

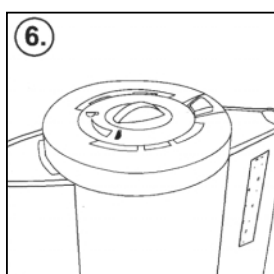
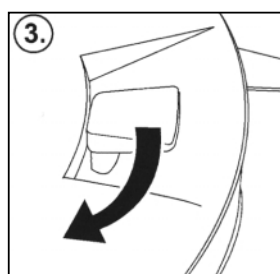
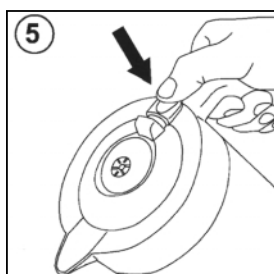
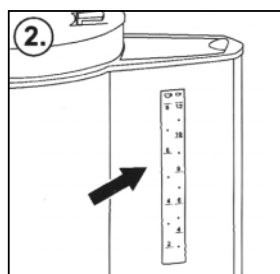
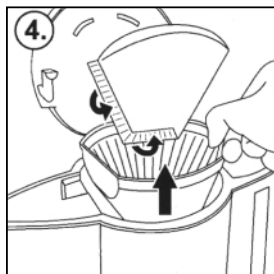
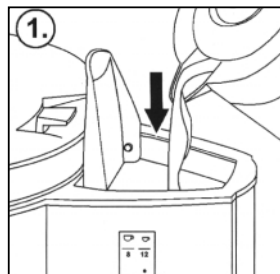


Linea Unica® Therm



Gebrauchsanweisung
Operating instructions
Istruzioni d'uso
Mode d'emploi
Gebruiksaanwijzing

Instrucciones de uso
Manual de Instruções
Όδηγίες χρήσεως
Návod k použití
Használati utasítás

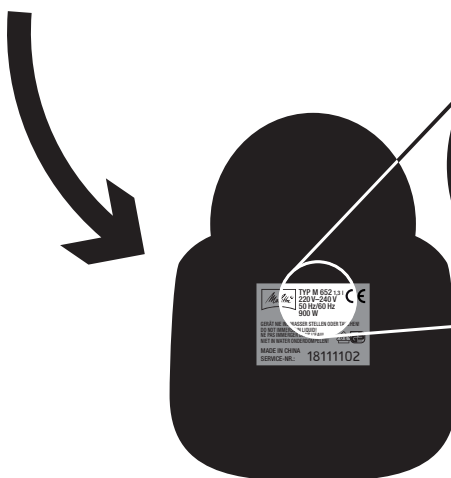


Matching user manual for your filter coffee maker

Bedienungsanleitung für Ihre Filterkaffeemaschine

Example/Beispiel

PDF LOOK® M 652, (PDF, 2 MB)



Vor der ersten Benutzung

- Unbedingt Gebrauchsanweisung und Sicherheitshinweise vollständig lesen.
- Überprüfen Sie, ob die Netzspannung mit der Spannungsangabe auf der Geräteunterseite übereinstimmt.
- Reinigen Sie das Gerät durch zwei komplette Brühvorgänge mit klarem, kaltem Wasser (ohne Kaffeemehl).

Die Kaffeezubereitung

1. Gerät ans Stromnetz anschließen.
 2. Gewünschte Menge frisches, kaltes Wasser in den geöffneten Wassertank füllen. (Abb. 1) Tassenzahl ist an den Skalierungen am Wassertank ablesbar. (Abb. 2)
 3. Filterdeckel öffnen (Abb. 3). Dazu den Hebel (A) nach vorne ziehen, die Deckelverrastung löst sich, der Deckel kann jetzt geöffnet werden.
 4. Filtertüte[®] 102 am seitlichen und unteren Tütenrand umknicken und in den SchwenkfILTER einlegen (Abb. 4).
 5. Filterfein gemahlenen Kaffee in die Filtertüte geben. Empfehlung: pro Tasse einen geschrittenen vollen Messlöffel = ca. 6 g.
 6. **Filterdeckel schließen – der Verschluss rastet ein!** Isolierkanne mit Deckel auf die Warmhalteplatte unter den Filter stellen.
 7. Mit dem „Aroma-Selector“ stufenlos die gewünschte Kaffeestärke (mild – stark) einstellen (Abb. 6).
 8. Gerät einschalten – der Ein-/Ausschalter leuchtet auf – der Kaffee wird automatisch zubereitet.
 9. Der Tropf-Stopp verhindert Nachtropfen, wenn die Kanne nach Beendigung des Brühvorganges entnommen wird.
 10. Die Isolierkanne ist mit einer Einhand-Bedienung ausgestattet. Zum Kaffee-Ausschenken einfach den Hebel (Abb. 5) drücken.
 11. Das Gerät ist mit einer automatischen Abschaltung ausgestattet, die die Stromzufuhr nach 15 Minuten selbsttätig unterbricht. In diesem Fall muss bei der nächsten Kaffeezubereitung zunächst der Ein-/Ausschalter zurück in die „Aus“-Position geschaltet und zum Starten des Brühvorgangs (nach ca. 3 sec) nochmals betätigt werden.
- Selbstverständlich kann das Gerät aber auch jederzeit manuell abgeschaltet werden.
- Bei voller Kanne liegt der Temperaturverlust des Kaffees bei maximal 6 Grad pro Stunde. Diese Angaben gelten für eine nicht vorgewärmte Kanne. Wenn Sie die Kanne vor dem Gebrauch mit heißem Wasser ausspülen, wird die Warmhalteleistung noch verbessert. Ist die Kanne nur zum Teil gefüllt, ergibt sich eine verkürzte Warmhaltung.

Zusätzliche Hinweise:

- Brühvorgang nur mit aufgesetztem Kannendeckel starten – nur so ist der Filterverschluss geöffnet.
- Zwischen zwei Brühvorgängen das Gerät ausschalten und ca. 5 Min. abkühlen lassen.
- Achten Sie darauf, dass während des Brühvorgangs der Filterdeckel immer eingerastet ist.
- Öffnen Sie den Filterdeckel während des Brühvorgangs nicht.
- Stellen Sie die volle Isolierkanne immer aufrecht hin.

Reinigung und Pflege

Ablehbare Teile:

Filter kann mit heißem Wasser und Spülmittel oder in der Geschirrspülmaschine gereinigt werden.

Isolierkanne:

Die Isolierkanne darf nicht in Wasser eingetaucht oder in die Spülmaschine gestellt werden. Nach Gebrauch nur mit heißem Wasser ausspülen. Hartnäckige Kaffeeansätze mit einem Spülmittel und einer Flaschenbürste entfernen. Die Außenhülle mit einem feuchten Tuch und evtl. etwas flüssigem Spülmittel säubern.

Isolierkannendeckel:

Mit einem feuchten Tuch und evtl. etwas flüssigem Spülmittel säubern. Der Tropfstopf-Auslöseknopf kann zum Reinigen abgenommen werden. Säubern Sie ihn mit einem feuchten Tuch und evtl. etwas Spülmittel und setzen Sie ihn danach wieder auf den Kannendeckel zurück (der Knopf muss einrasten). WICHTIG: Setzen Sie das Gerät niemals ohne den Knopf in Betrieb; der Tropfstop wird dann nicht ausgelöst, es kann zu Überläufen kommen.

Basis-Gerät:

Verwenden Sie ein weiches feuchtes Tuch und etwas Spülmittel für die äußere Reinigung. Gerät und Gerätezuleitung niemals unter fließendem Wasser reinigen oder in Wasser eintauchen. Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

Entkalken

Kalkablagerungen im Gerät sind unvermeidlich. Regelmäßiges Entkalken (nach 40 Filtervorgängen) sichert die einwandfreie Funktion. Verwenden Sie zum Entkalken Swirl Bio-Kalklöser oder Swirl Schnellentkalker.

Wichtig:

Nach dem Entkalken unbedingt 2 bis 3 Brühvorgänge mit klarem, kaltem Wasser (ohne Kaffeemehl) durchführen.

Sicherheitshinweise:

- Beim Betrieb werden Teile des Gerätes (z.B. die Warmhalteplatte) heiß: Vermeiden Sie eine Berührung.
- Benutzen Sie das Gerät nur außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Sorgen Sie dafür, daß die Zuleitung nicht die heiße Warmhalteplatte berührt.
- Vor jeder Reinigung und bei längerer Abwesenheit den Netzstecker ziehen.
- Das Gerät niemals in Wasser tauchen.
- Kein heißes Wasser einfüllen, sondern nur frisches, kaltes Wasser.
- Während des Brühvorganges nie den Filterdeckel öffnen.
- Das Auswechseln des Netzkabels und alle sonstigen Reparaturen dürfen nur vom Melitta Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person durchgeführt werden um Gefährdungen zu vermeiden.

Before preparing your first cup of coffee ...

- read all operating and safety instructions carefully.
- make sure that the voltage in your home corresponds with the voltage indicated on the bottom of the appliance.
- clean the appliance by filling the water tank with clear cold water and allow the water to run through (without coffee).

Coffee Preparation

1. Insert plug of the appliance into socket.
2. Raise lid of water tank and pour the required amount of fresh cold water into the watertank. (Fig. 1) The number of cups of coffee is determined by referring to the scale on the water level indicator. (Fig. 2)
3. Open the lid of the filter unit (Fig. 3); first you have to release the lid, which is clicked into place by pulling the lever (A), then you can raise it.
4. Fold over the seamed edges of the filter bag (size 102) and place it in the filter. (Fig. 4)
5. Scoop the filter-fine ground coffee into the filter bag. Recommendation: use one level coffee measure (approx. 6g) per cup or vary according to taste.
6. Shut the lid of the filter unit and click it into place. Place the therm jug, covered with the lid, on to the hot plate under the filter unit.
7. Choose your personal coffee taste with the infinitely variable „Aroma Selector“-switch (mild – strong) (Fig. 6).
8. Switch the appliance on – the on/off switch lights up showing the machine is operating.
9. The „drip-stop“ prevents dripping, when the jug is taken away after filtration.
10. The therm jug is equipped with a single-hand operation. For pouring out coffee drag the lever (Fig. 5).

11. The coffee maker is equipped with an automatic switch off which disconnects the coffee maker from voltage after 15 min. automatically. In this case it is necessary to switch back to the „Off“ position first and then start the new brewing cycle by switching the appliance on again *after approx. 3 seconds*. Obviously it is always possible to switch off the appliance by using the „On/Off“-switch manual.

With full therm jug the maximal loss of temperature is approx. 6°h. This quotation is valid for a not preheated therm jug. By rinsing the jug with hot water before use the warmkeeping performance will be optimized. Is the jug only filled with less than 8 cups the warmkeeping temperature decreases.

Additional Instructions:

- Before starting the brewing cycle, the lid must be on the jug to ensure that the filter outlet is open.
- Switch the machine off between two brewing cycles and leave it to cool down for approx. 5 minutes.
- Make sure that the lid of the filter unit always remains shut, when the coffee is being brewed.
- Do not raise the lid of the filter unit whilst brewing coffee.
- Place the filled therm jug always upright.

Cleaning and maintenance

Detachable parts:

Filter insert may be cleaned with hot water and washing-up liquid or may be washed in the dishwasher.

Therm jug:

Do not immerse the jug in water or put it into the dishwasher. Rinse with hot water after use only. Clean persistent coffee residues with washing-up liquid and a bottle cleaning brush. Clean outer housing with soft damp cloth and washing up liquid.

Lid of therm jug:

Clean the lid with a soft damp cloth and washing up liquid. The drip stop button can be removed for cleaning by a soft damp cloth and washing up liquid. Put the button after cleaning back on to the jug lid (button has to click into place).

IMPORTANT: do not start brewing process without the button; the drip stop will not work and hot coffee may flow over.

Basic appliance:

Use a soft damp cloth and washing-up liquid for cleaning the exterior. Appliance and cord should never be cleaned under running water or immerse in water. **Do not use scouring pads or harsh abrasives.**

Descaling:

In hard water areas scale will eventually build up in your machine which unfortunately cannot be avoided.

You should descale your machine regularly (at the latest after every 40 filtrations) to ensure perfect operation. Use Swirl[®] Bio-Descaler or Swirl[®] Quick-Descaler for efficient descaling.

Important:

After descaling repeat brewing process with clear cold water (without coffee) at least 2 to 3 times.

Safety instructions:

- When the appliance is switched on, some parts (e.g. hot plate) of the appliance become hot. Do not touch – risk of burning!
- Always keep the appliance out of the reach of children.
- Never allow the cord to come into contact with the plate.
- Always pull the plug out of the socket before cleaning or in case of absence for a long time.
- Never immerse the appliance in water.
- Do not use hot water. Only fresh, cold water should be used to fill in the water tank.
- Do not remove the glass jug from the hot plate until all the water has run through, otherwise the “drip-stop” might cause the filter overflow.
- Do not open the filter lid during brewing process – risk of burning!
- **The replacement of the cord and all other repairs must be carried out by authorized Melitta Customer Service Centres only or by a person of similar qualifications.**

Al primo utilizzo

- Leggere attentamente a fondo istruzioni d'uso ed avvertenze.
- Verificare che la tensione di rete sia conforme alla tensione indicata sul lato inferiore dell'apparecchio.
- Pulire l'apparecchio sottoponendolo a due bolilliture complete utilizzando acqua limpida, fredda (senza caffè).

Preparazione del caffè

1. Collegare l'apparecchio alla corrente elettrica.
2. Riempire il serbatoio dell'acqua aperto con la quantità di acqua fresca desiderata. (**Fig. 1**) Il numero di tazze è indicato dalla graduazione sul serbatoio dell'acqua. (**Fig. 2**)
3. Aprire il coperchio del posafiltro. (**Fig. 3**). Spostare la leva (A) in avanti in modo che si stacca il coperchio dal fermaglio, ora si può aprire il coperchio.
4. Piegare il bordo laterale ed inferiore del sacchetto filtro 102 ed inserirlo nel filtro girevole. (**Fig. 4**)
5. Mettere del caffè macinato fine nel sacchetto filtro. Si consiglia: un misurino raso per tazza = ca. 6 g.
6. Chiudere il coperchio posafiltro, posare la caraffa thermos con il coperchio sulla piastra calda sotto il filtro. Porre il bricco di vetro con il coperchio sulla piastra termica sotto il filtro.
7. Regolare l'intensità del caffè con il "Selettore Aroma" a variazione continua (da = leggero fino a = forte) (**Fig. 6**).
8. Accendere l'apparecchio – l'interruttore di accensione/spegnimento si illumina – il caffè scende automaticamente.
9. Il fermagoccie evita la fuoriuscita dell'liquido dopo avere tolto il bricco.
10. La caraffa thermos è dotata di un dispositivo d'impiego ad una mano: per versare il caffè basterà premere la levetta (**Fig. 5**).
11. La corrente viene disinnestata automaticamente dopo 15 minuti. Prima della prossima preparazione, attivare l'interruttore OFF accendere di nuovo l'apparecchio per una nuova preparazione *dopo ca. 3 sec.* Naturalmente l'apparecchio può essere spento in qualsiasi momento.

Quando la caraffa è piena, la perdita di temperatura subita dal caffè è pari a massimo 6 gradi all'ora. Le presenti indicazioni sono riferite ad una caraffa non preriscaldata.
Se si sciaccua la caraffa con acqua calda prima dell'uso, il mantenimento della temperatura del caffè verrà ulteriormente ottimizzato. Se la caraffa è riempita solo in parte, la temperatura del caffè verrà mantenuta per una durata minore.

Consigli utili:

- Iniziare la bolillitura solo dopo aver applicato il coperchio della caraffa – solo in questo modo il filtro resta aperto.
- Spegnere l'apparecchio prima della bolillitura successiva e lasciare raffreddare per ca. 5 minuti.
- Avere cura di controllare la chiusura del coperchio mentre avviene la bolillitura.
- Non aprire il coperchio durante la bolillitura.
- Collocare la caraffa thermos piena sempre in posizione verticale.

Pulitura e manutenzione

Parti estraibili:

Il supporto del filtro, si possono lavare con detergente in acqua calda, nonché in lavatrice.

Caraffa thermos:

Evitare di immergere nell'acqua o di riporre in lavastoviglie la caraffa thermos; dopo l'uso, limitarsi a sciaccuare la caraffa thermos con acqua calda. Per rimuovere depositi di caffè resistente utilizzare del detergente ed una spazzola per bottiglie. L'involucro esterno andrà pulito con un panno umido ed eventualmente con del detergente liquido.

Coperchio della caraffa thermos:

Pulire con un panno umido ed eventualmente con del detergente liquido. Per la pulitura si potrà rimuovere il pulsante di inserimento del salvagocce. Esso andrà pulito utilizzando un panno umido e eventualmente con un po' di detergente; riposizionarlo dopo la pulitura sul coperchio della caraffa (fino allo scatto del pulsante). IMPORTANTE: non mettere mai in funzione l'apparecchio senza pulsante; in caso contrario il dispositivo salvagocce non verrà inserito ed il caffè potrebbe traboccare.

Struttura dell'apparecchio:

Utilizzare per la pulitura esterna un panno morbido e umido ed un detergente. Non lavare mai l'apparecchio e il cavo d'alimentazione sotto acqua corrente e non immergere mai in acqua. Non utilizzare alcun detergente aggressivo o abrasivo.

Decalcificante:

Calcificazioni all'interno dell'apparecchio sono inevitabili. Una regolare azione decalcificante (dopo 40 utilizzi del filtro) assicura un perfetto funzionamento. Si consiglia l'utilizzo di SWIRL® decalcificante biologico o SWIRL® decalcificante rapido.

Importante:

Dopo l'applicazione del decalcificante effettuare 2 o 3 bolilliture con acqua limpida, fredda (senza caffè).

Avvertenze:

- Durante l'utilizzo alcune parti dell'apparecchio si surriscaldano (ad esempio la piastra termica). Evitare il contatto.
- Utilizzare l'apparecchio esclusivamente al di fuori della portata dei bambini.
- Evitare che il cavo d'alimentazione venga a contatto con la piastra termica bollente.
- Staccare la spina della corrente prima di ogni pulitura ed in caso di prolungata assenza.
- Non immergere mai l'apparecchio in acqua.
- Non riempire mai con acqua bollente, solo con acqua fredda.
- Non estrarre mai il filtro durante la bolillitura.
- La sostituzione del cavo di alimentazione e tutte le altre riparazioni possono essere eseguite solo dal servizio assistenza clienti Melitta o da analogo personale qualificato.
- Non aprire mai il coperchio del filtro durante la bolillitura.

Avant la première utilisation

- Lire attentivement le mode d'emploi et les conseils de sécurité.
- Vérifier que le voltage de la cafetière est adapté à votre installation électrique.
- Remplir le réservoir d'eau froide et faire fonctionner la cafetière sans café, en laissant passer toute l'eau afin de nettoyer l'appareil.

Préparation du café

1. Brancher l'appareil.
2. Verser la quantité d'eau froide souhaitée dans le réservoir (**fig. 1**). Vérifier le nombre de tasses avec l'indicateur du niveau d'eau de la cafetière. (**fig. 2**)
3. Ouvrir le support-filtre en actionnant le levier (**Fig.3**). Le couvercle s'ouvre, le support-filtre est accessible.
4. Plier le filtre Melitta 102 le long des soudures et le placer dans le filtre. Conseil: une mesure (environ 6 g) par tasse.
5. Placer la verseuse isotherme *avec son couvercle* sur la plaque chauffante sous le support-filtre.
6. Choisir à votre convenance la position du " Sélecteur d'Arome" : = pour un café doux, = pour un café corsé (**Fig. 6**).
7. Mettre l'appareil en marche, l'interrupteur à témoin lumineux s'allume.
8. La stop goutte de la cafetière empêche le café de couler, lorsque la verseuse est retirée.
9. La verseuse isotherme est munie d'un système "Usage à une seule main". Pour verser le café, il faut simplement appuyer sur le levier (**fig. 5**).
10. La cafetière est équipée d'un interrupteur automatique, et s'éteint automatiquement après 15 minutes de fonctionnement. Dans ce cas, pour remettre à nouveau l'appareil en marche, il est nécessaire de mettre d'abord l'interrupteur sur la position "Arrêt", *d'attendre environ 3 secondes*, puis de remettre l'interrupteur sur la position "Marche". Il est évidemment toujours possible d'éteindre l'appareil juste après la filtration en utilisant l'interrupteur manuel.

Dans une verseuse pleine, le café perd au maximum 6 degrés par heure. Cela est aussi valable pour une verseuse non préchauffée. En revanche, en préchauffant la verseuse par un passage sous l'eau chaude, le maintien au chaud est bien meilleur. Si la verseuse n'est que partiellement remplie de café, les performances de maintien à chaud sont moindres.

Conseils d'utilisation

- Si vous souhaitez refaire du café, éteindre la cafetière pendant 5 minutes avant de relancer une préparation.
- Assurez-vous que le couvercle du support-filtre est bien fermé pendant la filtration.
- Ne jamais l'ouvrir pendant le fonctionnement de l'appareil.
- Posez la verseuse pleine toujours droite.

Entretien

Parties amovibles:

Le support-filtre peut être lavé à l'eau chaude avec du produit vaisselle ou au lave-vaisselle.

Versouse isotherme et son couvercle:

Ne jamais plonger la verseuse dans l'eau, ne pas la passer au lave-vaisselle. Après utilisation, rincer abondamment la verseuse isotherme à l'eau chaude. N'utiliser ni produit détergent, ni écouillon, goupillon... Pour enlever les résidus de calcaire ou de café, nous vous conseillons d'utiliser les détarttrants Melitta. Nettoyer l'extérieur de la verseuse avec un chiffon humide. Vous pouvez démonter le couvercle de la verseuse pour le nettoyer à l'aide d'un chiffon humide imbibé de produit à vaisselle. IMPORTANT: n'oubliez pas de remettre le couvercle en place pour faire fonctionner la cafetière.

Le corps de l'appareil:

Utiliser un chiffon humide. N'utiliser que des produits d'entretien non abrasifs. Ne pas plonger l'appareil dans l'eau.

Détartrage

Les dépôts calcaires étant inévitables, nous vous recommandons un détartrage toutes les 40 utilisations environ.

Utiliser de préférence les détarttrants Melitta.

Important:

Procéder après le détartrage à au moins 3 rinçages à l'eau claire.

Versouse de remplacement

Disponible dans votre point de vente.

Conseils de sécurité:

- Lors de la préparation du café, éviter tout contact avec la cafetière, certains éléments extérieurs de l'appareil deviennent très chauds.
- Ne pas laisser l'appareil à la portée des enfants.
- Le cordon d'alimentation ne doit pas être en contact avec la plaque chauffante de l'appareil.
- Avant chaque nettoyage ou lors d'absence prolongée, débrancher votre appareil.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau.
- Ne pas verser d'eau chaude dans la cafetière.
- Le cordon d'alimentation ne peut être remplacé que par un professionnel auquel il faut s'adresser pour toute réparation.
- Ne pas ouvrir le couvercle du support-filtre quand l'appareil fonctionne – Risque de brûlure.

Voor het eerste kopje koffie..

- Lees de gebruiksaanwijzing en de veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door.
- Controleer of de netspanning (voltagen) in uw huis overeenkomt met de aanduiding op de onderkant van het apparaat.
- Reinig het apparaat door 2 tot 3 maal koud, helder water (zonder koffie en filterzakje) te laten doorlopen. Laat het apparaat tussen deze doorloopbeurten 5 minuten afkoelen.

Zo zet u de lekkerste koffie:

1. Steek de stekker in het stopcontact.
 2. Vul het waterreservoir met koud vers water (**afb. 1**). Het aantal koppen koffie kan worden afgelezen op de waterpeilaanduiding (**afb. 2**).
 3. Open het deksel van de filter door de knop naar links te bewegen (**afb. 3**).
 4. Vouw steeds de zil- en onderkant van het Aroma-Filterzakje 102 om (**afb. 4**).
 5. Vul het Aroma-Filterzakje met gemalen koffie. Gebruik één maatschepje (ca. 6 gram) per kopje.
 6. Druk het deksel naar beneden. Het deksel is gesloten als u een klink hoor.
 7. Zet de isoleerkan met deksel op de warmhouderplaat onder de filterhouder.
 8. Met de aroma-schakelaar kunt u de gewenste koffiesterkte kiezen ( = mild -  = sterk) (**afb. 6**).
 9. Druk op de aan-/uitschakelaar. Het lampje gaat nu branden!
 10. De druppelstop verhindert nadrappelen, wanneer u de kan na het koffiezetten wegneemt.
 11. De thermoskan kan met 1 hand worden bedient. Vor het inschenken van de koffie hoeft u alleen de hendel in te drukken (**afb. 5**).
 12. De koffiezetter is voorzien van een automatische uitschakeling, die na vijfentien minuten de stroomvoer onderbreekt. In dit geval dient voor de volgende koffiebereiding de aan-/uitschakelaar eerst gedurende ca. 3 seconden in de positie „UIT“ en pas daarna in de positie „AAN“ geplaatst te worden. Uiteraard kan de koffiezetter altijd handmatig uitgeschakeld worden met de aan-/uitschakelaar.
- Voor een volle kan geldt een temperatuurverlies van maximaal 6 graden per uur. Dit geldt voor een niet voorverwarmde kan. Indien u de kan voor gebruik met warm water spoelt, houdt ze de koffie nog langer warm. Een gedeeltelijk gevulde kan (minder dan 8 kopjes) houdt minder lang warm.
- De gezette koffie dient voor het bewaren van de kwaliteit niet langer dan 1 uur warm te worden gehouden.
- Laat het apparaat ca. 5 minuten afkoelen voordat u opnieuw gaat koffiezetten. Schenk geen koud water in een warm koffiezetterapparaat!
- Zorg ervoor dat het deksel van de filter tijdens het koffiezetten gesloten is. Open het deksel niet tijdens het koffiezetten.
- Plaats steeds het deksel op de isoleerkan, zodat de filter open is en de gezette koffie kan doorlopen in de kan.
- Plaats de gevulde kan altijd rechtop.

Onderhoud:

Afneembare delen:

Filterhouder kunt met heet water en een mild schoonmaakmiddel of in de vaatwasmachine gereinigd worden.

Isoleerkan:

Dompel de isoleerkan nooit onder in water en plaats deze niet in de vaatwasser. Spoel de isoleerkan na gebruik alleen met warm water. Verwijder hardnekkige koffievlekken met vloeibaar afwasmiddel en een flessenborstel. De buitenzijde reinigt u het beste met een vochtige doek en eventueel wat vloeibaar afwasmiddel.

Deksel van isoleerkan:

Reinig het deksel van de isoleerkan met een vochtige doek en wat vloeibaar afwasmiddel. De ontspanner van de druppelstop kan voor het reinigen worden afgenummerd. Reinig deze met een vochtige doek en eventueel wat vloeibaar afwasmiddel en plaat hem daarna terug op het deksel van de kan (de dop moet inklikken). Belangrijk: schakel het apparaat nooit aan zonder de ontspanner; de druppelstop treedt dan niet in werking en dit zou tot overlopen van hete koffie kunnen leiden.

Basis-apparaat:

Gebruik een zachte, vochtige doek en een kleine hoeveelheid mild schoonmaakmiddel om de buitenkant te reinigen.

Het apparaat en het snoer mogen nooit gereinigd worden onder stromend water of ondergedompeld worden in water.

Gebruik geen schursponsje of scherpe schuurmiddelen.

Regelmatig ontkalken:

Afhankelijk van de hardheid van het water ontstaat kalkaanslag. Dit kan uw koffiezetterapparaat beschadigen. U kunt dit voorkomen door regelmatig het apparaat te ontkalken (na ca. 40 maal koffiezetten). Gebruik als ontkalkingsmiddel de biologisch afbreekbare Melitta vloeibare of Melitta poeder snelontkalker.

Belangrijk:

Laat na het ontkalken het apparaat nog 2 tot 3 maal doorlopen met helder, koud water.

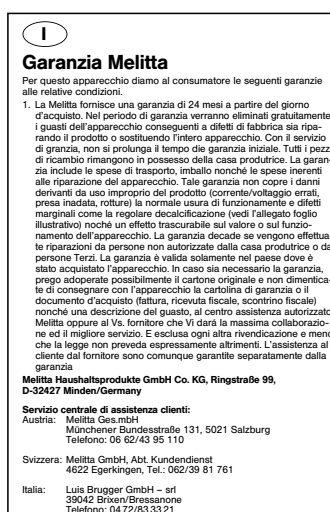
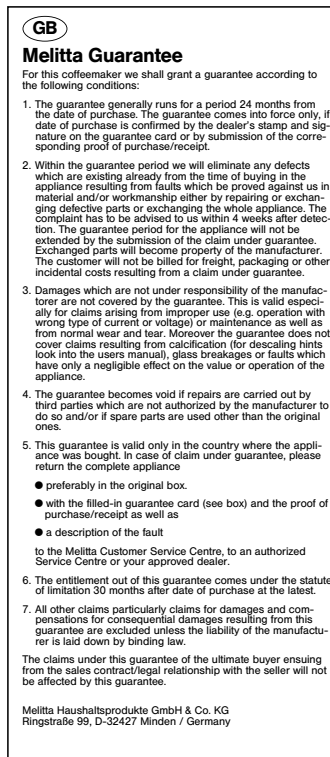
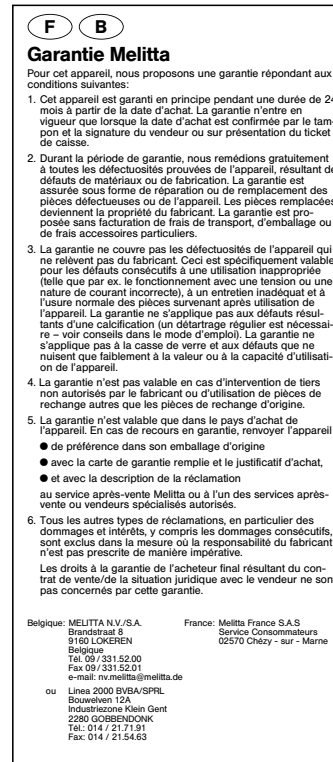
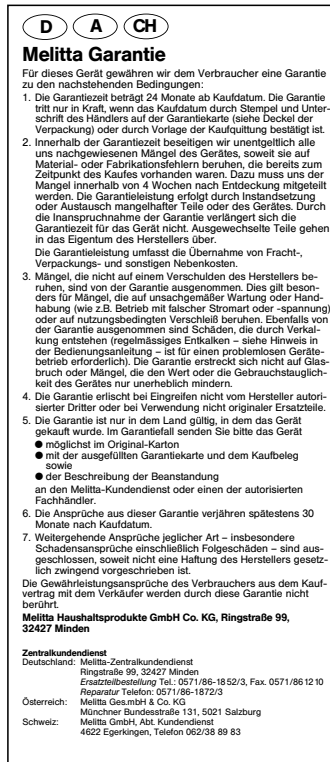
Vervangingsonderdelen:

De glaskan verkrijgbaar bij de speciaalzaken.

Veiligheidsvoorschriften:

Uw apparaat voldoet aan de internationale veiligheidsnormen. Houd echter rekening met de volgende punten:

- Sommige onderdelen van het apparaat (bv. de warmhouderplaat) worden tijdens het gebruik heet. Vermijd aanraking.
- Houd het apparaat steeds buiten bereik van kinderen.
- Zorg ervoor dat het elektrische snoer niet met de warmhouderplaat in contact komt.
- Trek altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt en wanneer u voor langere tijd afwezig bent.
- Dompel het apparaat nooit onder in water.
- Vul het apparaat nooit met warm water; gebruik altijd vers en koud water.
- Wijzigingen aan het elektrische snoer en alle andere reparaties mogen uitsluitend door de Melitta-Consumentenservice of een door Melitta erkende klantendienst of speciaalzaak worden uitgevoerd.
- Het apparaat is enkel voor huishoudelijk gebruik geschikt.
- Open het filter nooit tijdens het doorlopen van de koffie. Gevaar voor brandwonden.



Antes del primer uso

- Imprescindible leer completamente las instrucciones de uso y las indicaciones de seguridad.
- Verificar si concuerdan la tensión de la red con la tensión indicada en la base del aparato.
- Limpie el aparato dejando pasar agua clara y fría durante dos procesos (sin molienda de café).

La preparación del café

1. Conectar el aparato a la corriente.
2. Llenar el depósito del agua con la cantidad de agua clara y fría que se desee (**Fig. 1**) utilizando para ello la jarra de cristal. El número de tazas viene señalado en la escala de la jarra y en la del depósito del agua (**Fig. 2**).
3. Para abrir la tapa del filtro (**Fig. 3**) desplace la palanca (A). El cierre de la tapa se desbloquea y la tapa del filtro puede abrirse.
4. Doble los bordes del filtro de papel (tamaño 102) que están rayados y colóquelo dentro del filtro de plástico (**Fig. 4**).
5. Añadir café finamente molido al filtro de café. Recomendación: una medida rasa por taza: aprox. 6 g.
6. Cierre la tapa del filtro – El cierre debe bloquearse automáticamente. Coloque la jarra con tapa sobre la placa calentadora que está debajo del porta filtro. Colocar la jarra con tapa sobre la placa calentadora y bajo el portafiltro.
7. Elija personalmente el sabor de su café con el selector variable de Aroma (= suave, = fuerte) (**Fig. 6**).
8. Encender el aparato – se iluminará el piloto de encendido/apagado – el café se preparará automáticamente.
9. El sistema antigoteo evitará el goteo cuando después de finalizar el proceso, se retire la jarra.
10. La cafetera está equipada con un sistema de desconexión automática que la desconecta de la red después de 15 min. En este caso, primero es necesario volver el interruptor a la posición „Off“ para después iniciar un nuevo proceso de cocción colocando el interruptor de nuevo en la posición „On“. Obviamente siempre es posible apagar el aparato usando el interruptor „On/Off“ manualmente.

Indicaciones adicionales:

- Iniciar el proceso sólamente cuando la jarra tenga colocada su tapa – únicamente así se abrirá el cierre del filtro.
- Entre dos procesos de hervir, apagar el aparato y dejar enfriar aprox. durante 5 min.
- Asegúrese de que la tapa del filtro permanece siempre cerrada durante el proceso de cocción.
- No abra la tapa durante el proceso de cocción.

Limpieza y mantenimiento

Partes desmontables:

El filtro de plástico, la jarra de vidrio y la tapa de la jarra se pueden limpiar con agua caliente y detergente líquido o se pueden lavar en el lavavajillas.

Base del aparato:

Utilice un paño suave y húmedo y algo de detergente para la limpieza externa. No sumergir ni dejar correr bajo el agua corriente jamás el aparato y su conexión a la red. No utilizar detergentes abrasivos y fuertes.

Descalcificar:

La calcificación del aparato es inevitable. Una descalcificación regular (después de 40 procesos de hervir) asegura un funcionamiento óptimo. Utilice para ello el Descalcificador Rápido Melitta.

Importante:

Después de descalcificar el aparato es imprescindible realizar de 2 a 3 procesos con agua clara y fría (sin molienda de café).

Las jarras de reposición están disponibles en los canales de venta.

Indicaciones de seguridad:

- Al poner en funcionamiento el aparato, ciertas partes se calientan (por ejemplo la placa calentadora). Evitar el contacto.
- Utilice el aparato fuera del alcance de los niños.
- Evite que la conexión a la red entre en contacto con la placa calentadora.
- Antes de cualquier limpieza y durante ausencias largas, desenchufar el aparato.
- La jarra y la tapa no son aptas para el microondas.
- No llenar con agua caliente, sólamente con agua clara y fría.
- Durante el proceso cocción, no girar jamás el filtro.
- El cambio del cable y cualquier otra reparación únicamente se pueden llevar a cabo por el servicio al cliente de Melitta y por cualquier otra persona cualificada.

Antes de preparar sua primeira xícara de café...

- Leia cuidadosamente todas as instruções contidas neste manual.
- Certifique-se de que a voltagem de sua residência corresponde com a voltagem indicada na base do aparelho.
- Limpe a cafeteira enchendo o reservatório com água limpa e fria e deixe filtrar (sem café).

Preparando o café

1. Coloque o plugue da sua cafeteira na tomada.
2. Levante a tampa do reservatório e coloque água (**Fig. 1**). Use sempre água limpa e fria. A quantidade de água necessária para cada xícara de café está no indicador do nível de água da cafeteira. (**Fig. 2**).
3. Abra a tampa do porta-filtro (**Fig. 3**) movendo a alavanca (A). Quando a tampa estiver destravada o porta-filtro pode ser aberto.
4. Dobre as costuras das pontas do filtro de papel Melitta (102) e coloque dentro do porta-filtro. (**Fig. 4**)
5. Coloque o pó de café no filtro de papel. Recomendação: utilize uma colher-medita (6 g) por xícara ou de acordo com o seu paladar.
6. Feche o porta-filtro, e certifique-se de que o mesmo esteja travado. Coloque a jarra térmica com a tampa entre o porta-filtro e o prato aquecedor.
7. Escolha seu sabor preferido de café através do „Seletor de Aroma“ (= suave, = forte) (**Fig. 6**).
8. Ligue a cafeteira no botão. Enquanto a cafeteira estiver ligada, a luz vermelha do interruptor permanecerá acesa.
9. O corta-pingos é acionado quando a jarra é retirada do prato após a filtragem, bloqueando o fluxo de eventuais pingos.
10. A jarra térmica é equipada com um sistema, onde para servir o café você deve arrastar a alavanca (**Fig. 5**).
11. A cafeteira elétrica é equipada com desligamento automático, que desliga o aparelho após 15 min. Nesse caso é necessário primeiro desligar o botão na posição „off“ e em seguida começar outra filtragem após 3 segundos. Certamente é possível ligar e desligar o aparelho no botão manualmente.

Com a jarra térmica cheia a perda temperatura é de 6%/hora. Coloque água quente na jarra antes de usá-la para o café. Se a jarra não ficar cheia a temperatura será menor.

Instruções Adicionais

- Antes de comenzar a filtragem, certifique-se de que a jarra de vidro tenha sido colocada com a tampa sob o porta-filtro, para garantir que a passagem de água esteja aberta.
- Deslique a cafeteira entre filtragens consecutivas e deixe-a resfriar por aproximadamente 5 minutos.
- Certifique-se de que a tampa do porta-filtro esteja sempre travada durante a filtragem.
- Não abra a tampa do porta-filtro durante a filtragem.
- Coloque a jarra sempre na vertical.

Limpeza e Manutenção

Sempre retire o plugue da tomada antes da limpeza da cafeteira.

Partes removíveis podem ser limpadas com água quente e detergente neutro, ou lavados na máquina de lavar.

Cafeteira, Tampa e Jarra Térmica: utilize um pano úmido com detergente neutro para limpar a parte externa da cafeteira. Nunca mergulhe a cafeteira em água ou em qualquer outro líquido, nem coloque-a sob água corrente. Não utilize esponjas abrasivas.

Instruções de Segurança

- Quando a cafeteira estiver ligada, algumas partes (por exemplo, o prato aquecedor) ficam aquecidas. Não as toque a fim de evitar queimaduras.
- Sempre mantenha o aparelho longe do alcance de crianças.
- Nunca deixe que o fio entre em contato com o prato aquecedor.
- Sempre retire o plugue da tomada antes da limpeza de sua cafeteira, ou quando a mesma permanecer em desuso por muito tempo.
- Nunca mergulhe a cafeteira em água ou em qualquer outro líquido.
- Não utilize água quente para o preparo do café. Apenas água limpa e fria deve ser utilizada para encher o reservatório.
- Não abra a tampa do porta-filtro durante a filtragem a fim de evitar queimaduras.
- A troca do fio e outros consertos devem ser feitos somente através da Melitta ou por pessoas qualificadas.

ΠΡΟ ΤΗΣ ΑΡΧΙΚΗΣ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΕΩΣ

- Οπωρώποτε διαβάστε άνελπτώς τις όδηγίες χρήσεως και τις υποδείξεις ασφαλείας.
- Ελέγχατε έναν ή ταχύ λίκετο, δικύνου συμφωνώ με τις ενδείξεις τάσσων στό κάτω μέρος της συσκευής.
- Καθαρίστε την συσκευή με δύο πλήρεις διαδικασίες βρασμού με καθαρό, κρύο νερό (χωρίς κονιοποιημένο καφέ).

ΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΑΦΕ

1. Συνθέστε την συσκευή με το δίκτυο λίκετρο, ρεύματος.
2. Γεμίζετε τό ανοικτό υδροδοχείο με τήν έπιμημπτή ποσόστηση καθαρό, κρύο νερό υπό την γυάλινη υφρούση (Εικ. 1).
3. Ο αριθμός φλυτζανίων καφέ μπορεί να διαβαθεί στις διαφορετικές της γυαλινοπρόσοχης και του υδροδοχείου (Εικ. 2).
4. Διπλώστε τις ακρές του χάρτινου ψιλτρού (μέγεθος 102) όπως φαίνεται στην Εικ. 4 και τοποθετήστε το στην υπόδοχη του ψιλτρού.
5. Βάστε τον λεπτοδιηλητική κονιοποιητικόν καφέ στο χειρί του ψιλτρού. Συμπαγής: Κατά φυλτζάνη είνα ξαστά γεμάτο μετροκύλιο = περίπου 6 γραμμάρια.
6. Κλείστε το καπάκι του ψιλτρου – πρέπει να ακούσετε το μηχανισμό ασφαλείας για κουμπιάνη. Τοποθετήστε τη γυάλινη κανάτα-θερμός με το καπάκι πάνω στη ζεστή πλακα, κατά αυτό το ψιλτρό.
7. Ρυθμίστε την γεύση του καφέ σας (--- = ελαφρός μέχρι --- = βαρύς) με τον συρόμενο διακόπτη "Aroma-Selecto" (Εικ. 6).
8. Γρίζετε τόν διακόπτη συσκευής – διακόπτης συνδεσθείσας διακοπής ρεύματος ανάλαμψε – και ο καφές έτοιμος γίνεται αυτόματα.
9. Η συσκευή διαθέτει ειδικό μηχανισμό που δεν αφήνει να οτασίει καφές σταν αφαίρεστε τη γυάλινη κανάτα.
10. Η κανάτα-θερμός είναι έτοι εξόπλισμένη, ώστε να μπορεί να γίνει χειρισμός της με ένα χέρι. Για να σερβίρετε τον καφέ, αρκεί απλά να πιέσετε το χερούλι μοχλό (Εικ. 5).
11. Η συσκευή διαθέτει αυτόματο χρόνοδιακόπτη που, σταματά την πρώτη ρεύματος της συσκευής μετά από δεκαπέντε λεπτά. Σ' αυτή την περίπτωση την επομένη φορά που θα φτιάξετε καφέ πρέπει πρώτα να γρίζετε τόν διακόπτη στη θέση "AUS" (Εικ. 5) και να τον ανοίξετε ξανά για να εκνιγνώσετε την επιστασιά του καφέ. Ασφαλά μπορείτε όποιαδήποτε στιγμή να κλείσετε χειροκίντη τη συσκευή από το διακόπτη. Όταν η κανάτα είναι γεαστή, η απλείσα του βαθμού θερμότητας του καφέ κυμαίνεται από το αντερέστο σε βρέθηση της φράσης. Οι παραπάνω τιμές ισχύουν, όταν η κανάτα είναι γεαστή προερχόμενη.
- Αν, πρότον χρησιμοποιήστε την Εξπλύνετε με καυτό νερό διαπρέπεται ο καφές για μεγαλύτερο διάστημα ζεστός. Όταν η κανάτα είναι μισογειομένη, μειώνεται ο χρόνος διατήρησης του καφέ ζεστού.

Συμπληρωματικές ύποδειξεις:

- Ξεκινάτε την διάδικασια βρασμού μόνον μέτρια επικαρπήμενο καπάκι της γυαλινοπρόσοχης – μόνον έτοι μένει ανοικτό το κλείθρον του ψιλτρού.
- Μεταξύ δύο διαδικασιών βρασμού διακόπτετε τόν ρεύμα της συσκευής και περίπου 5 λεπτά την ώρας την αφίνετε να δροσίσει.
- Σιγουρεύετε ότι το καπάκι του ψιλτρού είναι πάντα κλεισμένεται σύριγκα ψιλτράρεται ο καφές.
- Μην ανοίγετε το καπάκι του ψιλτρού κατά τη διάρκεια του ψιλτρορίσματος.
- Τοποθετήστε την κανάτα-θερμός πάντα σωστά στην βάση της καφετέριας.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗ

Αφαιρέσιμα τεμάχια:

Βάση ψιλτρού, η γυάλινη κανάτα και το καπάκι της κανάτας πλένονται με ζεστό νερό και απορρυπαντικό ή στα πλυντήρια πιάτων.

Κανάτα-θερμός:

Η κανάτα-θερμός δεν πρέπει να μπαίνει ολόκληρη μέσα σε υρό ή στο πλυντήριο πιάτων. Μετά την χρήση της πρέπει να εξτίνεται μόνο με καυτό νερό. Κατακάθισται με απορρυπαντικό και βάσηται ειδικά για μπουκάλια. Το εξωτερικό περικάλυμα καθαρίζεται με υγρό πανί και ενδέχομενα με λιγό υγρό απορρυπαντικό πιάτων.

Καπάκι της κανάτας-θερμού:

Καθαρίζεται με υγρό πανί και ενδέχομενα με λιγό υγρό απορρυπαντικό. Το καπάκι που βάσει σε κύρια το απαραίτημα των σταγόνων της καφέ μπορεί κατά το καθερισμό αμαρτιστεί. Καθερίστε το με έναν υγρό πανί και ενδέχομενα με λιγό υγρό απορρυπαντικό και ξαναβάστε το καπάκι της κανάτας (το καπάκι πρέπει σιαστά). ΠΡΟΣΟΧΗ: Μη βάσετε πάτη τον ηλεκτρικό σκευός σε λειτουργία χωρίς το καπάκι, γιατί έτοι μηχανισμός στην σταγόνων δεν μπαίνει σε κινητή, με αποτέλεσμα να πυροβολείται να προκληθεί υπερχύσια.

Απορρυπαντικό:

Για τον εξωτερικό περικάλυμμα στη συσκευή είναι άναποδεύτηκα. Κανονική απορρύπανση (μετά από 40 λεπτορισμάτα) εξαρθρίζεται με μόνιμη λειτουργία. Για την απορρύπανση μετατεργίσεως – SWIRL (ΣΒΙΡΛ)® Bio-Απεξιστοδιαλυτή ή – SWIRL (ΣΒΙΡΛ)® Απασθετωτή ταχείας αφαιρέσως.

Σημαντικό:

Σε περίπτωση που θα χρειαστεί να αντικαθαστήσετε τη γυάλινη κανάτα, απεμπλυνθείτε στο κατάστημα απ' όπου προμηθεύτηκε τη συσκευή ή κατευθείαν στη Melitta.

ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Κατά την διάρκεια λειτουργίας ζεσταίνονται τεμάχια της συσκευής (την ή πλάκα διατήρησης θερμότητας). Αποφεύγετε καθέ έπαφο!
- Φροντίστε, ώστε ο άνγιγος παραγής να μην έρχεται αέτοπη με την ζεστή πλακα διατήρησης θερμότητας.
- Χρησιμοποιήστε την συσκευή μόνον έπειτα της άποστασης μέχρι της διπλής θέμανσης της παιδιά.
- Μπροστά από κάθε καθερισμό και σε μεγαλόρροχες άποιστες, βγάζετε τον ρευματολήπτη δικύνου.
- Η συσκευή ουδέποτε έμβαστηται στό νερό.
- Η γυαλινοπρόσοχη και τό καπάκι δεν είναι κατάλληλα για σκεύει μικροκύλινδρων.
- Μη γεμίζετε τό υδροδοχείο με ζεστό νερό, όλλα μόνο με φρέσκο, κρύο νερό.
- Μην ανοίγετε το καπάκι του ψιλτρού όταν ωρά ψιλτράρεται ο καφές – υπάρχει κινδύνος γεγκάματος!
- Η άλλαγή τού κολούδιου δικύνου και όλες γενικά οι έποικες έπιπτεσεις να διενεργούνται μόνον από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της MELITTA ή από πρόσωπον ομοίως διαίρεσης ικανοτήτως.

Πρέ πρνίμ použitím

- Seznámite se důkladně s návodem a bezpečnostními pokyny.
- Ověrte si, odpovídá-li elektrické napětí údajům na spodní straně přístroje.
- Pročistit kávovar lze dvojím vařením čisté, studené vody/bez kávy, dále vodou odst.
- "Cistění a údržba".

Příprava kávy

1. Přístroj zapojíme do sítě.
2. Otevřenou nádržku naplníme požadovaný množstvím studené vody ze skleněné konvice (obj. 1). Počet šálků lze odečíst ze stupnice na skleněné konvici a z průzoru ukazatele stavu vody v nádržce (obj. 2).
3. Otevřete vložko filtru (obj. 3). Současně zatáhněte páku dopředu (A), aby se uvolnil uzávěr vlažka, tilo můžete otevřít.
4. Papírový filtr 1x4 přeneheme na bočním i spodním okraji s rázrou a vložíme do výkyvného překapáváče (obj. 3).
5. Do papírového filtru vsypeme jemně umletou kávu. Na jeden šálk se doporučuje vrchovata odměrka – cca 6 g kávy.
6. Uzavřete vložko filtru – uzávěr se zaklapne. Izolační konvici zakrytu vložkou postavíme pod výkyvný překapávák na teplostálou ploténku.
7. Pomoci „Aroma-Selecto“ se nastaví požadovaná káva (obj. 4) = slabá až – obj. 4 = silná (obj. 6).
8. Zapneme-li kávovar, rozsvítí se vypínač, a káva se samočinně připraví.
9. Uzavřívací ventil zabíránuje následnému kapání poté, kdy konvice po ukončení varného procesu bude vyjmuta.
10. K obsluze izolační konvice potřebujete pouze jednu ruku. K naštípení kávy stiskněte pouze páčku (obj. 5).
11. Přístroj je vybaven automatickým vypínačem, které po 15 minutách samočinně přeruší přívod proudu. V tomto případě je třeba při přístupu kávy nejdříve spináč (k zapnutí a vypnutí) nutno vrátit do polohy „vypnuto“ („Aus“) a pro zahájení varného procesu je třeba přístroj opět uvést do chodu. Samozřejmě je možno přístroj kdykoliv ručně vypnout.

Káva v plné konvici se ochladí maximálně o 6 stupňů za hodinu. Tuto údaje platí pro nepřehřátou konvici.

Akumulační schopnosti konvice můžete ještě zlepšit, když ji před použitím vypláchnete horkou vodou. Zčásti naplněná konvice akumuluje teplotu o něco hůře.

Další pokyny

- Vářit kávu je možné jen tehdy, je-li skleněná konvice zakryta víckem. Potom se totiž otevře uzávěr překapáváče.
- Před další přípravou kávy je nutno počkat 5 min., aby kávovar vychladi.
- Dávejte pozor, aby vložko filtru bylo během počátku varu vždy uzavřené.
- Během varu vložko filtru neotvírejte.
- Plnou konvici odstavujte vždy vsíle.

Čištění a údržba

Odmíratelné části:

Filtr, skleněná konvice a vložko skleněná konvice i její vložko se myjí v horké vodě se saponátem nebo v autom. myčce.

Izolační konvice:

Izolační konvici nikdy neponořujte do vody a nedavejte do myčky nádobí. Po použití vypláchněte horkou vodou. Zbytky kávových skvrn odstraněte prostředkem na nádobí nebo kartáčem. Zvenku konvici otevřete vlněm hadříkem s trochu tekutého čisticího prostředku.

Vložko izolační konvice:

Cistěte vlněm hadříkem s trochu tekutého čisticího prostředku. Ovládací překapávací stopky lze k čistění sejmout. Ten otevřete vlněm hadříkem a trochu čisticího prostředku a nasad'te zpět na vložko konvice (ovládáč musí zaklapnout). Důležité: Bez tohoto ovládáče nezapinjte celý přístroj, stopku překapávání je tak mimo provoz a může dojít k pletečení.

Trup přístroje

Pro vnejsí čistění použijete měkký vlněk hadřík a trochu saponáty.

Trup kávovaru a elektrický kabel se nesmí čistit v tekuvi vodě ani do vody ponoriť.

Nepoužívejte nikdy agresivní čisticí prostředky nebo prášky na druhu.

Odstraňování vodního kamene

Usezování vodního kamene v přístroji je nevhodné.

Pravidelné odstraňování vodního kamene po čtyřicátém použití záručuje bezporuchový provoz kávovaru.

K tomu účelu použijete:

- biorozpuštědlo vodního kamene SWIRL nebo
- rychlé rozpuštědlo vodního kamene SWIRL.

Důležité!

Po odstraňování vodního kamene je bezpodmínečně nutné dvakrát až třikrát propláchnout kávovar vařením čisté studené vody /bez kávy/.

Náhradní skleněně konvice obdržíte v odborných prodejnách:

Skleněně konvici s originálním víckem odpovídajícím velikostí trupu přístroje a zapínacím uzávěr překapávače obdržíte v příslušných obchodech-dech.

Bezepečnostní pokyny

- Během provozu se části přístroje, např. teplostálou ploténkou, silně zahrívají – pozor: nedotýkati se!
- Používejte kávovar jen mimo dosah dětí.
- Pravidelně el. kabel nesmí přijít do styku s horkou teplostálou ploténkou.
- Před čistěním jakož i v případě delší nepřítomnosti odpojte kávovar ze sítě.
- Přístroj se nikdy nesmí ponofit do vody.
- Do kávovaru nikdy nelijejeme vodu horkou, ale jen studenou.
- Náhradní skleněně konvice obdržíte v odborných prodejnách.
- **Výměnu elektrického kabelu a veškeré ostatní opravy smí provádět pouze autorizovaný servis firmy Melitta, nebo jiná oprávněná osoba.**
- Dávejte pozor, aby vložko filtru bylo během počátku varu vždy uzavřené.

Az első használat előtt

- Feltétlenül olassa el elejtől végig a használati utasítást és a biztonsági tájékoztatót.
- Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség megegyezik a készülék alján megadott feszültségrétekkel.
- Tisztítsa meg a készüléket két tisztta, hideg vízzel végzett komplet főről folyamattal (kávéörlemény nélkül) úgy, ahogy az a „tisztítás”-nál szerepel.

Kávékészítés

1. A készüléket csatlakoztassa az elektromos hálózathoz.
 2. Ontse be az üvegkannából a nyitott víztartályba a kívánt mennyiségi friss, hideg vizet. (**1. ábra**) A csészek száma leolvasható az üvegkannán lévő csészemérőn és a vizmennyiségmérő üvegen.
 3. Nyissa ki a filtertartó tetejét (3. ábra). Ehhez húzza előre az (A) kart, így felold a tetőzár és kinyithatja a tetőt.
 4. Hajtsa be a 102 – es kávégilter alsó és oldalsó széléit és tegye a filtertartóba.
 5. A papírszűrőnőz való, finomra őrült kávét tegye a papírszűrőbe. Ajánlat: csészkénként kb. egy csapott mérőkanálnyi = 6 g.
 6. Zárja be a filtertartó tetejét – a tetőzár bezár! Helyezzük a szigetelő kannát **fedéllel** a hótartó lapra, a szűrő alá.
 7. A kívánt kávéerősséget az „Aroma-Selector”-ral fokozat nélkül állíthatja be (= gyenge, = erős). Lásd a 6-os ábrát!
 8. Kapcsolja be a készüléket – a be/kikapcsoló felgyulladt – a kávét automatikusan elkészül.
 9. A készülék cseppezővel rendelkezik, amely megakadályozza a víz további csöpögését, ha levegszi a kannát a kávégözés után a melegítő lapról.
 10. A szigetelő kannába egy kézzel is használható. A kávé kiöntéséhez egyszerűen nyomjuk le az emeltyűt (**5. ábra**).
 11. A készülék automatikusan kikapcsol, ha 15 perc elteltével keresztül áram alatt állt. Ilyen esetben a következő kávégözéshez a be/kikapcsoló a „Ki” állásba kell kapcsolni, majd a forrázás elindításához újra be kell kapcsolni (kb. 3 mp után). A készüléket ettől függetlenül természetesen bármikor kikapcsolhatja a kézzel is. Telik kanná esetén a kávé hővesztesége max. 6 fok öránként. Ezek az adatok nem előreleghetített kannára érvényesek.
 - Még jobb lesz a hótartás, ha a kannát használat előtt forró vizzel kiöblítjük. Amennyiben a kanná csak részben van megtölve, rövidebb ideig tartja a meleget.
- További figyelmeztetések:**
- A forrázást csak feltett kannafedéllel indítsuk el, hogy az üvegkannán rajta van a fedő, csak ekkor van a szűrőzár nyitva.
 - Két forrás között a készüléket kapcsolja ki és kb. 5 percig hagyja lehűlni.
 - Ügyeljen arra, hogy a filtertartó teteje a lepárlás ideje alatt mindig be legyen zártva.
 - Ne nyissa ki a filtertartó tetejét a lepárlás ideje alatt.
 - A teljes szigetelő kannát minden felállítva helyezzük el.

Tisztítás és karbantartás

Levehető részek:

A szűrébööt forró vizivel és mosogató szerrel vagy mosogatógépben tisztítható.

Szigetelő kanná:

A szigetelő kannát nem szabad vízbe mártani vagy mosogatógéphez tenni. Használat után csak forró vizel öblítsük ki. Az erősen leragadt kávégöltököt mosogató szerrel és üvegkefével távolítsuk el. A különböző folyékony mosogató szerrel tisztítsuk meg.

A szigetelő kanná fedele:

A fedelel nedves ruhával és esetleg egy kevés folyékony mosogató szerrel tisztítsuk. A csöpögésgátló kiváltógombját tisztításhoz levehetjük. Nedves ruhával és esetleg egy kevés mosogató szerrel tisztítsuk meg, utána helyezzük vissza a kanná fedélre (a gombnak be kell ugrania). FONTOS: A készüléket soha ne üzemeltessük gomb nélkül, mivel az a csöpögésgátlás kiváltásának hiányában túlfolyásnak vezethet.

Alapgép:

A különböző tisztításhoz használjon puha, nedves ruhát és kevés tisztítószeret. A készüléket és a készülék vezetékeit soha ne tisztítsa folyó vizell ill. ne merítse vízbe. Ne használjon agresszív vagy súroló hatású tisztítószereket.

Mésztelelítés:

A készülékeken a mészlerakódások elkerülhetetlenek. A rendszeres mésztelelítés (kb. 40 szűrési folyamat után) biztosítja a zavartalan működést. Mésztelelítéshez használjon Swirl Bio-mészoldó szert vagy Swirl gyorsmésztelelítőt.

Fontos:

Mésztelelítés után mindenkorban végezzen el 2-3 forrázási folyamatot friss, hideg vizell (kávéörlemény nélkül).

Biztonsági tájékoztató:

- Üzemeltetés közben a készülék egyes részei forrók (pl. a melegítőlap). Ne érjen hozzájuk!
- A készüléket csak olyan helyen használja, ahol gyermekkel nem férhettek hozzá.
- Ügyeljen arra, hogy a vezetékek ne érjenek a forró melegítőlaphoz.
- Minden tisztításnál és hosszabb távolléteknél húzza ki a konnektorból a csatlakozót.
- A készüléket soha ne merítse vízbe.
- Ne töltön bele forró vizet, csak friss, hideg vizet.
- Forrálás közben soha ne hajtsa ki a szűrőt.
- A hálózati vezeték cseréjét, úgymint minden egyéb javítást kizárolag az erre feljogosított Meilletto vevőszolgálat vagy hasonló képesítéssel rendelkező személy végezheti.
- A lepárlás ideje alatt soha ne nyissa ki a filtertartó tetejét.

E

GARANTIA MELITTA

Además de los derechos de garantía establecidos legalmente, le ofrecemos para esta cafetera una garantía de fábrica con las siguientes condiciones:

1. A partir de la compra el plazo de garantía asciende a 24 meses. La garantía sólo se considerará válida cuando aparezca la fecha de compra junto con el sello del comercio y la firma del comerciante o mediante presentación del recibo de compra.
2. Durante el periodo de garantía, el vendedor aceptará a su cargo y de forma gratuita cualquier reparación debida a defectos de fabricación o de material, otorgándose el derecho de reparar, devolver piezas o efectuar directamente el cambio del aparato. Los plazos y el tipo de efecto que establecen son propios del vendedor. El plazo de garantía del aparato no aumenta aunque se haya hecho uso de los derechos.
3. No se contemplan en la garantía aquellas deficiencias producidas por el manejo o mantenimiento indebido (como por ejemplo el uso de una corriente eléctrica no apropiada) o por desgaste producido por el uso. La garantía no cubre lo debido a la ruptura del cristal o los defectos que afecten de forma poco relevante al valor o uso de la cafetera.
4. La garantía se extingue con la intervención de terceros no autorizados por el fabricante, o por el uso de piezas de reemplazo que no sean originales.
5. La garantía es válida únicamente en el país donde se haya realizado la compra. En el caso de España el comprador debe remitir la garantía a la dirección de Melitta S.A. en Madrid o vendedor donde se haya realizado la compra, presentando además la factura de compra y la tarjeta de garantía debidamente cumplimentada. Debe incluirse la descripción o poción de información sobre el producto en la misma. Tendrá que indicar también dónde se haya realizado la compra, o en su defecto, por correo a (Cofresco Ibérica – Cafeteras Melitta Apdo. 367, 28080 Madrid).
6. Quedan excluidas posteriores reclamaciones de cualquier otro tipo, especialmente las relativas a indemnización que incluyan gastos concurridos, siquiera que no esté establecida la responsabilidad del obligado o el del fabricante. Los derechos de garantía del consumidor se adquieren a través de esta garantía y no mediante el contrato de compra/relación jurídica con el vendedor.

Central de servicio al cliente

Cofresco Ibérica S.A.
Apdo. 367
28080 Madrid

CZ

Záruka firmy Melitta

Vedle ručení ze zákona poskytujeme na tento přístroj záruku za následujících podmínek:

1. Záruční lhůtu se zásadně rozumí doba 24 měsíců ode dne koupy. Záruční platí jen tehdy, je-li den koupě potvrzen razitkem a podpisem prodeje anebo předložením dokladu o zaplacení účetů.
2. Během záruční doby bezplatně odstraníme závady přístroje, vzniklé vadou materiálu či fabrikace. Plnění záruký sponví v opravě nebo výměně vadných součástek či přístroje. Vyměněné součástky přechází do vlastnictví výrobce. Plnění záruký následuje bez účtování poplatků za dopravu, balení i ostatní vedejší náklady.
3. Záruka se netýká vad vzniklých nesprávným používáním, nevhodným uchováním, nevhodným údržbou ani vad vzniklých běžným optrobováním. Netýká se také závad, které nepodstatnou měrou sníží hodnotu nebo použitelnost přístroje.
4. Záruka zanikne zášadem osob výrobcem neautorizovaných nebo použitím nepovolených součástek.
5. Reklamací ze uplatnit jen ve státě, v kterém byl přístroj zakoupen. Budete-li reklamaci uplatňovat, zašlete prosim přístroj:
 - pokud možno v původním obalu
 - s vyplňeným záručním listem a dokladem o zaplacení
 - i s popisem reklamace
 službě zákazníků firmy Melitta nebo autorizovaným opravárním či prodejnám.
6. Není-li výrobci zvláštřím předpisem stanovenno jinak, je uplatnění ostatních nároků – zejména nároku náhrady škody včetně škod následných – vyloučeno.

Práva spotřebitele uplatnit reklamaci ve smyslu Občanského zákona ČR zůstávají touto zárukou nedotčena.

Melitta ČR s.r.o.,
P.O. Box 145,
12021 Praha 2

P

GARANTIA MELITTA

Para esta cafetera nós concederemos uma garantia de acordo com as seguintes condições:

1. A garantia é válida para o período de 24 meses a contar da data de compra. A garantia somente se torna válida, caso a data de compra seja confirmada pelo selo e assinatura do revendedor no cartão de garantia ou pela apresentação do comprovante de compra/recibo/nota fiscal correspondente.
2. Dentro do período de garantia, eliminaremos quaisquer defeitos no aparelho que nos serão comunicados no material e/ou acusando o revendedor ou o fabricante, informando-lhe a pessoa troca do aparelho todo. Peças trocadas se tornarão propriedade do fabricante. O cliente não será cobrado por frete, embalagem ou outros custos accidentais resultantes de uma reclamação sob garantia. O período de garantia para o aparelho não estándar.
3. Os defeitos que não estejam sob responsabilidade do fabricante não são considerados garantia. Isto é válido especialmente para reclamações surgidas de uso inadequado (por exemplo, operação com tipo errado de corrente ou voltagem) ou manutenção, limpeza e desinfecção incorretas de aparelhos. Defeitos causados por uso incorreto ou negligência não são considerados garantia. A garantia não cobre reclamações restantes de fabricação (para dicas de descamação, consulte o manual do usuário), quebra de vidros ou defeitos que têm somente um efeito ínfimo sobre o valor ou operação do aparelho.
4. A garantia se torna nula caso os reparos sejam realizados por técnicos que não estejam autorizados pelo fabricante a fazê-lo e/ou se os reparos sejam utilizadas peças de reposição que não sejam originais.
5. A garantia é válida somente no país onde o aparelho foi comprado. Em caso de reclamação sob garantia, queira, por gentileza, devolver o aparelho completo:
 - de preferência, dentro da caixa original;
 - com o cartão de garantia preenchido (vide caixa) e o comprovante de compra/recibo/nota fiscal, bem como
 - uma descrição do defeito
 para o Serviço ao Consumidor da Melitta ou para um Centro de Serviço autorizado ou seu revendedor aprovado.
6. As reclamações, após atendidas, serão excluídas da garantia a menos que a responsabilidade do fabricante seja imposta pela lei vigente.

Melitta Haushaltsprodukte GmbH & Co. KG, Ringstraße 99,
D-32427 Minden / Alemanha

H

Melitta garancia

Erre a készülék fogya szolgáltóknak az alábbi feltételek nyújtunk garanciát:

1. A garancia a vásárlás dátumától számított 24 hónapon belül érvényes. A garancia csak akkor lép életbe, ha a vásárlás dátumát a kereskedő a garanciakártyán (láss a csomaglás telejét) puccselt és aláírásal igazolja, vagy a fogasztó a vételi bizonylatból bennmaradjással igazolja.
 2. A garanciális időn belül jólmelegesen megszűntetjük a készülék minden olyan bizonytalanságot, amelyet nem szükséges elkerülni. A garancia nem érvényes a készülékkel kapcsolatos minden olyan hibás résznek megjavításával vagy cseréjével történik. A garancia ígynebe vétélve a garanciális idő tartama nem hosszabbodik meg. A kicséréltek alkatrészek a gyártó tulajdonába mennek át. A garancia teljesítésére magabon foglalja a szállítás, csomagolási és egyéb mellékletek.
 3. A garancia a gyártóval a gyártásban nem hibásodásokra: előtérben a szállításról kezelési vagy karbantartási (pl. üzemeltetés nem megfelelő feltájú vagy felújított állománya) vagy a használatból adódó kopás. Ugyancsak kivételek képezzék a visszahozatal eredményelegyében a garancia a készülék hibás részének javítására rendelt költségeit – lásd a használati utasításban írtakat – szükséges. A garancia nem vonatkozik az üvegtörére vagy olyan meghibásodásokra, amelyek a készülék értékét vagy használhatóságát csak kis mértékben bírítik.
 4. A garancia megszűnik, ha nem a gyártó által meghatalmazott harmadik személyek javítják a készüléket, illetve ha a javítás során nem menteti, gyári alkatrészeket használhat.
 5. A garancia csak abban az országban érvényes, ahol a készüléket vásárolta. A garancia a garanciálás igény lép fel, küldje a készüléket:
 - lehűtőleg az eredeti csomagolásban
 - a kitöltött garancialevellel (láss a csomagolást) és a vételi bizonylat
 - valamint a reklamáció leírásával
 a Melitta központi vevőszolgálatához vagy felhalmai mazott szaküzletébe
 6. Amennyiben nincs törvényszerű kötelező érvényű előírás a gyártó anyagi felelősségről, a fentiek tűmény mindenennél követelhető – Különösképpen a kárterítés követelésekre, ideértve a járulékos kárral kapcsolatos követeléseket is – kizárt.
- Ez a garancia nem érinti a fogasztó, az adás-vételi szerződésben alapuló, eladóval szembeni garanciát igényt.
- Melitta Haushaltsprodukte GmbH & Co. KG, Ringstraße 99,
D-32427 Minden

Központi vevőszolgálat

Németország: Melitta központi vevőszolgálat
Ringstraße 99, 32427 Minden
Pótalkatrész rendelés Tel.: 0571/861852/3
Fax: 0571/861210
Ausztria: Melitta GmbH
Münchner Bundesstraße 131, 5021 Salzburg
Svájc: Melitta GmbH, Vevőszolgálat részleg
(Abteilung Kundendienst)
4622 Egerkingen; Tel.: 062/388993