

**Les nøye denne veiledningen før installasjon og bruk av apparatet. På denne måten oppnår man best mulig resultat og maksimal sikkerhet ved bruk.**

## Beskrivelse av apparatet (se side 3)

Følgende terminologi brukes på de neste sidene.

- A. Lokk til kanne
- B. Åpninger for kaffeuttak
- C. Kanne
- F. Rundt filter
- E. Pakning
- F. Sikkerhetsventil
- G. Vannbeholder
- H. Adapterskive for en halv kanne kaffe
- I. Filtertrakt
- L. Strømledning
- M. Støttebase
- N. Elektrisk konektor
- O. Bryter ON/OFF

## Sikkerhetsforskrifter



### Merk:

Dette symbolet fremhever råd og informasjon som er viktig for brukeren.

- Denne maskinen er laget for å "brygge kaffe". Bruk aldri andre ekstrakter, kakaopulver, kamillete, andre tetyper eller lignende: disse kan tette åpningene i filteret.
- Etter å ha fjernet emballasjen må du kontrollere om apparatet er intakt. Er du i tvil skal du ikke bruke det men ta kontakt med kvalifiserte fagfolk.
- Emballasjen (plastposer, ekspandert polystyren, osv.) må holdes utenfor barns rekkevidde da den er en potensiell farekilde.
- Dette apparatet er framstilt for å tilberede kaffe. All annen bruk må anses som feil. Dette apparatet er ikke egnet til kommersiell bruk.  
Produzenten er ikke ansvarlig for skader som oppstår på grunn av feil bruk av apparatet. Dette apparatet er kun beregnet på husholdningsbruk. All annen bruk må anses som feil og dermed farlig. Den er ikke beregnet på bruk i: rom brukt som kjøkken for butikkpersonale, kontorer og andre arbeidsomgivelser, gårdsferiesteder, hotell, motell og andre overnattingssteder, romuteile.



### Vær oppmerksom!

Manglende overholdelse kan være eller er årsaken til personskader og skader på apparatet.

- Mokkakannen kan kun brukes med den medfølgende basen.
- Apparatet må ikke brukes av personer (også barn) med nedsatte psykiske, fysiske og sansemessige ferdigheter, eller med for liten erfaring eller kunnskap, med mindre de har tilstrekkelig tilsyn og opplæring av en ansvarlig voksen, som kan forebygge ulykker. Barn må holdes under oppsyn slik at de ikke leker med apparatet.
- For å garantere apparatets sikkerhet skal man forsikre seg om at sikkerhetsventilen fungerer korrekt. Ved skade eller tvil må ikke apparatet brukes. Ta kontakt med produsentens autoriserte servicesenter. Ethvert inngrep på ventilen må utføres av personal som er autorisert av produsenten.
- I tilfelle feil på apparatet eller dersom det ikke virker som det skal må man slå det av og ikke tukle med det. For eventuelle reparasjoner ta alltid kontakt med et Tekniske Servicesenter som er godkjent av Produzenten og be om at det brukes originale reservedeler. Manglende overholdelse av anvisningene over kan kompromittere apparatets sikkerhet



### Fare for Brannskader!

Manglende overholdelse kan være eller er årsaken til brannskader.

- Vær oppmerksom slik at du ikke brenner deg med vannsprut, damp eller ved ukorrekt bruk av apparatet.
- Ta ikke på apparatets varme overflater når det er i bruk. Bruk tastene eller håndtaket.



### Fare!

Manglende overholdelse kan være eller er årsaken til elektriske sjokk med fare for livet.

- Dypp aldri støttebasen og vannbeholderen i vann ved rengjøring: dette er et elektrisk apparat.
- Mokkakannen må kun kobles til strømmettet for tilberedelse av kaffe. Den må aldri brukes på komfyrer eller koke-topper som er varme eller som er slått på.
- Ta aldri på apparatet med våte eller fuktige hender eller føtter.
- Strømledningen til dette apparatet må aldri byttes ut av brukeren ettersom det kreves spesialverktøy for å bytte den. Hvis ledningen skades eller må erstattes, ta utelukkende kontakt med et Servicesenter som er autorisert av produsenten slik at man unngår enhver form for risiko.

## Installasjon



- Plasser apparatet på en bordplate langt unna vannkraner og vasker.
- Sjekk at spenningen til strømmettet tilsvarer det som står

på apparatets merkeskilt. Apparatet må kun kobles til en stikkontakt som har en minimumstyrke på 6 A, og med en effektiv jordning. Produsenten kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle ulykker som oppstår hvis anlegget ikke er jordat.

- Dersom kontakten og støpslet ikke skulle passe til hverandre, må støpslet byttes ut med et som er bedre egnet. Dette må gjøres av kvalifiserte fagfolk.

**i Merk:** Første gang mokkakannen brukes må alt tilbehøret og alle de interne delene vaskes med varmt vann og man må brygge noen kaffe som må kastes.

## Tilberedning av kaffe

- Forsikre deg om at mokkakannen er kald og skru den fra hverandre ved å holde vannbeholderen (G) i den ene hånden og vri kannen (C) mot klokkeretning med den andre hånden (fig. 1).
- Ta ut filtertrakten (I), og fyll vannbeholderen med friskt vann (fig. 2, 3 e 4) opp til den øverste dråpen  for å tilberede en full kanne kaffe, uten å dekke sikkerhetsventilen med vann (den er synlig på innsiden av vannbeholderen). Hvis man derimot vil tilberede en halv kanne kaffe, fyll vannbeholderen med vann opp til den nederste dråpen  (fig. 2, 3 og 4).

**i Merk:** vi anbefaler bruk av friskt vann. Saltholdig vann, eller vann med høyt kalkinnhold demper kaffens smak. det anbefales at kaffen er i høyde med filteret.

**! Vær oppmerksom!** bruk ikke kaffebryggeren uten vann i vannbeholderen eller med varmt vann for en raske tilberedelse av kaffe.

- Sett filtertrakten (I) i vannbeholderen (fig. 5). Hvis du ønsker å lage en halv kanne kaffe sett også adapterskiven (H) i filtertrakten (I) (fig. 6).
- Fyll filtertrakten (I) med malt kaffe men uten å presse den (fig. 7). Fyll på litt om gangen for å unngå at den malte kaffen havner på utsiden.
- Jevn ut den malte kaffen og fjern eventuelt overflødig kaffe fra filterkanten.

**i Merk:** bruk malt kaffe av god kvalitet, som er midtels malt og fremstilt for mokkabryggere

- Skru mokkakannen godt sammen, men uten å overdri-ve og ved å holde vannbeholderen med en hånd og vri kannen i klokkeretning med den andre. Unngå å bruke håndtaket.

**⚡ Fare for Brannskader!** for å unngå farlig sprut av

kokende vann må man aldri bruke mokkakannen dersom det runde filteret (F) ikke er riktig innsatt.

- Sett mokkakannen på basen (fig. 8). Lukk lokket (A).
- Trykk på bryteren ON/OFF (O). Varsellampen angir at mokka-kannen er på.
- Kaffen vil begynne å renne ut etter noen få minutter.
- Når bryggingen er fullført, rør i kaffen før servering for en jevn kaffefylde.

## Holde kaffen varm

Når kaffen er ferdig tilberedt, kan den holdes varm i cirka 30 minutter ved å la bryggeren bli stående på basen.

Trykk på bryteren ON/OFF (O) for å deaktivere denne funksjonen. Dersom mokkakannen fjernes fra basen, avbrytes funksjonen som holder kaffen varm automatisk. Husk på at oppvarmet kaffe mister den karakteristiske smaken.

## Rengjøring og vedlikehold

**⚡ Fare for Brannskader!** Vent til mokkakannen er helt avkjølt etter bruk før den rengjøres.

**⚡ Fare!** Koble støttebasen (M) fra stikkkontakten før rengjøring.

- Kontroller jevnlig at åpningene i kaffeuttaket ikke er tilstoppet. Rengjør dem ved hjelp av en nål (fig. 9).
- Med tiden vil pakningen (E) og filtertrakten (I) bli slitte: når de begynner å vises tegn til slitasje eller forringing må disse byttes ut. Bruk pakning og trakt som kan anskaffes gjennom autoriserte servicesenter, eller som er identiske med de originale delene som følger med apparatet.
- Kontroller av og til at hullene i skivefilteret ikke er tilstoppet og rengjør dem eventuelt ved hjelp av en nål (fig. 10).
- Mokkakannen må ikke vaskes i oppvaskmaskin.
- Bruk ikke løsemidler eller skuremidler til rengjøring av vannbeholderen (G), ventilen (F) og støttebasen (M). Det er tilstrekkelig å rengjøre dem med en fuktig klut. Pass på at det ikke kommer vann inn i konnektoren.

**⚡ Fare for Brannskader!** når skivefilteret (D) fjernes for rengjøring eller utskifting av pakning (E), må man huske å sette det på plass igjen (før mokkakannen skal brukes) på korrekt måte for å unngå farlig sprut av varmt vann.

- Skyll aldri vannbeholderen (G) under rennende vann og legg den aldri ned i vann (fig. 11).

## Tekniske egenskaper

Spenning/frekvens

220-240 V ~ 50/60 Hz

Strømforbruk:	550W
Dimensjoner (LxBxH):	EMKM4 194x127x219mm EMKM6 194x127x261mm EMKM2 194x127x203mm
Ledningens lengde:	0,98 m
Vekt:	EMKM4 1,01 kg EMKM6 1,15 Kg EMKM2 0,92 Kg



Apparatet er i overensstemmelse med følgende EU-direktiver:

- Lavspenningsdirektivet 2006/95/EC og senere endringer;
- EMC-direktivet 2004/108/EC og senere endringer;
- Materialer og gjenstander ment for kontakt med mat er i samsvar med EU forskrift 1935/2004.
- Forordning (EU) Standby 1275/2008

## Kassering



I henhold til direktiv 2002/96/EF, må ikke apparatet kastes sammen med husholdningsavfall men leveres til en godkjent gjenbruksstasjon.

## Funksjonsfeil

PROBLEM	MULIGE ÅRSAKER	LØSNING
Kaffen kommer ikke ut	Vannmangel i vannbeholderen	Fyll vannbeholderen med friskt vann
Det tar lang tid før kaffen kommer ut	Den anvendte kaffen er ikke av den rette sorten	Bruk kun malt kaffe for mokabryggere
	Skivefilteret er tilstoppet	Rengjør skivefilteret slik som angitt i avsnittet "Rengjøring og vedlikehold"
	Kaffen har blitt presset	Ikke press den malte kaffen
Kaffen renner ut over kantene på vannbeholderen	Skivefilteret er tilstoppet	Rengjør skivefilteret slik som angitt i avsnittet "Rengjøring og vedlikehold"
	Kannen er ikke riktig skrudd fast på vannbeholderen	Skru skikkelig fast
	Pakningen er brent eller revnet	Bytt ut pakningen.