraňte čistou vodou. Další informace o čištění naleznete v části „Čištění a údržba“.
- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let věku nebo starší, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání zařízení a porozuměly potenciálním rizikům. Čištění a

údržbu nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a nejsou pod dohledem. Udržujte spotřebič a napájecí kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.

- Spotřebič mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a / nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a pochopily možná nebezpečí.
- Děti si se zařízením nesmí hrát.
- Výměnu napájecího kabelu a všechny ostatní opravy smí provádět pouze zákaznický servis společnosti Melitta® nebo autorizovaný servis.

2. Před prvním použitím

- Ujistěte se, že zdroj napájení ve vaší domácnosti odpovídá zdroji na typovém štítku na spodní straně spotřebiče.
- Připojte spotřebič k elektrické síti.
- Nepoužitý kabel lze uložit do základny spotřebiče ①.
- Všechny spotřebiče byly během výroby testovány na dokonalé fungování. Může v nich tedy například zůstat zbytek vody. Pro vyčištění přístroje ho dvakrát propláchněte maximálním množstvím vody, bez filtračního sáčku či mleté kávy.
- Pro největší požitek z kávy a pohodlné používání je přístroj vybaven různými funkcemi. Tyto funkce jsou vysvětleny níže.

3. Příprava kávy

- Ujistěte se, že je spotřebič připojen ke zdroji napájení.
- Otevřete víko nádoby na vodu ②.
- Naplňte zásobník na vodu požadovaným množstvím vody ②. Pomocí indikátoru hladiny vody, můžete zvolit požadovaný počet šálků ③. Malý šálek odpovídá cca 85 ml hotové kávy, velký šálek odpovídá cca 125 ml hotové kávy.
- Zavřete víko zásobníku na vodu a umístěte skleněnou konvici se zavřeným víkem do přístroje ⑧.
- Otevřete výklopný filtr ④ směrem doleva.
- Složte kávový filtr Melitta® 1x4® vystupujícího švu a vložte jej do držáku filtru ⑤. Filtrační sáček do držáku filtru ručně vtačte, abyste zajistili dobré přilnutí.
- Do filtru nasypejte mletou kávu. Při středním nastavení AromaSelector® ④ doporučujeme použít 6-8 g kávy na velký šálek.

- Zavřete výklopný filtr otočením zpět doprava. Slyšitelné cvaknutí znamená správné vložení filtru.
- Chut' kávy můžete ovšem při stejném množství kávy měnit podle svých osobních preferencí. Pro jemnější kávu otočte AromaSelector® doleva (Ⓢ). Pro silnější kávu ho otočte doprava (Ⓢ).
- Zapněte spotřebič ⑦. Varný proces začíná.
- Spotřebič se automaticky vypne 15 minut po zapnutí. Tím se zabrání zbytečné spotřebě elektřiny a ušetří se energie. Přístroj můžete samozřejmě kdykoli vypnout ručně.
- Zábрана odkapávání zabraňuje odkapávání kávy při vyjmutí konvice z přístroje ⑧.

4. Použití termokonvice

- Uvařená káva vtéká dovnitř centrálním ventilem v zaizolovaném víku konvice.
- Pro nalití kávy stiskněte těsnící páku dolů ⑩.
- Sejměte víko jednoduším stisknutím těsnění na boku a zvednutím víka nahoru ⑪.

5. Čištění a údržba

Vnější čištění

- Kryt lze čistit měkkým navlhčeným hadříkem.
- Skleněnou konvici, víko a otočný filtr ⑨ lze mýt v myčce na nádobí.
- Po vychladnutí lze varnou desku očistit měkkým navlhčeným hadříkem.

Odstraňování vodního kamene

V závislosti na tvrdosti vody se může spotřebič při používání kalcifikovat. Tím se zvyšuje spotřeba energie spotřebiče, protože vodní kámen usazený na topném tělese může bránit účinnému ohřevu vody. Aby nedošlo k poškození, musí být vodní kámen ze spotřebiče pravidelně odstraňován.

Proces odstraňování vodního kamene se skládá ze 2 kroků, z nichž oba musí být dokončeny.

1. Odstraňování vodního kamene

- Postupujte podle pokynů výrobců ohledně množství a nalijte do nádoby na vodu prostředek na odstranění vodního kamene. Doporučujeme používat přípravek „Melitta® Anti Calc Filter Café Machines“ Tekutý odvápnovač pro kávovary a rychlovarné konvice.
- Schalten Sie das Gerät ein und verfahren Sie nach den Anwenderhinweisen des Entkalkerherstellers.
- Wenn die Entkalkerflüssigkeit vollständig durch das Gerät gelaufen ist, schalten Sie das Gerät sofort ab.

2. Proplachování

- Po kroku 1 musí být zařízení propláchnuto čerstvou vodou. Za tímto účelem nechte přístroj krátkou dobu (asi dvě minuty) vychladnout, potom ho propláchněte maximálním množstvím vody.
- Zapněte spotřebič a řiďte se pokyny výrobce přípravku na odstranění vodního kamene.
- Jakmile přípravek na odstranění vodního kamene projde celým přístrojem, měl by být vypnut.

6. Poznámky k likvidaci

-  Na spotřebiče označené tímto symbolem se vztahuje evropská směrnice pro OEEZ (odpad z elektrických a elektronických zařízení).
- Elektrické spotřebiče neodhazujte do běžné po-

pelnice. Spotřebič zlikvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí pomocí příslušných sběrných systémů.

- Obalové materiály jsou suroviny a lze je recyklovat. Prosíme recyklujte je.

7. Technické údaje

Podrobné technické údaje naleznete pod následujícím odkazem.



Milá zákaznička, milý zákazník,

ďakujeme za zakúpenie nášho kávovaru na prevkavpávanú kávu Enjoy Therm. Návod na obsluhu vám pomôže zoznámiť sa s funkciami vášho nového prístroja na dosiahnutie dokonalého kávového zážitku.

Pokiaľ potrebujete viac informácií alebo máte nejaké otázky, prosíme, kontaktujte spoločnosť Melitta® alebo nás navštívte na webových stránkach www.melitta.cz.

Pre vašu bezpečnosť

☪ Prístroj spĺňa a všetky platné európske smernice.

Zariadenie bolo testované a získalo certifikát nezávislého inštitútu.

Prečítajte si, prosím, celé znenie bezpečnostných pokynov a návod na obsluhu. Aby ste sa vyhlí nebezpečenstvu, je potrebné dodržiavať bezpečnostné a prevádzkové pokyny. Spoločnosť Melitta® nezodpovedá za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.

1. Bezpečnostné upozornenia

Tento spotřebič je určený na použitie v domácnostiach a podobných priestoroch, ako napríklad

- kuchyne pre zamestnancov, v obchodoch, kanceláriách a iných komerčných priestoroch,
- v poľnohospodárskych zariadeniach,
- v motelloch, hoteloch, penziónoch a ďalších ubytovacích zariadeniach.

Akékoľvek iné použitie sa považuje za nesprávne a môže viesť k zraneniu osôb alebo poškodeniu majetku. Melitta® nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym použitím.

Dodržiujte, prosím, nasledujúce pokyny, aby ste predišli zraneniam vyplývajúcim z nesprávneho použitia prístroja:

- Počas prevádzky nesmie byť spotřebič umiestnený v skrini.
- Pripojte spotřebič iba k riadne

- nainštalovanej uzemnenej zásuvke.
- Pokiaľ nie je pod dohľadom, pred montážou, demontážou alebo čistením musí byť spotrebič vždy odpojený od prívodu energie.
- Počas prevádzky môžu byť niektoré časti spotrebiča, ako napríklad parná dýza pri filtri, veľmi horúce. Vyhnite sa kontaktu s týmito časťami a s horúcou parou.
- Počas varenia neotvárajte držiak filtra.
- Varná doska sa počas používania zahrieva na vysokú teplotu a po varnom procese zostáva horúca dlhý čas. Kontakt s horúcou varnou doskou môže spôsobiť popálenie, preto sa jej nedotýkajte.
- Uistite sa, že sa napájací kábel nedotýka horúcej dosky.
- **Nepoužívajte spotrebič, pokiaľ je napájací kábel poškodený.**
- Zabráňte kontaktu napájacieho kábla s tekutinami.
- Nikdy neponárajte spotrebič do vody.
- Nepoužívajte karafu na kávu v mikrovlnnej rúre.
- Nečistite časti, ktoré prichádzajú do styku s potravinami, agresívnymi čistiacimi prostriedkami alebo žieravinami. Zvyšky čistiaceho prostriedku odstráňte čistou vodou. Iné informácie o čistení nájdete v časti „Čistenie a údržba“.
- Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov veku alebo staršie, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom

- používaní zariadenia a porozumeli potenciálnym rizikám. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti, pokiaľ nie sú staršie ako 8 rokov a nie sú pod dohľadom. Udržujte spotrebič a napájací kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Spotrebič môžu používať osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a/alebo znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a pochopili možné nebezpečenstvá.
- Deti sa so zariadením nesmú hrať.
- Výmenu napájacieho kábla a všetky ostatné opravy smie vykonávať iba zákaznícky servis spoločnosti Melitta® alebo autorizovaný servis.

2. Pred prvým použitím

- Uistite sa, že zdroj napájania vo vašej domácnosti zodpovedá zdroju na typovom štítku na spodnej strane spotrebiča.
- Pripojte spotrebič k zdroju elektrickej energie
- Nepoužitý kábel je možné uložiť do základne spotrebiča ①.
- Všetky spotrebiče boli počas výroby testované na bezchybnú prevádzku. Môže v nich teda napríklad zostať zvyšok vody. Pre vyčistenie prístroja ho dvakrát prepláchnite maximálnym množstvom vody a bez filtračného vrecúška či mletej kávy.
- Pre najväčší pôžitok z kávy a pohodlné používanie je prístroj vybavený rôznymi funkciami. Tieto funkcie sú vysvetlené nižšie.

3. Príprava kávy

- Uistite sa, že je spotrebič pripojený k zdroju napájania.
- Otvorte veko vodného zásobníka ②.
- Pomocou sklenenej nádoby naplňte zásobník požadovaným množstvom vody ②. Pomocou indikátora hladiny vody na zásobníku ③ si môžete zvoliť požadovaný počet šálok. Malý symbol šálky zodpovedá cca 85 ml kávy na šálku, veľký symbol šálky zodpovedá cca 125 ml kávy na šálku.
- Uzavrte veko na vodnom zásobníku a vložte termokarafu so zatvoreným vekom do spotrebiča ⑧.
- Otvorte výklopný filter ④ pootočením doľava.

- Zložte filtračné vrecúško Melitta® 1x4® pri vystupujúcom šve a vložte ho do držáka filtra ⑤. Filtračné vrecúško do držáka filtra ručne vtačte, aby ste zaistili dobré prilipnutie.
- Do filtra nasypete mletú kávu. Pri strednom nastavení **AromaSelector®** ④ odporúčame použiť 6-8 g kávy na veľkú šálku.
- Otočením vložte filter späť do spotrebiča. Správne vloženie sa prejaví počutelným zavaknutím.
- Chuť kávy môžete však pri rovnakom množstve kávy meniť podľa svojich osobných preferencií. Pre jemnejšiu kávu otočte **AromaSelector®** doláva (S). Pre silnejšiu kávu ho otočte doprava (R).
- Zapnite spotrebič ⑦. Varný proces začína.
- Spotrebič sa automaticky vypne 15 minút po zapnutí. Tým sa zabráni zbytočnej spotrebe elektriny a ušetrí sa energia. Prístroj môžete, samozrejme, kedykoľvek vypnúť ručne.
- Zábrana odkvapkávania zabraňuje odkvapkávaniu kávy pri vybratí karafy z prístroja ⑧.

4. Použitie termokarafy

- Uvarená káva prúdi dovnútra centrálnym ventilom v zaizolovanom veku nádoby.
- Pre naliatie kávy stlačte tesniacu páku dole ⑩.
- Odoberte veko jednoduchým stlačením tesnenia na boku a zdvihnutím veka nahor ⑪.

5. Čistenie a údržba

Vonkajšie čistenie

- Kryt je možné čistiť mäkkou navlhčenou handričkou.
- Sklenenú nádobu a veko, vložku filtra a výklopný filter ⑨ je možné umývať v umývačke riadu.
- Po vychladnutí je možné varnú dosku očistiť mäkkou navlhčenou handričkou..

Odstraňovanie vodného kameňa

V závislosti od tvrdosti vody sa môže spotrebič pri používaní kalcifikovať. Tým sa zvyšuje spotreba energie spotrebiča, pretože vodný kameň usadený na ohrievacom telese môže brániť účinnému ohrevu vody. Aby nedošlo k poškodeniu, musí sa vodný kameň zo spotrebiča pravidelne odstraňovať.

Proces odstraňovania vodného kameňa sa skladá z 2 krokov, z ktorých oba sa musia dokončiť.

1. Odstraňovanie vodného kameňa

- Postupujte podľa pokynov výrobcov čo sa týka množstva a nalejte do vodnej nádrže prostriedok na odstránenie vodného kameňa. Odporúčame používať prípravok „Melitta® Anti Calc Liquid for Filter Coffee & Aqua Machines“.
- Zapnite spotrebič a riadte sa pokynmi výrobcu prípravku na odstránenie vodného kameňa.
- Hneď ako prípravok na odstránenie vodného kameňa prejde celým prístrojom, mal by sa vypnúť.

2. Preplachovanie

- Po kroku 1 sa musí zariadenie prepláchnuť čerstvou vodou. S týmto cieľom nechajte prístroj krátky čas (asi dve minúty) vychladnúť, potom ho prepláchnite maximálnym množstvom vody.
- Zapnite spotrebič a nechajte všetku vodu pretiecť. Potom ihneď spotrebič vypnite.
- Opakujte proces prepláchnutia.

6. Poznámky k likvidácii

-  Na spotrebiče označené týmto symbolom sa v  zťahujú európske smernice pre OEEZ (odpadové elektrické a elektronické zariadenia).
- Elektrické spotrebiče neodhadzujte do bežného kontajnera. Spotrebič zlikvidujte spôsobom šetrným k životnému prostrediu pomocou príslušných zberných systémov.
- Obalové materiály sú suroviny a je možné ich recyklovať. Prosíme, recyklujte ich.

7. Technické údaje

Podrobné technické údaje nájdete na tomto odkaze.

