


Brugs- og monteringsanvisning Ovn



Læs venligst denne brugs- og monteringsanvisning inden opstilling, installation og ibrugtagning. Herved beskyttes personer, og skader på produktet undgås.

Indhold

Råd om sikkerhed og advarsler	6
Miljøbeskyttelse	13
Oversigt	14
Betjeningselementer	15
Tænd/sluk-tast.....	16
Display.....	16
Sensortaster.....	16
Symboler.....	18
Betjeningsmåde	19
Valg af menupunkt.....	19
Indstilling ændres i en valgliste.....	19
Indstilling ændres med bjælker.....	19
Opvarmningsform eller funktion vælges.....	19
Indkodning af tal.....	20
Bogstaver indkodes.....	20
MobileStart aktiveres.....	20
Udstyr	21
Typeskilt.....	21
Medfølgende udstyr.....	21
Medfølgende og ekstra tilbehør.....	21
Sikkerhed.....	25
Overflader med PerfectClean.....	25
Pyrolysebestandigt tilbehør.....	25
Første ibrugtagning	26
Miele@home.....	26
Grundindstillinger.....	27
Ovnens opvarmes for første gang, og fordampningssystemet gennemskylles.....	28
Indstillinger	30
Oversigt over indstillinger.....	30
Menuen Indstillinger kaldes frem.....	32
Sprog 	32
Klokkeslæt.....	32
Dato.....	32
Lys.....	32
Display.....	33
Lydstyrke.....	33
Enheder.....	33
Booster.....	33
Hurtigafkøling.....	34
Varmholdning.....	34
Temperaturforslag.....	34
Pyrolyse anbefales.....	34
Kølebæserefterløb.....	35

Sikkerhed	35
Miele@home	35
Scan & Connect udføres	36
Fjernstyring.....	36
MobileStart aktiveres.....	36
RemoteUpdate	36
Softwareversion.....	37
Forhandler.....	37
Standardindstillinger.....	37
Driftstimer	37
Minutur.....	38
Hoved- og undermenuer	39
Energispareråd.....	41
Betjening.....	43
Værdier og indstillinger ændres for en tilberedningsproces.....	43
Temperatur ændres	43
Tilberedningstider indstilles	44
Indstillede tilberedningstider ændres.....	44
Indstillede tilberedningstider slettes	44
Tilberedningsprocessen afbrydes	45
Ovnrummet forvarmes	45
Booster.....	46
Forvarmning.....	46
Hurtigafkøling.....	47
Varmholdning	47
Crisp function.....	48
Klimaprogram.....	49
En tilberedningsproces startes med Klimaprogram	50
Restvand fordampes	52
Automatikprogrammer.....	54
Kategorier	54
Anvendelse af automatikprogrammer	54
Anvisninger om anvendelse	54
Flere anvendelser.....	55
Optøning	55
Tørring	55
Opvarmning af service.....	56
Varmholdning	56
Langtidsstegning	57
Henkogning	58
Frysevarer/færdigretter.....	59
Egne programmer.....	60

Indhold

Bagning	63
Tips til bagning.....	63
Anvisninger om tilberedningsskemaerne.....	63
Anvisninger om opvarmningsformer.....	64
Stegning	65
Tips til stegning.....	65
Anvisninger om tilberedningsskemaerne.....	65
Anvisninger om opvarmningsformer.....	66
Grillstegning	67
Råd om grillstegning	67
Anvisninger om tilberedningsskemaerne.....	67
Anvisninger om opvarmningsformer.....	68
Rengøring og vedligeholdelse	69
Uegnede rengøringsmidler.....	69
Fjernelse af normalt snavs	70
Fjernelse af fastsiddende snavs (undtagen på FlexiClip-udtræk)	70
Ovnrummet rengøres med Pyrolyse.....	71
Afkalkning	74
Døren tages af.....	77
Døren skilles ad	78
Døren sættes i	80
Ribber med FlexiClip-udtræk afmonteres.....	81
Overvarme-/grillvarmelegeme klappes ned	82
Småfejl udbedres	83
Service / Garanti	88
Kontakt i tilfælde af fejl	88
Miele Service	88
Installation	91
Indbygningsmål.....	91
Indbygning i et høj- eller underskab	91
Set fra siden.....	92
Tilslutninger og ventilation.....	93
Ovnen indbygges.....	94
Eltilslutning.....	95
Tilberedningsskemaer	96
Røredej.....	96
Æltet dej.....	97
Gærdej	98
Kvark-oliedej.....	99
Sukkerbrødsdej.....	99
Opbagt dej, buttede, bagværk med æggehvite	100
Pikante retter.....	101
Oksekød.....	102

Kalv	103
Svinekød	104
Lammekød, vildt	105
Fjerkræ, fisk	106
Oplysninger til testinstitutter	107
Testretter iht. EN 60350-1.....	107
Energieffektivitetsklasse iht. EN 60350-1.....	108
Datablad til husholdningsovne	108
Tekniske data	109
Konformitetserklæring	109
Ophavsrettigheder og licenser til kommunikationsmodulet	109

Råd om sikkerhed og advarsler

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

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

I overensstemmelse med norm IEC/EN 60335-1 gør Miele udtrykkeligt opmærksom på, at afsnittet om installation af ovnen 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 brugs- og monteringsanvisningen, og giv den videre til en eventuel senere ejer.

Retningslinjer vedrørende brugen

► Denne ovn er beregnet til anvendelse i private husholdninger eller på lignende opstillingssteder.

► Ovnen er ikke beregnet til udendørs brug.

► Anvend udelukkende ovnen i den almindelige husholdning til bagning, stegning, grillstegning, tilberedning, optøning, henkogning og tørring af madvarer.

Det er ikke tilladt at anvende den til andre formål.

► 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 ovnen sikkert, må ikke anvende den uden opsyn. Disse personer må kun bruge ovnen uden opsyn, hvis de er informeret om dens funktioner, så de kan betjene den sikkert. De skal kunne forstå de farer, der kan opstå ved forkert betjening.

► På grund af specielle krav (fx mht. temperatur, fugtighed, kemisk holdbarhed, slidstyrke og vibration) er der monteret specielle pærer i ovnrummet. Disse specielle pærer må kun anvendes til det påtænkte formål. De er ikke egnet til oplysning af rum. Af sikkerhedsmæssige grunde må udskiftning kun foretages af Miele Service eller en anden uddannet fagmand.

► Denne ovn indeholder 1 lyskilder i energiklasse F.

Børn i huset

- ▶ Anvend børnesikringen for at undgå, at børn ved et uheld kommer til at tænde for ovnen.
- ▶ Børn under 8 år skal holdes væk fra ovnen, medmindre der holdes konstant opsyn med dem.
- ▶ Børn på 8 år eller derover må kun bruge ovnen 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 ovnen uden opsyn.
- ▶ Hold altid øje med børn, der opholder sig i nærheden af ovnen. Lad aldrig børn lege med ovnen.
- ▶ 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.
- ▶ Fare for at komme til skade på grund af varme overflader. Børns hud er mere sart over for høje temperaturer end voksnes. Ovnen bliver varm på dørglasset, betjeningspanelet og ventilationsåbningerne til ovnrumsluften.
Hold børn væk fra ovnen, når den er i brug.
- ▶ Fare for at komme til skade på grund af varme overflader. Børns hud er mere sart over for høje temperaturer end voksnes. Ved pyrolyserengøring opvarmes ovnen til højere temperaturer end ved normal brug.
Hold børn væk fra ovnen under pyrolyserengøringen.
- ▶ Fare for at komme til skade på grund af den åbne dør.
Ovndøren kan maks. bære 15 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.
- ▶ Døren åbnes automatisk helt ved tryk på sensortast . Derved kan døren fx ramme små børn eller dyr.
Hvis døren åbnes via fjernstyring med stemmeføring, lyder der et signal fra ovnen, hvis signallyde er aktiveret. Når du åbner, skal du sikre dig, at der ikke befinder sig personer eller genstande i dørens åbningsområde. Lad ubetinget signallyde være aktiveret.

Råd om sikkerhed og advarsler

Teknisk sikkerhed

► Installation, vedligeholdelse og reparation foretaget af ukyndige kan medføre betydelig risiko for brugeren. Installation, vedligeholdelse eller reparation må kun foretages af Miele Service eller en anden uddannet fagmand.

► En beskadiget ovn kan betyde fare for sikkerheden. Kontroller ovnen for synlige skader. Tag aldrig en beskadiget ovn i brug.

► Midlertidig 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.

► Ovnens elektriske sikkerhed er kun sikret, hvis den er tilsluttet et forskriftsmæssigt installeret jordledningssystem. Denne grundlæggende sikkerhedsforanstaltning skal være i orden. I tvivlstilfælde bør elinstallationen kontrolleres af en elektriker.

► De tilslutningsdata (spænding og frekvens), der er angivet på ovnens typeskilt, skal ubetinget stemme overens med de eksisterende forhold på opstillingsstedet, så der ikke opstår skader på ovnen. Sammenlign tilslutningsdataene inden tilslutning. Spørg i tvivlstilfælde en uddannet fagmand.

► Multistikdåser og forlængerledninger giver ikke den nødvendige sikkerhed. Anvend derfor ikke disse ved tilslutning af ovnen.

► Anvend kun ovnen i indbygget stand af hensyn til sikkerheden.

► Denne ovn må ikke anvendes på ikke-stationære opstillingssteder (fx skibe).

► Fare for at komme til skade på grund af elektrisk stød. Berøring af spændingsførende tilslutninger samt ændring af den elektriske og mekaniske opbygning kan være farlig for brugeren og medføre funktionsforstyrrelser på ovnen.

Åbn aldrig ovnens kabinet.

- ▶ Reparation af ovnen inden garantiens udløb bør kun foretages af Miele Service, da eventuelle efterfølgende skader ellers ikke er omfattet af Miele's garanti.
- ▶ Kun ved brug af originale reservedele kan Miele garantere, at sikkerhedskravene er opfyldt. Defekte dele må kun udskiftes med originale Miele reservedele.
- ▶ På en ovn, der leveres uden tilslutningsledning, skal der monteres en speciel tilslutningsledning af Miele Service (se afsnittet Installation - Eltilslutning).
- ▶ Hvis tilslutningsledningen er beskadiget, skal den udskiftes med en speciel tilslutningsledning af Miele Service (se afsnittet Installation - Eltilslutning).
- ▶ Ovnens skal være afbrudt fuldstændigt fra elnettet under vedligeholdelse og reparation. Sørg for dette på følgende måde:
 - Slå sikringerne i elinstallationen fra, eller
 - skru skruesikringerne i elinstallationen helt ud, eller
 - træk stikket (hvis der er et) ud af stikkontakten. Træk ikke i ledningen, men i stikket.
- ▶ For at ovnen kan fungere korrekt, skal der være tilstrækkelig tilførsel af køleluft. Sørg for, at tilførslen af køleluft ikke hæmmes (fx af varmebeskyttelseslister i indbygningsskabet). Desuden må køleluften ikke opvarmes for meget af andre varmekilder (fx ovne med fast brændsel).
- ▶ Hvis ovnen er indbygget bag en køkkenskabsfront (fx en dør), må denne aldrig lukkes, mens ovnen er i brug. Bag den lukkede køkkenskabsfront kan der opstå en ophobning af varme og fugtighed. Dette kan beskadige ovnen, indbygningsskabet og gulvet. Luk først køkkenskabsfronten, når ovnen er helt afkølet.

Den daglige brug

- ▶ Fare for at komme til skade på grund af varme overflader. Ovnens bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum, tilbehør og mad. Anvend grydelapper, når varm mad skubbes ind i eller tages ud, og når der i øvrigt arbejdes med det varme ovnrum.
- ▶ Hvis maden udvikler røg under tilberedningen, skal døren holdes lukket for at kvæle eventuelle flammer. Stop processen ved at slukke ovnen, og træk stikket ud. Døren må først åbnes, når røgen er forsvundet.

Råd om sikkerhed og advarsler

- ▶ På grund af de høje temperaturer kan der gå ild i genstande i nærheden af den tændte ovn. Brug aldrig ovnen til opvarmning af rum.
- ▶ Olie og fedt kan selvantændes ved overopvarmning. Hold altid øje med ovnen, når der anvendes olie eller fedt. Sluk aldrig olie- og fedtbrande med vand. Sluk ovnen, og kvæl forsigtigt flammerne ved at lade døren være lukket.
- ▶ For lange grilltider medfører, at maden tørrer ud og eventuelt selvantændes. Overhold de anbefalede tilberedningstider.
- ▶ Nogle madvarer tørrer hurtigt ud og kan selvantændes af de høje grilltemperaturer.
Anvend aldrig opvarmningsformer med grillfunktion til luning af boller/brød og til tørring af blomster eller urter. Anvend i stedet for opvarmningsformerne Varmluft Plus  eller Over-undervarme .
- ▶ Hvis der anvendes alkoholiske drikke til tilberedning af madvarer, skal man være opmærksom på, at alkohol fordamper ved høje temperaturer. Dampen herfra kan antændes på de varme varmelegemer.
- ▶ Hvis restvarmen udnyttes til varmholdning af mad, kan der på grund af høj luftfugtighed og kondensvand opstå korrosion i ovnen. Også betjeningspanelet, bordpladen og indbygningsskabet kan blive beskadiget. Lad ovnen være tændt, og indstil den på den laveste temperatur for den valgte opvarmningsform. Herved forbliver køleblæseren automatisk tilkoblet.
- ▶ Madvarer, der holdes varme eller opbevares i ovnrummet, kan tørre ind, og fugten fra maden kan medføre rustdannelser i ovnen. Dæk derfor maden til.
- ▶ Emaljen i bunden af ovnrummet kan revne eller skalle af på grund af ophobning af varme.
Læg aldrig stanniol eller ovnbeskyttelsesfolie i bunden af ovnen.
Anvend udelukkende en af opvarmningsformerne Varmluft Plus  eller ECO-varmluft  uden Booster-funktionen, hvis der stilles mad direkte på ovnrummets bund, eller hvis den anvendes til opvarmning af service.
- ▶ Ovnbunden kan blive beskadiget, når genstande skubbes frem og tilbage. Hvis gryder, pander eller service stilles på ovnrummets bund, må disse ikke skubbes frem og tilbage.

- ▶ Fare for at komme til skade på grund af vanddamp. Hvis der hældes kold væske på en varm overflade, opstår der damp, som kan forårsage kraftige forbrændinger. Derudover kan varme overflader blive beskadiget på grund af det pludselige temperaturskifte. Hæld aldrig kold væske direkte på varme overflader.
- ▶ Fare for at komme til skade på grund af vanddamp. Ved tilberedning med damp og under fordampning af restvand opstår der vanddamp, der kan medføre alvorlig skoldning. Åbn aldrig døren under et igangværende dampskud eller fordampning af restvand.
- ▶ Det er vigtigt, at temperaturen fordeler sig jævnt i maden, og at den bliver tilstrækkeligt høj. Vend maden, eller rør i den, så den opvarmes ensartet.
- ▶ Plastservice, der ikke er varmebestandigt, kan smelte ved høje temperaturer og kan beskadige ovnen eller gå i brand. Anvend kun varmebestandigt (ovnfast) plastservice. Overhold angivelserne fra producenten af servicet.
- ▶ Ved henkogning og opvarmning i lukkede dåser opstår der et overtryk i dem, hvorved de kan eksplodere. Henkog eller opvarm ikke dåser.
- ▶ Fare for at komme til skade på grund af åben dør. Man kan støde ind i den åbne dør eller snuble over den. Lad ikke ovndøren stå uændet åben.
- ▶ Ovndøren kan maks. bære 15 kg. Man må ikke stille eller sætte sig på den åbne ovndør eller stille tunge genstande på den. Sørg også for, at der ikke kommer noget i klemme mellem ovndøren og ovnrummet. Ovnen kan blive beskadiget.

For flader i rustfrit stål gælder:

- ▶ Stålfalderne vil blive beskadiget af klæbemiddel og miste den beskyttende, smudsafvisende virkning. Klæb ikke notespapir, tape eller andre klæbemidler på stålfalderne.
- ▶ Magneter kan forårsage ridser. Anvend ikke den rustfri stålfalade som magnetavle.

Rengøring og vedligeholdelse

- ▶ Fare for at komme til skade på grund af elektrisk stød. Dampen fra et damprengøringsapparat kan trænge ind til de spændingsførende dele og medføre kortslutning. Anvend aldrig et damprengøringsapparat til rengøring.

Råd om sikkerhed og advarsler

- ▶ Store stykker snavs i ovnrummet kan medføre kraftig røgudvikling og afbrydelse af pyrolyseprocessen. Fjern groft snavs fra ovnrummet, inden pyrolyserengøringen startes.
- ▶ Fare for at komme til skade på grund af skadelige dampe. Ved pyrolyserengøring kan der frigives dampe, som kan føre til irritation af slimhinderne.
Ophold dig ikke i længere tid i køkkenet under pyrolyserengøringen, og sørg for, at børn og husdyr ikke kan komme ud i køkkenet. Sørg for god ventilation i køkkenet under pyrolyserengøringen. Undgå, at der trænger lugtgener ind i de øvrige rum.
- ▶ Ribberne kan afmonteres (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse - Ribber med FlexiClip-udtræk afmonteres). Monter ribberne korrekt igen.
- ▶ Dørglassene kan blive beskadiget på grund af ridser. Anvend ikke skuremiddel, hårde svampe eller børster og ingen skarpe metalskrabere til rengøring af dørglassene.
- ▶ I fugtigvarme områder er der øget sandsynlighed for smitte fra skadedyr (fx kakerlakker). Sørg altid for, at ovnen og omgivelserne omkring den er rene.
Skader opstået som følge af skadedyr er ikke omfattet af garantien.

Tilbehør

- ▶ Anvend udelukkende 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 ovnen.
- ▶ Miele Gourmet-fad HUB 5000/HUB 5001 (hvis det haves) må ikke skubbes ind på 1. ribbe. Ovnrumsbunden bliver beskadiget. På grund af den lille afstand opstår der en ophobning af varme, som kan forårsage, at emaljen revner eller skaller af. Skub aldrig Miele Gourmet-fadet ind oven på den øverste rille i 1. ribbe, da den her ikke er sikret med udtræksstop. Vælg normalt 2. ribbe.
- ▶ De høje temperaturer under pyrolyserengøringen beskadiger tilbehør, der ikke er pyrolysebestandigt. Tag alt tilbehør, der ikke er pyrolyseegnet, ud af ovnrummet, inden pyrolyserengøringen startes. Dette gælder også eventuelt ekstra tilbehør, der ikke er pyrolysebestandigt (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse).

Bortskaffelse af emballagen

Emballagen er udformet til håndtering af produktet og beskytter det mod transportkader. 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

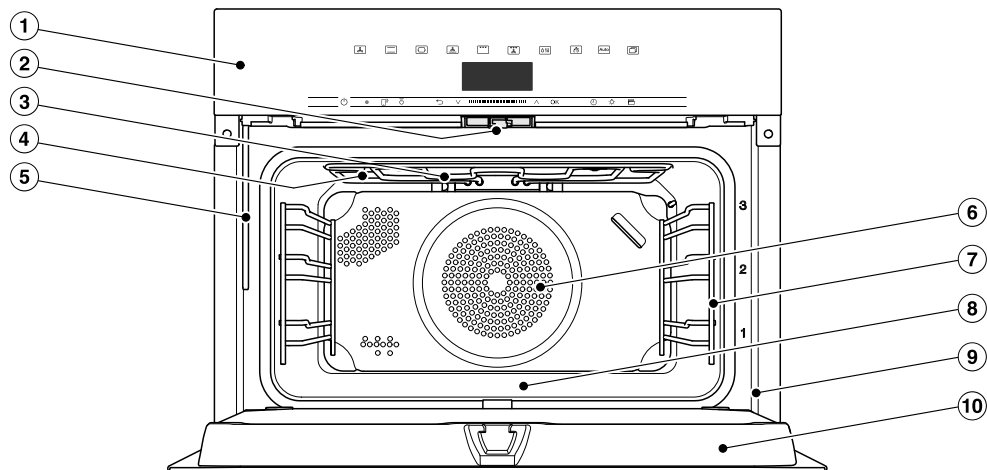
Gamle elektriske og elektroniske produkter indeholder stadig værdifulde materialer. De indeholder imidlertid også bestemte stoffer, blandinger og komponenter, som er nødvendige for deres funktion og sikkerhed. Hvis disse bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet eller behandles forkert, kan de skade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



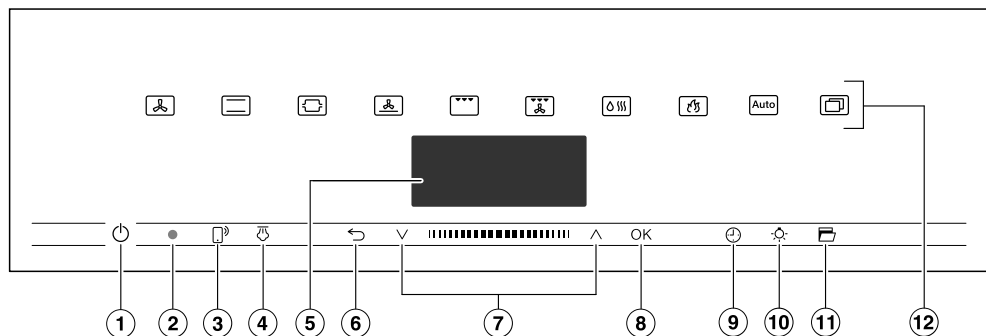
Aflever i stedet for det gamle produkt på nærmeste officielle opsamlingssted for elektriske og elektroniske produkter eller på kommunens genbrugsstation. Det er kundens eget ansvar at sørge for at fjerne eventuelle personrelaterede data fra det produkt, der skal bortskaffes. Du er lovmæssigt forpligtet til at fjerne brugte batterier og akkumulatorer, 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.









Oversigt

Ovn



- ① Betjeningselementer
- ② Dørlås
- ③ Overvarme-/grillvarmelegeme
- ④ Åbninger til damptilførsel
- ⑤ Indsugningsrør til fordamningssystemet
- ⑥ Indsugningsåbning til blæser med bagvedliggende ringvarmelegeme
- ⑦ Ribber med 3 højder
- ⑧ Ovnrumsbund med underliggende undervarmelegeme
- ⑨ Frontramme med typeskilt
- ⑩ Dør



- ① Tænd/sluk-tast  i fordybning
Til tænd/sluk af ovnen
- ② Optisk interface
(kun til Miele Service)
- ③ Sensortast 
Til styring af ovnen med en mobil enhed
- ④ Sensortast 
Udløsning af dampskud
- ⑤ Display
Til visning af klokkeslæt og oplysninger om betjening
- ⑥ Sensortast 
Til returnering til forrige menu og ændring af menupunkter under en tilberedningsproces
- ⑦ Navigationsområde med piletaster 
Til bladrning i listerne med valgmuligheder og ændring af værdier
- ⑧ Sensortast **OK**
Funktioner kaldes frem, og indstillinger gemmes
- ⑨ Sensortast 
Til indstilling af en minuturtid, en tilberedningstid eller en start- eller sluttid for tilberedningsprocessen
- ⑩ Sensortast 
Tænd/sluk af ovenlyset
- ⑪ Sensortast 
Til åbning af døren
- ⑫ Sensortaster
Til valg af opvarmningsformer, automatikprogrammer og indstillinger

Betjeningselementer


Tænd/sluk-tast

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

Med denne tast tændes og slukkes ovnen.

Display

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

Når ovnen 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 via Flere  | Indstillinger | Lydstyrke | Tastelyd.

Hvis sensortasterne også skal reagere, når ovnen er slukket, skal indstillingen QuickTouch | Tilkoblet vælges.




Sensortaster over displayet

Informationer om opvarmningsformer og yderligere funktioner fremgår af afsnittet Hoved- og undermenuer, Indstillinger, Automatikprogrammer og Flere anvendelser.

Sensortaster under displayet






Sensortast	Funktion
	<p>Hvis ovnen skal styres med en mobil enhed, skal Miele@home-systemet være tilgængeligt. Aktiver indstillingen Fjernstyring, og tryk på sensortasten. Herefter lyser denne sensortast, og funktionen MobileStart er tilgængelig.</p> <p>Ovnen kan styres med din mobile enhed, så længe denne sensortast lyser (se afsnittet Indstillinger - Miele@home).</p>
	<p>Hvis der i opvarmningsformen Klimaprogram  er valgt manuelle dampskud, udløses dampskuddene med denne sensortast.</p> <p>Så snart et dampskud er udløst, lyser denne sensortast orange.</p> <p>Når et dampskud er i gang, vises  i displayet.</p>
	<p>Afhængigt af i hvilken menu man befinder sig, vender man tilbage til forrige menu eller til hovedmenuen ved at trykke på denne sensortast.</p> <p>Hvis der samtidigt afvikles en tilberedningsproces, kan man med denne sensortast ændre værdi og indstillinger såsom temperatur eller booster for tilberedningsprocessen, eller tilberedningen kan afbrydes.</p>
  	<p>I betjeningsområdet navigeres der med piletasterne eller i området mellem disse opad eller nedad i valglisterne. Ved bladrning kommer der lys i de mulige menupunkter et efter et. Der skal være lys i det menupunkt, der ønskes valgt.</p> <p>Værdier eller indstillinger, der er fremhævet, kan ændres med piletasterne eller området derimellem.</p>

Betjeningslementer

Sensortast	Funktion
OK	Når funktioner er fremhævet i displayet, kan de kaldes frem med sensortasten OK. Herefter kan den valgte funktion ændres. Ændringerne gemmes ved bekræftelse med OK. Når der vises et informationsvindue i displayet, bekræftes dette med OK.
	Hvis der ikke afvikles en tilberedningsproces, kan der til enhver tid indstilles en minuturstid med denne sensortast (fx ved kogning af æg). Hvis der samtidigt afvikles en tilberedningsproces, kan der indstilles en minuturstid, en tilberedningstid og en start- eller sluttid for tilberedningsprocessen.
	Med denne sensortast kan ovenlyset til- og frakobles. Afhængigt af valgt indstilling slukker ovenrumslýset efter 15 sek. eller forbliver til- eller frakoblet.
	Med denne sensortast åbnes døren automatisk. Døren lukkes ved at trykke på den mod frontrammen, evt. med hånden eller ved brug af en grydelap, indtil den går helt i.

Symboler

I displayet kan følgende symboler vises:

Symbol	Betydning
	Dette symbol indikerer yderligere informationer og vejledning til betjeningen. Dette informationsvindue bekræftes med tasten OK.
	Minutur
	Hakket viser den aktuelle indstilling.
	Nogle indstillinger såsom displayets lysstyrke eller lydenes lydstyrke indstilles ved at øge eller reducere antallet af udfyldte felter.
	Låsen forhindrer, at ovnen tændes ved en fejl (se afsnittet Indstillinger - Sikkerhed).

Ovnen betjenes via navigationsområdet med piletasterne \wedge og \vee og området mellem disse **||||**.

Når der vises en værdi, en anvisning eller en indstilling, som kan bekræftes, lyser sensortasten *OK* orange.

Valg af menupunkt

- Tryk på piletasten \wedge eller \vee , eller swipe til højre eller venstre i området **||||**, indtil det ønskede menupunkt er fremhævet.

Tip: Hvis fingeren holdes på en piletast, scrolles der automatisk videre i listen, indtil piletasten slippes.

- Bekræft valget med *OK*.

Indstilling ændres i en valgliste

- Tryk på piletasten \wedge eller \vee , eller swipe til højre eller venstre i området **||||**, indtil den ønskede værdi vises, eller den ønskede indstilling er fremhævet.

Tip: Den aktuelle indstilling er markeret med et hak \checkmark .

- Bekræft med *OK*.

Indstillingen gemmes. Man kommer tilbage til forrige menu.

Indstilling ændres med bjælker

Nogle indstillinger vises med bjælker **■■■■□□□□**. Hvis alle bjælker er udfyldt, er der valgt maksimal værdi.


Hvis der ikke er udfyldt nogen bjælker eller kun en, er der valgt den mindste værdi, eller indstillingen er deaktiveret (fx ved lydstyrke).

- Tryk på piletasten \wedge eller \vee , eller swipe hen over området **||||** mod højre eller venstre, indtil den ønskede indstilling vises.

- Bekræft valget med *OK*.

Indstillingen gemmes. Der vendes tilbage til den overordnede menu.

Opvarmningsform eller funktion vælges

Sensortasterne for opvarmningsformer og funktioner (fx Flere ) findes oven over displayet (se afsnittet Betjening og Indstillinger).

- Tryk på sensortasten for den ønskede opvarmningsform eller funktion.

Sensortasten på betjeningspanelet lyser orange.

- Scroll op/ned under Flere i valglisterne, indtil det ønskede menupunkt er fremhævet.
- Indstil værdierne for tilberedningsprocessen.
- Bekræft med *OK*.

Betjeningsmåde

Skift til en anden opvarmningsform


Under en tilberedning kan der skiftes til en anden opvarmningsform.

Sensortasten for den aktuelle opvarmningsform lyser orange.

- Tryk på sensortasten for den nye opvarmningsform eller funktion.

Den ændrede opvarmningsform og de tilhørende indstillede værdier vises i displayet.

Sensortasten for den ændrede opvarmningsform lyser orange.

Under Flere  scrolles der nedad i valglisterne, indtil det ønskede menu-punkt vises.

Indkodning af tal

De tal, der kan ændres, er fremhævet.

- Tryk på piletasten \wedge eller \vee , eller swipe til højre eller venstre i området **||||**, indtil det ønskede tal er fremhævet.

Tip: Hvis fingeren holdes på en piletast, scrolles der automatisk videre i værdierne, indtil piletasten slippes.

- Bekræft med *OK*.

Det ændrede tal gemmes. Man kommer tilbage til forrige menu.

Bogstaver indkodes

Bogstaver indtastes via navigationsområdet. Vælg korte, præcise navne.

- Tryk på piletasten \wedge eller \vee , eller swipe til højre eller venstre i området **||||**, indtil det ønskede tegn er fremhævet.


Det valgte tegn vises i øverste linje.


Tip: Der er maks. 10 tegn til rådighed. Med \leftarrow kan tegnene slettes efter hinanden.


- Vælg de næste tegn.
- Vælg \checkmark , når navnet er indkodet.
- Bekræft med *OK*.

Navnet gemmes.

MobileStart aktiveres

- Vælg sensortasten  for at aktivere MobileStart.

Sensortasten  lyser. Ovnen kan fjernbetjenes med Miele-appen.

Den direkte betjening på ovnen har prioritet over fjernbetjeningen via appen. MobileStart kan anvendes, så længe sensortasten  lyser.

De modeller, der beskrives i denne brugs- og monteringsanvisning, kan ses på bagsiden.

Typeskilt

Typeskiltet kan ses på frontrammen, når døren er åben.

Her findes modelbetegnelse, fabrikanterens nummer og tilslutningsdata (net-spænding/frekvens/maks. tilslutningsværdi).

Hav disse oplysninger parat, når Miele kontaktes med spørgsmål eller problemer.

Medfølgende udstyr

- Brugs- og monteringsanvisning til ovnen
- Kogebog med opskrifter til automatikprogrammerne og opvarmningsformerne.
- Åbner
- Skrue til montering af ovnen i indbygningsskabet
- Afkalkningstabs og en plastslange med sugekop til afkalkning af for-dampningssystemet
- Diverse tilbehør

Medfølgende og ekstra tilbehør

Udstyret er afhængig af model.

Ovnen leveres med ribber, bradepande og bage- og stegerist, (forkortet: rist).

Afhængig af model kan ovnen desuden være udstyret med mere eller mindre af det nævnte tilbehør.

Alt nævnt tilbehør samt rengørings- og plejemidlerne er afstemt til Miele's ovne.

Produkterne kan bestilles via vores hjemmeside, ved henvendelse til vores kundecenter (kontaktinformation findes på omslaget) eller hos Miele-forhandlere.

Ved bestilling af tilbehør bedes ovnens modelbetegnelse oplyst.

Ribber

Ovnrummet er udstyret med ribber i højre og venstre side med forskellige ribbehøjder \square^3 , hvor tilbehøret kan skubbes ind.

Ribbenummereringen kan aflæses på frontrammen.

Hver ribbehøjde består af 2 ribbebøjler i hver side over hinanden.

Tilbehøret (fx rist) skubbes ind mellem ribbebøjlerne.

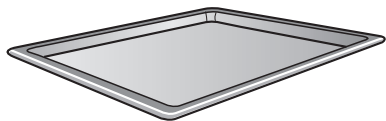
FlexiClip-udtrækkene (hvis de forefindes) monteres på den underste ribbebøjle.

Ribberne kan afmonteres (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse - Ribber med FlexiClip-udtræk afmonteres).

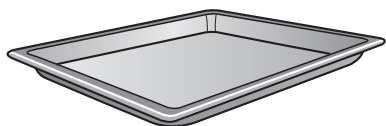
Udstyr

Bageplade, bradepande og rist med udtræksstop

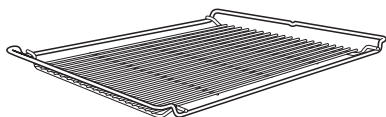
Bageplade HBB 71:



Bradepande HUBB 71:



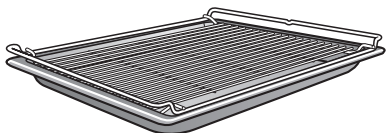
Rist HBBR 72:



Skub altid disse tilbehør ind mellem en ribbes ribbøjler.

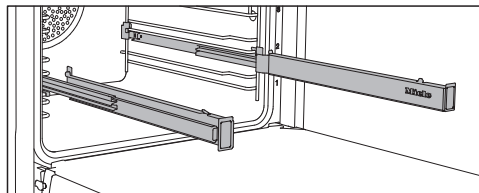
Skub altid risten ind med fladen nedad.

På de korte sider af disse tilbehør sidder der et udtræksstop på midten. Dette forhindrer, at tilbehøret rutsjer ud af ribberne, når det kun skal trækkes delvist ud.



Hvis bradepanden anvendes med risten på, skubbes bradepanden ind mellem ribbøjlerne og risten automatisk ovenover.

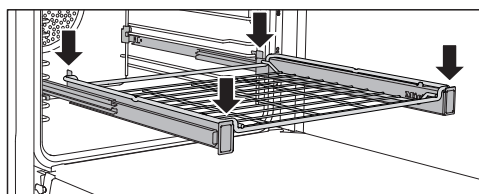
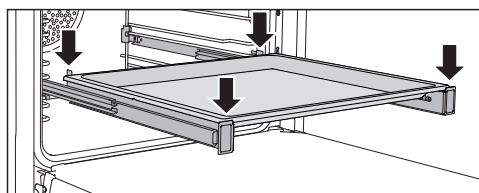
FlexiClip-udtræk HFC 72



FlexiClip-udtrækkene kan anvendes på ribberne 1+2.

Skub først FlexiClip-udtrækkene helt ind i ovnen, inden tilbehøret anbringes herpå.

Herved kommer tilbehøret automatisk til at ligge sikkert mellem udtrækkenes forreste og bageste udtræksstop, så det ikke kan rutsje ned.



FlexiClip-udtrækkene kan maksimalt bære 15 kg.

FlexiClip-udtræk monteres og afmonteres

⚠ Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

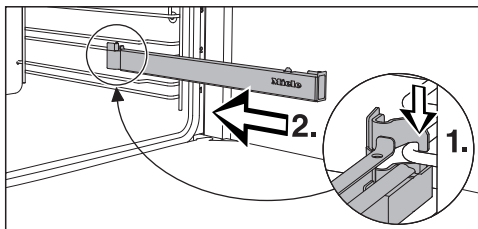
Ovnens bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.

Lad først varmelegemerne, ovnrummet og tilbehøret, inden FlexiClip-udtrækkene monteres/afmonteres.

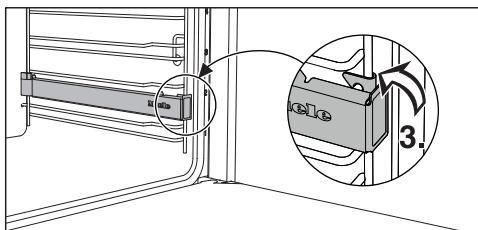
FlexiClip-udtrækkene fastgøres mellem en ribbes ribbebøjler.

FlexiClip-udtrækket med Miele-logoet skal monteres i højre side.

Træk **ikke** FlexiClip-udtrækkene fra hinanden, når de monteres eller afmonteres.



- Sæt FlexiClip-udtrækket fast forrest på en ribbes nederste ribbebøjle (1.), og skub det ind i ovnrummet langs med ribbebøjlen (2.).

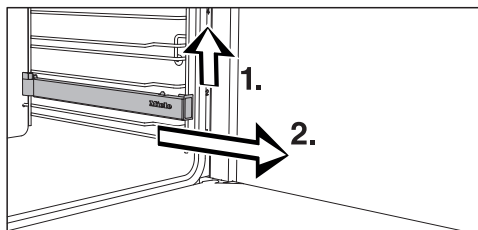


- Sørg for, at FlexiClip-udtrækket går i hak i ribbens nederste ribbebøjle (3.).

Hvis FlexiClip-udtrækkene blokerer efter monteringen, skal de trækkes kraftigt ud én gang.

Følg følgende fremgangsmåde ved afmontering af FlexiClip-udtrækkene:

- Skub FlexiClip-udtrækket helt ind.



- Løft i FlexiClip-udtrækket foran (1.), og træk det ud langs ribbens ribbebøjle (2.).

Runde bageforme



Pizza-/tærteform HBF 27-1 er velegnet til bagning af pizza, flade kager af gærdej eller rørt dej, søde og krydrede tærter, desserter med dejlåg og fladbrød eller til opvarmning af dybfrosne kager eller pizza.

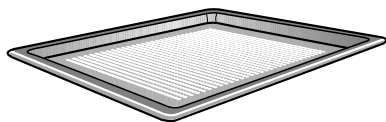
Den runde bage- og AirFry-form med huller HBFP 27-1 har samme anvendelsesmuligheder som **Gourmet-bage- og AirFry-plade med huller HBBL 71**.

Den emaljerede overflade på begge bageforme er belagt med PerfectClean.

- Skub risten ind, og stil den runde bageform på risten.

Udstyr

Gourmet-bage- og AirFry-plade med huller HBBL 71



Den fine perforering i Gourmet-bage- og AirFry-pladen optimerer tilberedningsprocesserne:

- Ved tilberedning af bagværk af frisk gær- og kvarkoliedej, brød og boller forbedres bruningen på undersiden. Rul først dejen ud på en bordplade, og læg den derefter på Gourmet-bage- og AirFry-pladen.
- Pommers frites, kroketter eller lignende kan frituresteges uden fedtstof med varmluft (AirFrying).
- Under tørringen optimeres luftcirkulationen omkring maden.

Den emaljerede overflade er belagt med PerfectClean.

Den **runde bage- og AirFry-form med huller HBFP 27-1** giver de samme anvendelsesmuligheder.

Bagesten HBS 70

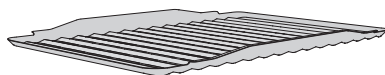


Med bagestenen opnås optimale bageresultater for retter, der skal have en sprød bund såsom pizza, quiche, brød, boller, pikant bagværk eller lign.

Bagestenen består af ildfast keramik og er glaseret. Der medfølger en palet af ubehandlet træ til at lægge bagværket på bagestenen og tage det af med.

- Skub risten ind, og anbring bagestenen på risten.

Grill- og stegeplade HGBB 71



Grill- og stegepladen lægges i bradepanden.

Ved grillstegning, stegning eller Airfrying opsamlers den kødsaften i bradepanden og forhindrer, at den brænder på, så den kan anvendes igen.

Den emaljerede overflade er belagt med PerfectClean.

Gourmetfade HUB Gourmetlåg HBD

Miele Gourmet-fade kan i modsætning til andre fade skubbes direkte ind på ribberne. De er som risten forsynet med udtræksstop.

Fadene er forsynet med en non stick-belægning.

Gourmetfadene fås i forskellige dybder. Bredder og højder er de samme.

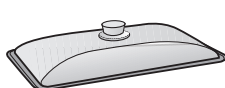
Der kan købes separate låg, der passer til fadene. Oplys venligst modelbetegnelsen ved bestilling.

Dybde: 22 cm

HUB 5000-M
HUB 5001-M**

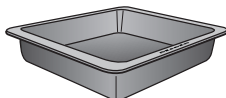


HBD 60-22

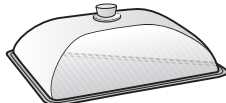


Dybde: 35 cm

HUB 5001-XL**



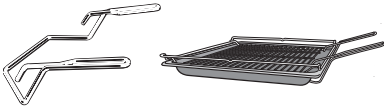
HBD 60-35



* I ovne med 3 ribber kan Gourmet-fadet ikke sættes ind i ovnen med låget på, da den samlede højde overstiger ovnrummets højde.

** velegnet til induktionskogeplader

Greb til bageplader HEG



Med grebet er det lettere at tage bradepande, bageplade og rist ud af ovnen.

Tilbehør til rengøring og vedligeholdelse

- Åbner
Med åbneren kan døren hæves i tilfælde af strømafbrydelse. Skub åbneren skråt ind oppefra i spalten mellem betjeningspanelet og døren ved den yderste dørkant.
- Afkalkningstabs, plastslange med holder til afkalkning af ovnen
- Miele allround-mikrofiberklud
- Miele ovenrens

Sikkerhed

- **Lås** 
(se afsnittet Indstillinger - Sikkerhed)
- **Spærring af taster**
(se afsnittet Indstillinger - Sikkerhed)
- **Køleblæser**
(se afsnittet Indstillinger - Køleblæser-efterløb).
- **Sikkerhedsafbrydelse**
Sikkerhedsafbrydelsen aktiveres automatisk, hvis ovnen har været i brug i usædvanligt lang tid. Tiden afhænger af den valgte opvarmningsform.
- **Ventileret dør**
Døren er opbygget af delvis varmereflekerende glaslag. Når ovnen er i brug, føres der desuden luft til køling gennem døren, så det yderste lag forbliver koldt.
Døren kan tages ud og skilles ad for rengøring (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse).

- **Dørlås** til pyrolyserengøringen
Når pyrolyserengøringen starter, låses døren af sikkerhedsgrunde. Døren låses først op igen, når temperaturen i ovnrummet er faldet til under 280 °C.

Overflader med PerfectClean

Overflader belagt med PerfectClean udmærker sig ved fremragende non stick-effekt og usædvanlig nem rengøring.

Tilberedt mad kan let løsnes. Rester fra baging eller stegning er nemme at fjerne. Maden kan skæres ud og deles på overflader belagt med PerfectClean.

Anvend ikke keramikknive, da de kan ridse PerfectClean-overfladen.

PerfectClean-overflader skal vedligeholdes på samme måde som glas.

Læs venligst afsnittet Rengøring og vedligeholdelse, så fordelene ved non stick-effekten og den usædvanligt nemme rengøring bibeholdes.

Overflader med PerfectClean:

- Bradepande
- Bageplade
- Grill- og stegeindsats
- Gourmet-bage- og AirFry-plade med huller
- Rund bage- og AirFry-form med huller
- Pizza-/tærteform

Pyrolysebestandigt tilbehør

Se anvisningerne i afsnittet Rengøring og vedligeholdelse.

Følgende tilbehør kan blive i ovnrummet under pyrolyserengøringen:

- Ribber
- FlexiClip-udtræk HFC 72
- Rist

Første ibrugtagning

Miele@home

Ovnen er udstyret med et integreret wi-fi-modul.

For at anvende dette skal der bruges følgende:

- Et trådløst netværk
- Miele-app
- En brugerkonto hos Miele. Brugerkontoen kan oprettes via Miele-appen.

Miele-appen guider dig igennem oprettelsen af forbindelse mellem ovn og det trådløse netværk.

Når ovnen er forbundet med husets trådløse netværk, kan der fx udføres følgende handlinger via appen:

- Aflæsning af informationer om ovnens driftstilstand
- Anvisninger om igangværende processer i ovnen kaldes frem
- Afslutning af igangværende processer

Ved integrering af ovnen i det trådløse netværk øges energiforbruget, også når ovnen er slukket.

Kontroller, at det trådløse netværks signalstyrke er tilstrækkeligt kraftig på ovnens opstillingssted.

Tilgængelighed wi-fi-forbindelse

Wi-fi-forbindelsen deler et frekvensområde med andre enheder (fx mikrobølger, fjernstyret legetøj). Dette kan forårsage midlertidige eller komplette forstyrrelser af forbindelsen. Det kan derfor ikke garanteres, at der er konstant adgang til de tilbudte funktioner.

Tilgængelighed af Miele@home

Anvendelsen af Miele App afhænger af de funktioner og services, som tilbydes i dit land.

Alle funktioner er ikke tilgængelige i alle lande.

Yderligere information kan findes på Miele's hjemmeside www.miele.dk.


Miele App

Miele App kan hentes gratis i Apple App Store® eller i Google Play™.



Grundindstillinger


De følgende indstillinger skal foretages til den første ibrugtagning. Disse indstillinger kan ændres igen på et senere tidspunkt (se afsnittet Indstillinger).

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.
Ovnen bliver varm under brug.
Anvend kun ovnen i indbygget stand af hensyn til sikkerheden.

Når der tilsluttes strøm til ovnen, tændes den automatisk.

Sprog indstilles

- Vælg det ønskede sprog.

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

Indstilling af land/region

- Vælg ønsket land/region.

Miele@home oprettes

Displayet viser Forbind "Miele@home".

- Vælg Videre, hvis Miele@home skal oprettes med det samme, og bekræft med *OK*.
- Vælg Spring over, hvis oprettelsen skal udskydes til et senere tidspunkt, og bekræft med *OK*.
Informationer om senere oprettelse fremgår af afsnittet Indstillinger - Miele@home.
- Vælg den ønskede forbindelsesmetode, hvis oprettelsen skal foretages med det samme.

Displayet og Miele-appen fører dig gennem de videre trin.

Dato indstilles

- Indstil år, måned og dag efter hinanden.
- Bekræft med *OK*.

Klokkeslæt indstilles

- Indstil klokkeslættet i timer og minutter.
- Bekræft med *OK*.

Første ibrugtagning afsluttes

- Følg eventuelle yderligere anvisninger i displayet.

Ibrugtagningsproceduren er afsluttet.


Første ibrugtagning

Ovnen opvarmes for første gang, og fordampningssystemet gennemskylles



Første gang ovnen opvarmes, kan der opstå ubehagelige lugte. Disse fjernes ved at lade den tomme ovn være tændt i mindst en time. Det tilrådes at gennemskylle fordampningssystemet samtidigt.

Sørg for god ventilation i køkkenet under opvarmningen.

Undgå, at der trænger lugtgener ind i de øvrige rum.

- Fjern eventuelle klistermærker og beskyttelsesfolier fra ovnen og tilbehøret.
- Rengør ovnrummet for eventuelt støv og emballagerester, inden ovnen opvarmes; brug en fugtig klud.
- Monter FlexiClip-udtrækkene på ribberne, og skub alle plader, bradepanden og risten ind.
- Tænd ovnen med tænd/sluk-tasten .

Vælg opvarmningsform vises.

- Vælg Klimaprogram .
- Vælg Klimaprogram+Varmluft Plus .

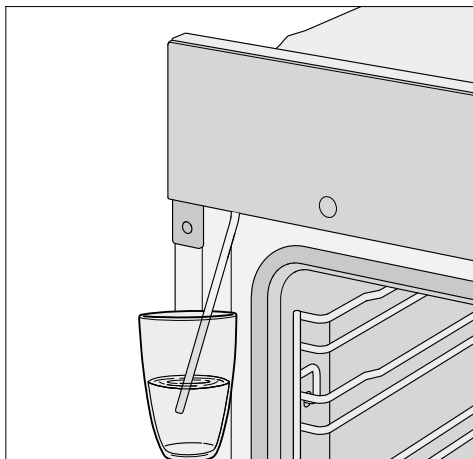
Temperaturforslaget vises (160 °C).

Opvarmning, ovnllys og køleblæser tilkobles.

- Indstil den højest mulige temperatur (250 °C).
- Bekræft med OK.
- Vælg Dampskud, automatisk.

Der vises en opfordring til aktivering af indsugningsprocessen.

- Fyld en beholder med den nødvendige mængde vand.
- Åbn døren.
- Klap indsugningsrøret til venstre under betjeningspanelet fremad.



- Før indsugningsrøret ned i beholderen med vand.
- Bekræft med OK.

Indsugningsprocessen starter.


Den faktisk indsugede vandmængde kan være mindre end den anbefalede, hvorved der bliver en rest tilbage i beholderen.

- Fjern beholderen, når indsugningsprocessen er slut, og luk døren.

Der høres igen en kort pumpelyd. Vandet i indsugningsrøret suges ind.

Opvarmning, ovnllys og køleblæser tilkobles.


Efter nogen tid udløses der automatisk et dampskud.

 Fare for at komme til skade på grund af vanddamp.


Den udtrængende vanddamp er meget varm.

Undlad at åbne døren under et dampskud.

Opvarm ovnen i mindst en time.

- Sluk ovnen efter min. 1 time med tænd/sluk-tasten .

Rengøring af ovnrummet efter den første opvarmning

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Ovnen bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.






Lad varmelegemerne, ovnrummet og tilbehøret afkøle, inden det rengøres manuelt.

- Tag alt tilbehør ud af ovnrummet, og rengør det i hånden (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse).
- Rengør ovnrummet med varmt vand tilsat opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren svampekuld eller med en ren, fugtig mikrofiberklud.
- Tør overfladerne af med en blød klud.


Lad ovndøren stå åben, indtil ovnrummet er tørt.

Indstillinger

Oversigt over indstillinger

Menupunkt	Mulige indstillinger
Sprog 	... deutsch english ... Land/region
Klokkeslæt	Visning Tilkoblet* Frakoblet Natfrakobling Tidsformat 12 t. 24 t.* Indstil
Dato	
Lys	Tilkoblet "Tilkoblet" i 15 sek.* Frakoblet
Display	Lysstyrke  QuickTouch Tilkoblet Frakoblet*
Lydstyrke	Signallyde Melodier*  En tone  Tastelyd  Velkomstmelodi Tilkoblet* Frakoblet
Enheder	Temperatur °C* °F
Booster	Tilkoblet* Frakoblet
Hurtigafkøling	Tilkoblet* Frakoblet
Varmholdning	Tilkoblet Frakoblet*
Temperaturforslag	
Pyrolyse anbefales	Tilkoblet Frakoblet*
Køleblæserefterløb	Temperaturstyret* Tidsstyret

* Standardindstilling


Menupunkt	Mulige indstillinger
Sikkerhed	Spærring af taster Tilkoblet Frakoblet* Lås  Tilkoblet Frakoblet*
Miele@home	Aktiver Deaktiver Forbindelsesstatus Forbind igen Tilbage til standardindstilling Forbind
Fjernstyring	Tilkoblet* Frakoblet
RemoteUpdate	Tilkoblet* Frakoblet
Softwareversion	
Forhandler	Demoprogram Tilkoblet Frakoblet*
Standardindstillinger	Produktindstillinger Egne programmer Temperaturforslag

* Standardindstilling

Indstillinger

Menuen Indstillinger kaldes frem

I menuen Flere  | Indstillinger kan oven tilpasses brugerens individuelle behov ved at tilpasse standardindstillingerne til brugsvanerne.




- Vælg Flere .
- Vælg Indstillinger .
- Vælg den ønskede indstilling.

Indstillingerne kan kontrolleres eller ændres.

Indstillingerne kan ikke ændres, mens en tilberedning er i gang.

Sprog

Der kan vælges sprog og land/region. 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 sensortasten . Søg efter symbolet  for at komme til undermenuen Sprog  igen.

Klokkeslæt

Visning

Vælg, hvordan klokkeslættet skal vises, når ovnen er slukket:

- Tilkoblet
Klokkeslættet vises altid i displayet. Hvis man også vælger indstillingen Display | QuickTouch | Tilkoblet, reagerer alle sensortaster straks på berøring. Hvis også indstillingen Display | QuickTouch | Frakoblet vælges, skal ovnen tændes, inden den kan betjenes.
- Frakoblet
Displayet er mørkt for at spare energi. Ovnen 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.

Tidsformat

Klokkeslættet kan vises i 24- eller 12-timers-format (24 t. eller 12 t.).

Indstil

Timer og minutter indstilles.



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

Hvis ovnen er forbundet med et trådløst netværk og er tilmeldt i Miele-appen, synkroniseres klokkeslættet ved hjælp af land-/regionindstillingen i Miele-appen.

Dato

Indstil datoen.

Lys

- Tilkoblet
Ovnlyset forbliver tændt under hele tilberedningsprocessen.
- "Tilkoblet" i 15 sek.
Ovnlyset slukker 15 sekunder efter start af en tilberedningsproces. Ved valg af sensortast  tænder ovnlyset igen i 15 sek.
- Frakoblet
Ovnlyset er slukket. Ved valg af sensortast  tænder ovnlyset igen i 15 sek.

Display

Lysstyrke

Displayets lysstyrke vises med en bjælke.

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

QuickTouch

Vælg, hvordan sensortasterne skal reagere, når ovnen er slukket.

- Tilkoblet
Hvis indstillingen Klokkeslæt | Visning | Tilkoblet eller Natfrakobling også er valgt, reagerer sensortasterne også, når ovnen er slukket.
- Frakoblet
Uafhængigt af indstillingen Klokkeslæt | Visning reagerer sensortasterne kun, hvis ovnen er tændt samt en vis tid efter, at ovnen er slukket.

Lydstyrke

Signallyde

Når signallyde er tilkoblet, lyder et signal, når den indstillede temperatur er nået, og en indstillet tid er gået.

Hvis døren skal åbnes via fjernstyring med stemmeføring, må der ikke befinde sig nogen personer i dørens åbningsområde. Lad ubetinget signallyde være aktiveret.

Melodier

Ved slutningen af en tilberedningsproces høres en melodi flere gange med mellemrum.

Lydstyrken på denne melodi vises med en bjælke.

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

En tone

Ved slutningen af en tilberedningsproces høres en konstant tone i et bestemt stykke tid.

Tonens lydstyrke vises med en bjælke.


- ■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■
Maks. lydstyrke
- □■■■■■■■■■■■■■■■■■■■
Min. lydstyrke

Tastelyd

Tastelydens lydstyrke, som lyder ved hvert valg af en tast, vises med en bjælke.

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

Velkomstmelodi

Melodien, der lyder, når der trykkes på tænd/sluk-tasten , kan til- eller frakobles.

Enheder

Temperatur

Temperaturen kan indstilles i grader Celsius (°C) eller grader Fahrenheit (°F).

Booster

Funktionen Booster anvendes til hurtig opvarmning af ovnrummet.

- Tilkoblet
Funktionen Booster er tilkoblet automatisk under opvarmningsfasen i en tilberedningsproces. Overvarme-/grillvarme-

Indstillinger

legeme, ringvarmelegeme og blæser varmer ovnrummet op til den indstillede temperatur samtidigt.

- Frakoblet

Funktionen **Booster** er frakoblet under opvarmningsfasen i en tilberedningsproces. Kun de varmelegemer, der anvendes til den pågældende opvarmningsform, varmes op.

Hurtigafkøling

Med funktionen **Hurtigafkøling** kan maden og ovnrummet hurtigt afkøles efter tilberedningsprocessen.

Denne funktion er nyttig, hvis man ønsker at starte et automatikprogram direkte i forlængelse, hvor ovnrummet skal være koldt.

I forbindelse med funktionen **Varmholdning** kan maden holdes varm efter afslutning af en tilberedningsproces uden at det videretilbereder utilsigtet.

- Tilkoblet

Funktionen **Hurtigafkøling** er tilkoblet. Efter afslutning af tilberedningsprocessen åbner døren automatisk på klem. Køleblæseren afkøler hurtigt maden og ovnrummet.

- Frakoblet

Funktionen **Hurtigafkøling** er frakoblet. Efter afslutning af tilberedningsprocessen forbliver døren lukket. Køleblæseren afkøler hurtigt maden og ovnrummet.

Varmholdning

Med funktionen **Varmholdning** kan maden holdes varm efter afslutning af tilberedningsprocessen uden at det videretilbereder utilsigtet. Maden holdes varm på en forindstillet temperatur (Indstillinger | Temperaturforslag | Varmholdning).

Funktionen **Varmholdning** kan kun anvendes i forbindelse med funktionen **Hurtigafkøling**.

- Tilkoblet

Funktionen **Varmholdning** er tilkoblet. Efter afslutning af tilberedningsprocessen åbner døren automatisk på klem. Køleblæseren afkøler hurtigt maden og ovnrummet til den forindstillede temperatur.

Så snart temperaturen er nået, lukker døren automatisk igen for at holde maden varm.

- Frakoblet

Funktionen **Varmholdning** er frakoblet. Efter afslutning af tilberedningsprocessen forbliver døren lukket. Køleblæseren afkøler hurtigt maden og ovnrummet.

Temperaturforslag

Det er fornuftigt at ændre temperaturforslagene, hvis der ofte arbejdes med afvigende temperaturer.

Så snart menupunktet er kaldt frem, vises listen over opvarmningsformer.

■ Vælg den ønskede opvarmningsform.

Temperaturforslaget vises, og samtidig vises det temperaturområde, der kan ændres inden for.

■ Ændr temperaturforslaget.

■ Bekræft med **OK**.

Temperaturforslaget kan også ændres for funktionen **Varmholdning**.

Pyrolyse anbefales

Det kan indstilles, om påmindelsen om at udføre pyrolyserengøring vises (Tilkoblet) eller ikke skal vises (Frakoblet).

Køleblæserefterløb

Køleblæseren forbliver tændt et stykke tid efter en tilberedningsproces, så der ikke dannes luftfugtighed i ovnrummet, på betjeningspanelet eller på indbygningsskabet.

- Temperaturstyret
Køleblæseren frakobles, når temperaturen i ovnrummet falder til under ca. 70 °C.
- Tidsstyret
Køleblæseren frakobles efter ca. 25 min.


Kondensvand kan beskadige indbygningsskabet og bordpladen, og der kan opstå korrosion i ovnen.

Hvis mad holdes varm i ovnen ved indstillingen Tidsstyret, stiger luftfugtigheden, hvorved der dannes fugt på betjeningspanelet og dråber under bordpladen eller fugt på skabsfronten.

Hold ikke mad varm i ovnrummet ved indstillingen Tidsstyret.

Sikkerhed

Spærring af taster

Spærringen af taster forhindrer, at en tilberedningsproces afsluttes 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, med undtagelse af tænd/sluk-tasten .

- Tilkoblet
Spærring af taster er aktiveret. Tryk på sensortasten OK i min. 6 sekunder for at deaktivere spærringen af taster kortvarigt.

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

Lås

Låsen forhindrer, at ovnen tændes ved en fejl.

Når låsen er aktiveret, kan en minuturstid stadig indstilles, og funktionen MobileStart kan stadig anvendes.

Låsen vil også stadig være aktiveret efter en strømafbrydelse.

- Tilkoblet
Låsen aktiveres. Tryk på sensortasten OK i min. 6 sek., inden ovnen kan anvendes.
- Frakoblet
Låsen er deaktiveret. Ovnens kan anvendes som normalt.

Miele@home

Ovnen kan forbindes i Miele@home-netværket. Ovnens er ved levering udstyret med et wi-fi-kommunikationsmodul og egnet til trådløs kommunikation.

Der er flere muligheder for at integrere ovnen i det trådløse netværk. Vi anbefaler, at man forbinder ovnen med det trådløse netværk ved hjælp af Miele@mobile-appen eller via WPS.

- Aktiver
Denne indstilling er kun synlig, hvis Miele@home er deaktiveret. Wi-fi-funktionen aktiveres igen.
- Deaktiver
Denne indstilling er kun synlig, hvis Miele@home er aktiveret. Miele@home forbliver forbundet, wi-fi-funktionen deaktiveres.

Indstillinger

- Forbindelsesstatus
Denne indstilling er kun synlig, hvis Miele@home er aktiveret. I displayet vises informationer om fx wi-fi-signalstyrke, netværksnavn og IP-adresse.
- Forbind igen
Denne indstilling er kun synlig, hvis der allerede er oprettet wi-fi-forbindelse. Nulstil netværksindstillingerne, og etabler med det samme netværksforbindelse igen.
- Tilbage til standardindstilling
Denne indstilling er kun synlig, hvis der allerede er oprettet wi-fi-forbindelse. Wi-fi-funktionen deaktiveres, og forbindelsen til det trådløse netværk stilles tilbage til standardindstilling. Forbindelsen til det trådløse netværk skal oprettes på ny for benyttelse af Miele@home.
Nulstil netværksindstillingerne, hvis ovnen bortskaffes/sælges, eller hvis en brugt ovn tages i brug. Kun på denne måde sikres det, at alle personlige data er fjernet, og den tidligere ejer ikke længere har adgang til ovnen.
- Forbind
Denne indstilling er kun synlig, hvis der endnu ikke er forbindelse til et trådløst netværk. Forbindelsen til det trådløse netværk skal oprettes på ny for benyttelse af Miele@home.

Scan & Connect udføres

Proceduren for første ibrugtagning blev udført, uden at Miele@home er opsat.

■ Scajn QR-koden.

Når Miele App er installeret og en Miele-brugerkonto er oprettet, ledes direkte viderfe til tilslutning til netværket. Hvis Miele App ikke er installeret endnu, ledes videre til Apple App Store® eller Google Play Store™.

- Installer Miele App og opret en Miele-brugerkonto.
- Scajn QR-koden igen.

Miele App guider dig gennem opsætningen.





Fjernstyring


Hvis Miele@home-appen er installeret på din mobile enhed, Miele@home-systemet er tilgængeligt, og fjernstyring er aktiveret (Tilkoblet), kan funktionen MobileStart anvendes og gøre det muligt at se information om igangværende tilberedningsprocesser på ovnen eller afslutte en igangværende tilberedningsproces.

Når ovnen er i netværksforbundet standbytilstand bruger den maks. 2 W.

MobileStart aktiveres

- Vælg sensortasten  for at aktivere MobileStart.

Sensortasten  lyser. Ovnen kan fjernbetjenes med Miele-appen.

Den direkte betjening på ovnen har prioritet over fjernbetjeningen via appen. MobileStart kan anvendes, så længe sensortasten  lyser.

RemoteUpdate

Menupunktet RemoteUpdate vises og kan kun vælges, hvis forudsætningerne for anvendelse af Miele@home er opfyldt (se afsnittet Første ibrugtagning - Miele@home).

Via RemoteUpdate (fjernopdatering) kan ovnens software opdateres. Hvis der findes en opdatering til ovnen, downloades denne automatisk af ovnen. Opdateringen installeres ikke automatisk, men skal startes manuelt.

Hvis en opdatering ikke installeres, kan ovnen anvendes som normalt. Miele anbefaler dog, at opdateringer installeres.

Aktivering/Deaktivering

RemoteUpdate er som standard aktiveret. En tilgængelig opdatering downloades automatisk og skal startes manuelt. Deaktiver RemoteUpdate, hvis opdateringen ikke skal downloades automatisk.

Førløb for RemoteUpdate

Informationer om indhold og omfang af en opdatering, vises i Miele-appen.

Når der er en tilgængelig opdatering, vises det i ovnens display.

En opdatering kan installeres med det samme eller udskydes til senere. Opfordringen vises da, når ovnen tændes igen.

Deaktiver RemoteUpdate, hvis en opdatering ikke ønskes installeret,

Opdateringen kan vare nogle minutter.

Vær opmærksom på følgende ved RemoteUpdate (fjernopdatering):

- Så længe der ikke vises nogen melding, er ingen RemoteUpdate (fjernopdatering) tilgængelig.
- En installeret opdatering kan ikke fortrydes.
- Sluk ikke ovnen under opdateringen. Ellers afbrydes opdateringen og bliver ikke installeret.
- Visse softwareopdateringer kan kun gennemføres af Miele Service.

Softwareversion

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

Forhandler

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

Demoprogram

Hvis ovnen tændes, mens udstillingsprogrammet er aktiveret, viser displayet Demoprogrammet er aktiveret. Produktet varmer ikke..

- Tilkoblet
Udstillingsprogrammet aktiveres ved tryk på sensortasten ved siden af OK i min. 4 sek.
- Frakoblet
Udstillingsprogrammet deaktiveres ved tryk på sensortasten OK i min. 4 sek. Ovnen kan anvendes som normalt.

Standardindstillinger


- Produktindstillinger
Alle indstillinger stilles tilbage til standardindstillingerne.
- Egne programmer
Alle egne programmer slettes.
- Temperaturforslag
De ændrede temperaturforslag stilles tilbage til standardindstillingerne.

Driftstimer

Ved valg af Flere  | Driftstimer kan samlet antal driftstimer på ovnen aflæses.

Minutur

Anvendelse af funktionen Minutur

Minuturet  kan anvendes til overvågning af separate processer, fx kogning af æg.

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


- Minuturstiden kan indstilles til maks. 59 min. og 59 sek.

Tip: Anvend ved en opvarmningsform med tilførsel af fugtighed minuturet til påmindelse om at udløse de manuelle dampskud på de ønskede tidspunkter.

Minutur indstilles

Hvis indstillingen Display | QuickTouch | Frakoblet er valgt, skal ovnen tændes, inden der kan indstilles en minuturstid. Nedtællingen af minuturstiden vises, når ovnen er slukket.


Eksempel: Der skal koges æg, hvor minuturet indstilles på 6 min. og 20 sek.


- Vælg sensortasten .
- Vælg Minutur, hvis en tilberedningsproces afvikles samtidigt.

Opfordringen Indstil 00:00 Min. vises.


- Indstil 06:20 med navigationsområdet.
- Bekræft med OK.


Minuturstiden gemmes.

Hvis ovnen er slukket, vises  og minuturstiden i stedet for klokkeslættet.

Hvis der samtidig afvikles en tilberedningsproces, vises  og minuturstiden nederst i displayet.


Hvis man befinder sig i en menu, tæller minuturstiden ned i baggrunden.

Når minuturstiden er afviklet, blinker , tiden tæller videre, og der lyder et signal.

- Vælg sensortasten .
- Bekræft med OK, hvis ønsket.

Akustiske og optiske signaler slås fra.

Minuturstid ændres


- Vælg sensortasten .
- Vælg Minutur, hvis en tilberedningsproces afvikles samtidigt.
- Vælg Ændr.
- Bekræft med OK.

Minuturstiden vises.

- Indstil en anden minuturstid.
- Bekræft med OK.














Den ændrede minuturstid gemmes.

Minuturstid slettes



- Vælg sensortasten .
- Vælg Minutur, hvis en tilberedningsproces afvikles samtidigt.
- Vælg Slet.
- Bekræft med OK.

Minuturstiden slettes.

Hoved- og undermenuer

Menu	Foreslået værdi	Område
Opvarmningsformer		
Varmluft Plus 	160 °C	30–250 °C
Over-undervarme 	180 °C	30–280 °C
Bruningsautomatik 	160 °C	100–230 °C
Intensiv bagning 	170 °C	50–250 °C
Traditionel grill 	240 °C	200–300 °C
Grill med ventilation 	200 °C	100–260 °C
Klimaprogram 		
Klimaprogram+Bruningsautomatik 	160 °C	130–230 °C
Klimaprogram+Varmluft Plus 	160 °C	130–250 °C
Klimaprogram+Intensiv bagning 	170 °C	130–250 °C
Klimaprogram+Over-undervarme 	180 °C	130–280 °C
Pyrolyse 		
Automatikprogrammer 		

Hoved- og undermenuer

Menu	Foreslået værdi	Område
Flere 		
Undervarme	190 °C	100–280 °C
ECO-varmluft	190 °C	100–250 °C
Optøning	25 °C	25–50 °C
Tørring	60 °C	30–70 °C
Opvarmning af service	80 °C	50–100 °C
Hævning af gærdej		
Hævning i 15 min.	–	–
Hævning i 30 min.	–	–
Hævning i 45 min.	–	–
Varmholdning	75 °C	60–90 °C
Afkalkning		
Egne programmer		
Indstillinger 		
Driftstimer		

Tilberedningsprocesser


- Anvend så vidt muligt automatikprogrammerne til tilberedning af maden.
- Tag alt det tilbehør, der ikke skal bruges til tilberedningsprocessen, ud af ovnen.
- Vælg generelt den laveste temperatur, der er angivet i opskriften eller tilberedningsskemaet, og kontroller maden efter den korteste anførte tid.
- Forvarm kun ovnen, når det er nødvendigt ifølge opskriften eller tilberedningsskemaet.
- Undgå så vidt muligt at åbne ovndøren under tilberedningen.
- Anvend helst matte, mørke bageforme og fade af ikke-reflekterende materiale (emaljeret stål, varmebestandigt glas, overfladebehandlet aluminium/støbejern). Blanke materialer såsom rustfrit stål eller aluminium reflekterer varmen, som dermed har sværere ved at nå maden. Læg ikke varmereflekterende stanniol i bunden af ovnen eller på risten.
- Overvåg tilberedningstiden for at undgå energispild ved tilberedning af maden.
Indstil en tilberedningstid, eller anvend et stegetermometer, hvis det forefindes.
- Opvarmningsformen Varmluft Plus  kan anvendes til mange retter. Der kan dermed tilberedes ved lavere temperaturer end ved opvarmningsformen Over-undervarme , da varmen straks fordeles i ovnrummet. Desuden kan der tilberedes samtidigt på flere ribber.
- ECO-varmluft  er en innovativ opvarmningsform, der er egnet til små mængder, fx dybfrostpizza, luning af brød eller småkager, men også til kødretter og stege. Der tilberedes energi-besparende med optimal varmeudnyttelse. Ved tilberedning på en ribbe spares der op til 30% energi med sammenlignelige gode tilberedningsresultater. Undgå at åbne ovndøren under tilberedningsprocessen.
- Anvend til grillretter så vidt muligt opvarmningsformen Grill med ventilation . Der grilles ved lavere temperaturer end ved brug af andre grill-opvarmningsformer med maksimal temperaturindstilling.
- Tilbered om muligt flere retter samtidigt. Stil dem ved siden af hinanden eller på forskellige ribber.
- Tilbered så vidt muligt retter, der ikke kan tilberedes samtidigt, lige efter hinanden for at udnytte varmen i ovnen bedst muligt.

Energispareråd

Udnyttelse af restvarmen

- Ved tilberedningsprocesser med temperaturer over 140 °C og tilberedningstider over 30 min. kan temperaturen reduceres til den lavest mulige indstilling ca. 5 min. inden afslutning af tilberedningsprocessen. Restvarmen er da tilstrækkelig til at færdigtillerede maden. Sluk ikke ovnen (se afsnittet Råd om sikkerhed og advarsler).
- Hvis der er indkodet en tilberedningstid, slukker opvarmningen af ovnen automatisk kort før afslutning af tilberedningsprocessen. Restvarmen er tilstrækkelig til at afslutte tilberedningen.
- Start helst pyrolyserengøring direkte efter en tilberedningsproces. Restvarmen reducerer energiforbruget.

Indstillinger tilpasses

- Vælg indstillingen Display | QuickTouch | Frakoblet for at reducere energiforbruget.
- Vælg til ovnrumslyset indstillingen Lys | Frakoblet eller "Tilkoblet" i 15 sek.. Ovnrumsløset kan altid tændes igen med sensortasten .

Energispare-mode

Ovnen slukker automatisk af energisparehensyn, hvis der ikke afvikles en tilberedningsproces og der ikke foretages yderligere betjening. Klokkelættet vises, eller displayet er mørkt (se afsnittet Indstillinger).

- Tænd ovnen.

Hovedmenuen vises.

- Skub maden ind i ovnrummet.

- Vælg den ønskede opvarmningsform.

Opvarmningsform og temperaturforslag vises.

- Temperaturforslaget kan ændres, hvis det ønskes.

Temperaturforslaget overtages inden for få sekunder. Temperaturen kan ændres efterfølgende med piletasterne.

- Bekræft med *OK*.

Indstillet og aktuel temperatur vises, og opvarmningsfasen starter.

Temperaturstigningen kan følges i displayet. Første gang den valgte temperatur nås, lyder et signal.

- Vælg efter tilberedningsprocessen sensortasten for den valgte opvarmningsform for at afslutte tilberedningen.

- Tag maden ud af ovnen.

- Sluk ovnen.

Værdier og indstillinger ændres for en tilberedningsproces

Så snart en tilberedningsproces afvikles, kan værdier eller indstillinger for denne tilberedningsproces ændres med sensortasten \hookleftarrow afhængigt af opvarmningsform.

- Vælg sensortasten \hookleftarrow .

Afhængigt af opvarmningsform kan følgende indstillinger vises:

- Temperatur
- Tilberedningstid
- Slut kl.
- Start kl.
- Booster
- Forvarmning
- Hurtigafkøling
- Varmholdning
- Crisp function

Værdier og indstillinger ændres

- Vælg den ønskede værdi eller indstilling, og bekræft med *OK*.
- Ændr værdien eller indstillingen, og bekræft med *OK*.

Tilberedningsprocessen fortsætter med de ændrede værdier og indstillinger.

Temperatur ændres

Temperaturforslaget kan også ændres permanent til en temperatur, man bruger tit med Flere  | Indstillinger  | Temperaturforslag.

- Vælg piletasten \wedge eller \vee , eller naviger i området $|||||$ mod højre eller venstre.

Den indstillede temperatur vises i displayet.

- Ændr den indstillede temperatur i navigationsområdet.

Temperaturen ændres i trin a 5 °C.

- Bekræft med *OK*.


Tilberedningsprocessen fortsætter med den ændrede indstillede temperatur.

Betjening


Tilberedningstider indstilles


Tilberedningsresultatet kan blive forringet, hvis der er lang tid imellem, at maden stilles ind, og tilberedningen startes. Friske madvarer kan ændre farve og endda fordærves. Ved bagning kan dejen tørre ind, og hævemidlet miste sin virkning. Vælg så kort tid som muligt inden start af tilberedningsprocessen.

Maden er stillet ind i ovnen, der er valgt opvarmningsform og de nødvendige indstillinger, fx temperatur.



Med indtastning af Tilberedningstid, Slut kl. eller Start kl. med sensortasten  kan tilberedningsprocessen frakobles eller til- og frakobles automatisk.

- Tilberedningstid
Indstil den tid, der passer til maden. Når den indstillede tid er gået, slukker opvarmningen af ovnen automatisk. Den maksimalt indstillelige tilberedningstid afhænger af den valgte opvarmningsform.
- Slut kl.
Der fastlægges et tidspunkt for, hvornår en tilberedningsproces skal slutte. Opvarmningen af ovnrummet frakobles automatisk på dette tidspunkt.
- Start kl.
Denne funktion vises først i menuen, hvis Tilberedningstid eller Slut kl. er indstillet. Med Start kl. fastlægges et tidspunkt for, hvornår en tilberedningsproces skal starte. Opvarmningen af ovnrummet tilkobles automatisk på dette tidspunkt.

- Vælg sensortasten .
- Indstil de ønskede tider.
- Bekræft med *OK*.



- Vælg sensortasten  for at vende tilbage til menuen for den valgte opvarmningsform.

Indstillede tilberedningstider ændres

- Vælg sensortasten .
- Vælg den ønskede tid.
- Bekræft med *OK*.
- Vælg *Ændr*.
- *Ændr* den indstillede tid.
- Bekræft med *OK*.
- Vælg sensortasten  for at vende tilbage til menuen for den valgte opvarmningsform.

Indstillingerne slettes ved strømafbrydelse.

Indstillede tilberedningstider slettes

- Vælg sensortasten .
- Vælg den ønskede tid.
- Bekræft med *OK*.
- Vælg *Slet*.
- Bekræft med *OK*.
- Vælg sensortasten  for at vende tilbage til menuen for den valgte opvarmningsform.

Hvis Tilberedningstid slettes, slettes de indstillede tider for Slut kl. og Start kl. ligeledes.

Hvis Slut kl. eller Start kl. slettes, starter tilberedningsprocessen med den indstillede tilberedningstid.

Tilberedningsprocessen afbrydes

En tilberedningsproces stoppes med den orange lysende sensortast for opvarmningsformen eller med sensortasten ↵. Herefter frakobles opvarmningen og ovenlyset. Indstillede tilberedningstider slettes.

Der vendes tilbage til hovedmenuen med sensortasten for opvarmningsformen.

Hvis funktionen Hurtigafkøling er aktivret, åbnes døren automatisk på klem efter afslutning af tilberedningsprocessen, og køleblæseren køler hurtigt maden og ovnrummet af.

Der vendes tilbage til hovedmenuen med sensortasten for den valgte opvarmningsform.

En tilberedningsproces uden indstillet tilberedningstid stoppes

- Vælg sensortasten for den valgte opvarmningsform.

Hovedmenuen vises.

- **Eller:** Vælg sensortasten ↵.
- Vælg Afbryd proces.
- Bekræft med *OK*.

En tilberedningsproces med indstillet tilberedningstid stoppes

- Vælg sensortasten for den valgte opvarmningsform.

Afbryd proces? vises.

- Vælg Ja.
- Bekræft med *OK*.
- **Eller:** Vælg sensortasten ↵.
- Vælg Afbryd proces.
- Bekræft med *OK*.





- Vælg Ja.
- Bekræft med *OK*.

Ovnrummet forvarmes

Funktionen *Booster* anvendes til hurtig opvarmning af ovnrummet i nogle opvarmningsformer.

Funktionen *Forvarmning* kan anvendes i alle opvarmningsformer og skal tilkobles separat for hver tilberedningsproces. Hvis der er indstillet en tilberedningstid, afvikles denne først efter opvarmningsfasen.



Forvarmning af ovnrummet er kun nødvendig til nogle få tilberedningsprocesser.





- De fleste retter kan sættes ind i den kolde ovn, så varmen udnyttes allerede under opvarmningsfasen.
- Forvarm ovnen ved følgende tilberedninger opvarmningsformer:
 - Mørke brøddeje samt roastbeef og mørbrad i opvarmningsformerne *Varmluft Plus* , *Klimaprogram*  og *Over-undervarme* 
 - Kager og andet bagværk med kort tilberedningstid (op til ca. 30 min.) samt sarte deje (fx sukkerbrødsdej) i opvarmningsformen *Over-undervarme*  (uden funktionen *Booster*)

Betjening

Booster

Funktionen **Booster** anvendes til hurtig opvarmning af ovnrummet.

Denne funktion er som standard tilkoblet i følgende opvarmningsformer (Flere  | Indstillinger  | **Booster** | Tilkoblet):

- Varmluft Plus 
- Over-undervarme 
- Bruningsautomatik 
- Klimaprogram 

Hvis der indstilles en temperatur over 100 °C, og funktionen **Booster** er tilkoblet, opvarmes ovnrummet til den indstillede temperatur med en hurtig opvarmningsfase. Overvarme-/grillvarmelegemet, ringvarmelegemet og blæseren tilkobles da samtidigt.

Sarte deje (fx sukkerdejsbund, småkager) bliver brunet for hurtigt fra oven ved brug af funktionen **Booster**. Deaktiver funktionen **Booster** i disse opvarmningsformer.


Booster til- eller frakobles i en tilberedningsproces

Hvis indstillingen **Booster** | **Tilkoblet** er valgt, kan funktionen frakobles separat i en tilberedningsproces.

Hvis indstillingen **Booster** | **Frakoblet** er valgt, kan funktionen tilkobles separat i en tilberedningsproces.

Eksempel: Der er valgt en opvarmningsform, og de nødvendige indstillinger, fx temperatur, er valgt.

Funktionen **Booster** skal frakobles for denne tilberedningsproces.

- Vælg sensortasten .
- Vælg **Booster** | **Frakoblet**.
- Bekræft med **OK**.

Funktionen **Booster** er frakoblet under opvarmningsfasen. Kun de varmelegemer, der anvendes til den pågældende opvarmningsform, varmes op.

Forvarmning

Forvarmning af ovnrummet er kun nødvendig til nogle få tilberedningsprocesser.

De fleste retter kan skubbes ind i den kolde ovn, så varmen udnyttes allerede under opvarmningsfasen.

Hvis der er indstillet en tilberedningstid, afvikles denne først, når den indstillede temperatur er nået, og maden er stillet ind i ovnen.


Start tilberedningsprocessen straks uden at udskyde starttidspunktet.

Forvarmning tilkobles

Funktionen **Forvarmning** kan anvendes i alle opvarmningsformer og skal tilkobles separat for hver tilberedningsproces.

Eksempel: Der er valgt en opvarmningsform, og de nødvendige indstillinger, fx temperatur, er valgt.

Funktionen **Forvarmning** skal tilkobles for denne tilberedningsproces.

- Vælg sensortasten .
- Vælg **Forvarmning** | **Tilkoblet**.
- Bekræft med **OK**.

Meldingen **Sæt retten ind kl.** vises med et klokkeslæt. Ovnrummet opvarmes til den indstillede temperatur.

- Skub maden ind i ovnrummet, så snart der opfordres hertil.
- Bekræft med **OK**.

Hurtigafkøling

Med funktionen Hurtigafkøling kan maden og ovnrummet hurtigt afkøles efter tilberedningsprocessen.

Hurtigafkøling til- eller frakobles i en tilberedningsproces

Hvis indstillingen Hurtigafkøling | Tilkoblet er valgt, kan funktionen frakobles separat i en tilberedningsproces.

Hvis indstillingen Hurtigafkøling | Frakoblet er valgt, kan funktionen tilkobles separat i en tilberedningsproces.

Eksempel: Der er valgt en opvarmningsform og de nødvendige indstillinger, fx temperatur.

Funktionen Hurtigafkøling skal frakobles for denne tilberedningsproces.

- Vælg sensortasten ↵.
- Vælg Hurtigafkøling | Frakoblet.
- Bekræft med *OK*.

Hvis funktionen Varmholdning også er tilkoblet, vises Hvis "Hurtigafkøling" deaktiveres, deaktiveres "Varmholdning" også.

- Bekræft meldingen med *OK*, hvis ønsket.

Funktionerne Hurtigafkøling og Varmholdning er frakoblet. Efter afslutning af tilberedningsprocessen forbliver døren lukket. Køleblæseren afkøler hurtigt maden og ovnrummet.

Varmholdning

Med funktionen Varmholdning kan maden holdes varm efter afslutning af tilberedningsprocessen uden at det videretilbereder utilsigtet.

Maden holdes varm ved en forindstillet temperatur (se afsnittet Indstillinger - Temperaturforslag).

Funktionen Varmholdning kan kun anvendes i forbindelse med funktionen Hurtigafkøling.

Hvis indstillingen Varmholdning | Tilkoblet er valgt, kan funktionen frakobles separat i en tilberedningsproces.

Hvis indstillingen Varmholdning | Frakoblet er valgt, kan funktionen tilkobles separat i en tilberedningsproces.

Varmholdning tilkobles for en tilberedningsproces.

Eksempel: Der er valgt en opvarmningsform og de nødvendige indstillinger, fx temperatur.

Funktionen Varmholdning skal tilkobles for denne tilberedningsproces.

- Vælg sensortasten ↵.
- Vælg Varmholdning | Tilkoblet.
- Bekræft med *OK*.

Hvis funktionen Hurtigafkøling også er frakoblet, vises "Varmholdning" kræver "Hurtigafkøling". "Hurtigafkøling" aktiveres også.

- Bekræft meldingen med *OK*, hvis ønsket.

Funktionerne Varmholdning og Hurtigafkøling er tilkoblet. Efter afslutning af tilberedningsprocessen åbner døren automatisk på klem. Køleblæseren afkøler hurtigt maden og ovnrummet til den forindstillede temperatur.

Så snart temperaturen er nået, lukker døren automatisk igen for at holde maden varm.

Varmholdning frakobles i en tilberedningsproces

Eksempel: Der er valgt en opvarmningsform og de nødvendige indstillinger, fx temperatur.

Funktionen Varmholdning skal frakobles for denne tilberedningsproces.

Betjening

- Vælg sensortasten ↵.
- Vælg Varmholdning | Frakoblet.
- Bekræft med *OK*.

Funktionen Varmholdning er frakoblet. Efter afslutning af tilberedningsprocessen forbliver døren lukket. Køleblæseren afkøler hurtigt maden og ovnrummet.

Indstillingen for funktionen Hurtigafkøling ændres ikke.

Crisp function

Denne funktion Crisp function (fugtighedsreduktion) er velegnet til retter såsom quiche, pizza, bradepandekager med fugtigt fyld eller muffins.

Især fjerkræ får sprødt skind med denne funktion.

Crisp function tilkobles


Funktionen Crisp function kan anvendes i alle opvarmningsformer og skal tilkobles separat for hver tilberedningsproces.

Der er valgt en opvarmningsform og de nødvendige indstillinger, fx temperatur, er valgt.





Funktionen Crisp function skal tilkobles for denne tilberedningsproces.

- Vælg sensortasten ↵.
- Vælg Crisp function | Tilkoblet.
- Bekræft med *OK*.

Funktionen Crisp function er tilkoblet.

Ovnen er udstyret med et fordampningssystem til tilførsel af fugtighed i tilberedningsprocesser. Ved bagning, stegning eller tilberedning i opvarmningsformen Klimaprogram  garanterer optimeret damptilførsel og ventilation et ensartet tilberednings- og bruningsresultat.

Fugttilførsel kan kombineres med forskellige opvarmningsformer:

- Klimaprogram+Bruningsautomatik 
- Klimaprogram+Varmluft Plus 
- Klimaprogram+Intensiv bagning 
- Klimaprogram+Over-undervarme 

Efter valg af den ønskede opvarmningsform skal temperaturen indstilles og antallet af dampskud fastlægges (Dampskud, automatisk, Dampskud, manuelt eller Dampskud, tidsstyret).

Gennem indsugningsrøret til venstre under betjeningspanelet suges der frisk vand ind i fordampningssystemet.

Andre væsker end vand giver skader på ovnen.

Anvend kun vand fra vandhanen til tilberedningsprocesser med tilførsel af fugtighed.

Vandet føres ind i ovnrummet i form af damp under tilberedningsprocessen. Hullerne til damptilførslen er anbragt i bageste, venstre hjørne i ovnrumsloftet.

Egnede madvarer

Et dampskud varer ca. 5-8 min. Antallet af og tidspunkterne for dampskud afhænger af madens art:

- Ved **gærdeje** opnås bedre hævnning med et dampskud i starten af tilberedningsprocessen.
- **Brød og boller** hæver bedre i starten med dampskud. Skorpen bliver desuden mere gylden, hvis der også kommer et dampskud i slutningen af tilberedningen.
- Ved **stegning af kød med fedtkant** bevirker et dampskud i starten af stegningsprocessen, at fedtet afsmeltes bedre.


Tilberedning med tilførsel af fugtighed er ikke velegnet til fugtige dejtyper, fx bagværk med æggehvite. Her skal der ved bagningen finde en tørring sted.

Tip: Anvend de medfølgende opskrifter eller Miele-appen som hjælp.

Klimaprogram

En tilberedningsproces startes med Klimaprogram

Det er normalt, at der dannes fugtighed på den indvendige side af dørglas-set under et dampskud. Denne fugtighed fordamper i løbet af tilberedningsprocessen.

- Forbered retten, og skub den i ovnen.
- Vælg Klimaprogram .
- Vælg den ønskede opvarmningsform med tilførsel af fugtighed. Tilberedningsprocesserne afvikles på samme måde i alle opvarmningsformer.
- Bekræft med *OK*.

Temperaturforslaget vises.

Temperatur indstilles

- Temperaturforslaget kan ændres, hvis det ønskes.
- Bekræft med *OK*.

Muligheden for udløsning af dampskuddene vises.

Dampskud vælges

- Hvis et dampskud ønskes udløst automatisk umiddelbart efter opvarmningsfasen: Vælg Dampskud, automatisk.
- Hvis et eller flere dampskud ønskes udløst på bestemte tidspunkter: Vælg 1 dampskud, 2 dampskud eller 3 dampskud.
- Bekræft med *OK*.

Hvis der er valgt flere dampskud, vises valgmuligheden for udløsning af dampskuddene.

- Vælg, hvordan dampskuddene skal udløses.

- Dampskud, manuelt
Man skal selv udløse dampskuddene.
- Dampskud, tidsstyret
Indstil tidspunkterne for dampskuddene. Ovnens udløser 1, 2 eller 3 dampskud efter den indstillede tid.
- Bekræft med *OK*.

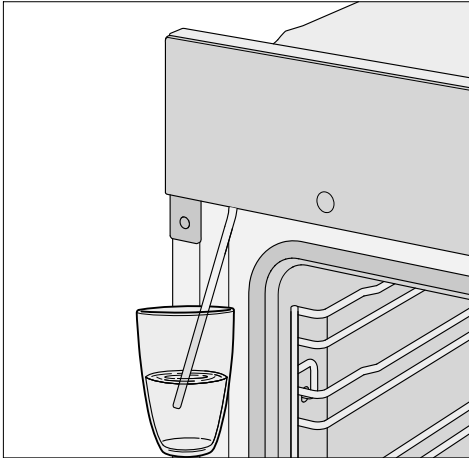
Hvis fx brød eller boller skal tilberedes i det forvarmede ovnrum, er det bedst at udløse dampskuddene manuelt. Vælg da funktionen: Forvarmning | Tilkoblet. Udløs det første dampskud, så snart retten er sat ind. Ved valg af mere end et dampskud kan det andet dampskud tidligst udløses ved en temperatur på min. 130 °C. Ved anvendelse af funktionen Forvarmning skal der tages hensyn til opvarmningsfasen ved de manuelle og tidsstyrede dampskud (se afsnittet Betjening Forvarmning).

- Indstil tidspunkterne for dampskuddene, om nødvendigt.
- Bekræft med *OK*.

Der vises en opfordring til aktivering af indsugningsprocessen.

Vand stilles parat, og indsugningsprocessen startes

- Fyld en beholder med den nødvendige mængde vand.
- Åbn døren.
- Klap indsugningsrøret til venstre under betjeningspanelet fremad.



- Før indsugningsrøret ned i beholderen med vand.
- Bekræft med **OK**.

Indsugningsprocessen starter.

Den faktisk ind sugede vandmængde kan være mindre end den anbefalede, hvorved der bliver en rest tilbage i beholderen.

Indsugningsprocessen kan altid afbrydes og startes igen med **OK**.

- Fjern beholderen, når indsugningsprocessen er slut, og luk døren.

Der høres igen en kort pumpelyd. Vandet i indsugningsrøret suges ind.

Opvarmning og køleblæser tilkobles. Indstillet og aktuel temperatur vises.

Temperaturstigningen kan følges i displayet. Første gang, den valgte temperatur nås, lyder et signal.

Hvis der er valgt **Dampskud**, tidsstyret, kan tidspunktet kontrolleres via **i** Info, inden dampskuddene udløses.

Dampskud udløses

⚠ Fare for at komme til skade på grund af vanddamp.


Vanddamp kan medføre alvorlig skoldning.


Desuden øger dampnedslag på betjeningspanelet reaktionstiden for sensortasterne og touchdisplayet.

Åbn ikke døren under dampskuddene.

Dampskud, automatisk


Efter opvarmningsfasen udløses dampskuddet automatisk.

Vandet fordampes i ovnrummet.  og **Dampskud** aktivt vises i displayet.


Efter dampskuddet slukker  og **Dampskud** aktivt.

- Tilbered retten færdig.

Dampskud, manuelt



Dampskuddene kan udløses, så snart sensortasten  lyser.


Vent til efter opvarmningsfasen, så vanddampen bliver jævnt fordelt i den opvarmede ovnrumsluft.



Tip: Se informationen i opskrifterne i den medfølgende kokebog eller i Miele-appen vedr. tidspunktet for dampskuddene. Anvend funktionen **Minutur**  til påmindelse om tidspunktet.

- Vælg sensortasten .

Klimaprogram

Dampskuddet udløses.  og Dampskud aktivt vises i displayet, og sensortasten  slukker.


- Yderligere dampskud udløses på samme måde, så snart sensortasten  lyser.


Efter sidste dampskud slukker sensortasten , meldingen og  i displayet.

- Tilbered retten færdig.

Dampskud, tidsstyret

Ovnen udløser dampskuddene på det indstillede tidspunkt.

 og Dampskud aktivt vises, når dampskuddet udløses.


Efter sidste dampskud slukker  og Dampskud aktivt.

- Tilbered retten færdig.


Restvand fordampes

Ved en tilberedning med tilførsel af fugtighed, der afvikles uden afbrydelse, er der intet restvand i systemet. Vandet fordampes fuldstændigt ved det indstillede antal dampskud.

Hvis en tilberedningsproces med tilførsel af fugtighed afbrydes manuelt eller ved strømafbrydelse, forbliver det vand, der endnu ikke er fordampet, i fordampningssystemet.

Næste gang opvarmningsformen Klimaprogram  eller et automatikprogram med tilførsel af fugtighed anvendes, vises Restvand fordampes.

- Lad så vidt muligt restvandet fordampe straks, så der ved næste tilberedningsproces kun fordampes frisk vand ud over maden.

 Fare for at komme til skade på grund af vanddamp.

Vanddamp kan medføre alvorlig skoldning.


Åbn ikke døren under dampskuddene.

Afhængig af vandmængden kan restvandsfordampningen tage op til 30 minutter.

Ovnrummet opvarmes, og det resterende vand fordampes, så der dannes fugtighed i ovnrummet og på døren.

- Denne fugt i ovnrummet og på døren skal tørres af, når ovnrummet er afkølet.

Restvandsfordampningen foretages straks

 Fare for at komme til skade på grund af vanddamp. Vanddamp kan medføre alvorlig skoldning. Åbn ikke døren under dampskudde-
ne.

- Vælg en opvarmningsform eller et automatikprogram med tilførsel af fugtighed.

Meldingen Fordamp restvand? vises.

- Vælg Ja.

Restvand fordampes og en tidsangivelse vises.

Fordampningen af restvand starter. Forløbet kan følges i displayet.

Den viste tid afhænger af den vandmængde, der er i fordampningssystemet. Denne tid kan blive korrigeret af systemet under restvandsfordampningen afhængig af den faktiske resterende vandmængde.

Når restvandsfordampningen er afsluttet, lyder et signal, og Slut vises.

Der kan nu foretages en tilberedning med en opvarmningsform eller med et automatikprogram med tilførsel af fugtighed.

Ved restvandsfordampningen sætter der sig fugt i ovnrummet og på døren. Denne fugt skal tørres af, når ovnrummet er afkølet.

Restvandsfordampning springes over

Under meget uheldige omstændigheder kan der opstå overløb fra fordampningssystemet ind i ovnrummet, når der suges yderligere vand ind.

Restvandsfordampningen bør så vidt muligt ikke afbrydes.

- Vælg en opvarmningsform eller et automatikprogram med tilførsel af fugtighed.

Fordamp restvand? vises.

- Vælg Spring over.


Der kan nu foretages en tilberedning med en opvarmningsform eller med et automatikprogram med tilførsel af fugtighed.

Næste gang en opvarmningsform eller et automatikprogram med tilførsel af fugtighed vælges, samt når ovnen slukkes, opfordres man igen til at gennemføre restvandsfordampningen.

Automatikprogrammer

Med de talrige automatikprogrammer opnås der et optimalt tilberedningsresultat på komfortabel og sikker vis.

Kategorier

Automatikprogrammerne  er sorteret efter kategorier for at danne et bedre overblik. Der vælges nemt et program, der passer til maden, hvorefter anvisningerne i displayet følges.

Anvendelse af automatikprogrammer

■ Vælg Automatikprogrammer .


Listen med valgmuligheder vises.

■ Vælg den ønskede kategori.

De automatikprogrammer, der er tilgængelige i den valgte kategori, vises.

■ Vælg det ønskede automatikprogram.

■ Følg vejledningen i displayet.

Tip: Med  Info kan der afhængigt af tilberedningsproces fx vises information om, hvornår retten skal sættes ind eller vendes.

Anvisninger om anvendelse

- Ved anvendelse af automatikprogrammerne er de medfølgende opskrifter en hjælp til orientering. Med det pågældende automatikprogram kan der også tilberedes lignende opskrifter med afvigende mængder.
- Efter en tilberedning skal ovnen først afkøle til stuetemperatur, inden et automatikprogram startes.
- Nogle automatikprogrammer kræver forvarmning, inden maden kan sættes ind i ovnen. Dette vises i displayet sammen med en tidsangivelse.
- I nogle automatikprogrammer skal der tilsættes væske eller yderligere ingredienser efter en del af tilberedningstiden. Dette vises i displayet sammen med en tidsangivelse (fx tilsætning af væske).
- Varigheden af automatikprogrammerne er en cirkaangivelse. Afhængig af tilberedningsforløbet kan denne afkortes eller forlænges. Tidsændringer kan opstå allerede på grund af kødets udgangstemperatur.
- Hvis maden ikke er færdigtilberedt som ønsket efter afvikling af et automatikprogram, vælges *Forlænget tilb.* eller *Forlænget bagn..* Maden kan videre-tilberedes med konventionel opvarmning i 3 min.

I dette afsnit findes oplysninger om følgende anvendelser:

- Optøning
- Tørring
- Opvarmning af service
- Hævning af gærdej
- Varmholdning
- Langtidsstegning
- Henkogning
- Frysevarer/færdigretter

Optøning


Når frostvarer optøs skånsomt, bibeholdes vitaminer og næringsstoffer i større udstrækning.

■ Vælg Flere .

■ Vælg Optøning.

■ Ændr eventuelt temperaturforslaget, og indstil tilberedningstiden.

Luften i ovnrummet ventileres, og frostvarerne optøs skånsomt.

 **Smittefare på grund af kimdannelse.**

Kim såsom salmonella kan udløse alvorlig madforgiftning.

Ved optøning af fisk og kød (især fjerkræ) skal man være særligt omhyggelig med hygiejnen.

Anvend ikke optøningsvæsken.

Videreførarbejd madvarerne straks efter optøningen.

Tips

- Tag frysevarerne ud af emballagen, og optø dem i bradepanden eller i en skål.
- Anvend bradepanden med pålagt rist til optøning af fjerkræ. Frysevarer ligger da ikke i optøningsvæsken.

- Fisk, fjerkræ eller kød skal ikke være optøet helt inden tilberedningen. Det er nok, hvis madvarerne er let tøet op. Overfladen er da blød nok til, at krydderierne hæfter.

Tørring

Tørring er en traditionel konserveringsmåde til frugt, nogle typer grøntsager og urter.

Det er en forudsætning, at frugt og grøntsager er friske og godt modne og ikke har stødpletter.

■ Skræl og udkern det, der skal tørres, og skær det i små stykker.

■ Fordel det, der skal tørres, jævnt på risten eller bradepanden, så vidt muligt i et lag.

Tip: Hvis man har en Gourmet-bage- og AirFry-plade med huller, kan den også anvendes

■ Tør på maks. 2 ribber samtidigt. Skub det, der skal tørres, ind på ribberne 1+2.

Ved anvendelse af rist og bradepande: Skub bradepanden ind under risten.

■ Vælg Flere .

■ Vælg Tørring.






■ Ændr eventuelt temperaturforslaget, og indstil tørretiden.





■ Følg vejledningen i displayet.


■ Vend madvarerne på bradepanden med jævne mellemrum.

Tørretiderne forlænges for hele og halverede madvarer.

Flere anvendelser


Madvarer til tørring		🌡️ [°C]	🕒 [t.]
Frugt		60–70	2–8
Grøntsager		55–65	4–12
Svampe		45–50	5–10
Urter*		30–35	4–8

 Specialanvendelse/Opvarmningsform,  Temperatur,  Tørretid , Specialanvendelse Tørring, Opvarmningsform Over-undervarme

*Tør kun urter på bradepanden på 2. ribbe, og anvend opvarmningsformen Over-undervarme , da blæseren er tilkoblet ved specialanvendelse Tørring.

- Reducer temperaturen, hvis der dannes vanddråber i ovnrummet.

De tørrede madvarer tages ud

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Ovnen bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.

Anvend grydelapper, når de tørrede varer tages ud.

- Lad de tørrede frugter eller grøntsager køle af.


Tørret frugt skal være helt tør, men blød og elastisk. Når de knækkes eller skæres igennem, må der ikke længere trænge saft ud.


- Opbevar de tørrede varer i godt tillukkede glas eller dåser.

Opvarmning af service

Ved forvarmning af servicet afkøles maden ikke så hurtigt.

Anvend temperaturbestandigt service.

- Skub risten ind på 2. ribbe, og anbring servicet, der skal opvarmes, på den. Afhængigt af servicets størrelse, kan det evt. også stilles på ovnrummets bund, og ribberne kan tages ud.
- Vælg Flere .
- Vælg Opvarmning af service.
- Ændr eventuelt temperaturforslaget, og indstil tiden.
- Følg vejledningen i displayet.


 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Ovnen bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør. Der kan dannes sporadiske vanddråber på undersiden af servicet.

Anvend grydelapper, når servicet tages ud.

Hævning af gærdej


Dette program er udviklet til hævnning af gærdej.

- Vælg Flere .
- Vælg Hævning af gærdej.
- Vælg hævetid.
- Følg vejledningen i displayet.

Varmholdning

Mad kan holdes varm i ovnrummet i flere timer.

Vælg så kort tid som muligt for at bibeholde madens kvalitet.

- Vælg Flere .
- Vælg Varmholdning.
- Stil maden, der skal holdes varm, ind i ovnrummet, og bekræft med OK.

- Ændr eventuelt temperaturforslaget, og indstil tiden.
- Følg vejledningen i displayet.

Langtidsstegning

Langtidsstegning er ideel til sarte kødstykker af okse-, svine-, kalve- eller lammekød, der skal tilberedes meget nøjagtigt.

Kødet brunes først jævnt hele vejen rundt ved høj temperatur i kort tid.

Anbring derefter kødet i den forvarmede ovn, hvor det steges skånsomt færdigt ved lav temperatur og lang tilberedningstid.

Herved afspændes kødet. Saften i midten begynder at cirkulere og fordeler sig jævnt ud i de yderste lag.

Der fås et meget mørt og saftigt tilberedningsresultat.

- Anvend kun velhængt, magert kød uden sener og fedtkanter. Kødet skal være udbenet.
- Anvend fx margarine eller madolie, der kan opvarmes kraftigt, til bruning.
- Tildæk ikke kødet under tilberedningen.


Tilberedningstiden er ca. 2-4 timer og er afhængig af vægt, størrelse på kødet og ønsket tilberedningsgrad.


- Kødet kan straks skæres ud, når tilberedningsprocessen er slut. Hviletid er ikke nødvendig.
- Hold kødet varmt i ovnen, indtil det skal anrettes. Tilberedningsresultatet forringes ikke.
- Anret kødet på forvarmede tallerkener, og server det med meget varm sauce, så det ikke afkøles så hurtigt. Kødet har en optimal serveringstemperatur.

Anvendelse af Over-undervarme

Se angivelserne i tilberedningsskemaerne i slutningen af denne brugsanvisning.

Anvend bradepanden med pålagt rist.

- Skub bradepanden med rist ind på ribbe 2.
- Vælg opvarmningsformen Over-undervarme  og en temperatur på 120 °C.
- Forvarm ovnrummet, bradepanden og risten i ca. 15 min.
- Brun kødet kraftigt på alle sider på kogepladen, mens ovnen varmer op.

 Risiko for forbrænding på grund af varme overflader.


Ovnen bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.

Anvend grydelapper, når varm mad skubbes ind i eller tages ud, og når der i øvrigt arbejdes med det varme ovnrum.

- Læg det brunede kød på risten.
- Reducer temperaturen til 100 °C (se afsnittet Tilberedningsskemaer).
- Steg kødet færdigt.


Flere anvendelser

Henkogning

 Smittefare på grund af kimdannelse.

Når der henkoges bælgplanter og kød, dræbes sporerne af clostridium botulinum-bakterien ikke tilstrækkeligt. Derved kan der dannes toksin, som kan medføre alvorlige forgiftninger. Disse sporer dræbes først ved at foretage en yderligere henkogning.


Henkog **altid** bælgfrugter og kød en ekstra gang efter afkølingen inden for to dage.

 Fare for at komme til skade på grund af overtryk i lukkede dåser. Ved henkogning og opvarmning i lukkede dåser opstår der et overtryk i dem, hvorved de kan eksplodere. Henkog eller opvarm ikke dåser.

Forberedelse af frugt og grøntsager

Angivelserne gælder for 6 1-liters-glas.

Anvend kun specielle glas, der kan købes i faghandlen (henkogningsglas eller glas med skruelåg). Anvend kun ubeskadigede glas og gummiringe.

- Skyl glassene med varmt vand inden henkogning, og fyld dem til maks. 2 cm under kanten.
- Rengør glaskanten efter opfyldning med en ren klud og varmt vand, og sæt låg på glassene.
- Skub bradepanden ind på ribbe 2, og stil glassene på den.
- Vælg opvarmningsformen Varmluft Plus  og en temperatur på 160 - 170 °C.
- Vent, indtil det perler, dvs. indtil der regelmæssigt stiger luftbobler op i glassene.



Sænk temperaturen tids nok til at forhindre overkogning.


Henkogning af frugt og agurker

- Indstil den angivne efteropvarmnings-temperatur, så snart det perler i glassene, og lad glassene stå i eftervarmen i ovnrummet i den angivne tid.

Henkogning af grøntsager

- Indstil den angivne henkogningstemperatur, så snart det perler i glassene, og henkog grøntsagerne i den angivne tid.
- Indstil den angivne efteropvarmnings-temperatur efter henkogningen, og lad glassene stå i eftervarmen i ovnrummet i den angivne tid.

	 /⌚	 /⌚
Frugt	-/-	30 °C 25-35 min.
Agurker	-/-	30 °C 25-30 min.
Rødbede	120 °C 30-40 min.	30 °C 25-30 min.
Bønner (grønne eller gule)	120 °C 90-120 min.	30 °C 25-30 min.

/⌚ Henkogningstemperatur og -tid, så snart det perler.

/⌚ Eftervarmetemperatur og -tid

Glassene tages ud efter henkogningen



Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Glassene er meget varme efter henkogningen.

Anvend grydelapper, når glassene tages ud.

- Tag glassene ud af ovnen.
- Dæk dem til med et viskestykke, og lad dem stå på et trækfrit sted i ca. 24 t.
- Henkog **altid** bælgfrugter og kød en ekstra gang efter afkølingen inden for to dage.
- Fjern forseglingen fra henkogningsglassene, og kontroller efterfølgende, om alle glassene er lukkede.

Henkog enten åbne glas igen, eller opbevar dem koldt, og begynd straks at bruge af den henkogte frugt eller grøntsagerne.

- Kontroller glassene under opbevaringen. Hvis glassene har åbnet sig under opbevaringen, eller skruelåget er skævt og ikke giver en kliklyd, når det åbnes, bør indholdet ikke spises.

Frysevarer/færdigretter

Tips til kager, pizza og flutes

- Bag kager, pizza eller og flutes på risten med bagepapir. Ved tilberedning af disse frysevarer kan bagepladen eller bradepanden slå sig så meget, at de muligvis ikke kan tages ud af ovnen i varm tilstand. De vil slå sig yderligere, hver gang de her efter benyttes igen.
- Vælg den laveste temperatur, der er angivet på emballagen.

Tips til pommes frites, kroketter eller lignende

- Disse frysevarer kan tilberedes på bagepladen eller i bradepanden.
- Vælg den laveste temperatur, der er angivet på emballagen.
- Vend maden flere gange.

Tilberedning af frysevarer/færdigretter

Levnedsmidler bør af sundhedsmæssige årsager behandles nænsomt.

Brun kun kager, pizza, pommes frites og lignende gyldenbrune, og bag det/dem ikke mørkebrune.

- Vælg den opvarmningsform og temperatur, der er angivet på emballagen.
- Forvarm ovnen.
- Skub retten ind i den forvarmede ovn på den ribbe, der er anbefalet på emballagen.
- Kontroller maden efter den kortest anbefalede tilberedningstid, der er angivet på emballagen.

Egne programmer

Der kan oprettes og gemmes op til 20 egne programmer.

- Der kan kombineres op til 10 tilberedningstrin til indstilling af forløbet af yndlingsopskrifter eller hyppigt anvendte opskrifter. På hvert tilberedningstrin kan der vælges indstillinger som fx opvarmningsform, temperatur og tilberedningstid eller kernetemperatur.
- Det kan indstilles hvilken ribbe, maden skal stilles ind på.
- Der kan indkodes et programnavn til opskriften.


Når programmet kaldes frem og startes igen, afvikles det automatisk.

Andre muligheder for oprettelse af egne programmer:

- Gem automatikprogrammet som eget program efter afviklingen.
- Gem en tilberedningsproces med indstillet tilberedningstid efter afviklingen.

Indtast derefter et programnavn.

Oprettelse af egne programmer

- Vælg Flere .
- Vælg Egne programmer.
- Vælg Opret program.

Der kan nu fastlægges indstillinger for det første tilberedningstrin.

Følg vejledningen i displayet:

- Vælg og bekræft de ønskede indstillinger.

Afslut først det første tilberedningstrin, hvis funktionen Forvarmning vælges. Tilføj herefter med Tilføj tilberedningstrin yderligere et tilberedningstrin, hvor der indstilles en tilberedningstid. Først herefter kan programmet gemmes eller startes.

- Vælg Afslut tilberedningstrin.

Alle indstillinger for det første tilberedningstrin er fastlagt.

Der kan tilføjes yderligere tilberedningstrin, fx hvis der ønskes endnu en opvarmningsform efter den første.

- Hvis yderligere tilberedningstrin er påkrævet, vælges Tilføj tilberedningstrin, og fremgangsmåden fra 1. trin følges.
- Når alle nødvendige tilberedningstrin er fastlagt: Vælg Indstil ribbe.
- Vælg den/de ønskede ribbe(r).
- Bekræft med OK.

Vælg det pågældende tilberedningstrin, hvis indstillingerne skal kontrolleres eller ændres efterfølgende.


- Vælg Gem.
- Indkod programnavnet.
- Vælg ✓.

I displayet vises en bekræftelse på, at programnavnet er gemt.

- Bekræft med OK.

Det gemte program kan startes straks eller tidsforskudt, eller tilberedningstrinene kan ændres.

Egne programmer startes


- Skub maden ind i ovnrummet.
- Vælg Flere .
- Vælg Egne programmer.
- Vælg det ønskede program.
- Vælg Udfør.


Afhængigt af programindstillinger vises følgende menupunkter:

- Start straks
Programmet startes straks. Opvarmningen af ovnrummet tilkobles straks.
- Slut kl.
Tidspunktet for, hvornår programmet skal slutte, fastlægges. Opvarmningen af ovnrummet frakobles automatisk på dette tidspunkt.
- Start kl.
Tidspunktet for, hvornår programmet skal starte, fastlægges. Opvarmningen af ovnrummet tilkobles automatisk på dette tidspunkt.
- Vis tilberedningstrin
Displayet viser en sammenfatning af indstillingerne.
- Vis handlinger
De nødvendige handlinger, fx indsætning af maden, vises.
- Vælg det ønskede menupunkt.
- Bekræft informationen om, hvilken ribbe maden skal sættes ind på, med *OK*.

Programmet starter straks eller på det indstillede tidspunkt.


Med **i** Info kan der afhængigt af tilberedningsproces fx vises information om, hvornår retten skal sættes ind eller vendes.

Under tilberedningsprocessen kan funktionerne Hurtigafkøling og Varmholdning til- eller frakobles med .

- Vælg sensortasten , når programmet er afviklet.

Tilberedningstrin ændres

Tilberedningstrinnene i automatikprogrammer, der er gemt under eget navn, kan ikke ændres.

- Vælg Flere .
- Vælg Egne programmer.
- Vælg programmet, som du ønsker at ændre.
- Vælg Ændr tilberedningstrin.
- Vælg det tilberedningstrin, du ønsker at ændre eller Tilføj tilberedningstrin for at tilføje et tilberedningstrin.
- Vælg og bekræft de ønskede indstillinger.
- Vælg Start program, hvis du ønsker at starte det ændrede program uden at ændre det.
- Vælg Gem, når alle indstillinger er ændret.


I displayet vises en bekræftelse på, at programnavnet er gemt.

- Bekræft med *OK*.

Det gemte program kan startes straks eller tidsforskudt.

Egne programmer

Navn ændres


- Vælg Flere .
- Vælg Egne programmer.
- Vælg programmet, som du ønsker at ændre.
- Vælg Ændr navn.
- Ændr programnavnet.
- Vælg ✓.
- Vælg Gem, når programnavnet er ændret.

I displayet vises en bekræftelse på, at programnavnet er gemt.

- Bekræft med *OK*.

Programmet omdøbes.

Egne programmer slettes

- Vælg Flere .
- Vælg Egne programmer.
- Vælg programmet, som du ønsker at slette.
- Vælg Slet program.

Programmet slettes.

Alle egne programmer kan slettes
samtidigt med Flere  | Indstillinger  |
Standardindstillinger | Egne programmer..

Levnedsmidler bør af sundhedsmæssige årsager behandles nænsomt.

Brun kun kager, pizza, pommes frites og lignende gyldenbrune, og bag det/dem ikke mørkebrune.

Tips til bagning

- Indstil en tilberedningstid. Der skal ikke vælges for lang tid indtil bagning. Dejen vil da tørre ind, og hævemidlet miste sin virkning.
- Generelt kan rist, bageplade, bradepande og alle bageforme af temperaturbestandigt materiale anvendes.
- Undgå lyse forme af tyndt, blankt materiale, da lyse forme giver en ujævn eller svag bruning. Under uheldige omstændigheder bliver bagværket ikke bagt tilstrækkeligt.
- Stil kager i sandkageform eller lange forme på tværs i ovnrummet, så der opnås optimal varmfordeling i formen og et ensartet bageresultat.
- Stil altid bageforme på risten.
- Bag frugtkager og høje bradepandekager i bradepanden.

Anvendelse af bagepapir

Miele tilbehør som fx bradepanden er belagt med PerfectClean (se afsnittet Udstyr). Overflader belagt med PerfectClean skal normalt ikke smøres eller dækkes med bagepapir.

- Anvend bagepapir ved bagning af bagværk med natron, da natron kan beskadige PerfectClean-overfladen.
- Anvend bagepapir ved bagning af sukkerbrødsdej, marengs, makroner og lign. Disse klæber let fast på grund af et højt indhold af æggehvite.

- Anvend bagepapir ved tilberedning af dybfrostvarer på risten.

Anvisninger om tilberednings-skemaerne

Tilberedningsskemaerne findes i slutningen af denne brugsanvisning.

Valg af temperatur

- Vælg generelt den laveste temperatur. Højere temperaturer end angivet reducerer ganske vist tilberedningstiden, men medfører ofte en meget uensartet bruning og undertiden, at maden ikke bliver færdigtilberedt.

Valg af tilberedningstid

Tiderne i tilberedningsskemaerne gælder for en ikke-forvarmet ovn, hvis ikke andet er angivet. Ved forvarmet ovnrum afkortes tiderne med ca. 10 min.

- Kontroller generelt efter den korteste tid, om maden er tilberedt tilstrækkeligt. Stik i dejen med et træspyd.

Hvis der ikke hæfter fugtig dej på træspyddet, er bagværket bagt.

Bagning

Anvisninger om opvarmningsformer

En oversigt over alle opvarmningsformer med tilhørende indstillinger findes i afsnittet Hoved- og undermenuer.

Anvendelse af Automatikprogrammer



- Følg vejledningen i displayet.

Anvendelse af Varmluft Plus

Der kan tilberedes ved lavere temperaturer end ved opvarmningsformen Over-undervarme, da varmen straks fordeles i ovnrummet.

Anvend denne opvarmningsform, hvis der skal bages på flere ribber samtidigt.

- 1 ribbe: Skub maden ind på 2. ribbe.
- 2 ribber: Skub retten ind på ribbe 1+2.

Tip: Hvis der tilberedes på flere ribber samtidigt, skubbes bradepanden ind under nederst.

Anvendelse af Klimaprogram

Anvend denne opvarmningsform med den ønskede opvarmningsform til tilberedning med tilførsel af fugtighed.

- Skub maden ind på 1. ribbe.

Anvendelse af Intensiv bagning

Anvend denne opvarmningsform til bagning af kager med fugtigt fyld.

Anvend **ikke** denne opvarmningsform til bagning af fladt bagværk.

- Skub kager i form ind på 1. eller 2. ribbe.

Anvendelse af Over-undervarme

Velegnede forme er matte og mørke bageforme af mørkt metal, mørk emalje, mørkfarvet blik, mat aluminium, varmebestandige glasforme og forme med belægning.

Anvend denne opvarmningsform til tilberedning af traditionelle opskrifter. Ved brug af ældre opskrifter: Indstil temperaturen 10 °C lavere end angivet i opskriften. Tilberedningstiden ændres ikke.

- Skub maden ind på 1. eller 2. ribbe.

Anvendelse af ECO-varmluft

Anvend denne opvarmningsform til energibesparende bagning af små mængder, fx dybfrostpizza, boller/brød eller kagefigurer.

- Skub maden ind på 2. ribbe.

Tips til stegning

- Alt service af temperaturbestandigt materiale kan anvendes, fx Gourmet-fad, stegeso, glasform, stegepose, römertopf, bradepande, rist og/eller grill- og stegeindsats på bradepande (hvis den haves).
- **Forvarmning** af ovnrummet er kun nødvendig ved tilberedning af roast-beef og mørbrad. Generelt er forvarmning ikke nødvendig.
- Anvend til stegning af kød et **tilberedningsfad med låg**, fx et Gourmet-fad. Kødet bliver saftigt i midten. Ovnrummet vil efterfølgende være renere end ved stegning på risten. Der vil være nok stegefond tilbage til tilberedning af en sauce.
- Hvis man anvender en **stegepose**, skal man være opmærksom på angivelserne på emballagen.
- Hvis der steges på **risten** eller i et **fad uden låg**, kan fedtfattigt kød pensles med fedt eller barderes/spækkes med bacon/spæk.
- **Krydr** kødet, og læg det i fadet. Læg smør- eller margarineklatter på, og hæld olie eller fedtstof ved. Hæld ved store, fedtfattige stege (2-3 kg) og fjerkræ med højt fedtindhold ca. 1/8 l vand ved.
- Tilsæt ikke for meget væde under stegningen. **Bruningen** af kødet vil da blive forringet. Bruningen opstår i slutningen af tilberedningstiden. Kødet får en ekstra intensiv bruning, hvis låget tages af fadet efter ca. halvdelen af tilberedningstiden.
- Tag stegen ud af ovnen efter stegningen, dæk den til, og lad den **hvile** i ca. 10 min. Der vil da løbe mindre saft ud ved udskæring.





- Skindet på **fjerkræ** bliver sprødt, hvis det 10 min. inden tilberedningstidens ophør pensles med en let saltvandsopløsning.

Anvisninger om tilberedningsskemaerne

Tilberedningsskemaerne findes i slutningen af denne brugsanvisning.

- Vær opmærksom på de angivne temperaturområder, ribber og tider. Der ved er der taget højde for forskellige tilberedningsfade, kødstykker og tilberedningsvaner.

Valg af temperatur

- Vælg generelt den laveste temperatur. Ved højere temperaturer end angivet bliver kødet brunt, men ikke mørt.
- Vælg i Varmluft Plus , Klimaprogram  og Bruningsautomatik  en ca. 20 °C lavere temperatur end i Over-undervarme .
- Vælg til kødstykker over 3 kg ca. 10 °C lavere temperatur end angivet i tilberedningsskemaet. Stegeprocessen varer længere, men kødet tilberedes jævnt, og skorpen bliver ikke for tyk.
- Indstil temperaturen ca. 10 °C lavere ved stegning på risten end ved stegning i fad med låg.

Stegning

Valg af tilberedningstid

Tiderne i stegeskemaet gælder for en ikke-forvarmet ovn, hvis ikke andet er angivet.

■ Tilberedningstiden kan beregnes ved at gange højden på stegen [cm] med tiden pr. cm højde [min./cm], som afhænger af kødtypepen:

- Oksekød/vildt: 15-18 min./cm
- Svine-/kalve-/lammekød: 12-15 min./cm
- Roastbeef/mørbrad: 8-10 min./cm


■ Kontroller generelt efter den korteste tid, om maden er tilberedt tilstrækkeligt.


Tips

- Tilberedningstiden forlænges ca. 20 min. pr. kg ved dybfrossent kød.
- Dybfrossent kød op til 1,5 kg kan steges uden forudgående optøning

Anvisninger om opvarmningsformer

En oversigt over alle opvarmningsformer med tilhørende indstillinger findes i afsnittet Hoved- og undermenuer.

Vælg opvarmningsformen Undervarme  i slutningen af tilberedningstiden, hvis maden skal være brunere på undersiden.

Anvend ikke opvarmningsformen Intensiv bagning  til stegning, da stegefondens bliver for mørk.



Anvendelse af Automatikprogrammer




■ Følg vejledningen i displayet.

Anvendelse af Varmluft Plus eller Bruningsautomatik .

Disse opvarmningsformer egner sig til stegning af kød-, fiske- og fjerkræretter med brun skorpe og til stegning af roastbeef og mørbrad.

I opvarmningsformen Varmluft Plus  kan der tilberedes ved lavere temperaturer end i opvarmningsformen Over-undervarme , da varmen straks fordeles i ovnrummet.

I opvarmningsformen Bruningsautomatik  opvarmes ovnrummet først til en høj bruningstemperatur (ca. 230 °C). Når denne temperatur er nået, regulerer ovnen automatisk den indstillede tilberedningstemperatur (viderestegningstemperatur) ned.

■ Skub maden ind på 1. eller 2. ribbe.

Anvendelse af Klimaprogram

Anvend denne opvarmningsform med den ønskede opvarmningsform til tilberedning med tilførsel af fugtighed.

■ Skub maden ind på 1. ribbe.

Anvendelse af Over-undervarme


Anvend denne opvarmningsform til tilberedning af traditionelle opskrifter. Ved brug af ældre opskrifter: Indstil temperaturen 10 °C lavere end angivet i opskriften. Tilberedningstiden ændres ikke.

■ Skub maden ind på 1. ribbe.

Anvendelse af ECO-varmluft

Anvend denne opvarmningsform til mere energibesparende stegning af mindre mængder steg eller kødretter.

■ Skub maden ind på 1. ribbe.

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

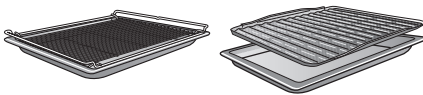
Hvis der grillsteges med åben ovndør, bliver den varme ovnrumsluft ikke længere automatisk ført via køleblæseren og afkølet. Betjeningsselementerne bliver varme.

Luk døren ved grillstegning.

Råd om grillstegning

- Forvarmning er nødvendig ved grillstegning. Forvarm overvarme-/grillvarmelegemet ca. 5 min. med lukket ovndør.
- Skyl kødet hurtigt under den kolde hane, og tør det af. Salt ikke kødskiver inden grillstegning, da der ellers løber kødsaft ud.
- Magert kød kan pensles med olie. Brug ikke andre former for fedt, da disse let bliver mørke eller udvikler røg.
- Rens flade fisk og fiskefileter, og salt dem. Dryp evt. fisk med citronsaft.
- Anvend bradepanden med ilagt grill- og stegeindsats (hvis den forefindes). Grill- og stegeindsatsen gør, at kødsaften ikke brænder på og således kan anvendes igen. Pensl risten eller grill- og stegeindsatsen med olie, og læg grillvarerne på.

Anvend ikke bagepladen.



Anvisninger om tilberednings-skemaerne

Tilberedningsskemaerne findes i slutningen af denne brugsanvisning.

- Vær opmærksom på de angivne temperaturområder, ribber og tider. Der ved er der taget højde for forskellige kødstykker og tilberedningsvaner.
- Kontroller maden efter den korteste tid.

Valg af temperatur

- Vælg generelt den laveste temperatur. Ved højere temperaturer end angivet bliver kødet brunt, men ikke mørt.

Valg af ribbe

- Vælg ribbe efter madvarens tykkelse.
- Skub flade grillvarer ind 2. ribbe.
- Skub madvarer med større diameter in på 1. ribbe.

Grillstegning

Valg af tilberedningstid ⌚

- Grillsteg flade kødstykker eller fiskefileter ca. 6-8 min. pr. side. Skiverne skal være nogenlunde lige tykke, så grilltiderne ikke er for forskellige.
- Kontroller generelt efter den korteste tid, om maden er tilberedt tilstrækkeligt.
- Tilberedningsgraden kontrolleres ved at trykke med en ske på kødet. På denne måde kan det konstateres, hvor gennemstegt kødet er.

- rødt/rare

Hvis kødet giver meget efter, er det stadig rødt indeni.

- medium

Hvis kødet kun giver lidt efter, er det rosa indeni.

- gennemstegt

Hvis kødet næsten ikke giver efter, er det gennemstegt.

Tip: Hvis overfladen på større kødstykker bliver brunet for hurtigt, og kødet endnu ikke er færdigstegt, kan maden sættes ned på en lavere ribbe, eller grilltemperaturen kan sænkes. Herved undgås det, at overfladen bliver for mørk.

Anvisninger om opvarmningsformer

En oversigt over alle opvarmningsformer med tilhørende indstillinger findes i afsnittet Hoved- og undermenuer.

Anvendelse af Traditionel grill

Anvend denne opvarmningsform til grillstegning af flade grillvarer og til gratinering i store forme.


Hele overvarme-/grillvarmelegemet bliver rødglødende ved generering af den nødvendige varmestråling.

Anvendelse af Grill med ventilation




Denne opvarmningsform egner sig til grillstegning af mad med større diameter, fx en kylling.

Til flade grillvarer anbefales generelt en temperaturindstilling på 220 °C, til mad med større diameter 180–200 °C.

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Ovnens bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.

Lad varmelegemerne, ovnrummet og tilbehøret afkøle, inden det rengøres manuelt.

 Fare for at komme til skade på grund af elektrisk stød.

Dampen fra et damprengøringsapparat kan trænge ind til de spændingsførende dele og medføre kortslutning. Anvend aldrig et damprengøringsapparat til rengøring.

Der kan opstå misfarvninger eller ændringer på overfladerne, hvis der anvendes uegnede rengøringsmidler. Specielt ovnens front bliver beskadiget af ovnrens og afkalkningsmiddel. Alle overflader kan få ridser. På glasflader kan ridser undertiden medføre brud.

Fjern straks alle rester af rengøringsmidler.

Kosmetik, især solcreme, og hånddesinfektionsmidler kan forårsage permanente pletter på den matte glasoverflade.

Hvis der er kommet kosmetik på den matte glasoverflade, skal resterne straks fjernes med varmt vand, opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren mikrofiberklud.

- Soda-, ammoniak-, syre- eller kloridholdige rengøringsmidler
- Kalkopløsende rengøringsmidler på fronten
- Rengøringsmidler med skurende virkning, fx skurepulver, flydende skuremiddel, pimpsten
- Rengøringsmidler, der indeholder opløsningsmiddel
- Rengøringsmiddel til rustfrit stål
- Opvaskemiddel til opvaskemaskiner
- Glasrengøringsmidler
- Rengøringsmidler til glaskeramiske kogepåler
- Hårde skuresvampe og -børster (fx grydesvampe eller brugte svampe, der indeholder rester af skuremiddel)
- Viskelæder
- Skarpe metalskrabere
- Stålluld
- Punktvis rengøring med mekaniske rengøringsmidler
- Ovnrens
- Hårde stålsvampe

Hvis snavs får lov at sidde i længere tid, kan det undertiden være umuligt at fjerne. Ved gentagen anvendelse uden efterfølgende rengøring kræver det en ekstra indsats ved rengøringen.

Snavs skal helst fjernes omgående.

Tilbehøret er ikke egnet til rengøring i opvaskemaskine.

Uegnede rengøringsmidler

For at undgå beskadigelse af overfladerne bør følgende rengøringsmidler undgås:

Tip: Tilsmudsninger af frugtsaft eller kagedej fra utætte bageforme er nemmest at fjerne, mens ovnrummet stadig er lunt.

For nemmere rengøring anbefaler vi:

Rengøring og vedligeholdelse

- Afmonter døren.
- Afmonter ribberne sammen med FlexiClip-udtrækkene (hvis de forefindes).
- Klap overvarme-/grillvarmelegemet forsigtigt ned.

Fjernelse af normalt snavs

Rundt om ovnrummet sidder der en tætningsliste af glassilke som tætning mod dørruden. Denne liste er meget sart og kan blive beskadiget, hvis der gnides eller skrubbes på den. Undgå så vidt muligt at rengøre tætningslisten af glassilke.

Fjernelse af normalt snavs

- Fjern så vidt muligt normalt snavs med det samme med varmt vand, opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren svampeklud eller med en ren, fugtig mikrofiberklud.
- Fjern alle rester af rengøringsmidler grundigt med rent vand. Denne rengøring er især vigtigt på dele belagt med PerfectClean, da rester af rengøringsmidler reducerer non stick-effekten.
- Tør overfladerne efter med en blød klud.

Fjernelse af fastsiddende snavs (undtagen på FlexiClip-udtræk)

Frugtsaft eller rester fra stegning kan forårsage varige misfarvninger eller matte pletter på overflader. Disse pletter påvirker ikke brugsegenskaberne.

Forsøg ikke at fjerne disse pletter for enhver pris. Anvend kun de nævnte hjælpemidler.

- Fjern fastbrændte rester med en glasskraber eller en stålsvamp (fx Spontex stålsvamp), varmt vand og opvaskemiddel til opvask i hånden.

Anvendelse af ovnrens

- Ved meget fastsiddende snavs på PerfectClean-overflader kan man påføre Miele ovnrens på de kolde overflader.

Hvis der kommer ovnspray ind i mellemrum og åbninger, kan der opstå kraftig lugtdannelse i efterfølgende tilberedningsprocesser.

Spray ikke ovnspray på ovnrumsloftet.


Spray ikke ovnspray ind i mellemrum og åbninger i ovnrumsvæggene og bagvæggen.

- Lad ovnrens indvirke som angivet på emballagen.

Ovnrens af andre fabrikater må kun anvendes på kolde overflader og må maks. indvirke i 10 min.

- Desuden kan den hårde side af en opvaskesvamp anvendes efter indvirkningstiden.
- Fjern alle rester af rengøringsmidler grundigt med rent vand.
- Tør overfladerne af med en blød klud.

Ovnrummet rengøres med Pyrolyse

Ovnrummet kan rengøres med funktionen Pyrolyse  i stedet for manuel rengøring.

Ved pyrolyserengøring opvarmes ovnrummet til over 400 °C. Snavs i ovnen bliver til aske på grund af de høje temperaturer.

Der er 3 pyrolysetrin med forskellig varighed til rådighed.

- Trin 1 ved let tilsmudsning
- Trin 2 ved kraftigere tilsmudsning
- Trin 3 ved meget kraftig tilsmudsning

Efter start af pyrolyserengøringen låses døren automatisk. Den kan først åbnes igen, når rengøringsprocessen er slut.

Pyrolyserengøringen kan også startes tidsforskudt, fx for at udnytte en billigere natstrømstakst.

Efter pyrolyserengøringen kan pyrolyse-rester (fx aske), der dannes i ovnrummet afhængig af tilsmudsningsgrad, nemt fjernes.

Forberedelse af pyrolyserengøring

De høje temperaturer under pyrolyserengøringen beskadiger tilbehør, der ikke er pyrolysebestandigt.

Tag alt tilbehør, der ikke er pyrolyseegnet, ud af ovnrummet, inden pyrolyserengøringen startes. Dette gælder også eventuelt ekstra tilbehør, der ikke er pyrolysebestandigt.

Følgende tilbehør er pyrolysebestandigt og kan blive i ovnrummet under pyrolyserengøringen:

- Ribber
- FlexiClip-udtræk HFC 72
- Rist HBBR 72


- Tag det ikke-pyrolyseegnede tilbehør ud.
- Skub risten ind på øverste ribbe.

Store stykker snavs i ovnrummet kan medføre kraftig røgudvikling.

Fastbrændte rester kan forårsage varige misfarvninger eller matte pletter på emaljerede overflader.

Fjern grove tilsmudsninger fra ovnrummet, inden pyrolyserengøringen startes, og løsn fastbrændte rester på emaljerede overflader med en glasskraber.


Pyrolyserengøring startes

 Fare for at komme til skade på grund af skadelige dampe.

Ved pyrolyserengøring kan der frigives dampe, som kan føre til irritation af slimhinderne.


Ophold dig ikke i længere tid i køkkenet under pyrolyserengøringen, og sørg for, at børn og husdyr ikke kan komme ud i køkkenet.

Sørg for god ventilation i køkkenet under pyrolyserengøringen. Undgå, at der trænger lugtgener ind i de øvrige rum.

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Ved pyrolyserengøring opvarmes ovnen til højere temperaturer end ved normal brug.

Hold børn væk fra ovnen under pyrolyserengøringen.

- Vælg Pyrolyse .
- Vælg pyrolysetrin efter tilsmudsningsgraden.
- Bekræft med OK.

Rengøring og vedligeholdelse

Følg vejledningen i displayet.

- Bekræft med **OK**.

Pyrolyserengøringen kan startes straks eller tidsforskudt.

Pyrolyserengøring startes straks



- Vælg **Start straks**, hvis pyrolyserengøringen skal startes straks.
- Bekræft med **OK**.

Pyrolyserengøringen starter.

Døren låses automatisk. Derefter tilkobles opvarmningen af ovnrummet og køleblæseren automatisk.


Ovnlyset tænder ikke under pyrolyserengøringen.


Resttiden for pyrolyserengøringen vises. Den kan ikke ændres.

Hvis der i mellemtiden er indstillet en minuturstrid, høres der et signal efter udløb af denne;  blinker, og tiden tælles opad. Så snart der trykkes på sensortasten , frakobles akustiske og optiske signaler.

Pyrolyserengøring startes tidsforskudt

- Vælg **Start kl.**, hvis pyrolyserengøringen skal startes tidsforskudt.
- Bekræft med **OK**.
- Indstil et tidspunkt for, hvornår pyrolyserengøringen skal starte.
- Bekræft med **OK**.

Døren låses automatisk. I displayet vises **Start kl.** og den indstillede starttid. Sensortasten  lyser orange.

Indtil starttidspunktet kan starttiden ændres med sensortasten .

Når starttidspunktet er nået, tilkobles opvarmningen af ovnrummet og køleblæseren automatisk, og resttiden vises i displayet.


Pyrolyserengøringen afsluttes

Når resttiden står på 0:00 t., viser displayet en meddelelse om, at dørlåsen deaktiveres.

Så snart døren er låst op, vises **Proces slut**, og der lyder et signal.

- Sluk ovnen.

Akustiske og optiske signaler slås fra.

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Ovnen er stadig meget varm efter pyrolyserengøringen. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.

Lad først varmelegemer, ovnrum og tilbehør afkøle, inden eventuelle rester fra pyrolyserengøringen fjernes og ribberne smøres.

- Rengør ovnrummet og det pyrolysebestandige tilbehør for eventuelle pyrolyserester (fx aske), som kan dannes i ovnen afhængig af tilsmudsningsgraden.
- Påfør ribberne et par dråber madolie, der kan tåle kraftig varme, med et stykke køkkenrulle.

De fleste rester kan fjernes med varmt vand, opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren svampekuld eller med en ren, fugtig mikrofiberklud.

Afhængig af tilsmudsningsgraden kan der sætte sig et synligt lag på dørens indvendige glas. Dette kan fjernes med en opvaskesvamp, en glasskraber eller en stålsvamp (fx Spontex) og opvaskemiddel til opvask i hånden.

Rundt om ovnrummet sidder der en tætningsliste af glassilke som tætning mod dørruden. Denne liste er meget sart og kan blive beskadiget, hvis der gnides eller skrubbes på den. Undgå så vidt muligt at rengøre tætningslisten af glassilke.

Emaljerede overflader kan få varige misfarvninger som følge af frugtsaft, der er løbet over. Disse misfarvninger påvirker ikke emaljens egenskaber. Forsøg ikke at fjerne disse pletter for enhver pris.

FlexiClip-udtrækkene skilles ad

Efter rengøringen kan der forekomme misfarvninger eller lyse pletter på FlexiClip-udtrækkene. Dette har dog ingen indflydelse på brugsegenskaberne.

- Træk FlexiClip-udtrækkene fra hinanden flere gange efter pyrolyserengøringen.

Rengøring og vedligeholdelse

Afkalkning

Fordampningssystemet skal afkalkes med jævne mellemrum afhængig af vandets hårdhedsgrad.

Afkalkning kan altid gennemføres efter behov.

Efter et bestemt antal tilberedningsprocesser vises automatisk en opfordring til at afkalke fordampningssystemet, så ovennævnte fortsat kan fungere optimalt.

De sidste 10 tilberedningsprocesser inden afkalkning vises og tælles ned. Herefter er opvarmningsformer og automatikprogrammer med fugttilførsel spærret.

Disse opvarmningsformer kan først anvendes igen, når afkalkningsprocessen er gennemført. Alle andre opvarmningsformer og automatikprogrammer uden tilførsel af fugtighed kan fortsat anvendes.

Afvikling af en afkalkningsproces

Når en afkalkningsproces er startet, skal den gennemføres helt. Den kan ikke afbrydes.

Afkalkningen varer ca. 90 min. og afvikles i flere trin:

1. Afkalkningsprocessen forberedes
2. Afkalkningsmiddel suges ind
3. Indvirkningsfase
4. Skylleforløb 1
5. Skylleforløb 2
6. Skylleforløb 3
7. Fordampning af restvand

Afkalkningsprocessen forberedes

Der skal bruges en beholder, der kan rumme ca. 1 l.

Der medfølger en plastslange med holder (sugekop), så det ikke er nødvendigt at holde beholderen med afkalkningsmiddel under indsugningsrøret.

For at opnå et optimalt rengøringsresultat anbefales det at anvende de medfølgende afkalkningstabs, der er specielt udviklet til Miele.

Tip: Yderligere afkalkningstabs kan købes på vores hjemmeside, ved telefonisk henvendelse til Miele Kundecenter eller hos Miele forhandlere.

Andre afkalkningsmidler, der ud over citronsyre også indeholder andre syrer og/eller ikke er fri for andre uønskede indholdsstoffer som fx klorid, kan medføre beskadigelser.

Desuden kan den ønskede virkning ikke garanteres, hvis afkalkningsmiddelkoncentrationen ikke overholdes.

- Fyld ca. 600 ml koldt vand i beholderen, og opløs 1 afkalkningstab fuldstændigt i vandet.

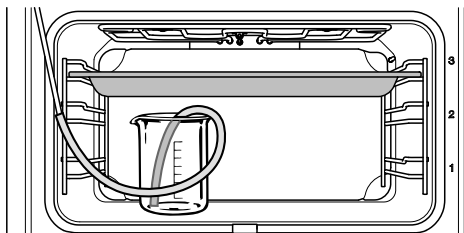
Afkalkningsproces afvikles

- Vælg Flere .

- Vælg Afkalkning.

Hvis opvarmningsformerne og automatikprogrammerne med tilførsel af fugtighed allerede er spærret, kan afkalkningsprocessen startes straks ved bekræftelse med OK.

- Skub bradepanden helt ind på øverste ribbe, så den kan opfange afkalkningsmidlet efter brug. Bekræft meldingen med OK.



- Stil beholderen med afkalkningsmiddel på ovnrumsbunden.
- Fastgør plastslangens ene ende på indsugningsrøret. Stil den anden ende ned i bunden af beholderen med afkalkningsmidlet, og fastgør den med sugekoppen.
- Bekræft med *OK*.

Indsugningsprocessen starter. Der høres pumpelyde.

Indsugningsprocessen kan altid afbrydes og startes igen med *OK*.

Den faktisk indsugede mængde afkalkningsmiddel kan være mindre end den nødvendige, hvorved der bliver en rest tilbage i beholderen.

Der vises en melding om, at indsugningsprocessen er afsluttet.

- Bekræft med *OK*.

Indvirkningsfasen starter. Tidsforløbet kan følges i displayet.

- Lad beholderen med slangeforbindelsen til indsugningsrøret blive stående i ovnrummet, og efterfyld ca. 300 ml vand, da systemet suger yderligere væske ind under indvirkningsfasen.

Ca. hvert 5. minut suger systemet yderligere væske ind. Der høres pumpelyde.

Under hele processen forbliver ovnlyset og køleblæseren tilkoblet.

Der lyder et signal, når indvirkningsfasen er slut.

Fordampningssystemet skylles efter indvirkningsfasen

Efter indvirkningsfasen skal fordampningssystemet skylles, så rester af afkalkningsmiddel fjernes.

Til dette formål pumpes der tre gange ca. 1 l frisk vand gennem fordampningssystemet, hvorefter det opfanges på bradepanden.

- Tag bradepanden med det opsamlede afkalkningsmiddel ud, tøm den, og anbring den på øverste ribbe igen.
- Tag plastslangen op af beholderen.
- Tag beholderen ud, skyl den grundigt, og fyld ca. 1 l frisk vand i den.
- Anbring igen beholderen i ovnen, og fastgør plastslangen til beholderen.
- Bekræft med *OK*.

Indsugningen til **første skylleproces** starter.

Vandet ledes igennem fordampningssystemet og opsamles i bradepanden.

Vejledning om forberedelse af **anden skylleproces** vises.

- Tag bradepanden med det opsamlede skyllevand ud, tøm den, og anbring den på øverste ribbe igen.
- Tag plastslangen op af beholderen, og fyld ca. 1 l frisk vand i beholderen.
- Anbring igen beholderen i ovnrummet, og fastgør plastslangen til beholderen.
- Bekræft med *OK*.
- Brug samme fremgangsmåde til **tredje skylleproces**.


Lad bradepanden med det skyllevand, der er opfanget under tredje skylleproces, blive i ovnrummet under restvandsfordampningen.

Rengøring og vedligeholdelse

Restvand fordampes

Efter tredje skylleproces starter restvandsfordampningen.

- Tag beholderen og slangen ud af ovnrummet.
- Luk døren.
- Bekræft med *OK*.

 Fare for at komme til skade på grund af vanddamp.
Vanddamp kan medføre alvorlig skoldning.
Undlad at åbne døren under restvandsfordampningen.

Ovnrumsopvarmningen tilkobles, og tiden for restvandsfordampningen vises.

Tidsvisningen korrigeres automatisk afhængig af den faktiske mængde restvand.


Afkalkningsprocessen afsluttes

Ved afslutningen af restvandsfordampningen vises anvisninger om rengøring efter afkalkningsprocessen.

- Bekræft med *OK*.

Der lyder et signal, og *Slut* vises.

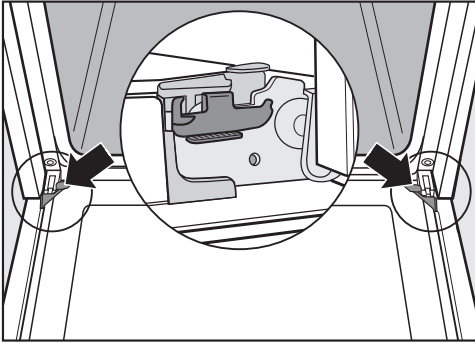
- Sluk ovnen med tænd/sluk-tasten .

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.
Ovnen bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.
Lad varmelegemerne, ovnrummet og tilbehøret afkøle, inden det rengøres manuelt.

- Tag bradepanden med den opsamlende væske ud.
- Rengør til sidst det afkølede ovnrum for eventuelle fugtaflejringer og rester af afkalkningsmiddel.
- Lad ovndøren stå åben, indtil ovnrummet er tørt.

Døren tages af

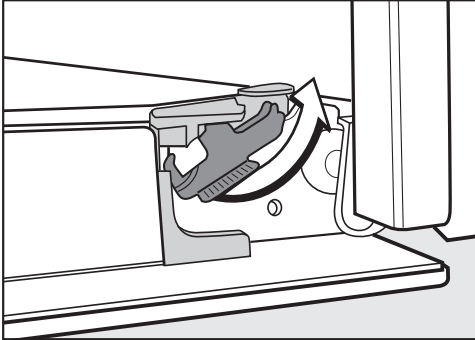
Døren vejer ca. 7 kg.



Døren er forbundet med dørhængslerne med holdere.

Inden døren kan trækkes af disse holdere, skal låsebøjlerne på de to hængsler først slås fra.

- Åbn døren helt.



- Slå låsebøjlerne fra ved at dreje dem, indtil der mødes modstand.

Ovnen bliver beskadiget, hvis døren afmonteres forkert

Træk aldrig døren vandret af holderne, da disse ellers vil slå tilbage mod ovnen.

- Luk døren helt.



- Tag fat i siderne, og løft døren skråt op af holderne med begge hænder. Sørg for, at døren ikke sidder skævt, når den tages af.

Rengøring og vedligeholdelse

Døren skilles ad

Døren består af et åbent system med 4 delvist varmereflekterende glaslag.

Når ovnen er i brug, føres der desuden luft til køling gennem døren, så det yderste lag forbliver koldt.

Hvis der skulle være kommet snavs ind mellem glassene, kan døren skilles ad, så indersiderne kan rengøres.

Dørglassene kan blive beskadiget på grund af ridser.

Anvend ikke skuremiddel, hårde svampe eller børster og ingen skarpe metalskrabere til rengøring af dørglassene.

Følg også rådene vedrørende rengøring af ovnens front.

De enkelte sider af dørglassene har forskellige belægninger. De sider, der vender ind mod ovnrummet virker varmereflekterende.

Ovnen bliver beskadiget, hvis dørglassene sættes forkert i.


Sørg for, at dørglassene anbringes rigtigt efter rengøringen.

Overfladen på aluminiumsprofilerne bliver beskadiget af ovnrens.

Rengør delene med varmt vand tilsat opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren svampeklud eller med en ren, fugtig mikrofiberklud.

Dørglassene kan knække, hvis de falder ned.

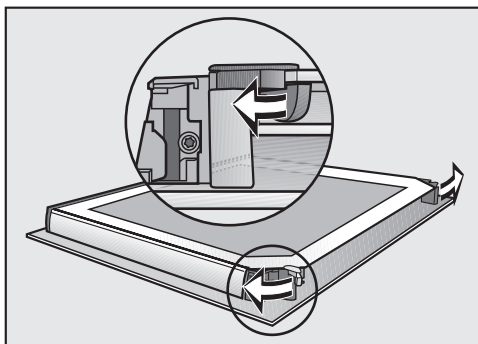
Opbevar de afmonterede dørglas sikkert.

 Fare for at komme til skade, hvis døren klapper sammen.

Døren kan klappe sammen, hvis den skilles ad, når den er monteret.

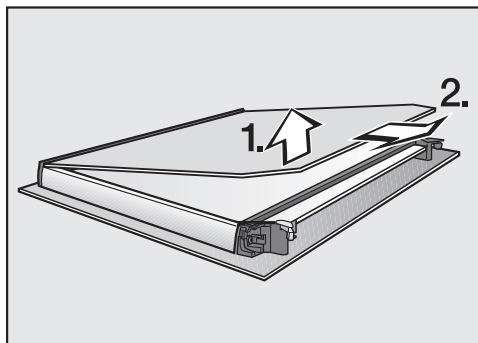
Tag altid døren af, inden den skilles ad.

- Læg dørens yderste glas på et blødt underlag (fx et viskestykke), så det ikke bliver ridset.



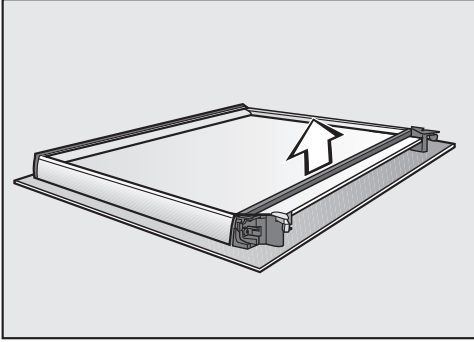
- Åbn holderne til dørglassene udad med en drejebælgelse.

Afmonter dørens indvendige glas og de to midterste glas efter hinanden:

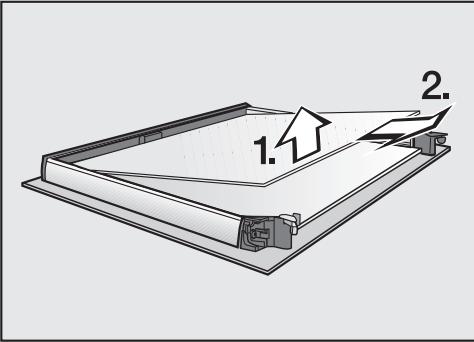


- Løft det indvendige glas **forsigtigt** opad, og træk det ud af afdækningslisten.

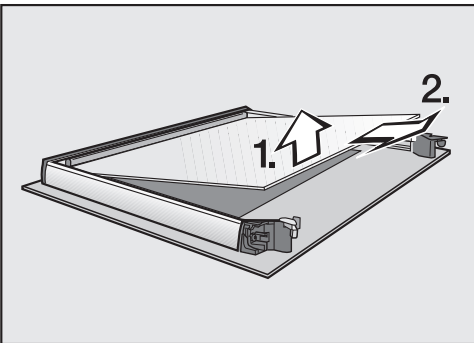
Rengøring og vedligeholdelse



- Fjern tætningen.



- Løft det øverste af de to midterste glas lidt, og træk det ud.



- Løft det nederste af de to midterste glas lidt, og træk det ud.

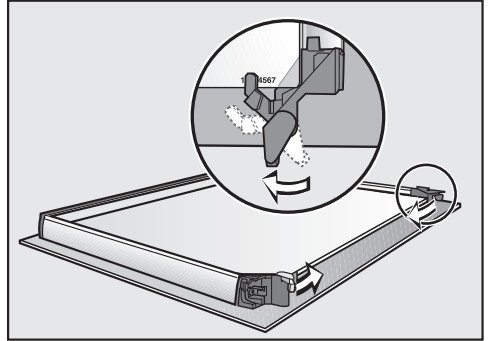
- Rengør dørglassene og de øvrige dele med varmt vand tilsat opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren svampekuld eller med en ren, fugtig mikrofiberklud.

- Tør delene af med en blød klud.

Saml derefter døren omhyggeligt igen:

De to midterste dørglas er identiske. For korrekt montering er der påtrykt materialenummer på glassene.

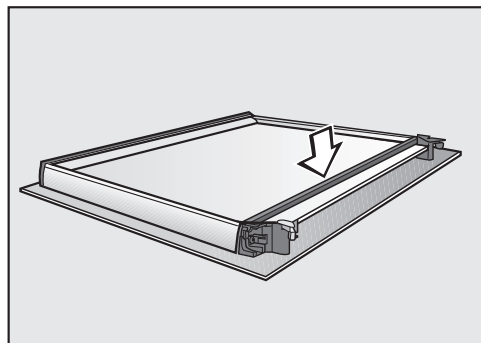
- Sæt det nederste af de to midterste glas i, så materialenummeret kan læses (dvs. ikke spejlvendt).



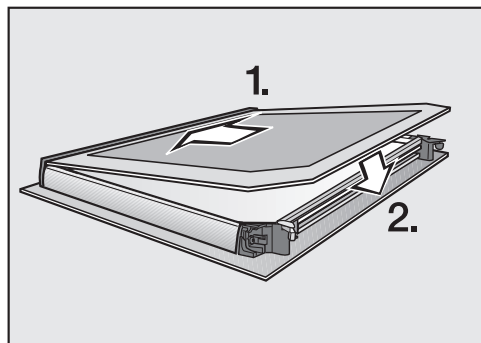
- Drej holderne til dørglassene indad, så holderne ligger på det nederste af de to midterste glas.

- Sæt det øverste af de to midterste glas i, så materialenummeret kan læses (dvs. ikke spejlvendt). Dørglasset skal ligge på holderne.

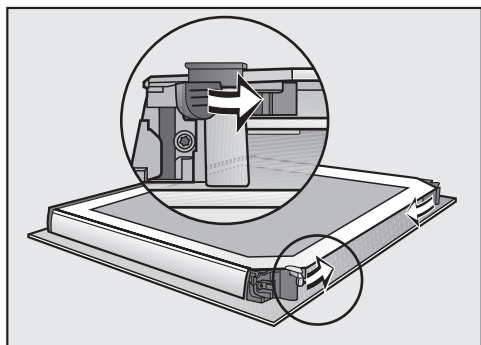
Rengøring og vedligeholdelse



- Sæt tætningen på.



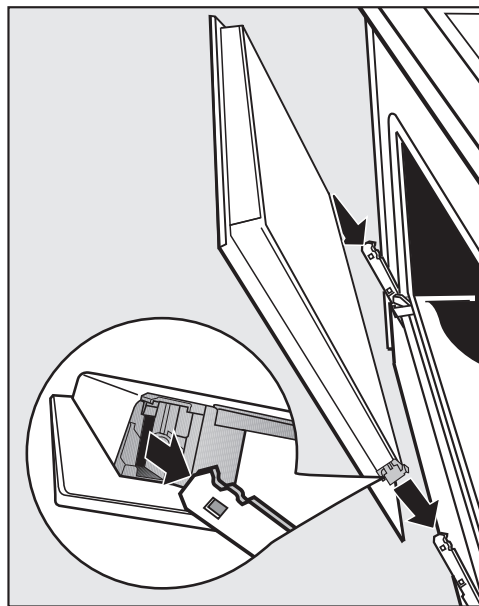
- Skub det indvendige glas ind i afdækningslisten med siden med mat tryk nedad, og læg dørglasset mellem holderne.



- Luk dørglassenes to holdere indad med en drejebælgelse.

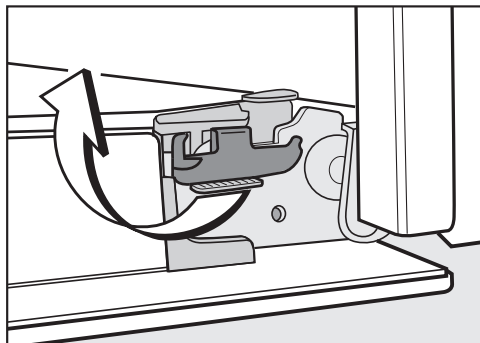
Døren er nu samlet igen.

Døren sættes i



- Tag fat i siderne af døren, og sæt den på holderne i hængslerne. Sørg for, at den ikke sidder skævt, når den tages af.
- Åbn døren helt.

Hvis spærrebøjlerne ikke er låst, kan døren løsne sig fra holderne og blive beskadiget. Sørg for at låse spærrebøjlerne igen.




- Lås låsebøjlerne igen ved at dreje dem til vandret position, indtil de går i hak.

Ribber med FlexiClip-udtræk afmonteres

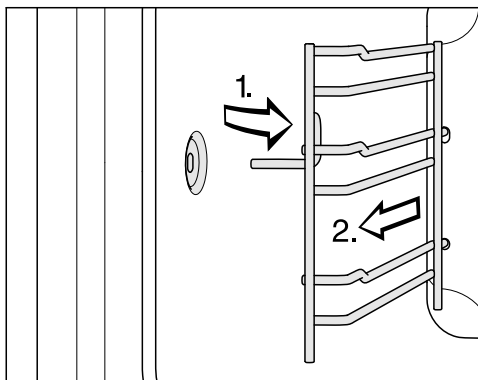
Ribberne kan afmonteres sammen med FlexiClip-udtrækkene (hvis de findes).

Hvis FlexiClip-udtrækkene ønskes afmonteret separat: Følg vejledningen i afsnittet Udstyr - FlexiClip-udtræk monteres og afmonteres.

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

Ovnen bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.

Lad varmelegemerne, ovnrummet og tilbehøret afkøle, inden ribberne afmonteres.



- Træk ribberne ud af monteringshullet (1.) fortil, og tag dem ud (2.).


Montering foretages i omvendt rækkefølge.

- Monter delene omhyggeligt.

Rengøring og vedligeholdelse

Overvarme-/grillvarmelegeme klappes ned

Hvis loftet i ovnrummet er kraftigt snavset, kan grillvarmelegemet klappes ned ved rengøring. Det anbefales at rengøre loftet i ovnrummet regelmæssigt med en fugtig klud eller en opvaskesvamp.

 Fare for at komme til skade på grund af varme overflader.

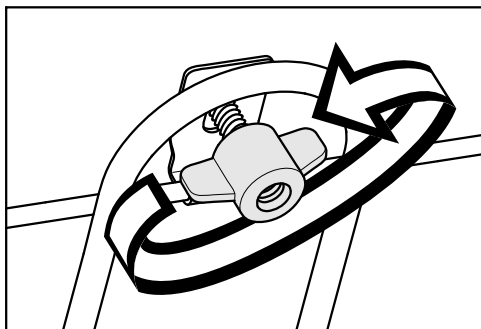
Ovnen bliver varm under brug. Man kan brænde sig på varmelegemer, ovnrum og tilbehør.

Lad varmelegemerne, ovnrummet og tilbehøret afkøle, inden det rengøres manuelt.

Emaljen i bunden af ovnen kan blive beskadiget, hvis møtrikkerne falder ned.

Læg evt. et viskestykke på bunden af ovnrummet.

- Tag ribberne ud.



- Løsn vingemøtrikken.

Overvarme-/grillvarmelegemet kan blive beskadiget.

Tryk aldrig overvarme-/grillvarmelegemet ned med magt.

- Klap overvarme-/grillvarmelegemet forsigtigt ned.

Loftet i ovnrummet er nu tilgængeligt.

- Rengør loftet i ovnrummet med varmt vand tilsat opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren svampekuld eller med en ren, fugtig mikrofiberklud.
- Klap overvarme-/grillvarmelegemet op efter rengøringen.
- Sæt møtrikkerne på, og skru dem fast.
- Monter ribberne.





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.





Under miele.dk/Services/Hjælp til selvhjælp findes informationer om, hvordan man selv kan udbedre småfejl.

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

Fejl	Årsag og udbedring
Displayet er mørkt.	Indstillingen Klokkeslæt Visning Frakoblet er valgt. Der ved er displayet mørkt, når ovnen er slukket. ■ Så snart ovnen tændes, vises hovedmenuen. Vælg indstillingen Klokkeslæt Visning Tilkoblet, hvis klokkeslættet skal vises konstant.
	Der er ingen strømtilførsel til ovnen. ■ Kontroller, om ovnens stik er sat i stikkontakten. ■ Kontroller, om sikringen er slået fra. Kontakt en elfagmand eller Miele Service.
Der høres ingen signallyd.	Signallydene er frakoblet eller indstillet for lavt. ■ Aktiver signallydene, eller øg lydstyrken med indstillingen Lydstyrke Signallyde.
Ovnrummet bliver ikke varmt.	Udstillingsprogrammet er aktiveret. Der kan vælges menupunkter og sensortaster i displayet, men ovnrumsopvarmningen fungerer ikke. ■ Deaktiver udstillingsprogrammet med indstillingen Forhandler Demoprogram Frakoblet.

Småfejl udbedres


Fejl	Årsag og udbedring
<p>Døren kan ikke åbnes med sensortast .</p>	<p>Indstillingen Display QuickTouch Frakoblet er valgt. Hermed reagerer sensortast  ikke, når ovnen er slukket.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sensortasterne reagerer, så snart ovnen tændes. Hvis sensortasterne altid skal reagere, når ovnen er slukket, skal indstillingen Display QuickTouch Tilkoblet vælges. <p>Der er ikke sluttet strøm til ovnen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontroller, om ovnens stik er sat i stikkontakten. ■ Kontroller, om sikringen er slået fra. Kontakt en elfagmand eller Miele Service. ■ Hvis døren skal åbnes, fordi der fx stadig er mad i ovnen, løftes døren med den medfølgende åbner. Skub åbneren skråt ind oppefra i spalten mellem betjeningspanelet og døren ved den yderste dørkant. Døren kan også åbnes ved at trække i den i siderne med begge hænder. <p>Pyrolyserengøringen er blevet startet.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p> Fare for at komme til skade på grund af varme overflader. Ovndøren forbliver låst under pyrolyserengøringen, indtil temperaturen i ovnrummet er faldet til under 280 °C. Forsøg under ingen omstændigheder at åbne døren med den medfølgende åbner!</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vent, indtil ovnen er afkølet. Døren låses automatisk op, så snart temperaturen i ovnrummet er faldet til under 280 °C.
<p>Sensortasterne reagerer ikke.</p>	<p>Indstillingen Display QuickTouch Frakoblet er valgt. Hermed reagerer sensortasterne ikke, når ovnen er slukket.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sensortasterne reagerer, så snart ovnen tændes. Hvis sensortasterne altid skal reagere, når ovnen er slukket, skal indstillingen Display QuickTouch Tilkoblet vælges. <p>Der er ikke sluttet strøm til ovnen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontroller, om ovnens stik er sat i stikkontakten. ■ Kontroller, om sikringen er slået fra. Kontakt en elfagmand eller Miele Service. <p>Der er et problem i styringen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tryk på tænd/sluk-tasten , til displayet slukker, og ovnen startes igen.

Fejl	Årsag og udbedring
Lås op ved at trykke på OK-tasten i 6 sek. vises i displayet, når ovnen tændes.	Låsen  er tilkoblet. <ul style="list-style-type: none"> ■ Låsen kan deaktiveres i en tilberedningsproces ved at trykke på sensortasten <i>OK</i> i min. 6 sek. ■ Vælg indstillingen Sikkerhed Lås  Frakoblet, hvis låsen skal deaktiveres permanent.
Strømafbrydelse proces afbrudt vises i displayet.	Der har været en kortvarig strømafbrydelse. En igangværende tilberedningsproces blev afbrudt af denne årsag. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sluk ovnen, og tænd den igen. ■ Start tilberedningsprocessen igen.
12:00 vises i displayet.	Der har været strømafbrydelse i over 150 t. <ul style="list-style-type: none"> ■ Indstil klokkeslæt og dato igen.
Maks. driftstid nået vises i displayet.	Ovnen har været i brug usædvanligt længe. Sikkerhedsafbrydelsen blev aktiveret. <ul style="list-style-type: none"> ■ Bekræft med <i>OK</i>. <p>Derefter er ovnen igen klar til brug.</p>
 Fejl F32 vises i displayet.	Dørlåsen til pyrolyserengøring lukker ikke. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sluk ovnen, og tænd den igen. Start herefter den ønskede pyrolyserengøring igen. ■ Kontakt Miele Service, hvis meldingen vises igen.
 Fejl F33 vises i displayet.	Dørlåsen til pyrolyserengøring åbner ikke. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sluk ovnen, og tænd den igen. ■ Kontakt Miele Service, hvis dørlåsen ikke deaktiveres.
Fejl og en fejlkode, der ikke er anført her, vises i displayet.	Et problem, man ikke selv kan løse. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt Miele Service.
Denne funktion er ikke mulig i øjeblikket vises i displayet efter valg af funktionen Afkalkning.	Fordampningssystemet er defekt. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt Miele Service.
Under en tilberedningsproces med tilførsel af fugtighed suges der ikke vand ind.	Demoprogrammet er aktiveret. Der kan vælges menu-punkter og sensortaster i displayet, men pumpen til fordampningssystemet fungerer ikke. <ul style="list-style-type: none"> ■ Deaktiver demoprogrammet med Indstillinger Forhandler Demoprogram Frakoblet.
	Pumpen til fordampningssystemet er defekt. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt Miele Service.

Småfejl udbedres

Fejl	Årsag og udbedring
Der høres støj efter en tilberedningsproces.	Efter tilberedningen kører køleblæseren et stykke tid endnu (se afsnittet Indstillinger - Køleblæserefterløb).
Ovnen er slukket af sig selv.	Af energisparehensyn slukker ovnen automatisk, hvis der, efter at den er blevet tændt, eller efter afslutning af en tilberedningsproces ikke foretages yderligere betjening inden for et bestemt tidsrum. <ul style="list-style-type: none"> ■ Tænd ovnen igen.
Kagen/bagværket er ikke bagt efter den tid, der er angivet i tilberedningsskemaet.	Den valgte temperatur svarer ikke til temperaturen i opskriften. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vælg den temperatur, der er angivet i opskriften.
	Ingrediensmængderne svarer ikke til opskriften. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontroller, om der er foretaget ændringer i forhold til opskriften. Hvis der er tilsat mere væde eller æg, kræves der længere tilberedningstid, fordi dejen er fugtigere.
Kagen/bagværket er brunet uensartet.	Der er valgt forkert temperatur eller ribbe. <ul style="list-style-type: none"> ■ Der vil altid forekomme en vis forskel i bruningen. Kontroller ved meget store bruningsforskelle, om der er valgt rigtig temperatur og ribbe.
	Bageformens materiale og farve er ikke egnet til opvarmningsformen. <ul style="list-style-type: none"> ■ I opvarmningsformen Over-undervarme  er lyse eller blanke bageforme ikke velegnede. Anvend matte, mørke bageforme.
Efter pyrolyserengøringen er der stadig snavs i ovnrummet.	Ved pyrolyserengøringen brændes snavs væk, hvorefter der bliver aske tilbage. <ul style="list-style-type: none"> ■ Fjern asken med varmt vand, opvaskemiddel til opvask i hånden og en ren svampekuld eller med en ren, fugtig mikrofiberklud. <p>Hvis der derudover stadig er større stykker snavs, startes pyrolyserengøringen i så fald igen med længere varighed.</p>
Der høres støj, når tilbehøret skubbes ind eller trækkes ud.	På grund af den pyrolysebestandige overflade på ribberne, kan der opstå gnidningslyde, når tilbehøret skubbes ind eller trækkes ud. <ul style="list-style-type: none"> ■ Påfør ribberne et par dråber madolie, der kan tåle kraftig varme, med et stykke køkkenrulle for at undgå disse gnidningslyde. Gentag dette efter hver pyrolyserengøring.

Småfejl udbedres

Fejl	Årsag og udbedring
Ovnlyset slukker efter kort tid.	Indstillingen Lys "Tilkoblet" i 15 sek. er valgt. ■ Vælg indstillingen Lys Tilkoblet, hvis ovnrumslyset skal være tændt under hele tilberedningsprocessen.
Ovnlyset er slukket eller tænder ikke.	Indstillingen Lys Frakoblet er valgt. ■ Ved tryk på sensortast  tænder ovnlyset igen i 15 sek. ■ Vælg om ønsket indstillingen Lys Tilkoblet eller "Tilkoblet" i 15 sek.. Ovnlyset er defekt. ■ Kontakt Miele Service.

Service / Garanti

Under miele.dk/Services findes informationer om, hvordan man selv kan udbedre småfejl og bestille reservedele.

Kontakt i tilfælde af fejl

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

Bestil service via Miele's hjemmeside www.miele.dk/service.

Kontaktinformation til Miele Kundecenter findes i slutningen af denne dokumentation.

Disse oplysninger findes på typeskiltet, som kan ses på frontrammen, når døren er åben.

Miele Service

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

Reparationservice

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

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

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

Servicebestilling

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.

Miele's garanti omfatter:

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

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

Miele's garanti indebærer:

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

Miele's garanti omfatter ikke:

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

Uberettiget tilkaldelse af Miele 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.

Transportskader:

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

Lov om køb:

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

Indberetning:

Ønskes fejlen ikke afhjulpnet omgående, skal eventuelle krav i henhold til Miele's garanti sammen med den fornødne dokumentation for købsdato være indsendt skriftligt inden garantiens udløb til Miele A/S

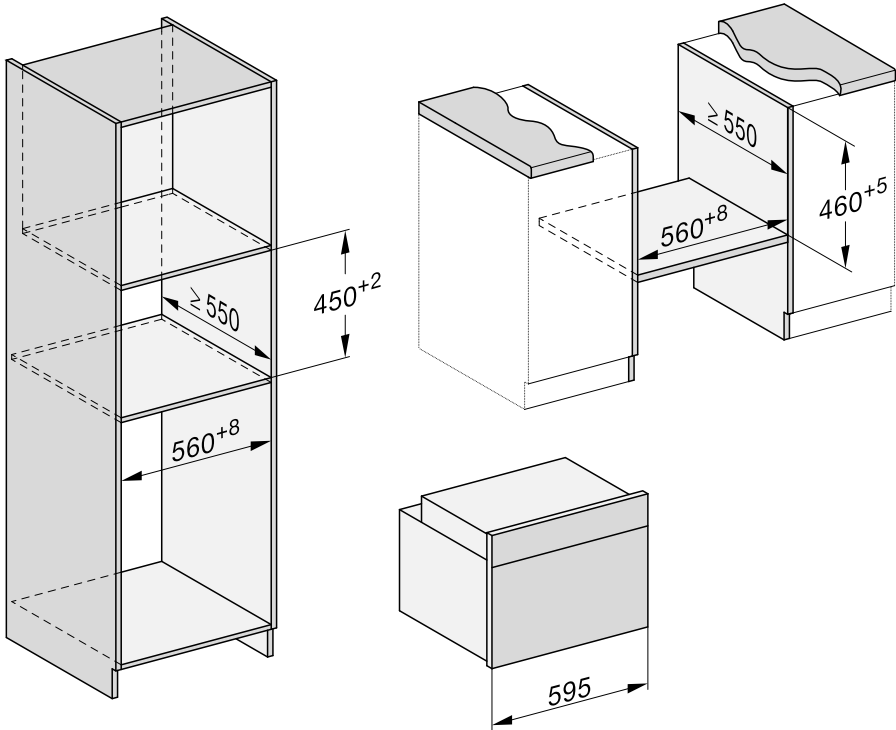
Erhvervsvej 2, Postboks 1371
DK - 2600 Glostrup.

Indbygningsmål

Målene er angivet i mm.

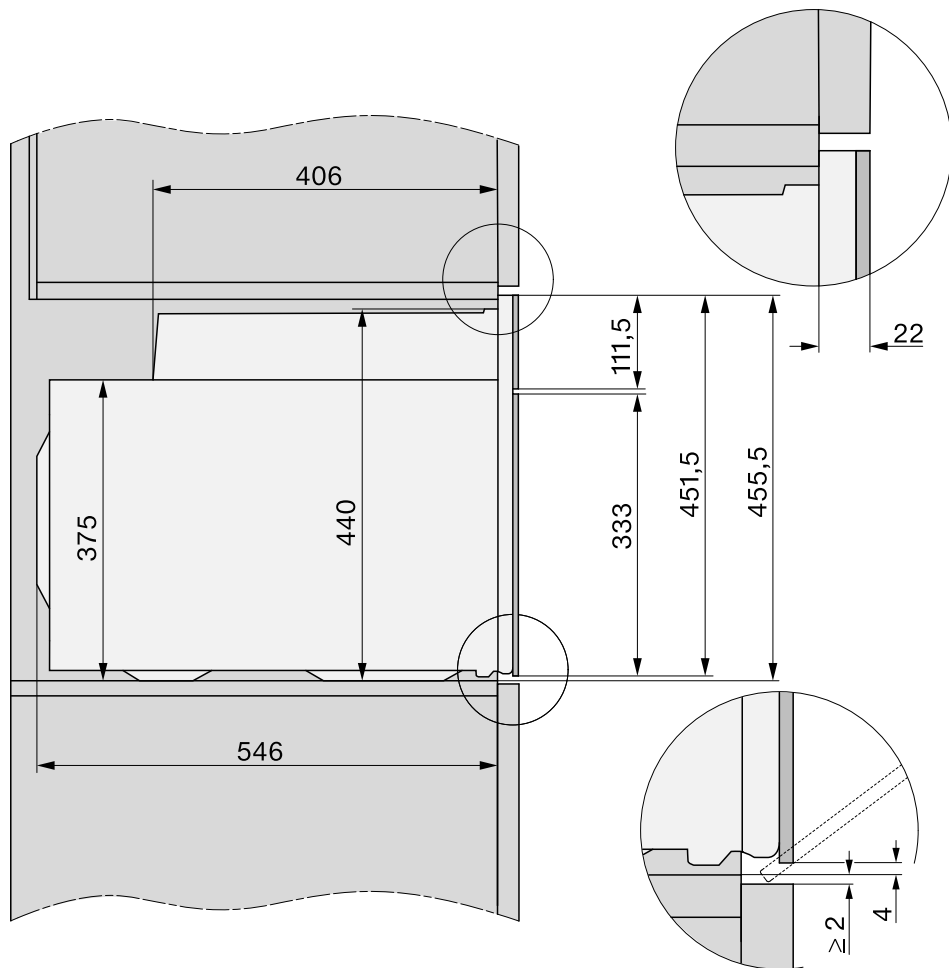
Indbygning i et høj- eller underskab

Hvis ovnen skal indbygges under en kogeplade, skal rådene om indbygning af kogepladen samt kogepladens indbygningshøjde overholdes.

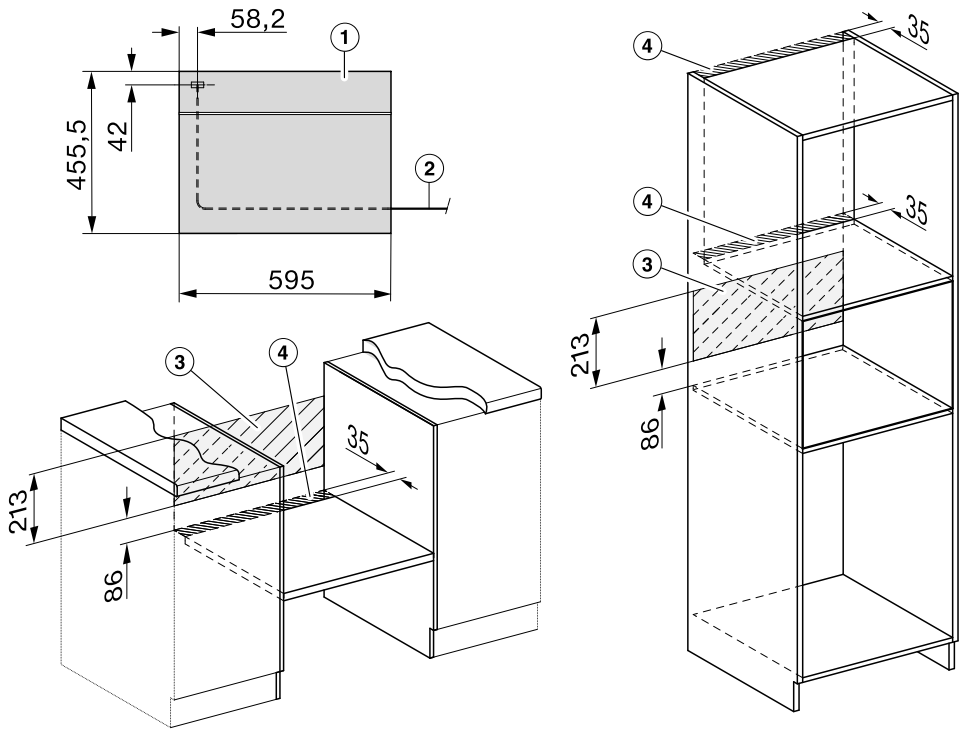


Installation

Set fra siden



Tilslutninger og ventilation



- ① Set forfra
- ② Nettilslutningsledning, længde= 1.500 mm
- ③ Ingen tilslutning i dette område
- ④ Ventilationsåbning min. 150 cm²

Installation

Ovnen indbygges

Anvend kun ovnen i indbygget stand af hensyn til sikkerheden.

For at ovnen kan fungere korrekt, skal der være tilstrækkelig tilførsel af køleluft. Køleluften må ikke opvarmes for meget af andre varmekilder (fx ovne med fast brændsel).


Vær opmærksom på følgende ved indbygningen:

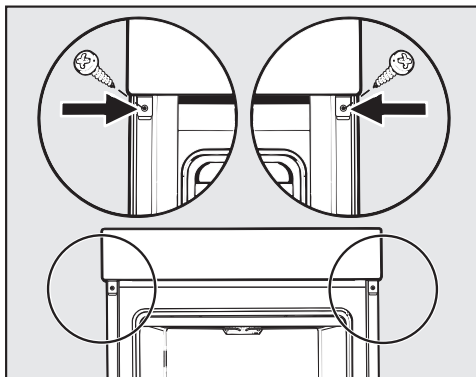
Hyliden, som ovnen anbringes på, må ikke støde helt op til væggen.

Der må ikke monteres varmebeskyttelseslister på indbygningsskabets sidevægge.

- Slut strøm til ovnen.


Brug gribehullerne i kabinettets sider, når ovnen skal løftes. Det anbefales at tage døren af og at tage tilbehøret ud inden monteringen. Ovnen er da lettere at skubbe ind i indbygningsskabet, og man kommer ikke til at tage fat i dørgrebet, når den skal løftes.

- Døren kan åbnes ved at skubbe den medfølgende åbner ind øverst i midten eller trække med begge hænder i siderne, indtil den åbnes.
- Tag døren af (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse – Døren tages af), og tag tilbehøret ud af ovnen.
- Skub ovnen ind i indbygningsskabet, og juster den i vater.
- Genetabler spændingsforsyningen til tilslutningsdåsen.
- Berør sensortasten  for at åbne døren, hvis den ikke er taget af.



- Skru ovnen fast til indbygningsskabets sidevægge med de medfølgende skruer.
- Monter også døren igen (se afsnittet Rengøring og vedligeholdelse - Døren sættes i).

Etilslutning

 Risiko for at komme til skade! Installation, vedligeholdelse og reparation foretaget af ukyndige kan medføre betydelig risiko for brugeren; eventuelle skader som følge heraf er ikke omfattet af Miele's garanti.

Etilslutningen må kun foretages af uddannede fagfolk, der er bekendt med og overholder de danske bestemmelser og de af det lokale elforsyningsselskab fastsatte forskrifter. Ovnens leveres med et stik godkendt i EU, som dog ikke må anvendes i en dansk installation, da ovnen derved ikke jordforbindes iht. Stærkstrømsbekendtgørelsen. Udsiftning 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 henvendelse til vores kundecenter (kontaktinformation findes på omslaget).

Tilslutning skal ske til 230 V / 50 Hz og kun til en reglementeret elinstallation.

Tilslutning til en stikkontakt (iht. VDE 0701) anbefales, da det letter afbrydelse fra elnettet i tilfælde af reparation.

Hvis stikkontakten ikke længere er tilgængelig, eller tilslutning skal ske til en fast installation, skal produktet kunne afbrydes på gruppeafbryderen.

Ved gruppeafbryder forstås kontakt med en kontaktåbning på mindst 3 mm, herunder LS-kontakter, sikringer og relæer (EN 60335).

De påkrævede **tilslutningsdata** er angivet på typeskiltet, som sidder på ovenrummets front. Oplysningerne skal stemme overens med strømforholdene på opstillingsstedet.

Ved henvendelse til Miele Service bedes følgende altid oplyst:

- Modelbetegnelse
- Serienummer
- Tilslutningsdata (netspænding/frekvens/maks. tilslutningsværdi).

Ved ændring af tilslutning eller udskiftning af elledningen skal der altid anvendes ledningstype H 05 VV-F med egnet diameter.























Skal ekstrabeskyttes, jf. Stærkstrømsbekendtgørelsen.








Midlertidig eller permanent tilslutning til et selvforsynende eller ikke-netværks-synkront 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.

Tilberedningsskemaer

Røredej

Kager/bagværk (tilbehør)		 [°C]		 ³ ₁	 [min.]	CF
Muffins (1 plade)		150–160	–	2	25–35	–
Muffins (2 plader)		150–160	–	1+2	30–40 ²	–
Små kager (1 plade) *		150	–	2	25–35	–
		160 ¹	–	2	20–30	–
Små kager (2 plader) *		140	–	1+2	35–45	–
Sandkage (aflang bageform, 30 cm)		150–160	–	1	60–70	✓
		155–165 ¹	–	1	60–70	✓
Marmor-, nøddekage (aflang bageform, 30 cm)		150–160	–	1	55–65	✓
		150–160	–	1	65–75	–
Marmor-, nøddekage (randform, Ø 26 cm)		150–160	✓	1	50–60	–
		150–160	–	1	60–70	–
Frugtkage (plade)		155–165	–	2	35–45	✓
		155–165 ¹	–	1	40–50	✓
Frugtkage (springform, Ø 26 cm)		150–160	✓	1	55–65	✓
		165–175 ¹	–	1	50–60	✓
Tærtebund (tærteform, Ø 28 cm)		150–160	–	1	25–35	–
		170–180 ¹	✓	1	20–30	–


























 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ³₁ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp function,  Varmluft Plus,  Over-undervarme, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet










* Indstillingerne gælder også for retningslinjer iht. EN 60350-1.

¹ Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.

² Tag pladerne ud på forskellige tidspunkter, hvis maden allerede er tilstrækkeligt brunet, inden den anførte tilberedningstid er gået.

Æltet dej

Kager/bagværk (tilbehør)		 [°C]		 ³ ₁	 [min.]	CF
Pleskner (1 plade)		140–150	–	2	25–35	–
		150–160	–	2	25–35	–
Pleskner (2 plader)		140–150	–	1+2	25–35 ²	–
Småkager (1 plade) *		140	–	2	40–50	–
		160 ¹	–	2	20–30	–
Småkager (2 plader) *		140	–	1+2	45–55 ²	–
Tærtebund (tærteform, Ø 28 cm)		150–160	–	2	35–45	–
		160–170 ¹	✓	2	25–35	–
Ostekage (cheesecake) (springform, Ø 26 cm)		160–170	–	1	90–100	✓
		160–170	–	1	80–90	✓
Apple pie (springform, Ø 20 cm)		160	–	2	90–100	–
		180	–	1	85–95	✓
Æbletærte, med dejlæg (springform, Ø 26 cm)		180–190 ¹	–	1	50–60	✓
		160–170	–	1	50–60	✓
Frugtkage med fyld (springform, Ø 26 cm)		170–180	–	1	50–60	–
		150–160	–	1	50–60	–
Frugtkage med marengs (plade)		160–170	–	1	60–70	✓
		150–160	–	1	70–80	✓
Mad-/frugttærte (plade)		210–220 ¹	✓	1	40–50	✓
		180–190 ¹	–	1	50–60	✓

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ³₁ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp function,  Varmluft Plus,  Eco-varmluft  Over-undervarme,  Intensiv bagning, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet






















* Indstillingerne gælder også for retningslinjer iht. EN 60350-1.










¹ Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.

² Tag pladerne ud på forskellige tidspunkter, hvis maden allerede er tilstrækkeligt brunet, inden den anførte tilberedningstid er gået.

Tilberedningsskemaer










Gærdej








Kager/bagværk (tilbehør)					CF	
	[°C]		³ ₁	[min.]		
Gugelhupf (randform, Ø 24 cm)		150–160	–	1	45–55	–
		160–170	–	1	50–60	–
Julekage (christstollen)		150–160	–	1	55–65	–
		160–170	✓	1	45–55	–
Smuldrekage med/uden frugt (bageplade)		160–170	–	2	40–50	✓
		170–180	–	2	45–55	–
Frugtkage (plade)		160–170	–	2	40–50	✓
		170–180	–	2	40–50	✓
Æblefisk/rosinsnegle (1 plade)		160–170	✓	2	25–35	–
Æblefisk/rosinsnegle (2 plade)		160–170	✓	1+2	30–40 ³	–
Hvedebrød (ikke i form)		190–200	✓	1	30–40 ⁴	–
		190–200	–	1	30–40	–
Hvedebrød (aflang form, 30 cm)		180–190	✓	1	45–55	–
		190–200 ¹	✓	1	55–65 ⁵	✓ ⁶
Fuldkornsbrød (aflang form, 30 cm)		180–190	✓	1	55–65	–
		200–210 ¹	✓	1	55–65 ⁵	✓ ⁶
Hævning af gærdej		30–35	–	– ²	–	–

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ³₁ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp function,  Varmluft Plus,  Klimaprogram + Varmluft Plus,  Klimaprogram + Over-undervarme,  Over-undervarme, ✓Tilkoblet, – Frakoblet

- Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.
- Læg risten på bunden af ovnen, og stil fadet herpå. Afhængig af skålens størrelse kan ribberne også tages ud.
- Tag pladerne ud på forskellige tidspunkter, hvis maden allerede er tilstrækkeligt brunet, inden den anførte tilberedningstid er gået.
- Udløs 1 dampskud i starten af tilberedningsprocessen.
- Udløs 2 dampskud i starten af tilberedningsprocessen.
- Aktiver crisp function 15 min. efter start af en tilberedningsproces.











Kvark-oliedej





Kager/bagværk (tilbehør)		 [°C]		 ₁ ³	 [min.]	CF
Frugtkage (plade)		160–170	✓	2	40–50	✓
		170–180	–	2	40–50	✓
Æblefisk/rosinsnegle (1 plade)		160–170	–	2	25–35	✓
Æblefisk/rosinsnegle (2 plade)		150–160	✓	1+2	25–35 ¹	✓

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster,  ₁³ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp function,  Varmluft Plus,  Over-undervarme, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet

¹ Tag pladerne ud på forskellige tidspunkter, hvis maden allerede er tilstrækkeligt brunet, inden den anførte tilberedningstid er gået.

Sukkerbrødsdej

Kager/bagværk (tilbehør)		 [°C]		 ₁ ³	 [min.]	CF
Sukkerbrødsbund (2 æg, springform, Ø 26 cm)		160–170 ¹	–	1	15–25	–
Sukkerbrødsbund (4-6 æg, springform, Ø 26 cm)		160–170 ¹	–	1	30–40	–
Sukkerbrødsbund med vand (springform, Ø 26 cm) *		180 ¹	–	1	20–30	–
		150–180 ¹	–	1	20–45	–
Rouladebund (bageplade)		180–190	✓	1	15–25	–













 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster,  ₁³ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp function,  Varmluft Plus,  Over-undervarme, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet








* Indstillingerne gælder også for retningslinjer iht. EN 60350-1.

¹ Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.

Tilberedningsskemaer

Opbagt dej, butterdej, bagværk med æggehvite

Kager/bagværk (tilbehør)		 [°C]		 ³ ₁	 [min.]	CF
Vandbakkelser (1 plade)		160–170	–	1	40–50	✓
		160–170	–	1	40–50 ¹	✓ ²
Butterdejspakker (1 plade)		180–190	–	2	20–30	–
Butterdejspakker (2 plader)		180–190	–	1+2	20–30 ³	–
Makroner (1 plade)		120–130	–	2	25–50	✓
Makroner (2 plader)		120–130	–	1+2	25–50 ³	✓
Marengs (1 plade, 6 stk. a Ø 6 cm)		80–100	–	2	120–150	✓

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ³₁ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp function,  Varmluft Plus,  Klimaprogram + Varmluft plus, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet




















* Indstillingerne gælder også for retningslinjer iht. EN 60350-1.












¹ Udløs 1 dampskud 8 min. efter starten af tilberedningsprocessen.

² Aktiver crisp function 15 min. efter start af en tilberedningsproces.

³ Tag pladerne ud på forskellige tidspunkter, hvis maden allerede er tilstrækkeligt brunet, inden den anførte tilberedningstid er gået.

Pikante retter

Ret (tilbehør)		 [°C]		 ³ ₁	 [min.]	CF
Mad-/frugttærte (1 plade)		220–230 ¹	✓	1	30–40	✓
		180–190 ¹	–	1	45–55	✓
Løgtærte (1 plade)		180–190 ¹	✓	1	25–35	–
		170–180	–	1	30–40	✓
Pizza, gærdej (1 plade)		170–180	✓	2	30–40	✓
		210–220 ¹	–	1	20–30	✓
Pizza, kvark-oliedej (1 plade)		170–180	✓	2	30–40	✓
		190–200 ¹	✓	1	25–35	✓
Dybfrostpizza, forbagt (rist)		200–210	–	2	20–25	–
Toast* (rist)		300	–	2	5–8	–
Gratinerede retter (fx toast) (rist på bradepande)		275 ²	–	2	3–6	–
Grillede grøntsager (rist på bradepande)		275 ²	–	2	5–10 ³	✓
		250 ²	–	1	5–10 ³	✓
Ratatouille (1 bradepande)		180–190	–	2	40–60	–

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ³₁ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp Function,  Over-undervarme,  Intensiv bagning,  Varmluft Plus,  ECO-varmluft,  Traditionel grill,  Grill med ventilation, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet

* Indstillingerne gælder også for retningslinjer iht. EN 60350-1.



















¹ Opvarm ovnrummet, inden retten skubbes ind.











² Opvarm ovnrummet i 5 min., inden retten skubbes ind.

³ Vend så vidt muligt maden, når halvdelen af tilberedningstiden er gået.

Tilberedningsskemaer

Oksekød

Ret (tilbehør)		 [°C]		 ³	 [min.]	 [°C]
Oksegrydesteg, ca. 1 kg (Gourmet-fad med låg)	 ²	150–160 ³	✓	2	120–130 ⁶	–
	 ²	170–180 ³	✓	2	120–130 ⁶	–
	 ²	180–190	–	2	160–180 ⁷	–
Oksemørbrad, ca. 1 kg (bradepande)	 ²	180–190 ³	✓	1	20–60	45–75
Oksemørbrad “rød”, ca. 1 kg ¹	 ²	80–85 ⁴	–	1	70–80	45–48
Oksemørbrad “medium”, ca. 1 kg ¹	 ²	90–95 ⁴	–	1	80–90	54–57
Oksemørbrad “gennemstegt”, ca. 1 kg ¹	 ²	95–100 ⁴	–	1	110–130	63–66
Roastbeef, ca. 1 kg (bradepande)	 ²	180–190 ³	✓	1	35–65	45–75
Roastbeef “rød”, ca. 1 kg ¹	 ²	80–85 ⁴	–	1	80–90	45–48
Roastbeef “medium”, ca. 1 kg ¹	 ²	90–95 ⁴	–	1	110–120	54–57
Roastbeef “gennemstegt”, ca. 1 kg ¹	 ²	95–100 ⁴	–	1	130–140	63–66
Burger, frikadeller ^{*1}		300 ⁵	–	2	15–25 ⁸	–

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ⁵ Ribbe,  Tilberedningstid,  Kerne-temperatur,  Bruningsautomatik,  Over-undervarme,  Eco-varmluft,  Traditionel grill, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet

* Indstillingerne gælder også for retningslinjer iht. EN 60350-1.

¹ Anvend risten og bradepanden.

² Steg først kødet på kogepladen.

³ Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.

⁴ Forvarm ovnen i 15 minutter ved 120 °C. Sænk temperaturen, når retten sættes i ovnen.
















⁵ Opvarm ovnrummet i 5 min., inden maden skubbes ind. Aktiver crisp function.









⁶ Tilbered først med låg. Fjern låget efter 90 min. af tilberedningstiden, og tilsæt ca. 0,5 l væske.

⁷ Tilbered først med låg. Fjern låget efter 100 min. af tilberedningstiden, og tilsæt ca. 0,5 l væske.

⁸ Vend så vidt muligt maden, når halvdelen af tilberedningstiden er gået.

Kalv

Ret (tilbehør)		 [°C]		 ³ ₁	 [min.]	 [°C]
Kalvegrydesteg, ca. 1,5 kg (Gourmet-fad med låg)	 ²	160–170 ³	✓	2	120–130 ⁵	–
	 ²	170–180 ³	✓	2	120–130 ⁵	–
Kalvemørbrad, ca. 1 kg (bradepande)	 ²	160–170 ³	✓	1	30–60	45–75
Kalvemørbrad “rosa”, ca. 1 kg ¹	 ²	80–85 ⁴	–	1	50–60	45–48
Kalvemørbrad “medium”, ca. 1 kg ¹	 ²	90–95 ⁴	–	1	80–90	54–57
Kalvemørbrad “gennemstegt”, ca. 1 kg ¹	 ²	95–100 ⁴	–	1	90–100	63–66
Kalveryg, “rosa”, ca. 1 kg ¹	 ²	80–85 ⁴	–	1	80–90	45–48
Kalveryg, “medium”, ca. 1 kg ¹	 ²	90–95 ⁴	–	1	100–130	54–57
Kalveryg, “gennemstegt”, ca. 1 kg ¹	 ²	95–100 ⁴	–	1	130–140	63–66

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ³₁ Ribbe,  Tilberedningstid,  Kerne-temperatur,  Bruningsautomatik,  Over-undervarme, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet

¹ Anvend risten og bradepanden.

² Steg først kødet på kogepladen.






















³ Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.












⁴ Forvarm ovnen i 15 minutter ved 120 °C. Sænk temperaturen, når retten sættes i ovnen.

⁵ Tilbered først med låg. Fjern låget efter 90 min. af tilberedningstiden, og tilsæt ca. 0,5 l væske.

Tilberedningskemaer

Svinekød

Ret (tilbehør)		 [°C]		 ³	 [min.]	 [°C]
Skinkesteg/Nakkesteg, ca. 1 kg (Gourmet-fad med låg)		160–170	✓	2	140–150 ⁶	80–90
		170–180	✓	2	140–150 ⁶	80–90
Flæskesteg med svær, ca. 2 kg (Gourmet-fad)	 	180–190	✓	2	130–150 ^{7,8,9}	80–90
		190–200	✓	2	130–150 ^{8,9}	80–90
Svinemørbrad, ca. 350 g ¹	 ²	90–100 ⁴	–	1	70–90	60–69
Skinkesteg, ca. 1,5 kg (Gourmet-fad med låg)	  ²	160–170	–	2	130–160 ¹⁰	80–90
Hamburgerryg, ca. 1 kg (Bradepande)	 	150–160	✓	1	50–60 ⁷	63–68
Hamburgerryg, ca. 1 kg ¹	 ²	95–105 ⁴	–	1	140–160	63–66
Farsbrød, ca. 1 kg (Bradepande)		170–180	✓	1	60–70 ⁸	80–85
		190–200	✓	1	70–80 ⁸	80–85
Bacon ¹	 ³	300 ⁵	–	2	3–5	–
Grillpølse ¹	 ³	240 ⁵	–	2	8–15 ¹¹	–

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ⁵ Ribbe,  Tilberedningstid,  Kerntemperatur,  Bruningsautomatik,  Over-undervarme,  Eco-varmluft,  Klimaprogram + Varmluft Plus,  Traditionel grill, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet

¹ Anvend risten og bradepanden.

² Steg først kødet på kogepladen.

³ Aktiver crisp function.

⁴ Forvarm ovnen i 15 minutter ved 120 °C. Sænk temperaturen, når retten sættes i ovnen.

⁵ Opvarm ovnrummet i 5 min., inden maden skubbes ind.

⁶ Tilbered først med låg. Fjern låget efter 60 min. af tilberedningstiden, og tilsæt ca. 0,5 l væske.

⁷ Udløs i løbet af tilberedningstiden 3 manuelle dampskud efter opvarmningsfasen.













⁸ Tilsæt ca. 0,5 l væske, når halvdelen af tilberedningstiden er gået.








⁹ Aktiver crisp function 60 min. efter start af en tilberedningsproces.

¹⁰ Tilbered først med låg. Fjern låget efter 100 min. af tilberedningstiden, og tilsæt ca. 0,5 l væske.

¹¹ Vend så vidt muligt maden, når halvdelen af tilberedningstiden er gået.

Lammekød, vildt

Ret (tilbehør)		 [°C]		 ³ ₁	 [min.]	 [°C]
Lammekølle med ben, ca. 1,5 kg (Gourmet-fad med låg)		170–180	–	2	100–120 ⁴	64–82
Lammeryg uden ben (Bradepande)	 ¹	180–190 ²	✓	1	10–20	53–80
Lammeryg uden ben (Rist og bradepande)	 ¹	95–105 ³	–	1	40–60	54–66
Hjorteryg uden ben (Bradepande)	 ¹	160–170 ²	–	1	75–105	60–81
Rådyr ryg uden ben (Bradepande)	 ¹	140–150 ²	–	1	20–50	60–81
Vildsvinekølle uden ben, ca. 1 kg (Gourmet-fad med låg)	 ¹	170–180	–	2	100–120 ⁴	80–90

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster,  ⁵₁ Ribbe,  Tilberedningstid,  Kerne-temperatur,  Over-undervarme, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet

¹ Steg først kødet på kogepladen.
















² Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.












³ Forvarm ovnen i 15 minutter ved 120 °C. Sænk temperaturen, når retten sættes i ovnen.

⁴ Tilbered først med låg. Fjern låget efter 50 min. af tilberedningstiden, og tilsæt ca. 0,5 l væske.

Tilberedningskemaer

Fjerkræ, fisk

Ret (tilbehør)		 [°C]		 ³ 1	 [min.]	 [°C]
Fjerkræ, 0,8-1,5 kg (bradepande)		170–180	✓	1	55–65	85–90
Kylling, ca. 1,2 kg (rist på bradepande)		190–200 ¹	–	1	60–70 ³	85–90
Fjerkræ, ca. 2 kg (Gourmet-fad)		180–190	✓	2	100–120 ⁴	90–95
		190–200	✓	2	100–120 ⁴	90–95
Fjerkræ, ca. 4 kg (Gourmet-fad)		160–170	✓	2	180–200 ⁵	90–95
		180–190	✓	2	180–200 ⁵	90–95
Fisk, 200–300 g (fx foreller) (bradepande)		210–220 ²	–	1	15–25 ⁶	75–80
Fisk, 1–1,5 kg (fx lakseforeller) (bradepande)		210–220 ²	–	1	30–40 ⁶	75–80
Fiskefolie i folie, 200–300 g (bradepande)		200–210	–	1	25–30	75–80

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster, ³ Ribbe,  Tilberedningstid,  Kerne-temperatur,  Bruningsautomatik,  Grill med ventilation,  Over-undervarme,  Klimaprogram + Over-undervarme,  Eco-varmluft, ✓ tilkoblet, – frakoblet

¹ Opvarm ovnrummet i 5 min., inden maden skubbes ind.

² Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.


















³ Vend så vidt muligt grillvaren, når halvdelen af grilltiden er gået.









⁴ Hæld ca. 0,25 l væske ved i starten af tilberedningsprocessen.

⁵ Hæld ca. 0,5 l væske ved efter 30 min.

⁶ Udløs 1 manuelt dampskud 5 min. efter starten af tilberedningsprocessen.

Testretter iht. EN 60350-1

Testretter (tilbehør)		 [°C]		 ³ ₁	 [min.]	CF
Småkager (1 bageplade ¹)		150	–	2	25–35	–
		160 ⁴	–	2	20–30	–
Småkager (2 bageplader ¹)		140	–	1+2	35–45	–
Kagefigurer (1 bageplade ¹)		140	–	2	40–50	–
		160 ⁴	–	2	20–30	–
Kagefigurer (2 bageplader ¹)		140	–	1+2	45–55 ⁶	–
Apple pie (rist ¹ , springform ² , Ø 20 cm)		160	–	2	90–100	–
		180	–	1	85–95	✓
Sukkerbrødsbund med vand (rist ¹ , springform ² , Ø 26 cm)		180 ⁴	–	1	20–30	–
	 ³	150–180 ⁴	–	1	20–45	–
Toast (rist ¹)		300	–	2	5–8	–
Burger (rist ¹ på bradepande ¹)		300 ⁵	–	2	15–25 ⁷	✓

 Opvarmningsform,  Temperatur,  Booster,  ³₁ Ribbe,  Tilberedningstid, CF Crisp function,  Varmluft Plus,  Over-undervarme,  Traditionel grill, ✓ Tilkoblet, – Frakoblet

¹ Anvend udelukkende originalt Miele tilbehør.

² Anvend en mat, mørk springform.
Stil springformen på midten af risten.

³ Vælg generelt den laveste temperatur, der er angivet i skemaet, og kontroller maden efter den korteste tilberedningstid.

⁴ Opvarm ovnrummet, inden maden skubbes ind.

⁵ Opvarm ovnrummet i 5 min., inden maden skubbes ind.

⁶ Tag pladerne ud på forskellige tidspunkter, hvis maden allerede er tilstrækkeligt brunet, inden den anførte tilberedningstid er gået.

⁷ Vend så vidt muligt maden, når halvdelen af tilberedningstiden er gået.


Oplysninger til testinstitutter

Energieffektivitetsklasse iht. EN 60350-1

Energieffektivitetsklassen fastlægges iht. EN 60350-1.

Energieffektivitetsklasse: A++

Overhold følgende anvisninger ved gennemførelse af målingen:

- Målingen sker i opvarmningsformen ECO-varmluft .
- Vælg indstillingen Lys | "Tilkoblet" i 15 sek. (se afsnittet Indstillinger, - Lys).
- Under målingen må der kun være det tilbehør i ovnen, der er nødvendigt for målingen.
Anvend ikke yderligere tilbehør såsom FlexiClip-udtræk eller dele med katalytisk overflade såsom sidevægge eller ovnloft.
- En vigtig forudsætning for fastlæggelse af energieffektivitetsklassen er, at døren er lukket helt tæt under målingen.
Afhængig af de anvendte målelementer kan dørlistens tætningsfunktion forringes i større eller mindre grad. Dette har negativ indvirkning på måleresultatet. Dette kan afhjælpes ved at trykke døren til. Det kan under ugunstige forhold også være nødvendigt at anvende egnede tekniske hjælpemidler. Denne fejl optræder ikke under normal brug.

Datablad til husholdningsovne

efter delegeret forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

MIELE	
Modelidentifikation	H 7440 BPX
Energieffektivitetsindeks/ovnrum (EEI _{ovnrum})	80,7
Energieffektivitetsklasse/ovnrum	
A+++ (bedste klasse) til D (dårligste klasse)	A++
Energiforbruget pr. cyklus for hvert ovnrum i traditionel tilstand	0,90 kWh
Energiforbruget pr. cyklus for hvert ovnrum i varmlufts konvektionstilstand	0,61 kWh
Antal ovnrum	1
Varmekilder for hvert ovnrum	electric
Volumen i ovnrømmet	49 l
Husholdningsovnens masse	38,0 kg

Konformitetserklæring

Miele erklærer hermed, at denne ovn overholder direktiv 2014/53/EU.

Den komplette tekst til EU-konformitetserklæringen er tilgængelig her:

- På Miele's hjemmeside på den respektive produktside under Downloads.
- Brugsanvisning m.m. kan downloades på <https://miele.dk/brugsanvisninger> ved at angive produktnavn eller serienummer.

Wi-fi-modulets frekvensbånd	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
-----------------------------	-------------------------

Maks. sendeeffekt for wi-fi-modulet	< 100 mW
-------------------------------------	----------

Ophavsrettigheder og licenser til kommunikationsmodulet

Til betjening og styring af kommunikationsmodulet anvender Miele egen eller tredjeparts software, der ikke falder under en såkaldt open source-licensbetingelse. Softwaren/softwarekomponenterne er ophavsretsligt beskyttet. Miele's og tredjeparts ophavsrettigheder skal respekteres.

Desuden indeholder kommunikationsmodulet softwarekomponenter, som distribueres under open source-licensbetingelser. De indeholdte open source-komponenter og tilhørende ophavsretlige påtegninger, eksemplarer af de aktuelt gældende licensbetingelser samt eventuel øvrig information kan tilgås lokalt via IP gennem en webbrowser (<https://<ip adresse>/Licenses>). De heri indeholdte regler for erstatningsansvar og garanti for open source-licensbetingelser gælder udelukkende i forhold til respektive rettighedsindehaver.

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

Kontakt: miele.dk/service

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

H 7440 BPX

da-DK

M.-Nr. 11 191 700 / 14