

Perculator

Design



Warranty
certificate

Instruction
manual

C3

Scandinavian lifestyle

SE	4
DK	14
NO	24
FI	34
GB	44
FR	54
NL	65
DE	77
IS	89
EE	99
LT	109
LV	119

Kära kund,

Om strömplattan slås av när Ni lyfter kannan från den när perkolatorn är i varmhållningsläge, så är det inget fel på produkten. Slå bara på strömmen igen på strömplattan, så fortsätter perkolatorn att hålla kaffet varmt.

Detta kan hända slumpmässigt på grund av en plötslig spänningförändring, men det är inget fel på produkten.

Garantivillkor

Bästa kund, tack för Ditt val av denna produkt.

Detta avsnitt innehåller information om garantin för Din nya Perkolator. Tag några minuter och läs igenom det noga så att Du är säker på att Du förstår innehållet.

Denna produkt har konstruerats och tillverkats med modernast tillgängliga teknologi. I händelse av defekt eller felfunktion ber vi Dig kontakta återförsäljaren från vilken Du köpte maskinen. Denna kan tillhandahålla information om hur du tar kontakt med närmaste servicecenter.

Garantiperiod och omfattning

I enlighet med Europeiska Unionens direktiv 1999/44/EC täcks maskinen av 24 månaders garanti räknat från inköpsdatum.

Garantin gäller i samtliga länder inom EU. För att kunna kräva garantiersättning skall återförsäljaren skriftligen meddelas om defekten inom två månader från det datum defekten först iakttogs.

I länder utanför EU gäller garantin enligt gällande lagstiftning i det land där maskinen brukas. Garantin gäller endast om den vid inlämnade för reparation/utbyte åtföljs av inköpskvitto/faktura i original där inköpsdatum, återförsäljarens namn, maskinens modell och serienummer är angivna.

Läs noga igenom bruksanvisningen innan Du kontaktar återförsäljaren.

Reparationer under garantiperioden utförs kostnadsfritt från och med datum på inköpskvittot/fakturan och omfattar arbetskostnader och reservdelar. Fraktkostnader och eventuella skador under frakten skall erläggas av kunden. Var god kontrollera att maskinen är lämpad för användning i det land där Du avser bruka den. Tillverkaren påtar sig inget ansvar för personskador, skador på djur och egendom till följd av underlätenhet att iaktta de i bruksanvisningen beskrivna säkerhetsanvisningarna.

Undantag från garantiåtagandet

Garantin gäller inte för skador som uppkommit till följd av felaktig användning eller underlätenhet att följa anvisningarna i den tillhandahållna bruksanvisningen.

Vidare gäller inte garantin i följande fall: 1) Om inköpskvittot/fakturan förfalskats eller helt eller delvis gjorts oläslig; 2) Om maskinen reparerats, manipulerats och/eller modifierats av icke auktoriserade personer; 3) Maskinen har använts för kommersiella ändamål; 4) Om maskinen har skadats under frakt; 5) Om andra än originalreservdelar använts; 6) För orsaker utan samband med tillverkningsfel eller -defekt.

Dessutom gäller garantin aldrig för: 1) Normal förslitning av ingående delar som levererats med maskinen; 2) Underhållsarbete enligt bruksanvisningen; 3) Skada till följd av ytter omständigheter (blixtnedslag, översvämningar, eldsvåda och andra händelser utanför tillverkarens kontroll). Om garantin faller inom ovan angivna villkor skall kunden bära kostnaderna för inspektion, reparation och frakt av produkten.



Säkerhetsanvisningar

Det är viktigt att följa dessa säkerhetsanvisningar för att undvika personskador och skador på apparaten. Läs även igenom bruksanvisningen innan användning. Spara den för framtida bruk.

Använd inte apparaten om den är skadad. Stäng omedelbart apparaten och dra stickkontakten ur vägguttaget vid första tecken på skada, onormalt ljud eller lukt. Kontakta ett auktoriserat servicecenter om detta inträffar.

Använd inte apparaten om nätsladden är skadad. En skadad nätsladd skall omedelbart bytas: Kontakta ett auktoriserat servicecenter. Risk för elchock.

Placera inte nätsladden nära heta ytor, skarpa kanter eller andra vassa föremål. Låt den inte komma i beröring med bryggarens varma yttersida. Låt den inte hänga ner över bänkens kant! Lägg sladden så att ingen snubblar över den.

Grip tag i stickkontakten när den skall dras ur vägguttaget, inte sladden. Kontakten och sladden kan annars skadas med risk för elchock som följd.

Anslut apparaten endast till ett vägguttag som uppfyller bestämmelserna. Kontrollera att nätpänningen på användningsplatsen överensstämmer med den som anges på apparatens typskytt på apparatens undersida.

Placera apparaten på en plan och värmetylighet yta för att undvika brandrisk. Placera den inte nära bordskanten eller på heta ytor, plattor eller dyl.

Använd och förvara apparaten endast inomhus.

Rör ej vid perkatorns varma yttersida under bryggningen och därefter.

Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysik, sensoriskt eller mentalt handikapp, ej heller av personer som saknar nödvändig erfarenhet och kunskap, utom i sådana fall då de erhållit vägledning eller instruktion i apparatens handhavande från en person som ansvarar för deras säkerhet. Barn skall hållas under uppsikt så att de inte leker med apparaten.

Tag aldrig bort delar från apparaten. För inte in föremål i apparatens öppningar. Detta kan leda till elchock! Åtgärder som inte beskrivs

i denna bruksanvisning får endast utföras av ett auktoriserat servicecenter!

Rengör apparaten noga och regelbundet. En smutsig apparat kan utgöra en hälsorisk. Drag stickkontakten ur vägguttaget och låt apparaten kallna före rengöring.

Avkalka apparaten regelbundet. Apparaten kan annars skadas och utgöra en hälsorisk.

Skydda varmeelementen, stickkontakten och nätsladden från väta och fukt.

Sänk aldrig ner apparaten i vatten eller annan vätska. Skydda apparaten från stänk och dropp. Vatten i samband med elektricitet kan leda till livshotande elchock.

Dra alltid ur stickkontakten ur vägguttaget efter användande.

Om Perkolatorn överfylls kan kokande vatten rinna över.

Perkolatorn skall bara användas med medföljande strömplatta.

Säkerställ att kaffebryggaren är avstängd innan den tas bort från strömplattan.

Apparaten får inte sänkas ner i vatten.

Apparaten kan användas av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, om de övervakas eller får instruktioner angående användning av apparaten på ett säkert sätt samt förstår riskerna.

Barn får inte leka med apparaten.

Denna apparat är avsedd för användning i hemmiljö och liknande tillämpningar såsom personalkök i butiker, kontor och andra arbetsmiljöer, jordbruksbyggnader, gäster på hotell, motell och andra boendemiljöer, miljöer typ bed and breakfast.

Denna apparat kan användas av barn från 8 år och äldre och av personer med nedsatt fysik, sensoriskt eller mentalt handikapp eller som saknar erfarenhet och kunskap om de står under uppsikt eller har erhållit anvisningar angående apparatens användning på ett säkert sätt och är medvetna om riskerna. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn yngre än 8 år om de inte står under uppsikt. Förvara apparaten och nätsladden utom räckhåll för

barn yngre än 8 år.

VARNING: Kalkavlagringar kan förorsaka skador på apparaten eller att den fungerar felaktigt. Det är därför viktigt att avkalka den regelbundet. Underlätenhet att avkalka apparaten kan göra garantin ogiltig.

Avsedd användning

Denna apparat är avsedd för bryggning av kaffe. Den är avsedd för bruk i hemmiljö och får endast användas enligt anvisningarna i denna bruksanvisning. Annan användning är att anse såsom olämplig.

Användning av apparaten på annat sätt än vad som anges i denna bruksanvisning kan leda till personskador och göra garantin ogiltig. Tillverkaren påtar sig inte ansvar för personskada eller skada på egendom till följd av olämplig användning av apparaten.

Återvinning

Apparaten har tillverkats med användning av material av högsta kvalitet som kan återanvändas eller återvinnas. Bortskaffa därför apparaten genom att lämna in den på därför upprättade miljöstationer.

När Du beslutar bortskaffa apparaten skall Du först dra stickkontakten ur vägguttaget. Klipp därefter av nätsladden så nära apparaten som möjligt.

Europeiska direktivet 2002/96/EC angående bortskaffande av avfall från elektrisk - och elektronisk utrustning (WEEE) . Utjänta produkter får inte kastas tillsammans med osorterat hushållsavfall. De skall inlämnas till en av den lokala myndigheten upprättad miljöstation eller återvinningscentral eller returneras till återförsäljaren för vidare hantering. Insamling av elektriskt avfall minskar skadlig inverkan på miljön och hälsa som kan uppstå vid felaktig bortskaffning samt möjliggör återvinning av material vilket innebär avsevärd besparingar av energi och resurser. Den överkryssade soptunnesymbolen på produkten eller i den medföljande dokumentationen anger att produkten skall bortskaffas separat. Felaktig bortskaffning kan enligt gällande lagstiftning medföra rättslig påföld. Materialet i förpackningen kan återvinnas. Kontakta den lokala myndigheten för ytterligare information angående bortskaffning.

1. Första användning eller efter långt uppehåll

- 1.1 Rengör och skölj perkolatorn, kaffebehållaren, locket och stigröret med varmt vatten. Låt delarna torka.
- 1.2 Koka igenom vatten i Perkolatorn, med stigrör och kaffebehållare på plats, tills lampan tänder.
- 1.3 Slå av vattnet. Stäng av och dra ur stickkontakten ur vägguttaget. Låt Perkolatorn svalna före kaffebryggningen.

Observera: Sänk aldrig ner kannan, bottenplattan eller nätsladden i vatten.

2. Kaffebryggning

Kontrollera före bryggning att nätsladden inte är ansluten.

- 2.1 Lyft av perkolatorn från bottenplattan och fyll med önskad mängd kallt vatten.
- 2.2 Se vattennivån* i nivåröret vid handtaget eller på nivåmarkeringen i kannan. Fyll alltid i minst 2 koppar i våra mindre perkolatorer och 4 koppar i våra större för bästa resultat. Mindre vatten ger risk för torrkokning.
- 2.3 Mät upp (1 mått per kopp) och häll kaffet i kaffebehållaren. Fördela det jämnt och sätt på locket.
- 2.4 Sätt kaffebehållaren på stigröret. Placera delarna tillsammans i perkolatorn.
- 2.5 Kontrollera att stigrör, med kaffebehållare och lock, är placerade i centrum av perkolatorns botten.
- 2.6 Sätt på kannans lock ordentligt och placera perkolatorn på bottenplattan.
- 2.7 Sätt stickkontakten i ett jordat vägguttag.
- 2.8 Starta bryggningen genom att trycka på strömbrytaren till läge ON (till). Bryggningen börjar när bottenplattans lampa tänder.
- 2.9 Kaffet är klart när signallampen på kannan tänder.

- 2.10** Varmhållningsfunktionen är nu aktiverad och perkolatorn kommer att hålla kaffet varmt till dess strömmen bryts 40 minuter från påbörjad bryggning.
- 2.11** Strömmen bryts automatiskt 40 minuter efter påbörjad bryggning (i enighet med ECO-direktivet). Dra ur stickkontakten ur vägguttaget efter användning.

*Observera: Nivåmarkeringen indikerar 1,4 dl/kopp i den mindre perkolatorn och 1,5 dl/kopp i den större.

Viktigt att stickkontakten inte sätts i vägguttaget förrän Perkolatorn är klar för bryggningen och kannans lock sitter på ordentligt. Håll alltid uppsikt över Perkolatorn under användning.

3. Varmhållning

Undvik varmhållning av tom kanna, detta kan resultera i torrkokning.

- 3.1** Strömbrytaren slår av 40 minuter efter påbörjad bryggning.
- 3.2** Om du vill hålla kaffet varmt en längre tid, slå på bryggaren igen omedelbart när den stängts av. Du får då 40 minuter till av varmhållning.
- 3.3** Om du vill värma upp kallt kaffe, tag alltid ut kaffebehållaren och stigröret först.
- 3.4** Dra ur stickkontakten ur vägguttaget efter användning.

4. Skötsel och rengöring

Dra alltid ur stickkontakten ur vägguttaget innan rengöring. Sänk aldrig ner kannan, bottenplattan eller nätsladden i vatten eller annan vätska. Diska inte delarna i diskmaskin.

- 4.1** Rengör alltid perkolatorn efter användning. Även små

mängder av kaffesump kan orsaka dålig smak vid nästa bryggning.

- 4.2 Var noga med att rengöra stigröret och brickan i botten på stigröret. Brickan måste kunna röra sig fritt.
- 4.3 Rengör kaffebehållaren, med lock, noga från kaffesump.
- 4.4 Bryggelementet (fördjupningen) och muttern på botten i kannan bör också rengöras regelbundet. Kalkavlagringar på dessa delar kan påverka bryggtermostaten så att automatiskt av- och påslagning sker för snabbt.
- 4.5 Rengör utsidan av bryggaren med fuktad trasa.
Använd ej kemiskt rengöringsmedel.

5. Avkalkning

- 5.1 Fyll i 4,5 koppar vatten i våra mindre perkolatorer och 7,5 koppar i våra större. Sätt i stigrör och kaffebehållare i perkolatorn.
- 5.2 Koka igenom vattnet ca 5 minuter så det blir riktigt varmt.
- 5.3 Dra ur stickkontakten ur vägguttaget.
- 5.4 Tillsätt avkalkningsmedel och låtstå 6 timmar. Dosera enligt anvisningarna på avkalkningsmedlets förpackning.
- 5.5 Töm perkolatorn och skölj noga.
- 5.6 Koka igenom vatten i Perkolatorn, med stigrör och kaffebehållare på plats, tills lampan tänds.
- 5.7 Slå av vattnet. Stäng av och dra ur stickkontakten ur vägguttaget.
- 5.8 Torka av Perkolatorns utsida med en fuktig trasa för att avlägsna eventuella stänk som kan skada finishen.
- 5.9 Pekolatorn är nu klar att använda igen.

Använd endast avkalkningsmedel som godkänts för användning i samband med matvaror. Koka aldrig upp vatten med avkalkningsmedel i.

6. Allmänt handhavande

FÖRE BRYGGNING OCH SERVERING

- 6.1 Kontrollera att kannans lock är rätt placerat och sitter på ordentligt.

UNDER PÅGÅENDE BRYGGNING

- 6.2 Ta inte bort kannans lock under bryggningen!

MAX VATTENMÄNGD

- 6.3 Fyll aldrig i mer än max 6 koppar vatten i våra mindre perkolatorer och max 10 i våra större.

VIKTIGT

- 6.4 Dra alltid perkolatorns lock rakt upp. Håll i knoppen på locket. Knoppen kan skadas om locket dras upp snett. Använd ej Perkolatorn om knoppen är skadad.

RENGÖRING AV NIVÅRÖRET VID HANDTAGET

- 6.5 Överst på handtaget finns en liten plugg. Ta av denna och rengör nivåröret med t ex en piprensare.

7. Tips och råd

- 7.1 Du kan använda såväl bryggmalet som kokmalet kaffe i perkolatorn. Kokmalet är något mer odrygt.

- 7.2 Det finns speciellt grovmalet kaffe anpassat för perkolatorer.

- 7.3 Använts finmalet kaffe kan det uppstå lite kaffesump i botten av perkolatorn. Låt kaffestå i några minuter när bryggningen är klar, så sjunker denna till botten.

- 7.4 Skölj kaffebehållaren med kallt vatten före bryggning för att förhindra att kaffesump faller ner i kannan.

- 7.5 Överdosera inte kaffebehållaren. Lämna alltid minst 1 cm kvar till ovankanten.

8. Felsökning vid svagt kaffe

ORSAK

Perkolatorn är varm från tidigare bryggning eller rengöring.

Kaffebönor har hamnat i stigröret.

Brickan i botten på stigröret har fastnat.

För liten mängd vatten har fyllts i perkolatorn.

Hårt vatten.

Kaffet är bryggt på för varmt vatten.

ÅTGÄRD

Låt perkolatorn svalna före nästa bryggning.

Rengör stigröret.

Se till så brickan är rörlig.

Fyll alltid i minst 2 koppar i våra mindre perkolatorer och 4 koppar i våra större för bäst resultat.

Använd mörkare rostning.

Använd alltid kallt vatten.



Kære kunde

Hvis strømpladen slår strømmen fra, når du løfter kanden af den, mens perkolatoren er i varmholdningstilstand, er der ikke noget i vejen med produktet.

Tryk bare på ON-knappen på strømpladen, så fortsætter perkolatoren med at holde kaffen varm.

Dette kan ske ved et tilfælde på grund af en pludselig ændring i spændingen, men der er ikke noget i vejen med produktet.

Betingelser for garantien

Kære kunde.

Tak, fordi du har købt dette produkt.

I dette afsnit vil du kunne finde brugbare oplysninger om garantien. Sørg for, at du får læst dem ordentlig igennem. Dette produkt er blevet designet og fremstillet ved hjælp af den bedste teknologi, der er tilgængelig på markedet. I tilfælde af defekter eller driftsforstyrrelser skal du informere din forhandler, som vil kunne give dig de nødvendige oplysninger, så du kan kontakte det nærmeste servicecenter.

Garantiens varighed og gyldighed

I overensstemmelse med direktivet 1999/44/EF er produktet dækket af en 24 måneders garanti fra købsdatoen, i alle de europæiske lande. For at kunne drage fordel af garantien skal du informere din forhandler om defekten via en skriftlig meddelelse inden for to måneder fra opdagelse af defekten. For ikke-europæiske lande gælder garantien efter de forordninger, der er gældende i det land, hvor produktet skal anvendes. Garantien er kun gyldig, hvis den er ledsaget af den originale kassebon/faktura, der bekræfter købsdato, forhandlerens navn, model og serienummer.

Inden du tager kontakt til din forhandler, skal du sørge for, at du har læst den brugsanvisning, der er leveret sammen med produktet, grundigt igennem.

Al reparation dækket af garantien vil være gratis og dækker alle udgifter i forbindelse med arbejde og reservedele i garantiperioden, som begynder fra den købsdato, der vises på kassebonen/fakturaen fra din forhandler. Omkostninger og risici i forbindelse med transport må kunden påtage sig. Kontroller venligst, om produktet er beregnet til betjening i det land, hvor du vil anvende det. Producenten påtager sig intet ansvar for direkte og/eller indirekte beskadigelser foretaget af personer, dyr og/eller genstande på grund af manglende overholdelse af de sikkerhedsforholdsregler, der anvises i brugsanvisningen.

Ophævelse af garantien

Garantien gælder ikke i tilfælde af ukorrekt anvendelse af produktet eller anvendelser, der ikke er i overensstemmelse med de instruktioner, der gives i brugsanvisningen.

Endvidere er garantien ikke gyldig i følgende tilfælde: 1) Kassebonen/fakturaen er blevet forfalsket eller gjort ulæselig i alle dens dele. 2) Produktet er blevet repareret, forfalsket og/eller ændret af uautoriseret personale. 3) Produktet er blevet anvendt til professionel brug. 4) Produktet er blevet beskadiget under transport. 5) IKKE-originale reservedele er blevet anvendt. 6) Af alle de årsager, der ikke har relation til en produktionsdefekt eller -fejl.

Endvidere dækker garantien aldrig ved: 1) Slid på produktets komponenter, der skyldes normal betjening (aftagelige dele, emaljerede dele og andre uundværlige materialer, der leveres med produktet). 2) Vedligeholdelsesforanstaltninger som anviset i brugsanvisningen. 3) Alle skader, der skyldes eksterne faktorer (lyn, oversvømmelser, brande og andre begivenheder, som ikke tilkommer producenten). Hvis garantien ikke kan tages i anvendelse grundet en af de ovennævnte begrundelser, skal kunden selv bære omkostningerne ved eftersyn, reparation og transport af produktet.



Sikkerhedsvejledning

DK

Det er vigtigt at følge denne sikkerhedsvejledning, så man undgår personskader og skader på apparatet. Læs også brugsanvisningen igennem, inden apparatet tages i brug. Gem brugsanvisningen til brug i fremtiden.

Brug ikke apparatet, hvis det er beskadiget. Sluk for apparatet og tag stikket ud, så snart der er tegn på skader, unormale lyde eller lugte. Hvis noget sådant sker, skal man kontakte et autoriseret servicecenter.

Brug ikke apparatet, hvis ledningen er beskadiget. En beskadiget ledning bør altid udskiftes: Kontakt et autoriseret servicecenter. Der er risiko for elektrisk stød.

Lad ikke ledningen komme i nærheden af varme overflader, skarpe kanter eller andre skarpe genstande. Lad ikke ledningen komme i kontakt med perkolatorens varme ydersiden. Lad ikke ledningen hænge ud over køkkenbordets kant. Placer ledningen, så man ikke snubler over den.

Når apparatets stik tages ud, skal man trække i stikket, ikke i ledningen. Stikket eller ledningen kan være beskadiget, og det kan føre til risiko for elektrisk stød.

Sæt kun apparatet til stikkontakter, der er i overensstemmelse med lovbestemmelserne. Sørg for, at strømforsyningens spænding passer til den, der vises på det dataskilt, der sidder under perkolatorens sokkel.

Stil apparatet på en plan og varmeresistent overflade for at undgå risiko for brand. Stil det ikke i nærheden af bordkanten eller på varme overflader, kogeplader eller lignende.

Anvend og opbevar kun apparatet indendørs.

Rør ikke ved perkolatorens varme yderside under brygning eller lige derefter.

Lad ikke apparat blive benyttet af børn eller personer med nedsatte mentale, fysiske eller sensoriske evner eller utilstrækkelig erfaring og/eller færdigheder, med mindre de bliver grundigt overvåget eller vejledt af den person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.

Børn bør holdes under opsyn, så de ikke leger med apparatet.

Fjern aldrig nogen dele fra apparatet. Sæt ikke ting ind i dets åbninger. Det kan give elektrisk stød! Alle de foranstaltninger, der ikke er

beskrevet i denne instruktionsbog, bør kun udføres af et autoriseret servicecenter!

Rengør apparatet grundigt og regelmæssigt. Hvis det ikke er rent, kan den ophobning, der dannes, være sundhedsfarlig. Tag apparatets stik ud og lad det afkøle inden rengøring.

Afkalk apparatet regelmæssigt og følg de vedlagte vejledninger. Hvis man ikke gør dette, vil apparatet kunne blive beskadiget og være sundhedsfarligt.

Sørg for, at de elektriske elementer, stikket og ledningen er tørre.

Nedsænk aldrig apparatet i vand. Beskyt apparatet mod sprøjte og vanddråber. Vand og elektricitet sammen udgør en risiko for dødsfald på grund af elektrisk stød.

Træk altid apparatets stik ud efter brug.

Hvis kaffemaskinen er fyldt for meget op, kan der komme kogende vand ud.

Kaffemaskinen kun må bruges med den medfølgende deler.

Sørg for, at kaffemaskinen er slukket, inden du fjerner den fra dens stander.

Apparatet må ikke nedsænkes i vann eller væske.

Apparater kan bruges af personer med nedsat fysisk, sensorisk eller psykisk funktionsevne, eller som mangler den nødvendige erfaring eller viden, hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i at bruge apparatet på en sikker måde samt forstår de medfølgende farer.

Børn må ikke lege med apparatet.

Dette apparat er beregnet til at blive anvendt i husholdninger og lignende steder såsom: kantineområder i butikker, på kontorer og i andre arbejdsmiljøer; stuehuse og af kunder på hoteller, moteller og andre miljøer af indkvarteringstypen; miljøer af bed and breakfast-typen.

Apparatet kan bruges af børn fra 8 år og opefter samt af personer med nedsat fysisk, sensorisk eller psykisk funktionsevne, eller som mangler den nødvendige erfaring eller viden, hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i at bruge apparatet på en sikker måde samt forstår de medfølgende farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn, med mindre de er over 8 år og under opsyn. Opbevar apparatet og dets ledning uden for rækkevidde

af børn på under 8 år.

ADVARSEL: Kalkaflejringer kan forvolde skade på apparatet eller få det til at holde op med at fungere. Afkalk apparatet regelmæssigt. Manglende afkalkning af apparatet kan gøre garantien ugyldig.



Tilsigtet anvendelse

Apparatet er fremstillet til at brygge kaffe. Den er beregnet til husholdningsbrug, og skal anvendes i overensstemmelse med anvisningerne. Brug til andet formål anses som upassende. Hvis apparatet anvendes til andre formål, udover det heri beskrevne, det kan medføre personskader og ugyldiggøre garantien. Producenten står ikke ansvarlig for ulykker eller skade, hvis apparatet anvendes på upassende måde.

Brugsanvisning og bortskaffelse

Apparatet er blevet fremstillet af materialer af høj kvalitet, som kan genbruges og recirkuleres. Apparatet skal kasseres på et passende aff aldsindsamlingscenter.

Når du beslutter dig for at kassere apparatet, skal stikket tages ud af stikkontakten, derefter skal el-ledningen skæres af så tæt på apparatets krop som muligt.

Bestemmelser for korrekt bortskaffelse af produktet ifølge det europæiske direktiv 2002/96/EF og det italienske dekret nr. 151 fra 25. juli 2005. Ved slutningen af apparatets levetid, må produktet ikke bortskaffes med usorteret husholdningsaffald. Det skal bringes til et passende affaldsindsamlingscenter, som er opsat af de lokale myndigheder, eller returneres til en detailhandler, som har denne service. Separat indsamling af elektriske husholdningsapparater, gør det muligt for de anvendte materialer at blive genanvendt, hvilket resulterer i bemærkelsesværdige besparelser af energi og ressourcer. Undgå uforsvarlig bortskaffelse. Det overkrydsede skraldespandssymbol på produktet fremhæver nødvendigheden af at apparatet skal bortskaffes separat. Upassende bortskaffelse af produktet fra brugerens side bliver underkastet specifikke administrative sanktioner ifølge de aktuelle bestemmelser. Emballagen er fremstillet af genbrugsmaterialer. Kontakt de kompetente myndigheder for oplysninger om lokale bestemmelser.

1. Første brug eller efter en lang periode med manglende brug

- 1.1 Rengør og skyl perkolatoren, kaffetragten, låget og stigerøret med varmt vand. Lad delene tørre.
- 1.2 Kog vandet i perkolatoren, med stigerøret og kaffetragten på plads, indtil lampen tændes.
- 1.3 Hæld vandet fra perkolatoren. Sluk for den og tag stikket ud. Lad perkolatoren afkøle inden brygning.

Bemærk: Nedsænk aldrig perkolatoren, bundpladen eller ledningen i vand.

2. Kaffebrygning

Kontroller, at ledningen er taget ud.

- 2.1 Løft perkolatoren af dens base og fyld den med den ønskede mængde vand.
- 2.2 Se vandstandsmåleren* i håndtaget eller niveau mærkningen inde i kaffemaskine. Fyld altid op til mindst 2 kopper i vore mindste perkolatorer og 4 kopper i de store modeller for at opnå det bedste resultat. Hvis der er for lidt vand, risikerer man, at den koger tør.
- 2.3 Udmål (1 pr. kop) og fyld kaffe i kaffetragten. Fordel kaffen jævnt og sæt låget på kaffetragten.
- 2.4 Sæt kaffetragten ned i stigerøret. Sæt delene sammen i perkolatoren.
- 2.5 Sørg for, at stigerøret, kaffetragten og låget sidder midt i perkolatoren.
- 2.6 Tryk godt på perkolatorens låg, og stil perkolatoren på sokkelpladen.
- 2.7 Sæt ledningen i en stikkontakt med jordforbindelse.
- 2.8 Tænd for el-kontakten for at starte brygningen. Brygningen begynder, når kontrollampen på sokkelpladen lyser.



- 2.9** Kaffen er klar, når indikatorlampen på perkolatoren lyser.
- 2.10** Varmholdelsesfunktionen aktiveres nu, og perkolatoren holder kaffen varm, indtil strømmen slukkes 40 minutter efter start.
- 2.11** Strømkontakten slukkes automatisk, 40 minutter efter brygningen er startet (i overensstemmelse med ØKO-direktivet). Tag stikket ud af stikkontakten efter brug.

* *Bemærk: Vandmåleren viser 1,4 dl/kop i den lille perkolator og 1,5 dl/kop i den store.*

Det er vigtigt, at apparatets stik er taget ud, indtil perkolatoren er klar til brygning, og perkolatorens låg er sat ordentligt på. Hold altid øje med perkolatoren, når den er i gang med at brygge.

3. Advarsel

Undgå at opvarme en tom perkolator, da dette kan resultere i udtørring.

- 3.1** Strømkontakten slukkes automatisk, 40 minutter efter brygningen er startet.
- 3.2** Hvis du vil holde kaffen varm gennem længere tid, skal du igen tænde for produktet, så snart det slukkes. Du får derefter yderligere 40 minutters hold varm-funktion.
- 3.3** Hvis du vil opvarme kold kaffe, skal du altid tage perkoleringsrøret og kaffekurven ud.
- 3.4** Tag apparatets stik ud efter brug.

4. Pleje og rengøring

Træk altid perkolatorens stik ud, inden apparatet skal gøres ren. Nedsænk aldrig perkolatoren, sokkelpladen eller ledningen i vand eller anden væske. Brug ikke opvaskemaskine til at rengøre delene.

- 4.1 Gør altid perkolatoren ren efter brug. Selv små mængder kaffegrums kan forringe kaffens smag ved næste brygning.
- 4.2 Gør stigerøret og pakningen i bunden af røret grundigt ren. Pakningen skal kunne bevæge sig frit.
- 4.3 Rengør kaffetragten og låget grundigt for kaffegrums.**4.4**
Varmeelementet (forsænket) og møtrikken i bunden indvendig skal gøres rent regelmæssigt. Kalkaflejringer kan påvirke termostaten, hvilket kan medføre, at perkolatoren automatisk tændes og slukkes for hurtigt.
- 4.5 Rengør ydersiden med en fugtig klud. Brug ikke kemiske rengøringsmidler.

5. Afkalkning

- 5.1 Vore små perkolatorer skal fyldes med 4,5 kop vand, og de store med 7,5 kop vand. Sæt stigerøret og kaffetragten i perkolatoren.
- 5.2 Lad vandet koge i 5 minutter, så maskinen bliver gennemvarm.
- 5.3 Tag perkolatorens stik ud.
- 5.4 Tilfør afkalkningsmiddel og lad det stå i 6 timer.
Doseringen af afkalkningsmidlet skal følge instrukserne på afkalkningsmidlets pakke.
- 5.5 Tøm perkolatoren og skyld grundigt efter.
- 5.6 Fyld perkolatoren op med vand og lad det koge, med stigerøret og kaffetragten på plads, indtil lampen lyser.
- 5.7 Sluk for perkolatoren og tag stikket ud. Hæld vandet fra.



- 5.8** Rengør perkolatorens yderside med en fugtig klud for at fjerne eventuelle stænk, der vil kunne beskadige overfladen.
- 5.9** Perkolatoren er nu klar til brug.

Brug kun afkalkningsmidler, der er godkendt til at komme i kontakt med fødevarer. Kog aldrig vand med afkalkningsmiddel.

6. Almindelig brug

INDEN BRYGNING OG SERVERING

- 6.1** Sørg for, at perkolatorens låg sidder i den rigtige position, og at den er sat ordentligt på.

UNDER BRYGNING

- 6.2** Tag ikke perkolatorens låg af under brygning

MAX MÆNGDE VAND

- 6.3** Fyld aldrig mere end 6 kopper vand i vore små perkolatorer og aldrig mere end 10 kopper i de store perkolatorer.

VIGTIGT

- 6.4** Træk perkolatorens låg lodret, ved at tage fat i duppen på låget. Duppen kan blive beskadiget, hvis låget trækkes sidelæns. Brug ikke perkolatoren, hvis duppen er beskadiget.

RENGØRING AF MÅLERØRET I HÅNDTAGET

- 6.5** Øverst oppe på håndtaget der er et lille stik. Træk i det for at gøre målerøret rent indvendigt. Brug en piberenser.

7. Gode tips og råd

- 7.1** Brug fintmalet kaffe eller groftmalet kaffe i perkolatoren. Groftmalet kaffe er dyrere.
- 7.2** Der findes specielt groftmalet kaffe beregnet til perkolatorer.
- 7.3** Hvis der bruges fintmalet kaffe, kan der komme mere kaffegrums i perkolatoren. Lad kaffen stå i nogle minutter,

efter brygningen er færdig, det vil få kaffegrumset til at bundfælde.

- 7.4 Skyl kaffetragten med koldt vand inden brygning, så man undgår, at kaffegrumset synker ned i perkolatoren.
- 7.5 Overdoser ikke kaffetragten. Lad der altid være mindst 1 cm op til den øverste kant af tragten.

8. Fejlfinding, hvis kaffen er for tynd

ÅRSAG

Perkolatoren er stadig varm efter den sidste brygning eller rengøring.

Der er kaffegrums inde i stigerøret.

Pakningen i bunden af stigerøret sidder fast.

Der er ikke vand nok i perkolatoren.

Hårdt vand.

Kaffen er brygget med for varmt vand.

LØSNING

Lad perkolatoren afkøle inden næste brygning.

Gør stigerøret rent.

Sørg for, at pakningen kan bevæge sig frit.

For at opnå det bedste resultat skal man fyldе mindst 2 kopper i vore små perkolatorer og 4 kopper i de store perkolatorer.

Anvend mørkere ristet kaffe.

Brug altid koldt vand.

Kjære kunde,

Hvis perkolatorens varmeplate slås av når maskinen er i holde varm-modus, er det ikke noe problem. Du slår ganske enkelt strømmen på igjen med ON-bryteren på platen, så fortsetter perkolatoren å holde kaffen varm. Avbruddet kan skje tilfeldig og forårsakes av en plutselig spenningsendring når produktet løftes av varmeplaten. Det betyr ikke at produktet har en feil.

Garantivilkår

Kjære kunde,

Takk for at du kjøpte dette produktet.

I dette avsnittet finner du all nyttig informasjon angående garantien. Forsikre deg om at du har lest den nøye. Dette produktet har blitt designet og produsert ved å bruke de beste teknologiene tilgjengelig på markedet. Men dersom noe er defekt eller i ustand, vennligst kontakt din forhandler, som vil gi deg nødvendig informasjon for å kontakte det nærmeste serviceverkstedet.

Garantiens varighet og gyldighet

I henhold til EU-direktiv 1999/44/EC, har produktet en 24 måneders garanti fra kjøpsdato, i alle europeiske land. For at garantien skal gjelde må du informere din forhandler skriftlig om mangelen innen to måneder fra du oppdager mangelen.

Utenfor Europa, gjelder garantien i henhold til gjeldende lover i landet hvor produktet skal brukes. Garantien er bare gyldig sammen med original kjøpskvittering/faktura, som viser kjøpsdato, forhandlernavn, modell og serienummer.

Før du kontakter forhandler må du forsikre deg om at du har lest den medfølgende bruksanvisningen nøye.

Enhver garantireparasjon vil være gratis og dekker alle utgifter til arbeidstid og utgifter i garantiperioden, som starter fra kjøpsdatoen på kvitteringen/fakturaen fra din forhandler. Transportkostnader og -risikoer holdes av kunden. Vennligst sjekk om produktet er egnet for bruk i landet hvor du skal bruke det. Fabrikanten er ikke ansvarlig for noen direkte og/eller indirekte skade på mennesker, dyr og/eller ting som en følge av manglende overholdelse av sikkerhetsforskriftene beskrevet i bruksanvisningen.

NO

Garantien er ikke gyldig:

Garantien gjelder ikke ved uriktig bruk av produktet, eller bruk som ikke er i overensstemmelse med instruksjonene gitt i bruksanvisningen.

I tillegg gjelder ikke garantien i følgende tilfeller: 1) kjøpskvitteringen/fakturaen er forfalsket eller blitt uleselig i alle deler; 2) produktet har blitt reparert eller tuklet med og/eller modifisert av uautorisert personell; 3) produktet har blitt brukt i profesjonelt øyemed; 4) Produktet har blitt skadd under transport; 5) IKKE-originale reservedeler har blitt brukt; 6) ethvert tilfelle som ikke skyldes en fabrikasjonsdefekt eller -feil.

I tillegg til dette dekker garantien aldri: 1) slitasje av produktkomponenter som følge av vanlig bruk (avtakbare deler, emaljerte deler og annet forbruksmateriell levert med produktet); 2) vedlikeholdsoperasjoner beskrevet i bruksanvisningen; 3) enhver skade som følge av eksterne faktorer (lyn, flom, brann og andre forhold fabrikanten ikke kan klandres for). Hvis garantien på grunn av en av ovenstående grunner ikke gjelder, er kunden ansvarlig for kostnader for feilsøkning, reparasjon og transport av produktet.



Sikkerhetsinformasjon

ON

For å unngå personlig skade eller skade på maskinen, er det viktig å følge disse sikkerhetsrådene. Les også bruksanvisningen før du bruker maskinen. Oppbevar bruksanvisningen til senere bruk.

Ikke bruk maskinen dersom det er skadet. Slå av maskinen og trekk støpselet ut av kontakten dersom du ser tegn til skade eller merker unormal lyd eller lukt. I slike tilfeller må du kontakte autorisert fagmann.

Ikke bruk maskinen dersom kabelen er skadet. En skadet ledning på alltid skiftes ut: Ta kontakt med autorisert fagmann. Fare for støt.

Ikke la kabelen komme i kontakt med varme overflater, skarpe kanter eller andre skarpe gjenstander. Ikke la den komme i kontakt med de varme sidene på maskinen. Ikke la kabelen henge ut over kanten av benken. Legg kabelen slik at ingen kan snuble i den.

Trekk i støpselet og ikke i kabelen når du ønsker å fjerne støpselet fra kontakten. Ellers vil du kunne skade støpsel og/eller kabel, og du vil kunne få elektrisk støt.

Maskinen må kun kobles til anlegg med riktig spenning. Kontroller at spenningen på maskinen stemmer overens med den oppgitte spenningen på dataskiltet som du finner på maskinens underside.

Sett maskinen på et jevnt og varmeresistent underlag for å unngå brannfare. Ikke sett det nær kanten på et bord eller på varme flater som ovnsplater eller lignende.

Maskinen må kun brukes og lagres innendørs.

Ikke berør maskinens varme sider under eller etter brygging.

Maskinen må ikke brukes av barn eller andre som ikke har forutsetninger til å vite hvordan maskinen skal brukes, med mindre de holdes under oppsikt og får veiledning av en person som har ansvar for sikkerheten deres.

Barn må holdes under oppsikt, slik at de ikke leker med maskinen.

Fjern aldri deler fra maskinen. Ikke putt gjenstander inn i åpningene. Det kan føre til elektrisk støt! Enhver handling som ikke beskrives i denne bruksanvisningen skal utføres av en autorisert fagmann!

Rengjør maskinen forsiktig og regelmessig. Dersom den ikke rengjøres, kan ulike typer belegg føre til helseskade. Trekk ut støpslet og la den avkjøle før rengjøring.

Maskinen bør avkalkes regelmessig i følge de vedlagte instruksjonene. Dersom du ikke gjør dette, vil maskinen kunne bli skadet og kunne utgjøre en helseskade.

Pass på at alle elektriske deler, støpsel og kabel er tørre.

Maskinen må aldri legges i vann. Beskytt maskinen mot alle former for spray og drypp. Kombinasjonen av vann og elektrisitet utgjør en risiko for elektrisk støt.

Trekk alltid ut støpselet etter bruk.

Hvis maskinen fylles for full, kan det komme ut kokende vann.

Kaffemaskinen kun skal brukes med den medfølgende deler.

Påse at kaffemaskinen er slått av før den tas av holderen.

Maskinen må ikke nedsenkes i væske.

Denne maskinen kan brukes av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kunnskap hvis de er under oppsyn eller har fått opplæring om trygg bruk av maskinen og forstår hvilke farer denne bruken innebærer.

Barn må ikke leke med maskinen.

Dette apparatet er beregnet på bruk i privathusholdninger og f.eks. personalkjøkken i butikker, kontorer og andre arbeidsplasser samt bruk av hotellgjester og lignende.

Dette apparatet kan brukes av barn fra 8 år og oppover og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller hvis de får tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet på en sikker måte og forstår de farene som bruk innebærer. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold av apparatet skal ikke gjøres av barn med mindre de er eldre enn 8 og overvåkes av en voksen. Oppbevar apparatet og ledningen utilgjengelig for barn under 8 år.

ADVARSEL: Kalkavleiring kan forårsake skade på maskinen eller føre til at den fungerer mangelfullt. Maskinen må derfor avkalkes regelmessig. Manglende avkalkning kan føre til at garantien ikke lenger er gyldig.

Beregnet bruk

Maskinen er beregnet på å brygge kaff e. Den er beregnet på hjemmebruk og må brukes i henhold til disse instruksjonene.

Bruk av maskinen på annen måte enn det som beskrives her kan føre til skade, og garantien vil ikke lenger gjelde. Produsenten tar ikke ansvar for skade som følge av feil bruk av maskinen.

Instruksjon for bruk og avhending

Maskinen er produsert av førsteklasses materialer som kan gjenvinnes og brukes på nytt. Avhend maskinen på en gjenvinningsstasjon.

Når du bestemmer deg for å avhende maskinen, trekker du støpselet ut av kontakten. Kutt så av kabelen så nær maskinen som mulig.

Riktig avhending av produktet i henhold til EU-direktiv 2002/96/EC og italiensk retningslinje nr. 151 av 25.juli 2005. Når maskinen skal avhendes, skal den ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Den bør leveres til godkjent gjenvinningsstasjon eller leveres tilbake hos forhandler. Ved å levere maskinen til godkjent gjenvinningsstasjon unngås negative miljøpåvirkninger og helsekader, samtidig som materialene kan gjenvinnes, slik at energi og ressurser spares.

Maskinen er merket med et symbol som viser en overkrysset søppelkasse, noe som viser at maskinen skal leveres til gjenvinning av elektriske apparater. Feil avhending av produktet kan føre til sanksjoner i henhold til gjeldene regler. Emballasjen er laget av gjenvunne materialer. Kontakt ansvarlig myndighet for mer informasjon om lokale retningslinjer.

1. Første gangs bruk eller etter en lang periode uten bruk

- 1.1 Rengjør og skyll maskinen, kaffekurven, lokket og røret med varmt vann. La alle delene tørke.
- 1.2 Kok vann i maskinen, med alle deler på plass inntil lampen tennes.
- 1.3 Hell ut vannet. Slå av maskinen, og trekk ut støpselet.
La maskinen bli kald før du begynner å brygge kaffe.

NB: Du må aldri senke maskinen, platen eller kabelen i vann.

2. Brygge kaffe

Kontroller at kabelen er trukket ut.

- 2.1 Løft kannen fra basen og fyll den med ønsket vannmengde.
- 2.2 Se vannivået* i nivårøret ved håndtaket eller på nivåmarkeringen inne i kannen. Fyll alltid minst to kopper kaffe i en liten maskin og fire kommer i den store modellen. Da blir resultatet best. Ved bruk av mindre vann, vil du kunne risikere at vannet tørker ut.
- 2.3 Mål (1 for hver kopp) og hell kaffe i kaffekurven. Fordel kaffen jevnt og sett lokket på kaffekurven.
- 2.4 Sett kaffekurven tilbake i maskinen. Sett alle deler på plass.
- 2.5 Kontroller at røret, kurven og lokket er plassert i sentrum.
- 2.6 Trykk lokket godt ned, og sett maskinene på basen.
- 2.7 Sett i støpselet i en jordet kontakt.
- 2.8 For å starte bryggingen, skyver du bryteren til "ON".
Bryggingen starter når lampen på platen begynner å lyse.
- 2.9 Kaffen er ferdig når indikatorlyset på trakteren tennes.
- 2.10 Hold varm-funksjonen er nå aktivert, og kaffetrakteren vil holde kaffen varm frem til den slår seg av 40 minutter etter starttidspunktet.
- 2.11 Av/på-bryteren slår seg av 40 minutter etter at traktingen begynte (i henhold til ØKO-direktivet). Trekk ut kontakten fra

strømmuttaket etter bruk.

*Merk: Nivåindikatoren viser 1,4 dl/kopp i den lille maskinen og 1,5 dl/kopp i den store.

Det er viktig at støpselet først settes i kontakten når maskinen er klar til brygging, og lokket på maskinen sitter godt på. Hold alltid et øye med maskinen når den brygger kaffe.

3. Oppvarming

Ikke varm opp en tom trakter – dette kan føre til uttørking.

- 3.1 Av/på-bryteren slår seg av 40 minutter etter at traktingen begynte.
- 3.2 Hvis du vil holde kaffen varm lengre, kan du slå produktet PÅ med en gang trakteren slås av. Du får da ytterligere 40 minutter med hold varm-funksjonen.
- 3.3 Hvis du vil varme opp kald kaffe, må du alltid ta ut trakterøret og kaffekurven.
- 3.4 Koble fra strømkontakten etter bruk.

4. Vedlikehold og rengjøring

Trekk alltid ut støpselet før du rengjør maskinen. Du må aldri senke maskinen, platen eller kabelen i vann. Maskinens deler kan ikke vaskes i maskin.

- 4.1 Rengjør alltid maskinen etter bruk. Også små mengder kaffe som sitter igjen kan påvirke kaffesmaken neste gang du skal brygge kaffe.
- 4.2 Rengjør rør og den tilhørende skiven forsiktig. Skiven må kunne bevege seg fritt.
- 4.3 Rengjør kaffekurv og lokk forsiktig og fjern all gammel kaffe.
- 4.4 Varmeelementet og innsiden bør også rengjøres regelmessig. Kalkavleiring kan påvirke termostaten, og dette kan føre til at maskinen slår seg automatisk på eller av for rakst.

- 4.5** Rengjør utsiden med en fuktig klut. Ikke bruk kjemiske rengjøringsmidler.

5. Avkalking

- 5.1** Bruk 4,5 kopper med vann til en liten maskin og 7,5 kopper til en stor. Sett røret og kaffekurven i maskinen.
- 5.2** La vannet koke i fem minutter til det blir virkelig varmt.
- 5.3** Trekk ut støpselet.
- 5.4** Tilsett avkalkingsmiddel, og la stå i seks timer. Se instruksjoner på pakken for å beregne riktig dose avkalkingsmiddel.
- 5.5** Tøm maskinen og skyll godt.
- 5.6** Fyll maskinen med vann og la den koke med alle deler på plass inntil lampen tennes.
- 5.7** Slå av maskinen, og trekk ut støpselet. Hell ut vannet.
- 5.8** Tørk av utsiden av maskinen med en fuktig klut for å fjerne alle rester av søl som kan skade overflaten.
- 5.9** Maskinen er nå klar til bruk.

Bruk kun avkalkingsoppløsning som er godkjent for kontakt med mat. Kok aldri vann med avkalkingsmiddel.

6. Generelle råd

FØR BRYGGING OG SERVERING

- 6.1** Pass på at lokket sitter godt på.

UNDER BRYGGING

- 6.2** Ikke fjern lokket under brygging!

MAKSIMAL VANNMENGDE

- 6.3** Fyll aldri mer enn seks kopper vann i den lille maskinen og ikke mer enn ti kopper i den store.

VIKTIG

- 6.4** Trekk lokket på maskinen rett opp. Ta tak i knotten på lokket. Knotten kan bli skadet dersom lokket trekkes mot siden. Ikke bruk maskinen dersom knotten er skadet.

RENGJØR RØRET VED Å HOLDE I HÅNDTAKET

- 6.5** På toppen av håndtaket er det en liten plugg. Trekk i den for å rengjøre røret inni. Bruk en piperenser.

7. Råd og tips

- 7.1** Bruk fin- eller grovmalt kaffe i maskinen. Det er mest økonomisk å bruke finmalt.

- 7.2** Det finnes kaffe som er spesialmalt for denne type maskiner.

- 7.3** Når du bruker finmalt kaffe, kan det hende at litt kaffegrut havner i kaffen. La kaffen synke noen minutter etter at bryggingen er avsluttet. Dette gjør at kaffegruten synker til bunnen.

- 7.4** Skyll kaffekurven med kaldt vann før brygging for å unngå at kaffegrut havner i kaffen.

- 7.5** Ikke bruk for mye kaffe. La det alltid være igjen minst en cm til kanten på kurven.

8. Feilsøk når kaffen er svak

ÅRSAK

Maskinen er fortsatt varm fra forrige gang det ble brygget kaffe eller maskinen ble rengjort.

Det har samlet seg kaffegrut i røret.

Skiven som sitter nederst på røret sitter fast.

Ikke nok vann i maskinen.

Hardt vann.

Kaffen ble brygget med for varmt vann.

LØSNING

La maskinen bli kald før du begynner å brygge kaffe.

Rengjør røret.

Pass på at skiven kan bevege seg fritt.

Fyll alltid minst to kopper kaffe i en liten maskin og fire kommer i den store modellen.

Bruk mørkbrent kaffe.

Bruk alltid kaldt vann.

NO

Hyvä asiakas,

Jos perkolaattorin alusta katkaisee lämpimänäpitilassa virran, kun perkolaattori nostetaan siltä, kyseessä ei ole ongelma.

Paina vain jalustan virtakytkintä uudelleen, niin perkolaattori pitää kahvin lämpimänä.

Virta saattaa katketa satunnaisesti. Tämä johtuu äkillisestä jännitteen muutoksesta, kun tuote nostetaan virta-alustalta.

Tuotteessa ei ole mitään vikaa.

E

Takuuehdot

Hyvä asiakas,

Kiitämme sinua tämän tuotteen ostamisesta.

Tässä jaksossa löydät kaikki takuuta koskevat tiedot. Lue ne huolellisesti. Tämä laite on suunniteltu ja valmistettu parasta markkinoilla saatavilla olevaa teknologiaa käyttäen. Jos siinä kuitenkin on vikoja tai toimintahäiriöitä, ota yhteys jälleenmyyjääsi, joka antaa sinulle tarvittavaa tietoa, miten ottaa yhteyttä lähimpään huoltokeskukseen.

Takuun kesto & voimassaolo

EU-direktiivin 1999/44/EC mukaisesti tuotteella on 24 kuukauden takuu kaikissa Euroopan maissa. Jotta voisit hyötyä takuusta, sinun on ilmoitettava viasta jälleenmyyjällesi kirjallisesti kahden kuukauden kuluessa vian havaitsemisesta lukien. Muissa kuin Euroopan maissa takuuta sovelletaan laitteen käytömaassa voimassaolevien määräysten mukaisesti. Takuu on voimassa vain, jos mukana toimitetaan alkuperäinen ostokuitti/lasku, joka todistaa ostopäivän, jälleenmyyjän nimen, laitteen mallin ja sarjanumeron.

Ennen yhteyden ottamista jälleenmyyjään, on varmistettava, että olet lukenut huolellisesti laitteen mukana toimitetut käyttöohjeet.

Kaikki takuuseen kuuluvat korjaukset ovat ilmaisia ja ne kattavat takuun aikana työstä ja osista aiheutuneet kulut alkaen jälleenmyyjän antamassa ostokuitissa/laskussa ilmenevästä ostopäivästä. Kuljetuskustannukset ja riskit kuuluvat asiakkaalle. Tarkasta, että laite sopii käytettäväksi maassa, jossa sitä on tarkoitus käyttää. Valmistaja ei ole vastuussa suorista ja/tai epäsuorista vahingoista ihmisille, eläimille ja/tai esineille, jotka johtuvat käyttöohjeissa annettujen turvamääräysten laiminlyömisestä.

Takuu ei ole voimassa seuraavissa tapauksissa

Takuu ei ole voimassa, jos laitetta on käytetty virheellisesti tai käyttöohjeiden ohjeiden vastaisesti.

Lisäksi takuu ei ole voimassa seuraavissa tapauksissa: 1) ostokuitti/lasku on väärennetty tai sitä ei voi lukea kaikilta osiltaan; 2) muu kuin valtuutettu henkilökunta on korjannut laitetta, käsitellyt ja/tai muunnettut sitä; 3) laitetta on käytettä ammatillisessa tarkoituksesta; 4 laite on vahingoittunut kuljetuksessa; 5 korjaamiseen on käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia; 6 kyseessä on jokin muu syy, kuin valmistusvika tai virhe.

Tämän lisäksi takuu ei koskaan kata seuraavia tapauksia: 1) laitteiden osien normaalista kulumista käytön vuoksi (irrotettavat osat, emaloidut osat ja muu käyttötavara, joka toimitetaan laitteen mukana); 2) hoitotoimet on tehty muuten kuin käyttöohjeen esittämällä tavalla; 3) ulkoisen tekijän aiheuttamat vauriot (salama, tulva, tulipalo ja muut vastaavat tekijät, joista valmistaja ei ole vastuussa). Jos takuuta ei voi soveltaa jostain yllämainitusta syystä, asiakas vastaa tuotteen tarkastuksesta, korjauksesta ja kuljetuksesta aiheutuneista kuluista.



Turvallisuusohjeet

Näiden turvallisuusohjeiden noudattaminen on tärkeää loukkaantumisten ja laitevaurioiden välttämiseksi. Lue myös käyttöopas ennen laitteen käytämistä. Säilytä opas tulevaa tarvetta varten.

Älä käytä laitetta, jos se on vaurioitunut. Sammuta laite ja kytke se irti virtalähteestä, kun havaitset ensimmäisiä merkkejä vaurioista tai epätavallista ääntä tai hajua. Ota tällöin yhteyttä valtuutettuun huoltokeskukseen.

Älä käytä laitetta, jos sen virtajohto on vaurioitunut. Vaurioitunut virtajohto on aina vaihdettava. Ota yhteyttä valtuutettuun huoltokeskukseen. Sähköiskun vaara.

Älä anna virtajohdon olla lähellä kuumia pintoja, teräviä reunoja tai muita teräviä esineitä. Älä anna sen joutua kosketuksiin perkolaattorin kuuman ulkopinnan kanssa. Älä anna sen roikkua työtason reunan yli. Aseta virtajohto sitten, ettei siihen voi kompastua.

Kun kytket laitetta irti virtalähteestä, vedä pistokkeesta, älä virtajohdosta. Muutoin pistoke tai virtajohto saattaa vaurioitua ja johtaa sähköiskun vaaraan.

Kytke laite vain lain vaatimusten mukaisiin pistorasioihin. Varmista, että syöttöjännite vastaa laitteen pohjassa olevaan tietokilpeen merkityy jäennitettä.

Aseta laite tasaiselle ja lämmönkestävälle pinnalle tulipalon vaaran välttämiseksi. Älä aseta sitä lähelle pöydänreunaa, äläkä kuumille pinnoille, kuten lieden levyille tai muille vastaaville.

Käytä ja säilytä laitetta vain sisätiloissa.

Älä kosketa perkolaattorin lämmintä ulkopintaa kahvin keittämisen aikana tai sen jälkeen.

Älä anna lasten tai sellaisten henkilöiden, joiden psykkinen tai fyysisen terveys on heikentynyt tai joilla on sensorisia häiriöitä tai riittämättömästi kokemusta ja/tai taitoja, käyttää laitetta, ellei heitä huolellisesti valvo ja ohjaa heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö.

Lapsia on valvottava, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.

Älä poista laitteesta mitään osia. Älä työnnä esineitä aukkoihin.

Se saattaa aiheuttaa sähköiskun! Kaikki sellaiset toiminnot, joita ei ole kuvattu tässä käyttöoppaassa, saa suorittaa vain valtuutettu huoltokeskus!

Puhdista laite huolellisesti ja säänöllisesti. Jos sitä ei puhdisteta, kertyvät jäämät voivat olla terveydelle vaarallisia. Irrota laite pistorasiasta ja anna sen jäähtyä ennen puhdistamista.

Poista laitteesta kalkki säänöllisesti tässä käyttöoppaassa mainittujen ohjeiden mukaisesti. Jos kalkkia ei poisteta, laite saattaa vaurioitua ja olla terveydelle vaarallinen.

Pidä huolta siitä, että sähköosat, pistoke ja virtajohto ovat kuivia.

Älä koskaan upota laitetta veteen. Suojaa laite vesisuihkuilta ja -tipoilta. Veden ja sähkön yhdistelmä muodostaa sähköiskun vaaran.

Irrota laite aina käytön jälkeen pistorasiasta.

Jos kahvinkeitin on liian täynnä, siitä voi roiskua kiehuvalle vettä.

Ohjeiden mukaisesti kahvinkeitintä saa käyttää vain mukana toimitetun telineen kanssa.

Varmista, että kahvinkeitin on sammutettu ennen kuin irrotat sitä telineestä.

Laitetta ei saa upottaa nesteisiin.

Fyysisesti, aistitoiminnoltaan tai henkisiltä kyytiltään tai tiedoiltaan ja kokemuksiltaan rajoitteiset henkilöt voivat käyttää laitetta, kunhan laitteen käyttöä valvotaan tai ohjeistetaan riittävästi ja kerrotaan ymmärrettävästi laitteen vaaroista.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja vastaanottajissa käyttöympäristöissä, kuten liikkeiden, toimistojen ja muiden työympäristöjen henkilökunnan keittiötiloissa, maalaistaloissa, hotellien, motellien sekä majoituspalveluita tarjoavien yritysten asiakkaille.

Laite soveltuu yli 8-vuotiaille mikäli laitteen käyttöä valvotaan tai sen turvalliseen käyttöön opastetaan ja käyttäjät ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Vain yli 8-vuotiaat lapset saavat suorittaa puhdistuksen, jos heitä valvotaan. Pidä laite johtoinneen poissa alle 8-vuotiaiden lasten ulottuvilta.

VAROITUS: Kalkkijäämät saattavat vaurioittaa laitetta ja aiheuttaa toimintahäiriötä. Poista laitteesta kalkki säännöllisesti. Jos kalkkia ei poisteta, takuu saattaa mitätöityä.

Käyttötarkoitus

Laite on tarkoitettu kahvin valmistamiseen. Se on tarkoitettu vain kotikäyttöön, ja sitä on käytettävä tämän käyttöoppaan sisältämien ohjeiden mukaisesti. Kaikki muu käyttö on epääsianmukaista. Laitteen käyttö kaikilla muilla tavoin kuin tässä osoitetuin saattaa aiheuttaa henkilövahinkoja ja mitätöidä takuun. Valmistaja ei ole vastuussa laitteen epääsianmukaisesta käytöstä aiheutuneista vahingoista tai vaurioista.

Käyttöohjeet ja hävittäminen

Laite on valmistettu korkealaatuisista materiaaleista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen. Hävitä laite viemällä se asianmukaiseen jätteenkeräyspisteeseen.

Kun päättät hävittää laitteen, irrota se pistorasiasta. Leikkaa sitten virtajohto poikki niin läheltä laitetta kuin mahdollista.

Ohjeet laitteen oikeasta hävittämisestä vastaavat Euroopan unionin direktiiviä 2002/96/EC ja Italian lainsäädännön 25.7.2005 päivättyä asetusta nro 151. Käyttöikänsä pääteeksi laitetta ei saa hävittää lajittellemattoman kotitalousjätteen seassa. Se on vietävä paikallisten viranomaisten järjestämään asianmukaiseen jätteenkeräyspisteeseen tai palautettava hävityspalvelua tarjoavalle jälleenmyyjälle. Sähköisten kotitalouslaitteiden erillisellä keräämisellä välttetään epääsianmukaisesta hävityksestä mahdollisesti aiheutuvat haitalliset ympäristö- ja terveysvaikutukset ja mahdollistetaan valmistusmateriaalien uudelleenkäyttö huomattavien energia- ja luonnonvarasäästöjen aikaansaamiseksi. Tuotteessa käytetty yliruksattu jäteastian kuvake korostaa sähkölaitteiden erillisen hävittämisen tarvetta. Jos laite hävitetään epääsianmukaisesti, seurausena voi olla voimassa olevien lakien mukaisia seuraamuksia. Pakaus on valmistettu kierrättävästä materiaaleista. Kysy tietoja paikallisista säädöksistä toimivaltaisilta viranomaisilta.

1. Ensimmäinen käyttö tai käyttö pitkän ajan jälkeen

- 1.1 Puhdista ja huuhtele perkolaattori, kahvinsuodatin, kansi ja suodatinputki kuumalla vedellä. Anna osien kuivua.
- 1.2 Keitä perkolaattorissa vettä suodatinputken ja kahvinsuodattimen ollessa paikoillaan, kunnes valo syttyy.
- 1.3 Kaada vesi pois perkolaattorista. Sammuta ja irrota pistorasiasta. Anna perkolaattorin jäähtyä ennen kahvin keittämistä.

Huomautus: Älä upota perkolaattoria, alustaa, äläkää virtajohtoa veteen.

2. Kahvin keittäminen

Varmista, että virtajohtoa ei ole liitetty pistorasiaan.

- 2.1 Nosta perkolaattori pois alustalta ja täytä haluamallasi määrällä vettä.
- 2.2 Katso vesimäärä kahvan mitta-putkesta tai asteikosta keittimen sisällä*. Saat parhaan tuloksen, kun täytät pienempiin perkolaattoreihimme aina vähintään 2 kupillista ja suurempiin perkolaattoreihimme 4 kupillista vettä. Pienempi vesimäärä voi lisätä tyhjiin kuivumisen vaaraa.
- 2.3 Mittaa kahvi (1 mitallinen kuppia kohden) ja kaada se kahvinsuodattimeen. Tasoita kahvi ja aseta kahvinsuodattimen kansi paikalleen.
- 2.4 Aseta kahvinsuodatin suodatinputkeen. Aseta ne kokonaisuutena perkolaattoriin.
- 2.5 Varmista, että suodatinputki sekä kahvinsuodatin ja sen kansi ovat paikoillaan perkolaattorin keskellä.
- 2.6 Paina perkolaattorin kantta kunnolla ja aseta perkolaattori alustalle.
- 2.7 Liitä virtajohto maadoitettuun pistorasiaan.

- 2.8 Aloita kahvin keittäminen painamalla virtakytkin "ON"-asentoon. Keittäminen alkaa, kun alustan merkkivalo syttyy.
- 2.9 Kahvi on valmista, kun perkolaattorin merkkivalo syttyy.
- 2.10 Lämpimänäpitotoiminto on nyt käytössä ja perkolaattori pitää kahvin lämpimänä, kunnes virta sammuu 40 minuutin kuluttua käynnistyksestä.
- 2.11 Virtakytkin katkaisee virran automaattisesti 40 minuutin kuluttua valmistuksen aloittamisesta (ECO-direktiivin mukaisesti). Irrota pistoke pistorasiasta käytön jälkeen.
- * *Huomautus: Pienessä perkolaattorissa vesimääärän mittari osoittaa 1,4 dl kuppia kohden ja suuressa 1,5 dl kuppia kohden.*

On tärkeää, että laitetta ei ole liitetty pistorasiaan ennen kuin perkolaattori on valmis kahvin keittämiseen ja perkolaattorin kanssi on laitettu kunnolla paikalleen. Pidä perkolaattoria aina silmällä kahvin keittämisen ajan.

3. Varoitus

Wältä tyhjän perkolaattorin lämmittämistä, se voi aiheuttaa kuivakiehunnan.

- 3.1 Virtakytkin katkaisee virran automaattisesti 40 minuutin kuluttua valmistuksen aloittamisesta.
- 3.2 Jos haluat pitää kahvin lämpimänä pidempään, kytke laite PÄÄLLE uudelleen heti sen jälkeen, kun se on sammunut. Tällöin käynnistyy uusi 40 minuutin lämpimänä pito.
- 3.3 Jos haluat lämmittää kylmän kahvin, irrota perkolaattorin putki ja kahvikori.
- 3.4 Irrota laite sähkövirrasta käytön jälkeen.

4. Hoito ja puhdistus

Irrota perkolaattori pistorasiasta aina ennen puhdistusta. Älä upota perkolaattoria, alustaa, äläkä virtajohtoa veteen tai muuhun nesteeseen. Älä pese osia astianpesukoneessa.

- 4.1** Puhdista perkolaattori aina käytön jälkeen. Pienikin jäljelle jäänyt määrä kahvinporoja voi heikentää makua, kun kahvia seuraavan kerran keitetään.
- 4.2** Puhdista huolellisesti suodatinputki ja putken pohjassa oleva alusta. Alustan on päästäävä liikkumaan vapaasti.
- 4.3** Puhdista kahvinporot huolellisesti kahvinsuodattimesta ja kannesta.
- 4.4** Lämmityselementti (ei näkyvillä) ja pohjassa sisäpuolella oleva mutteri on puhdistettava säännöllisesti. Kalkkijäämät voivat vaikuttaa termostaattiin, mikä voi saada perkolaattorin kytkeytyämään pääälle ja pois päältä liian nopeasti.
- 4.5** Puhdista laite ulkopuolelta kostealla liinalla. Älä käytä kemiallisia puhdistusaineita.

5. Kalkinpoisto

- 5.1** Pienemmät perkolaattorit: täytä 4,5 kuppia vettä; suuremmat perkolaattorit: täytä 7,5 kuppia vettä. Aseta suodatinputki ja kahvinsuodatin perkolaattoriin.
- 5.2** Anna veden kiehua 5 minuuttia niin, että se lämpenee kunnolla.
- 5.3** Irrota perkolaattori pistorasiasta.
- 5.4** Lisää kalkkikivi ja anna sen vaikuttaa 6 tuntia. Noudata kalkkikiven annostelussa sen pakkauksessa olevia ohjeita.
- 5.5** Tyhjennä perkolaattori ja huuhtele huolellisesti.
- 5.6** Täytä perkolaattori vedellä ja anna sen kiehua suodatinputken ja kahvinsuodattimen ollessa paikoillaan, kunnes valo syttyy.

- 5.7** Sammuta perkolaattorin virta ja irrota virtajohto pistorasiasta. Kaada vesi pois.
- 5.8** Puhdista perkolaattori ulkopuolelta kostealla liinalla mahdollisten roiskeiden poistamiseksi, jotka voivat vaurioittaa pintaa.
- 5.9** Perkolaattori on nyt käyttövalmis.

Käytää vain kalkkikiveä, joka on hyväksytty käytettäväksi elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvien laitteiden kanssa. Älä keitä vettä, kun laitteessa on kalkkikiveä.

6. Yleinen käsitteily

ENNEN KAHVIN KEITTÄMISTÄ JA TARJOILEMISTA

- 6.1** Huolehdi siitä, että perkolaattorin kansi on oikeassa asennossa ja kunnolla paikallaan.

KAHVIN KEITTÄMISEN AIKANA

- 6.2** Älä poista perkolaattorin kantta kahvin keittämisen aikana!

MAKSIMIVESIMÄÄRÄ

- 6.3** Pienemmät perkolaattorit: älä täytä vettä yli 6 kupillista; suuremmat perkolaattorit: älä täytä vettä yli 10 kupillista.

TÄRKEÄÄ

- 6.4** Nosta perkolaattorin kantta suoraan ylöspäin. Pidä kiinni kannessa olevasta nupista. Nuppi voi vaurioitua, jos kantta nostetaan sivusuuntaisesti. Älä käytä konetta, jos nuppi on vaurioitunut.

KAHVASSA OLEVAN MITTAPUTKEN PUHDISTAMINEN

- 6.5** Kahvan yläosassa on pieni nipukka. Puhdista mittaputki vetämällä nipukasta. Käytä putken puhdistusainetta.

7. Vihjeitä ja ohjeita

- 7.1** Käytää perkolaattorissa hieno- tai karkeajauhatuksista kahvia. Karkea jauhatus on epätoloudellisempaa.

- 7.2** Kaupoissa myydään erityistä perkolaattoreihin tarkoitettua karkeajauhatuksista kahvia.
- 7.3** Käytettäessä hienojauhatuksista kahvia perkolaattoriin saattaa jäädä kahvinporoja. Anna kahvin vetäytyä joitakin minuutteja keittämisen jälkeen. Näin kahvinporot painuvat pohjalle.
- 7.4** Huuhtele kahvinsuodatin kylmällä vedellä ennen kahvin keittämistä, jotta kahvinporot eivät painuisi perkolaattorin pohjalle.
- 7.5** Älä annostelee kahvinsuodattimeen liikaa kahvinporoja. Jätä aina vähintään 1 cm tyhjää tilaa kahvinsuodattimen yläreunaan.

8. Vianmääritys kahvinlaadun ollessa heikkoa

ONGELMA

Perkolaattori on yhä lämmin edellisen keittämisen tai puhdistamisen jälkeen.

Suodatinputken sisällä on kahvinporoja.

Suodatinputken pohjassa oleva alusta on jumissa.

Perkolaattorissa ei ole riittävästi vettä.

Vesi on liian kovaa.

Kahvin keittämiseen on käytetty liian kuumaa vettä.

RATKAISU

Anna perkolaattorin jäähytä ennen seuraavaa keittämistä.

Puhdista suodatinputki.

Varmista, että alusta pääsee liikkumaan vapaasti.

Saat parhaan tuloksen, kun täytä pienempiin perkolaattoreihimme aina vähintään 2 kupillista ja suurempiin perkolaattoreihimme 4 kupillista vettä.

Käytä tummempaa paahtoa.

Käytä aina kylmää vettä.

Dear Customer,

If the percolator base, when in keep-warm-mode, cuts the power when the percolator is lifted from it, this is not any problem.

Just press ON the power switch again on the base and the percolator will keep the coffee warm.

The cut off can happen randomly and is caused by a sudden voltage change when the product is lifted from the powerbase.

There is nothing wrong with the product.

Warranty conditions

Best customer, thank you for buying this product.

This part contains information about your new Perculator's warranty. Take a few minutes and carefully read this text so that you will understand the content.

This product has been constructed and manufactured with the most modern technology available . In case of malfunction or any other fault, please contact the reseller from whom you purchased the appliance in order to get information on how to find the nearest service center.

Warranty period and extent

According to the European Union's commission 1999/44/EC there is a 24 month warranty from the date of purchase. The warranty is valid within all countries inside the EU. In order to claim compensation from the warranty the reseller must be notified about the fault within 2 months from the day the fault was observed. Outside of the EU the warranty refer to the legislation in the country where the appliance is used. The warranty is only valid if a original receipt with date of purchase, name of reseller, appliance model and serial number is presented when handing-in the appliance.

Carefully read over the manual before contacting the reseller. Service during the warranty period is free of charge from date of purchase marked on the receipt/invoice and cover labor cost and spare parts. Freight costs and any damages during shipping is to be paid by the customer. Please check that the appliance is suited for use in the country where it will be used. Failure to observe the safety instructions in the manual will free the manufacturer from responsibility for injuries on people, animals and properties.

Exception from the warranty commitment

The warranty does not apply to damages due to improper use or failure to follow the instructions in the provided manual.

Further the warranty does not apply to: 1) The receipt/invoice is a fake or if it is illegible; 2) If the appliance has been repaired, manipulated and/or modified by unauthorized people; 3) If the appliance has been used for commercial purposes; 4) If the appliance was damaged during shipping; 5) If non-original spare parts were used; 6) Reasons not linked to failure or defects due to manufacturing.

Moreover the warranty never apply to: 1) Normal wear of included parts delivered together with the appliance ; 2) Maintenance according to the manual; 3) Damage due to outer circumstances (lightning stroke, flood, fire and other coincidence beyond the manufacturers control). If the warranty lies within the above stated conditions, the customer should carry the cost of inspection, repair and shipping.



Safety instructions

It is important to follow these safety instructions in order to avoid personal injury and damage to the appliance. Also read the manual before using the appliance . Save the manual for future use.

Do not use the appliance if it is damaged. Shut off and unplug the appliance at first sign of damage, abnormal sound or smell. If this happens, contact an authorized service center.

Do not use the appliance if the power cord is damaged. A damaged power cord must always be replaced: Contact an authorized service center. Risk of electric shock.

Do not allow the power cord to come close to hot surfaces, sharp edges or other sharp objects. Do not let it get in contact with the percolators hot outside. Do not let it hang down from the worktop edge. Put the power cord so it can't be tripped over.

When unplugging the appliance , pull the plug, not the cord. The plug or the cord could be damaged and lead to risk of electric shock.

Only connect the appliance to power outlets complying with the requirements of law. Make sure that the power supply voltage matches the rating shown on the data plate on the bottom of the appliance.

Place the appliance on an even and heat resistant surface to avoid risk of fire. Do not place it near the edge of the table or on hot surfaces, stove plates or similar.

Only use and store the appliance indoors.

Do not touch the warm outside of the percoaltor during brewing and there after.

Do not allow the appliance to be used by children or persons with impaired mental, physical or sensory faculties or insufficient experience and/or skills, unless they are under the careful supervision and guidance of a person responsible for their safety.

Children must be kept under supervision to prevent them from playing with the appliance.

Never remove any parts from the appliance. Do not insert objects into the openings. This could cause electric shocks! Any operation that is not

described in this instruction manual should only be performed by an Authorized Service Center!

Clean the appliance carefully and regularly. If it is not cleaned, the build-up that forms may be hazardous to your health. Unplug the appliance and allow it to cool before cleaning.

Descale the appliance regularly, following the instructions provided. If you do not, the appliance may be damaged and may become harmful to your health.

Make sure the electrical elements, plug and cord are dry.

Never submerge the appliance in water. Protect the appliance from sprays and drips. Water and electricity together constitute a risk of electrocution.

Always unplug the appliance after use.

If the coffee maker is overfilled, boiling water may be ejected.

Percolator shall only be used with the included powerbase.

Insure that the coffee maker is switched off before removing it from powerbase.

The appliance must not be immersed.

Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

Children should not play with appliance.

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as: staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses; by clients in hotels, motels and other residential type environments; bed and breakfast type environments.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless

they are older than 8 and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.

WARNING: Lime deposit could cause damage on the appliance or failure to work. Descale the appliance regularly. Failure to descale the appliance could make the warranty void.

Intended use

The appliance is made to brew coffee. It is intended for domestic use and must be used in accordance with these instructions. Any other use is to be considered improper. Use of the appliance in any manner other than as directed here in could cause harm to people and void the warranty.

GB

Recycling

The appliance has been manufactured using high quality materials that can be reused or recycled. Dispose of the appliance in a suitable waste collection center.

When you decide to dispose of the appliance, unplug it from the power outlet. Then cut off the power cord as close to the body of the appliance as possible.

Directions for correct disposal of the product according to European Directive 2002/96/EC and Italian Legislative Decree no. 151 of 25 July 2005. At the end of its useful life, the product should not be disposed of with unsorted household waste. It should be taken to a suitable selective waste collection center set up by the local authorities or returned to a retailer who provides this service. Separate collection of an electric household appliance avoids a possible negative impact on the environment and health arising from improper disposal and enables the materials it is made of to be recovered so as to achieve significant savings of energy and resources. The crossed-out wheelie bin symbol applied on the product highlights the need to dispose of electric appliances separately. Improper disposal of the product by the user shall be subject to specific administrative sanctions as provided for under current regulations. The packaging is made from recyclable materials. Contact the competent authorities for information regarding local legislation.

1. First use or after a long period of disuse

- 1.1 Clean and rinse the percolator, coffee basket, lid and percolating tube with hot water. Let the parts dry.
- 1.2 Boil water in the percolator, with the percolating tube and coffee basket in place, until the lamp goes on.
- 1.3 Pour the water from the percolator. Shut off and unplug it. Let the percolator cool off before brewing.

Note: Never immerse the percolator, base plate or the power cord in water.

2. Coffee brewing

Check that the power cord is unplugged.

- 2.1 Lift the percolator away from its base and fill with desired amount of water.
- 2.2 See the water level indicator at the handle or the level marking inside the percolator*. Always fill with at least 2 cups in our smaller percolators and 4 cups in our larger model for best result. Less water could lead to risk of dryout.
- 2.3 Measure (1 for each cup) and pour coffee into the coffee basket. Distribute the coffee evenly and put on the lid of the coffee basket.
- 2.4 Fit the coffee basket onto the percolating tube. Put the parts together in the percolator.
- 2.5 Ensure that the percolating tube, together with coffee basket and lid, are placed in the center of the percolator.
- 2.6 Press on the percolator lid proper and put the percolator on the base plate.

* Note: The level indicator shows 1.4 dl/cup in the small percolator and 1.5 dl/cup in the larger.

- GB**
- 2.7** Plug the mains cord to an earthed wall socket.
 - 2.8** To start brewing, push the power switch to "ON". The brewing starts when the base plate indicator lamp lights up.
 - 2.9** The coffee is ready when the indicator lamp on the percolator lights up.
 - 2.10** The KEEP-WARM FUNCTION is now activated and the percolator will keep the coffee warm until the power shuts off 40 minutes from the start.
 - 2.11** The power switch automatically turns off 40 minutes after the brewing has started (according to the ECO directive). Remove the plug from the electrical outlet after use.

Important that the appliance is unplugged until the percolator is ready for brewing and the percolator lid is properly put on. Always keep an eye on the percolator during brewing.

3. Warming

Avoid warming of an empty percolator, this could result in dryout.

- 3.1** The power switch automatically turns off 40 minutes after brewing has started.
- 3.2** If you want to keep the coffee warm for a longer time, switch the product to ON again immediately when it turns off. You will then get another 40 minutes of keep-warm function.
- 3.3** If you want to warm up cold coffee, always take out the percolating tube and the coffee basket.
- 3.4** Unplug the appliance after use.

4. Care and cleaning

Always unplug the percolator before cleaning. Never immerse the percolator, the base plate or power cord in water or other liquid. Do not use a dishwasher to clean the parts.

- 4.1** Always clean the percolator after use. Even small quantities of coffee grounds can impair the flavor of coffee during next brewing.
- 4.2** Carefully clean the percolating tube and the washer at the bottom of the tube. The washer must move freely.
- 4.3** Clean the coffee basket and lid carefully from coffee grounds.
- 4.4** The heating element (recessed) and the nut at the bottom of the inside should be cleaned regularly. Lime deposit may effect the thermostat which can result in the percolator automatically switch on and off too quickly.
- 4.5** Clean the outside with a damp cloth. Do not use chemical detergents.

5. Descaling

- 5.1** For our small percolators, fill with 4.5 cups of water, and 7.5 cups for our larger. Put the percolating tube and coffee basket in the percolator.
- 5.2** Let the water boil for 5 minutes to make it really warm.
- 5.3** Unplug the percolator.
- 5.4** Add lime scale and let stay for 6 hours. Dosing of lime scale should follow the instructions on the lime scale packaging.
- 5.5** Empty the percolator and rinse rigorously.
- 5.6** Fill up the percolator with water and let it boil, with percolating tube and coffee basket in place, until the lamp lights up.
- 5.7** Switch off the percolator and unplug it. Spill the water.
- 5.8** Clean the outside of the percolator with a damp cloth to

remove possible spatter which could damage the finish.

5.9 The percolator is now ready for use.

Only use lime scale approved for use in contact with food. Never boil water with lime scale.

6. General handling

BEFORE BREWING AND SERVING

- 6.1 Make sure the percolator's lid is in the right position and that it's properly put on.

DURING BREWING

- 6.2 Do not remove the percolator's lid during brewing!

MAXIMUM AMOUNT OF WATER

- 6.3 Never fill more than 6 cups of water in our small percolators and never more than 10 cups in our large percolators.

IMPORTANT

- 6.4 Pull the percolator lid straight up. Grab the knob on the lid. The knob could be damaged if the lid is pulled sideways. Do not use the percolator if the knob is damaged.

CLEANING OF THE LEVEL TUBE BY THE HANDLE

- 6.5 On top of the handle there is a small plug. Pull it to clean the level tube inside. Use a pipe-cleaner.

7. Hints and advice

- 7.1 Use fine-grind coffee or coarse-grind coffee in the percolator. Coarse-grind coffee is more uneconomical.

- 7.2 There is special coarse-grinded coffee suitable for percolators.

- 7.3 When using fine-grind coffee there might be some coffee grounds in the percolator. Let the coffee sit for som minutes after the brewing is completed. This will make the coffee grounds sink to the bottom.

- 7.4** Rinse the coffee basket with cold water before brewing to prevent coffee grounds from falling down into the percolator.
- 7.5** Do not over dose the coffee basket. Always spare at least 1 cm to the upper part of the basket.

8. Troubleshooting when the coffee is weak

CAUSE	SOLUTION
The percolator is still warm since the last brewing or cleaning.	Let the percolator cool down before next brewing.
Coffee grounds inside the percolating tube.	Clean the percolator tube.
The washer at the bottom of the percolating tube is stuck.	Make sure the washer can move freely.
Not enough water in the percolator.	For best result always fill with at least 2 cups in our small percolators and 4 cups in our large percolators.
Hard water.	Use darker roast.
The coffee was brewed with to hot water.	Always use cold water.

Chère cliente, cher client,
Si la base du percolateur, lorsqu'il est en mode maintien au chaud, coupe l'alimentation lorsque le percolateur est soulevé, ce n'est pas un problème.
Il suffit de remettre sur ON l'interrupteur d'alimentation situé sur la base et le percolateur gardera le café au chaud.
La coupure peut se produire de manière aléatoire. Elle est causée par un changement soudain de tension lorsque le produit est soulevé de la base d'alimentation.
Ceci n'est pas un dysfonctionnement du produit.

Conditions de garantie

Cher client, merci d'avoir acheté ce produit.

Dans cette section, vous trouverez des informations utiles concernant la garantie de votre nouvelle cafetière. Prenez le temps de lire attentivement ce texte afin d'en comprendre le contenu.

Ce produit a été conçu et fabriqué avec les technologies les plus modernes. En cas de dysfonctionnement ou de panne, veuillez contacter le revendeur auprès duquel vous avez acheté l'appareil afin d'obtenir des informations sur la façon de contacter le service après-vente le plus proche.

Warranty period and extent

Conformément à la directive de l'Union européenne 1999/44/CE, l'appareil est garanti 24 mois à partir de la date d'achat. La garantie est valable dans tous les pays de l'UE. Pour pouvoir bénéficier de vos droits de garantie, le revendeur doit être informé de la panne dans les 2 mois à partir du jour où la panne a été observée. En dehors de l'UE, la garantie se réfère à la législation du pays où l'appareil est utilisé. La garantie est uniquement applicable si un reçu original comportant la date d'achat, le nom du revendeur, le modèle de l'appareil et le numéro de série est présenté lors de la reprise de l'appareil.

Lisez attentivement le manuel avant de contacter le revendeur.

Les réparations sous garantie sont effectuées gratuitement à partir de la date d'achat figurant sur le reçu/facture et couvrent le coût des pièces et de la main-d'œuvre. Les frais d'expédition et tout dommage pendant le transport seront pris en charge par le client. Veuillez vérifier que l'appareil est adapté pour une utilisation dans le pays où il sera utilisé. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures ou dommages aux personnes, aux animaux et aux biens résultant du non-respect des consignes de sécurité décrites dans le manuel.

Exclusions de garantie

La garantie ne couvre pas les dommages dus à une mauvaise utilisation ou au non respect des instructions du manuel fourni.

En outre, la garantie ne couvre pas : 1) Si le reçu/facture est falsifié ou illisible ; 2) Si l'appareil a été réparé, manipulé et/ou modifié par des personnes non autorisées ; 3) Si l'appareil a été utilisé à des fins commerciales ; 4) Si l'appareil a été endommagé pendant le transport ; 5) Si des pièces de rechange non originales ont été utilisées ; 6) Pour des raisons non liées à des défaillances ou des défauts dus à la fabrication.

De plus, la garantie ne s'applique jamais pour : 1) L'usure normale des pièces incluses livrées avec l'appareil ; 2) L'entretien selon le manuel ; 3) Les dommages dus à des circonstances extérieures (foudre, inondations, incendies et autres aléas indépendants de la volonté du fabricant). Si la garantie ne peut être appliquée en raison de l'une des raisons précédentes, le client sera tenu d'assumer le coût de l'entretien, des réparations et de l'expédition du produit.



Consignes de sécurité

Il est important de respecter les consignes de sécurité afin d'éviter tout risque de blessures ou d'endommager l'appareil. Lisez également le manuel avant d'utiliser l'appareil. Conservez ce manuel pour toute utilisation ultérieure.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé. Éteignez et débranchez l'appareil en cas de signes de dommage, d'odeurs ou de bruits anormaux. Si tel était le cas, contactez un service après-vente agréé.

N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé. Un cordon d'alimentation endommagé doit être remplacé : Contactez un service après-vente agréé. Risque de choc électrique.

Ne laissez pas le cordon d'alimentation près de surfaces chaudes, de bords coupants ou d'autres objets pointus. Ne le laissez pas entrer en contact avec l'extérieur chaud du percolateur. Ne le laissez pas pendre du bord du plan de travail. Veillez à placer le cordon d'alimentation de sorte qu'il ne vous fasse pas trébucher.

Pour débrancher l'appareil, débranchez la prise et non le cordon. La prise ou le cordon d'alimentation pourraient être endommagés et entraîner un risque de choc électrique.

Branchez l'appareil aux prises de courant conformes aux exigences de la loi. Assurez-vous que la tension d'alimentation corresponde à celle indiquée sur la plaque signalétique située sous le percolateur.

Placez l'appareil sur une surface plane résistante à la chaleur pour éviter tout risque d'incendie. Ne le placez pas près du bord de la table ou sur des surfaces chaudes, des plaques de cuisson ou autres.

Utilisez et rangez l'appareil uniquement en intérieur.

Ne touchez pas l'extérieur chaud du percolateur pendant et après la percolation.

L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience ou de connaissances, à moins d'avoir été formé ou d'être supervisé.

Les enfants doivent être surveillés pour les empêcher de jouer avec l'appareil.

Ne retirez jamais les pièces de l'appareil. N'insérez pas d'objets dans les ouvertures. Cela pourrait provoquer des chocs électriques ! Toute opération non décrite dans le présent mode d'emploi doit uniquement être effectuée par un service après-vente agréé !

Nettoyez l'appareil soigneusement et régulièrement. S'il n'est pas nettoyé, le dépôt qui s'accumule peut être dangereux pour votre santé. Débranchez l'appareil et laissez-le refroidir avant de le nettoyer.

Détartrez-le régulièrement en suivant les instructions fournies. Si vous ne le faites pas, l'appareil peut être endommagé et peut devenir dangereux pour votre santé.

Assurez-vous que les éléments électriques, la prise et le cordon soient secs.

Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau. Protégez l'appareil des éclaboussures et des gouttes. L'eau et l'électricité favorisent ensemble un risque d'électrocution.

Débranchez toujours l'appareil après utilisation.

Si la cafetière est trop pleine, de l'eau bouillante peut être éjectée.

Le percolateur doit uniquement être utilisé avec le socle d'alimentation inclus.

Assurez-vous que la cafetière soit éteinte avant de retirer le socle d'alimentation.

L'appareil ne doit pas être immergé.

Cet appareil peut être utilisé par des personnes présentant un handicap physique, sensoriel, mental ou ne disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Cet appareil est destiné à une utilisation domestique ou similaire, telle que dans les coins cuisine réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ; dans les fermes ; par les clients des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel ; dans les environnements de type chambres d'hôtes.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel, mental ou ne

disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être confiés à des enfants sauf s'ils ont 8 ans ou plus et sont sous surveillance. Maintenez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.

AVERTISSEMENT : Un dépôt de calcaire pourrait endommager l'appareil ou empêcher son fonctionnement. Détarrez régulièrement l'appareil. Si l'appareil n'est pas détartré cela pourrait entraîner l'annulation de la garantie.

Utilisation prévue

L'appareil est fabriqué pour la préparation du café. Il est destiné à un usage domestique et doit être utilisé conformément aux présentes instructions. Toute autre utilisation est considérée comme inappropriée. L'utilisation de l'appareil de toute autre manière que celle indiquée ici pourrait causer des dommages aux personnes et annuler la garantie.

Recyclage

L'appareil a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés ou recyclés. Éliminez l'appareil dans un lieu adapté de collecte des déchets.

Lorsque vous décidez de vous défaire de l'appareil, débranchez-le de la prise de courant. Ensuite, coupez le cordon d'alimentation au plus près du corps de l'appareil.

Indications pour l'élimination correcte du produit selon la Directive européenne 2002/96/CE et le décret législatif italien n°151 du 25 juillet 2005. À la fin de sa vie utile, le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers non triés. Il convient d'apporter l'appareil dans un centre de collecte sélective des déchets adapté mis en place par les autorités locales ou de le rapporter à un détaillant qui offre ce service. La collecte sélective d'un appareil électroménager permet d'éviter un éventuel impact négatif sur l'environnement et sur la santé découlant de son élimination inadéquate et permet aux matériaux dont il est

constitué d'être récupérés de manière à réaliser des économies importantes d'énergie et de ressources. Le pictogramme représentant une poubelle barrée apposé sur le produit met en évidence le besoin d'éliminer les appareils électriques séparément. L'élimination inappropriée du produit par l'utilisateur peut faire l'objet de sanctions administratives spécifiques prévues par la réglementation en vigueur. L'emballage est fabriqué à partir de matériaux recyclables. Contactez les autorités compétentes pour obtenir des informations concernant la législation locale.

1. Première utilisation ou après une longue période d'inutilisation

- 1.1** Nettoyez et rincez le percolateur, le filtre à café, le couvercle et le tube de percolation avec de l'eau chaude. Laissez sécher les pièces.
- 1.2** Faites bouillir de l'eau dans le percolateur, avec le tube de percolation et le filtre à café en place, jusqu'à ce que le voyant s'allume.
- 1.3** Videz l'eau du percolateur. Éteignez-le et débranchez-le. Laissez le percolateur refroidir avant de préparer le café.

Note : Ne plongez jamais le percolateur, le socle ou le cordon d'alimentation dans de l'eau.

2. Préparation du café

Vérifiez que le cordon d'alimentation soit débranché.

- 2.1** Soulevez le percolateur de sa base et remplissez-le avec la quantité d'eau désirée.
- 2.2** Vérifiez le niveau de l'eau sur le tube de niveau près de la poignée ou le marquage de niveau à l'intérieur du percolateur. Pour obtenir un résultat parfait, veillez à toujours remplir avec au moins 2 tasses nos petits percolateurs et 4 tasses notre plus grand modèle. Le fait d'utiliser moins d'eau pourrait entraîner un risque d'assèchement.

- FR**
- 2.3** Mesurez (1 pour chaque tasse) et versez le café dans le filtre à café. Répartissez le café de manière égale et placez le couvercle sur le filtre à café.
 - 2.4** Installez le filtre à café sur le tube de percolation. Placez les pièces dans le percolateur.
 - 2.5** Assurez-vous que le tube de percolation avec le filtre à café et le couvercle soient placés au centre du percolateur.
 - 2.6** Appuyez sur le couvercle du percolateur et placez le percolateur sur sa base.*
 - 2.7** Branchez le cordon d'alimentation sur une prise de terre.
 - 2.8** Pour démarrer l'infusion, actionnez l'interrupteur sur « ON ». L'infusion commence lorsque le voyant de la base s'allume.
 - 2.9** Le café est prêt lorsque le voyant du percolateur s'allume.
 - 2.10** La fonction de maintien au chaud est maintenant activée et le percolateur va garder le café au chaud jusqu'à ce que l'alimentation électrique se coupe 40 minutes après le démarrage.
 - 2.11** L'interrupteur d'alimentation s'éteint automatiquement 40 minutes après le début de la préparation (conformément à la directive ECO). Retirez la fiche de la prise électrique après utilisation.

Il est important de ne pas brancher l'appareil avant que le percolateur soit prêt à infuser le café et que le couvercle du percolateur soit correctement en place. Assurez-vous de ne jamais laisser le percolateur sans surveillance pendant l'utilisation.

* Note : Le niveau indique 1,4 dl/tasse sur le petit percolateur et 1,5 dl/tasse sur le plus grand modèle.

3. Chauffage

Évitez de chauffer un percolateur vide, cela pourrait provoquer un assèchement.

- 3.1** L'interrupteur d'alimentation s'éteint automatiquement 40 minutes après le début de la préparation.
- 3.2** Si vous souhaitez garder le café au chaud plus longtemps, remettez le produit sous tension dès qu'il s'éteint. Vous aurez alors 40 minutes supplémentaires de maintien au chaud.
- 3.3** Si vous souhaitez réchauffer du café froid, sortez toujours le tube de percolation et le panier à café.
- 3.4** Débranchez l'appareil après utilisation.

4. Entretien et nettoyage

Veillez à toujours débrancher le percolateur avant de le nettoyer. Ne plongez jamais le percolateur, la base ou le cordon d'alimentation dans de l'eau ou un autre liquide. N'utilisez pas de lave-vaisselle pour nettoyer les pièces.

- 4.1** Veillez à toujours nettoyer le percolateur après chaque utilisation. Le marc de café, même en petite quantité, peut altérer la saveur du café lors de l'utilisation suivante.
- 4.2** Nettoyez soigneusement le tube de percolation et la rondelle au fond du tube. La rondelle doit bouger librement.
- 4.3** Nettoyez soigneusement le marc de café sur le filtre et le couvercle.
- 4.4** L'élément de chauffage (encastré) et l'écrou en bas à l'intérieur doivent être nettoyés régulièrement. Un dépôt de calcaire peut affecter le thermostat et faire s'allumer et s'éteindre trop rapidement le percolateur.

- 4.5** Nettoyez l'extérieur avec un chiffon humide. N'utilisez pas de détergents chimiques.

5. Détartrage

- 5.1** Pour nos petits percolateurs, remplir avec 4,5 tasses d'eau, et 7,5 tasses pour nos plus grands modèles. Placez le tube de percolation et le filtre à café dans le percolateur.
- 5.2** Laissez bouillir l'eau pendant 5 minutes pour chauffer l'appareil.
- 5.3** Débranchez le percolateur.
- 5.4** Ajoutez le produit détartrant et laissez-le reposer pendant 6 heures. Dosez le détartrant selon les instructions de l'emballage.
- 5.5** Videz le percolateur et rincez abondamment à l'eau.
- 5.6** Remplissez le percolateur avec de l'eau et laissez-la bouillir, avec le tube de percolation et le filtre à café en place, jusqu'à ce que le voyant s'allume.
- 5.7** Éteignez le percolateur et débranchez-le. Jetez l'eau.
- 5.8** Nettoyez l'extérieur du percolateur avec un chiffon humide pour enlever les éventuelles éclaboussures qui pourraient endommager la finition.
- 5.9** Le percolateur est maintenant prêt à l'emploi.

Utilisez uniquement des produits détartrants adaptés à une utilisation en contact avec les aliments. Ne faites jamais bouillir l'eau avec le détartrant.

6. Manipulation générale

AVANT INFUSION ET SERVICE

- 6.1** Assurez-vous que le couvercle du percolateur soit dans la bonne position et qu'il soit correctement refermé.

PENDANT L'INFUSION

- 6.2 Ne retirez pas le couvercle du percolateur pendant l'infusion du café !

QUANTITÉ MAXIMALE D'EAU

- 6.3 Ne mettez jamais plus de 6 tasses d'eau dans nos petits percolateurs et jamais plus de 10 tasses dans nos grands percolateurs.

IMPORTANT

- 6.4 Ouvrez le couvercle du percolateur en le tirant vers le haut. Utilisez le bouton sur le couvercle. Le bouton peut être endommagé si le couvercle est ouvert en le tirant sur le côté. N'utilisez pas le percolateur si le bouton est endommagé.

NETTOYAGE DU TUBE DE NIVEAU PRÈS DE L'ANSE

- 6.5 Un petit bouchon se trouve en haut de l'anse. Tirez-le pour nettoyer le tube de niveau à l'intérieur. Utilisez un cure-pipe.

7. Astuces et conseils

- 7.1 Utilisez du café à mouture fine ou grossière dans le percolateur. Le café à mouture grossière est plus cher.

- 7.2 Il existe du café à mouture grossière destiné aux percolateurs.

- 7.3 Lorsque vous utilisez un café à fine mouture, du marc de café pourrait se retrouver dans le percolateur. Laissez le café reposer pendant quelques minutes après l'infusion. Le marc de café se déposera au fond.

- 7.4 Rincez le filtre à café avec de l'eau froide avant l'infusion afin d'éviter que le marc de café ne tombe dans le percolateur.

- 7.5 Ne remplissez pas trop le filtre à café. Veillez à toujours laisser au moins 1 cm libre en haut du filtre.

8. Dépannage quand le café est trop léger

CAUSE

Le percolateur est encore chaud depuis la dernière infusion ou nettoyage

Du marc de café se trouve à l'intérieur du tube de percolation.

La rondelle en bas du tube de percolation est coincée.

Pas assez d'eau dans le percolateur.

Eau calcaire.

Le café a été infusé avec de l'eau chaude.

SOLUTION

Laissez refroidir le percolateur avant l'infusion suivante.

Nettoyez le tube du percolateur.

Assurez-vous que la rondelle puisse tourner librement.

Pour obtenir un résultat parfait, veillez à toujours remplir avec au moins 2 tasses nos petits percolateurs et 4 tasses notre plus grand modèle.

Utilisez une torréfaction foncée.

Veillez à toujours utiliser de l'eau froide.

FR

NL

Geachte klant,

Als de basis van de percolator de stroom onderbreekt wanneer de percolator wordt opgetild als het in de warmhoudmodus staat, is dit geen probleem.

Druk gewoon weer op de aan/uit-schakelaar op de basis en de percolator houdt de koffie warm.

Dit kan willekeurig gebeuren als gevolg van een plotselinge spanningsverandering.

Er is niets mis met het product.

Garantievoorwaarden

Beste klant, wij danken u voor uw aankoop van dit product.

Dit onderdeel bevat informatie over de garantie van uw nieuwe percolator. Neem een aantal minuten en lees deze tekst zorgvuldig zodat u de inhoud begrijpt.

Dit product werd vervaardigd en geproduceerd met de meest moderne beschikbare technologie. Indien er een defect of andere fout optreedt, kunt u contact opnemen met de verkoper waar u het apparaat gekocht hebt om te weten te komen waar uw dichtstbijzijnde servicecentrum zich bevindt.

Garantieperiode en omvang

In overeenstemming met de richtlijn van de Commissie van de Europese Unie is er een garantie van 24 maanden vanaf de aankoopdatum. De garantie is geldig in alle landen in de EU. Om compensatie te ontvangen op basis van de garantie moet de verkoper op de hoogte worden gebracht van de fout binnen 2 maanden, vanaf de dag dat de fout is opgemerkt. Buiten de EU verwijst de garantie naar de wetgeving in het land waar het apparaat wordt gebruikt. De garantie is slechts geldig als een origineel ontvangstbewijs met de aankoopdatum, de naam van de verkoper, het model van het apparaat en het serienummer worden voorgelegd bij het indienen van het apparaat.

Lees de handleiding zorgvuldig voor u contact opneemt met de verkoper.

FR

NL

De dienstverlening tijdens de garantieperiode is gratis vanaf de aankoopdatum vermeld op het ontvangstbewijs/de factuur en dekt arbeidskosten en reserveonderdelen. Transportkosten en eventuele schade tijdens de verzending moeten worden betaald door de klant. Controleer of het apparaat geschikt is voor gebruik in het land waar u het wilt gebruiken. Het niet naleven van de veiligheidsinstructies in de handleiding verlost de fabrikant van alle aansprakelijkheid met betrekking tot letsel bij personen, dieren of eigendom.

Uitzondering van de garantie

De garantie is niet toepassing op schade die voortvloeit uit onjuist gebruik of niet-naleving van de instructies beschreven in de meegeleverde handleiding.

Bovendien geldt de garantie niet indien: 1) het aankoopbewijs/ de factuur vals of onleesbaar is; 2) het apparaat gerepareerd, gemanipuleerd en/of gewijzigd werd door onbevoegde personen; 3) het apparaat werd gebruikt voor commerciële doeleinden; 4) het apparaat beschadigd raakte tijdens het transport; 5) er niet-originale reserveonderdelen werden gebruikt; 6) omwille van redenen die niet gepaard gaan met storingen of defecten als gevolg van de fabricage.

Daarenboven is de garantie nooit van toepassing voor: 1) normale slijtage van de meegeleverde onderdelen; 2) onderhoud overeenkomstig de handleiding; 3) schade die voortvloeit uit overmacht (blikseminslag, overstroming, brand en andere gebeurtenissen waarover de fabrikant geen controle heeft). Indien de garantie onder de bovenvermelde omstandigheden valt, moet de klant de kosten van inspectie, reparatie en transport zelf dragen.



Veiligheidsinstructies

Het is belangrijk dat u deze veiligheidsinstructies in acht neemt om persoonlijke letsels en schade aan het apparaat te vermijden. Lees ook de handleiding alvorens u het apparaat gebruikt. Bewaar de handleiding voor latere raadpleging.

Gebruik het apparaat niet indien het beschadigd is. Bij een eerste teken van beschadiging, abnormaal geluid of geur dient u het apparaat uit te schakelen en de stekker uit het stopcontact te trekken. Neem in dat geval contact op met een erkend servicecentrum.

Gebruik het apparaat niet indien de stroomkabel beschadigd is. Een beschadigde stroomkabel moet steeds vervangen worden: Neem contact op met een erkend servicecentrum. Risico op elektrische schok.

Houd de stroomkabel verwijderd van warme oppervlaktes, scherpe hoeken of andere scherpe objecten. Laat de stroomkabel niet in contact komen met de warme buitenkant van de percolator. Laat de stroomkabel niet afhangen van het werkblad. Plaats de stroomkabel ergens waar men er niet over kan vallen.

Als u het apparaat loskoppelt, trek dan aan de stekker en niet aan de kabel. De stekker of de kabel kan beschadigd raken en dit kan leiden tot risico op elektrische schok.

Sluit het apparaat enkel aan op stopcontacten die voldoen aan de wettelijke vereisten. Zorg ervoor dat de spanning van de stroomvoorziening overeenstemt met de hoeveelheid die is weergegeven op het kenmerkenplaatje aan de onderkant van het apparaat.

Plaats het apparaat op een gelijke en warmtebestendige oppervlakte om brandgevaar te vermijden. Plaats het apparaat niet nabij de hoek van de tafel of op warme oppervlaktes, kookplaten of dergelijke.

Gebruik en bewaar het apparaat enkel binnen.

Raak de warme buitenkant van de percolator niet aan tijdens het percoleren en daarna.

Laat het apparaat niet gebruiken door kinderen of personen met beperkte mentale, fysieke of sensorische capaciteiten of met

NL

onvoldoende ervaring en/of vaardigheden, tenzij onder aandachtig toezicht en begeleiding van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

Er moet op toegezien worden dat kinderen niet met het apparaat spelen.

Verwijder nooit onderdelen van het apparaat. Steek geen voorwerpen in de openingen. Dit kan elektrische schok veroorzaken! Alle handelingen die niet beschreven zijn in deze handleiding mogen enkel uitgevoerd worden door een erkend servicecentrum!

Reinig het apparaat grondig en regelmatig. Indien het niet wordt gereinigd, kan de gevormde opeenhoping gevaarlijk zijn voor uw gezondheid. Trek het apparaat uit het stopcontact en laat het afkoelen alvorens het te reinigen.

Ontkalk het apparaat regelmatig door de beschreven instructies te volgen. Indien u dit niet doet, kan het apparaat beschadigd raken en gevaarlijk zijn voor uw gezondheid.

Zorg ervoor dat de elektrische onderdelen, de stekker en de kabel droog zijn.

Dompel het apparaat nooit onder in water. Bescherm het apparaat tegen sprays en druppels. Water en elektriciteit vormen samen een risico op elektrocutie.

Trek de stekker van het apparaat steeds uit het stopcontact na gebruik.

Als het koffiezetterapparaat te veel gevuld is, kan er kokend water uitkomen.

De percolator mag enkel gebruikt worden met de meegeleverde stroomvoorzieningen.

Let erop dat het koffiezetterapparaat is uitgeschakeld alvorens u de stroomvoorzieningen verwijdert.

Het apparaat mag niet ondergedompeld worden.

De apparaten mogen enkel gebruikt worden door personen met beperkte fysieke, sensorische en mentale capaciteiten of gebrek aan ervaring en kennis indien ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen betreffende het veilige gebruik van het apparaat en indien ze

de mogelijke gevaren begrijpen.

Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

Het apparaat is bedoeld voor gebruik in het huishouden en voor gelijkaardige toepassingen, zoals: de personeelskeuken in een winkel, kantoor of andere werkomgeving; boerderijen; door klanten in een hotel, motel of andere residentiële omgevingen; omgevingen van het type bed & breakfast.

De apparaten mogen enkel gebruikt worden door kinderen die ouder zijn dan 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, sensorische en mentale capaciteiten of gebrek aan ervaring en kennis indien ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen betreffende het veilige gebruik van het apparaat en indien ze de mogelijke gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mag niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en er toezicht wordt gehouden. Houd het apparaat en de kabel ervan buiten het bereik van kinderen van minder dan 8 jaar.

WAARSCHUWING: Kalkaanslag kan schade veroorzaken aan het apparaat of kan leiden tot defect. Ontkalk het apparaat regelmatig. Indien het apparaat niet genoeg ontkalkt wordt, vervalt de garantie.

Beoogd gebruik

Het apparaat dient om koffie te zetten. Het is bedoeld voor huishoudelijk gebruik en moet gebruikt worden overeenkomstig deze handleiding. Elk ander gebruik wordt beschouwd als onjuist. Gebruik van het apparaat op een andere manier dan hier aangegeven kan schade berokkenen aan mensen en de garantie doen vervallen.

Recycling

Het apparaat werd geproduceerd met materiaal van hoogstaande kwaliteit dat opnieuw gebruikt of gerecycleerd kan worden. Breng het apparaat weg bij een geschikt centrum voor inzameling van afval.

Als u beslist om het apparaat weg te werpen, trek het dan uit het stopcontact. Snij de stroomkabel vervolgens zo dicht mogelijk bij het apparaat af.

Richtlijnen voor het juist wegwerpen van het product volgens de Europese Richtlijn 2002/96/EC en het Italiaanse Wetgevend Decreet nr. 151 van 25 juli 2005. Op het einde van zijn levensduur mag het product niet weggeworpen worden met het niet-gesorteerde huishoudelijk afval. Het moet gebracht worden naar een geschikt centrum voor selectieve afvalinzameling, dat door de lokale overheid is opgericht, of ingediend worden bij een verdeler die deze dienst aanbiedt. Door aparte inzameling van elektrische huishoudapparaten wordt een mogelijk negatief effect op het milieu en de gezondheid door onjuist wegwerpen vermeden en kan het materiaal waaruit ze bestaan herwonnen worden, wat aanzienlijke energie- en bronbesparingen oplevert. Het symbool met de doorkruiste vuilnisbak op het product geeft aan dat elektrische huishoudapparaten apart moeten worden weggeworpen. Onjuist wegwerpen van het product door de gebruiker kan aanleiding geven tot specifieke administratieve sancties bepaald in de huidige voorschriften. De verpakking bestaat uit recycleerbaar materiaal. Neem contact op met de bevoegde instanties voor meer informatie over de lokale wetgeving.

N

1. Eerste gebruik of gebruik na een lange periode van stilstand

- 1.1 Reinig en spoel de percolator, het koffiebakje, het deksel en het percolatorbuisje met warm water. Laat de onderdelen drogen.
- 1.2 Kook water in de percolator met het koffiebakje en het percolatorbuisje op hun plaats, tot het lampje gaat branden.
- 1.3 Giet het water uit de percolator. Schakel het apparaat uit en trek het uit het stopcontact. Laat de percolator afkoelen alvorens koffie te zetten.

Opmerking: Dompel de percolator, de basisplaat of de stroomkabel nooit onder in water.

2. Koffie zetten

Controleer of de stroomkabel uit het stopcontact getrokken is.

- 2.1** Neem de percolator uit de basis en vul hem met de gewenste hoeveelheid water.
- 2.2** Bekijk de peilaanduiding van het water op de hendel of de peilaanduiding in de percolator*. Vul de kleinere percolators steeds met minstens 2 kopjes water en de grotere modellen steeds met minstens 4 kopjes voor de beste resultaten.
Minder water kan leiden tot uitdroging
- 2.3** Meet de koffie af (1 voor elk kopje) en giet hem in het koffiebakje. Zorg dat de koffie gelijk verdeeld is en zet het deksel op het koffiebakje.
- 2.4** Plaats het koffiebakje op het percolatorbuisje. Plaats de onderdelen in de percolator.
- 2.5** Zorg ervoor dat het percolatorbuisje samen met het koffiebakje en het deksel in het midden van de percolator staan.
- 2.6** Druk op het deksel van de percolator en plaats de percolator op de basisplaat.*
- 2.7** Steek de stroomkabel in een geaard stopcontact.
- 2.8** Zet de schakelaar op "ON" om koffie te kunnen zetten. De percolator begint koffie te zetten als het controlelampje van de basisplaat gaat branden.
- 2.9** De koffie is klaar zodra het controlelampje op de percolator gaat branden.
- 2.10** De warmhoudfunctie is nu ingeschakeld en de percolator houdt de koffie warm totdat de stroom 40 minuten na de start wordt uitgeschakeld.

2.11 De aan/uit-schakelaar wordt 40 minuten nadat het koffiezetten is begonnen, automatisch uitgeschakeld (conform de ECO-richtlijn). Trek na gebruik de stekker uit het stopcontact.

Het is belangrijk dat het apparaat wordt uitgetrokken tot de percolator klaar is voor het koffiezetten en het deksel van de percolator er goed op staat. Houd de percolator steeds in de gaten tijdens het koffiezetten.

3. Waarschuwing

Zorg ervoor, dat u een lege percolator niet laat opwarmen, dit kan uitdrogen tot gevolg hebben.

- 3.1** De aan/uit-schakelaar wordt 40 minuten nadat het koffiezetten is begonnen, automatisch uitgeschakeld.
- 3.2** Als u de koffie langere tijd warm wilt houden, schakel het apparaat dan opnieuw in, zodra het automatisch uitschakelt. De warmhoudfunctie wordt dan nog eens 40 minuten ingeschakeld.
- 3.3** Als u koude koffie wilt opwarmen, haal dan altijd de percolator-buis en de koffiehouder uit het apparaat.
- 3.4** Trek na gebruik de stekker van het apparaat uit het stopcontact.

4. Onderhoud en reiniging

Trek de percolator steeds uit het stopcontact alvorens hem te reinigen. Dompel de percolator, basisplaat of stroomkabel nooit onder in water of andere vloeistof. Gebruik geen vaatwasmachine om de onderdelen te reinigen.

*Opmerking: De indicator geeft 1,4 dl / beker in de kleine percolator en 1,5 dl / beker in de grotere

- 4.1** Reinig de percolator steeds na gebruik. Zelfs kleine hoeveelheden koffiebezinksel kunnen de smaak van de koffie beïnvloeden tijdens het koffiezetten.
- 4.2** Reinig het percolatorbuisje en de afdichtingsring op de bodem van het buisje grondig. De ring moet vrij kunnen bewegen.
- 4.3** Verwijder koffiebezinksels zorgvuldig uit het koffiebakje en het deksel.
- 4.4** Het verwarmingselement (verzonken) en de moer op de bodem van de binnenkant moet regelmatig gereinigd worden. Kalkaanslag kan de thermostaat beïnvloeden, waardoor de percolator mogelijk te snel automatisch aan-en uitschakelt.
- 4.5** Reinig de buitenkant met een vochtige doek. Gebruik geen chemische reinigingsmiddelen.

5. Ontkalken

- 5.1** Vul onze kleine percolators met 4,5 kopjes water en onze grotere met 7,5 kopjes. Plaats het percolatorbuisje en het koffiebakje in de percolator.
- 5.2** Laat het water gedurende 5 minuten koken zodat het warm genoeg is.
- 5.3** Trek de percolator uit het stopcontact.
- 5.4** Voeg ontkalker toe en laat deze gedurende 6 uur intrekken. De dosering van de ontkalker dient te gebeuren volgens de instructies op de verpakking van de ontkalker. .
- 5.5** Maak de percolator leeg en spoel hem grondig.
- 5.6** Vul de percolator met water en laat het water koken met het percolatorbuisje en het koffiebakje op hun plaats, tot het lampje gaat branden.
- 5.7** Schakel de percolator uit en trek hem uit het stopcontact. Gooi het water weg.
- 5.8** Reinig de buitenkant van de percolator met een vochtige

doek om mogelijke spatten die de afwerking kunnen beschadigen te verwijderen.

5.9 De percolator is nu klaar voor gebruik.

Gebruik enkel ontkalker die is goedgekeurd voor gebruik in apparaten die in contact komen met voedsel. Laat het water nooit koken met ontkalker erin.

6. Algemene richtlijnen

ALVORENS HET KOFFIEZETTEN EN SERVEREN

6.1 Zorg ervoor dat het deksel van de percolator op de juiste plaats en goed zit.

TIJDENS HET KOFFIEZETTEN

6.2 Verwijder het deksel van de percolator nooit tijdens het koffiezetten!

MAXIMUM HOEVEELHEID WATER

6.3 Giet nooit meer dan 6 kopjes water in onze kleine percolators en niet meer dan 10 kopjes in onze grote percolators.

BELANGRIJK

6.4 Trek het deksel van de percolator recht omhoog. Neem de knop op het deksel vast. De knop kan beschadigd raken als u het deksel schuin omhoogtrekt. Gebruik de percolator niet indien de knop beschadigd is.

REINIGEN VAN DE PEILAANDUIDING AAN DE HENDEL

6.5 Bovenaan de hendel bevindt zich een kleine insteek. Trek hieraan om de peilaanduidingsbuis binnenin te reinigen. Gebruik hiervoor een pijpenrager.

7. Tips en advies

- 7.1 Gebruik fijngemalen koffie of grofgemalen koffie in de percolator. Grofgemalen koffie is niet zo voordelig.
- 7.2 Er bestaat speciale grofgemalen koffie die geschikt is voor percolators.
- 7.3 Bij gebruik van fijngemalen koffie kan er wat koffiebezinksel achterblijven in de percolator. Laat de koffie er nog enkele minuten inzitten nadat het koffiezetten voltooid is. Hierdoor daalt het koffiebezinksel naar de bodem.
- 7.4 Spoel het koffiebakje met koud water alvorens koffie te zetten. Hierdoor vermijdt u dat koffiebezinksel in de percolator valt.
- 7.5 Doe niet te veel koffie in het koffiebakje. Blijf altijd minstens 1 cm onder de bovenkant van het bakje.

NL

8. Probleemoplossing wanneer de koffie te slap is

OORZAAK

De percolator is nog warm van de laatste keer dat u koffie gezet heeft of het apparaat gereinigd heeft.

Koffiebezinksel in het percolatorbuisje.

De ring op de bodem van het percolatorbuisje zit vast.

Niet genoeg water in de percolator.

Hard water.

De koffie werd gezet met water dat te heet is.

OPLOSSING

Laat de percolator afkoelen alvorens opnieuw koffie te zetten.

Reinig het percolatorbuisje.

Zorg ervoor dat de ring vrij kan bewegen.

Vul de kleinere percolators steeds met minstens 2 kopjes water en de grotere modellen steeds met minstens 4 kopjes voor de beste resultaten.

Gebruik een donkere branding.

Gebruik steeds koud water.

Sehr geehrter Kunde,
wenn am Sockel der Kaffeemaschine im Warmhaltemodus die Stromzufuhr unterbrochen wird, wenn die Kaffeemaschine von ihm abgehoben wird, ist das kein Problem.
Drücken Sie einfach den Netzschalter am Sockel wieder auf ON und die Kaffeemaschine hält den Kaffee warm.
Die Unterbrechung kann zufällig erfolgen und wird durch einen plötzlichen Spannungswechsel verursacht, wenn das Gerät vom Sockel gehoben wird
Mit dem Gerät ist alles in Ordnung.

Garantiebedingungen

Lieber Kunde, vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben.

Dieser Teil enthält Informationen über die Garantie Ihres neuen Perculators. Bitte lesen Sie diesen Text sorgfältig, um den Inhalt zu verstehen.

Dieses Produkt wurde mit der modernsten Technologie entwickelt und produziert. Bei einer Fehlfunktion oder einem anderen Fehler wenden Sie sich bitte an den Wiederverkäufer, bei dem Sie das Gerät erworben haben, um Informationen zum nächstgelegenen Servicecenter zu erhalten.

Garantiezeitraum und -dauer

Gemäß der Richtlinie 1999/44EG der Europäischen Kommission erhalten Sie eine Garantie von 24 Monaten ab dem Kaufdatum. Die Garantie gilt in allen EU-Ländern. Um die Garantie in Anspruch nehmen zu können, müssen Sie den Wiederverkäufer innerhalb von 2 Monaten ab dem Tag, an dem der Fehler beobachtet wurde, über diesen Fehler informieren. Außerhalb der EU gelten die gesetzlichen Garantiebestimmungen des Landes, in dem das Gerät verwendet wird. Die Garantie ist nur gültig, wenn ein Original-Beleg mit Kaufdatum, Name des Wiederverkäufers, Gerätmodell und Seriennummer bei der Einreichung des Geräts vorgelegt wird.

Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig, bevor Sie sich an den Wiederverkäufer wenden.

Während des Garantiezeitraums ist der Service kostenfrei ab dem Kaufdatum, der auf dem Beleg/der Rechnung angegeben ist, und deckt Arbeitszeit und Ersatzteile ab. Frachtkosten und Schäden während des Transports sind vom Kunden zu tragen. Bitte überprüfen Sie, ob das Gerät für die Verwendung in dem Land geeignet ist, in dem es verwendet wird. Eine Nichtbeachtung der Sicherheitsanweisungen in der Anleitung entlässt den Hersteller aus seiner Verantwortung für Verletzungen von Personen und Tieren bzw. Sachschäden.

Ausnahmen von der Gewährleistungsverpflichtung

Die Gewährleistung erstreckt sich nicht auf Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Anweisungen in der mitgelieferten Bedienungsanleitung entstanden sind.

Darüber hinaus gilt die Gewährleistung in folgenden Fällen nicht: 1) Wenn die Quittung/Rechnung gefälscht oder unleserlich ist. 2) Wenn das Gerät durch nicht autorisierte Personen repariert, manipuliert und/oder modifiziert wurde. 3) Wenn das Gerät zu gewerblichen Zwecken benutzt wurde. 4) Wenn das Gerät beim Versand beschädigt wurde. 5) Wenn nicht originale Ersatzteile verwendet wurden. 6) Bei Schäden, die nicht auf Fertigungsfehler oder -mängel zurückzuführen sind.

Außerdem gilt die Gewährleistung keinesfalls für: 1) normalen Verschleiß von Teilen, die mit dem Gerät geliefert wurden, 2) die Wartung gemäß dem Handbuch und 3) Schäden, die durch äußere Umstände (Blitzschlag, Flut, Feuer und andere Ereignisse, die außerhalb der Kontrolle des Herstellers liegen) hervorgerufen wurden. In allen oben genannten Fällen trägt der Kunde die Kosten für Inspektion, Reparatur und Versand selbst.



Sicherheitshinweise

Es ist wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise zu befolgen, um Verletzungen von Personen sowie Schäden am Gerät zu vermeiden. Lesen Sie die Bedienungsanleitung durch, bevor Sie das Gerät verwenden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteren Gebrauch auf.

Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist. Bei ersten Anzeichen von Beschädigungen, ungewöhnlichen Geräuschen oder Gerüchen schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Wenn dies geschieht, wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicezentrum.

Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist. Ein beschädigtes Netzkabel muss immer ausgetauscht werden: Wenden Sie sich dazu an ein autorisiertes Servicezentrum. Gefahr eines Stromschlages!

Das Netzkabel darf nicht in die Nähe heißer Oberflächen, scharfer Kanten oder anderer spitzer Gegenstände gelangen. Es darf auch nicht mit der heißen Außenseite des Perkolators in Kontakt kommen. Lassen Sie es auch nicht von der Kante der Arbeitsplatte hängen. Legen Sie das Netzkabel so, dass niemand darüber stolpern kann.

Wenn sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen, ziehen Sie nicht am Kabel, sondern am Stecker. Der Stecker oder das Kabel könnten beschädigt werden, was zur Gefahr eines Stromschlages führen kann.

Schließen Sie das Gerät nur an Netzsteckdosen an, die den gesetzlichen Anforderungen entsprechen. Stellen Sie sicher, dass die Versorgungsspannung den Angaben auf dem Typenschild auf der Unterseite des Geräts entspricht.

Stellen Sie das Gerät auf eine ebene und hitzebeständige Oberfläche, um Brandgefahr zu vermeiden. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von Tischkanten oder auf heiße Oberflächen, Herdplatten oder ähnliches.

Verwenden und lagern Sie das Gerät nur in Innenräumen.

Berühren Sie während des Brühvorgangs und danach nicht die warme

Außenseite des Perkolators.

Das Gerät darf nicht von Kindern oder Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, es sei denn, sie werden von einer Person beaufsichtigt und angeleitet, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Entfernen Sie niemals Teile des Geräts. Stecken Sie keine Gegenstände in die Öffnungen. Dies kann einen Stromschlag zur Folge haben!

Jegliche Arbeiten, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind, dürfen nur von einem autorisierten Servicezentrum durchgeführt werden!

Reinigen Sie das Gerät sorgfältig und regelmäßig. Wenn es nicht gereinigt wird, können sich gesundheitsschädliche Ablagerungen bilden. Trennen Sie vor der Reinigung das Gerät vom Stromnetz und lassen Sie es abkühlen.

Entkalken Sie das Gerät regelmäßig gemäß den Anweisungen. Wenn es nicht regelmäßig entkalkt wird, kann das Gerät beschädigt werden, und es können sich gesundheitsschädliche Ablagerungen bilden.

Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Elemente, Stecker und Kabel immer trocken sind.

Das Gerät niemals in Wasser eintauchen. Schützen Sie das Gerät vor Spritzwasser und Tropfen. Wasser und Strom in Kombination stellen eine Gefahr eines Stromschlages dar.

Ziehen Sie nach Gebrauch stets den Netzstecker aus der Steckdose.

Wenn der Perkolator überfüllt wird, kann kochendes Wasser herausspritzen.

Der Perkolator darf nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen Kontaktsockel betrieben werden.

Stellen Sie sicher, dass der Perkolator ausgeschaltet ist, bevor Sie ihn vom Kontaktsockel nehmen.

Das Gerät darf nicht in Wasser getaucht werden.

Dieses Gerät kann von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Dieses Gerät ist für den Einsatz im Haushalt und ähnlichen Umgebungen vorgesehen: in Personalküchen von Geschäften, Büros und anderen Arbeitsplätzen; auf Bauernhöfen; zur Verwendung durch Gäste in Hotels, Motels, Pensionen und anderen Unterkünften.

Dieses Gerät kann von Kindern ab einem Alter von acht (8) Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als acht (8) Jahre und unter Beaufsichtigung. Halten Sie das Gerät und das Netzkabel außer Reichweite von Kindern unter acht (8) Jahren.

WARNUNG: Kalkablagerungen können zu Schäden am Gerät oder dessen Ausfall führen. Entkalken Sie das Gerät regelmäßig. Wenn das Gerät nicht entkalkt wird, kann das zum Erlöschen der Gewährleistung führen.

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Das Gerät ist zur Zubereitung von Kaffee bestimmt. Es ist für den häuslichen Gebrauch bestimmt und muss in Übereinstimmung mit dieser Anleitung verwendet werden. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die Verwendung des Geräts auf andere als die hier angegebene Weise kann zu Gefahren für Personen und zum Erlöschen der Gewährleistung führen.

Recycling

Das Gerät wurde aus qualitativ hochwertigen Materialien hergestellt, die wiederverwendet oder recycelt werden können. Entsorgen Sie das Gerät in einer geeigneten Abfallsammelstelle.

Wenn Sie das Gerät entsorgen möchten, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Schneiden Sie dann das Netzkabel so nahe am Gehäuse des Geräts wie möglich ab.

Die korrekte Entsorgung des Produkts hat gemäß der europäischen Richtlinie 2002/96/EG und des italienischen gesetzesvertretenden Dekrets Nr. 151 vom 25. Juli 2005 zu erfolgen. Am Ende seiner Nutzungsdauer darf das Produkt nicht mit unsortiertem Hausmüll entsorgt werden. Es sollte zu einer selektiven Abfallsammelstelle der lokalen Behörden oder zu einem Einzelhändler, der diesen Service anbietet, gebracht werden. Die getrennte Sammlung von elektrischen Haushaltsgeräten vermeidet mögliche negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt, die sich aus unsachgemäßer Entsorgung ergeben, und ermöglicht, dass die Materialien, aus denen sie hergestellt wurden, wiederverwendet werden können, was zu erheblichen Einsparungen bei Energie und Ressourcen führt. Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf dem Produkt weist auf die erforderliche getrennte Entsorgung von Elektrogeräten hin. Eine unsachgemäße Entsorgung des Produkts durch den Benutzer wird durch verwaltungsrechtliche Sanktionen gemäß den geltenden Vorschriften geahndet. Die Verpackung ist aus recycelbaren Materialien hergestellt. Kontaktieren Sie die zuständigen Behörden für Informationen bezüglich der lokalen Gesetzgebung.

1. Erste Inbetriebnahme bzw. Inbetriebnahme nach längerem Nichtgebrauch

- 1.1 Reinigen und spülen Sie den Perkolator, Brühkorb, Deckel und das Steigrohr mit heißem Wasser. Lassen Sie die Teile trocknen.
- 1.2 Kochen Sie Wasser im Perkolator mit eingesetztem Steigrohr und Brühkorb, bis die Anzeigeleuchte aufleuchtet.
- 1.3 Gießen Sie das Wasser aus dem Perkolator. Schalten Sie ihn aus und ziehen Sie den Netzstecker. Lassen Sie den Perkolator vor dem Brühen abkühlen.

Achtung: Tauchen Sie den Perkolator, den Kontaktsockel oder das Netzkabel niemals in Wasser.

2. Kaffee brühen

Überprüfen Sie, dass der Netzstecker nicht in der Steckdose ist.

- 2.1 Heben Sie den Perkolator vom Kontaktsockel und füllen Sie ihn mit der gewünschten Menge Wasser.
- 2.2 Der Wasserstand kann am Griff oder an den Markierungen im Inneren des Perkolators abgelesen werden*. Für beste Ergebnisse füllen Sie unsere kleineren Perkolatoren immer mit mindestens zwei Tassen Wasser und unsere größeren Modelle mit mindestens vier Tassen. Weniger Wasser kann zum Austrocknen führen.
- 2.3 Messen Sie den Kaffee ab (eine Einheit pro Tasse) und geben Sie ihn in den Brühkorb. Verteilen Sie den Kaffee gleichmäßig und setzen Sie dann den Deckel auf den Brühkorb.
- 2.4 Setzen Sie den Brühkorb auf das Steigrohr. Setzen Sie die Teile zusammen in den Perkolator ein.
- 2.5 Stellen Sie sicher, dass sich das Steigrohr mit dem Brühkorb und -deckel in der Mitte des Perkolators befindet.

- DE**
- 2.6** Drücken Sie den Deckel des Perkolators fest auf und setzen Sie den Perkolator auf den Kontaktsockel.*
 - 2.7** Stecken Sie den Netzstecker in eine geerdete Steckdose.
 - 2.8** Um mit dem Brühen zu beginnen, schalten Sie den Netzschalter auf „ON“. Der Brühvorgang beginnt, wenn die Anzeigeleuchte der Kontaktplatte aufleuchtet.
 - 2.9** Der Kaffee ist fertig, wenn die Anzeigeleuchte am Perkolator aufleuchtet.
 - 2.10** Die WARMHALTEFUNKTION ist nun aktiviert und der Perkolator hält den Kaffe bis zur Abschaltung 40 Minuten nach dem Start warm.
 - 2.11** Der Strom wird automatisch 40 Minuten nach Beginn des Brühvorgangs ausgeschaltet (im Einklang mit der EU Umweltrichtlinie). Ziehen Sie nach der Verwendung den Netzstecker aus der Steckdose.

Es ist wichtig, dass der Netzstecker so lange nicht in die Steckdose gesteckt wird, bis der Perkolator für den Brühvorgang bereit ist und der Deckel richtig aufgesetzt wurde. Behalten Sie den Perkolator während des Brühvorgangs immer im Auge.

3. Aufwärmen

Vermeiden Sie ein Aufwärmen eines leeren Perkolators. Dies könnte zu übermäßiger Austrocknung führen.

- 3.1** Der Strom wird automatisch 40 Minuten nach Beginn des Brühvorgangs ausgeschaltet.
- 3.2** Falls Sie den Kaffee für eine längere Zeit warmhalten wollen,

*Hinweis: Die Füllstandsanzeige zeigt 1,4 dl/Tasse bei kleinen Perkolatoren und 1,5 dl/Tasse bei den größeren Modellen an.

schalten Sie das Produkt unmittelbar wieder EIN, nachdem es sich abgeschaltet hat. Die Warmhaltefunktion ist dann für weitere 40 Minuten aktiviert.

- 3.3 Wenn Sie kalten Kaffee aufwärmen wollen, nehmen Sie immer das Perkolatorrohr und den Kaffefilter heraus.
- 3.4 Ziehen Sie nach der Verwendung den Netzstecker aus der Steckdose.

4. Pflege und Reinigung

Ziehen Sie vor der Reinigung stets den Netzstecker. Tauchen Sie den Perkolator, den Kontaktsockel oder das Netzkabel niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Reinigen Sie die Teile nicht in einem Geschirrspüler.

- 4.1 Reinigen Sie den Perkolator stets nach Gebrauch. Selbst kleine Mengen Kaffeesatz können den Geschmack des Kaffees beim nächsten Brühen beeinträchtigen.
- 4.2 Reinigen Sie das Steigrohr und die Unterlegscheibe an der Unterseite des Rohrs sorgfältig. Die Unterlegscheibe muss sich frei bewegen können.
- 4.3 Reinigen Sie den Brühkorb und seinen Deckel sorgfältig von Kaffeesatz.
- 4.4 Das Heizelement (versenkt) und die Mutter auf dem Boden im Inneren sollten regelmäßig gereinigt werden. Kalkablagerungen können den Thermostat beeinträchtigen, was dazu führen kann, dass der Perkolator zu schnell automatisch ein- und ausschaltet.
- 4.5 Reinigen Sie die Außenseite mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel.

5. Entkalken

- 5.1 Füllen Sie unsere kleinen Perkolatoren mit 4,5 Tassen Wasser und die größeren mit 7,5 Tassen Wasser. Setzen Sie das Steigrohr und den Brühkorb in den Perkolator.
- 5.2 Lassen Sie das Wasser für fünf Minuten kochen, bis es richtig heiß ist.
- 5.3 Ziehen Sie den Netzstecker des Perkolators.
- 5.4 Fügen Sie ein Entkalkungsmittel hinzu und lassen es sechs Stunden einwirken. Zur Dosierung des Entkalkungsmittels folgen Sie bitte den Anweisungen auf der Verpackung.
- 5.5 Entleeren Sie den Perkolator und spülen Sie ihn gründlich aus.
- 5.6 Füllen Sie den Perkolator mitsamt Steigrohr und Brühkorb mit Wasser und lassen Sie es kochen, bis die Anzeigeleuchte aufleuchtet.
- 5.7 Schalten Sie den Perkolator aus und ziehen Sie den Netzstecker. Schütten Sie das Wasser aus.
- 5.8 Reinigen Sie die Außenseite des Perkolators mit einem feuchten Tuch, um mögliche Spritzer zu entfernen, die die Oberfläche beschädigen könnten.
- 5.9 Der Perkolator kann jetzt wieder benutzt werden.

Verwenden Sie nur Entkalkungsmittel, das für den Einsatz in Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen ist. Kochen Sie niemals das Wasser mit dem Entkalkungsmittel.

6. Allgemeine Handhabung

VOR DEM BRÜHEN UND SERVIEREN

- 6.1 Stellen Sie sicher, dass der Deckel des Perkolators sich in der korrekten Position befindet und richtig aufsitzt.

WÄHREND DES BRÜHVORGANGS

- 6.2 Nehmen Sie während des Brühvorgangs nicht den Deckel des Perkolators ab!

MAXIMALE WASSERMENGE

- 6.3 Füllen Sie niemals mehr als 6 Tassen Wasser in unsere kleinen Perkolatoren und nie mehr als 10 Tassen in unsere großen Perkolatoren.

WICHTIG

- 6.4 Ziehen Sie den Deckel des Perkolators gerade nach oben ab. Greifen Sie den Deckel am Knauf. Der Knauf kann beschädigt werden, wenn der Deckel seitwärts gezogen wird. Verwenden Sie den Perkolator nicht, wenn der Knauf beschädigt ist.

REINIGUNG DES FÜLLSTANDSROHRS AM GRIFF

- 6.5 Oben auf dem Griff befindet sich ein kleiner Stecker. Ziehen Sie diesen heraus, um das Rohr zu reinigen. Benutzen Sie dazu einen Pfeifenreiniger.

7. Tipps und Ratschläge

- 7.1 Sie können im Perkolator fein oder grob gemahlenen Kaffee verwenden. Grob gemahlener Kaffee ist unwirtschaftlicher.
- 7.2 Es ist spezieller grob gemahlener Kaffee für Perkolatoren erhältlich.
- 7.3 Bei der Verwendung von fein gemahlenem Kaffee kann etwas Kaffeepulver in den Perkolator gelangen. Lassen Sie den Kaffee nach dem Brühvorgang für einige Minuten stehen. Dadurch kann das Kaffeepulver nach unten sinken.
- 7.4 Spülen Sie den Brühkorb mit kaltem Wasser aus, bevor Sie das Kaffeepulver hineingeben, um zu verhindern, dass Kaffeepulver in den Perkolator rieselt.
- 7.5 Geben Sie nicht zu viel Kaffee in den Brühkorb. Lassen Sie immer mindestens einen Zentimeter zum oberen Rand des Korbs frei.

8. Fehlerbehebung, wenn der Kaffee zu schwach ist

URSACHE

Die Kaffeemaschine ist noch warm vom letzten Brühvorgang oder von der Reinigung.

Es befindet sich Kaffeesatz im Steigrohr.

Die Unterlegscheibe an der Unterseite des Steigrohres klemmt.

Es ist nicht genug Wasser im Perkolator.

Hartes Wasser.

Der Kaffee wurde mit zu heißem Wasser gebrüht.

LÖSUNG

Lassen Sie den Perkolator vor dem Brühen abkühlen.

Reinigen Sie das Steigrohr.

Stellen Sie sicher, dass sich die Scheibe frei bewegen kann.

Für beste Ergebnisse füllen Sie unsere kleineren Perkolatoren immer mit mindestens zwei Tassen Wasser und unsere größeren Modelle mit mindestens vier Tassen.

Verwenden Sie eine dunklere Röstung.

Verwenden Sie immer kaltes Wasser.

Kæri viðskiptavinur.

Ef hellan á kaffivélinni rýfur rafstrauminn þegar kaffikannan er tekin af henni á meðan henni er haldið heitri er það ekki vandamál. heitu. Ýttu bara aftur á ON-rofann á vélinni og kaffivélin heldur kaffinu. Tilviljun veldur því að straumur rofnar og er vegna snöggrar spennubreytingar þegar kannan er tekin af kaffivélarhellunni. Það er ekkert að vélinni.

Ábyrgðarskilmálar

Kæri viðskiptavinur,

Til hamingju með kaup þessarar vöru.

Í þessum hluta er að finna gagnlegar upplýsingar varðandi ábyrgð vorunnar. Vinsamlegast lestu þessar upplýsingar vel. Tækið er hannað og framleitt með bestu tækni sem völ er á. Komi hins vegar í ljós gallar eða vélín bilar, láttu þá vinsamlegast söluaðilann vita. Hann veitir þér nauðsynlegar upplýsingar svo þú getir haft samband við næstu þjónustumiðstöð.

Gildistími og gildi ábyrgðar

Í samræmi við tilskipun Evrópubgingsins og ráðsins nr. 1999/44/EB frá 25. maí 1999 um tiltekna þætti í sölu neysluvara og ábyrgð þar að lútandi er gildistími ábyrgðar tækisins 24 mánuðir frá söludegi í öllum Evrópulöndum. Til að nýta ábyrgðina þarf þú að greina söluaðilanum frá gallanum skriflega innan tveggja mánaða frá því að gallinn uppgötvest. Utan Evrópu gildir ábyrgðin í samræmi við gildandi lög og reglur í viðkomandi landi. Ábyrgðin gildir aðeins gegn framvísun kvittunar/sölureiknings sem sýnir söladag, nafn söluaðila, gerð tækisins og raðnúmer hans.

Áður en þú hefur samband við söluaðilann skalt þú hafa lesið vel notkunarleiðbeiningarnar sem fylgja tækinu.

Viðgerðir innan ábyrgðar eru kaupanda að kostnaðarlausu, þ.m.t. kostnaður af vinnu og varahlutum á gildistíma hennar frá og með

söludegi samkvæmt kvittun/sölureikningi sem söluaðilinn framvíesar.

Kaupandi ber kostnað og ábyrgð á áhættu vegna flutnings.

Vinsamlegast athugið hvort varan hentar til notkunar í landinu þar sem ætlunin er að nota hana. Framleiðandinn ber ekki ábyrgð á hvers kyns beinum og/eða óbeinum skaða á fólk, dýrum og/eða hlutum sökum þess að ekki er farið að þeim öryggisreglum sem lýst er í notkunarleiðbeiningunum.

Takmarkað gildissvið ábyrgðar

Ábyrgðin gildir ekki þegar um er að ræða ranga notkun vörunnar eða notkun sem samrýmist ekki notkunarleiðbeiningunum.

Enn fremur gildir ábyrgðin ekki ef: 1) kvittunin/sölureikningurinn er falsaður eða hefur verið gerður ólæs að hluta eða í heild; 2) annar en viðurkenndur aðili hefur gert við, átt við og/eða breytt vörunni; 3) varan hefur verið notuð á vinnustað; 4) varan hefur skemmd í flutningum; 5) AÐRIR en upprunalegir varahlutir hafa verið notaðir; 6) ekki er um að ræða framleiðslugalla eða villu í framleiðslu.

Ábyrgðin gildir aldrei um: 1) slit íhluta vörunnar vegna eðlilegrar notkunar (fjarlægjanlegir hlutir, gljábrenndir hlutir eða önnur einnota efni sem fylgja vörunni); 2) viðhald sem getið er um í notkunarleiðbeiningum; 3) hvers kyns skemmdir vegna ytri þáttta (eldinga, flóða, elds eða annarra atburða sem framleiðandi er ekki gjaldkræfur vegna). Gildi ábyrgðin ekki af einhverri af ofangreindum ástæðum skal viðskiptavinurinn bera kostnað af skoðun, viðgerð og flutningi vörunnar.



Öryggisleiðbeiningar

Mikilvægt er að fara að þessum öryggisleiðbeiningum til að koma í veg fyrir slys á fólk og að tækið skemmt. Lesið einnig handbókina áður en tækið er notað. Geymið handbókina til seinni nota.

Notið ekki tækið ef það er skemmt. Slökkvið á tækinu og takið það úr sambandi við fyrstu vísbendingu um skemmd, óeðlilegt hljóð eða lykt. Í slíkum tilvikum skal hafa samband við viðurkenndan þjónustuaðila.

Notið ekki tækið ef rafmagnsnúran er skemmd. Skemmda rafmagnssnúru verður alltaf að skipta um: Hafðu samband við viðurkenndan þjónustuaðila. Annars er hætta á raflosti.

Látið rafmagnssnúruna ekki liggja nærrí heitum hlutum eða yfirborði, skörpum brúnum eða öðrum skörpum hlutum. Látið hana ekki snerta heitt yfirborð kaffivélarinnar. Látið snúruna ekki hanga niður af borðbrún. Gangið frá snúrunni þannig að ekki sé hætta á að detta um hana.

Þegar tækið er tekið úr sambandi skal toga í klóna, ekki snúruna. Annars getur klóin eða snúran skemmst, sem eykur hættu á raflosti.

Tengið tækið aðeins við rafmagnsinnstungur sem samræmast lögum og reglum. Gangið úr skugga um að spenna rafmagnsinnstungunnar sé í samræmi við spennuna sem gefin er upp á upplýsingaplötunni á botni tækisins.

Hafið tækið á sléttu og hitabolnu yfirborði til að draga úr eldhættu. Setjið það ekki nálægt borðbrún eða á heitt yfirborð, eldavélarhellur eða þvíumlíkt.

5

Notið og geymið tækið aðeins innandyra.

Snertið ekki heitt yfirborð kaffivélarinnar á meðan eða eftir að hún lagar kaffi.

Leyfið ekki börnum eða einstaklingum með skerta andlega, líkamlega eða skynjunarlega hæfni eða ónæga reynslu og/eða hæfni að nota tækið nema undir nánu eftirliti og leiðsögn þess einstaklings sem ber ábyrgð á öryggi þeirra.

Börn verða að vera undir eftirliti til að koma í veg fyrir að þau leiki sér með tækið.

Fjarlægið aldrei íhluti tækisins. Stingið ekki neinu í opin. Það gæti valdið raflosti! Aðeins viðurkenndur þjónustuaðili má framkvæma hvers kyns aðgerð á tækinu sem er ekki lýst og mælt með í þessum notkunarleiðbeiningum.

Hreinsið tækið vel og reglulega. Sé það ekki gert kunna að safnast upp óhreinindi sem geta verið skaðleg heilsu fólks. Takið tækið úr sambandi og leyfið því að kólna áður en það er hreinsað.

Afkalkið vélina reglulega eða eins og þörf er á í samræmi við leiðbeiningarnar sem fylgja. Sé það ekki gert kann tækið að skemmast og verða skaðlegt heilsu þinni.

Gangið úr skugga um að rafhlutir, kló og snúran séu þurr.

Setjið aldrei tækið í vatn. Verjið það fyrir öllum úða og lekandi vatni. Komist rafmagn í snertingu við vatn getur það valdið raflosti.

Takið tækið alltaf úr sambandi eftir notkun.

Ef kaffikannan er fyllt of mikið getur sjóðandi heitt vatn sprautast upp úr henni.

Í leiðbeiningum skal koma fram að kaffikönnuna skuli aðeins nota með standinum sem fylgir með.

Gætið þess að slökkt sé á kaffikönnunni áður en hún er fjarlægð af standinum.

Raftækið má ekki leggja í bleyti.

Fólk með líkamlegar, skynfræðilegar eða andlegar hamlanir og fólk sem skortir reynslu eða þekkingu getur notað tækið ef það hefur fengið leiðbeiningar um hvernig nota skuli tækið á öruggan máta og ef það skilur þær hættur sem af tækinu geta stafað.

Börn eiga ekki að leika með rafmagnstæki.

Þetta heimilistæki er ætlað til notkunar í heimilishaldi og við svipaðar aðstæður, svo sem í starfsmannaeldhúsi á verkstæðum, skrifstofum og í öðru vinnuumhverfi; bændabýlum; hjá viðskiptavinum hótela, mótelum og í öðru heimilishaldi; bed and breakfast umhverfi.

Heimilistækið geta notað börn 8 ára og eldri og fólk með líkamlega og andlega skerta getu eða sem skortir reynslu og þekkingu ef þau hafa fengið leiðsögn eða leiðbeiningar í að nota heimilistækið

með öruggum hætti og gera sér ljósar hættunar sem eru samfara notkuninni. Börn skulu ekki leika sér með heimilistækið. Hreinsun og viðhald skulu ekki framkvæmd af börnum nema þau séu eldri en 8 ára og njóti leiðsagnar. Geymdu heimilistækið ásamt rafsnúrunni þar sem börn yngri en 8 ára ná ekki til.

VIÐVÖRUN: Kalmyndun getur valdið skemmdum eða bilun tækisins. Afkalkið tækið reglulega (á aðallega við utan Íslands). Sé tækið ekki afkalkað getur það fellt ábyrgðina úr gildi.

Tilætluð notkun

Þetta tæki er kaffivél. Það er ætlað til heimanota og verður að nota í samræmi við leiðbeiningar þessar. Önnur notkun telst óviðeigandi. Notkun á tæki þessu með öðrum hætti en hér er mælt fyrir um getur valdið slysum á fólk og ógilt ábyrgðina.

Leiðbeiningar um förgun

Tækið er framleitt úr endurvinnanlegum hágæðaefnum. Fargið því með því að fara með það á viðeigandi móttökustöð. Hafi verið ákveðið að farga tækinu skal taka það úr sambandi. Skerið svo á rafmagnssnúruna eins nálægt tækinu og kostur er.

Förgun tækisins skal fara að tilskipun Evrópupbingsins og ráðsins nr. 2002/96/EB og gildandi lögum og reglugerðum. Ekki skal fleygja því með öðru óflokkuðu heimilissorpi. Farið með tækið á viðeigandi móttökustöð fyrir förgun úrgangs eða skilið því til söluaðila. Þetta dregur úr skaðlegum áhrifum á umhverfið og heilsu fólks og gerir endurvinnslu á efni tækisins mögulega. Myndin með yfirstrikuðu ruslatunnunni merkir að farga eigi tækinu með því að fara með það á sérstaka móttökustöð. Viðurlög eru gegn brotum á reglum þar að lútandi. Umbúðir tækisins eru úr endurvinnanlegum efnum. Hafðu samband við grenndarstöð þína til að fá nánari upplýsingar um lög og reglur þessu aðlútandi.

1. Fyrsta notkun í langan tíma

- 1.1 Þrífið og skolið kaffivélina, kaffikörfuna, lokið og pípuna með heitu vatni. Látið hlutina þorna.
- 1.2 Sjóðið vatn í kaffivélinni með pípuna og kaffikörfuna á sínum stað þar til ljósið kviknar.
- 1.3 Hellið vatninu úr kaffivélinni. Slökkvið á henni og takið hana úr sambandi. Leyfið kaffivélinni að kólna áður en hellt er upp á.

Ath: Setjið aldrei kaffivélina, botnplötuna eða rafmagnssnúruna í vatn.

2. Að hella upp á

Gangið úr skugga um að rafmagnssnúran sé ekki í sambandi.

- 2.1 Lyftið kaffivélinni af plötunni og setjið það magn af vatni í hana sem þarf.
- 2.2 Sjá vatnshæðarmælinn í handfanginu. Setjið ávallt minnst 2 bolla í minni percolator vélarnar og minnst 4 bolla í stærri gerðina til að útkoman verði sem best. Minna vatn getur leitt til skaða í vélinni.
- 2.3 Mælið (1 skeið fyrir hvern bolla) og hellið kaffidufti í körfuna. Dreifið kaffiduftinu jafnt og setjið lokið á körfuna.
- 2.4 Setjið körfuna á pípuna. Setjið hlutana saman í kaffivélinni.
- 2.5 Tryggið að pípan ásamt köfunni og lokinu séu í miðju kaffivélarinnar.
- 2.6 Ýtið á kaffivélarlokið og setjið könnuna á botnplötuna.
- 2.7 Tengið rafmagnssnúruna í jarðtengda innstungu.
- 2.8 Til að hefja uppálagninguna, stillið aðalrofann á „ON“. Kaffivélin byrjar að hella upp á þegar gaumljósið á botnplötunni kviknar.
- 2.9 Kaffið er til þegar kviknar á ljósi á kaffikönnunni.

- 2.10** Aðgerð til að halda heitu hefur verið virkjuð og sjálfhellandi kaffikannan mun halda kaffinu heitu þar til að vélum slekkur á sér 40 mínútum eftir að hún fer í gang.
- 2.11** Aðalrofinn slekkur sjálfkrafa á sér 40 mínútum eftir upphaf uppáhellingar (samkvæmt reglugerð um vistvæna orkunýtingu). Taktu klónna úr sambandi eftir notkun.

* Ath.: Vatnshæðarmælirinn sýnir 1,4 dl/bolla í litlu percolator könnunni og 1,5 dl/bolla í stærri könnunni.

Mikilvægt er að taka tækið úr sambandi þar til kaffivélin er tilbúinn til uppáhellingar og kaffivélarlokið er sett rétt á. Hafið ávallt auga með kaffivélinni á meðan hún er að hella upp á.

3. Hitun

Forðastu að hita tóma kaffikönnu, það getur leitt til ofþornunar.

- 3.1** Aðalrofinn slekkur sjálfkrafa á sér 40 mínútum eftir upphaf uppáhellingar.
- 3.2** Ef þú vilt halda kaffinu heitu í lengri tíma, skaltu KVEIKJA AFTUR á tækinu um leið og það slekkur á sér. Þá færðu auka 40 mínútur af upphitun.
- 3.3** Ef þú vilt hita upp kalt kaffi, skaltu ávallt fjarlægja uppáhellingarsíuna og hólfid fyrir kaffið
- 3.4** Taktu tækið úr sambandi eftir notkun.

4. Þrif og viðhald

Takið kaffivélina ávallt úr sambandi áður en hún er hreinsuð.

Setjið aldrei kaffivélina, botnplötuna eða rafmagnssnúruna í vatn eða annan vökva. Notið ekki uppþvottavél til að þrífa hlutana.

- 4.1** Þrífið kaffikönnuna alltaf eftir notkun. Jafnvel lítill kaffikorgur getur skemmt bragð kaffisins í næstu uppáhellingu.

- 4.2 Þrífið vandlega pípuna og skífuna neðst á pípunni. Skífan verður að geta hreyfst óhindruð.
- 4.3 Þrífið allan kaffikorg vandlega af körfunni og lokinu.
- 4.4 Þrífa skal hitaelementið (innbyggt) og róna neðst að innanverðu reglulega. Kalkmyndun getur haft áhrif á hitastillinn, sem getur leitt til þess að kaffivélin slökkvi og kveiki á sér sjálfkrafa of fljótt.
- 4.5 Þrífið kaffivélina að innan með rakri tusku. Notið ekki kemísk þvottaefni.

5. Afkölkun

- 5.1 Setjið 4,5 bolla af vatni í litlu percolator kaffivélina og 7,5 bolla í þá stærri. Setjið pípuna og körfuna í kaffivélina.
- 5.2 Látið vatnið sjóða í 5 mínútur þannig að það verði mjög heitt.
- 5.3 Takið kaffivélina úr sambandi.
- 5.4 Bætið afkölkunarefni út í og skiljið eftir í 6 klst. Skömmtuð á afkölkunarefni þarf að vera í samræmi við leiðbeiningarnar á umbúðum efnisins.
- 5.5 Tæmið kaffivélina og skolið hana vandlega.
- 5.6 Fyllið kaffivélina af vatni og sjóðið það með pípuna og körfuna á sínum stað þar til ljósið kvíknar.
- 5.7 Slökkvið á kaffivélinni og takið hana úr sambandi. Hellið vatninu.
- 5.8 Þrífið ytra yfirborð kaffivélarinnar með rakri tusku til að fjarlægja hugsanlegar slettur, sem gætu skemmt yfirborðið.
- 5.9 Nú er kaffivélin tilbúin til notkunar.

Notið aðeins afkölkunarefni sem er samþykkt til notkunar í sambandi við mat. Sjóðið aldrei vatn með afkölkunarefni.

6. Almenn umhirða

ÁÐUR EN HELLT ER UPP Á OG Í BOLLA

- 6.1** Gangið úr skugga um að lok kaffivélarinnar sé í réttri stöðu og sitji rétt á.

MEDAN Á UPPÁHELLINGU STENDUR

- 6.2** Fjarlægið ekki lok kaffivélarinnar meðan á uppáhellingu stendur!

HÁMARKSMAGN AF VATNI

- 6.3** Setjið aldrei meira vatn en sem nemur 6 bollum í minni percolator kaffivélarnar og 10 bollum í þær stærri.

MIKILVÆGT

- 6.4** Dragðu lok kaffivélarinnar beint upp. Taktu í hölduna á lokinu. Haldan kann að skemmast ef lokinu er ýtt til hliðar.

ÞRIF Á VATNSHÆÐARSLÖNGU Í HANDFANGINU

- 6.5** Efst á handfanginu er smátappi. Taktu hann af til að þrífa slönguna að innan. Notaðu pípuhreinsi.

7. Ráð

- 7.1** Notið fínmalað eða grófmalað kaffi. Grófmalað kaffi er óhagkvæmara.

- 7.2** Til er sérstakt grófmalað kaffi sem ætlað er fyrir percolator kaffivélar.

- 7.3** Þegar fínmalað kaffi er notað getur duftið flotið hærra í vélinni. Leyfið kaffinu að bíða í vélinni í nokkrar mínútur eftir að uppáhellingu er lokið. Þá sest duftið á botninn.

- 7.4** Skolið körfuna með köldu vatni áður en uppáhellung hefst til að koma í veg fyrir að kaffikorgur falli ofan í vélina.

- 7.5** Setjið ekki of mikið kaffi í körfuna. Skiljið alltaf eftir a.m.k. 1 cm rönd án kaffidufts efst í köfunni.

8. Lausnir sé kaffið veikt

ÁSTÆÐA

Kaffivélin er ennþá heit frá síðustu uppáhellingu eða þrifum.

Kaffikorgur í pípunni.

Skífan neðst við pípuna föst.

Ekki nægt vatn í kaffivélinni.

Hart vatn.

Hellt var upp á kaffið með of heitu vatni.

LAUSN

Leyfið kaffivélinni að kólna áður en hellt er upp á næst.

Þrífið pípuna.

Gangið úr skugga um að vatnið komist auðveldlega leiðar sinnar.

Setjið ávallt minnst 2 bolla í minni percolator vélarnar og minnst 4 bolla í stærri gerðina til að útkoman verði sem best.

Notið sterkara kaffi.

Notið alltaf kalt vatn.

Lugupeetud klient

Kui perkolaatori aluse vool soojashoidmise režiimis perkolaatori ülestõstmisel katkeb, ei ole tegu rikkega.

Lülitage alusel olev toitelülitி lihtsalt uuesti sisse ja perkolaator hoiab kohvi soojas.

Vool võib katkeda juhuslikult ja selle põhjuseks on äkiline pingemuutus, kui toode tõstetakse toiteploki pealt üles.

Tootel ei ole midagi viga.

Garantiitingimused

Lugupeetud klient,

Täname, et ostsite selle toote.

Selles peatükis on toodud kogu kasulik informatsioon garantii kohta.

Lugege see hoolikalt läbi. See toode on loodud parimate turul olevate tehnoloogiate abil. Defektide või tõrgete esinemisel teavitage sellest oma jaemüütat, kes tagab teile vajaliku informatsiooni lähima teeninduskeskusega ühenduse võtmiseks.

Garantii kestus ja kehtivus

Vastavalt direktiivile 1999/44/EÜ, kehtib tootele kõigis Euroopa riikides 24-kuuline garantii alates ostukuupäevast. Garantii kasutamiseks tuleb jaemüütat kirjalikult defektist teavitada kahe kuu jooksul alates defekti avastamisest. Väljaspool Euroopat olevates riikides kehtib garantii vastavalt kohvimasina kasutamise riigi kehtivatele seadustele. Garantii kehtib ainult originaalostukviitungi/-arve alusel, millel on toodud ostukuupäev, jaemüüja nimi, mudel ja seerianumber.

Veenduge enne müübaga ühendust võtmist, et olete hoolikalt lugenud toote kasutusjuhendit.

Garantiiremont on tasuta ja katab tööjõu- ja varuosade kulud terve garantiiperiodi jooksul, mis algab jaemüüja ostukviitungil/arvel toodud ostukuupäevast. Transpordikulud ja -ohud jäavad kliendi kanda. Kontrollige, kas toode sobib kasutamiseks riigis, kus te plaanite seda teha. Tootja ei vastuta otseste ega kaudsete kahjude eest inimestele, loomadele ega esemetele, mis tuleneb kasutusjuhendis toodud ohutusreeglite mittejärgimisest.



Garantii ei kehti

Garantii ei kehti toote vale kasutamise korral või kui kasutamine ei vasta juhendis toodud juhistele.

Lisaks ei kehti garantii järgmistel juhtudel: 1) ostukviitung/arve on võltsitud või muudetud loetamatuks; 2) toodet on remontinud, manipuleeritud ja/või muudetud volitamata isikute poolt; 3) toodet on kasutatud professionaalses kasutuses; 4) toode on saanud transpordi ajal kahjustada; 5) kasutatud on MITTE-originaalvaruosasid; 6) põhjused, mis ei tulene tootmisdefektist või -veast.

Lisaks ei kata garantii mitte kunagi: 1) toote komponentide kulumine normaalse kasutamise käigus (eemaldatavad osad, laktitud osad ja muud tootele lisatud kuluartiklid); 2) toote hooldus vastavalt kasutusjuhendile; 3) välistegurite põhjustatud kahjustused (äike, üleujutused, tulekahjud ja muud sündmused, mille eest tootja ei vastuta). Kui garantiid ei saa rakendada ühel eespool toodud põhjustest, jääävad toote kontrollimise, remondi ja transpordikulud kliendi kanda.



Ohutusjuhised

On tähtis järgida neid ohutusjuhiseid, et vältida vigastuste ja seadme kahjustamise ohtu. Samuti lugege enne seadme kasutamist kasutusjuhendit. Hoidke kasutusjuhend edaspidiseks kasutamiseks alles.

Ärge kasutage seadet, kui see on kahjustatud. Esimete märkide korral kahjustustest ning ebanormaalsete helide või lõhna korral lülitage seade välja ja eemaldage see vooluvõrgust. Sellisel juhul võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.

Ärge kasutage seadet, kui toitekaabel on kahjustatud. Kahjustatud toitekaabel tuleb alati vahetada. Võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Elektrilöögi oht.

Ärge võimaldage voolukaablil sattuda kuumade pindade, teravate äärte ega teiste teravate objektide lähedale. Ärge laske sellel puutuda vastu perkolaatori kuuma välispinda. Ärge laske sellel rippuda üle tööpinna ääre. Asetage toitekaabel nii, et sellele ei oleks võimalik komistada.

Seadme vooluvõrgust eemaldamisel tömmake pistikust, mitte kaablist. See võib kahjustada pistikut või kaablit ja tekitada elektrilöögi ohu.

Ühendage seade ainult seadusnõuetele vastavatesse pistikupesadesse. Veenduge, et toitepinge vastaks seadme all asuval andmeplaadil toodud nimipingele.

Tuleohu välimiseks asetage seade tasasele ja kuumakindlale pinnale.

Ärge asetage seda laua ääre lähedale ega kuumadele pindadele, pliidiplaatidele või sarnastele.

Kasutage ja hoidke seadet ainult siseruumides.

Ärge puudutage kohvi valmistamisel ja pärast seda perkolaatori kuuma välispinda.

Ärge laske seadet kasutada laste või isikute poolt, kellel on piiratud vaimsed, füüsilised või sensoorsed võimed või kellel puuduvad piisavad kogemused ja/või teadmised, välja arvatud juhul, kui neid jälgib ja juhendab nende ohutuse eest vastutav isik.

Jälgige lapsi, et vältida nende mängimist seadmega.

Ärge eemaldage kunagi ühtegi seadme osa. Ärge asetage esemeid avadesse. See võib põhjustada elektrilööke! Toiminguid, mida ei ole siin



kirjeldatud, võib viia läbi ainult volitatud teeninduskeskus!

Puhastage seadet ettevaatlikult ja korrapäraselt. Kui seda ei puhastata, võivad koguneda tervisele kahjulikud kogumid. Eemaldage seade vooluvõrgust ja laske sellel enne puhastamist jahtuda.

Eemaldage seadmost regulaarselt katlakivi käesolevas juhendis toodud juhiste järgi. Kui seda ei tehta, võib seade saada kahjustada ning muutuda ohtlikuks teie tervisele.

Veenduge, et elektrilised elemendid, pistik ja kaabel oleksid kuivad.

Ärge kastke seadet kunagi vette. Kaitske seadet pritsmete eest. Elekter ja vesi koos tekitavad elektrilöögi ohu.

Eemaldage seade pärast kasutamist alati vooluvõrgust.

Kui panna kohvimasin liiga täis, võib keev vesi sellest välja paiskuda.

Juhiste kohaselt tuleb kohvimasinat kasutada ainult komplekti kuuluva alusega.

Enne kohvimasina eemaldamist aluselt veenduge, et see on välja lülitatud.

Seadet ei tohi kasta vette.

Piiratud füüsилiste, sensoorsete või vaimsete võimeteega ning puudulike kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seadet kasutada tingimusel, et neile on selgitatud ja õpetatud seadme ohutut kasutamist ning nad mõistavad seadme kasutamisega seonduvaid ohte.

Lapsed ei tohi seadmega mängida.

Seade on mõeldud kasutamiseks kodus ja muudes sarnastes keskkondades: kaupluste personaliköökides, kontorites ja muudes töökohtades; talumajapidamistes; klientidele hotellides, motellides, öömajades ja muudes majutusasutustes.

Lapsed alates 8. eluaastast ja isikud, kelle füüsилised, sensoorsed või vaimsed võimed on piiratud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised seadme kasutamise kohta, võivad seadet kasutada juhul, kui nad mõistavad võimalikke ohte ja kui neile on õpetatud seadme ohutut kasutamist. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada, välja arvatud juhul, kui nad on vanemad kui 8 aastat ja teevald seda täiskasvanu järelevalve all. Hoidke seadet koos

juhtmega kohas, kus sellele ei pääse ligi alla 8-aastased lapsed.

HOIATUS: Katlakivi setted võivad põhjustada seadme kahjustusi või takistada selle tööd. Eemaldage seadmest korrapäraselt katlakivi. Katlakivi mitte eemaldamine võib tühistada garantii.

Kasutusotstarve

See seade on loodud kohvi keetmiseks. See on mõeldud koduseks kasutamiseks ning seda tuleb kasutada vastavalt käesolevatele juhistele. Muu kasutamine loetakse sobimatuks. Käesolevas juhendis toodud juhistest erinev kasutamine võib kahjustada inimesi ja muuta garantii kehtetuks. Tootja ei vastuta vigastuste või kahju eest, mis tuleneb seadme väärkasutamisest.

Kasutus- ja utiliseerimisjuhised

Seade on toodetud kõrge kvaliteediga materjalidest ning seda saab ümber töödelda. Kõrvaldage seade sobivas prügisorteerimiskeskuses.

Kui te otsustate seadme kõrvaldada, eemaldage see vooluvõrgust. Seejärel lõigake toitekaabel seadmele võimalikult lähedalt läbi.

Toote õige kõrvaldamise juhised vastavalt Euroopa direktiivile 2002/96/EÜ ja Itaalia seadusele nr 151, 25 juuli 2005. Toote kasuliku elu lõppedes ei tohi seda kõrvaldada koos sorteerimata olmeprügiga. See tuleb viia sobivasse prügisorteerimiskeskusesse või tagastada müüjale, kes tagab selle teenuse. Elektrilise olmeseadme sorteerimine hoiab ära selle võimaliku negatiivse mõju keskkonnale ja tervisele vale kõrvaldamise tõttu ning aitab eraldada selle materjale, mis aitab säasta energiat ja ressursse. Mahakriipsutatud ratastega prügikasti sümbol tootel tähistab elektriseadmete eraldi kõrvaldamise vajadust. Toote vale kõrvaldamise korral võib selle kasutajat karistada vastavalt seadustele. Pakend on valmistatud ümbertöödeldavatest materjalidest. Teabe saamiseks kohalike seaduste kohta võtke ühendust vastavate ametkondadega.



1. Esimene kasutamine või kasutamine pärast pikemat mittekasutamist

- 1.1** Puhastage ja loputage perkolaator, kohvi korv, kaas ja perkolatsioonitoru kuuma veega. Laske osadel kuivada.
- 1.2** Keetke perkolaatoris vett perkolatsioonitoru ja kohvi korviga paigas kuni tule süttimiseni.
- 1.3** alage vesi perkolaatorist välja. Lülitage see välja ja eemaldage vooluvõrgust. Enne kohvi valmistamist laske perkolaatoril jahtuda.

Märkus: Ärge asetage perkolaatorit, alusplaati ega toitekaablit kunagi üleni vette.

2. Kohvi valmistamine

Veenduge, et toitekaabel oleks vooluvõrgust eemaldatud.

- 2.1** Eemaldage perkolaator selle aluselt ja täitke soovitud hulga veega.
- 2.2** Vt veetaseme näitaja käepidemes * või veetaseme märgis perkolaatori sees . Parimate tulemuste saamiseks täitke meie väikesed perkolaatorid alati vähemalt 2 tassi ja suuremad mudelid 4 tassi ulatuses. Väiksem hulk vett võib tekitada ülekuumenemise.
- 2.3** Mõõtke (1 iga tassitäie jaoks) ja kallake kohv kohvi korvi. Jaotage kohv ühtlaselt ja asetage kaas kohvi korvile.
- 2.4** Paigaldage kohvi korv perkolatsioonitorule. Asetage osad koos perkolaatorisse.
- 2.5** Veenduge, et perkolatsioonitoru koos kohvi korvi ja kaanega asuks perkolaatori keskel.
- 2.6** Vajutage peale perkolaatori kaas ja asetage perkolaator alusplaadile.
- 2.7** Ühendage toitekaabel maandatud seinapistikusse.

- 2.8** Kohvi valmistamise alustamiseks vajutage toitelülitி asendisse „ON“. Valmistamine algab, kui süttib alusplaadi indikaatortuli.
- 2.9** Kohv on valmis, kui süttib perkolaatori indikaatortuli.
- 2.10** Soojendamise funktsioon on nüüd aktiveeritud ja perkolaator hoiab kohvi soojas, kuni toide 40 minuti möödumisel välja lülitub.
- 2.11** Toitelülitி lülitub 40 minutit pärast kohvi valmistamise alustamist automaatselt välja (vastavalt ökodirektiivile). Pärast kasutamist eemaldage pistik vooluvõrgust.

* Märkus: Taseme indikaator näitab 1,4 dl tassi kohta väikeses perkolaatoris ja 1,5 dl tassi kohta suuremas.

On tähtis, et seade oleks vooluvõrgust eemaldatud kuni perkolaator on valmis kohvi valmistamiseks ja perkolaatori kaas on korralikult peal. Jälgige perkolaatorit kohvi valmistamise ajal pidevalt.

3. Soojendamine

Vältige tühja perkolaatori soojendamist, see võib põhjustada kahjustusi liigse kuivuse tõttu.

- 3.1** Toitelülitி lülitub 40 minutit pärast kohvi valmistamise alustamist automaatselt välja.
- 3.2** Kui soovite kohvi kauem soojana hoida, lülitage toode kohe pärast selle välja lülitumist uuesti SISSE. Seejärel saate veel 40 minutit soojana hoidmise funktsiooni.
- 3.3** Kui soovite soojendada külma kohvi, eemaldage alati perkolaatori toru ja kohvikorv.
- 3.4** Pärast kasutamist eemaldage seade vooluvõrgust.



4. Hooldus ja puastamine

Eemaldage perkolaator alati enne puastamist vooluvõrgust. Ärge asetage, perkolaatorit, alusplaati ega toitekaablit kunagi üleni vette ega muudesse vedelikesse. Ärge kasutage osade puastamiseks nõudepesumasinat.

- 4.1** Puastage perkolaator alati pärast kasutamist. Isegi väikesed jahvatatud kohvi hulgad võivad mõjutada kohvi maitset järgmisel valmistamisel.
- 4.2** Puastage perkolatsioonitoru ja toru allosas asuv seib hoolikalt. Seib peab saama vabalt liikuda.
- 4.3** Puastage kohvi korv ja kaas jahvatatud kohvist hoolikalt.
- 4.4** Kütteelement (varjatud) ja mutter sisekülje põhjas vajavad korrapäras tpuastamist. Katlakivi setted võivad mõjutada termostaati, mille tulemusel võib perkolaator liiga vara sisse ja välja lülituda.
- 4.5** Puastage väliskülg niiske lapiga. Ärge kasutage keemilisi puastusaineid.

5. Katlakivi eemaldamine

- 5.1** Meie väiksemate perkolaatorite puhul täitke need 4,5 tassi veega, suuremate puhul 7,5 tassiga. Asetage perkolatsioonitoru ja kohvi korv perkolaatorisse.
- 5.2** Laske veel keeda 5 minutit, et see oleks väga soe.
- 5.3** Ühendage perkolaator vooluvõrgust lahti.
- 5.4** Lisage katlakivi eemaldusvahendit ja laske sellel 6 tundi seista. Katlakivi eemaldusvahendi doseerimisel järgige juhiseid selle pakendil.
- 5.5** Tühjendage perkolaator ja loputage põhjalikult.
- 5.6** Täitke perkolaator veega ja laske sellel paika asetatud perkolatsioonitoru ja kohvi korviga keeda kuni tule süttimiseni.

- 5.7** Lülitage perkolaator välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti. Valage vesi ära.
- 5.8** Võimalike viimistlust kahjustada võivate pritsmete eemaldamiseks puhastage perkolaatori välispind niiske lapiga.
- 5.9** Nüüd on perkolaator kasutamiseks valmis.

Kasutage ainult toiduga kokku puutumiseks heaks kiidetud katlakivi eemaldusvahendit. Ärge kunagi keetke vett katlakivi eemaldusvahendiga.

6. Üldine käsitsemine

ENNE KOHVI VALMISTAMIST JA SERVEERIMIST

- 6.1** Veenduge, et perkolaatori kaas on õiges asendis ja korralikult kinni.

KOHVI VALMISTAMISEL

- 6.2** Ärge eemaldage kohvi valmistamise ajal perkolaatori kaant!

MAKSIMAALNE VEE HULK

- 6.3** Ärge täitke meie väikesi perkolaatoreid kunagi üle 6 tassi veega ning meie suuri perkolaatoreid üle 10 tassiga.

TÄHTIS

- 6.4** Tõmmake perkolaatori kaant otse üles. Haarake kaane nupust. Kaant külgsuunas tömmates võite nuppu kahjustada. Ärge kasutage masinat, kui nupp on katki

KÄEPIDEME TASEME TORU PUHASTAMINE

- 6.5** Käepideme peal on väike kork. Käepidemes asuva taseme toru puhastamiseks eemaldage see. Kasutage torupuhastusharja.



7. Vihjed ja nõuanded

- 7.1 Kasutage perkolaatoris peenelt jahvatatud või jämedalt jahvatatud kohvi. Jämedalt jahvatatud kohv on vähem kokkuhoidlik.
- 7.2 Olemas on spetsiaalne perkolaatoritele sobiv jämedalt jahvatatud kohv.
- 7.3 Peenelt jahvatatud kohvi kasutamisel võib osa jahvatatud kohvist jõuda perkolaatorisse. Laske kohvil pärast valmistamise lõppu mõni minut seista. Nii vajub jahvatatud kohv põhja.
- 7.4 Jahvatatud kohvi perkolaatorisse jõudmise vältimiseks loputage enne kohvi valmistamist kohvi korvi külma veega.
- 7.5 Ärge kohvi korvi ületäitke. Jätke alati vähemalt 1 cm ülemisest äärest vabaks.

8. Veaotsing lahja maitsega kohvi korral

PÖHJUS

Perkolaator on ikka veel eelmisest kasutamisest või puuhastamisest soe.

Perkolatsioonitorus on jahvatatud kohvi.

Seib perkolatsioonitoru allosas on kinni jäänud.

Perkolaatoris pole piisavalt vett.



LAHENDUS

Enne järgmist valmistamist laske perkolaatoril jahtuda.

Puhastage perkolatsioonitoru.

Veenduge, et seib saaks vabalt liikuda.

Parimate tulemuste saamiseks täitke meie väikesed perkolaatorid alati vähemalt 2 tassi ja suured perkolaatorid 4 tassi ulatuses.

Kasutage tumedamat rösti.

Kasutage alati külma vett.

Kare vesi.

Kohv valmistati liiga kuuma veega.

Gerb. kliente,
jei aparatuve veikiant šilumos palaikymo režimu nukėlus kavos aparata nuo pagrindo išjungiamas maitinimas, tai nereiškia aparato gedimo.

Tiesiog dar kartą paspauskite išjungimo mygtuką ant pagrindo, kad kava liktų šilta.

Toks maitinimo išjungimas gali atsitiktinai įvykti dėl staigaus įtampos pokyčio nukėlus aparata.

Tai nėra aparato gedimas.

Garantijos sąlygos

Gerbiamas pirkėjau.

Dėkojame, kad pirkote mūsų gaminj.

Šiame skirsnyje rasite visą naudingą informaciją apie garantiją. Atidžiai ją perskaitykite.

Šis gaminys suprojektuotas ir pagamintas taikant geriausias rinkoje esančias technologijas. Tačiau esant defektams ar veikimo sutrikimams, praneškite apie juos pardavėjui, kuris galės jums pateikti būtinos informacijos, kaip kreiptis į artimiausią techninio aptarnavimo centrą.

Garantijos trukmė ir galiojimas

Pagal direktyvos 1999/44/EB nuostatas, visose Europos šalyse gaminui suteikiama 24 mėnesių garantija, įsigaliojanti nuo pirkimo dienos.

Norėdami pasinaudoti garantija, perdu mėnesius nuo defekto aptikimo dienos apie tai raštu praneškite pardavėjui. Ne Europos šalims garantija taikoma pagal šalyje, kurioje bus naudojamas įrenginys, galiojančius teisės aktus. Garantija galioja tik pateikus originalų pirkimo čekį/sąskaitą-faktūrą, patvirtinančius pirkimo datą, pardavėjo pavadinimą, modelį ir serijos numerį.

Prieš kreipdamiesi į pardavėją, atidžiai perskaitykite su gaminiu pateikiamą prietaiso eksploatavimo vadovą.

Garantinis taisumas yra nemokamas ir apima visas išlaidas darbui ir atsarginėms dalims garantiniu laikotarpiu, kuris prasideda nuo



pardavėjo išduotame čekyje/sąskaitoje-faktūroje nurodytos pirkimo dienos. Transporto išlaidas ir riziką padengia pirkėjas. Patikrinkite, ar gaminys tinkamas eksploatuoti šalyje, kurioje jį naudosite. Gamintojas neatsako už jokią tiesioginę ir (arba) netiesioginę žalą žmonėms, gyvūnams ir (arba) daiktams, padarytą dėl eksploatavimo vadove nurodytų saugos reikalavimų nesilaikymo.

Garantijos netaikymas

Garantija netaikoma, jei gaminys naudojamas ne pagal paskirtį arba nesilaikant vadove nurodytų instrukcijų.

Be to, garantija negalioja šiais atvejais: 1) pirkimo čekis/sąskaita-faktūra buvo suklastoti arba yra neįskaitomos visos jų dalys; 2) gaminj taisė, ardė ir (arba) pakeitimius atliko tam leidimo neturintys darbuotojai; 3) gaminys buvo naudojamas profesionalioje veikloje; 4) gaminys buvo sugadintas transportuojant; 5) buvo naudojamos NEORIGINALIOS atsarginės dalys; 6) dėl bet kokios priežasties, nesusijusios su gamybos metu padarytu defektu ar klaida.

Be to, garantija niekada netaikoma: gaminio dalims nusidėvėjus įprastai naudojant (su gaminiu tiekiamoms nuimamosioms, emaliuotoms dalims ir kitoms susidėvinčioms medžiagoms); 2) eksploatavimo vadove nurodytoms techninės priežiūros operacijoms; 3) bet kokiems pažeidimams dėl išorinių veiksnių (žaibas, potvynis, gaisras ir kiti įvykiai, už kuriuos gamintojas nėra kaltintinas). Jei garantijos negalima taikyti dėl vienos iš pirmiau minėtų priežasčių, pirkėjas padengia gaminio apžiūros, taisymo ir vežimo išlaidas.



Saugos instrukcijos

Labai svarbu laikytis šių saugos instrukcijų, kad nesusižeistumėte ir nesugadintumėte prietaiso. Eksplotavimo vadovą perskaitykite prieš naudodamiesi prietaisu. Šį vadovą saugokite, kad, prireikus, vėl galėtumėte paskaityti.

Prietaiso nenaudokite, jei jis apgadintas. Atsiradus apgadinimo požyminių, nejprastam kvapui ar pasigirdus nejprastam garsui, prietaisą išjunkite, o kištuką ištraukite iš el. lizdo. Jei taip nutinka, kreipkitės į įgaliotajį techninio aptarnavimo centrą.

Prietaiso nenaudokite, jei maitinimo laidas pažeistas. Sugadintą maitinimo laidą būtina visada pakeisti: kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą. Elektros smūgio pavojus.

Maitinimo laido nepalikite arti karštų paviršių, aštarių kraštų arba kitų aštarių objektų. Neleiskite jam liestis su karštu kavavirės paviršiumi. Neleiskite jam nukarti nuo darbastalo krašto. Maitinimo laidą padékite taip, kad jo nebūtų galima užminti.

Prietaisą atjungdami nuo el. lizdo, traukite suėmę už kištuko, ne už laidą. Traukdami už laidą, galite sugadinti kištuką arba laidą ir sukelti elektros smūgio pavojų.

Prietaisą junkite tik į tokius el. tinklo lizdus, kurie atitinka įstatymų reikalavimus. Maitinimo šaltinio įtampa

turi atitikti prietaiso apačioje įtaisytoje duomenų plokštelėje nurodytą pajégumą.

Siekiant išvengti gaisro pavojaus, prietaisą reikia statyti ant lygaus ir karščiui atsparaus paviršiaus. Nestatykite jo prie stalo krašto ar ant karštų paviršių, viryklių kaitviečių ir panašių įrenginių.

Prietaisas naudojamas ir laikomas tik patalpoje.

Nelieskite šiltos kavavirės, kai joje verdama kava, ir po to.

Neleiskite prietaisu naudotis vaikams ar asmenims, turintiems protinių, fizinių ar jutiminių gebėjimų negalią arba neturintiems pakankamai patirties ir (arba) įgūdžių, jei jų neprižiūri arba jų nemoko naudotis prietaisu už jų saugą atsakingas asmuo.

Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie nežaistu su prietaisu.



Niekada neišimkite dalių iš prietaiso. Jangas nekiškite daiktų. Tai gali sukelti elektros smūgį! Visas šiame ekspluatacijos vadove nenurodytas operacijas turi atlikti įgaliotojo techninio aptarnavimo centro darbuotojai!

Prietaisą valykite rūpestingai ir reguliariai. Jei jis nevalomas, susikaupusios nuosėdos gali būti pavojingos sveikatai. Prieš valydamai, kištuką ištraukite iš elektros lizdo ir leiskite prietaisui atvėsti.

Nuoviras šalinkite reguliariai, laikydami esi pateiktų nurodymų. Nešalinamos nuoviros gali sugadinti prietaisą ir pakenkti sveikatai. Elektriniai elementai, kištukas ir laidas turi būti sausi.

Prietaiso niekada nemerkite į vandenį. Saugokite jį nuo aptaškymo ir aplašėjimo. Vandens ir elektros susilietimas kelia mirtinos elektros traumos pavojų.

Panaudoję, prietaisą visada išjunkite iš el. lizdo.

Jei kavos virtuvas perpildytas, verdantis vanduo gali ištakėti.

Instrukcijoje rašoma, kad kavos virtuvą galima naudoti tik su pateiktu stovu.

Prieš nuimant nuo stovo, kavos virtuvą reikia išjungti.

Jrenginio negalima merkti.

Jrenginius gali naudoti riboto fizinio, jutiminio arba protinio pajėgumo arba patirties ir žinių neturintys asmenys, jei yra prižiūrimi arba jiems parodoma, kaip saugiai naudotis jrenginiu, jie supranta galimą pavojų.

Vaikams negalima žaisti su jrenginiu.

Šis jrenginys skirtas naudoti namų ūkyje ir panašiose vietose, pavyzdžiui, darbuotojų virtuvėlėse parduotuvėse, biuruose ir kituose darbo objektuose; ūkiniuose pastatuose; klientai gali naudoti viešbučiuose, moteliuose ir kitose apgyvendinamojo tipo patalpose; nakvynę ir pusryčius teikiančioje aplinkoje.

Šį jrenginį gali naudoti vyresni nei 8 metų vaikai, riboto fizinio, jutiminio arba protinio pajėgumo arba patirties ir žinių neturintys asmenys, jei yra prižiūrimi arba jiems parodoma, kaip saugiai

naudotis įrenginiu, jie supranta galimą pavojų. Vaikams negalima žaisti su įrenginiu. Jaunesniems kaip 8 metų vaikams negalimas įrenginio valyti ir atliglioti jo techninės priežiūros. Įrenginj ir jo laidą laikykite nepasiekiamoje vietoje jaunesniems nei 8 metai vaikams.

ĮSPĖJIMAS: kalkių nuosédos gali sugadinti prietaisą arba pabloginti jo veikimą. Nuoviras šalinkite reguliariai. Nešalinant nuovirų, garantija gali nebegalioti.

Pskirtis

Prietaisas skirtas kavai gaminti. Jis turi būti naudojamas buityje ir laikantis šių instrukcijų. Naudojant prietaisą kitaip, nei nurodyta, galima patirti žalą ir netekti garantijos. Gamintojas neatsako už sužeidimus ar žalą, patirtus dėl prietaiso naudojimo netinkamai.

Naudojimo ir išmetimo instrukcijos

Prietaisas pagamintas naudojant geriausios kokybės medžiagas, kurias galima pakartotinai panaudoti arba perdirbti. Prietaisa nuneškite į atitinkamą atliekų surinkimo centrą.

Nusprendę išmesti prietaisą, atjunkite jį nuo el. tinklo lizdo. Nupjaukite maitinimo laidą kuo arčiau korpuso.

Nurodymai, kaip teisingai išmesti gaminj, yra Europos direktyvoje 2002/96/EB ir 2005. Pasibaigus jo eksploatacijos laikui, gaminio negalima išmesti kartu su nerūšiuotomis buitinėmis atliekomis.

Jis turi būti pristatytas į atitinkamą vietas valdžios paskirtą atliekų surinkimo centrą arba grąžintas šią paslaugą teikiančiam pardavėjui. Elektrinius butinius prietaisus surenkant atskirai, išvengiama neigiamo poveikio aplinkai ir sveikatai, kylandžio dėl netinkamo išmetimo, be to, galima surinkti medžiagas, iš kurių jie pagaminti, ir jas perdirbti, taip su taupant daug energijos bei ištaklių. Ant gaminio užklijuotas perbraukto šiukslių konteinerio su ratukais ženklas rodo, kad elektros prietaisus reikia išmesti atskirai. Naudotojui neteisingai išmetus gaminj, taikomos konkrečios administraciniés galiojančiuose įstatymuose numatytos nuobaudos. Pakuoté pagaminta iš perdirbamų medžiagų. Informacijos apie vietas įstatymus teiraukitės kompetentingų valdžios institucijų.



1. Naudojimas pirmą kartą arba po ilgo nenaudojimo laikotarpio

- 1.1 Kavavirę, kavos krepšelį, dangtelį ir sunkimosi vamzdelį išvalykite ir perskalaukite karštu vandeniu. Leiskite dalims išdžiūti.
- 1.2 Sunkimosi vamzdelį, kavos krepšelį įdėkite į jiems skirtas vietas kavavirėje, ir vandenį virkite tol, kol užsidegs lemputė.
- 1.3 Vandenį išpilkite. Kavavirę išjunkite, kištuką ištraukite iš el. lizdo. Prieš virdami kavą, leiskite prietaisui atvėsti.

Pastaba: kavavirės, pagrindo plokštės ar maitinimo laidas niekada nemerkite į vandenį.

2. Kavos virimas

Patikrinkite, ar maitinimo laidas įjungtas į el. lizdą.

- 2.1 Kavavirę nuimkite nuo pagrindo ir įpilkite norimą kiekį vandens.
- 2.2 Vandens lygio induktorių žiūrėti ant aparato rankenos arba ant viduje esančio sietelio*. Kad rezultatas būtų geriausias, į mažesnes kavavires visada pilkite bent du puodelius, o į didesnės talpos modelius – 4 puodelius vandens. Mažesnis kiekis vandens gali išdžiūti.
- 2.3 Pasemkite kavos (1 norma puodeliu) ir supilkite į kavos krepšelį. Kavos paviršių išlyginkite ir uždenkite krepšelio dangtelį.
- 2.4 Kavos krepšelį įtaisykite ant sunkimosi vamzdelio. Kavavirėje sustatykite dalis.
- 2.5 Sunkimosi vamzdelis, kavos krepšelis ir dangtelis turi būti kavavirės centre.
- 2.6 Tinkamai užspauskite kavavirės dangtį ir pastatykite ją ant pagrindo plokštės.
- 2.7 Maitinimo laido kištuką įjunkite į jžemintą el. lizdą.

- 2.8** Norėdami pradėti virti, maitinimo jungiklį nustatykite į padėtį ON. Virimas prasideda, kai užsidega pagrindo plokštės signalinė lemputė.
- 2.9** Kava yra paruošta, kai užsidega kavavirės kontrolinė lemputė.
- 2.10** Dabar suaktyvinta šilumos palaikymo funkcija, kavos aparatas pasirūpins, kad kava liktų šilta, kol praėjus 40 minučių nuo jjungimo aparatas išsijungs.
- 2.11** Maitinimo jungiklis automatiškai išsijungia praėjus 40 minučių nuo kavos virimo pradžios (atsižvelgiant į EKO direktyvą). Pasinaudojė kavavire, ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- * *Pastaba: mažoje kavavirėje lygio indikatorius rodo 1,4 dl/pd., o didesnėje – 1,5 dl/pd.*

Svarbu, kad prietaisas būtų nejjungtas į el. lizdą, kol neparengtas virimui, o dangtis tinkamai neuždarytas. Virimo metu visada stebékite prietaisą.

3. Šildymas

Stenkiteis nešildyti tuščios kavavirės, nes ji gali išdžiūti.

- 3.1 Maitinimo jungiklis automatiškai išsijungia praėjus 40 minučių nuo kavos virimo pradžios.
- 3.2 Jei norite, kad kava ilgiau išliktų šilta, kavavirei išsijungus, vėl ją jjunkite. Tuomet šilumos palaikymo funkcija bus suaktyvinta dar 40 minučių.
- 3.3 Jei norite pašildyti šaltą kavą, visada išimkite filtravimo vamzdelį ir kavos krepšelį.
- 3.4 Pasinaudojė prietaisu, atjunkite jį nuo elektros tinklo.



4. Priežiūra ir valymas

Prieš valydam i prietaisą, jo laidu kištuką visada ištraukite iš elektros lizdo. Kavavirės, pagrindo plokštės ar maitinimo laidu niekada nemerkite į vandenį ar kitą skystį. Dalių niekada neplaukite indaplovėje.

- 4.1** Panaudojė, kavavirę visada išvalykite. Net mažiausia likę kavos nuosėdų kiekiai gali sugadinti kavos skonį kitą kartą verdant šviežią kavą.
- 4.2** Kruopščiai išplaukite sunkimosi vamzdelį ir tarpiklį vamzdelio apačioje. Tarpiklis turi judeti laisvai.
- 4.3** Kruopščiai išvalykite kavos nuosėdas iš kavos krepšelio ir dangtelio.
- 4.4** Kaitinimo elementą (jtaisytas nišoje) ir veržlę viduje ant dugno reikia valyti nuolat. Kalkių nuosėdos gali paveikti termostatą, dėl ko kavavirė gali automatiškai išsijungti ir išsijungti per greitai.
- 4.5** Išorę valykite drėgnu audiniu. Nenaudokite cheminių valiklių.

5. Nuovirų šalinimas

- 5.1** J mažesnes kavavires įpilkite 4,5 puodelio, o j didesnes – 7,5 puodelio vandens. J kavavirę įdékite sunkimosi vamzdelį ir kavos krepšelį.
- 5.2** Vandenį virkite 5 minutes, kad jis būtų tikrai karštasis.
- 5.3** Prietaisą išjunkite iš el. lizdo.
- 5.4** Įdékite nuovirų šalinimo priemonės ir palikite stovėti 6 valandas. Dozuodami nuovirų šalinimo medžiagą, laikykite nurodymų ant jos pakuotės.
- 5.5** Tirpalą išpilkite iš prietaiso ir gerai ji perskalaukite.
- 5.6** J kavavirę įdékite sunkimosi vamzdelį ir kavos krepšelį, įpilkite vandens ir virkite ji, kol užsidegs lemputė.

- 5.7** Kavavirę išjunkite, kištuką ištraukite. Vandenj išpilkite.
- 5.8** Kavavirės išorę nuvalykite drėgnu audiniu, kad pašalintumėte nutekėjimus, jei yra, kad nesugadintų apdailos.
- 5.9** Kavavirę parengta naudoti.

Priemones nuovirom šalinti naudokite tik tas, kurios patvirtintos sąlyčiu su maistu. Niekada nevirinkite vandens, kuriame yra nuovirų šalinimo priemonės.

6. Naudojimas

PRIEŠ VIRIMĄ IR PATIEKIMĄ

- 6.1** Kavavirės dangtis turi būti tinkamoje padėtyje ir gerai uždėtas.

VIRIMO METU

- 6.2** Virimo metu neatidarykite kavavirės dangčio!

MAKSIMALUS VANDENS KIEKIS

- 6.3** J mažą kavavirę nepilkite daugiau nei 6 puodelių vandens, o j didelę – daugiau nei 10 puodelių.

SVARBI INFORMACIJA

- 6.4** Kavavirės dangtį traukite tiesiai į viršų. Imkite už dangčio rankenélės. Rankenélę galima sugadinti, jei dangtis traukiamas skersai. Nenaudokite jrenginio, jei rankenélės yra sugadinta.

LYGIO VAMZDELIO RANKENOJE VALYMAS

- 6.5** Rankenos viršuje yra mažas kištukas. Patraukite jį, kad išvalytumėte lygio vamzdelio vidų. Naudokite šepetuką pypkėms valyti.



7. Patarimai

- 7.1 Kavai virti naudokite smulkiai arba rupiai maltą kavą. Rupiai malta kava mažiau ekonomiška.
- 7.2 Kavavirėms su sieteliu yra specialios rupiai maltos kavos.
- 7.3 Naudojant smulkiai maltą kavą, kavavirėje gali būti šiek tiek kavos nuosėdų. Virimui pasibaigus, kelias minutes palaukite, kad kava nusistotų. Kavos nuosėdos nugrims į dugną.
- 7.4 Prieš virimą kavos krepšelį perskalaukite šaltu vandeniu, kad į kavavirę nejekristų kavos nuosėdų.
- 7.5 Neperpildykite kavos krepšelio. Nuo viršutinio krepšelio krašto visada palikite bent 1 cm. neužpildytą.

8. Nesklandumai, kai kava silpna

PRIEŽASTIS

Po paskutinio virimo ar valymo kavavirė vis dar šilta.

Sunkimosi vamzdelyje yra kavos nuosėdų.

Tarpiklis kavavirés vamzdelio apačioje užstrigės.

Kavavirėje nepakanka vandens.

Kietas vanduo.

Kavai virti buvo įpilta per karšto vandens.

SPRENDIMAS

Prieš virdami kitą kavą, leiskite prietaisui atvėsti.

Išvalykite sunkimosi vamzdelį.

Tarpiklis turi judėti laisvai.

Kad rezultatas būtų geriausias, j mažesnes kavavires visada pilkite bent du puodelius, o j didesnės talpos modelius – 4 puodelius vandens.

Naudokite labiau skrudintą kavą.

Visada pilkite šaltą vandenį.

Cien. pircēj!

Ja siltuma saglabāšanas režīmā noceļot perkolatoru no pamatnes, tā atslēdzas no barošanas, tas nenozīmē, ka ierīce ir bojāta. Vēlreiz ieslēdziet uz pamatnes barošanas slēdzi, un perkolators saglabās kafiju karstu.

Atslēgšanās var notikt nejauši, un to izraisa pēkšņas sprieguma izmaiņas, kas rodas, noceļot ierīci no perkolatora pamatnes. Ierīce joprojām ir darba kārtībā!

Garantijas nosacījumi

Cienījamais klient

paldies, ka iegādājāties šo produktu!

Šajā nodaļā jūs atradīsiet visu nepieciešamo informāciju saistībā ar garantiju. Izlasiet to rūpīgi. Šis produkts ir veidots un ražots, izmantojot labākās tirgū pieejamās tehnoloģijas.

Tomēr, ja radušies darbības traucējumi, lūdzu, informējet savu pārdevēju, kas jums sniegs nepieciešamo informāciju, kā sazināties ar tuvāko servisa centru.

Garantijas darbības ilgums un derīgums

Saskaņā ar 1999/44/EK direktīvu, visās Eiropas valstīs produktam ir 24 mēnešu garantija sākot no iegādes dienas. Lai garantija segtu radušos zaudējumus, jums divu mēnešu laikā pēc defekta atklāšanas ir rakstveidā jāinformē sava pārdevēja par radušos problēmu. Valstīs, kas ir ārpus Eiropas, garantija ir piemērojama saskaņā ar esošajiem nosacījumiem, kas ir spēkā valstī, kurā ierīce tiek lietota. Garantija ir derīga tikai gadījumā, ja tiek uzrādīts oriģinālais iegādes čeks/rēķins, kas apliecina iegādes datumu, pārdevēja vārdu, modeli un sērijas numuru.

Pirms sazināties ar pārdevēju, rūpīgi izlasiet produktam pievienoto norādījumu rokasgrāmatu.

Jebkurš garantijas laikā (sākot no iegādes dienas, saskaņā ar jūsu pārdevēja izsniegto čeku/rēķinu) veiktais remonts būs bez maksas un attieksies uz jebkādu darbu un rezerves daļu izmaksām. Transporta izmaksas un risku sedz klients.

Lūdzu, pārliecinieties, vai produkts ir piemērots lietošanai valstī, kurā plānojat to izmantot. Ražotājs neuzņemas atbildību par jebkādiem tiešiem un/vai netiešiem cilvēkiem, dzīvniekiem un/vai produktiem nodarītiem bojājumiem, kas radušies, neievērojot norādījumu rokasgrāmatā minētos drošības noteikumus.

Garantijas nederīgums

Garantija nav derīga, ja produkts lietots neatbilstoši vai netiek ievēroti rokasgrāmatā minētie norādījumi.

Kā arī garantija nav spēkā šādos gadījumos:

- 1) iegādes čeks/rēķins ir viltots vai ir pilnīgi nesalasāms;
- 2) produktu ir remontējusi, sabojājusi un/vai pārveidojusi nepilnvarota persona;
- 3) produkts ir izmantots profesionālām vajadzībām;
- 4) produkts ir bojāts transportēšanas laikā;
- 5) ir izmantotas neoriģinālās rezerves daļas;
- 6) jebkāds cits ar ražošanas defektu vai klūdu nesaistīts cēlonis.

Papildus šim garantija nekad neattiecas uz:

- 1) produkta sastāvdaļu nolietojumu, kas radies normālas darbības rezultātā (maināmās daļas, emaljētās daļas, kā arī citi produktam pievienotie izmantojamie materiāli);
- 2) norādījumu rokasgrāmatā minētās apkalpošanas darbības;
- 3) jebkādi ārējo faktoru ietekmē radušies bojājumi (zibens, plūdi, ugunsgrēki un citi no ražotāja neatkarīgi gadījumi).

Ja garantijas nosacījumi nav kāds no iepriekšminētajiem iemesliem, klientam jāapmaksā produkta pārbaudes, remonta un transportēšanas izdevumi.



Drošības norādījumi

Ir svarīgi ievērot šos drošības norādījumus, lai izvairītos no ievainojumiem un ierīces bojājumiem. Izlasiet arī lietošanas instrukciju pirms ierīces lietošanas. Saglabājiet lietošanas instrukciju nepieciešamības gadījumam.

Nelietojiet ierīci, ja tā ir bojāta. Izslēdziet un atvienojiet ierīci pie pirmajām bojājumu, neparastas skaņas vai smaržas pazīmēm. Ja tā notiek, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.

Nelietojiet ierīci, ja elektrības vads ir bojāts. Obligāti nomainiet bojātu elektrības vadu; sazinieties ar pilnvarotu servisa centru. Elektrošoka risks.

Neturiet elektrības vadu karstu virsmu, asu malu vai citu asu priekšmetu tuvumā. Neļaujiet tam nonākt saskarē ar perkolatora karsto ārpusi. Neļaujiet tam karāties pāri darbvirsmas malai. Nolieciet elektrības vadu tā, lai aiz tā nevarētu aizķerties.

Atvienojot ierīci, turiet aiz kontaktdakšas, nevis vada. Kontaktdakša un vads var tikt bojāts un radīt elektrošoka risku.

Pievienojiet ierīci tikai tādām elektrības kontaktligzdām, kas atbilst likumdošanas prasībām. Pārliecinieties, ka elektrības padeves voltāža sakrīt ar jaudu, kas norādīta uz informācijas plāksnes ierīces apakšā.

Lai izvairītos no aizdegšanās riska, novietojiet ierīci uz līdzenas un karstumizturīgas virsmas. Nenovietojiet to galda malas, karstu virsmu, krāsns u.tml. tuvumā.

Lietojiet un uzglabājiet ierīci tikai telpās.

Nepieskarieties siltajai perkolatora ārpusei gatavošanas laikā un neilgi pēc tās.

Neļaujiet lietot ierīci bērniem vai personām ar garīgiem, fiziskiem vai maņu traucējumiem vai nepietiekamu pieredzi un/vai iemaņām, ja vien tie neatrodas personu, kas atbildīgas par viņu drošību, rūpīgā uzraudzībā un kontrolē.

Bērni ir jāuzmana, lai neļautu tiem spēlēties ar ierīci.

Nekad nenoņemiet nevienu no ierīces daļām. Neievietojiet priekšmetus atverēs. Tas var izraisīt elektrošoku! Ikvienu darbību, kas

nav aprakstīta šajā lietošanas instrukcijā, drīkst veikt tikai pilnvarots servisa centrs!

Tīriet ierīci rūpīgi un regulāri. Ja tā netiek tīrīta, pieaugošie krājumi var radīt draudus jūsu veselībai. Atvienojiet ierīci no kontaktligzdas un jaujiet tai atdzist pirms tīrīšanas.

Regulāri atkaļkojiet ierīci, nēmot vērā sniegtos norādījumus. Ja to nedarīsiet, ierīce var sabojāties un kļūt kaitīga jūsu veselībai.

Pārliecinieties, ka elektriskie elementi, kontaktdakša un vads ir sauss.

Nekad negremdējiet ierīci ūdenī. Aizsargājiet ierīci no apliešanas un appilēšanas. Ūdens un elektrība kopā rada nāvējoša elektrošoka risku.

Vienmēr atvienojiet ierīci pēc lietošanas.

Ja kafijas aparāts ir pārpildīts, var notikt vāroša ūdens noplūde.

Instrukcijā jābūt paskaidrotam, ka kafijas aparāts var tikt izmantots tikai ar komplektācijā esošo statīvu.

Pārliecinieties, ka kafijas aparāts pirms noņemšanas no statīva ir izslēgts.

Ierīci nedrīkst iegremdēt ūdenī.

Cilvēki ar kustību, maņu vai garīgiem traucējumiem vai nepietiekamu pieredzi un zināšanām drīkst izmantot šīs ierīces, ja tie saņem atbilstošu uzraudzību vai apmācību par ierīces drošu lietošanu un saprot ar to saistītos riskus.

Bērni nedrīkst spēlēties ar šo ierīci.

Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībā un līdzīgs pielietojums tai varētu būt: personāla virtuves zonās veikalos, birojos un citās darba vidēs, lauku mājās; tāpat ierīci var izmantot viesnīcu, moteļu, viesu namu un citu apmešanās vietu klienti.

Bērni no 8 gadu vecuma, kā arī personas ar ierobežotām fiziskām, sajūtu vai garīgām spējām, bez pieredzes vai zināšanām drīkst izmantot ierīci, ja ir atbilstoši instruētas vai pārraudzītas attiecībā uz ierīces drošu lietošanu, kā arī saprot apdraudējumu, ko tā var radīt. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērniem nevajadzētu veikt ierīces tīrīšanu un apkopi, izņemot gadījumus, kad viņi ir vecāki par 8 gadiem un atrodas pieaugušo uzraudzībā. Glabājiet ierīci un vadu, bērniem

līdz 8 gadu vecumam nepieejamā vietā.

BRĪDINĀJUMS. Kalķa nogulsnes var izraisīt ierīces bojājumus vai darbības atteici. Regulāri atkalķojiet ierīci. Pretējā gadījumā var tikt anulēta garantija.

Lietošanas mērķis

Ierīce ir paredzēta kafi jas pagatavošanai. Tā ir paredzēta lietošanai mājas apstākļos un ir jālieto saskaņā ar šiem norādījumiem.

Ierīces lietošana veidā, kas atšķiras no šeit norādītajiem, var radīt kaitējumu cilvēkiem un anulēt garantiju. Ražotājs nebūs atbildīgs par ievainojumiem vai bojājumiem, kas radušies nepareizas ierīces lietošanas rezultātā.

Lietošanas un likvidēšanas norādījumi

Ierīce ir izgatavota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus, kurus var izmantot atkārtoti vai pārstrādāt. Nododiet ierīci piemērotā atkritumu savākšanas centrā.

Kad izlemsiet atbrīvoties no ierīces, atvienojiet to no elektrības kontaktligzdas. Atvienojiet elektrības vadu tik tuvu ierīces korpusam, cik vien iespējams.

Norādījumi par pareizu izstrādājumu likvidēšanu saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2002/96/EK. Izstrādājuma lietošanas beigās to nedrīkst izmest nešķirotos mājsaimniecības atkritumos. Tas jānogādā piemērotā vietējās pašvaldības izveidotā atkritumu savākšanas centrā vai mazumtirgotājam, kas nodrošina šo pakalpojumu.

Elektrisku mājsaimniecības ierīču atsevišķa vākšana ļauj izvairīties no iespējamas negatīvas ietekmes uz apkārtējo vidi un veselību, kas rodas no nepareizas atkritumu likvidēšanas, un veicina izmantoto materiālu atgūšanu, tādējādi ļaujot ievērojami ietaupīt enerģiju un resursus. Pārsvītrotās atkritumu tvertnes ar riteņiem simbols, kas norādīts uz izstrādājuma, uzsver nepieciešamību elektriskās ierīces likvidēt atsevišķi. Lietotāja nepareiza izstrādājuma likvidēšana var izraisīt administratīvas sankcijas atbilstoši spēkā esošiem noteikumiem. Iepakojums ir izgatavots no pārstrādājamiem.



1. Pirmā lietošana vai pēc ilga laika nelietošanas

- 1.1 Iztīriet un izskalojiet ar karstu ūdeni perkolatoru, kafijas tvertni, vāku un filtrēšanas cauruli. Ľaujiet detaļām nozūt.
- 1.2 Vāriet ūdeni perkolatorā ar filtrēšanas cauruli un kafijas tvertni savā vietā, līdz iedegas lampiņa.
- 1.3 Izlejiet ūdeni no perkolatora. Izslēdziet un atvienojiet to. Ľaujiet perkolatoram atdzist pirms gatavošanas.

Piezīme. Nekad nemērciet perkolatoru, pamatni vai elektrības vadu ūdenī.

2. Kafijas pagatavošana

Pārbaudiet, vai elektrības vads ir atvienots.

- 2.1 Noceliet perkolatoru no tā pamatnes un piepildiet ar nepieciešamo daudzumu ūdens.
- 2.2 Skatīt ūdens līmeni rokturī vai ūdens līmeņa markējumu kannas iekšpusē*. Labākam rezultātam vienmēr ieļejet vismaz 2 tasītes mūsu mazākajos perkolatoros un vismaz 4 tasītes mūsu lielākajos modeļos. Mazāks ūdens daudzums var radīt izžūšanas risku.
- 2.3 Paņemiet nepieciešamo daudzumu kafijas (1 katrai tasītei) un ieberiet to kafijas tvertnē. Vienmērīgi izlīdziniet kafiju un uzlieciet kafijas tvertnes vāku.
- 2.4 Uzlieciet kafijas tvertni uz filtrēšanas caurules. Salieciet perkolatora daļas kopā.
- 2.5 Pārliecinieties, ka filtrēšanas caurule un arī kafijas tvertne un vāks ir novietoti perkolatora centrā.
- 2.6 Pareizi uzspiediet perkolatoram vāku un novietojiet perkolatoru uz pamatnes.
- 2.7 Pievienojiet elektrības vadu zemētai sienas kontaktligzdai.

- 2.8** Nospiediet elektrības slēdzi „ON” (ieslēgts) pozīcijā, lai sāktu gatavošanu. Gatavošana sākas, kad pamatnes indikatora lampiņa iedegas.
- 2.9** Kafija ir gatava, kad iedegas indikatora lampiņa uz perkolatora.
- 2.10** Līdz ar to ir aktivizēta siltuma uzturēšanas funkcija, un prelokators 40 minūtes kopš gatavošanas sākuma uzturēs kafiju karstu; pēc tam elektroenerģijas pievade tiks atslēgta.
- 2.11** Strāvas padeves slēdzis automātiski izslēdzas 40 minūtes pēc tam, kad ir sākusies kafijas gatavošana (saskaņā ar ECO direktīvu). Pēc lietošanas izņemiet kontaktdakšu no elektrības kontaktligzdas.

* Piezīme. Līmena rādītājs rāda 1,4 dl/tasīti mazajā perkolatorā un 1,5 dl/tasīti lielajā.

Svarīgi, lai ierīce ir atvienota līdz brīdim, kad perkolators ir gatavs lietošanai, un perkolatora vāks ir pareizi uzlikts. Vienmēr uzmaniet perkolatoru gatavošanas laikā.

3. Sildīšana

Izvairieties no tukša perkolatora sildīšanas. Tas var izraisīt izžūšanu.

- 3.1** Strāvas padeves slēdzis automātiski izslēdzas 40 minūtes pēc tam, kad sākusies kafijas gatavošana.
- 3.2** Ja vēlaties ilgāk uzturēt kafiju siltu, uzreiz ieslēdziet ierīci, kad tā izslēgusies. Tā jūs varēsiet saglabāt siltu kafiju vēl 40 minūtes.
- 3.3** Ja vēlaties uzsildīt aukstu kafiju, vienmēr izņemiet cauruļvadu un kafijas grozu.

3.4 Pēc lietošanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

4. Apkope un tīrīšana

Vienmēr atvienojiet perkolatoru no elektrotīkla pirms tīrīšanas. Nekad nemērciet perkolatoru, pamatni vai elektrības vadu ūdenī vai citā šķidrumā. Nemazgājiet detaļas trauku mazgājamā mašīnā.

- 4.1 Vienmēr iztīriet perkolatoru pēc lietošanas. Pat mazas kafijas daļinas var pasliktināt kafijas garšu nākamās gatavošanas laikā.**4.2** Uzmanīgi iztīriet filtrēšanas cauruli un paplāksni caurules apakšā. Paplāksnei brīvi jākustas.
- 4.3 Uzmanīgi attīriet kafijas tvertni un vāku no kafijas biezumiem.
- 4.4 Sildelements (iebūvēts) un uzmava iekšpuses apakšā jātīra regulāri. Kajķa nogulsnes var ietekmēt termostatu, kas var izraisīt to, ka perkolators automātiski pārāk ātri ieslēdzas un izslēdzas.
- 4.5 Tīriet ārpusi ar mitru drānu. Neizmantojiet kīmiskus mazgāšanas līdzekļus.

5. Atkalķošana

- 5.1 Mūsu mazajos perkolatoros lejiet 4,5 tasītes ūdens, bet lielajos – 7,5 tasītes. Ielieciet filtrēšanas cauruli un kafijas tvertni perkolatorā.
- 5.2 Ľaujiet ūdenim vārīties 5 minūtes, lai tas būtu pavisam karsts.
- 5.3 Atvienojiet perkolatoru.
- 5.4 Pievienojiet atkalķotāju un ļaujiet tam stāvēt 6 stundas. Atkalķotāja daudzumam jāatbilst norādījumiem uz atkalķotāja iepakojuma.
- 5.5 Iztukšojiet perkolatoru un kārtīgi izskalojiet.
- 5.6 Piepildiet perkolatoru ar ūdeni un ļaujiet tam vārīties ar filtrēšanas cauruli un kafijas tvertni savā vietā, līdz iedegas lampiņa.

- 5.7** Izslēdziet perkolatoru un atvienojiet to. Izlejiet ūdeni.
- 5.8** Iztīriet perkolatora iekšpusi ar mitru drānu, lai noņemtu iespējamās šķakatas, kas var sabojāt apdarī.
- 5.9** Tagad perkolators ir gatavs lietošanai.

Izmantojiet tikai tādu atkaļkotāju, kuru drīkst izmantot ierīcēm, kas nonāk saskarē ar pārtiku. Nekad nevāriet ūdeni ar atkaļkotāju.

6. Vispārēji lietošanas noteikumi

PIRMS GATAVOŠANAS UN PASNIEGŠANAS

- 6.1** Pārliecinieties, ka perkolatora vāks ir vietā un ir pareizi uzlikts.

GATAVOŠANAS LAIKĀ

- 6.2** Nenoņemiet perkolatora vāku gatavošanas laikā!

MAKSIMĀLAIS ŪDENS DAUDZUMS

- 6.3** Nekad nelejiet vairāk kā 6 tasītes mūsu mazajos perkolatoros un ne vairāk kā 10 tasītes mūsu lielajos perkolatoros.

SVARĪGI

- 6.4** Paceliet perkolatora vāku taisni uz augšu. Turiet aiz roktura uz vāka. Rokturis var tikt bojāts, ja vāks tiek celts slīpi. Nelietot mašīnu, ja poga ir bojāts.

LĪMEŅA CAURULES PIE ROKTURA TĪRĪŠANA

- 6.5** Roktura augšpusē ir neliela tapa. Pavelciet to, lai iztīrītu līmena caurules iekšpusi. Izmantojiet pīpes tīrāmo.

7. Padomi un ieteikumi

- 7.1** Lietojiet smalka vai rupja maluma kafiju perkolatorā. Rupja maluma kafija ir neekonomiskāka.
- 7.2** Ir pieejama speciāla rupja maluma kafija, kas ir piemērota perkolatoriem.
- 7.3** Lietojot smalka maluma kafiju, perkolatorā var palikt kafijas biezumi. Ľaujiet kafijai pastāvēt dažas minūtes pēc tam, kad kafija ir gatava. Tas ļaus kafijas biezumiem nosēsties apakšā.



- 7.4** Pirms gatavošanas izskalojiet kafijas tvertni ar aukstu ūdeni, lai neļautu kafijas biezumiem iekrist perkolatorā.
- 7.5** Nieieberiet par daudz kafijas tvertnē. Vienmēr atstājiet vismaz 1 cm platu brīvu vietu tvertnes augšdaļā.

8. Problēmu risinājumi vājas kafijas gadījumā

IEMECLS	RISINĀJUMS
Perkolators joprojām ir silts kopš pēdējās gatavošanas vai tīrišanas.	Ļaujiet perkolatoram atdzist pirms nākamās gatavošanas.
Kafijas biezumi filtrēšanas caurulē.	Iztīriet filtrēšanas cauruli.
Paplāksne filtrēšanas caurules apakšā ir iesprūdusi.	Pārliecinieties, ka paplāksni var brīvi pakustināt.
Nepietiekams ūdens daudzums perkolatorā.	Labākam rezultātam vienmēr ieļejet vismaz 2 tasītes mūsu mazākajos perkolatoros un vismaz 4 tasītes mūsu lielākajos perkolatoros.
Ciets ūdens.	Izmantojiet tumšāk grauzdētu kafiju.
Kafija tika gatavota ar pārāk karstu ūdeni.	Vienmēr izmantojiet aukstu ūdeni.

30-32000ECO / 30-32001ECO / 30-30202ECO / 30-30252ECO /
30-30204ECO / 30-30254ECO / 30-30205ECO / 30-30206ECO / 30-30207ECO

C3 Scandinavian Lifestyle
Makadamgatan 14, 254 64, Helsingborg, Sweden

Tel: +46 (0) 42 25 23 00

www.C3.se