

Brugsanvisning Mikrobølgeovn





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

Indhold

| | |
|---|----|
| Råd om sikkerhed og advarsler | 5 |
| Inden første brug | 14 |
| Installation | 15 |
| Indbygningsmål | 15 |
| Eltilslutning | 20 |
| Miljøbeskyttelse | 21 |
| Beskrivelse af produktet | 22 |
| Betjeningspanel | 23 |
| Betjeningselementer | 24 |
| Tænd/sluk-tast (⏻) | 24 |
| Display | 24 |
| Sensortaster | 24 |
| Sensortaster over displayet | 24 |
| Sensortaster under displayet | 25 |
| Displaysymboler | 26 |
| Betjeningsmåde | 27 |
| Menupunkt vælges, og værdi eller indstilling ændres | 27 |
| Opvarmningsform eller funktion vælges | 27 |
| Tilberedningsprocessen afbrydes | 27 |
| Funktionsbeskrivelse | 28 |
| Beskrivelse | 29 |
| Opvarmningsformer | 29 |
| Mikrobølger Solo | 29 |
| Automatikprogrammer | 29 |
| Råd om valg af service til mikrobølgeovn | 30 |
| Materiale og form | 30 |
| Service testes | 32 |
| Et låg | 33 |
| Første ibrugtagning | 34 |
| Klokkeslæt korrigeres | 35 |
| Indstillinger | 36 |
| Oversigt over indstillinger | 36 |
| Indstillinger ændres | 37 |
| Sprog | 37 |

| | |
|---|-----------|
| Klokkeslæt..... | 37 |
| Visning..... | 37 |
| Tidsformat | 37 |
| Indstil | 37 |
| Lydstyrke | 37 |
| Signallyde..... | 38 |
| Tastelyd | 38 |
| Display-lysstyrke | 38 |
| Enheder | 38 |
| Vægt | 38 |
| Varmholdning | 38 |
| Quick-start MB | 38 |
| Popcorn | 38 |
| Mad i ovnrummet? | 38 |
| Sikkerhed | 39 |
| Lås  | 39 |
| Spærring af taster..... | 39 |
| Softwareversion..... | 39 |
| Forhandler | 39 |
| Udstillingsprogram | 39 |
| Standardindstillinger..... | 39 |
| Betjening | 40 |
| Døren åbnes | 40 |
| Service stilles ind i ovnrummet..... | 40 |
| Drejetallerken..... | 40 |
| Døren lukkes..... | 40 |
| Tilberedningen startes..... | 40 |
| Mad i ovnrummet? | 41 |
| Tilberedningen afbrydes / Tilberedningen fortsættes | 41 |
| Indkodninger ændres | 41 |
| En tilberedningsproces slettes | 41 |
| Når tilberedningen er slut | 41 |
| Varmholdning | 41 |
| Programmering af tilberedningstider | 42 |
| Valg af Quick-start mikrobølger..... | 42 |
| Tid og effekt ændres | 42 |
| Lås..... | 43 |
| Anvendelse af minuturet..... | 44 |
| Minuturstid ændres | 44 |
| Minuturstid slettes..... | 44 |
| Anvendelse af minutur plus tilberedning | 44 |

Indhold

| | |
|--|----|
| Betjening - Automatikprogrammer | 45 |
| Anvendelse af automatikprogrammer | 45 |
| Tilberedning  | 45 |
| Optøning..... | 45 |
| Opvarmning..... | 46 |
| Popcorn  | 46 |
| Opskrifter - Automatikprogrammer | 47 |
| Opvarmning | 53 |
| Tilberedning | 55 |
| Optøning | 56 |
| Henkogning | 57 |
| Eksempler på anvendelse | 58 |
| Oplysninger til testinstitutter | 59 |
| Rengøring og vedligeholdelse | 60 |
| Småfejl udbedres | 63 |
| Service / Garanti | 65 |
| Kontakt i tilfælde af fejl | 65 |
| Miele Service | 66 |

Denne mikrobølgeovn opfylder de foreskrevne sikkerhedsbestemmelser. U hensigtsmæssig brug kan dog medføre skader på personer og ting.

Læs venligst brugsanvisningen grundigt, inden produktet tages i brug. Den indeholder vigtige anvisninger om indbygning, sikkerhed, brug og vedligeholdelse. Herved beskyttes personer, og skader på produktet undgås.

I overensstemmelse med norm IEC/EN 60335-1 gør Miele udtrykkeligt opmærksom på, at afsnittet om installation af produktet samt råd og om sikkerhed og advarsler skal læses og overholdes.

Miele kan ikke gøres ansvarlig for skader, der er opstået, fordi disse anvisninger ikke er blevet fulgt.

Gem venligst brugsanvisningen, og giv den videre til en eventuel senere ejer.

Retningslinjer vedrørende brugen

- ▶ Mikrobølgeovnen er beregnet til brug i den private husholdning. Dette produkt er ikke beregnet til udendørs brug.
- ▶ Mikrobølgeovnen må kun anvendes ved en højdebeli genhed under 2000 m.
- ▶ Anvend kun mikrobølgeovnen i almindelig husholdning til optøning, opvarmning, tilberedning og henkogning af madvarer. Det er ikke tilladt at anvende den til andre formål.
- ▶ Hvis antændelige materialer tørres ved anvendelse af mikrobølgefunktionen, fordamper fugtigheden i materialerne. Dette kan forårsage udtørring og selvantændelse. Anvend aldrig mikrobølgeovnen til opbevaring og tørring af antændelige materialer.
- ▶ Personer, der på grund af begrænsninger i fysisk eller psykisk formåen eller på grund af manglende erfaring eller uvidenhed ikke er i stand til at betjene mikrobølgeovnen sikkert, må ikke anvende den uden opsyn. Disse personer må kun bruge produktet uden opsyn, hvis de er informeret om dets funktioner, så de kan betjene det sikkert. De skal kunne forstå de farer, der kan opstå ved forkert betjening.

Råd om sikkerhed og advarsler

- ▶ På grund af specielle krav (fx mht. temperatur, fugtighed, kemisk holdbarhed, slidstyrke og vibration) er ovnrummet udstyret med en speciel pære. Denne specielle pære må kun anvendes til det påtænkte formål. Den er ikke egnet til oplysning af rum. Af sikkerhedsmæssige grunde må udskiftning kun foretages af Miele Service eller en anden uddannet fagmand.
- ▶ Denne mikrobølgeovn indeholder 1 lyskilder i energiklasse E.

Børn i huset

- ▶ Børn under otte år skal holdes væk fra mikrobølgeovnen, medmindre de er under konstant opsyn.
- ▶ Børn på 8 år eller derover må kun bruge mikrobølgeovnen uden opsyn, hvis de er informeret om dens funktioner, så de kan betjene den sikkert. Børn skal kunne forstå de farer, der kan opstå ved forkert betjening.
- ▶ Børn må ikke rengøre eller vedligeholde mikrobølgeovnen uden opsyn.
- ▶ Hold altid øje med børn, der opholder sig i nærheden af mikrobølgeovnen. Lad dem aldrig lege med produktet.
- ▶ Risiko for kvælning! Børn kan under leg vikle sig ind i emballagemateriale (fx folier) eller trække det over hovedet og blive kvælt. Opbevar emballagedele uden for børns rækkevidde.
- ▶ Risiko for at komme til skade! Ovn døren kan maks. bære 8 kg. Børn kan komme til skade på den åbne dør. Sørg for, at børn ikke stiller sig, sætter sig eller hænger på den åbne ovndør.

Teknisk sikkerhed

- ▶ En beskadiget mikrobølgeovn kan betyde fare for sikkerheden. Kontroller den derfor for synlige skader. Tag aldrig et beskadiget produkt i brug!
- ▶ Hvis tilslutningsledningen er beskadiget, skal den udskiftes af en Miele tekniker eller en anden uddannet fagmand for at undgå fare for brugeren.

► Midlertidig eller permanent tilslutning til et selvforsynende eller ikke-netværkssynkront energiforsyningsssystem (såsom stand-alone netværkssystemer, backup-systemer) er mulig. Forudsætning for tilslutning er, at energiforsyningsystemet opfylder kravene i EN 50160 eller tilsvarende.

Beskyttelsesforanstaltningerne i husinstallationen og i Miele-produktet skal også sikres med hensyn til deres funktion og driftsform ved tilslutning til stand-alone netværkssystemer eller ved ikke-netværkssynkron drift, eller de skal erstattes af tilsvarende foranstaltninger i installationen. Som eksempelvis beskrevet i den aktuelle version af VDE-AR-E 2510-2.

► Hvis mikrobølgeovnen er defekt, kan der trænge mikrobølger ud, når mikrobølgeovnen er tændt, hvilket medfører fare for brugeren.

Anvend ikke produktet, hvis

- døren er buet.
- dørhængslerne er løse.
- der er synlige huller eller ridser på kabinettet, døren eller væggene i ovnrummet.

► Berøring af spændingsførende tilslutninger samt ændring af den elektriske og mekaniske opbygning kan være farlig for brugeren og medføre funktionsforstyrrelser på mikrobølgeovnen. Åbn aldrig produktets kabinet.

► De tilslutningsdata (spænding og frekvens), der er angivet på mikrobølgeovnens typeskilt, skal ubetinget stemme overens med de eksisterende forhold på opstillingsstedet, så der ikke opstår skader på mikrobølgeovnen. Sammenlign disse data før tilslutning. Kontakt en elfagmand i tvivlstilfælde.

► Multistikdåser og forlængerledninger giver ikke den nødvendige sikkerhed (risiko for brand). Anvend derfor ikke disse ved tilslutning af mikrobølgeovnen.

Råd om sikkerhed og advarsler

- ▶ Mikrobølgeovnens elektriske sikkerhed er kun sikret, hvis den er tilsluttet et forskriftsmæssigt installeret jordledningssystem. Det er meget vigtigt, at denne grundlæggende sikkerhedsforanstaltning er til stede for at udelukke skader, der kan opstå på grund af manglende eller afbrudt jordforbindelse (fx elektrisk stød). Lad i tvivlstilfælde installationen kontrollere af en fagmand.
- ▶ Brug kun mikrobølgeovnen i indbygget tilstand af hensyn til sikkerheden.
- ▶ Reparationer foretaget af ukyndige kan medføre betydelig fare for brugeren. Reparationer må kun foretages af Miele Service eller en anden uddannet fagmand.
- ▶ Reparation af mikrobølgeovnen inden garantiens udløb bør kun foretages af Miele Service, da eventuelle efterfølgende skader ellers ikke er omfattet af Mieles garanti.
- ▶ Ved reparationer samt rengøring og vedligeholdelse skal mikrobølgeovnen være afbrudt fra elnettet. Den er kun afbrudt fra elnettet, når en af følgende betingelser er opfyldt:
 - Stikket er trukket ud.Træk ikke i ledningen, men tag fat i stikket for at afbryde produktet fra elnettet.
 - sikringen er slået fra/skruet ud.
 - skruesikringen er skruet helt ud.
- ▶ Kun ved brug af originale reservedele kan Miele garantere, at sikkerhedskravene er opfyldt. Defekte dele må kun udskiftes med Miele-original-reservedele.
- ▶ Hvis mikrobølgeovnen er indbygget bag en køkkenlåge, skal denne være åben, når mikrobølgeovnen anvendes. Luk ikke køkkenlågen, når mikrobølgeovnen er i brug. Bag den lukkede køkkenlåge kan der opstå en ophobning af varme og fugtighed. Dette kan beskadige mikrobølgeovnen og indbygningsskabet. Luk først køkkenlågen, når produktet er helt afkølet.
- ▶ Mikrobølgeovnen må ikke anvendes på ikke-stationære opstillingssteder (fx skibe).

Den daglige brug

► Sørg for, at maden altid opvarmes og tilberedes tilstrækkeligt. Den nødvendige tid afhænger af mange faktorer såsom udgangstemperaturen, mængden, typen af mad samt ændringer i opskriften. Eventuelle kim i maden fjernes kun ved tilstrækkeligt høje temperaturer ($> 70\text{ }^{\circ}\text{C}$) og tilstrækkelig lang tid ($> 10\text{ min}$). Hvis der er tvivl om, at maden opvarmes tilstrækkeligt, vælges lidt længere tid.

► Det er vigtigt, at temperaturen fordeler sig jævnt i maden, og at den er tilstrækkeligt høj.

Vend eller omrør maden, så varmen fordeles jævnt, og overhold de angivne udligningstider ved opvarmning, optøning og tilberedning. Udligningstider er hviletider, hvor temperaturen fordeles jævnt i maden.

► Vær opmærksom på, at tiderne ved tilberedning, opvarmning og optøning med mikrobølger ofte er væsentligt kortere end på kogepladen eller i ovnen.

For lange tilkoblingstider medfører udtørring og risiko for selvantændelse af madvarerne. Risiko for brand. Brandfare ved tørring af brød, boller, blomster og urter. Tør ikke disse ting i mikrobølgeovnen!

► Puder med fyld af korn, kirsebærsten eller gel og lignende ting må ikke opvarmes i mikrobølgeovnen, da de kan antændes, også efter at de er taget ud af mikrobølgeovnen. Opvarm ikke disse i mikrobølgeovnen. Risiko for brand!

► Mikrobølgeovnen er ikke egnet til rengøring og desinfektion af brugsgenstande. Der kan opstå høje temperaturer, og der er fare for forbrænding, når genstandene tages ud. Risiko for brand!

► Mikrobølgeovnen kan blive beskadiget, hvis den anvendes uden mad i ovnen eller med ikkeegnede madvarer/ting. Anvend derfor ikke mikrobølgeovnen til forvarmning af service eller tørring af urter o.l.

► Tænd først mikrobølgeovnen, når der er mad eller service med mad i ovnen, og brug den kun med drejetallerknen isat.

Råd om sikkerhed og advarsler

▶ I lukkede beholdere eller flasker opbygges der ved opvarmning et tryk, der kan føre til eksplosion. Opvarm aldrig mad eller væsker i lukkede beholdere eller flasker.

Fjern låg **og** sutter på sutteflasker.

▶ Ved opvarmning af mad dannes varmen direkte i maden, hvorved servicet er koldere. Det opvarmes kun via varmeoverførslen fra maden. Kontroller når maden tages ud, om den har den ønskede temperatur. Regn ikke med temperaturen på tilberedningsservicet! **Vær især opmærksom på dette, når der opvarmes baby mad!** Baby mad skal efter opvarmning omrøres eller rystes godt. Kontroller, at den ikke er for varm.

▶ Ved kogning, især ved efteropvarmning af væsker med mikrobølger, kan det forekomme, at kogetemperaturen ganske vist er nået, men at de typiske dampbobler endnu ikke stiger op. Væsken koger ikke ensartet. Denne såkaldte kogeforsinkelse kan medføre, at der pludselig dannes bobler og dermed en pludselig eksplosionsagtig overkogning, når beholderen tages ud eller ved en evt. rystelse. Risiko for forbrænding!

Dannelsen af bobler kan være så kraftig, at døren kan springe op. Risiko for at komme til skade og for beskadigelse! Omrør væsken inden opvarmningen/opkogningen. Tag tidligst beholderen ud af ovnrummet 20 sek. efter opvarmningen. Der kan desuden evt. stilles en glaspind eller lignende i beholderen under opvarmningen.

▶ Lad ovndøren være lukket, hvis maden i ovnen udvikler røg, for at kvæle eventuelle flammer.

Afbryd processen ved at slukke mikrobølgeovnen på tænd/sluk-tasten og trække stikket ud.

Åbn først døren, når røgen er forsvundet.

▶ Olie og fedt kan selvantændes ved overopvarmning. Hold altid øje med mikrobølgeovnen, når der anvendes olie eller fedt. Anvend aldrig mikrobølgeovnen til friturestegning. Sluk aldrig olie- og fedtbrænde med vand. Sluk mikrobølgeovnen, og kvæl forsigtigt flammerne ved at lade døren være lukket.

- ▶ På grund af de høje temperaturer kan der gå ild i let-antændelige genstande i nærheden af den tændte mikrobølgeovn. Brug aldrig mikrobølgeovnen til opvarmning af rum.
- ▶ Hvis der anvendes alkoholiske drikke til tilberedning af madvarer, skal man være opmærksom på, at alkohol fordamper ved høje temperaturer og kan selvantænde ved kontakt med de varme flader. Opvarm aldrig alkohol ufortyndet. Risiko for brand!
- ▶ Madvarer, der holdes varme eller opbevares i ovnrummet, kan tørre ind, og fugten fra maden kan medføre rustdannelse i mikrobølgeovnen. Også betjeningspanelet, bordpladen og indbygningskabet kan blive beskadiget. Tildæk derfor madvarerne.
- ▶ Hvis der kommer mad og drikke indeholdende kogesalt på ovnrummets stålvægge, skal det straks fjernes grundigt for at undgå korrosion.
- ▶ Ovnrummet er varmt efter brugen. Risiko for forbrænding! Rengør ovnrum og tilbehør, så snart det er afkølet. Hvis man venter for længe, besværliggøres rengøringen unødigt, og i værste fald kan den være umulig. Der er risiko for, at kraftige tilsmudsninger kan beskadige mikrobølgeovnen og forårsage farlige situationer. Risiko for brand! Følg venligst anvisningerne i afsnittet Rengøring og vedligeholdelse.
- ▶ Risiko for brand! Ikke-mikrobølgeegnet plastservice kan blive ødelagt og beskadige mikrobølgeovnen. Anvend ikke metalbeholdere, stanniol, bestik, service med metaldekorationer, blyholdige krystalglas, skåle med rillet kant, temperaturfølsomt plastservice, træservice, metalclips, plast- eller papirclips med indlagt metaltråd, plastbægre med ikke helt aftrukket aluminiumslåg (se afsnittet Råd om valg af service til mikrobølger).
Ved anvendelse af disse genstande kan service blive ødelagt, eller der kan opstå brandfare.
- ▶ Engangsservice af plast skal have de egenskaber, der er nævnt under Råd om valg af service til mikrobølger - Plastservice. Der bør altid holdes opsyn med mikrobølgeovnen, hvis der tilberedes eller opvarmes mad i engangsservice af plast, papir eller andet brandbart materiale.

Råd om sikkerhed og advarsler

- ▶ Varmholdningsemballage består bl.a. af en tynd stanniol. Denne folie reflekterer mikrobølger. Mikrobølgerne kan opvarme papirlaget så meget, at det brænder.
Opvarm aldrig mad i mikrobølgeovnen i termoposer, fx poser til gril-lede kyllinger.
- ▶ Hvis der opvarmes æg uden skal med mikrobølger, kan ægge-blommen eksplodere efter tilberedningen. Stik hul i æggeblommen flere steder inden tilberedningen.
- ▶ Hvis der opvarmes æg med skal med mikrobølger, kan de eksplo-dere, også efter at de er taget ud af ovnen. Kog kun æg med skal i specialservice.
Opvarm ikke hårdkogte æg med mikrobølger.
- ▶ Hvis mad med fast skind eller skal som fx tomater, pølser, pillekar-tofler eller auberginer opvarmes, kan de eksplodere. Prik derfor disse madvarer flere steder, eller skær snit i dem inden opvarmningen, så den damp, der opstår, kan trænge ud.
- ▶ Service med hule greb og lågkapper med fordybninger, hvori der kan samles fugt, er uegnet til anvendelse i mikrobølgeovn. Der kan opstå et tryk i hulrummene, som kan føre til et eksplosionsagtigt brud. (Undtagelse: Hvis hulrummene ventileres tilstrækkeligt). An-vend ikke denne form for service til tilberedningen.
- ▶ Kviksølv- eller væskestandstermometre er uegnet til høje tempe-raturer og går nemt i stykker.
Sluk mikrobølgeovnen, når madens temperatur skal måles. Anvend et egnet specialtermometer til måling af madens temperatur.
- ▶ Dampen fra et damprengøringsapparat kan trænge ind til mikro-bølgeovnens spændingsførende dele og medføre kortslutning. An-vend aldrig et damprengøringsapparat til rengøring af mikrobølge-ovnen.

For flader i rustfrit stål gælder:

- ▶ Ståfladernes overflade vil blive beskadiget af klæbemiddel og miste den beskyttende, smudsafvisende virkning. Klæb ikke notespapir, tape eller andre klæbemidler på ståfladerne.
- ▶ Overfladen er modtagelig for ridser. Selv magneter kan forårsage ridser.

Tilbehør

- ▶ Anvend kun originalt Miele-tilbehør. Hvis andre dele monteres, bortfalder reklamationsretten, garantien og/eller produktansvaret.
- ▶ Miele yder op til 15 års leveringsgaranti, men min. 10 år på funktionsbærende reservedele efter produktionsophør af mikrobølgeovnen.

Inden første brug

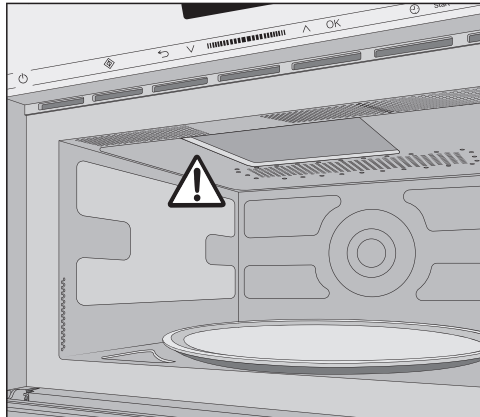
Lad det udpakkede produkt stå 2 timer ved stuetemperatur efter transport, inden det tages i brug.

I løbet af denne tid sker der en temperaturudligning mellem produktet og omgivelsestemperaturen. Dette er vigtigt for den videre funktion af produktets elektronik.

⚠ Risiko for kvælning på grund af emballagedele.

Børn kan under leg vikle sig ind i emballagemateriale (fx folier) eller trække det over hovedet og blive kvalt. Opbevar emballagedele uden for børns rækkevidde.

- Fjern alt emballeringsmateriale ved udpakning af produktet.



Fjern ikke afdækningen foran udluftningsåbningen til mikrobølger i ovnen.

- Kontroller produktet for beskadigelser.

⚠ Sundhedsfare på grund af et defekt produkt.

Der kan trænge mikrobølger ud, når mikrobølgeovnen er tændt, hvilket vil medføre fare for brugeren.

Tag ikke mikrobølgeovnen i brug, hvis

- døren er bulet.
- dørhængslerne er løse.
- der er synlige huller eller ridser på kabinettet, døren eller væggene i ovnrummet.

- Rengør ovnrummet samt tilbehøret med en svampekuld og varmt vand.

Ved indbygning af mikrobølgeovnen skal der sørges for uhindret ventilation ved mikrobølgeovnens front. Ventilationsåbningerne må derfor ikke dækkes af genstande!

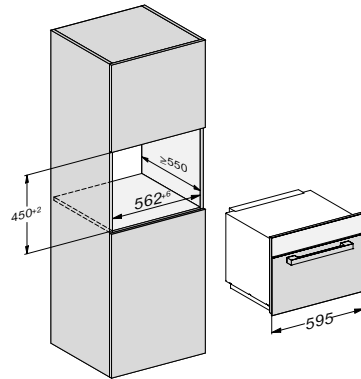
Døren kan blive beskadiget, hvis mikrobølgeovnen bæres i dørgrebet ved transport.

Brug gribehullerne i kabinettets sider, når mikrobølgeovnen skal løftes.

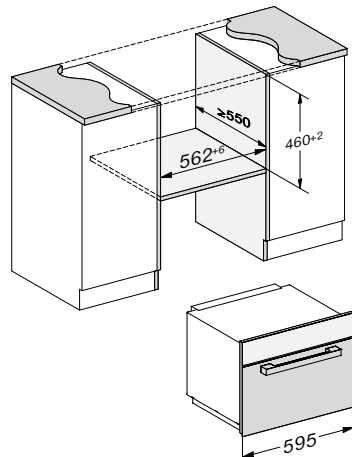
Indbygningsmål

Målene er angivet i mm.

Indbygning i højskab

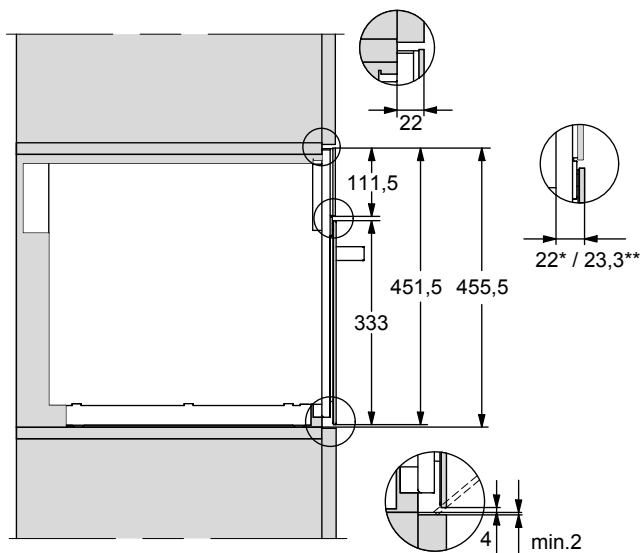


Indbygning i underskab



Installation

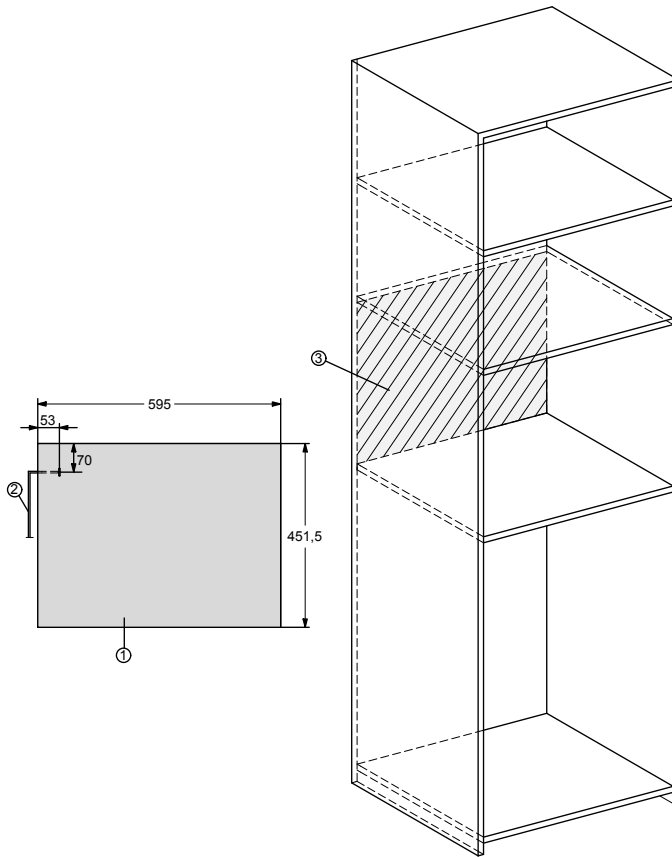
Set fra siden



* Glas

** Rustfrit stål

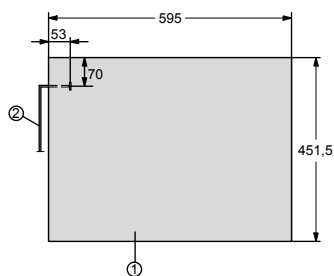
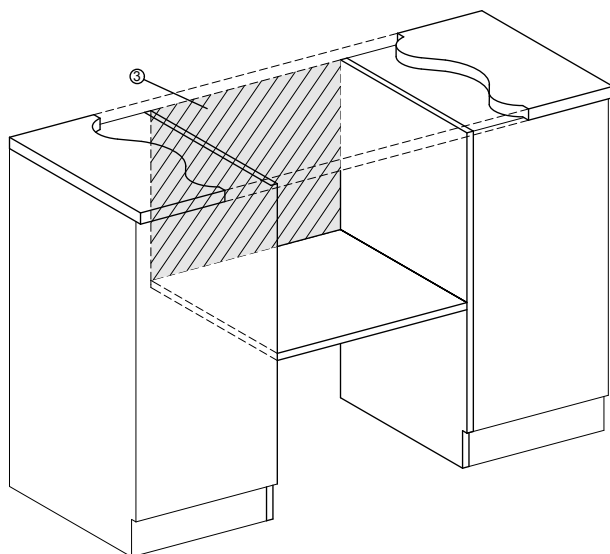
Tilslutning højskab



- ① Set forfra
- ② Nettilslutningsledning,
længde = 1.600 mm
- ③ Ingen tilslutning i dette område

Installation

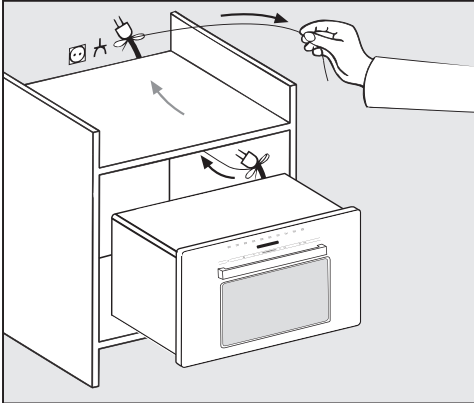
Tilslutning underskab



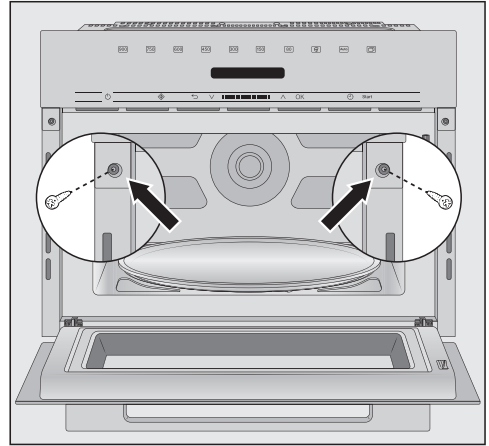
- ① Set forfra
- ② Nettilslutningsledning,
længde = 1.600 mm
- ③ Ingen tilslutning i dette område

Indbygningsanvisning

Mikrobølgeovnen må kun anvendes i indbygget stand.




- Skub mikrobølgeovnen ind i nichen. Før ledningen med stik gennem indbygningsskabet.



- Juster produktet
- Åbn ovndøren, og skru produktet fast til indbygningsskabets sidevægge med de medfølgende skruer.

Installation

Eltilslutning


 Fare for at komme til skadet på grund af defekt produkt.

Kontroller inden tilslutning, at produktet ikke er beskadiget.

Tag aldrig et defekt produkt i brug!

Produktet leveres med et stik godkendt i EU, som dog ikke må anvendes i en dansk installation, da ovnen derved ikke jordforbindes iht. Stærkstrømsbekendtgørelsen. Udskiftning til dansk stik skal foretages af en uddannet fagmand. 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. findes på omslaget).

Kontroller, at stikkontakten altid er frit tilgængelig. Hvis dette ikke er muligt, skal produktet kunne afbrydes på gruppeafbryderen.

 Brandfare på grund af overopvarmning

Hvis produktet anvendes med stikdåser eller forlængerledninger kan det medføre overbelastning af ledningerne.

Produktet må heller ikke bruges i forbindelse med såkaldte energisparestik, da strømforsyningen til produktet kan blive reduceret, og det derved kan blive for varmt.

Af sikkerhedsgrunde må der ikke anvendes stikdåser eller forlængerledning.

Tilslut produktet med originalledningen direkte og uden forbindelsesled.

Den elektriske montering skal foretages i henhold til Stærkstrømsbekendtgørelsen og opfylde de lokale bestemmelser.

En beskadiget tilslutningsledning må kun udskiftes med en speciel ledning af samme type (kan købes ved telefonisk henvendelse til vores kundecenter (tlf.nr. findes på omslaget). Af sikkerhedsmæssige grunde må ledningen kun udskiftes af Miele Service eller en anden uddannet fagmand.

De nødvendige tilslutningsdata fremgår af typeskiltet på indersiden af produktets front eller på bagsiden af produktet.

Sammenlign oplysningerne på typeskiltet med elnettets data. De skal stemme overens.

Spørg i tvivlstilfælde en uddannet fagmand.

Skal ekstrabeskyttes, jf. Stærkstrømsbekendtgørelsen.

Forbigående eller permanent tilslutning til et selvforsynende eller ikke-netværkssynkront energiforsyningssystem (såsom stand-alone netværkssystemer, backup-systemer) er mulig. Forudsætning for tilslutning er, at energiforsyningssystemet opfylder kravene i EN 50160 eller tilsvarende.

Beskyttelsesforanstaltningerne i husinstallationen og i Miele-produktet skal også sikres med hensyn til deres funktion og driftsform ved tilslutning til stand-alone netværkssystemer eller ved ikke-netværkssynkron drift, eller de skal erstattes af tilsvarende foranstaltninger i installationen. Som eksempelvis beskrevet i den aktuelle version af VDE-AR-E 2510-2.

Bortskaffelse af emballagen

Emballagen er udformet til håndtering af produktet og beskytter det mod transportskader. Emballagematerialerne er valgt ud fra miljø- og affaldstekniske hensyn og kan generelt genbruges.

Genbrug af emballagematerialerne sparer råstoffer og mindsker affaldsproblemerne. Brug materialespecifikke indsamlings- og returneringsmuligheder for genbrugsmaterialer.

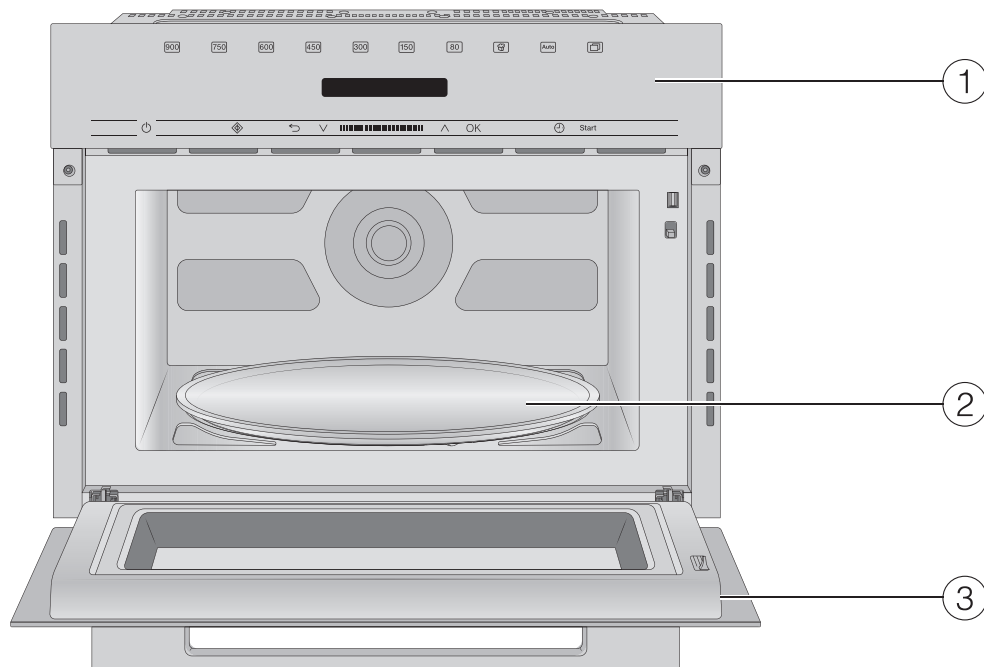
Bortskaffelse af det gamle produkt

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.

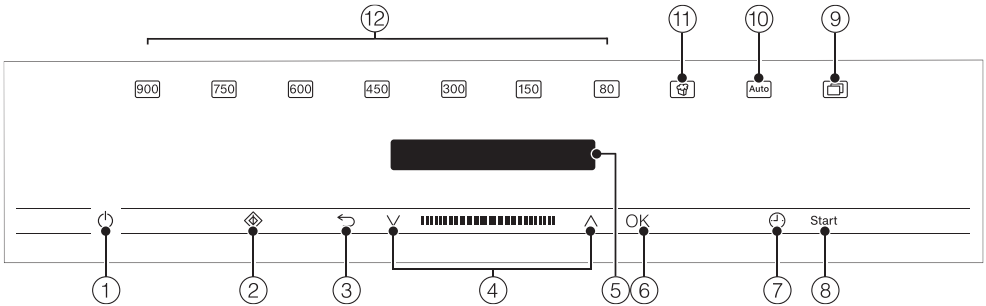


Aflever i stedet for det gamle produkt på nærmeste officielle opsamlingssted for elektriske og elektroniske produkter eller på kommunens genbrugsstation. Det er kundens eget ansvar at sørge for at fjerne eventuelle personrelaterede data fra det produkt, der skal bortskaffes. Du er lovmæssigt forpligtet til at fjerne brugte batterier og akkumulatører, der ikke er fast indkapslet i produktet, samt pærer, der kan fjernes uden at blive ødelagt. Aflever disse på et opsamlingssted/genbrugsstationen, hvor de kan indleveres uden omkostninger. Sørg for, at det gamle produkt opbevares utilgængeligt for børn, indtil det fjernes.

Beskrivelse af produktet




- ① Betjeningspanel
- ② Drejetallerken
- ③ Dør



- ① Tænd/sluk-tast ①
- ② Tast Quick-start mikrobølger ②
- ③ Tast ↶ til trinvis returnering til forrige menu og til afbrydelse af en tilberedningsproces
- ④ Navigationsområde med tasterne ^ og v til bladrning i listerne med valgmuligheder og ændring af værdier
- ⑤ Display til visning af klokkeslæt og oplysninger om betjening
- ⑥ OK-tasten til at kalde funktioner frem og gemme indstillinger med
- ⑦ Tast ⌚ til indstilling af minuturet eller en tilberedningstid
- ⑧ Tast Start til start af en tilberedningsproces
- ⑨ Tast til yderligere programmer og indstillinger
- ⑩ Tast til forskellige automatikprogrammer
- ⑪ Tast til popcorn
- ⑫ Forskellige mikrobølge-effektrtrin

Betjeningselementer


Tænd/sluk-tast

Tænd/sluk-tasten  ligger i en fordybning og reagerer på fingerkontakt.

Med denne tændes og slukkes mikrobølgeovnen.

Display

I displayet vises klokkeslættet eller forskellige informationer om opvarmningsformer, temperaturer, tilberedningstider, automatikprogrammer og indstillinger.

Når mikrobølgeovnen tændes med tænd/sluk-tasten , vises hovedmenuen med opfordringen Vælg opvarmningsform.

Sensortaster

Sensortasterne reagerer på fingerkontakt. Hvert tryk bekræftes med en tastelyd. Denne tastelyd kan frakobles ved at vælge indstillingen Lydstyrke og herefter Tastelyd og at regulere lydstyrken ned med piletasterne.

Hvis displayet er mørkt, skal mikrobølgeovnen først tændes, før sensortasterne reagerer.

Sensortaster over displayet

Her findes opvarmningsformerne og mikrobølgeovnens andre funktioner.

Opvarmningsform/Funktion

 Effekttrin 900 W

 Effekttrin 750 W

 Effekttrin 600 W

 Effekttrin 450 W



 Effekttrin 300 W

 Effekttrin 150 W

 Effekttrin 80 W

 Popcorn

 Automatikprogrammer





 Flere (programmer og Indstillinger )

Optøning

Opvarmning

Indstillinger 







Sensortaster under displayet

| Sensortast | Funktion |
|---|--|
|  | Med denne sensortast startes funktionen Quick-start Mikrobølger. Tilberedningsprocessen afvikles med maks. mikrobølgeeffekt (900 W) og en tilberedningstid på 1 min. (se afsnittet Betjening - Quick-start mikrobølger) Hvis der trykkes på sensortasten flere gange, kan tilberedningstiden øges trinvis. |
|  | Afhængigt af i hvilken menu man befinder sig, vender man tilbage til forrige menu eller til hovedmenuen ved at trykke på denne sensortast. Hvis en tilberedningsproces afvikles, kan processen stoppes og afbrydes helt med denne sensortast ved tryk på den en ekstra gang. |
|  | I betjeningsområdet navigeres der med piletasterne eller i området mellem disse opad eller nedad i valglisterne. Det menu punkt, du vil vælge, vises i displayet. Værdier og indstillinger kan ændres med piletasterne eller i området derimellem. |
| OK | Hvis en funktion vises i displayet, kan den kaldes frem med OK. Herefter kan den valgte funktion ændres. Ændringerne gemmes ved tryk på OK. Når der vises et informationsvindue i displayet, bekræftes dette med OK. |
|  | Med denne sensortast kan minuturet altid indstilles (fx ved kogning af æg), også selv om der samtidig afvikles en tilberedningsproces. Desuden anvendes denne sensortast til programmering af tilberedningstider. |
| Start | Med denne sensortast startes en tilberedningsproces. |

Betjeningselementer

Displaysymboler

Følgende symboler kan vises i displayet:

| Symbol | Betydning |
|---|--|
|  | Dette symbol indikerer yderligere informationer og vejledning til betjeningen. Dette informationsvindue bekræftes med tasten <i>OK</i> . |
|  | Henvielse til overordnede menupunkter, som pga. pladsmangel ikke længere vises i menustien. |
|  | Nogle indstillinger såsom displayets lysstyrke eller lydenes lydstyrke indstilles ved at øge eller reducere antallet af bjælker. |
|  | Et hak bag indstillingen betyder, at denne valgmulighed er valgt aktuelt. |
|  | Låsen er aktiveret (se afsnittet Indstillinger - Sikkerhed). Betjeningen er spærret. |
|  | Minutur |

Menupunkt vælges, og værdi eller indstilling ændres

Piletasterne \wedge og \vee og området derimellem **|||■|||** har følgende funktioner:

- Vælg et menupunkt i en valgliste.
- Ændr en værdi (fx vægten) eller en indstilling (fx signallydens lydstyrke).
- Tryk på den pågældende piletast, eller naviger i området mellem piletasterne til højre eller venstre, indtil det ønskede menupunkt eller ønsket værdi vises.

Tip: Hvis en piletast holdes inde, scroller der automatisk videre i listen eller værdierne, indtil piletasten slippes.

- Bekræft valget med *OK*.

Den aktuelle indstilling er markeret med et hak \checkmark .

Opvarmningsform eller funktion vælges

Sensortasterne for opvarmningsformer og funktioner (fx indstillinger) findes oven over displayet. Vælg en opvarmningsform eller funktion med den pågældende sensortast på betjeningspanelet (se afsnittet *Betjening og Indstillinger*).

- Tryk på sensortasten for den ønskede opvarmningsform eller funktion.

Sensortasten på betjeningspanelet lyser orange.

- Indstil værdien, eller naviger i valglisten, indtil den ønskede indstilling vises.

Tilberedningsprocessen afbrydes

En tilberedningsproces stoppes med den orange lysende sensortast for opvarmningsformen eller med sensortasten \hookleftarrow

- Tryk på den pågældende sensortast til opvarmningsformen eller to gange på sensortasten \hookleftarrow for at stoppe tilberedningsprocessen.
- Vælg *Afbryd proces*, hvis der er indstillet en tilberedningstid, og bekræft med *OK*.

Hovedmenuen vises.

Funktionsbeskrivelse

I mikrobølgeovnen findes en magnetron. Den omdanner den elektriske strøm til mikrobølger. Disse bølger fordeles ensartet i ovnrummet og reflekteres af ovnens metalvægge. På den måde når mikrobølgerne ind i maden fra alle sider. Når drejetallerkenen tilkobles, optimeres fordelingen af mikrobølgerne.

For at mikrobølgerne skal kunne nå maden, skal de kunne trænge igennem servicet. Mikrobølger trænger igennem porcelæn, glas, plast og pap, men ikke metal. Anvend derfor ikke fade af metal eller fade med metalholdige dekorationer. Metallet reflekterer mikrobølgerne, hvorved der kan dannes gnister. Mikrobølgerne kan ikke absorberes.

Mikrobølgerne trænger direkte gennem det egnede service og ind i maden. Da næringsmidler består af mange små molekyler, sættes disse molekyler - især alle vandmolekyler - i kraftige svingninger - ca. 2,5 milliarder gange pr. sekund. Herved opstår der varme. Den udvikles først på ydersiden af maden og vandrer derefter ind mod midten. Jo mere vandholdig maden er, desto hurtigere bliver den opvarmet eller tilberedt.

Varmen opstår altså direkte i maden. Dette giver følgende fordele:

- Maden kan normalt tilberedes uden eller med kun lidt væske eller fedtstof.
- Optøning, opvarmning og tilberedning foregår hurtigere end på en almindelig kogeplade eller i en almindelig ovn.
- Næringsstoffer såsom vitaminer og mineraler bevares i større udstrækning.
- Madens naturlige farve og smag ændres så godt som ikke.

Dannelsen af mikrobølger standser, så snart processen afbrydes, eller døren åbnes. Når mikrobølgeovnen er i funktion, vil døren forhindre, at der trænger mikrobølger ud, hvis den er lukket og ubeskadiget.

Med mikrobølger kan maden optøs, opvarmes eller tilberedes på kort tid.

Mikrobølgeovnen kan anvendes til følgende:

- Optøning, opvarmning eller tilberedning af mad ved at indkode en mikrobølgeeffekt og tid.
- Optøning og efterfølgende opvarmning eller tilberedning af dybfrosne færdigretter.
- Derudover kan mikrobølgeovnen anvendes til fx hævning af gærdej, til smeltning af chokolade og smør, til opløsning af husblas, til tilberedning af geleovertræk og til henkogning af små mængder frugt, grøntsager og kød.

Opvarmningsformer



Mikrobølger Solo

Denne opvarmningsform egner sig til optøning, opvarmning og tilberedning.

Automatikprogrammer

Der findes følgende automatikprogrammer:

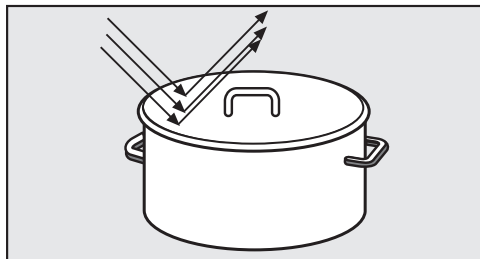
Der kan vælges mellem fire kategorier af automatikprogrammer.

- Tilberedning 
- Optøning
- Opvarmning
- Popcorn 

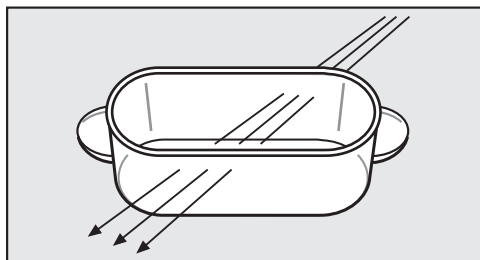
Programmerne er vægtafhængige. Madvarernes vægt kan angives i gram (g), pund (lb) eller pund/ounce (lb/oz) (se afsnittet Indstillinger - Indstillinger ændres).

Råd om valg af service til mikrobølgeovn

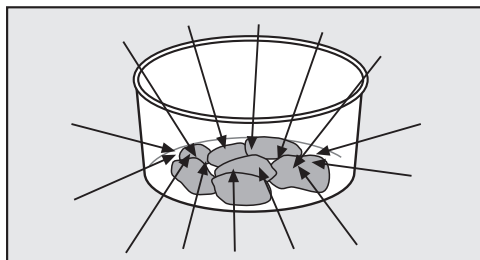
Mikrobølgerne



- reflekteres af metal.



- trænger igennem glas, porcelæn, plast og pap.



- absorberes af maden.

⚠ Brandfare på grund af uegnet service.

Ikke-mikrobølgeegnet service kan blive ødelagt og beskadige mikrobølgeovnen.

Følg rådene om valg af service.

Materiale og form

Det anvendte services materiale og form påvirker opvarmnings- og tilberedningstiderne. Runde og ovale, flade fade er velegnede. Maden får i disse en mere ensartet opvarmning end i fx kantede fade.

⚠ Fare for at komme til skade på grund af hule håndtag og lågknapper.

Ved anvendelse af service med hulrum, hvor der kan trænge fugtighed ind, er der fare for eksplosionsagtigt brud på grund af trykket.

Anvend ikke service med hule håndtag og lågknapper, med mindre hulrummene er tilstrækkeligt ventileret.

Metal

Metalbeholdere, stanniol og bestik samt service med metaldekoration (guldkant, koboltblå) er uegnet til anvendelse i mikrobølgeovn. Metallet reflekterer mikrobølgerne og forhindrer derved tilberedningsprocessen. Anvend ikke plastbægre med delvist aftrukket aluminiumslåg.

Undtagelser:

- Færdigretter i alubakker

kan optøs og opvarmes i mikrobølgeovnen. Vigtigt: Låget skal tages af forinden, og bakken skal stå mindst 2 cm fra ovnvæggene. Opvarmning af maden sker kun oppefra. Hvis maden tages ud af bakken og lægges i en skål, der er beregnet til mikrobølgeovn, vil opvarmningen generelt ske mere ensartet.

Råd om valg af service til mikrobølgeovn

Vær opmærksom på, at der kan opstå knitren og gnistdannelse ved anvendelse af aluforme.

- Stanniol i stykker

Til uregelmæssige kødstykker, fx fjerkræ, opnås en ensartet optøning, opvarmning eller tilberedning, hvis de flade dele tildækkes med små stykker stanniol de sidste minutter.

Folien skal være min. 2 cm fra væggene i ovnrummet. Den må ikke berøre væggene!

- Metalspid og -klemmer

Disse metaldele kan anvendes, hvis kødstykket er meget større end metaldelen.

Glasurer, farver

Nogle glasurer og farver indeholder metalliske stoffer. Service med disse er derfor ikke egnet.

Glas

Ildfast glas og glaskeramik er særligt velegnet.

Krystalglas, der for det meste indeholder bly, kan sprænges i mikrobølgeovnen.
Det er derfor uegnet.

Porcelæn

Porcelænsservice er velegnet.

Porcelænet må dog ikke være dekoreret med metalholdig glasur, fx guldkant, og håndtag må ikke have hulrum.

Stentøj

På dekoreret stentøj skal dekoreringen ligge under glasuren.

Stentøj kan blive meget varmt.
Anvend grydelapper.

Træ

Vandet i træet fordampes under tilberedningsprocessen. Derved tørrer træet ud, og der opstår revner.
Træfade er derfor uegnede.

Kunststof

⚠ Skader på grund af varmekølsomt plast.

Plastservice skal være varmebestandigt og kunne tåle temperaturer på mindst 110 °C. Ellers slår det sig, og plasten kan gå i forbindelse med maden.


Plastservice må kun anvendes til processer med opvarmningsformen Mikrobølge Solo.

Der findes specielt plastservice beregnet til mikrobølgeovn i faghandlen. Plastservice af melamin er uegnet. Det optager energi og opvarmes derved. Undersøg derfor ved køb, hvilket materiale plastservicet består af. Service af styropor er velegnet til kortvarig opvarmning af mad.

Koge- og stegeposer kan anvendes til opvarmning og tilberedning, hvis der forinden prikkes huller i posen. Dampen kan trænge ud af hullerne. Dermed sprænges posen ikke på grund af øget tryk.


Råd om valg af service til mikrobølgeovn

Derudover findes der specielle damptilberedningsposer, som der ikke skal stikkes hul i. Følg anvisningerne på emballagen.

 Brandfare på grund af uegnet materiale.
Metalclips samt plast- eller papirclips med indlagt metaltråd kan antændes.
Undgå disse clips.

Engangsbeholdere


Engangsbeholdere af plast skal have de egenskaber, der er nævnt under Plast-service.

 Brandfare på grund af uegnet service.
Engangsbeholdere af plast, papir eller andre brændbare materialer kan antændes.
Der bør altid holdes opsyn med ovnen, hvis der tilberedes eller opvarmes mad i engangsbeholdere af plast, papir eller andet brandfarligt materiale.

Undgå helst engangsbeholdere af hensyn til miljøet.

Service testes

Hvis man er usikker på, om glas-, ler- og porcellænservice er egnet til mikrobølger, kan det testes på følgende måde:

- Stil det tomme service ind i midten af ovnen.
- Luk døren.
- Tryk på tasten .
- Vælg effekttrin 900 W.
- Indkod med piletasterne \wedge og \vee 30 sekunder, og bekræft med *OK*.
- Tryk på tasten *start* for at starte testen.

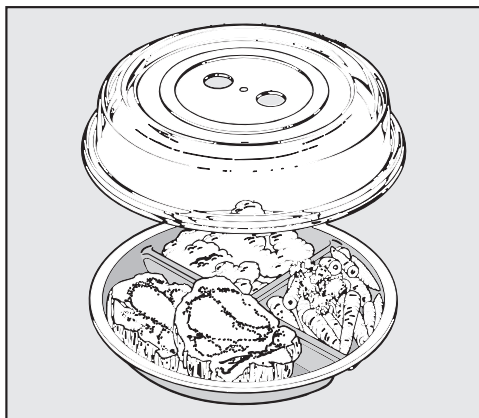
Hvis der under testen høres knitrende lyde efterfulgt af gnister, skal der straks slukkes for ovnen (tryk på tasten , og bekræft med *OK*). Service, der giver denne reaktion, er ikke egnet til mikrobølger. Spørg i tvivlstilfælde producenten eller sælgeren, om servicet kan anvendes til mikrobølger.

Med denne test kan man ikke kontrollere, om hulrum i håndtag o.l. ventileres tilstrækkeligt.

Råd om valg af service til mikrobølgeovn

Et låg

- forhindrer kraftig damp, især ved langvarig opvarmning.
- accelererer madens opvarmningsproces
- forhindrer udtørring af maden.
- forhindrer, at ovnrummet bliver snavset.



- Maden bør derfor altid tildækkes med et mikrobølgeegnet låg.

Et mikrobølgeegnet låg kan købes i faghandlen.

Der kan også anvendes mikrobølgeegnet plastfolie i stedet for et låg. Almindelig husholdningsfolie kan misdannes og gå i forbindelse med maden på grund af varmen.

⚠ Skader på grund af varmefølsomt plast.

Lågets materiale kan som regel tåle temperaturer op til 110 °C (se anvisningerne fra producenten). Ved høje temperaturer kan plasten blive misdannet og gå i forbindelse med maden.

Anvend kun låget i mikrobølgeovne og kun til anvendelse med mikrobølger Solo.

⚠ Skader på grund af tildækkede åbninger.

Hvis servicet har en lille diameter, kan det ske, at vanddampen ikke kan trænge ud gennem åbningerne i siden af låget. Låget kan blive for varmt og smelte.

Låget må ikke slutte tæt til.

Brug ikke låget, hvis

- maden er paneret.
- maden skal have en sprød overflade, fx toast

⚠ Fare for eksplosion på grund af trykopygning.

I lukkede beholdere eller flasker opbygges der ved opvarmning et tryk, der kan føre til eksplosion.

Opvarm aldrig mad eller væsker i lukkede beholdere, fx glas med baby mad. Åbn beholderne forinden. Fjern låg og sutter på sutteflasker.

Første ibrugtagning

Anvend kun mikrobølgeovnen i indbygget stand.

Når mikrobølgeovnen tilsluttes strømnettet, er den straks klar til brug.


Velkomstbillede

Miele logoet vises. Derefter bliver man bedt om at indkode nogle indstillinger, som er nødvendige ved første ibrugtagning af mikrobølgeovnen.

- Følg vejledningen i displayet.

Sprog indstilles

- Vælg det ønskede sprog med piletasterne.
- Bekræft med **OK**.

Hvis der ved en fejl er valgt et sprog, man ikke forstår, kan vejledningen i afsnittet Indstillinger - Sprog  følges.

Land indstilles

- Vælg det ønskede land med piletasterne.
- Bekræft med **OK**.

Klokkeslæt indstilles

- Indstil klokkeslættet med piletasterne.

- Bekræft med **OK**.

Displaymeldingen Klokkeslætsvisning fra er markeret med .

- Bekræft med **OK**.

Informationen Strømförbrug - vises i displayet, fordi der spares energi, når visning af klokkeslæt er frakoblet.

- Tryk på **OK**.


Displayet viser Ibrugtagning slut

- Bekræft med **OK**.

Displayet viser Vælg opvarmningsform


Visning af klokkeslæt er som standard indstillet, så det vises i baggrunden. Displayet er mørkt for at spare energi. Denne indstilling kan ændres, hvis klokkeslættet skal kunne ses hele tiden (se afsnittet Indstillinger - Indstillinger ændres).

Når klokkeslættet er synligt reagerer alle sensortaster med det samme, når der trykkes på dem.



Hvis klokkeslættet ikke ses, er produktet slukket. Det skal tændes med tænd/sluk , før det er klar til brug igen.

Tip: Klokkeslættet kan også vises i 12-timers-format (se afsnittet Indstillinger - Klokkeslæt).


Klokkeslæt korrigeres

- Tænd produktet med tænd/sluk-tasten .

Displayet viser *Vælg opvarmningsform*

- Tryk på sensortast .
- Vælg underpunktet *Indstillinger*  med piletasterne, og bekræft valget med *OK*.
- Vælg herefter underpunktet *Klokkeslæt* med piletasterne, og bekræft valget med *OK*.
- Vælg *Indstil* med piletasterne, og bekræft med *OK*.






I displayet er det aktuelle klokkeslæt fremhævet med hvidt.

- Ændr. klokkeslættet med piletasterne, og bekræft med *OK*.
- Tryk flere gange på sensortasten  for at komme til hovedmenuen igen.

Displayet viser *Vælg opvarmningsform*

Indstillinger

Oversigt over indstillinger

| Menupunkt | Mulige indstillinger |
|---|--|
| Sprog  | ...deutsch*, english... Land |
| Klokkeslæt | Visning (Klokkeslætsvisning fra*, Klokkeslætsvisning til, Natfrakobling) Tidsformat (24 t.*, 12 t.) Indstil |
| Lydstyrke | Signallyde  Tastelyd  |
| Display-lysstyrke |  |
| Enheder | Vægt (g*, lb, lb/oz) |
| Varmholdning | Tilkoblet*, Frakoblet |
| Quick-start MB | Effekt (...900 W*, 750 W, ...) Tilberedn.tid (01:00, indstillelig) |
| Popcorn | Tilberedn.tid 03:20*, indstillelig mellem 2:30 og 3:50 min. |
| Mad i ovnrummet? | Tilkoblet*, Frakoblet |
| Sikkerhed | Spærring af taster (Frakoblet*, Tilkoblet) Lås  (Frakoblet*, Tilkoblet) |
| Softwareversion | |
| Forhandler | Udstillingsprogram (Frakoblet*, Tilkoblet) |
| Standardindstillinger | Ikke tilbage til std.indst., Tilbage til std.indst. |

* Standardindstilling





Indstillinger ændres

Der kan for visse af produktets indstillinger vælges et alternativ.

De enkelte indstillinger, der kan ændres, fremgår af skemaet.

Standardindstillingerne er markeret i skemaet med en stjerne *.

Følg følgende fremgangsmåde ved ændring af en indstilling:

- Tryk på tasten .
- Vælg herefter Indstillinger  med piletasterne.
- Bekræft valget med *OK*.
- Nu kan der vælges mellem de anførte muligheder i skemaet med piletasterne.
Bekræft det ønskede punkt med *OK*.
- Afhængig af menupunkt kan der nu indkodes værdier eller vælges et af underpunkterne med piletasterne.
- Tryk på , hvis en indstilling ikke ønskes ændret, eller der skal skiftes til en anden indstilling.
- Tryk på tasten , når der ikke skal ændres flere indstillinger.

De ændrede indstillinger bibeholdes efter en strømafbrydelse.

Sprog

Der kan vælges sprog og land.

Der kan vælges land, hvis der for det valgte sprog er flere lande og dermed forskellige sprogvarianter.

Efter valg og bekræftelse vises det ønskede sprog straks i displayet.

Tip: Hvis der ved en fejl er valgt et sprog, man ikke forstår, vælges .

Søg efter symbolet  for at komme til undermenuen Sprog  igen.

Klokkeslæt

Visning

Vælg den ønskede klokkeslætsvisning for den slukkede mikrobølgeovn:

- Tilkoblet
Klokkeslættet vises altid i displayet.
Alle sensortaster reagerer med det samme, når der trykkes på dem.
- Frakoblet
Displayet er mørkt for at spare energi.
Mikrobølgeovnen skal tændes, inden den kan betjenes.
- Natfrakobling
For at spare energi vises klokkeslættet kun i displayet fra kl. 5 til kl. 23.
Resten af tiden er displayet mørkt.
Mikrobølgeovnen skal tændes, inden den kan betjenes.

Tidsformat

Klokkeslættet kan vises i 24- eller 12-timers-format.

Indstil

Indstil timer og minutter.

Det aktuelle klokkeslæt vises igen efter en strømafbrydelse. Klokkeslættet gemmes i ca. 150 timer.

Lydstyrke

Lydstyrken for lydene vises med et antal bjælker.

- ■■■■■■■■
Maks. lydstyrke
- □□□□□□
Lyden er frakoblet.

Indstillinger

Signallyde

Når signallyde er tilkoblet, lyder et signal, når den indstillede tid er gået.

Tastelyd

Når signallyden er tilkoblet, lyder et signal ved valg af en sensortast.

Display-lysstyrke

Displayets lysstyrke vises med bjælker.

- ■■■■■■
Maks. lysstyrke
- ■■■■■■
Min. lysstyrke

Enheder

Vægt


Vægten på madvarer i automatikprogrammerne kan indstilles i gram (g), pund (lb) eller pund/ounce (lb/oz).

Varmholdning

Funktionen Varmholdning aktiveres automatisk, hvis døren forbliver lukket efter afvikling af en proces med min. 450 W, og der ikke trykkes på nogen taster. Maden holdes herefter efter ca. 2 min. varm ved 80 W i maks. 15 min.

- Tilkoblet
Funktionen Varmholdning er tilkoblet.
- Frakoblet
Funktionen Varmholdning er frakoblet.

Quick-start MB

Et tryk på tasten  er tilstrækkeligt til at starte mikrobølgeovnen med højeste effekt i 1 minut. Effekt og varighed kan ændres. Hermed

kan en hyppig anvendt tilberedningsproces gemmes på denne programplads.

- Effekt
Alle tilgængelige effekttrin kan vælges.
- Tilberedn.tid
Ved maksimal effekttrin kan der programmeres 5 og ved alle andre 10 min. tilberedningstid.

Popcorn

Dette program er egnet til tilberedning af mikrobølgepopcorn.

Standardindstillingen på 3:20 kan ændres.

Der kan indstilles mellem 2:30 og 3:50 min.

Mad i ovnrummet?

Forespørgslen, om der er stillet mad ind, er en påmindelse om, at mikrobølgeovnen ikke må startes uden mad.

Mikrobølgeovnen kan beskadiges, hvis den startes uden mad.

Hvis en tilberedningsproces startes, uden at døren er blevet åbnet, vises forespørgslen Mad i ovnrummet? i displayet.

Der er muligvis ikke mad i mikrobølgeovnen, fordi døren ikke har været åbnet længe (ca. 20 minutter).

Processen starter først efter bekræftelse med OK eller efter åbning af døren.

Sikkerhed

Lås

Låsen forhindrer uønsket betjening af mikrobølgeovnen.

Minuturet kan stadig straks indstilles, selvom låsen er aktiveret.

Låsen forbliver også aktiveret efter en strømafbrydelse.

- Tilkoblet

Børnesikringen er aktiveret. Tænd mikrobølgeovnen, og tryk på **OK** i min. 6 sek., inden den kan anvendes.

- Frakoblet

Låsen er deaktiveret. Mikrobølgeovnen kan anvendes som normalt.

Spærring af taster

Spærringen af taster forhindrer, at en tilberedningsproces afbrydes eller ændres ved en fejl. Når spærringen af taster er aktiveret, spærres alle taster og felter i displayet nogle sekunder efter start af en tilberedningsproces.

- Tilkoblet

Spærring af taster er aktiveret. Inden en funktion kan anvendes, skal der trykkes på **OK** i min. 6 sek. Spærring af taster deaktiveres kortvarigt.

- Frakoblet

Spærring af taster er deaktiveret. Alle sensortaster reagerer med det samme, når de vælges.

Softwareversion

Softwareversionen er forbeholdt Miele Service. Denne funktion er ikke nødvendig til privat brug.

Forhandler

Denne funktion gør det muligt for forhandlere at præsentere mikrobølgeovnen uden opvarmning. Denne indstilling er ikke beregnet til private brug.

Udstillingsprogram

Hvis mikrobølgeovnen tændes, når udstillingsprogrammet er aktiveret, vises meldingen Udstillingsprogram i displayet. Produktet varmer ikke

- Tilkoblet

Udstillingsprogrammet aktiveres, når der trykkes på **OK** i min. 4 sek.

- Frakoblet

Udstillingsprogrammet deaktiveres, når der trykkes på **OK** i min. 4 sek.

Mikrobølgeovnen er igen fuldt funktionssdygtig.

Standardindstillinger

Alle foretagne ændringer kan med en indstilling stilles tilbage til mikrobølgeovnens indstilling ved levering.

- Ikke tilbage til std.indst.

Alle foretagne ændringer bibeholdes.


- Tilbage til std.indst.

Alle indstillinger stilles tilbage til indstillingen ved levering.

Betjening

Døren åbnes

Hvis mikrobølgeovnen er i brug, afbrydes tilberedningen, når døren åbnes.

 Fare for at komme til skade på grund af den åbne dør.

Ovndøren kan maks. bære 8 kg.
Børn kan komme til skade på den åbne dør.

Sørg for, at børn ikke stiller sig, sætter sig eller hænger på den åbne ovndør.

Service stilles ind i ovnrummet

Servicet skal helst placeres i midten af ovnrummet.

Drejetallerken

Drejetallerkenen giver en ensartet optøning, opvarmning eller tilberedning.

Mikrobølgeovnen må kun bruges, når drejetallerkenen er anbragt i ovnrummet.

Drejefunktionen starter automatisk ved hver tilberedning.

Maden må ikke optøs, opvarmes eller tilberedes direkte på drejetallerkenen. Undgå at anvende service, der er større end drejetallerkenen.

Når drejetallerkenen er frakoblet, skal der røres i maden indimellem, eller servicet med maden skal vendes, så maden opvarmes jævnt.

Døren lukkes

Hvis døren har været åbnet under tilberedningsprocessen, skal tasten Start berøres, når tilberedningen skal fortsættes.

Tilberedningen startes

Valg af mikrobølgeeffekt sker ved tryk på den pågældende sensortast.

- Tryk på sensortasten for det ønskede effektrin.

Sensortasten på betjeningspanelet lyser orange.

- Indstil den ønskede tilberedningstid med piletasterne, og bekræft med OK.

- Tryk på tasten Start.

Tilberedningsprocessen afvikles.

Der kan vælges mellem 7 effektrin. Jo højere effekt, desto flere mikrobølger trænger der ind i maden.

Hvis maden ikke kan omrøres eller vendes under tilberedningsprocessen, eller hvis den har en uensartet sammensætning, bør den opvarmes med lavere mikrobølgeeffekt.

Kun på denne måde fordeler varmen sig ensartet. En længere tilberedningstid vil da give det ønskede tilberedningsresultat.

Den nødvendige tid afhænger af:

- Madens udgangstemperatur. Mad, der tages direkte fra køleskabet, skal have længere tid end mad, der har stuetemperatur.
- Madens art og konsistens. Friske grøntsager er mere vandholdige end ældre grøntsager og behøver derfor kortere tilberedningstid.
- Hvor hyppigt maden omrøres eller vendes.
Ved at omrøre eller vende maden

hyppigt opnås en ensartet varmefordeling, og maden kræver derfor kortere tilberedningstid.

- Mængden af mad

Regel: Dobbelt mængde - næsten dobbelt tid

Ved små mængder afkortes tilberedningstiden tilsvarende.

- Servicets form og materiale.

Mad i ovnrummet?

Meldingen Mad i ovnrummet? minder om, at mikrobølgeovnen ikke må startes uden mad.

Mikrobølgeovnen kan beskadiges, hvis den startes uden mad.

Hvis der trykkes på starttasten, uden at døren har været åbnet først, vises Mad i ovnrummet? i displayet. Der er muligvis ikke mad i mikrobølgeovnen, da døren ikke har været åbnet længe. Start er blokeret, indtil døren åbnes.

Tilberedningen afbrydes / Tilberedningen fortsættes

En **tilberedningsproces** kan til hver en tid . . .

. . . afbrydes:

- Åbn døren.

Tiden stopper.

I displayet vises meldingen Luk døren.

. . . fortsættes:

- Luk døren, og tryk på Start-tasten Start.

Tilberedningen fortsættes.

Indkodninger ændres

Hvis man efter start af tilberedningen konstaterer, at . . .

. . . der er valgt for høj eller for lav **mikrobølgeeffekt**:

- Vælg en ny mikrobølgeeffekt.

. . . den indkodede **tid** er for kort eller for lang:

- Ændr tiden med piletasterne, og fortsæt processen (tryk på tasten start).

En tilberedningsproces slettes

- Tryk på tasten ↵ to gange eller alternativt det valgte effektrin.

Displayet viser Afbryd proces.

- Bekræft med OK.

Når tilberedningen er slut

Når processen er slut, lyder et akustisk signal. Ovnlyset slukker.

Signalet gentages et par gange. Displayet viser Slut

- Tryk til bekræftelse på tasten til det valgte effektrin.

Varmholdning

Funktionen Varmholdning aktiveres automatisk, hvis døren forbliver lukket efter afvikling af en proces med min. 450 W, og der ikke trykkes på nogen taster. Maden holdes herefter efter ca. 2 min. varm ved 80 W i maks. 15 min.

I displayet står Varmholdning.

Processen afbrydes, hvis døren åbnes, eller der trykkes på en tast.

Betjening

Funktionen Varmholdning kan ikke vælges separat.

Denne funktion kan fravælges (se afsnittet Indstillinger).

Programmering af tilberedningstider

Tilberedningsresultatet kan blive forringet, hvis der er lang tid imellem, at retten stilles ind, og tilberedningen startes. Friske madvarer kan ændre farve og endda fordærves.

Vælg så kort tid som muligt inden start af tilberedningsprocessen.


Med indtastningen Start kl. eller Slut kl. kan tilberedningsprocessen frakobles eller tilkobles automatisk.

- Slut kl.

Der fastlægges et tidspunkt for, hvornår en tilberedningsproces skal slutte. Mikrobølgeovnen slukker automatisk på dette tidspunkt.

- Start kl.


Der fastlægges et tidspunkt for, hvornår en tilberedningsproces skal starte. Mikrobølgeovnen tænder automatisk på dette tidspunkt.

- Sæt retten ind i ovnrummet.
- Vælg den ønskede opvarmningsform.
- Indstil tilberedningstiden, og bekræft med OK.
- Tryk på tasten .
- Vælg Slut kl. eller Start kl. med piletasterne, og bekræft med OK.

- Fastlæg med piletasterne tidspunktet for, hvornår tilberedningen skal slutte og starte, og bekræft med OK.

I displayet står Start kl. og starttiden.

Valg af Quick-start mikrobølger



Et tryk på tasten  er tilstrækkeligt til at starte mikrobølgeovnen med højeste effekt i 1 minut.

- Tryk på tasten .

Uden yderligere tryk på tasten afvikles en tilberedningstid på 1 min. ved højeste effekt.

Tid og effekt ændres

Den gemte tid og effekt kan ændres og gemmes og dermed gemmes som et program.

- Vælg .
- Vælg Indstillinger , og bekræft med OK.
- Vælg Quick-start MB, og bekræft med OK.
- Vælg Effekt.

I displayet står Effekt og bagefter den gemte effekt.

- Bekræft med OK, hvis effekten skal ændres.

Den gemte effekt er markeret med .


- Ændr effekten med piletasterne, og bekræft valget med OK.

- Vælg herefter Tilberedn.tid med piletasterne og herefter OK.

- Indstil den ønskede tilberedningstid med piletasterne, og bekræft med OK.

I displayet står Tilberedn.tid og bagefter den valgte tid.

- Tryk flere gange på ↵ for at komme til hovedmenuen.




Det ændrede effekttrin og den ændrede tid er nu gemt og kaldes frem, når der trykkes på tasten .

De tider, man selv har programmeret, gemmes ved et eventuelt strømsvigt og skal ikke indkodes på ny.

Lås

Låsen forhindrer uønsket betjening af mikrobølgeovnen.

Låsen tilkobles


- Vælg .
- Vælg Indstillinger , og bekræft med OK.
- Vælg Sikkerhed, og bekræft med OK.
- Vælg Lås  og herefter OK.
- Vælg Tilkoblet og herefter OK.
- Sluk produktet for at aktivere låsen.

Produktets funktioner er spærret og kan kun anvendes, hvis låsen deaktiveres. Kun minutret kan anvendes, når låsen er aktiveret (se afsnittet Minutur).

Låsen forbliver også aktiveret efter en strømafbrydelse.

Låsen deaktiveres

Låsen kan deaktiveres midlertidigt.

- Tænd produktet med tænd/sluk-tasten .

Displayet viser Lås .

- Bekræft med OK.

Displayet viser Tryk på OK i 6 sek.

- Følg opfordringen i displayet.


Tiden vises i displayet tællende nedad. Herefter er låsen afbrudt.


- Indkod den ønskede tilberedningsproces.

Alle taster og processer kan frit vælges, indtil produktet slukkes.

Låsen er først aktiv igen, når produktet er slukket.

Låsen deaktiveres

- Tænd produktet med tænd/sluk-tasten .




Displayet viser Lås .

- Bekræft med OK.

Displayet viser Tryk på OK i 6 sek.

- Følg opfordringen i displayet.

Tiden vises i displayet tællende nedad. Herefter er låsen afbrudt.

- Vælg .
- Vælg Indstillinger , og bekræft med OK.
- Vælg Sikkerhed, og bekræft med OK.
- Vælg Lås  og herefter OK.
- Vælg Frakoblet og herefter OK.
- Sluk produktet.

Låsen er nu deaktiveret. Produktets funktioner er igen tilgængelige.

Betjening

Anvendelse af minuturet


Minuturet kan indstilles til overvågning af eksterne processer, fx ved kogning af æg. Den indstillede tid tæller ned i trin a 1 sekund.


Minuturet kan også anvendes samtidig med, at der er indstillet tider til automatisk til- og frakobling af en tilberedningsproces (fx påmindelse om at tilsætte krydderier til maden et stykke tid inde i tilberedningsforløbet).


- Tryk på tasten .

Displayet viser Minutur.

- Indstil den ønskede minuturstid med piletasterne, og bekræft med OK.

I displayet lyser , og tiden tælles ned. Når tiden er gået, lyder et signal.

 blinker, og tiden tæller opad. Hermed vises, hvor længe det er siden, den indstillede minuturstid er udløbet.

- Tryk på tasten  for at stoppe processen.

Minuturstid ændres


- Tryk på tasten .

Displayet viser  Den indstillede minuturstid er stoppet.

- Bekræft med OK.
- Korrigér tiden med piletasterne, og bekræft med OK.

Minuturstiden fortsættes.

Minuturstid slettes

- Tryk på tasten .

Displayet viser  Den indstillede minuturstid er stoppet.

- Vælg Slet med piletasterne, og bekræft med OK.

Minuturstiden er slettet.

Anvendelse af minutur plus tilberedning

Minuturet kan også indstilles samtidig med en igangværende tilberedning og afvikles da i baggrunden.

- Tryk på tasten  under tilberedningsprocessen.

- Vælg Minutur med piletasterne, og bekræft med OK.

- Indstil den ønskede minuturstid med piletasterne, og bekræft med OK.

- Tryk på tasten .



Tilberedningstid og minutur tæller ned i displayet ved siden af hinanden.


Alle automatiskprogrammer er vægtafhængige.

Madvarenes vægt kan angives i gram (g), pund (lb) eller pund/ounce (lb/oz) (se afsnittet Indstillinger - Indstillinger ændres).

Der er fire forskellige kategorier af automatiskprogrammer.

- Tilberedning 
- Optøning
- Opvarmning
- Popcorn 

Tilberedningsprogrammerne og popcornprogrammet kaldes frem med sensortasterne  eller .

Automatiskprogrammerne for kategorierne Optøning og Opvarmning kaldes frem med sensortasten  og kan herefter vælges med piletasterne.

Anvendelse af automatiskprogrammer

- Vælg det ønskede automatiskprogram, og bekræft med **OK**.
- Indtast madens vægt, og bekræft med **OK**.
- Vælg med piletasterne mellem valgmulighederne **Start straks**, **Start kl.** og **Slut kl.**
- Følg anvisningerne i displayet, fx **Vend maden** eller **Omrør maden**.
- Overhold den angivne tid ved stuetemperatur (udligningstid), så varmen kan fordele sig jævnt i maden.

Tilberedning

Der kan vælges mellem 13 automatiskprogrammer. Udligningstiden er hhv. ca. 2 min.

- Bacon
- Kartoffler
- Kylling i sauce
- Fiskefilet
- Fiskefilet i sauce
- Suppe
- Grøntsager
- Færdigret, dybfrost
- Grøntsager, dybfrost
- Frugtcompot
- Kød i sauce
- Ris
- Gryderet

Optøning

Der findes 13 programmer til optøning af forskellige madvaregrupper. Udligningstiden er hhv. ca. 10 min.

- Brød
- Kager, store
- Kyllingelår
- Portionsanretninger
- Fiskefilet
- Frugt
- Kødstykker
- Hakket kød
- Fjerkræ

Betjening - Automatikprogrammer

- Suppe
- Kød i skiver
- Grøntsager
- Fisk

Opvarmning

Der findes 8 automatikprogrammer til opvarmning af forskellige madvaregrupper. Udligningstiden er for disse programmer hhv. ca. 2 min.

- Gratin
- Kylling i sauce
- Portionsanretninger
- Fiskefilet i sauce
- Suppe
- Kød i sauce
- Gryderet
- Grøntsager

Popcorn

Dette program er egnet til tilberedning af mikrobølgepopcorn.

Mikrobølgepopcorn kan købes i forskellige pakkestørrelser. Dette program er beregnet til en pakke med ca. 100 g. Ved afvigende pakkestørrelser kan tidsangivelsen ændres i et bestemt interval (se Indstillinger - Indstillinger ændres). Den forprogrammerede tid for det igangværende program kan dog ikke ændres.

Programmet er ikke egnet til tilberedning af popcornmajs eller majs-korn. Brug kun dette automatikprogram til popcorn, hvor det er angivet på pakken, at de er til tilberedning i mikrobølgeovn.


- Læg posen på drejetallerkenen i henhold til anvisningen på pakken.

Hvis posen berører væggen, og hænger fast, kan der opstå en op-hobning af varme. Sørg for, at posen kan udspiles uhindret.

- Tryk på .

Programmet starter efter kort tid. Det starter straks efter tryk på tasten **Start**. De første majs-korn begynder hurtigt at poppe.

- Stop programmet inden udløb, når poppelydene stopper. Vær opmærksom på angivelserne på pakken.

 Fare for forbrænding på grund af varme poser.

Posen er meget varm.

Tag den derfor forsigtigt ud.

Her følger nogle opskriftsforslag til automatikprogrammerne i kategorien "Tilberedning Auto", som kan udvides eller varieres.

Hvis vægtangivelserne for de pågældende programmer overskrides, bliver maden ikke tilberedt tilstrækkeligt.

Overhold vægtangivelserne.

Grøntsager

Tilberedning

Kom de rensede, forberedte grøntsager i en skål. Afhængig af friskhed og fugtindhold tilsættes 3-4 spsk. vand og en smule salt eller andre krydderier. Indkod vægten inkl. vand, og kom det i en tildækket skål. Efter den halve tid lyder et påmindelsessignal om at vende eller omrøre maden.

Ved tilberedning af grøntsager i sauce indkodes vægten inkl. saucens vægt. Overhold den maksimale vægtindkodning.

Gulerødder i kørvælsauce (2 portioner)

Tilberedningstid: 25-35 min.

Ingredienser

350 g rensede gulerødder
5 g smør
50 ml grøntsagsbouillon (pulver)
75 g cremefraiche
1 spsk. hvidvin
Salt, peber
1 knivspids sukker
1/2 tsk. sennep
1-2 spsk. kørvel, friskhakket eller
1 spsk. kørvel, tørret og knust
Ca. 1 spsk. lys sovsejævner

Tilberedning

Skær gulerødderne i stænger (tykkelse ca. 3-4 mm) eller i skiver (3-4 mm). Bland smør, bouillon, cremefraiche og alle andre ingredienser, og kom dem i en skål sammen med gulerødderne. Tilbered tildækket, omrør når der lyder et signal.

Indstilling: Auto Grøntsager

Vægt: 525 g

Placering: Drejetallerken

Opskrifter - Automatikprogrammer

Kartofler

Dette program kan anvendes til tilberedning af hvide kartofler, pillekartofler eller bouillonkartofler.

Tilberedning

Indkod vægten for kartofler og væske.

Kom de våde kartofler i en skål, tilsæt lidt salt, og tilbered dem tildækket.

Tilsæt 1 spsk. vand for hver kartoffel ved pillekartofler. Stik med en gaffel eller et træspyd gennem skrællen på kartoflerne, og tilbered dem tildækket.

Gyldenbrune kartofler (3 portioner)

Tilberedningstid: 25-35 min.

Ingredienser

500 g skrællede kartofler
1 løg, finthakket
10 g smør
1-2 spsk. karrypulver
250 ml grøntsagsbouillon (pulver)
50 ml fløde
125 g frosne ærter
Salt, peber

Tilberedning

Skær kartoflerne i store tern (ca. 3 x 3 cm), eller brug små kartofler. Kom alle ingredienser i en tilstrækkelig stor skål, og bland dem. Tilbered tildækket, omrør godt, når der lyder et signal, og vidertilbered retten.

Indstilling: Kartofler

Vægt: 800 g

Placering: Drejetallerken

Ris

Dette program anvendes til at tilberede ris i mikrobølgeovnen.

Tilberedning

Indkod vægten for de tørrede ris.

Overhæld de tørre ris med kogende vand, forhold 1 del ris og 2 dele vand.

Tilbered risen tildækket.

Fisk i karry (4 portioner)

Tilberedningstid: 35-45 min.

Ingredienser

300 g ananas i stykker
1 rød peberfrugt
1 lille banan
500 g rødfisk
3 spsk. citronsaft
30 g smør
100 ml hvidvin
100 ml ananassaft
Salt, sukker, chilipeber
2 spsk. lys sovsejævner

Tilberedning

Skær fiskefileten i tern, kom dem i en skål, og dryp med citronsaft. Skær peberfrugterne i kvarter, befri dem for ribber og kerner, skær dem i tynde strimler. Skræl bananerne, og skær dem i skiver. Tilsæt dem til fisken sammen med peberfrugten og ananasstykkerne, og bland det sammen. Tilsæt smørret. Bland vin, saft, krydderier og sovsejævner, og tilsæt ingredienserne til fisken i skålen. Bland alt godt sammen, og tilbered det tildækket.

Indstilling: Fiskefilet i sauce

Vægt: ca. 1.200 g

Placering: Drejetallerken

Bacon

Med dette program kan der tilberedes sprødt bacon i mikrobølgeovnen.

Tilberedning

Læg et stykke køkkenrulle på en mikrobølgeegnet tallerken.

Læg baconet på papiret, og dæk det til med endnu et stykke køkkenrulle.

Kald programmet **Bacon** frem, angiv antal skiver, og start programmet.

Opskrifter - Automatiskprogrammer

Kylling i sennepssauce (4 portioner)

Tilberedningstid: 30 min.

Ingredienser

250 g cremefraiche
1 fed hvidløg, presset
4 spsk. sennep, sød
1 1/2 tsk. salt
1/2 tsk. salvie
4 kyllingebrystfileter (a 200 g), klargjort

Tilbehør

Ildfast fad (egnet til mikrobølgeovn)

Tilberedning

Bland til saucen cremefraiche, hvidløg, sennep, salt og salvie sammen.

Læg kyllingebrystfileterne i et ildfast fad, og fordel saucen henover. Tildæk retten, og start programmet.

Vend kyllingebrystfileterne, når anvisningen Vend retten vises i displayet, og hæld sauce over. Videretilbered retten tildækket.

Indstilling: Kylling i sauce

Vægt: 1100 g

Placering: Drejetallerken

Tip

Anvend alternativt grov sennep.

Minestrone (4 portioner)

Tilberedningstid: 40 min.

Ingredienser

50 g røget skinke
1 løg
150 g selleri
2 tomater
150 g gulerødder
100 g bønner, grønne, frosne
100 g ærter, frosne
50 g pasta (små pastamuslinger)
1 spsk. italiensk krydderurteblanding, frossen
100 ml grøntsagsbouillon
100 g parmesan (1 helt stykke)

Tilbehør

Ildfast glasfad med låg, egnet til mikrobølger

Tilberedning

Hak den røgede skinke og løg. Skær selleri og tomater i tern. Skær gulerødder i skiver. Læg det hele i et glasfad.

Tilsæt bønner, ærter, pasta og krydderurter sammen med bouillon, og rør rundt. Tildæk retten, og start programmet.

Omrør imens suppen, og videretilbered den tildækket.

Riv parmesanen, og drys den over suppen.

Indstilling: Suppe

Vægt: 1000 g

Placering: Drejetallerken

Tip

Anvend alternativt 150 g kartofler i tern i stedet for pasta.

Hvidkåls gryde (4 portioner)

Tilberedningstid: 45 min.

Ingredienser

200 g oksekød, hakket
1/2 tsk. salt
1/2 tsk. paprika, edelsüß
Peber
1 løg
250 g kartofler
100 g porrer
250 g hvidkål
250 g rødbede
250 ml oksebouillon
1 1/2 tsk. salt
2 spsk. rødvinseddike
150 g cremefraiche
1 spsk. hakket persille

Tilbehør

Skål, mikrobølgeegnet

Tilberedning

Ælt hakkekød med salt, paprika og peber. Form små kødboller, og læg dem i skålen.

Skær løg og kartofler i tern. Skær porren i skiver. Riv hvidkålen. Riv rødbeden.

Læg grøntsagerne lagvis hen over kødbollerne. Tilsæt oksebouillon og salt. Tilbered tildækket iht. programmet.

Bland cremefraiche og persille. Smag til med rødvinseddike.

Indstilling: Gryderet

Vægt: 1600 g

Placering: Drejetallerken

Kødboller i kaperssauce (4 portioner)

Tilberedningstid: 30 min.

Til kødbollerne

40 g rasp
110 ml vand
1 løg, finthakket
250 g hakkekød, svinekød
250 g oksekød, hakket
1 æg, størrelse M
1 tsk. salt
Peber

Til saucen

40 g blødt smør
40 g hvedemel
500 ml kødbouillon, kold
2 spsk. fløde
1 spsk. kapers
1 tsk. citron

Tilbehør

Ildfast fad (egnet til mikrobølgeovn)

Tilberedning

Bland rasp og vand, og lad det trække.

Kom løgene og det hakkede kød ned i raspen. Ælt med æg, salt og peber til en kødfars. Form 8 kødboller, og kom dem i et ildfast fad.

Rør smør og mel sammen, og fordel det mellem kødbollerne. Tilsæt kødbouillon. Tilbered tildækket iht. programmet.

Rør forsigtigt saucen glat, når signalet lyder. Smag til med fløde, kapers og citron, og videretilbered retten.

Indstilling: Kød i sauce

Vægt: 1400 g

Placering: Drejetallerken

Fiskefilet

Krydr den klargjorte fiskefilet som ønsket, kom den i et mikrobølgeegnet ildfast fad, tildæk med mikrobølgefolie eller et mikrobølgeegnet låg, indkod vægt, og tilbered retten tildækket.

Frugtgrød (4 portioner)

Tilberedningstid: 15-20 min.

Ingredienser

400 g blandede bær (fx jordbær, hindbær), friske eller dybfrosne
50 ml jordbærfrugtsaft
1-2 spsk. majsstivelse
20 ml ribslikør

Tilberedning

Kom bærrerne i en skål med 100 ml vand og jordbærfrugtsaften.

Rør majsstivelsen op med 2 spsk. vand og likøren, tilsæt det til bærrerne, og tilbered retten iht. programmet.

Indstilling: Frugtkompot

Vægt: 500 g


Placering: Drejetallerken

Tip

Vaniljesauce eller -is passer hertil.

Vælg følgende mikrobølgeeffekt til opvarmning af madvarer:

| | |
|-------------------|----------|
| Drikke | 900 watt |
| Mad | 600 watt |
| Babymad-/børnemad | 450 watt |


 Risiko for forbrænding på grund af varm mad.

Baby- og børnemad må ikke blive for varm.

Opvarm derfor kun maden i 1/2 til 1 min. ved 450 W.


Råd om opvarmning

Opvarm maden med låg/afdækning, paneret mad uden låg.

 Fare for eksplosion på grund af trykopygning.

I lukkede beholdere eller flasker opbygges der ved opvarmning et tryk, der kan føre til eksplosion.

Opvarm aldrig mad eller væsker i lukkede beholdere, fx glas med babymad. Åbn beholderne forinden. Fjern låg og sutter på sutteflasker.

 Fare for forbrænding på grund af overkogning.

Ved kogning, især ved efteropvarmning af væsker med mikrobølger, kan det forekomme, at kogetemperaturen ganske vist er nået, men at de typiske dampbobler endnu ikke stiger op. Væsken koger ikke ensartet. Denne såkaldte kogeforsinkelse kan medføre, at der pludselig dannes bobler og dermed en pludselig eksplosionsagtig overkogning, når beholderen tages ud eller ved en evt. rystelse. Dannelsen af bobler kan være så kraftig, at døren kan springe op.

Undgå kogeforsinkelse ved at omrøre væsken inden opvarmning. Tag tidligst beholderen ud af ovnrummet 20 sek. efter opvarmningen. Der kan desuden evt. stilles en glaspind eller lignende i beholderen under opvarmningen.

Æg kan eksplodere.

Opvarm ikke hårdkogte æg, heller ikke uden skal, med mikrobølger.

Opvarmning

Mad, der tages direkte fra køleskabet, skal have længere opvarmningstid end mad, der har stuetemperatur. Den nødvendige tid til opvarmningen afhænger af madens art, mængde og udgangstemperatur.

Sørg for, at maden altid opvarmes og tilberedes tilstrækkeligt.

Hvis man ikke er sikker på, at maden er tilstrækkeligt opvarmet, opvarmes den i lidt længere tid.


Omrør eller vend større mængder mad indimellem under opvarmningen. Rør de yderste lag ind mod midten, da kanterne opvarmes hurtigere.

Efter opvarmningen

Vær forsigtig, når servicet tages ud!
Det kan være varmt.

Servicet opvarmes ikke af mikrobølgerne (undtagelse: ovnfast stentøj), men af varmen fra maden.

Lad maden hvile nogle minutter ved stuetemperatur efter opvarmningen, så varmen kan fordeles jævnt i maden. Temperaturene udlignes.

 Risiko for forbrænding på grund af varm mad.

Maden kan være meget varm efter opvarmningen.

Omrør eller ryst maden, især baby- og børnemad, godt efter opvarmningen, og kontroller madens/drikkens spisetemperatur!

Kom maden i en mikrobølgeegnet skål, og tilbered den tildækket.

Det anbefales først at vælge en effekt til tilberedningen på 900 W og til videre skånsom tilberedning 450 W.


Indstil til udblødning af madvarer såsom **risengrød** og **semulje** først 900 W og herefter 150 W.

Råd om tilberedning

Tilberedningstiderne for grøntsager er afhængig af deres konsistens. Friske grøntsager er mere vandholdige og bliver derfor hurtigere møre. Tilføj en smule vand til grøntsager, der har ligget et stykke tid.

Mad, der tages direkte fra køleskabet, skal have længere tilberedningstid end mad, der har stuetemperatur.


Omrør eller vend maden under tilberedningen. Herved fordeles varmen mere ensartet.

 Sundhedsfare på grund af for kort tilberedningstid.

Sørg især for, at letfordærlige madvarer såsom fisk tilberedes tilstrækkeligt længe.


Overhold ved disse madvarer ubetinget de angivne tilberedningstider.

Prik altid huller i **madvarer med fast skind eller skræl**, som fx tomater, pølser, pillekartofler og auberginer, så dampen kan trænge ud, og de ikke springer.

 Fare for at komme til skade på grund af æg med skal.

Æg med skal kan eksplodere ved tilberedning, også efter at de er taget ud af ovnrummet.

Kog kun æg med skal i mikrobølgeovnen i specialservice.

 Fare for forbrænding på grund af æg uden skal.

Ved æg uden skal kan æggeblommen eksplodere efter tilberedningen.

Æg uden skal kan tilberedes, hvis der inden tilberedningen prikkes hul i æggeblommen flere steder.


Efter tilberedningen

Vær forsigtig, når servicet tages ud! Det kan være varmt.

Servicet opvarmes ikke af mikrobølgerne (undtagelse: ovnfast stentøj), men af varmen fra maden.

Lad maden hvile nogle minutter ved stuetemperatur efter opvarmningen (udligningstid), så varmen kan fordeles jævnt i maden. Temperaturerne udlig- nes.

Optøning

 Sundhedsfare, hvis maden fryses ned igen.

Optøede eller let optøede madvarer kan miste næringsværdien og blive fordærvet, hvis de fryses ned igen.


Let eller helt optøede madvarer må ikke nedfryses igen. Anvend dem så hurtigt som muligt. Kogt eller stegt kan de optøede madvarer dog genfryses.

Vælg følgende mikrobølgeeffekt til optøning af madvarer:

- 80 watt
Til optøning af meget sart madvarer såsom fløde, smør, smørcremetærte, ost.
- 150 watt
Til optøning af andre madvarer.

Tag maden ud af emballagen, læg den i mikrobølgeegnet service, og tød den op utildækket. Vend, skil eller omrør maden efter halvdelen af optøningstiden,

Læg frossent kød på en omvendt tallerken i et glas- eller porcelænsfad, så kødsaften kan dryppe af. Vend i løbet af optøningstiden.

 Sundhedsfare på grund af salmonella.

Ved optøning af fjerkræ skal man være særlig omhyggelig med hygiejnen.

Anvend ikke optøningsvæsken.

Kød, fjerkræ og fisk skal ikke være tøet helt op til den efterfølgende tilberedning.

Det er nok, hvis madvarerne er let tøet op. Overfladen er da blød nok til, at krydderierne hæfter.

Optøning og efterfølgende tilberedning

– Dybfrosne madvarer kan optøs og opvarmes eller tilberedes i forlængelse heraf.

Vælg først 900 watt og herefter 450 watt.

Tag maden ud af emballagen, kom den i mikrobølgeegnet service, optød den utildækket og opvarm eller tilbered den. Undtagelse: Tilbered hakket kød utildækket.

Mad med meget væske såsom grøntsager omrøres flere gange indimellem. Kødskiver adskilles og vendes efter halvdelen af tiden. Vend også fisk efter halvdelen af tiden.

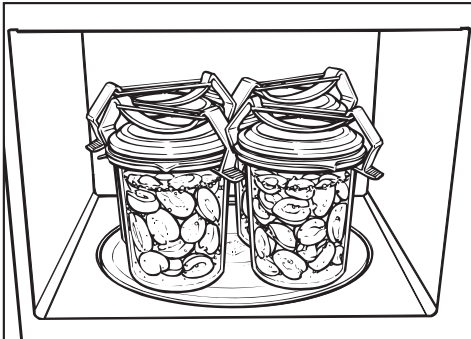
Lad maden hvile nogle minutter ved stuetemperatur efter optøningen og opvarmningen/tilberedningen, så varmen kan fordeles jævnt i maden.

I mikrobølgeovnen kan små mængder frugt, grøntsager og kød henkoges i mikrobølgeegnede glas, som kan købes i faghandlen. Forbered glassene som normalt.

Glassene må ikke fyldes til højere end 2 cm fra kanten.

Luk kun mikrobølgeegnede henkogningsglas med mikrobølgeegnede clips eller med gennemsigtig tape. Anvend ikke metalclips eller glas med skruelåg samt dåser for at undgå gnistdannelse.

Det er mest optimalt at henkoge maks. fire $\frac{1}{2}$ -liters glas.



- Stil glassene på drejetallerkenen.
- Lad glassene være i mikrobølgeovnen ved 900 watt, indtil indholdet perler.

Den nødvendige tid afhænger af:

- Udgangstemperaturen for indholdet i glasset.
- Antal glas

Varighed indtil der stiger dampbobler op i alle glas med regelmæssige mellemrum ved

| | |
|--------|-------------|
| 1 glas | ca. 3 min. |
| 2 glas | ca. 6 min. |
| 3 glas | ca. 9 min. |
| 4 glas | ca. 12 min. |

For frugt og agurker er denne tid tilstrækkelig til henkogning.

Ved grøntsager reduceres mikrobølgeeffekten til 450 watt, når det begynder at perle og tilberedes.

- gulerødder ca. 15 min.
- ærter ca. 25 min.

Efter henkogning

Tag glassene ud af ovnen, dæk dem til med et viskestykke, og lad dem stå på et trækfrit sted i ca. 24 t.

Fjern clipsene eller tapen, og kontroller om alle glassene er lukkede.

Eksempler på anvendelse

| Madvare | Mængde | MB-effekt (watt) | Tid (min.) | Bemærk: |
|----------------------------------|---|------------------|-------------|--|
| Smeltning af smør/margarine | 100 g | 450 | 1:00–1:10 | Smeltes utildækket |
| Smeltning af chokolade | 100 g | 450 | 3:00–3:30 | Smeltes utildækket, omrøres indimellem |
| Opløsning af husblas | 1 pakke + 5 spsk. vand | 450 | 00:10–00:30 | Opløses utildækket, omrøres indimellem |
| Geleovertræk tilberedes | 1 pakke + 250 ml væske | 450 | 4–5 | Opvarmes utildækket, omrøres indimellem |
| Gærdej | Dej af 100 g mel | 80 | 3–5 | Stilles til hævnings tildækket |
| Chokokys forstørres | 20 g | 600 | 00:10–00:20 | Utildækket på en tallerken |
| Salatdressing aromatiseres | 125 ml | 150 | 1–2 | Opvarmes utildækket ved svag varme |
| Temperering af citrusfrugter | 150 g | 150 | 1–2 | Lægges utildækket på en tallerken |
| Let blødgøring af is | 500 g | 150 | 1–3 | Stilles utildækket i ovnen |
| Tomater flås | 3 stk. | 450 | 6–7 | Skær et kryds ved blomsten, opvarm tildækket i en smule vand; flå skindet af. Tomaterne kan blive meget varme. |
| Tilberedning af jordbærmarmelade | 300 g jordbær, 300 g henkognings-sukker | 900 | 7–9 | Frugter og sukker blandes, tilberedes tildækket i en høj skål |

Angivelserne i skemaet er vejledende.

Oplysninger til testinstitutter

| Testretter iht. EN 60705 | MB-effekt (watt) | Tid (min.) | Udlignings-tid* (min.) | Bemærkning |
|-------------------------------------|------------------|------------|------------------------|--|
| Æggecreme 1000 g | 300 | 38–40 | 120 | Service: Se norm; mål ved øverste kant (25 x 25 cm) |
| Sandkage, 475 g | 600 | 7–7:30 | 5 | Service: Se norm; udvendig diameter ved øverste kant 220 mm; tilberedes utildækket |
| Farsbrød, 900 g | 600 450 | 4 17 | 5 | Service: Se norm; mål ved øverste kant: 250 x 124 mm; tilberedes utildækket |
| Optøning af kød (hakket kød), 500 g | 300 150 | 3 6:30 | 10 | Service: Se norm; tilberedes utildækket, vend efter halvdelen af tiden |
| Hindbær, 250 g | 150 | 7 | 3 | Service: Se norm; tilberedes utildækket |


* Lad maden stå ved stuetemperatur i denne hviletid, så temperaturen fordeles jævnt i maden.


Rengøring og vedligeholdelse

Afbryd mikrobølgeovnen fra elnettet inden rengøring (træk fx stikket ud).

Anvend aldrig et damprengøringsapparat til rengøring af mikrobølgeovnen. Dampen kan trænge ind til mikrobølgeovnens spændingsførende dele og medføre kortslutning.

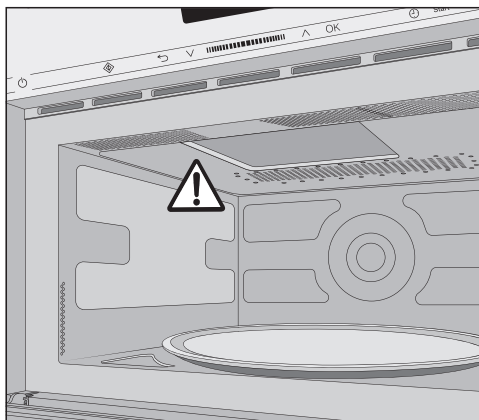
Ovnrum, dørens indvendige side

 Fare for forbrænding på grund af varmt ovnrum. Umiddelbart efter brug kan ovnen stadig være for varm til rengøring. Rengør ovnrummet, så snart det er afkølet.

 Brandfare på grund af meget snavs. Der er risiko for, at kraftige tilsmudsninger kan beskadige produktet og forårsage farlige situationer på grund af brandfaren. Vent ikke for længe med rengøringen, så den ikke besværliggøres og i ekstreme tilfælde umuliggøres.

Ovnrummet og dørens indvendige side kan tørres af med et mildt rengøringsmiddel eller vand med en smule opvaskemiddel til opvask i hånden. Tør efter med en blød klud.

Ved tilsmudsninger opvarmes et glas vand i 2 eller 3 min. i ovnrummet, indtil det koger. Dampen aflejrer sig i ovnrummet og opløder snavset. Nu kan snavset vaskes af, eventuelt med en smule opvaskemiddel.



Fjern ikke afdækningen foran udluftningsåbningen til mikrobølger i ovnrummet.

Der må hverken komme vand eller genstande ind i mikrobølgeovnens udluftningsåbning. Brug ikke for meget vand, da det ellers kan trænge ind i de forskellige åbninger. Anvend ikke skuremidler, da det vil ridse materialet.

Lugte i ovnrummet neutraliseres ved at koge en kop vand med citronsaft i mikrobølgeovnen i et par minutter.

Rengøring og vedligeholdelse

⚠ Sundhedsfare på grund af et defekt produkt.

Hvis mikrobølgeovnens dør er beskadiget, må den ikke anvendes, før den er blevet repareret af Miele Service eller en anden uddannet fagmand. Der kan trænge mikrobølger ud, når mikrobølgeovnen er tændt, hvilket vil medføre fare for brugeren.

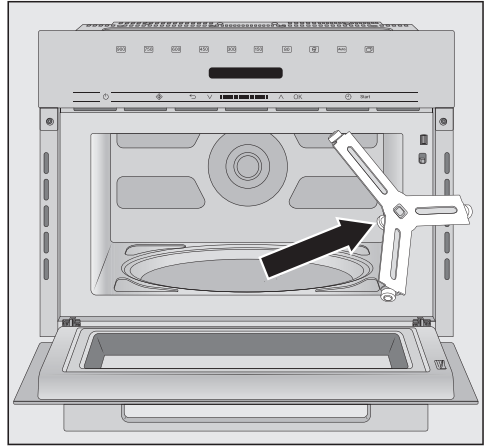
Sørg altid for, at døren er ren, og kontroller den jævnligt for beskadigelser. Tag ikke mikrobølgeovnen i brug, hvis

- døren er bulet.
- dørhængslerne er løse.
- der er synlige huller eller ridser på kabinettet, døren eller væggene i ovnrummet.

Til rengøring af ovnrummet kan følgende foretages:



- Tag drejetallerkenen ud, og vask den op i opvaskemaskine eller med vand med en smule opvaskemiddel.



- Rengør ringen under drejetallerkenen samt bunden i mikrobølgeovnen. Ellers drejer drejetallerkenen i ryk.
- Rengør kontaktfladerne mellem drejetallerkenen og ring.

Drej ikke drejekrydset med hånden, da motoren ellers kan blive beskadiget.

Rengøring og vedligeholdelse

Front

Der må hverken komme vand eller genstande ind i rammens udluftningsåbning.

Hvis snavs får lov at sidde i længere tid, kan det undertiden være umuligt at fjerne, og der kan opstå misfarvninger eller ændringer på overfladerne.

Snavs skal helst fjernes fra fronten omgående.

Rengør fronten med en ren svampeklud, opvaskemiddel til opvask i hånden og varmt vand. Tør den herefter af med en blød klud.

Der kan også anvendes en ren, fugtig mikrofiberklud uden rengøringsmiddel til rengøringen.

Alle overflader kan få ridser. På glasflader kan ridser undertiden medføre brud.

Der kan opstå misfarvninger eller ændringer på overfladerne, hvis der anvendes uegnede rengøringsmidler. Følg anvisningerne om rengøring.

For at undgå beskadigelse af overfladerne skal følgende rengøringsmidler undgås:

- soda-, ammoniak-, syre- eller kloridholdige rengøringsmidler
- kalkopløsende rengøringsmidler
- rengøringsmidler med skurende virkning (fx skurepulver, flydende skuremiddel og pimpsten)
- rengøringsmidler, der indeholder opløsningsmiddel
- rengøringsmiddel til rustfrit stål
- opvaskemiddel til opvaskemaskiner
- ovnspray
- glasrengøringsmiddel
- skurende, hårde svampe og børster, fx grydesvampe
- viskelæder
- skarpe metalskrabere.

De fleste funktionsforstyrrelser og fejl, der måtte opstå i den daglige drift, vil man selv kunne afhjælpe. I mange tilfælde kan man spare tid og penge, da det ikke er nødvendigt at tilkalde Miele Service.

Nedenstående oversigt kan være en hjælp, når årsagen til en fejl skal findes, og fejlen skal afhjælpes.

| Fejl | Årsag og udbedring |
|--|---|
| <p>En proces kan ikke startes.</p> | <p>Kontroller,</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ om døren er lukket. ■ om låsen er aktiveret (se afsnittet Betjening - Lås). ■ om der står Mad i ovnrummet? i displayet. Døren er ikke blevet åbnet i længere tid (ca. 20 min.) (se afsnittet Betjening - Mad i ovnrummet?). ■ om produktets netstik er sat korrekt i. ■ om sikringen i installationen er slået fra, fordi produktet, spændingsforsyningen eller et andet produkt er defekt (træk netstikket ud af stikkontakten, kontakt Miele Service eller en anden uddannet fagmand). |
| <p>Der høres støj efter en tilberedningsproces.</p> | <p>Der er ikke tale om en fejl. Køleblæseren forbliver tændt et stykke tid, efter at ovnen er slukket, så der ikke dannes luftfugtighed i ovnrummet, på betjeningspanelet eller på indbygningsskabet. Den kobler automatisk fra.</p> |
| <p>Displayet er mørkt.</p> | <p>Visning af klokkesæt er deaktiveret.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tænd produktet på tænd/sluk-tasten ①. |
| <p>Drejetallerkenen drejer i ryk.</p> | <p>Drejetallerkenen kan være snavset.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontroller, om der er snavs mellem drejetallerkenen og bunden i mikrobølgeovnen. ■ Kontroller, om kontaktfladerne mellem drejetallerkenen og ring er rene. ■ Rengør området omkring drejetallerkenen. |
| <p>Maden er ikke tilstrækkeligt optøet, opvarmet eller tilberedt efter den indstillede tid.</p> | <p>Der er ikke valgt passende varighed og effektrin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontroller, om der er valgt passende effektrin til den indkodede varighed. Jo lavere effektrin, desto længere varighed. ■ Kontroller, om processen blev afbrudt og ikke startet igen. |

Småfejl udbedres

| Fejl | Årsag og udbedring |
|--|---|
| Mikrobølgefunktionen fungerer, men ikke lyset i ovnrummet. | <p>Pæren er defekt. Produktet kan betjenes som normalt, men pæren er defekt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt Miele Service for udskiftning af pæren (tlf.nr. findes på omslaget). |
| Der høres unormal støj under brug af mikrobølgefunktionen. | <p>Maden er dækket med stanniol.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Fjern stanniolen. |
| | <p>Der dannes gnister ved brug af metalservice.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Følg rådene om valg af service i pågældende afsnit. |
| Klokkeslættet i displayet er ikke korrekt. | <p>Efter en strømafbrydelse skal klokkeslættet indstilles igen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Korriger klokkeslættet. |
| Maden er blevet for hurtigt kold. | <p>På grund af mikrobølgernes egenskaber opstår varmen først i den yderste del af maden og overføres derefter til midten.</p> <p>Hvis der opvarmes med høj mikrobølgeeffekt, kan maden derfor være meget varm udenpå, men endnu ikke opvarmet i midten. I den efterfølgende hvileperiode bliver maden varmere inde i midten og koldere udenpå.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tilbered derfor mad med forskellig sammensætning ved en lavere effekt og til gengæld længere, som ved en menu. |
| Mikrobølgeovnen blev frakoblet under en tilberednings-, opvarmings-, eller optøningsproces. | <p>Luftcirkulationen kan være utilstrækkelig.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontroller, om ventilationsåbningen er tildækket. Fjern genstandene. |
| | <p>Ved overopvarmning af ovnen kan den koble fra af sikkerhedsårsager.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Processen kan fortsættes efter en afkølingsfase. |
| | <p>Produktet kobler fra gentagne gange.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt Miele Service (tlf.nr. findes på omslaget). |

Kontakt i tilfælde af fejl

Kontakt forhandleren eller Miele Kundecenter, hvis det ikke er muligt selv at udbedre fejlen.

Bestil service via Mieles hjemmeside www.miele.dk/service.

Kontaktinformation til Miele Kundecenter findes i slutningen af denne dokumentation.

Service / Garanti

Miele Service

- Service inden for kort tid
- Lokale Miele-serviceteknikere i landsdækkende servicenet
- Teknikerne er specialuddannede i Miele 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

Kontakt Miele Kundecenter via miele.dk/service

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.

Mieles 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.

Mieles 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 Mieles regning og risiko. Dele udskiftet ved en sådan reparation tilhører Miele.

Mieles garanti omfatter ikke:

- Fejl eller skader opstået direkte eller indirekte som følge af overlast, fejlbetjening, 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 Service:

Inden Miele 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.

Service / Garanti

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 afhjulpet omgående, skal eventuelle krav i henhold til Miele's 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.

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

Kontakt: miele.dk/service

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

M 7140 TC, M 7240 TC

da-DK

M.-Nr. 11 195 880 / 03