

Läs noga igenom denna bruksanvisning innan apparaten installeras och används. Endast på detta sätt erhålls bästa resultat och maximal säkerhet vid användning.

Beskrivning av apparaten (se sida 3)

Följande terminologi används genomgående på sidorna som följer.

- A. Lock till kaffekanna
- B. Hål för kaffeutlopp
- C. Glaskanna
- D. Runt filter
- E. Packning
- F. Säkerhetsventil
- G. Vattenbehållare
- H. Adapterskiva för att få halv dos
- I. Trattformat filter
- L. Elsladd
- M. Stödplatta
- N. Elkontakt
- O. Brytare PÅ/AV

Säkerhetsföreskrifter

Observera:

Denna symbol framhäver riktlinjer och information som är viktiga för användaren.

- Denna maskin har tillverkats för att "brygga kaffe". Använd inte andra typer av extrakt, kakao, kamomillpulver, teblad eller liknande eftersom filterhålen kan tappas igen.
- Efter att emballaget tagits bort ska du kontrollera att det inte finns några skador på apparaten. Vid osäkerhet ska du inte använda apparaten. Vänd dig till yrkesmässigt kvalificerad personal.
- Allt förpackningsmaterial (plastpåsar, polystyren) ska förvaras oåtkomligt för barn eftersom de kan vara mycket farliga.
- Denna apparat har tillverkats för att göra espressokaffe. All annan användning ska betraktas som felaktig. Denna apparat är inte lämplig att användas i kommersiellt syfte. Tillverkaren ansvarar inte för skador som orsakats av att apparaten använts på fel sätt. Denna apparat är endast avsedd för hemmabruk. All annan användning ska betraktas som felaktig och således som farlig användning. Den är inte avsedd för användning i: köksutrustade utrymmen för affärspersonal, kontor eller andra arbetsområden, anläggningar för gårdsturism, hotell, motell och andra inkvarteringsanläggningar eller uthyrningsrum.

Viktigt!

Försummelse av dessa föreskrifter kan leda till eller är orsaken till skador på personer eller på apparaten.

- Mokabryggaren får enbart användas med den medföljande stödplattan.
- Personer (även barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller med bristande erfarenhet och kunskap får inte använda denna apparat såvida de inte noggrant övervakas och instrueras av en person som ansvarar för deras säkerhet. Barn ska hållas under uppsikt så att de inte leker med apparaten.
- För att garantera apparatens säkerhet ska man försäkra sig om att säkerhetsventilen fungerar på korrekt sätt. Vid skada på den eller vid osäkerhet ska apparaten inte användas. Vänd dig till tillverkarens auktoriserade servicecenter. All form av ingrepp på säkerhetsventilen får enbart utföras av personal som auktoriserats av tillverkaren.
- Vid fel på apparaten eller om den inte fungerar som den ska, så ska man stänga av den. Försök inte att ingripa på den. Eventuella reparationer får enbart utföras av tillverkarens auktoriserade servicecenter. Begär att de använder originalreservdelar. Försummelse av ovan nämnda anvisningar kan äventyra apparatens säkerhet.

Risk för brännskada!

Försummelse av dessa föreskrifter kan leda till eller är orsaken till brännskador.

- Se upp så att du inte bränner dig med stänk av vatten eller ånga eller genom att använda apparaten på fel sätt.
- Vidrör inte apparatens varma ytor när den används. Vidrör enbart knapparna och handtaget.

Fara!

Försummelse av dessa föreskrifter kan leda till eller är orsaken till elstöt med risk för död.

- Sänk aldrig ned stödplattan och kaffekannen i vattenbad vid rengöring: det är en elektrisk apparat.
- För att brygga kaffe ska mokabryggaren endast anslutas till elnätet. Den får inte ställas på en spisplatta eller på gashäll.
- Vidrör inte apparaten med våta händer eller fötter.
- Elsladden som denna apparat är försedd med får absolut inte bytas ut av användaren eftersom det krävs specialverktyg för att byta ut den. Om sladden skadas eller behöver bytas ut ska man uteslutande vända sig till tillverkarens auktoriserade servicecenter för att undvika risker.

Installation

- Ställ apparaten på ett arbetsbord på avstånd från vattenkranar och vattenhoar.
- Kontrollera att spänningen på elnätet överensstämmer med anvisningarna på apparatens märkskylt. Apparaten får endast anslutas till ett eluttag med en minimal kapacitet på 6 A och med jordanslutning. Tillverkaren kan inte anses som ansvarig för eventuella olyckor som orsakas av att elanläggningen inte är jordad.
- Om apparatens kontakt inte passar ihop med eluttaget ska du låta en behörig person byta ut kontakten mot en som passar.

i **Observera:** Första gången som mokabryggaren används är det nödvändigt att skölja alla tillbehör och de invändiga delarna med enbart varmt vatten och att brygga några koppar kaffe som slängs.

Hur du brygger kaffe

- Försäkra dig om att mokabryggaren är kall. Skruva isär den genom att hålla i vattenbehållaren (G) med den ena handen och vrida kaffekannen (C) motsols med den andra handen (fig. 1)
- Ta bort det trattformade filtret (I) och fyll vattenbehållaren med friskt vatten upp till den övre droppen (fig. 2, 3 och 4) för att göra en hel dos kaffe, utan att täcka säkerhetsventilen med vatten (den syns på insidan av vattenbehållaren). För att däremot göra en halv dos kaffe ska vattenbehållaren fyllas med vatten upp till den undre droppen (fig. 2, 3 och 4).

i **Observera:** Vi rekommenderar att ni använder friskt och lätt vatten. Bräckvatten eller kalkrikt vatten försvagar smaken: vi rekommenderar att kaffet är på filtrets nivå.

! **Varning!** Använd inte mokabryggaren utan vatten eller med varmt vatten för att påskynda brygningen.

- Sätt in det trattformade filtret (I) i vattenbehållaren (fig. 5). Om man gör en halv dos kaffe, ska man även placera adapterskivan (H) inuti det trattformade filtret (I) (fig. 6).
- Fyll på det trattformade filtret (I) med kaffepulvret, utan att packa kaffet (fig. 7). Fyll filtret lite i taget för att undvika att kaffepulvret hamnar på utsidan.
- Jämn ut kaffepulvret och avlägsna eventuellt överflödigt kaffe från filterkanten.

i **Observera:** Använd kaffe av god kvalitet, med medelgrov malning och som är avsett för mokabryggare.

- Skruva ihop mokabryggaren ordentligt, men utan att ta i för mycket, genom att hålla i vattenbehållaren med den

ena handen och vrida kaffekannen medsols med den andra handen. Undvik att greppa handtaget.



Risk för brännskada! För att undvika farliga stänk av hett vatten ska man alltid kontrollera att det runda filtret (F) sitter korrekt.

- Ställ mokabryggaren på stödplattan (fig. 8). Stäng locket (A).
- Tryck på PÅ/AV brytaren (O). Den inbyggda lampan anger att mokabryggaren är på.
- Kaffet börjar rinna ut efter några sekunder.
- När kaffet är klart ska man röra om inuti kaffekannen för att jämna ut kaffet.

Håll kaffet varmt

Efter att kaffet bryggs kan man hålla det varmt i ungefär 30 minuter genom att helt enkelt lämna kvar mokabryggaren på stödplattan. För att avaktivera denna funktion, tryck på PÅ/AV-brytaren (O). Om man tar bort mokabryggaren från stödplattan, avbryts varmhållarfunktionen automatiskt. Tänk på att uppvärmt kaffe förlorar den karakteristiska smaken.

Rengöring och underhåll



Risk för brännskada! Vänta tills mokabryggaren kallnat helt efter användning innan du börjar rengöra den.



Fara! Koppla ur stödplattan (M) från eluttaget innan du börjar rengöra den.

- Kontrollera regelbundet att utloppshålen inte är igensatta. Rengör dem med hjälp av en nål (fig. 9).
- Med tiden kan packning (E) och tratt (I) åldras: när de visar tecken på slitage eller skador, ska de bytas ut. Använd den typ av packning och tratt som kan inhandlas hos auktoriserade servicecenter och i varje fall likadana som de som medföljer apparaten.
- Kontrollera då och då att hålen i det runda filtret inte är igentäppta. Gör rent dem med en nål om så är fallet (fig. 10).
- Mokabryggaren tål inte maskindisk.
- Använd inte lösningsmedel eller repande rengöringsmedel för att rengöra vattenbehållaren (G), ventilen (F) och stödplattan (M). Det räcker att tvätta av dem med en fuktig trasa och vara noga med att se till så att vatten inte tränger in i kontakten.



Risk för brännskada! När det runda filtret (D) tas bort för att rengöra apparaten eller för att byta ut packningen (E) får man sedan inte glömma (innan mokabryggaren används) att sätta tillbaka det på rätt sätt för att

undvika farliga stänk av hett vatten.

- Skölj aldrig av vattenbehållaren (G) under rinnande vatten och doppa inte ned den i vattenbad (fig. 11).

Tekniska specifikationer

Spänning/frekvens:	220-240 V~ 50/60 Hz
Effektförbrukning:	550W
Mått (LxHxB):	EMKM4 194x127x219mm EMKM6 194x127x261mm EMKM2 194x127x203mm
Elsladdens längd:	0,98 m
Vikt:	EMKM4 1,01 kg EMKM6 1,15 Kg EMKM2 0,92 Kg



Apparaten uppfyller kraven i följande EG-direktiv:

- Lågspänningsdirektivet 2006/95/EG och följande ändringar.
- EMC-direktivet 2004/108/EG och följande ändringar;
- De material och föremål som är avsedda att komma i kontakt med livsmedelsprodukter överensstämmer med föreskrifterna i EG-förordningen 1935/2004.
- Kommissionens förordning (EU) för standbyläge 1275/2008

Kassering



I enlighet med det europeiska direktivet 2002/96/EG får inte apparaten bortskaffas tillsammans med hushållsavfallet utan ska lämnas in till en allmän insamlingsstation.

Funktionsfel

PROBLEM	MÖJLIGA ORSAKER	ÅTGÄRD
Kaffet kommer inte ut	Det saknas vatten i vattenbehållaren	Fyll vattenbehållaren med friskt vatten
Det tar lång tid innan kaffet kommer ut	Fel kaffesort har använts	Använd enbart kaffepulver för mokabryggare
	Det runda filtret är igensatt	Rengör det runda filtret enligt anvisningarna i paragrafen "Rengöring och underhåll"
	Kaffet har pressats	Pressa inte kaffepulvret
Kaffet rinner ut längs vattenbehållarens kant	Det runda filtret är igensatt	Rengör det runda filtret enligt anvisningarna i avsnittet "Rengöring och underhåll"
	Kaffekannan skruvades inte fast ordentligt på vattenbehållaren	Skruva fast den ordentligt
	Packningen är bränd eller trasig	Byt ut packningen