

Brugsanvisning Espressomaskine



Læs venligst brugsanvisningen inden opstilling, installation og ibrugtagning for at undgå skader på personer og produkt.

Transportemballage og bortskaffelse

Transportemballage

Emballagen beskytter espressomaskinen mod transportkader.

Gem originalemballagen og styropor-delene, så espressomaskinen kan transporteres sikkert ved en eventuel flytning.

Desuden bør originalemballagen opbevares i tilfælde af service, så espresso-maskinen i så fald kan fremsendes sikkert til Miele Teknisk Service.

Bortskaffelse af et gammelt produkt

Gamle elektriske og elektroniske produkter indeholder stadig værdifulde materialer. De indeholder imidlertid også bestemte stoffer, blandinger og komponenter, som er nødvendige for deres funktion og sikkerhed. Hvis disse bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet eller behandles forkert, kan de skade den menneskelige sundhed og miljøet. Bortskaf derfor ikke det gamle produkt med husholdningsaffaldet.



Aflever i stedet for det gamle produkt på nærmeste officielle opsamlingssted for elektriske og elektroniske produkter eller på kommunens genbrugsstation. Det er ejerens eget ansvar at sørge for at fjerne eventuelle personrelaterede data fra det produkt, der skal bortskaffes. Sørg for, at det gamle produkt opbevares utilgængeligt for børn, indtil det fjernes.

Transportemballage og bortskaffelse	2
Råd om sikkerhed og advarsler	6
Beskrivelse af espressomaskinen	16
Betjenings- og visningselementer	17
Tilbehør	18
Første ibrugtagning	19
Inden første ibrugtagning	19
Første ibrugtagning	19
Vandhårdhed	20
Betjeningsmåde	21
Vandbeholderen fyldes	22
Bønnebeholderen fyldes	23
Espressomaskinen tændes og slukkes	24
Kopopvarmning	25
Udløbsdyserne indstilles efter kophøjden	26
Tilberedning af drikke	27
Tilberedning af en kaffedrik	27
Tilberedningen afbrydes	28
To portioner	28
Kaffekande: Tilberedning af flere kopper kaffe lige efter hinanden	29
Kaffedrikke af kaffepulver	29
Varmt vand (CM6350)	30
Drikke tilberedes ud fra en profil	31
Kaffedrikke med mælk tilberedes	32
Mælkebeholder	32
Anvendelse af mælk fra mælkekartoner eller andre salgspakninger	33
Tilberedning af drikke med mælk	33
Malegrad	34
Malemængde, bryggetemperatur og forbrygning	35
Malemængde	35
Bryggetemperatur	35
Forbrygning af kaffepulveret	35

Indhold

Mængde for drik	36
Profiler	38
Profiler kaldes frem.....	38
Profil oprettes	38
Profil vælges.....	39
Navn ændres	39
Profil slettes	39
Profil skiftes	39
Indstillinger	40
Menuen Indstillinger kaldes frem:	40
Indstillinger ændres og gemmes	40
Oversigt over mulige indstillinger	41
Sprog.....	43
Klokkeslæt.....	43
Timer	43
Ecomodus	44
Lys	44
Info (Informationer vises)	45
Espressomaskinen spærres (Lås )	45
Vandhårdhed	46
Displayets lysstyrke.....	46
Lydstyrke	46
Kopopvarmning	46
Standardindstilling.....	46
Udstillingsprogram (Forhandlere)	46
Rengøring og vedligeholdelse	47
Oversigt over rengøringsintervaller	47
Rengøring i hånden eller i opvaskemaskinen.....	48
Afdrypningsbakken og affaldsbeholderen.....	50
Afdrypningsplade	51
Vandbeholder	51
Filter i rustfrit stål ved vandindløbsventilen	52
Centraludløb med integreret opskumningsenhed (cappuccinator)	52
Mælkebeholder i rustfrit stål.....	54
Mælkerør	54
Bønnebeholder og pulverskakt	55
Kabinet	55
Vedligeholdelsesprogrammer.....	56
Menuen Vedligeholdelse kaldes frem.....	56
Espressomaskinen skylles	56
Mælkerør skylles	57

Bryggeenheden affedtes, og espressomaskinen rengøres indvendigt	58
Espressomaskinen afkalkes	62
Småfejl udbedres	64
Meldinger i displayet	64
Uventet reaktion fra espressomaskinen	67
Resultat ikke tilfredsstillende.....	74
Transport	76
Afdampning	76
Emballering.....	76
Service / garanti	77
Miele Teknisk Service	77
Reparationsservice.....	77
Sådan spares der energi	80
Eltilslutning	81
Opstillingsanvisning	82
Mål	83
Tekniske data	84

Råd om sikkerhed og advarsler

Denne espressomaskine overholder de foreskrevne sikkerhedsbestemmelser. U hensigtsmæssig brug kan dog medføre skader på både bruger og ting. Læs venligst brugsanvisningen grundigt, inden espressomaskinen tages i brug. Den indeholder vigtige anvisninger om opstilling, sikkerhed, brug og vedligeholdelse. Derved beskyttes personer, og skader på espressomaskinen undgås. Miele kan ikke gøres ansvarlig for skader, der er opstået, fordi rådene om sikkerhed og advarslerne ikke er blevet fulgt. Gem venligst brugsanvisningen, og giv den videre til en eventuel senere ejer.

Retningslinjer vedrørende brugen

► Denne espressomaskine er beregnet til anvendelse i privat husholdning og på husholdningslignende opstillingssteder.

Eksempler på husholdningslignende opstillingssteder:

- Butikker, kontorer og andre arbejdspladser,
- landbrugbedrifter og
- hoteller, moteller, pensionater og andre typiske boligmiljøer, hvor espressomaskinen anvendes af kunder.


► Espressomaskinen er ikke beregnet til anvendelse udendørs.

► Anvend udelukkende espressomaskinen til husholdningslignende formål til tilberedning af drikke såsom espresso, cappuccino, latte macchiato og lign. Det er ikke tilladt at anvende den til andre formål.

► Personer, som på grund af begrænsninger i fysisk eller psykisk formåen eller på grund af manglende erfaring eller uvidenhed ikke er i stand til at betjene espressomaskinen sikkert, må ikke anvende den uden opsyn. Disse personer må kun bruge espressomaskinen uden opsyn, hvis de er informeret om dens funktioner, så de kan betjene den sikkert, og hvis de forstår de farer, der kan opstå ved forkert betjening.

Råd om sikkerhed og advarsler

Børn i huset

 Risiko for forbrænding og skoldning på udløbsdyserne! Børns hud er mere sart over for høje temperaturer end voksnes. Sørg for, at børn ikke berører varme dele på espressomaskinen eller holder kropsdele under udløbene.

- ▶ Opstil espressomaskinen uden for børns rækkevidde.
- ▶ Børn under 8 år skal holdes væk fra espressomaskinen og nettilslutningsledningen.
- ▶ Børn på 8 år eller derover må kun bruge espressomaskinen uden opsyn, hvis de er informeret om dens funktioner, så de kan betjene den korrekt.
Børn på 8 år eller derover skal kunne forstå de farer, der kan opstå ved forkert betjening.
- ▶ Hold altid øje med børn, der opholder sig i nærheden af espressomaskinen. Lad dem aldrig lege med espressomaskinen.
- ▶ Børn må ikke rengøre espressomaskinen uden opsyn.
- ▶ Vær opmærksom på, at espresso og kaffe ikke er børnedrikke.
- ▶ Risiko for kvælning! Børn kan under leg vikle sig ind i emballagemateriale (fx folier) eller trække det over hovedet og blive kvalt. Opbevar derfor emballagedele uden for børns rækkevidde.

Teknisk sikkerhed

- ▶ En beskadiget espressomaskine kan betyde fare for sikkerheden. Kontroller derfor espressomaskinen for synlige skader, inden den opstilles. Tag aldrig en beskadiget espressomaskine i brug!
- ▶ Før tilslutning af espressomaskinen er det vigtigt at kontrollere, om de tilslutningsdata (spænding og frekvens), der er angivet på typeskiltet, stemmer overens med de eksisterende forhold på stedet. Disse data skal ubetinget stemme overens, så der ikke opstår skader på espressomaskinen. I tvivlstilfælde bør man kontakte en elinstallatør.
- ▶ Espressomaskinens elektriske sikkerhed kan kun garanteres, når der er etableret forskriftsmæssig jordforbindelse. Denne grundlæggende sikkerhedsforanstaltning skal være i orden. I tvivlstilfælde anbefaler vi, at elinstallationen kontrolleres af en fagmand.
- ▶ Pålidelig og sikker drift kan kun garanteres, når espressomaskinen er tilsluttet det offentlige strømforsyningsnet.
- ▶ Tilslut ikke espressomaskinen til elnettet via en multistikdåse eller en forlængerledning. Disse giver ikke den nødvendige sikkerhed (brandfare).
- ▶ Espressomaskinen må ikke anvendes på ikke-stationære opstillingssteder (fx skibe).
- ▶ Træk straks stikket ud, hvis der opstår mistanke om skader eller fx brændt lugt.
- ▶ Sørg for, at ledningen ikke kommer i klemme eller beskadiges af skarpe kanter.
- ▶ Sørg for, at ledningen ikke hænger ned. Ellers er der risiko for at snuble i den, og espressomaskinen kan blive beskadiget.
- ▶ Anvend kun espressomaskinen ved omgivelsestemperaturer mellem +10 °C og +38 °C.

Råd om sikkerhed og advarsler


- ▶ Fare for overopvarmning! Sørg for tilstrækkelig ventilation omkring espressomaskinen. Dæk ikke espressomaskinen til med klude eller lignende under brugen.
- ▶ Hvis espressomaskinen er opstillet bag en køkkenskabsfront, skal køkkenlågen være åben, når espressomaskinen anvendes. Bag en lukket køkkenlåge dannes der varme og fugtighed, hvorved espressomaskinen og/eller indbygningsskabet kan blive beskadiget. Luk ikke køkkenlågen, når espressomaskinen er i brug. Luk først køkkenlågen, når espressomaskinen er helt afkølet.
- ▶ Beskyt espressomaskinen mod vand og vandsprøjt. Kom den ikke i vand.
- ▶ Reparationer, inkl. udskiftning af nettilslutningsledningen, må kun foretages af Miele Teknisk Service eller en anden autoriseret fagmand. Reparationer foretaget af ukyndige kan medføre betydelig fare for brugeren.
- ▶ Reparation af espressomaskinen inden garantiens udløb bør kun foretages af Miele Teknisk Service, da eventuelle efterfølgende skader ellers ikke er omfattet af Miele's garanti.
- ▶ Defekte dele må kun udskiftes med originale Miele-reservedele. Kun hvis dette overholdes, kan Miele garantere, at sikkerhedskravene er opfyldt.
- ▶ Ved reparation skal espressomaskinen være afbrudt fra elnettet. Espressomaskinen er kun afbrudt fra elnettet, når
 - espressomaskinens netstik er trukket ud.
Træk ikke i ledningen, men tag fat i stikket.
 - sikringerne i installationen er slået fra.
 - skruesikringerne i installationen er skruet helt ud.

Råd om sikkerhed og advarsler

- ▶ Åbn aldrig kabinettet. Berøring af spændingsførende tilslutninger samt ændring af den elektriske og mekaniske opbygning kan være farlig for brugeren og medføre funktionsforstyrrelser på espressomaskinen.
- ▶ Anvend udelukkende originalt Miele-tilbehør. Hvis der anvendes andre dele, bortfalder kravet om garanti og/eller produktansvar.

Råd om sikkerhed og advarsler

Den daglige brug

 Fare for forbrænding og skoldning på udløbsdyserne! Dampen og de udstrømmende væsker er meget varme.

► Bemærk følgende:

- Undgå at holde kropsdele under udløbene, når der kommer væske eller damp ud.
- Undlad at berøre de varme dele.
- Der kan sprøjte varm væske eller damp ud af dyserne. Sørg derfor for, at centraludløbet er rent og korrekt monteret.
- Vandet i afdrypningsbakken kan også være meget varmt. Tøm afdrypningsbakken forsigtigt.

 CM6350: Risiko for øjenskade!

Se aldrig direkte eller med optiske instrumenter (lup eller lignende) ind i lyset.

► Bemærk følgende mht. det anvendte vand:

- Fyld kun koldt, frisk drikkevand i vandbeholderen. Varmt vand eller andre væsker kan beskadige espressomaskinen.
 - Udskift vandet dagligt for at undgå kimdannelse!
 - Anvend ikke mineralvand. Dette giver kraftig tilkalkning og beskadigelse af espressomaskinen.
 - Anvend aldrig vand fra omvendt osmose-anlæg. Espressomaskinen kan blive beskadiget.
- Fyld kun ristede kaffebønner i bønnebeholderen. Fyld aldrig kaffebønner behandlet med tilsætningsstoffer eller malet kaffe i bønnebeholderen.
- Fyld ikke væsker i bønnebeholderen.

Råd om sikkerhed og advarsler

- ▶ Anvend ikke råkaffe (grønne, uristede kaffebønner) eller kaffeblandinger, der indeholder råkaffe. Råkaffebønnerne er meget hårde og indeholder stadig en vis restfugtighed. Maleenheden i espressomaskinen kan blive beskadiget allerede første gang, der males kaffe.
- ▶ Sukker ødelægger espressomaskinen! Fyld aldrig kaffebønner, der er forbehandlet med sukker, karamel el.lign., eller sukkerholdige væsker i espressomaskinen.
- ▶ Fyld udelukkende malet kaffe eller rengøringstabs til affedtning af bryggeenheden i pulverskakten.
- ▶ Anvend ikke karamelliseret pulverkaffe. Sukkeret heri klæber sammen og tilstopper espressomaskinens bryggeenhed. Rengøringstabs til affedtning af bryggeenheden opløser ikke disse tilklæbninger.
- ▶ Anvend udelukkende mælk uden tilsætninger. De fleste sukkerholdige tilsætninger tilklustrer mælkerøret.
- ▶ Brug udelukkende pasteuriseret mælk, hvis der anvendes animalsk mælk.
- ▶ Hold aldrig brændende alkoholblandinger under udløbsdyserne. Kunststofdele på espressomaskinen kan antændes og smelte.
- ▶ Anbring ikke åben ild, fx et stearinlys, på eller ved siden af espressomaskinen. Espressomaskinen kan blive antændt af flammen, hvorved der kan opstå brand.
- ▶ Rengør aldrig genstande med espressomaskinen.

Råd om sikkerhed og advarsler

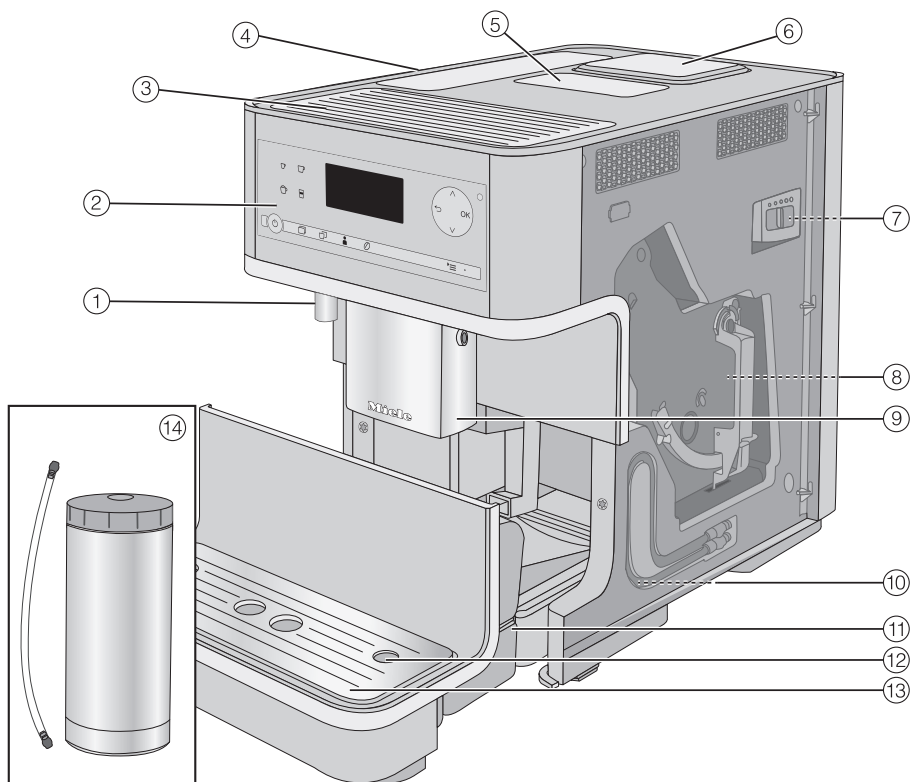
Rengøring og vedligeholdelse

- ▶ Sluk espressomaskinen inden rengøring.
- ▶ Rengør espressomaskinen og mælkebeholderen (medfølger afhængig af model) dagligt, og især inden første ibrugtagning (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse).
- ▶ Sørg for at rengøre de mælkeførende dele grundigt og regelmæssigt. Mælk indeholder fra naturen kim, der formerer sig kraftigt ved utilstrækkelig rengøring.
- ▶ Brug aldrig et damprengøringsapparat til rengøringen. Dampen kan trænge ind til de spændingsførende dele og forårsage kortslutning.
- ▶ Afkalk espressomaskinen regelmæssigt afhængig af vandhårdheden. Foretag afkalkningen oftere, hvis vandet er meget kalkholdigt. Miele kan ikke gøres ansvarlig for skader opstået på grund af manglende afkalkning, forkert afkalkningsmiddel eller uegnede koncentrationer.
- ▶ Affedt bryggeenheden regelmæssigt med rengøringstabsene. Tilstopning af bryggeenheden afhænger af fedtindholdet i den anvendte kaffesort.
- ▶ Espresso-/kaffegrums betragtes som biologisk affald og kan anvendes til kompost. Skyl det aldrig ud i vasken. Det kan tilstoppe afløbet.

For maskiner med flader i rustfrit stål gælder:

- ▶ Klæb ikke notespapir (fx post-it), transparent tape, afdæknings-tape eller andre klæbemidler på stålfaderne. Stålfaderne vil blive beskadiget af klæbemidlet og miste den beskyttende, smudsafvisende virkning.
- ▶ Overfladen på stålfaderne er modtagelig for ridser. Selv magneter kan forårsage ridser.

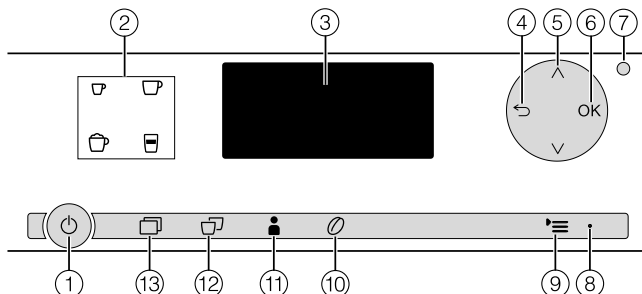
Beskrivelse af espressomaskinen



- ① Varmtvandsudløb*
- ② Betjenings- og visningselementer
- ③ Kopopvarming*
- ④ Vandbeholder
- ⑤ Kaffepulverskakt
- ⑥ Bønnebeholder
- ⑦ Indstilling af malegrad (bag ved maskinens dør)
- ⑧ Bryggeenhed (bag ved maskinens dør)
- ⑨ Centraludløb med integreret opskumningsenhed (cappuccinator)
- ⑩ Parkeringsposition for mælkerøret (bag maskinens dør)
- ⑪ Afdrypningsbakke med låg og affaldsbeholder
- ⑫ Hul til mælkerøret
- ⑬ Nederste panel med afdrypningsplade
- ⑭ Mælkebeholder i rustfrit stål*

*CM 6350

Betjenings- og visningselementer



- ① **Tænd/Sluk** 
Espressomaskinen tændes og slukkes
- ② **Driktaster**
Espresso ,
Kaffe ,
Cappuccino  eller
Latte macchiato 
- ③ **Display**
Informationer om aktuell handling eller status
- ④ **"Tilbage"** 
Returnering til foregående menu, afbrydelse af utilsigtede handlinger
- ⑤ **Piletaster**  
Visning af yderligere valgmuligheder i displayet og markering af et valg
- ⑥ **OK**
Displaymeldinger bekræftes, og indstillinger gemmes
- ⑦ **Optisk interface**
(kun til Miele Teknisk Service)
- ⑧ **LED**
Lyster pulserende, når maskinen er tændt, men displayet er sort
- ⑨ **Indstillinger** 
Menuen Indstillinger vises, og indstillinger ændres
- ⑩ **Parameter** 
Indstillinger for tilberedning af drikke vises og ændres
- ⑪ **Profiler** 
Profiler oprettes og håndteres
- ⑫ **To portioner** 
Tilberedning af to portioner af en drik
- ⑬ **Flere programmer** 
Flere drikke som fx ristretto, kaffe - stor, caffe latte, varm mælk og mælkeskum, varmt vand*
Vedligeholdelsesprogrammer

* CM6350

Tilbehør

Disse produkter og yderligere tilbehør kan købes via vores webshop shop.miele.dk, ved telefonisk henvendelse til vores kundecenter (tlf.nr.: se omslaget) eller hos Miele-forhandlere.

Medfølgende tilbehør

- **Kaffeske**
Til dosering af kaffepulver
- **Mælkebeholder i rustfrit stål MB-CM**
Holder mælken kold i længere tid (kapacitet 0,5 l)

Mælkebeholderen i rustfrit stål medfølger ikke ved levering af CM6150.

- **Startsæt "Miele maskinvedligeholdelse"**
Afhængig af model medfølger der forskellige rengøringsprodukter, fx Miele afkalkningstabletter.
- **Rengøringsbørste**
Til rengøring af mælkerøret

Ekstra tilbehør

Afhængig af espressomaskinetype findes der i Miele-sortimentet en række nyttigt tilbehør og rengørings- og plejemidler.

- **Allround-mikrofiberklud**
Til fjernelse af fingeraftryk og let snavs
- **Rengøringsmiddel til mælkerør**
Til rengøring af mælkesystemet
- **Rengøringsstabs**
Til affedtning af bryggeenheden
- **Afkalkningstabs**
Til afkalkning af vandrørene
- **Mælkebeholder i rustfrit stål MB-CM**
Holder mælken kold i længere tid (kapacitet 0,5 l)

Inden første ibrugtagning


- Fjern eventuelle beskyttelsesfolier og vejledninger.
- Stil espressomaskinen på en lige flade, der kan tåle vand (se Installationsanvisninger).

Rengør espressomaskinen grundigt (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse), inden der fyldes vand og kaffebønner på.

- Sæt espressomaskinens stik i stikkontakten (se afsnittet Eltilslutning).
- Tag vandbeholderen ud, og fyld den med frisk, koldt vand. Vær opmærksom på "max."-markeringen, og stil vandbeholderen ind igen (se Vandbeholderen fyldes).
- Tag låget af bønnebeholderen, fyld ristede kaffebønner i, og sæt låget på igen (se Bønnebeholderen fyldes).

Første ibrugtagning

Første gang espressomaskinen tændes, vil man efter velkomsthilsnen blive bedt om at foretage følgende indstillinger:

- Sprog og Land
- Klokkeslæt
- Berør Tænd/Sluk-tasten .

I displayet vises kortvarigt Miele - Willkommen.

Valg af sprog

- Berør piletasterne $\wedge \vee$, indtil det ønskede sprog er fremhævet. Berør OK.
- Berør piletasterne $\wedge \vee$, indtil det ønskede land er fremhævet. Berør OK.

Indstillingen gemmes.


Klokkeslæt indstilles

- Berør piletasterne $\wedge \vee$, indtil det aktuelle klokkeslæt vises. Berør OK.

Indstillingen gemmes.

Hermed er den første ibrugtagning afsluttet. Espressomaskinen varmer op og skylles rørene. Der løber skyllevand ud af udløbsdyserne.

- Skyl mælkerøret (se afsnittet Mælkerør skylles), inden der tilberedes drikke med mælk første gang.

Sluk espressomaskinen med Tænd/Sluk-tasten . Træk ikke i netstikket, når espressomaskinen skal slukkes. Hvis espressomaskinen afbrydes fra strømnettet i den første tid, skal den første ibrugtagning foretages på ny.

Ved de første kaffedrikke males der en større mængde kaffebønner, og der kan derved være pulvrestere på låget af afdrypningsbakken. Den fulde kaffearoma og den typiske crema udvikler sig først efter nogle kaffebrygninger.

Første ibrugtagning

Vandhårdhed

Vandhårdheden angiver, hvor meget kalk der er i vandet. Jo mere kalk, desto hårdere er vandet. Og jo hårdere vandet er, desto oftere skal espressomaskinen afkalkes.

Espressomaskinen måler den brugte vand- og dampmængde. Afhængig af den indstillede vandhårdhed kan der tilberedes flere eller færre drikke, inden maskinen skal afkalkes.

Indstil espressomaskinen på den lokale vandhårdhed, så den kan fungere optimalt og ikke bliver beskadiget. Displayet vil da vise opfordringen til at starte afkalkningsprocessen på det rigtige tidspunkt.

Det lokale vandværk kan oplyse om vandhårdheden i området.

Ved levering er hårdhedstrin 3 forindstillet.

Der kan indstilles 4 forskellige hårdhedstrin:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO ₃)	Indstilling*
0 – 8,4	0 – 1,5	0 – 150	Blødt 1
8,4 – 14	1,5 – 2,5	150 – 250	Middel 2
14 – 21	2,5 – 3,7	250 – 375	Hårdt 3
> 21	> 3,7	> 375	Meget hårdt 4

* Hårdhedstrinnene i displayet afviger eventuelt fra vandhårdhedsbetegnelserne for det pågældende land. For at indstille espressomaskinen til vandhårdheden på opstillingsstedet, er det **ubetinget** nødvendigt at orientere sig vha. værdierne i skemaet.

Vandhårdhed indstilles

- Berør \equiv .
- Vælg Vandhårdhed med piletasterne $\wedge \vee$, og berør OK.
- Vælg hårdhedstrinnet med $\wedge \vee$, og berør OK.

Indstillingen gemmes.


Espressomaskinen betjenes ved at berøre sensortasterne med fingeren.

CM6350: Ved hver berøring af en tast lyder et akustisk signal. Lydstyrken for tastelydene kan tilpasses, eller tastelydene kan frakobles (se Indstillinger - Lydstyrke).

Man er i menuen for drikke, når følgende vises i displayet:




En drik brygges ved at berøre en af tasterne til drikke.

Yderligere drikke findes i menuen Flere programmer .

En menu kaldes frem og navigation i en menu

En menu kaldes frem ved at berøre den pågældende tast. I den pågældende menu kan der udføres handlinger, eller indstillinger kan ændres.

Indstillinger

Sprog 

Klokkeslæt

Timer

En bjælke i højre side i displayet viser, at der er flere valgmuligheder eller yderligere tekst. Disse kan vises med piletasterne $\wedge \vee$.

Der er et hak \checkmark ud for den indstilling, der er valgt p.t.

Hvis man ønsker at vælge en valgmulighed, berøres piletasterne $\wedge \vee$, indtil den ønskede valgmulighed er fremhævet.

Valget bekræftes ved at berøre OK.

Menuen forlades, eller en handling afbrydes

Berør \leftarrow for at forlade den aktuelle menu.

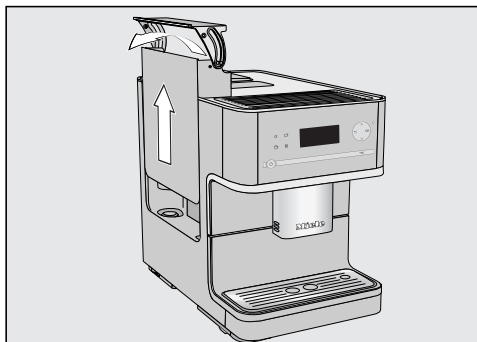
Vandbeholderen fyldes

⚠ Udsift vandet **dagligt** for at undgå kimdannelse!

Fyld udelukkende koldt, frisk drikkevand i vandbeholderen.

Hedt eller varmt vand samt andre væsker kan beskadige espressomaskinen.

Fyld **ikke mineralvand** i vandbeholderen. Dette giver kraftig tilkalkning og beskadigelse af espressomaskinen.



- Tryk i højre side på låget.
- Træk vandbeholderen opad i låget, og tag den ud.
- Fyld koldt, frisk drikkevand i vandbeholderen op til "max."-markeringen.
- Sæt vandbeholderen i igen.

Hvis vandbeholderen sidder lidt for højt eller skråt, kontrolleres det, om dens frastillingsflade er snavset. Udløbsventilen kan blive utæt. Rengør i givet fald vandbeholderens frastillingsflade.

Bønnebeholderen fyldes

Kaffe eller espresso kan tilberedes af hele, ristede kaffebønner, som espressomaskinen maler til hver enkelt portion. Kaffebønnerne skal da fyldes i bønnebeholderen.

Alternativt kan der tilberedes kaffedrikke af allerede malet kaffe (kaffepulver) (se Kaffedrikke af kaffepulver).

Bemærk! Beskadigelse af maleenheden!

Fyld kun ristede kaffebønner i bønnebeholderen. Fyld aldrig malet kaffe i bønnebeholderen.

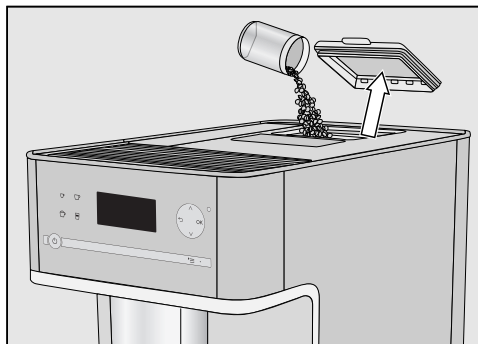
Fyld ikke væsker i bønnebeholderen.

Bemærk! Sukker ødelægger espressomaskinen!

Fyld aldrig kaffebønner, der er forbehandlet med sukker, karamel el. lign., eller sukkerholdige væsker i bønnebeholderen.

Anvend ikke råkaffe (grønne, uristede kaffebønner) eller kaffeblandinger, der indeholder råkaffe. Råkaffebønnerne er meget hårde og indeholder stadig en vis restfugtighed. Maleenheden i espressomaskinen kan blive beskadiget allerede første gang, der males kaffe.

Tip: Råkaffe kan males med en mølle til nødder eller kerner. Sådanne møller har som regel en roterende kniv i rustfrit stål. Den malede råkaffe fyldes herefter **portionsvis** i pulverskakten, og den ønskede kaffedrik tilberedes (se Kaffedrikke af kaffepulver).



- Tag låget af bønnebeholderen.
- Fyld kaffebønnerne i bønnebeholderen.
- Sæt låget på igen.

Tip: Fyld kun den mængde kaffebønner i bønnebeholderen, som skal bruges inden for få dage.

Kaffe mister sin aroma ved kontakt med luft.

Espressomaskinen tændes og slukkes

Espressomaskinen tændes

- Berør Tænd/Sluk-tasten .

Espressomaskinen varmer op og skyller rørene. Der løber varmt vand ud af udløbsdyserne.

Hvis Vælg drik vises i displayet, kan der brygges drikke.

Hvis driftstemperaturen er højere end 60 °C, når maskinen tændes, skyller espressomaskinen ikke.

Hvis ingen taster berøres, eller ingen vedligeholdelsesprogrammer gennemføres, slukker displayet efter ca. 7 min. for at spare strøm.

LED'en i højre side lyser pulserende, så længe espressomaskinen er tændt.

- Berør en af sensortasterne for at aktivere espressomaskinen igen og tilberede drikke.

Maskinen slukkes

- Berør Tænd/Sluk-tasten .

Hvis der er blevet tilberedt en drik, skylles rørene, inden espressomaskinen slukkes.

Hvis der er tilberedt en drik med mælk, vises følgende i displayet: Anbring mælkerøret i afdrypningspladen.

- Berør OK, når mælkerøret er sat i afdrypningspladen.

Hvis mælkerøret ikke skylles, inden espressomaskinen slukkes, skal det skylles næste gang, maskinen tændes.

Ved længere fravær

Hvis espressomaskinen ikke skal bruges i længere tid, fx i forbindelse med ferie:

- Tøm afdrypningsbakken, affaldsbeholderen og vandbeholderen.
- Rengør alle dele grundigt, også bryggeenheden.
- Træk også netstikket ud for at afbryde espressomaskinen fra strømnettet.

Det indstillede klokkeslæt gemmes ikke og skal indstilles på ny, næste gang maskinen tændes.

(CM6350)

Smagen af espresso og andre kaffedrikke udfolder sig bedre og holder længere i varme kopper.

Jo mindre kaffe, der brygges, og jo tykkere koppen er, desto vigtigere er det at forvarme koppen.

Kopper eller glas kan forvarmes med kopopvarmningen på espressomaskinen.

Kopopvarmningen skal da være tilkoblet.

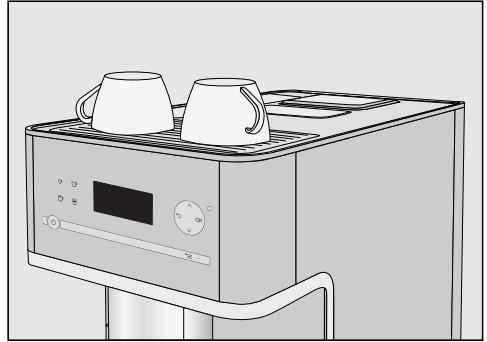
Kopopvarmningen forbliver opvarmet, så længe espressomaskinen er tændt.

Kopopvarmning til- eller frakobles

- Berør **☰**.
- Vælg Kopopvarmning, og berør **OK**.
- Vælg den ønskede valgmulighed, og berør **OK**.

Indstillingen gemmes.

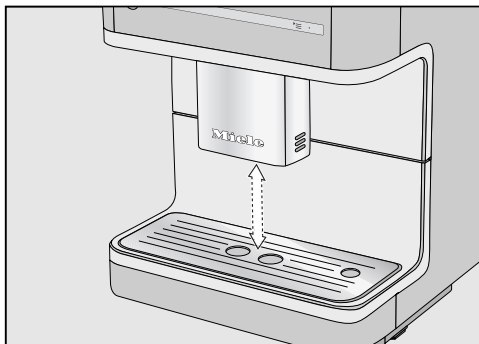
Kopper forvarmes



- Anbring kopperne eller glassene på kopopvarmningen på espressomaskinen.

Udløbsdyserne indstilles efter kophøjden

Udløbsdyserne kan indstilles efter højden på de anvendte kopper eller glas. Herved afkøles kaffen eller espressoen ikke så hurtigt, og cremaen bibeholdes længere.



- Træk centraludløbet ned, til det berører koppen/glasset.
Eller skub centraludløbet opad, indtil koppen/glasset passer ind under.

Tilberedning af drikke

Der kan vælges mellem følgende kaffespecialiteter:

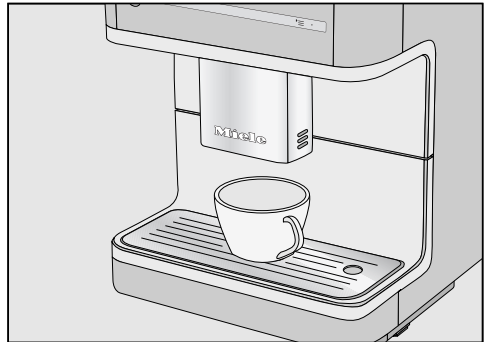
- **Ristretto** ☐ er en koncentreret, kraftig espresso. Den samme mængde kaffepulver som til en espresso tilberedes med meget lidt vand.
- **Espresso** ☐ er en stærk, aromatisk kaffe, med et tæt, hasselnøddebrunt skumlag - crema. Vælg kaffebønner med espressoristning til tilberedning af espresso.
- **Kaffe** ☐ adskiller sig fra espresso ved en større vandmængde og en anden ristning af kaffebønnerne. Anvend kaffebønner med passende ristning til tilberedning af kaffe.
- **Kaffe - stor** ☐ er en kaffe med væsentligt mere vand.

⚠ Fare for forbrænding og skoldning på udløbsdyserne! Dampen og de udstrømmende væsker er meget varme.

Undgå at holde kroppsdele under udløbene, når der kommer væske eller damp ud.

Undlad at berøre de varme dele.

Tilberedning af en kaffedrik



- Stil en kop under udløbsdyserne.
- Vælg den ønskede drik:
 - Espresso ☐
 - Kaffe ☐
 - i flere programmer ☐:
 - Ristretto, Kaffe - stor


Tilberedningen starter.

Hæld ved første ibrugtagning de første to kopper kaffe ud, så alle kaffesterer fra produktionskontrollen er fjernet fra bryggesystemet.

Tilberedning af drikke

Tilberedningen afbrydes

Tilberedningen afbrydes ved at

- berøre drikstasten eller  til drikke fra Flere programmer igen.

Espressomaskinen afbryder tilberedningen.

Tip: Så snart Stop vises i displayet, kan tilberedningen også afbrydes med OK.

Ved tilberedning af **kaffespecialiteter med mælk** eller **to portioner af en drik** kan tilberedningen af bestanddelene afbrydes enkeltvis.

- Berør OK.

Espressomaskinen afbryder tilberedningen.

To portioner

Der kan også tilberedes to portioner på en gang i én kop eller to kopper samtidigt.




- To kopper fyldes samtidigt ved at stille en kop under hver udløbsdyse.

- Berør .


- Vælg den ønskede drik.

Der løber to portioner af den ønskede drik ud af udløbsdyserne.

Tip: Hvis ingen af drikstasterne berøres i længere tid, nulstilles valget To portioner .

Kaffekande: Tilberedning af flere kopper kaffe lige efter hinanden

Med funktionen *Kaffekande* kan der automatisk brygges flere kopper kaffe efter hinanden (maks. 1 l), for fx at fylde en kaffekande. Der kan hermed brygges op til otte kopper.

- Stil en egnet, tilstrækkelig stor beholder under centraludløbet.
- Berør .
- Berør piletasterne $\wedge \vee$, indtil *Kaffekande* er fremhævet. Berør *OK*.
- Berør piletasterne $\wedge \vee$, indtil det ønskede antal kopper (3 til 8) er fremhævet. Berør *OK*.
- Følg anvisningerne i displayet.

Hver portion kaffe males, brygges og afgives enkeltvis. Processen kan følges i displayet.

En enkelt tilberedning afbrydes

- Berør *OK*, når *Stop* vises i displayet.
- Den aktuelle tilberedning afbrydes.

Kaffekande afbrydes

- Berør .

Tilberedningen af *Kaffekande* afbrydes.

Kaffedrikke af kaffepulver

Til kaffedrikke af allerede malede kaffebønner fyldes kaffepulveret portionsvis i pulverskakten. På denne måde kan man tilberede koffeinfri kaffe, selvom der er koffeinholdige kaffebønner i bønnebeholderen.

Espressomaskinen registrerer automatisk, når der fyldes kaffepulver i pulverskakten.

Ved brug af kaffepulver kan der altid kun tilberedes **en** portion kaffe eller espresso ad gangen.

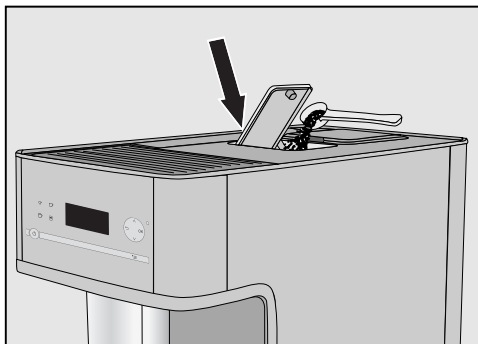
Kaffepulver påfyldes

Fyld **maks.** to strøgne kaffeskefulde malet kaffepulver i pulverskakten. Hvis der fyldes for meget pulver i skakten, kan bryggeenheden ikke presse kaffepulveret.

Espressomaskinen anvender alt påfyldt kaffepulver til den næste kaffetilberedning.

Anvend den medfølgende kaffeske for at dosere korrekt.

Tilberedning af drikke



- Åbn pulverskakten.
- Fyld kaffepulveret i pulverskakten med kaffeskeen.

Fyld **maks.** to strøgne kaffeskefulde i pulverskakten.

- Luk pulverskakten.

Displayet viser *Anvend kaffepulver.*

Tilberedning af kaffedrikke af kaffepulver

Tilberedning af en kaffedrik af kaffepulver:

- Vælg Ja, og berør OK.


Der kan nu vælges, hvilken kaffedrik der skal tilberedes af kaffepulveret.

- Stil en kop under udløbsdyserne.
- Vælg den ønskede drik.

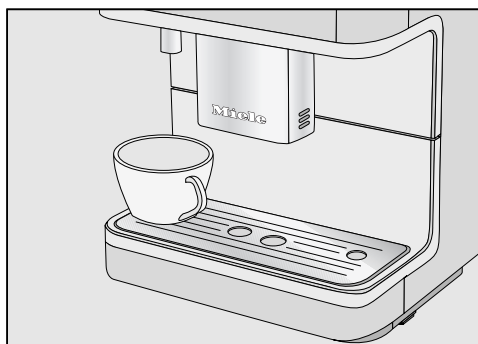
Kaffedrikken tilberedes.


Hvis Nej vælges og bekræftes med OK, ledes kaffepulveret ubrygget ned i affaldsbeholderen. Maskinen skylles.

Varmt vand (CM6350)

 Forsigtig! Fare for forbrænding og skoldning på varmtvandsudløbet! Det udtrængende vand er meget varmt.

Vær opmærksom på, at vandet ikke er varmt nok til brygning af sort te.



- Stil en egnet kop/et egnet glas under varmtvandsudløbet.
- Berør .
- Vælg Varmt vand, og berør OK.

Varmt vand løber ned i koppen/glasset under varmtvandsudløbet.

Tilberedningen afsluttes:

- Berør OK.

Espressomaskinen afbryder tilberedningen.

Drikke tilberedes ud fra en profil

Drikkene kan tilpasses brugerens smag og gemmes i en profil.

Hvis man allerede har oprettet sin egen profil, kan denne vælges, når man ønsker at tilberede sin drik.

■ Berør .

■ Vælg den ønskede profil med piletasterne \wedge \vee , og berør OK-tasten.

Navnet på den valgte profil vises øverst i displayet.

Den ønskede drik kan nu tilberedes.

Kaffedrikke med mælk tilberedes

⚠ Forsigtig! Fare for forbrænding og skoldning ved centraludløbet! Udstrømmende væsker og damp kan være meget varme.

Anvend kun mælk uden tilsætningsstoffer. Tilsætninger, der som regel er sukkerholdige, tilklistrer de mælkeførende dele. Espresso-maskinen bliver beskadiget.

Efter opvarmningsfasen opvarmes den indslugede mælk med damp i centraludløbet og opskummes med luft til mælkeskum.

Hvis der ikke er tilberedt mælk i længere tid, skal mælkerøret skylles inden første tilberedning af en drik. Herved fjernes eventuelle kim i mælkerøret.

Der kan vælges mellem følgende kaffespecialiteter med mælk:

- **Cappuccino** ☕ består af ca. to tredjedele mælkeskum og en tredjedel espresso.
- **Latte macchiato** ☕ består af hver en tredjedel varm mælk, mælkeskum og espresso.
- **Caffe latte** ☕ tilberedes af varm mælk og kaffe.

Desuden kan der tilberedes **Varm mælk** og **Mælkeskum**.

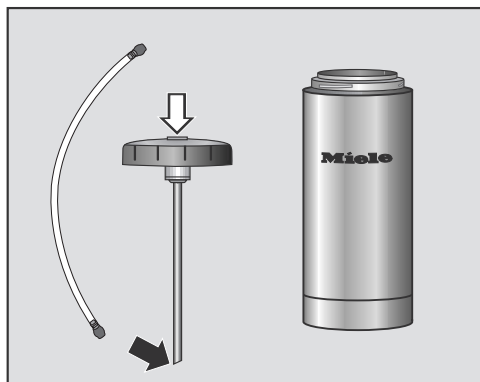
Tip: For at opnå en perfekt mælkeskumkonsistens skal der anvendes kold komælk (< 10 °C) med et proteinindhold på min. 3%.

Mælkens fedtindhold kan vælges efter smag og behag. Ved anvendelse af sødmælk (min. 3,5 % fedtindhold) bliver mælkeskummet mere cremet.

Mælkebeholder

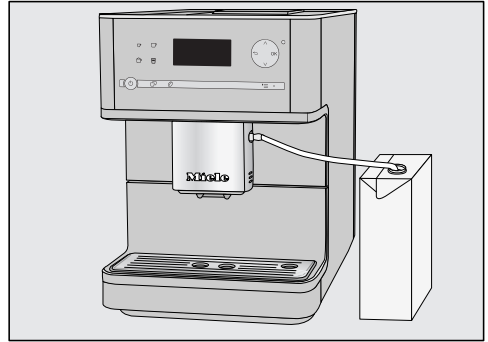
(Medfølgende udstyr CM6350)

Mælkebeholderen i rustfrit stål holder mælken kold i længere tid. Godt mælkeskum kan kun tilberedes af kold mælk (< 10 °C).



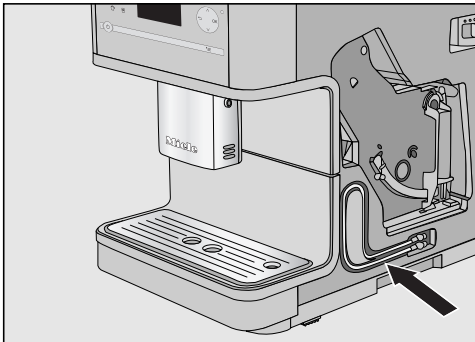
- Sæt stålsugerøret op i den indvendige side af låget. Sørg for, at den skrå ende vender nedad.
- Fyld mælkebeholderen med mælk til maks. 2 cm under kanten. Luk mælkebeholderen med låget.
- Stik mælkerøret ned i låget oppefra. Sørg for, at tilslutningsstykket går på plads.

Kaffedrikke med mælk tilberedes



- Stil mælkebeholderen ved siden af espressomaskinen. Stik mælkerøret ind i tilslutningen på centraludløbet.

Anvendelse af mælk fra mælkekartoner eller andre salgspakninger



Mælkerøret til mælkekartoner eller anden mælkeemballage sidder bag espressomaskinens dør.

- Stik mælkerøret ind i tilslutningen på centraludløbet.
- Stil beholderen med mælk ved siden af espressomaskinen.
- Hæng mælkerøret ned i beholderen. Sørg for, at den kommer tilstrækkeligt dybt ned i mælken.

Tilberedning af drikke med mælk

- Stil en egnet kop/et egnet glas under udløbsdyserne.
 - Vælg den ønskede drik:
 - Cappuccino ☕
 - Latte macchiato ☕
 - I flere programmer: Caffe latte, varm mælk eller mælkeskum
- Drikken tilberedes.

Malegrad

Når kaffepulveret har den rigtige malegrad, flyder kaffe eller espresso i en jævn stråle ned i koppen, og der opstår en fin crema.

Den ideelle crema er hasselnøddebrun.

Den indstillede malegrad gælder for alle kaffedrikke.

Til afgørelse af, om malegraden skal ændres, kan følgende anvendes:

Malegraden er for grov, hvis

- espressoen eller kaffen løber meget hurtigt ned i koppen,
- cremaen er meget lys og uensartet.

Reducer malegraden for at male kaffebønnerne finere.

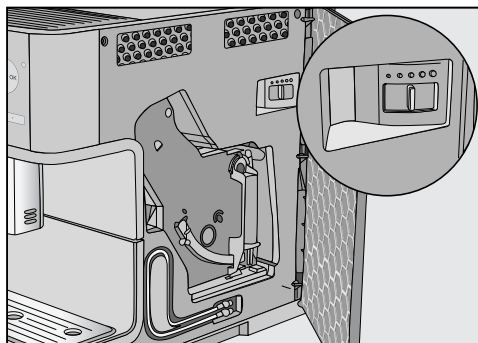
Malegraden er for fin, hvis

- espressoen eller kaffen kun løber dråbevis ned i koppen,
- cremaen er mørkebrun.

Øg malegraden for at male kaffebønnerne grovere.

Vær opmærksom på følgende for ikke at beskadige maleenheden:
Indstil altid malegraden et trin ad gangen.
Mal igen nogle kaffebønner, inden malegraden ændres til næste trin.

- Åbn døren.



- Skub malegradsknappen maks. et trin mod venstre (fin maling) eller mod højre (grov maling)
- Luk espressomaskinens dør.

Ved åbning af espressomaskinens dør nulstilles den interne tæller til tømning af afdrypningsbakken og affaldsbeholderen.

- Tøm afdrypningsbakken **og** affaldsbeholderen.
- Tilbered en kaffedrik.

Herefter kan malegraden indstilles på ny.

Den ændrede malegrad virker først efter anden kaffeportion.

Malemængde, bryggetemperatur og forbrygning

Malemængden, bryggetemperaturen og forbrygningen kan indstilles individuelt for hver kaffedrik. Vælg først drikken i menuen Parameter \emptyset , og tilpas derefter parametrene for drikken.

- Berør \emptyset .
- Vælg den ønskede drik, og berør OK.

De aktuelle indstillinger for malemængde, bryggetemperatur og forbrygning vises for denne drik.

- Vælg Malemængde, Bryggetemperatur eller Forbrygning.
- Vælg den ønskede indstilling, og berør OK.

Indstillingen gemmes.

Malemængde

Espressomaskinen kan male og brygge 6-14 g kaffebønner pr. kop. Jo mere kaffepulver der brygges, jo stærkere bliver kaffedrikken.

Til afgørelse af, om malemængden skal ændres, kan følgende anvendes:

Malemængden er for **lille**, hvis

- espressoen eller kaffen løber meget hurtigt ned i koppen,
- cremaen er meget lys og uensartet,
- espressoen eller kaffen er tynd.

Øg malemængden for at brygge mere kaffepulver.

Malemængden er for **stor**, hvis

- espressoen eller kaffen kun løber dråbevis ned i koppen,
- cremaen er mørkebrun,

- espressoen eller kaffen smager bittert.

Reducer malemængden for at brygge mindre kaffepulver.

Tip: Prøv en anden bønnesort, hvis kaffedrikken er for stærk eller smager for bittert.

Bryggetemperatur

Den ideelle bryggetemperatur afhænger af

- den anvendte kaffesort,
- om der skal tilberedes espresso eller kaffe og
- af lufttrykket på opstillingsstedet.

Hvis espressomaskinen fx er opstillet i et bjergområde i 2000 m højde over havets overflade, skal bryggetemperaturen være indstillet lavt, da vand koger ved lavere temperaturer, når lufttrykket er lavere.

Tip: Ikke alle kaffesorter kan tåle høje temperaturer. Nogle sorter reagerer følsomt, så cremaen og smagen påvirkes.

Forbrygning af kaffepulveret

Ved forbrygning fugtes kaffepulveret først med lidt varmt vand efter malingen. Efter kort tid presses den resterende vandmængde gennem det fugtede kaffepulver. Herved frigøres kaffens aromastoffer bedre.

Der kan indstilles en kort eller en lang forbrygning, eller funktionen Forbrygning kan frakobles.

Ved levering er Forbrygning frakoblet.

Mængde for drik

Kaffedrikkens smag er ud over kaffesorten i høj grad også afhængig af vandmængden. Vandmængden for alle kaffedrikke og varmt vand kan tilpasses kopstørrelsen og afstemmes efter den anvendte kaffesort.

Ud over espresso- eller kaffemængden kan man til kaffespecialiteter med mælk også tilpasse mælke- og mælkeskumandelen. Desuden kan portionsstørrelserne til varm mælk og mælkeskum ændres.

Til hver drik kan der programmeres en maksimalt mulig mængde. Når denne er nået, standser brygningen, og den maksimalt mulige mængde for den pågældende drik gemmes.

Hvis vandbeholderen tømmes under tilberedningen, afbryder espressomaschinen mængdeprogrammeringen. Drikmængden gemmes **ikke**.

Mængdeprogrammeringen kan startes på to måder:





- Med tasterne for drikke, når der brygges en kaffedrik, eller
- hvis Mængde for drik kaldes frem i menuen Parameter \emptyset .

Den ændrede drikmængde gemmes altid i den aktuelle profil. Navnet på den aktuelle profil vises øverst til venstre i displayet.

Mængdeprogrammeringen afbrydes

- Berør drikstasten igen eller sensortasten  til drikke fra Flere programmer.

Mængden for drikke ændres ved tilberedning af drikke

Drikmængden for espresso , kaffe , cappuccino  og latte macchiato  kan tilpasses og gemmes direkte ved tilberedningen.

- Stil en kop under udløbsdyserne.
- Berør sensortasten til den ønskede drik, indtil Ændres vises i displayet.

Den ønskede drik tilberedes, og Gem vises i displayet.

- Berør OK, når koppen/glasset er fyldt som ønsket.

Hvis drikmængden for kaffespecialiteter med mælk ønskes ændret, gemmes drikkens bestanddele efter hinanden under tilberedningen.

- Når mængden af den pågældende bestanddel er som ønsket, berøres OK.

Fra nu af tilberedes den programmerede sammensætning og mængde for denne drik.

Mængde for drik ændres i menuen Parameter \emptyset .

Drikmængden for **kaffe - stor, caffè latte, varm mælk** og **mælkeskum** kan kun tilpasses via menuen Parameter.

- Stil en egnet kop/et egnet glas under udløbsdyserne.
- Berør \emptyset .
- Vælg den ønskede drik.
- Vælg Mængde for drik, og berør OK.

Fra nu af er fremgangsmåden identisk med mængdeprogrammeringen ved tilberedning af en drik.

Mængde for drik ændres for forskellige profiler

For hver profil kan drikmængden for de enkelte drikke tilpasses individuelt.

- Berør .
- Vælg profilen.

Navnet på den aktuelle profil vises øverst til venstre i displayet.

Drikmængden kan nu ændres individuelt som tidligere beskrevet.

Profiler

Hvis espressomaskinen anvendes sammen med andre personer med forskellige smagsønsker og kaffevaner, kan der oprettes individuelle profiler ud over Miele-profilen.

Indstillingerne for kaffedrikke kan tilpasses individuelt i hver profil (drikkmængde, malemængde, bryggetemperatur og øverbrygning).

Navnet på den aktuelle profil vises øverst til venstre i displayet.



Profiler kaldes frem

- Berør .

Der kan nu oprettes en profil.

Hvis der allerede er oprettet en profil ud over Miele-profilen, er der nu følgende muligheder:

- **Vælg profil** ud fra de profiler, der allerede er oprettet i espressomaskinen.
- **Ændr navn**, hvis navnet for en profil skal ændres.
- **Slet profil**, hvis en profil skal slettes.
- **Skift profil** for at indstille, om espressomaskinen altid automatisk skal skifte tilbage til Miele-standardprofilen eller bibeholde den senest indstillede profil.

Tip: Ved berøring af  eller  returneres der til hovedmenuen.

Profil oprettes


- Vælg **Opret profil** med piletasterne \wedge \vee , og berør **OK**.

I displayet vises bogstaver, der kan vælges med piletasterne. Tal, store og små bogstaver vælges ligeledes med piletasterne.

- Berør piletasterne \wedge \vee for at vælge det ønskede tegn. Berør **OK**.

Tegnet vises i linjen ovenover.


- Gentag proceduren, indtil det ønskede navn vises i øverste displaylinje.

Tip: Det sidst indtastede tegn kan slettes med tasten .

Når profilnavn er indkodet, og man ønsker at gemme dette:

- Marker hakket \checkmark med piletasterne \wedge \vee , og berør **OK**.

Hvis man ikke ønsker at gemme indkodningen:

- Berør , indtil alle tegn er slettet, og den foregående menu vises i displayet.

Den senest oprettede profil er valgt som aktuel profil.

Profil vælges

Denne valgmulighed er kun mulig, hvis der allerede er oprettet en profil ud over Miele-standardprofilen.

- Vælg Vælg profil med piletasterne $\wedge \vee$, og berør OK.
- Vælg profilen med piletasterne $\wedge \vee$, og berør OK-tasten.

Navnet på den aktuelle profil vises øverst til venstre i displayet.

Navn ændres

Denne valgmulighed er kun mulig, hvis der allerede er oprettet en profil ud over Miele-standardprofilen.

- Vælg Ændr navn med piletasterne $\wedge \vee$, og berør OK.
- Fortsæt nu som ved oprettelse af profilen:
 - Vælg \leftarrow for at slette et tegn,
 - indkod nye tegn ved at markere det pågældende tegn, og bekræft med OK,
 - det ændrede navn gemmes ved valg af \checkmark og berøring af OK.

Profil slettes

Denne valgmulighed er kun mulig, hvis der allerede er oprettet en profil ud over Miele-standardprofilen.

- Vælg Slet profil med piletasterne $\wedge \vee$, og berør OK.
- Vælg den profil, der skal slettes.
- Berør OK.

Efter navnet vises et hak \checkmark , og efter kort tid slettes profilen.

Profil skiftes

Espressomaskinen kan indstilles, så den efter hver tilberedning af en drik altid automatisk skifter tilbage til Miele-profilen eller altid bibeholder Miele-profilen eller den sidst valgte profil, når maskinen tændes.

- Vælg Skift profil, og berør OK.

Der er nu følgende muligheder:

- Manuelt: Den valgte profil er aktiv, indtil der vælges en anden profil.
 - Efter brygning: Efter hver brygning af en drik skifter espressomaskinen automatisk til Miele-profilen igen.
 - Når maskinen tændes: Hver gang espressomaskinen tændes, vælger den automatisk Miele-profilen, uanset hvilken profil der var valgt, da maskinen blev slukket.
- Vælg den ønskede valgmulighed, og berør OK.

Indstillinger

Menuen Indstillinger kaldes frem:

- Berør '≡.

Indstillingerne kan nu kontrolleres eller ændres.

Hakket ✓ efter et punkt viser den aktuelle indstilling.

Ved berøring af ↵ kommer man til foregående menu. Ved berøring af '≡ kommer man igen til Vælg drik.

Indstillinger ændres og gemmes

- Berør '≡.



- Vælg den indstilling, der ønskes ændret, med piletasterne ^v. Berør OK.

- Berør piletasterne ^v, indtil den ønskede valgmulighed er fremhævet. Berør OK.

Indstillingen gemmes.

Oversigt over mulige indstillinger

Standardindstillingen for det pågældende menupunkt er markeret med *.

Menupunkt	Mulige indstillinger
Sprog 	deutsch*, andre sprog Land
Klokkeslæt	Tidsformat – 12 t. / 24 t.* Indstil
Timer	Indstil : Tænd kl. / Sluk efter (00:30)* / Sluk kl. Aktiver : Tænd kl. (Ja / Nej*) / Sluk kl. (Ja / Nej*)
Ecomodus	Tilkoblet* / Frakoblet
Lys	Indstil lysstyrke
Info	Antal drikke – Brygninger i alt / Espresso / Kaffe / Kaffe - stor / Cappuccino / Latte macchiato / Caffè latte / Mælkeskum / Varm mælk / Varmt vand Antal drikke indtil afkalkning: Antal drikke indtil bryggeenheden skal affedtes:
Lås 	Tilkoblet / Frakoblet*
Vandhårdhed	Blødt 1 Middel 2 Hårdt 3* Meget hårdt 4


Indstillinger

Menupunkt	Mulige indstillinger
Displayets lysstyrke	Indstil lysstyrke
Lydstyrke	Signallyde Tastelyd
Kopopvarmning	Tilkoblet / Frakoblet*
Forhandler	Udstillingsprogram (Tilkoblet / Frakoblet*)
Standardindstilling	Ikke tilbage til standardindstilling Tilbage til standardindstilling

Funktionerne lys, kopopvarmning og lydstyrke findes kun på CM6350.

Sprog

Man kan vælge sit eget sprog og land for alle tekster i displayet.

Tip: Hvis man ved en fejl har indstillet et forkert sprog, kan menupunktet Sprog findes igen vha. symbolet .

Klokkeslæt

Tidsformatet og klokkeslættet kan indstilles.

Tidsformat

Der kan vælges mellem:

- 24-timers visning (24 t.)
- 12-timers visning (12 t.)

Indstilling

Timerne og minutterne indstilles med piletasterne $\wedge \vee$.

Timer

Der kan vælges mellem følgende timerfunktioner:

Espressomaskinen

- tænder på et bestemt tidspunkt, fx om morgenen til morgenmaden (Tænd kl.).
- slukker på et bestemt tidspunkt (Sluk kl.).
- slukker efter et bestemt stykke tid, hvis ingen taster berøres (Sluk efter).

Til Tænd kl. og Sluk kl. skal timeren være **aktiveret**.

Tændes kl.

Hvis låsen er tilkoblet, tænder espressomaskinen **ikke** på det ønskede tidspunkt.

Timerne og minutterne indstilles med piletasterne $\wedge \vee$.

Hvis espressomaskinen er blevet tændt **tre gange** i træk med timerfunktionen Tænd kl., uden at der er blevet tilberedt nogen drik, tænder den ikke længere automatisk. Herved undgås, at den tænder dagligt ved længere tids fravær, fx ved ferie.

De programmerede tider er imidlertid stadig gemt og aktiveres igen næste gang, maskinen tændes manuelt.

Indstillinger

Slukkes kl.

Timerne og minutterne indstilles med piletasterne $\wedge \vee$.

Ved længere fravær forbliver de programmerede tider gemt og aktiveres igen, næste gang maskinen tændes manuelt (se Tændes kl.).

Slukkes efter

Hvis der ikke berøres en tast eller tilberedes en drik, slukker espressomaskinen automatisk efter 30 minutter for at spare energi.

Denne forindstilling kan ændres med piletasterne $\vee \wedge$ og indstilles til en tid mellem 15 minutter og 9 timer.

Timer aktiveres og deaktiveres

Hvis låsen er aktiveret, kan timerfunktionen Tænd kl. ikke vælges.

- Vælg timerfunktionen.

Den valgte timerfunktion markeres med .

- Berør piletasten \vee , indtil Anvend er fremhævet. Berør OK.

Ecomodus

Ecomodus er en energisparemodus.

Hvis Ecomodus er tilkoblet, varmer espressomaskinen op hver gang inden tilberedning af en drik. Tilberedningen varer noget længere.

Hvis Ecomodus er frakoblet, bruges der væsentlig mere energi. Espressomaskinen varmer op ved den første tilberedning, når den tændes. Herefter forbliver espressomaskinen opvarmet, og der kan tilberedes drikke med kort ventetid.

I displayet vises en melding om det ændrede energiforbrug.

Lys

(CM6350)

Lysstyrken ændres med piletasterne $\wedge \vee$.

Hvis der ikke berøres nogen taster, og ingen vedligeholdelsesprogrammer gennemføres, slukker lyset efter ca. 7 min. for at spare energi.

Tip: Lyset frakobles ved at berøre piletasten \vee , indtil ingen felter længere er udfyldt, og Frakoblet vises.

Info (Informationer vises)

I menupunktet *Info* kan antallet af tilberedte portioner for de enkelte drikke aflæses.

Desuden kan man se, om det er muligt at tilberede over 50 portioner inden næste afkalkning eller inden næste gang, bryggeenheden skal affedtes (Antal drikke indtil).

Tip: Berør *OK* for at komme tilbage til foregående displayvisning.

Espressomaskinen spærres (Lås)

Espressomaskinen kan spærres, så børn eller uvedkommende ikke kan tage den i brug.

Lås aktiveres og deaktiveres

Hvis låsen er tilkoblet, er timerindstillingerne til *Tænd kl.* deaktiveret. Espressomaskinen tænder **ikke** på det ønskede tidspunkt..

Midlertidig deaktivering af låsen

Mens meldingen *Lås op* ved at trykke på *OK*-tasten i 6 sek. stadig vises i displayet:

- Berør *OK* i 6 sek.

Så snart espressomaskinen slukkes, er den igen spærret.

Indstillinger

Vandhårdhed

Informationer om vandets hårdhedsgrad findes i afsnittet Første ibrugtagning.

Displayets lysstyrke

Displayets lysstyrke ændres med piletasterne \wedge \vee .

Lydstyrke

(CM6350)

Lydstyrken for signal- og tastelyde kan indstilles med piletasterne \wedge \vee .

Tip: Lydene frakobles ved at berøre piletasten \vee , indtil ingen felter længere er udfyldt, og Frakoblet vises.

Kopopvarmning

(CM6350)

Informationer om kopopvarmning findes i afsnittet Kopopvarmning.

Standardindstilling

Indstillingerne for espressomaskinen kan stilles tilbage til standardindstilling.

Antallet af brygninger og maskinstatus (Antal drikke indtil maskinen skal afkalke og Antal drikke indtil bryggenheden skal affedtes) nulstilles ikke.

Standardindstillingerne fremgår af afsnittet Oversigt over mulige indstillinger.

Følgende indstillinger stilles **ikke** tilbage til standardindstilling:

- Sprog
- Klokkeslæt

Udstillingsprogram (Forhandlere)

Denne funktion er ikke nødvendig til privat brug.

Espressomaskinen kan med funktionen Forhandler præsenteres i butikker eller showrooms. Lyset tændes i espressomaskinen, men det er ikke muligt at tilberede drikke eller betjene maskinen.

Når udstillingsprogrammet aktiveres, kan espressomaskinen ikke slukkes med Tænd/Sluk-tasten \odot .

Rengøring og vedligeholdelse



Rengør espressomaskinen regelmæssigt for at forhindre kimdannelse.

Oversigt over rengøringsintervaller

Anbefalet rengøringsinterval	Hvad skal rengøres / vedligeholdes?
Dagligt (efter den daglige brug)	Vandbeholderen
	Affaldsbeholderen
	Afdrypningsbakken og afdrypningspladen
	Mælkebeholderen i rustfrit stål
1 x ugentligt (oftere ved kraftig tilsmudsning)	Centraludløbet med integreret opskumningsenhed (cappuccinator)
	Bryggeenheden
	Indvendigt (under bryggeenheden)
	Kabinettet (især vigtigt lige efter afkalkning)
1 x om måneden	Bønnebeholderen og pulverskakten
Ved opfordring	Mælkerør
	Bryggeenheden affedtes (med rengøringstabsene)
	Espressomaskinen afkalkes

Rengøring og vedligeholdelse

Rengøring i hånden eller i opvaskemaskinen


Følgende dele bør udelukkende rengøres i **hånden**:

- Centraludløbets stålafdækning
- Bryggeenheden
- Låget til vandbeholderen
- Låget til bønnebeholderen
- Mælkebeholderen i rustfrit stål
- Det nederste panel


Nogle af espressomaskinens dele kan rengøres i opvaskemaskine. Hvis disse dele ofte rengøres i opvaskemaskine, kan de blive misfarvede af madrester, fx tomatrester, eller belægningen kan blive beskadiget.

Følgende dele er **opvaskemaskineegne**:

- Afdrypningsbakken og låget
- Afdrypningspladen
- Affaldsbeholderen
- Vandbeholderen
- Centraludløbet (uden stålafdækning)

 Fare for forbrænding på varme komponenter eller på grund af varme væsker!

Lad espressomaskinen afkøle, inden den rengøres. Vær opmærksom på, at vandet i afdrypningsbakken kan være meget varmt.

 Brug aldrig et damprengøringsapparat. Dampen kan forårsage kortslutning.

Det er meget vigtigt at rengøre espressomaskinen regelmæssigt, da kaffester mugner hurtigt. Mælkerester kan blive sure, og mælkerøret kan tilstoppe.

Alle overflader kan få ridser. På glasflader kan ridser også medføre brud. Alle overflader kan misfarves, hvis de kommer i berøring med uegnede rengøringsmidler. Sørg for at vaske eventuelle stænk fra afkalkningen af med det samme!

For at undgå beskadigelse af overfladerne skal følgende rengøringsmidler undgås:

- Soda-, ammoniak-, syre- eller kloridholdige rengøringsmidler
- Rengøringsmidler, der indeholder opløsningsmiddel
- Kalkopløsende rengøringsmidler
- Rengøringsmiddel til rustfrit stål
- Opvaskemiddel til opvaskemaskiner
- Glasrengøringsmiddel
- Ovnrens
- Rengøringsmidler med skurende virkning, fx skurepulver, flydende skuremiddel og pimpsten
- Hårde skuresvampe, som fx grydesvampe og børster eller brugte svampe, der indeholder rester af skuremiddel
- Skarpe metalskrabere.

Rengøring og vedligeholdelse

Afdrypningsbakken og affaldsbeholderen

Rengør afdrypningsbakken og affaldsbeholderen **dagligt** for at forhindre lugtdannelse og skimmel.

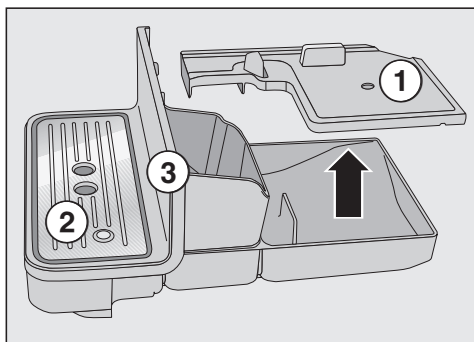
Affaldsbeholderen er anbragt i afdrypningsbakken. I affaldsbeholderen vil der også være lidt skyllevand.

Espressomaskinens display viser, når afdrypningsbakken eller/og affaldsbeholderen er fuld og skal tømmes. Senest da skal afdrypningsbakken **og** affaldsbeholderen tømmes.

Fare for forbrænding!

Hvis espressomaskinen lige er blevet skyllet, skal man vente lidt med at tage afdrypningsbakken ud, da der kan løbe skyllevand ud lidt endnu.

- Skub centraludløbet helt opad.



- Træk forsigtigt afdrypningsbakken ud af espressomaskinen. Tag låget ① af.
- Tøm afdrypningsbakken **og** affaldsbeholderen.
- Tag afdrypningspladen ② og det nederste panel ③ af.
- Rengør alle dele.

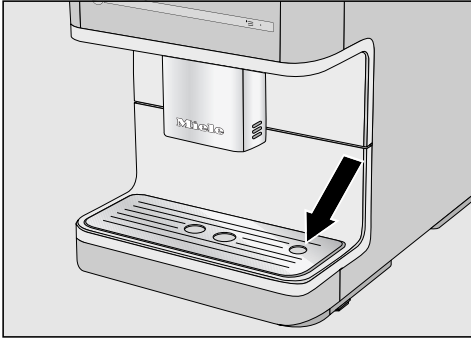
Det nederste panel må kun rengøres i hånden med varmt vand og lidt opvaskemiddel. Alle andre dele kan rengøres i opvaskemaskine.

- Rengør rummet under afdrypningsbakken.
- Saml alle dele igen, og skub afdrypningsbakken ind i espressomaskinen.

Sørg for at skubbe afdrypningsbakken helt ind i espressomaskinen.

Afdrypningsplade

- Tag afdrypningspladen ud.
- Rengør afdrypningspladen i opvaskemaskine eller i hånden med varmt vand og lidt opvaskemiddel.
- Aftør afdrypningspladen.

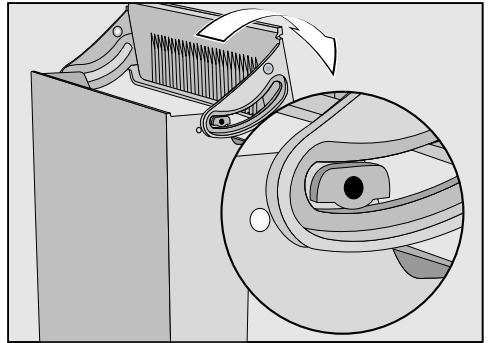


- Sæt afdrypningspladen på plads. Sørg for, at den kommer til at sidde rigtigt (se illustration).

Vandbeholder

Rengør udelukkende låget til vandbeholderen **i hånden** med varmt vand og lidt opvaskemiddel.

- Tryk i højre side på låget.
- Træk vandbeholderen opad i låget, og tag den ud.



- Tag låget af vandbeholderen, og rengør det i hånden.
- Rengør vandbeholderen i opvaskemaskine eller i hånden med varmt vand og lidt opvaskemiddel. Tør vandbeholderen af.
- Rengør og tør frastillingsfladen i espressomaskinen grundigt, især fordybningerne.
- Saml vandbeholderen igen.

Sørg for, at ventilen, undersiden af vandbeholderen og frastillingsfladen i espressomaskinen er rene. Ellers kan vandbeholderen ikke sættes korrekt i.

Rengøring og vedligeholdelse

Filter i rustfrit stål ved vandindløbsventilen

Filteret i rustfrit stål sidder i fordybningen til vandbeholderen.



Partikler i vandet kan aflejre sig på det finmaskede filter. Kontroller derfor det rustfri stålfilter en gang om måneden.

- Tag vandbeholderen ud.

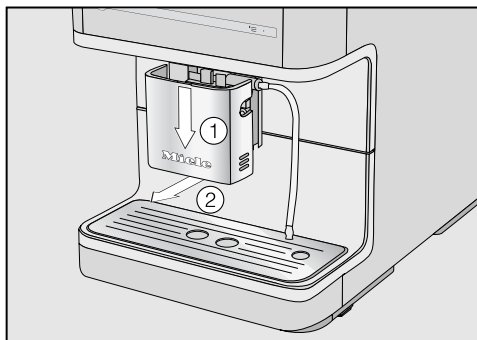
Rengør udelukkende det rustfri stålfilter med vand **uden** rengøringsmiddel for at undgå smagsoverførsel.

- Kontroller det rustfri stålfilter for snavs, og rengør det om nødvendigt med en fugtig vatpind.
- Sæt vandbeholderen i igen.

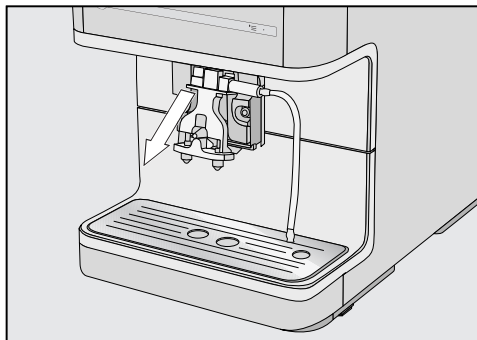
Centraludløb med integreret opskumningsenhed (cappuccinator)

Rengør **udelukkende** afdækningen til centraludløbet i rustfrit stål i hånden med varmt vand og lidt opvaskemiddel.

Alle andre dele kan rengøres i opvaskemaskine.

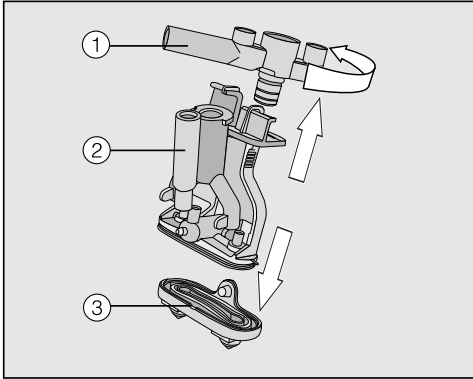


- Skub centraludløbet helt ned, og tag stålafdækningen af fremad.

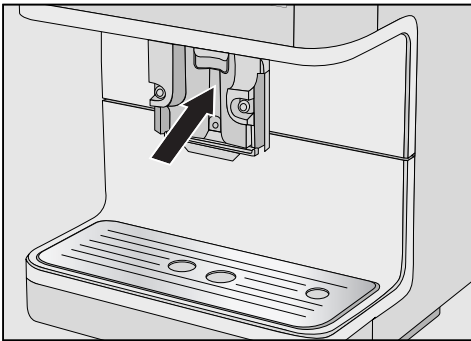


- Træk udløbsenheden af fremad.

Rengøring og vedligeholdelse



- Drej den øverste del ① med hullet til mælkerøret, og træk den af. Træk også Y-stykket ② af. Løsn udløbsdyserne ③.
- Rengør alle dele grundigt.



- Rengør fladen på centraludløbet med en fugtig svampekuld.

Hvis mælkerøret er tilstoppet, rengøres det med den medfølgende rengøringsbørste under rindende vand.

- Før rengøringsbørsten ind i mælkerøret. Bevæg børsten frem og tilbage, indtil der ikke er flere mælkerester tilbage i mælkerøret.
- Saml udløbsenheden igen.
- Skub udløbsenheden ind i centraludløbet. Tryk kraftigt, indtil udløbsdyserne flugter med udløbskanten forenden.
- Sæt stålafdækningen på igen, og sæt om ønsket mælkerøret på.

Rengøring og vedligeholdelse

Mælkebeholder i rustfrit stål

(CM6350)


Mælkebeholderen bør skilles ad og rengøres dagligt.

- Rengør **udelukkende** alle dele i hånden med varmt vand og lidt opvaskemiddel. Anvend om nødvendigt den medfølgende rengøringsbørste for at fjerne alle mælkerester fra mælkerøret.
- Skyl alle dele grundigt under rindende vand.

Resten af opvaskemiddel kan forringe mælkenes smag og mælkeskummets kvalitet.

- Tør alle dele.
- Saml mælkebeholderen igen.

Mælkerør

 Sørg for at rengøre de mælkeførende dele grundigt og regelmæssigt. Mælk indeholder fra naturen kim, der formerer sig ved utilstrækkelig rengøring. Snavs i espressomaskinen kan være sundhedsskadeligt.

Espressomaskinens mælkerør skal rengøres ca. en gang om ugen. Displayet viser en opfordring på det rigtige tidspunkt.


- Bekræft meldingen med **OK**.

Når meldingen Rengør mælkerør bekræftes med **OK**, nulstilles den interne rengøringsinterval-tæller. Der vises **ikke** en ny påmindelse.

Der er to muligheder for at rengøre mælkerøret.

- Centraludløbet med den integrerede opskumningsenhed (cappuccinator) kan tages ud, skilles ad og rengøres i opvaskemaskine eller i hånden med varmt vand og lidt opvaskemiddel (se Centraludløb med integreret opskumningsenhed (cappuccinator)).
- Eller mælkerøret kan rengøres med vedligeholdelsesprogrammet Rengør mælkerør og et rengøringsmiddel til mælkerør (se Vedligeholdelsesprogrammer - Mælkerør rengøres).

Bønnebeholder og pulverskakt

 Risiko for at komme til skade på maleenheden!

Træk netstikket ud inden rengøring af bønnebeholderen for at afbryde espressomaskinen fra el-nettet.

Kaffebønner indeholder fedt, som kan blive aflejret på bønnebeholderens vægge og hæmme bønnestrømmen. Rengør derfor bønnebeholderen regelmæssigt med en blød klud.

Tip: Støvsug bønnebeholderen og pulverskakten for at fjerne kafferester.

- Åbn bønnebeholderen.
- Fjern kaffebønnerne i beholderen.
- Rengør bønnebeholderen med en tør, blød klud.

Der kan nu fyldes kaffebønner i bønnebeholderen igen.

Rengør om nødvendigt pulverskakten til kaffepulver.

- Åbn pulverskakten, og fjern eventuelle kaffepulverrester.

Kabinnet

Evt. snavs på kabinettet skal fjernes straks. Der kan opstå misfarvninger eller ændringer på overfladerne, hvis snavs får lov at sidde i længere tid. Sørg for, at der ikke kommer vand ind bag displayet.

Alle overflader kan få ridser og misfarvninger, hvis der anvendes uegnede rengøringsmidler.

Sørg for, at eventuelle stænk fra afkalkningen straks tørres af.

- Sluk espressomaskinen.
- Rengør fronten med en ren svampekud, opvaskemiddel til opvask i hånden og varmt vand. Tør herefter alt af med en blød klud.

Tip: Kabinettet kan også rengøres med en Miele mikrofiberklud.

Rengøring og vedligeholdelse


Vedligeholdelsesprogrammer

Der findes følgende vedligeholdelsesprogrammer:

- Skyl maskinen
- Skyl mælkerør
- Rengør mælkerør
- Affedt bryggeenheden
- Afkalk maskinen

Udfør vedligeholdelsesprogrammerne, når der vises en opfordring hertil i displayet. Se yderligere informationer på de følgende sider.

Menuen Vedligeholdelse kaldes frem


- Berør .
- Vælg Vedligeholdelse med piletasten \wedge . Berør OK.

Der kan nu vælges et vedligeholdelsesprogram.

Espressomaskinen skylles

Vand- og kafferør i espressomaskinen kan skylles manuelt.

Når der er tilberedt en kaffedrik, skylles espressomaskinen, når den slukkes. Hermed fjernes eventuelle kafferester.

- Berør .
- Vælg Vedligeholdelse, og berør OK.
- Vælg Skyl maskinen, og berør OK.


Rørene skylles.

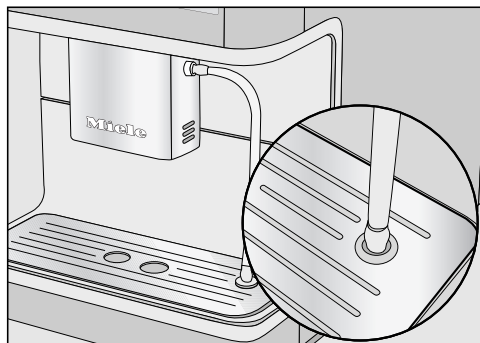
Der vises eventuelt en opfordring til at sætte mælkerøret i afdrypningspladen.

Mælkerør skylles

Mælkerøret kan stoppe til på grund af mælkerester. Mælkerøret skal derfor skylles regelmæssigt. Hvis der er tilberedt drikke med mælk, vises der senest, når maskinen slukkes, en opfordring til at sætte mælkerøret i afdrypningspladen.

Mælkerøret kan også skylles manuelt.

- Berør .
- Vælg Vedligeholdelse, og berør OK.
- Vælg Skyl mælkerør, og berør OK.



■ Sæt mælkerøret ned i højre hul i afdrypningsbakken, når der vises en opfordring hertil.

- Berør OK.


Mælkerøret skylles.

Mælkerøret rengøres med vedligeholdelsesprogrammet

For optimal rengøring anbefaler vi, at der anvendes Miele rengøringsmiddel til mælkerør. Rengøringspulveret til mælkerøret er udviklet specielt til Miele espressomaskiner og forhindrer derved følgeskader.

Rengøringsmiddel til mælkerør kan købes hos Miele-forhandleren, ved telefonisk henvendelse til vores kundecenter (tlf.nr.: se omslaget) eller på shop.miele.dk.

Vedligeholdelsesprogrammet Rengør mælkerør varer ca. 15 min.

- Berør .
- Vælg Vedligeholdelse, og berør OK.

Rengøringsprocessen kan ikke afbrydes, men skal gennemføres helt.

- Vælg Rengør mælkerør, og berør OK.

Processen startes.

- Følg anvisningerne i displayet.

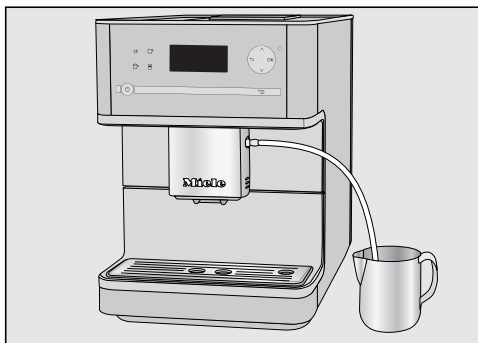
Displayet viser Anbring mælkerøret i rengøringsmidlet.

Rengøringsmiddelopløsning forberedes:

- Opløs rengøringspulveret i en beholder med 200 ml lunkent vand. Omrør opløsningen med en ske, indtil pulveret er fuldstændig opløst.

Rengøring og vedligeholdelse

Rengøring gennemføres:



- Stil beholderen ved siden af espressomaskinen, og før mælkerøret ned i rengøringsopløsningen. Sørg for, at mælkerøret dyppes tilstrækkeligt dybt i rengøringsopløsningen.

- Berør OK.

- Følg de videre anvisninger i displayet.

Efter skyllingen er rengøringsprocessen slut.

Bryggeenheden affedtes, og espressomaskinen rengøres indvendigt

Afhængig af fedtindhold i den anvendte kaffesort kan bryggeenheden stoppe hurtigere til. Bryggeenheden skal affedtes regelmæssigt for at opnå aromatiske kaffedrikke og korrekt funktion af espressomaskinen.

For at opnå optimal rengøring anbefaler vi, at man anvender Miele rengøringsstabs. Disse tabs til affedtning af bryggeenheden er udviklet specielt til Miele's espressomaskiner og forhindrer dermed følgeskader.

Rengøringsstabs kan købes hos Miele-forhandlere, ved telefonisk henvendelse til vores kundecenter (tlf.nr. findes på omslaget) eller via vores webshop shop.miele.dk.

Vedligeholdelsesprogrammet Bryggeenheden affedtes varer ca. 15 min.


Efter 200 portioner vises Affedt bryggeenheden, og rengør espressomaskinen indvendigt i displayet.

- Berør OK for at bekræfte meldingen.

Meldingen vises med regelmæssige mellemrum. Når det maksimalt mulige antal brygninger er nået, spærres espressomaskinen.

Espressomaskinen kan slukkes, hvis man ikke ønsker at gennemføre vedligeholdelsesprogrammet på dette tidspunkt. Der kan da først tilberedes kaffedrikke, når bryggeenheden er affedt.

"Bryggeenheden affedtes" startes

- Berør .
- Vælg Vedligeholdelse, og berør OK.
- Vælg Affedt bryggeenheden.

Rengøringsprocessen kan ikke afbrydes, men skal gennemføres helt.

- Berør OK.

Processen startes.

- Følg anvisningerne i displayet.

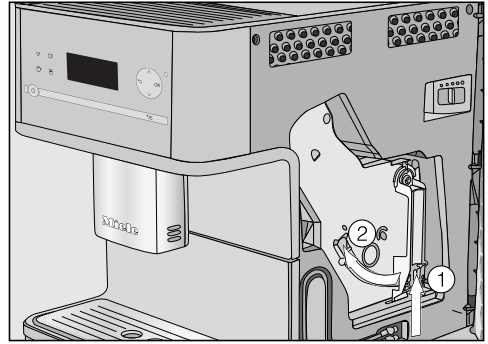
Bryggeenheden og det indvendige rum rengøres

Bryggeenheden må kun rengøres i **hånden** med varmt vand **uden rengøringsmiddel**. De bevægelige dele i bryggeenheden er smurt. Rengøringsmiddel beskadiger bryggeenheden.

For at opnå en god kaffesmag og forebygge kimdannelse skal bryggeenheden tages ud og rengøres en gang om ugen under rindende vand.

Displayet viser Skyl bryggeenheden i hånden, og rengør espressomaskinen indvendigt.

- Åbn døren.



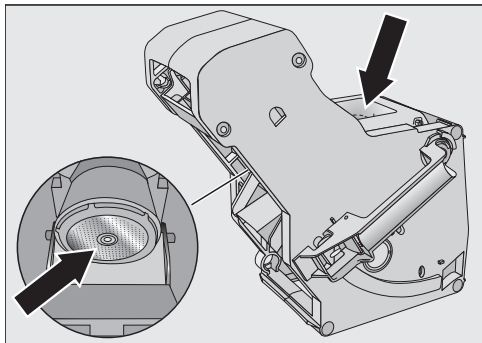
- Tryk på tasten nederst på grebet på bryggeenheden ①, og drej samtidig grebet til venstre ②.
- Træk forsigtigt bryggeenheden ud af espressomaskinen.

Hvis bryggeenheden ikke eller kun vanskeligt kan trækkes ud, står den ikke i grundstilling (se Småfejl udbedres).

Når bryggeenheden er trukket ud, må grebets position på bryggeenheden **ikke** ændres.

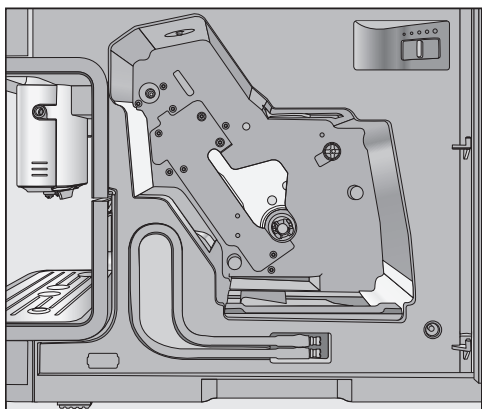
- Rengør bryggeenheden i **hånden under rindende, varmt vand** uden rengøringsmiddel.

Rengøring og vedligeholdelse



- Gnid kafferesterne af filtrene (se pile-
ne).
- Tør tragten af, så der ikke bliver noget
kaffepulver siddende i den til næste
kaffetilberedning.

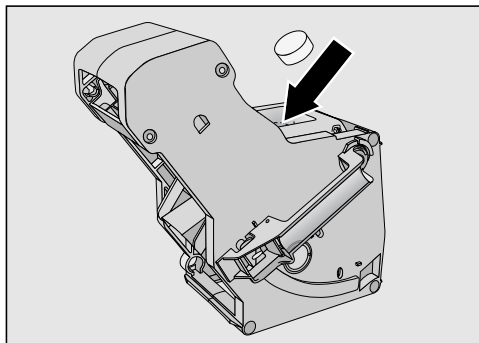
Sørg for at fjerne fugtige kaffepulver-
rester regelmæssigt for at forhindre
skimmeldannelse.



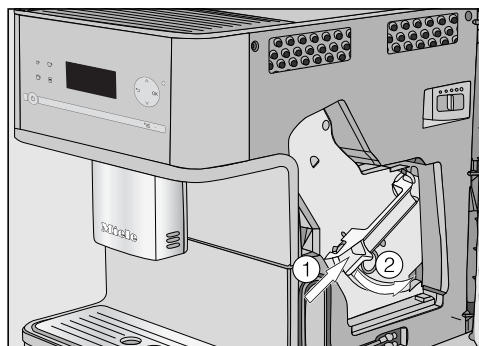
- Rengør espressomaskinen indven-
digt. Sørg for, at områderne, der er
vist med hvidt, rengøres særligt grund-
digt.

Tip: Fjern tørre kaffepulverrester med
en støvsuger.

I displayet vises Kom en rengøringstab i
bryggeenheden, og stil den ind i maskinen.
Luk døren



- Kom rengøringstabletten i brygge-
enheden foroven (pil).
- Skub bryggeenheden med rengø-
ringstabletten lige ind i espressoma-
skinen.



- Tryk på tasten nederst på grebet på
bryggeenheden ①, og drej samtidig
grebet til højre ②.
- Luk espressomaskinens dør.
- Følg de videre anvisninger i displayet.

Efter skyllingen er rengøringsprocessen
slut.

Bryggeenheden affedtes efter opfordring i displayet

Der kan ikke tilberedes drikke, og følgende melding vises i displayet: Affedt bryggeenheden

Vedligeholdelsesprogrammet kan ikke afbrydes, men skal gennemføres helt.

■ Berør *OK*.

Vedligeholdelsesprogrammet startes.

Espressomaskinen afkalles

Bemærk! Fare for skader på sarte overflader og naturgulve! Stænk fra afkalkningsopløsningen kan sprøjte ud på de omgivende overflader.

Sørg for, at eventuelle stænk fra afkalkningen straks tørres af.

Der dannes kalk i espressomaskinen ved brug. Hvor hurtigt maskinen tilkalder, afhænger af det anvendte vands hårdhedsgrad. Kalkrester skal fjernes regelmæssigt.

Espressomaskinen guider brugeren igennem afkalkningsprocessen. Der vises forskellige meldinger i displayet, fx en opfordring til at tømme afdrypningsbakken eller fylde vandbeholderen.

Afkalkningen er **obligatorisk** og varer ca. 12 min.

Displayet viser i tide en opfordring til at afkalke espressomaskinen. Displayet viser Antal drikke indtil afkalkning: 50. Espressomaskinen viser det resterende antal brygninger indtil afkalkning ved hver tilberedning af en drik.

■ Berør OK for at bekræfte meldingen.

Når det resterende antal brygninger er 0, blokeres espressomaskinen.

Espressomaskinen kan slukkes, hvis man ikke vil afkalke den på dette tidspunkt. Den kan først anvendes igen, når der er foretaget afkalkning.

Afkalkning efter opfordring i displayet

I displayet vises meldingen Produktet afkalles.

Afkalkningsprocessen kan ikke afbrydes, men skal gennemføres helt.

■ Berør OK.

Processen startes.

■ Følg anvisningerne i displayet.

Følg følgende fremgangsmåde, når Fyld vandbeholderen med afkalkningsmiddel og lunkent vand til afkalkningsmærket , og sæt den ind vises i displayet:

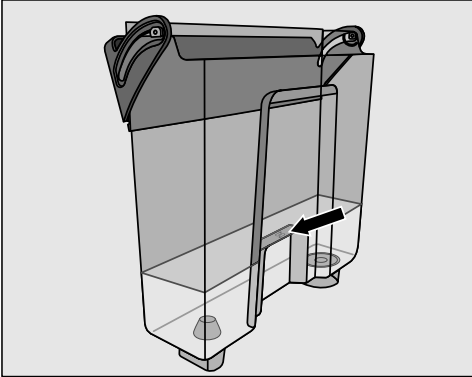
Afkalkningsopløsning forberedes

Til optimal afkalkning anbefaler vi, at der anvendes Miele afkalkningstabs. Disse er specielt udviklet til espressomaskinen og forhindrer dermed følgeskader.


Andre afkalkningsmidler, der ud over citronsyre også indeholder andre syrer og/eller ikke er fri for andre uønskede indholdsstoffer som fx klorid, kan beskadige espressomaskinen. Desuden kan den ønskede virkning ikke garanteres, hvis afkalkningsmiddelkoncentrationen ikke overholdes.

Afkalkningstabs kan købes hos Miele-forhandlere, ved telefonisk henvendelse til vores kundecenter (tlf.nr.: se omslaget) eller via vores webshop shop.miele.dk.

Der skal anvendes **1** afkalkningstab til afkalkningsprocessen.




Afkalkning startes uden opfordring

- Berør .
- Vælg Vedligeholdelse, og berør OK.
- Vælg Produktet afkalkes.

Afkalkningsprocessen kan ikke afbrydes, men skal gennemføres helt.

- Berør OK.


Afkalkningen startes.


- Fyld vandbeholderen med lunkent vand op til markeringen .
- Kom **1** afkalkningstab i vandet.

Vær opmærksom på blandingsforholdet for afkalkningsmidlet. Det er vigtigt, at der ikke fyldes mindre eller mere vand i vandbeholderen end angivet. Ellers afbrydes afkalkningsprocessen for tidligt.

Afkalkning gennemføres

- Sæt vandbeholderen i igen.
- Følg de videre anvisninger i displayet.

Når Skyl vandbeholderen, og fyld den med frisk vand til markeringen  vises i displayet:


- Skyl vandbeholderen grundigt med rent vand. Sørg for, at der **ikke** er rester af afkalkningsmiddel tilbage i vandbeholderen. Fyld rent drikkevand i til markeringen .

Efter skyllingen er rengøringsprocessen slut. Der kan igen tilberedes drikke.

Tør straks eventuelle stænk fra afkalkningen af! Overfladerne kan blive beskadiget.

Småfejl udbedres

De fleste fejl og funktionsforstyrrelser, der måtte opstå i den daglige drift, vil man selv kunne udbedre. Nedenstående oversigt kan være en hjælp, når årsagen til en fejl skal findes, og fejlen skal udbedres. Vær dog opmærksom på følgende:

 **Forsigtig! Åbn under ingen omstændigheder kabinettet!**
Reparationer foretaget af ukyndige kan medføre betydelig fare for brugeren.
Reparationer på de elektriske dele må derfor kun foretages af uddannede fagfolk.



Hvis årsagen til en fejl ikke kan konstateres eller udbedres på egen hånd, kontaktes Miele Kundecenter (tlf.nr.: se omslaget).


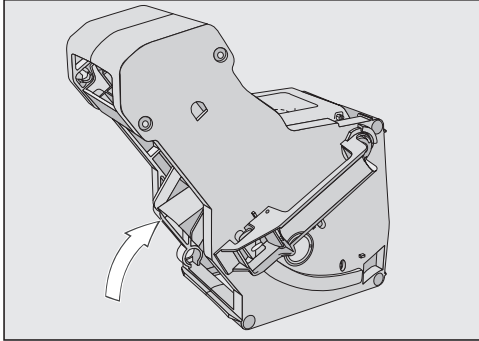

Meldinger i displayet

Fejlmeldinger skal bekræftes med OK. Ellers kan det medføre, at meldingen vises i displayet igen, selvom fejlen er blevet udbedret.


Følg opfordringerne i displayet for at udbedre fejlen.

Kontakt Miele Kundecenter (tlf.nr.: se omslaget), hvis fejlmeldingen derefter vises i displayet igen.

Melding	Årsag og udbedring
F1, F2, F80, F82	Der foreligger en intern fejl. ■ Sluk espressomaskinen med Tænd/Sluk-tasten  , og vent ca. 1 time, inden den tændes igen.
F41, F42, F74, F77, F235, F236	Der foreligger en intern fejl. ■ Sluk espressomaskinen med Tænd/Sluk-tasten  . Vent ca. 2 min., inden den tændes igen.
F10, F17	Der brygges intet eller for lidt vand. ■ Tag vandbeholderen ud, fyld den med frisk vand, og sæt den i igen. ■ Kontroller stålfileret på vandtilførsventilen, og rengør det om nødvendigt (se Stålfileret på vandtilførsventilen).

Melding	Årsag og udbedring
<p>F73 eller Kontroller bryggeenheden</p>	<p>Bryggeenheden kan ikke køre i grundstilling.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sluk espressomaskinen ved tryk på Tænd/Sluk-tasten .■ Tag bryggeenheden ud, og rengør den i hånden (se afsnittet Bryggeenheden tages ud og rengøres i hånden).  <ul style="list-style-type: none">■ Skub bryggeenhedens kaffesliske i grundstilling.■ Sæt ikke bryggeenheden i. Luk døren, og tænd espressomaskinen med Tænd/Sluk-tasten . <p>Bryggeenhedens motor initialiseres og kører i grundstilling.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Hvis meldingen Sæt bryggeenheden ind i maskinen vises, sættes bryggeenheden ind i espressomaskinen igen. Luk døren.

Småfejl udbedres

Melding	Årsag og udbedring
For stor pulvermængde	<p>Der er for meget kaffepulver i pulverskakten. Hvis der fyldes mere end 2 strøgne kaffeskefulde malet kaffepulver i pulverskakten, kan bryggeenheden ikke presse kaffepulveret. Kaffepulveret tømmes ud i affaldsbeholderen, og fejlmeldingen vises i displayet.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sluk espressomaskinen ved tryk på Tænd/Sluk-tasten .■ Tag bryggeenheden ud, og rengør den i hånden (se afsnittet Bryggeenheden tages ud og rengøres i hånden).■ Fjern kaffepulveret i espressomaskinens indvendige rum, fx med en støvsuger.■ Doser kaffepulveret med den medfølgende kaffeske. Kom maks. to portioner kaffepulver i pulverskakten.

Uventet reaktion fra espressomaskinen


Fejl	Årsag og udbedring
Displayet forbliver mørkt, når espressomaskinen tændes med Tænd/Sluk-tasten ☰.	Tænd/Sluk-tasten ☰ blev ikke berørt tilstrækkeligt længe. <ul style="list-style-type: none"> ■ Berør Tænd/Sluk-tastens ☰ fordybning i min. tre sekunder.
	Stikket sidder ikke rigtigt i stikkontakten. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sæt stikket i stikkontakten.
	Sikringen i elinstallationen er sprunget, fordi der er en defekt på espressomaskinen, i husets elinstallation eller på et andet produkt. <ul style="list-style-type: none"> ■ Træk espressomaskinens stik ud af stikkontakten. ■ Kontakt en elinstallatør eller Miele Teknisk Service.
CM6350 Når espressomaskinen tændes, tænder lyset ikke.	Lyset blev frakoblet. <ul style="list-style-type: none"> ■ Aktiver lyset (se Indstillinger - Lys).
	Lyset er defekt <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt Miele Teknisk Service.
Espressomaskinen slukker pludselig af sig selv.	Den programmerede timertid er udløbet. <ul style="list-style-type: none"> ■ Indstil i givet fald frakoblingstiden på ny (se afsnittet Indstillinger - Timer).
	Stikket sidder ikke rigtigt i stikkontakten. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sæt stikket i stikkontakten.
CM6350 Espressomaskinen er tilkoblet. Pludselig slukker lyset i espressomaskinen.	Hvis espressomaskinen ikke er blevet betjent et vist stykke tid, slukker lyset automatisk efter ca. 7 minutter.
Sensortasterne reagerer ikke. Espressomaskinen kan ikke længere betjenes.	Der foreligger en intern fejl. <ul style="list-style-type: none"> ■ Afbryd strømtilførslen ved at trække espressomaskinens stik ud af stikkontakten eller fjerne sikringen fra elinstallationen.
Espressomaskinen tænder ikke, selvom timerindstillingen Tænd kl. er aktiveret.	Låsen er aktiveret. <ul style="list-style-type: none"> ■ Deaktiver låsen (se Indstillinger - Lås).
	Espressomaskinen er ikke blevet anvendt efter den automatiske tilkobling 3 gange i træk (feriemodus). <ul style="list-style-type: none"> ■ Tænd espressomaskinen, og tilbered en drik.

Småfejl udbedres

Fejl	Årsag og udbedring
Displayet er svært eller umuligt at læse.	Displayets lysstyrke er indstillet for lavt. ■ Ændr indstillingen (se Indstillinger).
Fyld vandbeholderen, og sæt den ind vises, selvom vandbeholderen er fyldt og anbragt i espressomaskinen.	Vandbeholderen er ikke anbragt rigtigt i espressomaschinen. ■ Tag vandbeholderen ud, og sæt den ind igen. ■ Kontroller stålfileret på vandtilførsventilen, og rengør det om nødvendigt (se Stålfileret på vandtilførsventilen). Ved afkalkningen blev vandbeholderen ikke fyldt/isat korrekt. ■ Fyld den til afkalkningsmærket  , og start afkalkningen igen.
Når espressomaskinen tændes, vises Fyld vandbeholderen, og sæt den ind, selvom beholderen er fyldt og sat ind. Espressomaskinen skyller ikke.	Espressomaskinen er tilkalket. ■ Sluk espressomaskinen med Tænd/Sluk-tasten  . Vent ca. 1 time. ■ Tænd espressomaskinen igen. Når Opvarmningsfase vises: Berør  , og vælg Produktet afkalkes. ■ Afkalk espressomaskinen.
Når espressomaskinen tændes, vises meldingen Tøm afdrypningsbakken og affaldsbeholderen, selvom begge er tømt.	Dette er ikke en fejl. Sandsynligvis blev afdrypningsbakken og affaldsbeholderen ikke tømt ved sidste kaffebrygning, eller den interne tæller blev ikke nulstillet. ■ Træk afdrypningsbakken med affaldsbeholderen ud, og tøm den om nødvendigt.
Der løber hverken mælk eller mælkeskum ud af centraludløbet.	Mælkerøret er tilstoppet. ■ Rengør centraludløbet, især mælkeopskumningsenheden og mælkerøret, grundigt med børsten.
Selvom afdrypningsbakken er tømt, viser displayet Tøm afdrypningsbakken og affaldsbeholderen.	Afdrypningsbakken er ikke anbragt korrekt i maskinen. ■ Skub afdrypningsbakken helt bagud. ■ Sørg for, at det nederste panel sidder korrekt på afdrypningsbakken.

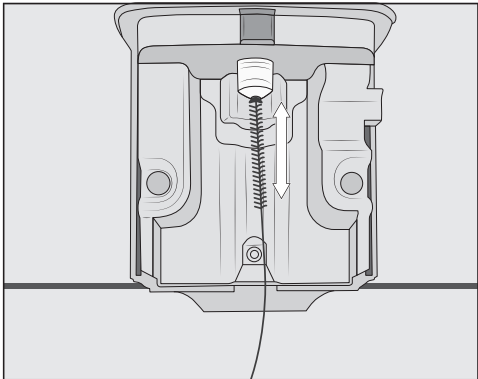
Fejl	Årsag og udbedring
<p>Sæt afdrypningsbakken og affaldsbeholderen ind i maskinen vises, selvom begge er isat.</p>	<p>Afdrypningsbakken er ikke sat rigtigt i, og bliver derfor ikke registreret.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tøm afdrypningsbakken og affaldsbeholderen. Saml alle delene igen, og skub afdrypningsbakken helt ind i espressomaskinen. <p>Espressomaskinens dør er åbnet.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Luk espressomaskinens dør. ■ Tøm om nødvendigt afdrypningsbakken og affaldsbeholderen. Skub afdrypningsbakken helt ind i espressomaskinen.
<p>Afdrypningsbakken eller affaldsbeholderen er for fuld eller løber over, selvom afdrypningsbakken og affaldsbeholderen er blevet tømt efter hver opfordring i displayet.</p>	<p>Dette er ikke en fejl. Sandsynligvis er afdrypningsbakken og affaldsbeholderen blevet trukket ud, eller espressomaskinens dør er åbnet, uden at afdrypningsbakken og affaldsbeholderen er blevet tømt. Når afdrypningsbakken trækkes ud, eller espressomaskinens dør åbnes, nulstilles den interne tæller for tøming af afdrypningsbakken og affaldsbeholderen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Træk afdrypningsbakken med affaldsbeholderen ud, og tøm den om nødvendigt.
<p>Meldingen Fyld bønnebeholderen vises, selv om bønnebeholderen lige er fyldt.</p>	<p>Der er ikke tale om en fejl.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bekræft meldingen med OK.
<p>Espressomaskinen skyller ikke, når den tændes.</p>	<p>Dette er ikke en fejl. Hvis espressomaskinens driftstemperatur stadig er over 60 °C, aktiveres skylningen ikke.</p>


Småfejl udbedres

Fejl	Årsag og udbedring
Tilberedningen af kaffedrikke bliver afbrudt gentagne gange, og meldingen Fyld bønnebeholderen vises.	<p>Der er ikke tale om en fejl. Bryggeenheden registrerer ikke kaffepulveret. For bestemte kaffesorter kan det forekomme, at der males for lidt eller for fint kaffepulver, hvilket oftest skyldes, at malegraden er indstillet på "fin" og malemængden på "lav".</p> <ul style="list-style-type: none">■ Bekræft meldingen med <i>OK</i>. <p>Prøv en anden kaffesort, hvis kaffen er for stærk eller smager for bittert.</p> <p>Hvis meldingen vises ved tilberedning af alle kaffespecialiteter:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Indstil malegraden på en lidt grovere maling (se Malegrad).■ Kontroller indstillingerne for malemængden for alle kaffespecialiteter (se Malemængde). Vælg i givet fald en højere malemængde. <p>Vær også opmærksom på eventuelt ændrede drikke i Profiler .</p> <p>Hvis meldingen kun vises ved tilberedning af valgte kaffespecialiteter:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kontroller indstillingerne for malemængde for disse kaffespecialiteter (se Malemængde). Vælg en højere malemængde.■ I givet fald bør malegraden også indstilles en smule grovere.
Afkalkningsprocessen er blevet startet utilsigtet.	<p>Afkalkningsprocessen kan ikke afbrydes, når først der er trykket på <i>OK</i>. Processen skal nu gennemføres fuldstændigt. Dette er en sikkerhedsindstilling, så espressomaskinen altid afkalkes helt, hvilket er meget vigtigt for, at den får en lang levetid og altid fungerer optimalt.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Afkalk espressomaskinen (se Produktet afkalkes).

Fejl	Årsag og udbedring
Der løber ingen kaffedrik ud af centraludløbet. Eller der løber kun kaffedrik ud af den ene udløbsdysse.	Centraludløbet er tilstoppet. <ul style="list-style-type: none">■ Skyl kafferørene (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse - Espressomaskinen skylles). Hvis der herefter stadig ikke løber kaffedrik ud, eller hvis den kun løber ud af den ene dysse: <ul style="list-style-type: none">■ Skil centraludløbet ad, og rengør alle dele grundigt (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse - Centraludløb med integreret opskumningsenhed (cappuccinator)).■ Sørg for, at delene monteres korrekt igen.
Der drypper eller løber mælk ud af udløbsdyserne, selvom der ikke er ved at blive tilberedt mælk.	Fyldningsniveauet i mælkebeholderen er højere end centraludløbet. <ul style="list-style-type: none">■ Skub centraludløbet helt opad.

Småfejl udbedres

Fejl	Årsag og udbedring
Mælken sprøjter ved tilberedningen. Der høres pibende lyde under tilberedningen. Selv om der skal tilberedes mælkeskum, løber der kun varmt vand ud af udløbsdyserne.	<p>Den anvendte mælks temperatur er for høj. Kun med kold mælk (< 10 °C) kan der tilberedes god mælkeskum.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kontroller mælketemperaturen.
	<p>Centraludløbet med integreret opskumningsenhed (cappucinotor) er ikke monteret korrekt og trækker luft. Eller udløbsdyserne er tilstoppet.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kontroller, om centraludløbet er samlet korrekt. Sørg for, at alle dele slutter tæt til hinanden.■ Rengør om nødvendigt centraludløbet. Rengør udløbsdyserne under rindende vand for at løsne snavs.
	<p>Mælkerøret, tilslutningsstykkerne eller indsugningsrøret på mælkebeholderen er tilstoppet.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Rengør delene grundigt med rengøringsbørsten.
	<p>Dampdysen på centraludløbet er tilstoppet.</p>  <ul style="list-style-type: none">■ Rengør dampdysen med rengøringsbørsten (se ill.).
Der er kaffepulver på låget til afdrypningsbakken og indvendigt i rummet omkring bryggeenheden.	<p>Dette er ikke en fejl. På grund af bryggeenhedens bevægelse under bryggeprocessen kan der falde noget kaffepulver ved siden af. Også den anvendte bønesort, malegraden og malmængden har indflydelse på mængden. Vigtigt! Rengør bryggeenhedens indvendige rum regelmæssigt for at forebygge skimmel o.l.</p>

Fejl	Årsag og udbedring
Der er lys i displayet, men espressomaskinen varmer ikke og tilbereder ingen drikke. Espressomaskinen kan ikke slukkes med Tænd/Sluk-tasten .	Udstillingsprogrammet til præsentation af espressomaskinen hos forhandlere eller i showrooms er aktiveret. ■ Deaktiver udstillingsprogrammet (se afsnittet Indstillinger - Udstillingsprogram).

Småfejl udbedres

Resultat ikke tilfredsstillende

Fejl	Årsag og udbedring
Kaffedrikken er ikke varm nok.	Koppen er ikke blevet forvarmet. Jo mindre og tykkere koppen er, desto vigtigere er forvarmningen. <ul style="list-style-type: none">■ Forvarm koppen, fx med kopopvarmningen (afhængig af model).
	Bryggetemperaturen er indstillet for lavt. <ul style="list-style-type: none">■ Indstil en højere bryggetemperatur (se afsnittet Bryggetemperatur).
	Filtrene i bryggeenheden er tilstoppede. <ul style="list-style-type: none">■ Tag bryggeenheden ud, og rengør den i hånden (se afsnittet Bryggeenheden tages ud og rengøres i hånden).■ Affedt bryggeenheden (se afsnittet Bryggeenheden affedtes).
Opvarmningstiden forlænges. Vandmængden stemmer ikke længere, og espressomaskinens ydeevne er reduceret. Kaffedrikkene løber meget langsomt ud af udløbsdyserne.	Espressomaskinen er tilkalket. <ul style="list-style-type: none">■ Afkalk espressomaskinen.
Drikmængden for kaffe eller espresso har ændret sig.	Dette er ikke en fejl. Formodentlig har drikmængden ændret sig ved et længere tryk på sensortasten. Hvis driktasterne berøres i længere tid, starter mængdeprogrammeringen for den pågældende drik (se Drikmængde). Hvis der da ikke gemmes en drikmængde, gemmes den maksimalt mulige mængde for denne drik.
Mælkeskummets konsistens er utilfredsstillende.	Mælkenes temperatur er for høj. Der kan kun tilberedes godt mælkeskum af kold mælk (< 10 °C). <ul style="list-style-type: none">■ Kontroller mælkenes temperatur i mælkebeholderen.
	Mælkerøret er tilstoppet. <ul style="list-style-type: none">■ Rengør centraludløbet og mælkerøret med den medfølgende børste.

Fejl	Årsag og udbedring
Under maling af kaffebønner høres der højere lyde end sædvanligt.	Bønnebeholderen er blevet tømt under malingen. ■ Fyld friske bønner på bønnebeholderen.
	Der kan være sten mellem kaffebønnerne. ■ Sluk straks espressomaskinen. Kontakt Miele Kundecenter (tlf.nr.: se omslaget).
Kaffedrikken løber for hurtigt ned i koppen.	Malegraden er indstillet for groft. ■ Indstil malegraden på en finere maling (se Malegrad).
Kaffedrikken løber for langsomt ned i koppen.	Malegraden er indstillet for fint. ■ Indstil malegraden på en grovere maling (se afsnittet Malegrad).
Der dannes ingen rigtig crema på kaffen eller espressoen.	Malegraden er ikke indstillet optimalt. ■ Indstil malegraden på en finere eller grovere maling (se afsnittet Malegrad).
	Den indstillede bryggetemperatur er for høj til denne kaffesort. ■ Indstil en lavere bryggetemperatur (se afsnittet Bryggetemperatur).
	Kaffebønnerne er ikke længere friske. ■ Fyld friske kaffebønner i bønnebeholderen.

Transport




Hvis espressomaskinen ikke skal anvendes i længere tid, og hvis den skal transporteres over lange strækninger, bør den klargøres til dette på følgende måde:

- Tøm og rengør bønnebeholderen
- Tøm og rengør vandbeholderen
- Foretag afdampning
- Rengør afdrypningsbakken og affaldsbeholderen
- Sikker emballering

Afdampning


Espressomaskinen bør afdampes, inden den transporteres eller stilles til side i længere tid - især ved temperaturer under nul grader.

Afdampning vil sige, at alt vand fjernes fra systemet. Herved undgås vand- og frostskafer på espressomaskinen.

- Tænd espressomaskinen ved tryk på Tænd/Sluk-tasten .
- Berør .
- Berør  2 gange.

Displayet viser Tøm system?.

- Vælg Ja, og berør OK.
- Følg anvisningerne i displayet.

 **Advarsel!** Risiko for forbrænding og skoldning pga. varm damp fra udløbsdyserne.

Når Proces slut vises i displayet, og displayet slukker, er afdampningen slut.

- Træk netstikket ud for at afbryde espressomaskinen fra elnettet.

- Rengør afdrypningsbakken og affaldsbeholderen.

Nu kan espressomaskinen emballeres.

Emballering

Espressomaskinen skal være ren og tør, når den pakkes væk. Kaffepulverrester kan lave ridser i overfladen. Desuden kan kaffe-, mælke- og vandrester danne grobund for kimdannelse.

Anvend originalemballagen, inkl. styropordelene, når espressomaskinen skal pakkes væk.

Læg også brugsanvisningen ned i kassen, så den er ved hånden, når espressomaskinen skal bruges igen.

Miele Teknisk Service

- Service inden for kort tid
- Lokale Miele-serviceteknikere i landsdækkende servicenet
- Teknikerne er specialuddannede i Miele's produkter
- Centralt dirigerede servicevogne
- Stor reservedelsbeholdning i servicevognen
- Originale Miele-reservedele
- 24 måneders garanti på alle fabriksnye Miele-produkter, -reservedele og reparationer
- Garanteret levering af reservedele i mange år efter at produktet er taget ud af salgsprogrammet

Reparationservice

Får du brug for reparationservice, klarer vi det hurtigt med egen serviceafdeling. Vi har over hele landet mere end 60 lokalt boende serviceteknikere og er derfor altid tæt på kunderne. Ventetiden på at få besøg af en servicetekniker er normalt kun ganske få dage, så dit produkt hurtigt er klar til brug igen. Dette kan vi gøre i kraft af vores store stab af serviceteknikere, som kører i centralt dirigerede servicevogne.

Teknikeren medbringer en stor mængde originale Miele-reservedele i sin servicevogn. Dette bevirker, at langt de fleste reparationer klares med det samme uden yderligere servicebesøg.

Rygraden i god service er dygtige serviceteknikere. Alle vores teknikere har en relevant faglig håndværksmæssig uddannelse, og denne suppleres løbende med Miele's egen uddannelse i drift, vedligeholdelse og reparation af vores produkter. Du kan derfor også altid få råd og vejledning om produkternes drift og vedligeholdelse.

Servicebestilling:

Bestilling af servicebesøg kan foretages hos Miele Kundecenter:

- info@miele.dk
- tlf. 43 27 13 10, hverdage ml. kl. 8:00 og kl. 16:00 (fredag 15:30)

Miele's garanti

De efterfølgende bestemmelser om garanti omfatter udelukkende fabriksnye produkter. Garantien er gældende 24 mdr. fra købsdato, når der forevises kvittering, regning eller tilsvarende, hvoraf købsdato fremgår. Funktionssvigt på produkterne, der skyldes installationsmæssige forhold, dækkes ikke af garantien. Garantien indskrænker ikke købers rettigheder if. lovgivningen over for Miele.

Service / garanti

Miele's garanti omfatter:

Fabriksnye produkter beregnet til private husholdninger og anvendt til rette formål. Fabrikations- og materialefejl, såfremt disse fejl konstateres under produktets normale brug.

For mindre øer, hvor færgetransport er påkrævet, Grønland og Færøerne gælder dog særlige bestemmelser.

Miele's garanti indebærer:

For store produkter betaler Miele alle udgifter til reservedele, arbejds løn og rejseudgifter for tekniker. Såfremt Miele skønner det nødvendigt, at produktet sendes til et Miele værksted, betaler Miele alle fragtudgifter hertil. For små produkter betaler Miele alle udgifter til reservedele og arbejds løn, hvorimod fremsendelse af produktet sker for købers regning og risiko. Efter udbedring af fejlen sker returnering af produktet for Miele's regning og risiko. Dele udskiftet ved en sådan reparation tilhører Miele.

Miele's garanti omfatter ikke:

- Fejl eller skader opstået direkte eller indirekte som følge af overlast, fejlbehandling, misbrug, skødesløs behandling, mangelfuld vedligeholdelse, fejlagtig indbygning, opstilling og tilslutning, spændingsvariationer og elektriske forstyrrelser eller ved reparation udført af andre end de af Miele autoriserede teknikere.
- Fejl eller skader opstået som følge af erhvervsmæssig eller anden brug af produkter, der er beregnet til private husholdninger.
- Erstatning for eventuelle følgeskader, herunder skader på andre genstande, driftstab etc., medmindre andet er lovmæssigt fastlagt.

Uberettiget tilkaldelse af Miele Teknisk Service:

Inden Miele Teknisk Service tilkaldes, kontrolleres de fejlmuligheder, det er muligt selv at udbedre. Såfremt kravet om udbedring er **uberettiget**, eksempelvis hvis produktets svigt skyldes en defekt sikring eller et defekt afløb, påhviler det kunden selv at betale de omkostninger, der er forbundet med at have tilkaldt service.

Transportskader:

Skulle produktet have fået en transport-skade under en transport, som køber selv har sørget for, rettes omgående henvendelse til den forhandler, hvor produktet er købt.

Lov om køb:

Bestemmelserne vedrørende garanti er gældende fra ikrafttrædelse af Lov om køb år 2002. Garantien fratager ikke køber adgang til at gøre et eventuelt ansvar efter købeloven gældende over for den forhandler, hvor produktet er købt. Henvendelse til Miele A/S virker samtidig som reklamation over for forhandleren.

Indberetning:

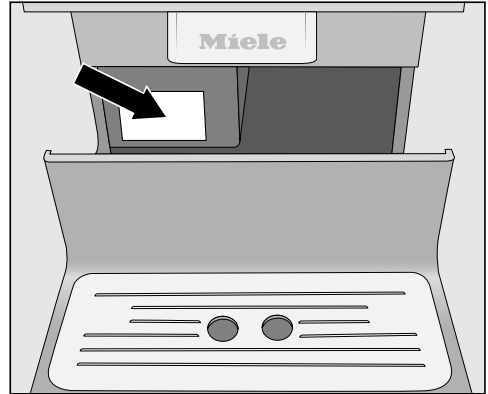
Ønskes fejlen ikke afhjulpnet omgående, skal eventuelle krav i henhold til Mieles garanti sammen med den fornødne dokumentation for købsdato være indsendt skriftligt inden garantiens udløb til

Miele A/S

Erhvervsvej 2, Postboks 1371

DK - 2600 Glostrup.

Ved henvendelse til Miele Teknisk Service bedes **model** og **fabrikationsnummer** på espressomaskinen oplyst. Begge oplysninger findes på typeskiltet.




Sådan spares der energi

Spas energi og penge, og skån miljøet med følgende tips:

- Anvend espressomaskinen i Eco-modus (forindstillet).
- Hvis standardindstillingerne for timeren ændres, kan espressomaskinens energiforbrug øges.

I displayet vises meldingen Denne indstilling medfører et højere energiforbrug.

- Sluk espressomaskinen ved tryk på Tænd/Sluk-tasten , når espressomaskinen ikke anvendes.
- Ændr indstillingen for timeren "Sluk efter" til 15 min. Hermed slukker espressomaskinen 15 min. efter den sidste brygning af en drik eller berøring af en sensortast.
- Hvis man kun ønsker at forvarme sine kopper lejlighedsvis, frakobles kopopvarmningen (CM6350). Kopperne kan i stedet forvarmes med varmt vand.

Før tilslutning af espressomaskinen er det vigtigt at kontrollere, om de tilslutningsdata (spænding og frekvens), der er angivet på typeskiltet, stemmer overens med de eksisterende forhold på stedet.

Disse data skal ubetinget stemme overens, så der ikke opstår skader på espressomaskinen. I tvivlstilfælde bør man kontakte en elinstallatør.

De nødvendige tilslutningsdata fremgår af typeskiltet, som findes til venstre på espressomaskinen, når afdrypningsbakken trækkes ud.

Espressomaskinen leveres med et stik godkendt i EU, som dog ikke må anvendes i en dansk installation, da espressomaskinen derved ikke jordforbindes iht. Stærkstrømsbekendtgørelsen. Udskiftning til dansk stik skal foretages af en autoriseret elinstallatør. Alternativt kan der anvendes en adapter til overgang mellem Schuko-stikprop og dansk jordingsystem. En sådan kan købes ved telefonisk henvendelse til vores kundecenter (tlf.nr.: se omslaget).

Espressomaskinen må kun tilsluttes et reglementeret installeret elnet.

Sikring: Min. 10 A.

Stikkontakten bør sidde lige ved siden af espressomaskinen og være let tilgængelig.

Tilslut ikke espressomaskinen til elnettet via en multistikdåse eller en forlængerledning. Disse giver ikke den nødvendige sikkerhed (brandfare).

Espressomaskinen må ikke tilsluttes **vekselrettere**. Vekselrettere anvendes ved autonome strømforsyninger, som fx solarstrøm. Ellers kan det føre til sik-

kerhedsafbrydelse på grund af spidsbelastning, når espressomaskinen tændes. Elektronikken kan blive beskadiget!

Anvend ikke espressomaskinen med såkaldte **energisparestik**, som medfører reduceret strømforsyning til maskinen, hvorved den bliver for varm.

En beskadiget tilslutningsledning må kun udskiftes af en uddannet elektriker.

Skal ekstrabeskyttes, jf. Stærkstrømsbekendtgørelsen.

Opstillingsanvisning

Risiko for overophedning!

Sørg for tilstrækkelig ventilation omkring espressomaskinen.

Dæk ikke espressomaskinen til med klude eller lignende under brugen.

Risiko for overophedning!

Hvis espressomaskinen er opstillet bag en køkkenskabsfront, skal køkkenlågen være åben, når espressomaskinen anvendes.

Luk ikke køkkenlågen, når espressomaskinen er i brug.

Vær opmærksom på følgende opstillingsanvisninger:

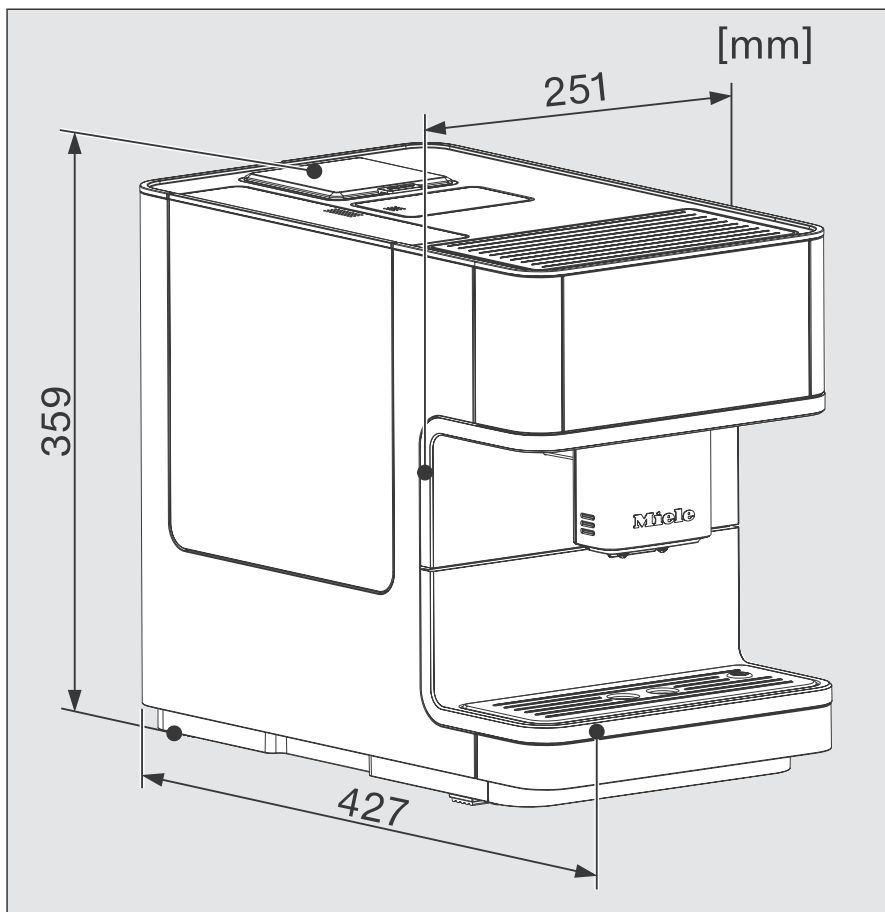
- Opstillingsstedet skal være tørt og godt ventileret.
- Omgivelsestemperaturen på opstillingsstedet skal ligge mellem +10 °C og +38 °C.
- Espressomaskinen skal stå på en vandret flade, der kan tåle vand.

Hvis espressomaskinen opstilles i en niche, skal nichen have følgende minimumsmål:

Højde	508 mm
Bredde	450 mm
Dybde	555 mm

Vær opmærksom på følgende ved opstilling: Bryggeenheden kan kun tages ud, når døren er helt åben.

- Opstil espressomaskinen, så den flugter med nichens forkant.



Tekniske data

Strømforbrug ved standby (indstilling ved levering):	<0,5 watt
Pumpetryk:	Maks. 15 bar
Gennemløbsvandvarmer:	1 rustfri stål-termoblok
Espressomaskinens mål (B x H x D):	251 x 359 x 427 mm
Nettovægt:	9,9 kg
Ledningslængde:	140 cm
Kapacitet vandbeholder:	1,8 l
Kapacitet bønnebeholder:	300 g
Kapacitet mælkebeholder i rustfrit stål:	0,5 l
Kapacitet affaldsbeholder:	Maks. 10 portioner kaffegrums
Centraludløb:	Højdeindstillelig mellem 80-140 mm
Maleenhed:	Keglemaleenhed i rustfrit stål
Malegrad:	Indstillelig i 5 trin
Pulverkaffeportion:	Maks. 12 g



Miele A/S
Erhvervsvej 2
2600 Glostrup
www.miele.dk

Afdeling:

- Kundecenter
- Reception

Telefon:

43 27 13 10
43 27 11 00

E-mail:

info@miele.dk
info@miele.dk

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Tyskland

CM6150, CM6350



da-DK

M.-Nr. 10 526 330 / 00