

Bruksanvisning

Mikrovågsugn




Bruksanvisningen ska **ovillkorligen** läsas innan produkten installeras och tas i bruk. Därmed undviker du personskador och skador på mikrovågsugnen.

Innehållsförteckning

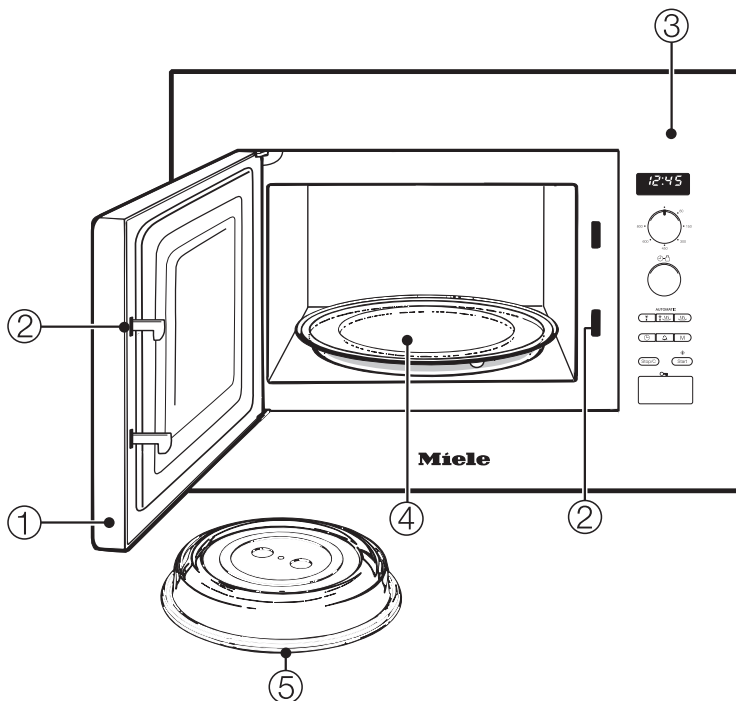
Beskrivning av mikrovågsugnen	4
Ugnsutrymme, tillbehör	4
Manöverpanel	5
Medföljande tillbehör	5
Bidra till att skona miljön	6
Säkerhetsanvisningar och varningar	7
Funktionsbeskrivning	22
Hur fungerar mikrovågsugnen?	22
Mikrovågsugnens olika funktioner	23
Vad kan man använda mikrovågsugnen till?	23
Vilka funktioner har mikrovågsugnen?	23
Mikrovågsfunktion	23
Automatikprogram	23
Tillagningskärl för mikrovågsugn	24
Material och form	24
Testa kärlen	27
Locket	28
Innan du använder mikrovågsugnen första gången	29
Visning av klockan	30
Ställa in aktuell tid	30
Ändra tiden	30
Koppla från klockan	30
Nattavstängning	31
Använda mikrovågsugnen	32
Öppna luckan	32
Placera ett kärl i mikrovågsugnen	32
Roterande bottenplatta	32
Stänga luckan	32
Starta mikrovågsugnen	32
Anvisning "door"	33
Avbryta/fortsätta ett program	34
Ändra effekt och tid	34
Radera ett program	34
Efter avslutat program	34
Varmhållningsautomatik	34
Snabbstart (programmerbar)	35
Driftspärr	35

Innehållsförteckning

Äggklocka	36
Ändra äggklockans tid	36
Äggklocka plus program	36
Använda automatikprogram	37
Upptningsautomatik	37
Tillagningsautomatik	37
Recept - Automatikprogram 	39
Spara eget program (memory)	41
Ändra mikrovågsugnens inställningar	43
Uppvärmning	45
Tillagning	46
Upptining/upptining och uppvärmning respektive tillagning	47
Konservering	48
Exempel på användningsområden	49
Anvisningar för testinstitut	50
Rengöring och skötsel	51
Ugnsutrymme, luckans insida	51
Mikrovågsugnens front	52
Medföljande tillbehör	53
Åtgärda mindre fel själv . . ?	54
Miele service	56
Elanslutning	57
Inbyggnad	58
Adresser	63

Beskrivning av mikrovågsugnen

Ugnsutrymme, tillbehör



① Lucka

② Lucklås

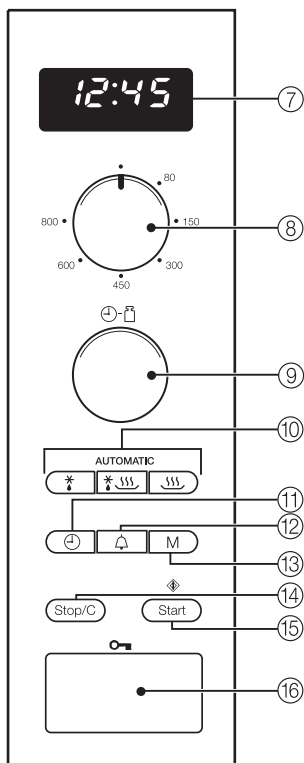
③ Manöverpanel

④ Roterande bottenplatta

⑤ Lock

Beskrivning av mikrovågsugnen

Manöverpanel



- ⑦ Display med elektronisk klocka
- ⑧ Vred för mikrovågseffekt
- ⑨ Funktionsväljare för inställning av tid och vikt
- ⑩ Knappar för automatikprogram
- ⑪ Knapp för klocka ⊖
- ⑫ Knapp för äggklocksfunktion △
- ⑬ Minne för ett programförlopp med 1-3 steg
- ⑭ Stopp/radera
- ⑮ Startknapp/plus en minut / snabbstart (programmerbar) ◆
- ⑯ Lucköppnare 🔑

Medföljande tillbehör

Lock

Locket lämpar sig vid användning av enbart mikrovågsfunktionen.

Det förhindrar att livsmedlen torkar, att ugnsutrymmet blir smutsigt och det påskyndar uppvärmningen.



www.miele-shop.com

Du kan köpa dessa produkter och även andra tillbehör via internet på www.miele.se, hos Miele's reservdelsavdelning och hos Miele's återförsäljare.

Bidra till att skona miljön

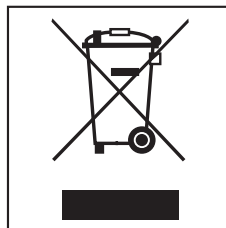
Transportförpackning

Emballaget skyddar mikrovågsugnen mot transportskador. Förpackningsmaterialen är valda med hänsyn till miljön och är därför återvinningsbara.

Förpackning/emballage som återförs till materialkretsloppet innebär minskad råvaruförbrukning och mindre mängder avfall. Din återförsäljare kan återta transportförpackningen för återvinning.

Hantering av uttjänad mikrovågsugn

Uttjänade elektriska och elektroniska produkter innehåller i många fall material som kan återanvändas. Men de innehåller också skadliga ämnen som har nödvändiga beståndsdelar för dess funktion och säkerhet. Om sådana ämnen hamnar i hushållsavfallet eller hanteras på fel sätt kan det medföra skador för människors hälsa och för miljön. Kasta därför på inga villkor den uttjänade mikrovågsugnen i hushållsavfallet.



Lämna istället in uttjänade elektriska och elektroniska produkter till en återvinningsstation.

Se till att den uttjänade mikrovågsugnen förvaras barnsäkert tills den lämnas in för omhändertagande.

Denna mikrovågsugn uppfyller gällande säkerhetskrav. Ett felaktigt bruk kan leda till personskador och skador på föremål.

Läs bruksanvisningen noga innan mikrovågsugnen tas i bruk. Bruksanvisningen innehåller viktig information om inbyggnad, säkerhet, användning och skötsel. Genom att läsa genom bruksanvisningen skyddar du dig mot olyckor och skador på mikrovågsugnen.

Miele tar inget ansvar för skador som orsakats av att säkerhetsanvisningarna och varningarna inte har följts.

Spara bruksanvisningen och överlämna den vid eventuellt ägarbyte.

Användningsområde

► Mikrovågsugnen är avsedd att användas i privata hushåll och i hushållsliknande miljöer som till exempel:

- affärer, kontor och liknande arbetsmiljöer
- av gäster på hotell, motell, pensionat och liknande.

Den är inte avsedd att användas utomhus.

► Denna mikrovågsugn får bara användas på orter som ligger 2000 m under havet.

► Använd mikrovågsugnen endast för upptining, uppvärmning, tillagning och konservering av livsmedel för hushållsbruk. All annan användning är otillåten.

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Om du torkar lättantändliga material i mikrovågsugnen förångas fuktigheten som finns i dem. Dessa kan då torka ut och självanvända. Använd aldrig mikrovågsugnen för att förvara eller torka lättantändliga material.
- ▶ Personer, särskilt barn som inte kan använda mikrovågsugnen på ett säkert sätt, får endast använda den under uppsikt av en ansvarig person. Dessa personer får endast använda mikrovågsugnen utan uppsikt under förutsättning att de känner till hur man använder den på ett säkert sätt. De som använder mikrovågsugnen måste kunna se och förstå riskerna med en felaktig användning.

Om det finns barn i hemmet

- ▶ Håll barn under åtta år borta från mikrovågsugnen. Om de är i närheten av den, håll dem under uppsikt hela tiden.
- ▶ Barn från åtta år och uppåt får använda mikrovågsugnen utan uppsikt endast under förutsättning att någon har förklarat för dem hur man använder den på ett säkert sätt. Om barn ska använda mikrovågsugnen måste de kunna se och förstå riskerna med att använda den på ett felaktigt sätt.
- ▶ Barn får inte rengöra eller underhålla mikrovågsugnen utan uppsikt.

Säkerhetsanvisningar och varningar

▶ Håll uppsikt över barn som är i närheten av mikrovågsugnen. Låt aldrig barn leka med mikrovågsugnen.

▶ Risk för kvävning! Barn som leker med förpackningsmaterialet (till exempel plastfolie) kan linda in sig i det eller dra det över huvudet och kvävas. Låt inte barn komma i kontakt med förpackningsmaterial.

Teknisk säkerhet

▶ Skador på mikrovågsugnen kan utgöra en fara för din säkerhet. Kontrollera att mikrovågsugnen inte har några synliga skador. Ta aldrig en skadad mikrovågsugn i bruk.

▶ Om nätanslutningskabeln är skadad måste den bytas ut av Miele service eller en av Miele auktoriserad serviceverkstad för att undvika fara för användaren.

▶ Om mikrovågsugnen är skadad kan mikrovågor komma ut ur den när den är inkopplad, vilket betyder fara för användaren. Använd inte mikrovågsugnen om

- luckan är skev
- luckans gångjärn sitter löst
- det finns synliga hål eller sprickor i höljet, luckan eller på väggarna i tillagningsutrymmet.

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Kontakt med strömförande anslutningar och ändring av mikrovågsugnens elektriska och mekaniska konstruktionen kan vara en fara för användaren samt leda till funktionsstörningar. Öppna aldrig mikrovågsugnens hölje.
- ▶ Anslutningsdata (spänning och frekvens) på mikrovågsugnens typskylt måste överensstämma med dem som gäller för elnätet på installationsplatsen för att undvika skador. Jämför dessa innan du ansluter mikrovågsugnen. Låt i tveksamma fall en elektriker kontrollera installationen.
- ▶ Grenuttag och förlängningskablar uppfyller inte den nödvändiga säkerheten (brandfara). Anslut inte mikrovågsugnen till elnätet med dessa.
- ▶ Mikrovågsugnens elektriska säkerhet garanteras endast om den ansluts till ett jordat eluttag som installerats i enlighet med gällande föreskrifter. Det är mycket viktigt att denna grundläggande säkerhetsförutsättning följs för att utesluta skador som kan orsakas av att jordad kabel saknas eller att det har uppstått ett brott på kabeln (till exempel elektriska stötar). Låt i tveksamma fall en elektriker kontrollera installationen.

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Använd mikrovågsugnen endast i monterat tillstånd. På så vis garanteras en säker funktion.
- ▶ Ej fackmässigt utförda reparationer kan innebära allvarlig fara för användaren. Reparationer får endast utföras av Miele service eller av Miele auktoriserad serviceverkstad.
- ▶ Garantianspråk går förlorade om mikrovågsugnen repareras av andra än av Miele auktoriserad service.
- ▶ Vid reparation eller vid rengöring och skötsel måste mikrovågsugnen vara skild från elnätet. Mikrovågsugnen är endast skild från elnätet i något av följande fall:
 - När anslutningskabeln är utdragen ur eluttaget. Dra inte i kabeln utan i stickproppen för att skilja mikrovågsugnen från elnätet.
 - När huvudströmmen är avstängd.
 - När säkringen är helt urskruvad eller frånslagen.
- ▶ Endast om originalreservdelar används garanterar Miele att alla säkerhetskrav uppfylls. Defekta delar får endast bytas ut mot Miele's originalreservdelar.

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Om mikrovågsugnen är inbyggd bakom en skåplucka får den bara användas när skåpluckan är öppen. Stäng inte luckan medan mikrovågsugnen är i drift. Värme och fukt bildas nämligen bakom en stängd skåpdörr. Både mikrovågsugnen och inbyggnadsskåpet kan ta skada. Stäng inte luckan medan mikrovågsugnen är i drift.
- ▶ Mikrovågsugnen får inte användas på uppställningsplatser som inte är fasta (till exempel båtar).
- ▶ En säker och tillförlitlig användning av mikrovågsugnen kan bara garanteras om mikron är ansluten till det offentliga elnätet.

Användning

- ▶ Se till att maten alltid är tillräckligt uppvärmd. Den tid som behövs beror på flera faktorer såsom exempelvis matens utgångstemperatur, mängd, beskaffenhet och avvikelser från receptet. Eventuella bakterier i maten dör endast vid tillräckligt hög temperatur ($> 70\text{ °C}$) och tillräckligt lång tid ($> 10\text{ min}$). Råder osäkerhet om maten blivit tillräckligt varm är det bättre att välja en något längre tid i mikrovågsugnen.

Säkerhetsanvisningar och varningar

► Det är viktigt att temperaturen i maten är jämnt fördelad och tillräckligt hög.

Vänd och rör om i maten för att den ska värmas upp jämnt och beakta de angivna utjämningsstiderna vid uppvärmning, upptining och tillagning. Utjämnings tid är den tid under vilken temperaturen fördelas jämnt i maten.

► Tänk på att tillagnings-, uppvärmnings- och upptiningstiderna ofta är mycket kortare i mikrovågsugnen än på spisen eller i ugnen. Alltför långa tider kan leda till uttorkning och eventuellt självantändning av livsmedlen. Brandrisk.

Brandfara föreligger även vid för lång torkning av bröd, blommor och örter. Torka därför inte sådant i mikrovågsugnen!

► Kuddar fyllda med korn, körbärskärnor, gelé eller liknande kan självantända, även efter det att de har tagits ut ur mikrovågsugnen. Värm inte sådana kuddar i mikrovågsugnen. Brandrisk!

► Mikrovågsugnen är inte avsedd för rengöring och desinfektion av förbrukningsvaror, till exempel bestick, leksaker, förpackningar och dylikt.

Det uppstår höga temperaturer och därmed risk för brännskador när föremålen tas ut. Brandrisk!

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Mikrovågsugnen kan skadas om den är i drift utan livsmedel eller med en mycket liten mängd livsmedel. Använd därför inte mikrovågsugnen för att värma porslin eller för att torka örter och liknande.
- ▶ Starta endast mikrovågsugnen om det finns livsmedel eller bryningskärl i den. Bottenplattan ska alltid vara insatt.
- ▶ I förslutna behållare och flaskor byggs ett tryck upp vid uppvärmning vilket kan leda till explosion. Värm aldrig mat eller vätska i förslutna behållare eller flaskor.
Ta bort både lock **och** napp på nappflaskor.
- ▶ Vid uppvärmning av livsmedel med mikrovågsfunktion uppstår värmen direkt i maten och tillagningskärlet förblir svalare. Det värms endast upp av den värme som överförs från den upphettade maten. Kontrollera att livsmedlen har rätt temperatur när du tar ut dem ur mikrovågsugnen. Gå inte efter kärlets/formens temperatur! **Det är särskilt viktigt att beakta när det gäller barnmat!** Rör om i barnmaten efter uppvärmning och kontrollera temperaturen, så att barnet inte bränner sig

► När du använder mikron, speciellt för att värma på vätskor kan det hända att sjudtemperaturen uppnås men de typiska bubblorna har ännu inte stigit i vätskan. När du tar ut kärlet med vätska kan dröjsmålet av sjudningen leda till en plötslig uppkomst av luftbubblor och även leda till att det helt plötsligt kokar över explosionssartat. Du råka bränna dig!

Trycket kan bli så starkt att luckan öppnas av sig själv. Risk för person- och saksador. Innan uppvärmning kan du röra om i vätskorna. Efter uppvärmningen kan du vänta i minst 20 sekunder innan du tar ut kärlet. Dessutom kan du ställa i en glaspinne eller liknande i kärlet.

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Låt luckan vara stängd om rökutveckling skulle ske i tillagningsutrymmet. Detta för att kväva eventuella eldslågor. Avbryt tillagningen genom att stänga av mikrovågsugnen och dra ut stickproppen ur eluttaget. Öppna luckan först när röken är borta.
- ▶ Olja och fett kan självantända vid överhettning. Håll alltid mikrovågsugnen under uppsikt när du använder olja eller fett vid tillagningen. Använd inte mikrovågsugnen för frittering. Släck aldrig olje- eller fettbränder med vatten. Stäng av mikron och kväv elden genom att låta luckan vara stängd.
- ▶ Lättantändliga föremål i närheten av den inkopplade mikrovågsugnen kan börja brinna av de höga temperaturerna. Använd aldrig mikrovågsugnen för att värma upp rum.
- ▶ Om du använder alkohol vid tillagningen, tänk då på att den dunstar vid höga temperaturer och kan antändas på heta ytor. Värm aldrig upp utspädd alkohol. Brandrisk!

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ I förslutna burkar uppstår ett övertryck vid konservering och uppvärmning av vilket de kan explodera. Använd inte mikrovågsugnen för konservering och uppvärmning av förslutna burkar.
- ▶ Mat som hålls varm eller förvaras i tillagningsutrymmet kan torka och fuktigheten från maten kan leda till korrosion i mikron. Även manöverpanelen, bänkskivan och inbyggnadsskåpet kan skadas. Täck därför över maten.
- ▶ Avlägsna salthaltig mat eller vätska, som hamnar på de rostfria väggarna, direkt för att undvika korrosion.
- ▶ Ugnsutrymmet är varmt efter användning. Risk för brännskada! När mikrovågsugnen har svalnat kan du rengöra både den och tillbehören. Om det dröjer för länge mellan rengöringarna försvåras de i onödan och ugnsutrymmet kan i extremfall bli omöjligt att få rent. Om ugnen är väldigt smutsig kan det hända att den tar skada av det. Dessutom kan det leda till rester kan antändas. Brandrisk! Följ anvisningarna i avsnittet "Rengöring och skötsel".

Säkerhetsanvisningar och varningar

► Brandrisk! Plastkärl om inte är lämpade för mikrovågsugn kan bli förstörda och i sin tur skada mikrovågsugnen.

Använd inte metallbehållare, aluminiumfolie, bestick, tillagningskärl som helt eller delvis är av metall, blyhaltigt kristallglas, skålar med räfflade kanter, ej värmebeständiga plastkärl, tråkärl- och bestick, metallklips och plast- eller pappersklips med metalltråd, plastkärl med aluminiumlock (se avsnittet "Tillagningskärl för mikrovågsugn"). Om du använder något av det som räknats upp finns det risk för att det skadas och/eller att det börjar brinna.

► Engångsbehållare av plast måste uppfylla de krav som räknas upp i avsnittet "Tillagningskärl för mikrovågsugn" för att få användas i mikron.

Lämna inte mikrovågsugnen utan uppsikt när du värmer upp eller tillagar mat i engångskärl av plast, papper eller andra brännbara material.

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Varmhållningsförpackningar består bland annat av tunn aluminiumfolie. Aluminiumfolien reflekterar mikrovågorna. Mikrovågorna kan värma upp pappersskiktet så mycket att det kan börja brinna. Värm inte upp mat i varmhållningsförpackningar, som exempelvis påsar med grillad kyckling, i mikron.
- ▶ Om du värmer upp ägg utan skal i mikron kan äggulan explodera efter tillagningen. Stick därför flera hål i äggulans hinna före tillagning.
- ▶ Om du värmer upp ägg med skal i mikron, exploderar de, även efter det att du har tagit ut dem ur mikron. Koka endast ägg med skal i specialkärl.
Värm aldrig upp hårdkokta ägg i mikrovågsugnen.

Säkerhetsanvisningar och varningar

- ▶ Om du värmer upp livsmedel med skal eller skinn, som exempelvis tomater, korvar, potatis och auberginer, kan de explodera. Stick flera hål i eller mikrovågsugnen sådana livsmedel före tillagning så att den ånga som uppstår kan komma ut.
- ▶ Tillagningskärl med ihåliga handtag eller lockhandtag är inte lämpade för mikrovågsugn. Fukten kan hamna i ihåligheterna. I dessa kan ett högt tryck bildas vilket förstör ihåligheterna på ett explosionssatt (undantag är ihåligheter med tillräcklig ventilation). Använd inga sådana kärl när du tillagar mat.
- ▶ Termometrar med kvicksilver eller vätska är inte lämpade för höga temperaturer och går lätt sönder. Avbryt tillagningen för att kontrollera maten med sådan termometer. Använd istället en lämplig specialtermometer.
- ▶ Ångan från en ångrengörare kan komma åt strömförande delar och orsaka kortslutning. Använd inte ångrengörare för att rengöra mikrovågsugnen.

För ytor i rostfritt galler:

- ▶ Det rostfria ytskiktet förstörs av klister och förlorar sin smutsavvisande effekt. Sätt inte fast självhäftande lappar, genomskinlig tejp, skyddstejp eller något annat med klister på de rostfria ytorna.
- ▶ Ytorna är repkänsliga. Till och med magneter kan repa ytorna.

Tillbehör

- ▶ Använd endast originaltillbehör från Miele. Om ej godkända tillbehör används gäller inte längre garanti och/eller produktansvar och Miele kan inte längre garantera att säkerhetsbestämmelserna uppfylls.

Funktionsbeskrivning

Hur fungerar mikrovågsugnen?

I mikrovågsugnen finns ett högfrekvensrör, en så kallad magnetron. Den omvandlar den elektriska strömmen till elektromagnetiska vågor, mikrovågor. Dessa mikrovågor sprids jämnt i tillagningsutrymmet och reflekteras dessutom av innerväggarna som består av metall. På så sätt kan mikrovågorna nå maten från alla håll. Bäst fördelas mikrovågorna om den roterande bottenplattan är inkopplad.

För att mikrovågorna ska kunna nå maten måste kokkärlet släppa igenom mikrovågor. Mikrovågorna tränger igenom porslin, glas, papper, plast, men inte metall. Använd därför inga kastruller, stekpannor och så vidare, vilka helt eller delvis är av metall (ej heller med metalldekor). Metall reflekterar mikrovågorna och det kan bildas gnistor. Mikrovågorna kan inte absorberas.

I ett lämpligt kärl tränger mikrovågorna direkt in i maten. Alla livsmedel består av många små molekyler. Dessa molekyler – framförallt vattenmolekylerna – sätts i stark rörelse av mikrovågorna, cirka 2,5 miljarder gånger per sekund. Genom vibrationerna uppstår värme. Värmen utvecklas först på kanterna och vandrar sedan in mot mitten. Ju mer vatten ett livsmedel innehåller, desto snabbare blir det varmt respektive tillagat.

Värmen uppstår alltså direkt inuti i maten. Därför

- kan livsmedlen i allmänhet tillagas i mikrovågsugn utan att vätska eller fett behöver tillsättas

- sker upptining, uppvärmning och tillagning snabbare än i vanlig ugn
- bevaras näringsämnen som vitaminer och mineraler i maten
- ändras den naturliga färgen och smaken obetydligt.

Alstring av mikrovågor upphör så snart programmet avbryts eller luckan öppnas.

Under ett pågående program utgör den stängda, intakta luckan ett tillräckligt skydd mot mikrovågor.

Vad kan man använda mikrovågsugnen till?

Med mikrovågsfunktionen kan du tina, värma och tillaga mat på kort tid.

Du kan använda mikrovågsugnen till att

- tina, värma och tillaga livsmedel genom att ange en mikrovågseffekt och tid
- tina färdiga djupfrysta rätter och där- efter värma eller tillaga dessa.
- Mikrovågsugnen kan användas som en "liten köksassistent" i köket, till exempel för att jäsa vetedeg, smälta choklad och smör, lösa upp gelatin, göra tårtglasyr och för att konservera små mängder frukt, grönsaker och kött.

Vilka funktioner har mikrovågsugnen?

Mikrovågsfunktion

Denna funktion lämpar sig för att tina, värma upp och tillaga livsmedel.

Automatikprogram

Följande automatikprogram finns:

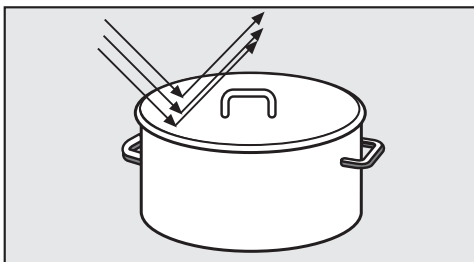
- fem upptiningsprogram (☼: Ad 1 till Ad 5)
- tre tillagningsprogram för frysta livsmedel (☼ SSS: AC 1 till AC 3)
- och tre tillagningsprogram för färska livsmedel (SSS: AC 1 till AC 3).

Programmen är beroende av livsmedlets vikt som du alltid ska ange.

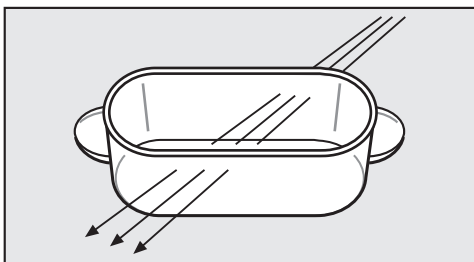
Vikten kan visas antingen i gram (g) eller i pund (lb) (se avsnittet "Ändra mikrovågsugnens inställningar").

Tillagningskäril för mikrovågsugn

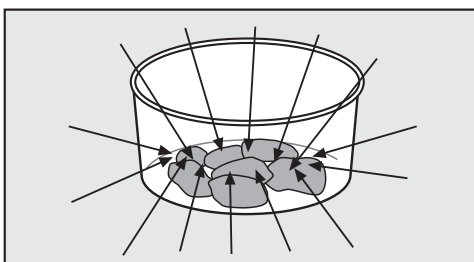
Mikrovågorna




- reflekteras av metall



- tränger igenom glas, porslin, plast och papper



- absorberas av livsmedlet.

 **Brandrisk!** Material som inte tål att användas i mikrovågsugnen kan gå sönder och även ha sönder mikrovågsugnen.

Material och form

Kärlets material och form påverkar uppvärmnings- och tillagningstiden. Låga runda och ovala formar har visat sig vara bäst lämpade. Maten blir jämnare uppvärmd i sådana formar än vid användning av käril med kanter.

Kokkäril med ihåliga handtag eller lockgrepp i vilka fuktighet kan finnas kvar är inte lämpliga för användning i mikrovågsugn. Undantaget är Om hålligheterna är tillräckligt ventilerade.

Annars finns det risk att det uppstår tryck i sådana hålligheter och att denna del av kärlet kan explodera. Risk för skador!

Metall

Metallbehållare, aluminiumfolie och bestick får inte användas i mikrovågsugnen. Inte heller bestick med metalldekor (av till exempel guld eller koboltblå).

Metallen reflekterar mikrovågorna och förhindrar därmed tillagningen. Använd inga plastkäril med aluminiumlock.

Tillagningskärl för mikrovågsugn

Undantag:

- Färdiglagade rätter i aluminiumformor

mar som kan tinas och värmas i mikrovågsugnen. OBS! Locket ska avlägsnas och formen måste stå minst två centimeter från ugnsväggarna.

Maten värms endast uppifrån. Om man lägger över mat från en aluminiumform till en form lämpad för mikrovågsugn blir värmefördelningen i allmänhet jämnare.

Vid användning av aluminiumformor i mikrovågsugnen kan det börja spraka och uppstå gnistor.

- Aluminiumfolie

Om ojämnt tjocka köttbitar, till exempel fågel, ska tinas eller värmas upp kan man under de sista minuterna delvis täcka över de plattare delarna med en bit aluminiumfolie för jämnare resultat.

Folien måste placeras minst 2 centimeter från innerväggarna. Den får inte beröra väggarna!

- Metallspett, - klammer

Metallspett- och klammer kan användas om köttstycket är mycket större än metalldelen.

Glas

Ugnsfast glas eller glaskeramik lämpar sig särskilt bra för mikrovågsfunktionen.

Kristallglas som till större delen innehåller bly kan spricka i mikrovågsugnen. Det är därför olämpligt att använda.

Porslin

Porslin lämpar sig bra i mikrovågsugn.

Man bör dock inte använda porslin med någon form av metalldekor, till exempel guldrand eller ihåliga handtag.

Stengods

Målat stengods är endast lämpligt om ytan är glaserad ovanpå målningen.

Stengods kan bli hett.

Porslinsglasyr och färger

En del porslinsglasyrer och färger innehåller metalliska substanser. Sådant porslin ska därför inte användas i mikrovågsugn.

Trä

Träkärl är inte lämpliga. Vattnet i träet avdunstar under uppvärmningen. Träet torkar ut och sprickor uppstår.

Tillagningskärl för mikrovågsugn

Plast

Använd endast plastkärl lämpliga för mikrovågsugn.

Plastgodset måste vara värmebeständigt och tåla temperaturer på minst 110 °C.

Annars kan godset deformeras och smälta ihop med maten.

Det finns speciellt plastgods för mikrovågsugnar i fackhandeln.

Plastgods av melamin är inte lämpligt, då detta tar upp energi och blir hett.

Vid köp av plastgods bör man ta reda på vad materialet består av.

Plastkärl av till exempel frigolit kan användas för uppvärmning under en kort tid.

Kokpåsar av plast kan användas för uppvärmning och tillagning av innehållet om man först har stuckit hål i påsen. Ångan som uppstår under uppvärmningen kan då tränga ut genom hålen. På så vis undviker du att trycket stiger och att påsen spricker.

Dessutom finns det speciella tillagningspåsar som du inte behöver sticka hål i. Följ anvisningarna på förpackningen.

Använd inte metallklips, plast- eller pappersklips med metalltråd.
Brandrisk!

Engångskärl

Engångskärl av plast måste uppfylla de krav som anges under "Plast".

Lämna inte mikrovågsugnen utan uppsikt när mat värms upp eller tillagas i engångskärl av plast, papper eller andra brännbara material.

Undvik engångsmaterial för miljöns skull.

Testa kärlen

Om du är osäker på om kärlet går att använda i mikrovågsugnen eller inte kan man kontrollera på följande sätt:

- Ställ det tomma kärlet i mitten av ugnen.
- Stäng luckan.
- Vrid effektväljaren till 800 watt.
- Ställ in timern på 30 sekunder.
- Tryck på knappen Start.

Hör du knastrande ljud och ser gnistor ska du genast stänga av (tryck två gånger på knappen Stop/C)! Kärlet som utlöser en sådan reaktion lämpar sig inte för användning av mikrovågsfunktionen. I tveksamma fall bör du kontrollera med säljaren eller tillverkaren av tillagningskärlet om de är lämpade för användning med mikrovågsfunktionen.

Med detta test kan man inte kontrollera om håligheter i handtag är tillräckligt ventilerade.

Tillagningskärl för mikrovågsugn

Locket

- förhindrar att för mycket vattenånga dunstar, särskilt om maten värms en längre tid.
- påskyndar uppvärmningen av maten.
- förhindrar att maten torkar ut.
- förhindrar att ugnsutrymmet blir smutsigt.



Täck därför alltid över maten med det medföljande locket avsett för mikrovågsugnen.

Det går även bra att använda plastfolie lämpat för mikrovågsugn. Vanlig hushållsplastfolie kan deformeras och smälta ihop med maten.

⚠ I stängda behållare eller flaskor byggs ett tryck upp vid uppvärmning vilket kan leda till explosion. Värm aldrig mat i förslutna behållare som till exempel barnmatsburkar. Öppna behållaren innan den sätts in i mikrovågsugnen. Ta bort både lock och napp på nappflaskor.

Använd **inte lock** när

- maten är panerad.
- maten ska få en skorpliknande yta, till exempel rostad bröd.

⚠ Locket får endast användas i mikrovågsugn.

Materialet i locket tål temperaturer upp till 110 °C. Vid högre temperaturer kan plasten deformeras och smälta ihop med maten.

Locket får inte sitta för tätt mot kärlet. Om kärlet har en liten diameter kan det hända att vattenånga inte kan dunsta genom öppningarna på sidan av locket. Locket blir för varmt och kan smälta.

Innan du använder mikrovågsugnen första gången

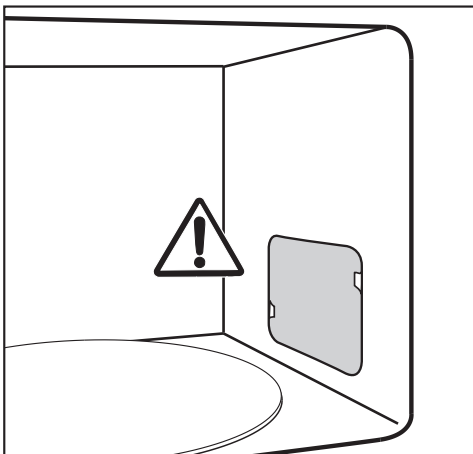
Låt den uppackade mikrovågsugnen stå cirka två timmar i rumstemperatur efter transporten innan den tas i drift.

Under denna tid sker en temperaturutjämning mellan mikrovågsugnen och rumstemperaturen.

Det är viktigt för elektronikens fortsatta funktion.

 Risk för kvävning! Barn som leker med förpackningsmaterialet (till exempel plastfolie) kan linda in sig i det eller dra det över huvudet och kvävas. Låt inte barn komma i kontakt med förpackningsmaterial.

- Avlägsna allt förpackningsmaterial från mikrovågsugnen när den packas upp.



Avlägsna inte skyddet framför öppningen där mikrovågorna kommer ut och inte heller folien på luckans insida.

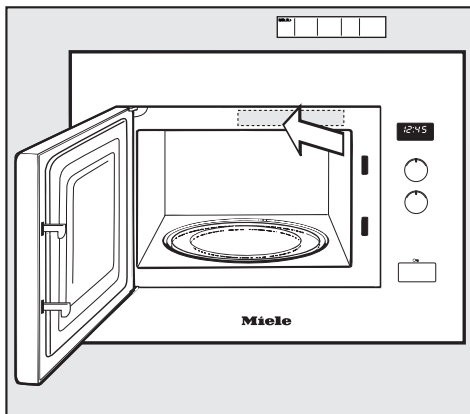
- Kontrollera att mikrovågsugnen inte har några skador.

Använd inte mikrovågsugnen om:

- luckan är skev
- luckans gångjärn sitter löst
- det finns synliga hål eller sprickor på höljet, luckan, lucktätningen eller på ugnsväggarna.


Om en trasig mikrovågsugn används kan mikrovågor strömma ut när mikrovågsugnen är i drift, vilket kan innebära fara för användaren.

- Rengör ugnsutrymmet samt tillbehör med en svamp och varmt vatten.



- Klistra fast den medföljande instruktionen så att den inte täcker för ventilationsöppningarna.

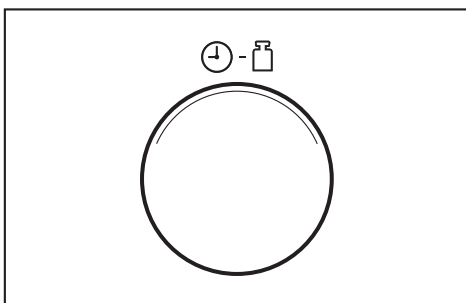
Visning av klockan

 Mikrovågsugnen får endast användas om den är inbyggd.

Ställa in aktuell tid

- Anslut mikrovågsugnen till elnätet.

I displayen blinkar 12:00 och symbolen ⊕ tills den aktuella tiden ställs in. Under tiden fortsätter tiden från 12:00, eftersom klockan redan startats när strömmen till mikrovågsugnen kopplats in.



- Vrid timern för att ställa in timmarna.
- Tryck på knappen ⊕.
- Vrid sedan timern för att ställa in minuterna.
- Tryck på knappen ⊕ för att bekräfta inställningarna eller vänta ett par sekunder.
Den inställda tiden övertas. De två punkterna mellan timmar och minuter blinkar.

Ändra tiden

- Tryck på knappen ⊕.
I displayen blinkar symbolen ⊕ och den aktuella timmen lyser under ett par sekunder.
- Korrigera timmarna med timern under denna tid.
- Tryck på knappen ⊕ för att bekräfta eller vänta ett par sekunder.
Symbolen ⊕ blinkar och de aktuella minuterna lyser under ett par sekunder.
- Ändra minuterna med timern under denna tid.
- Tryck på knappen ⊕ för att bekräfta inställningarna eller vänta ett par sekunder.

Koppla från klockan

- Håll knappen ⊕ intryckt tills displayen är mörk.

Tiden visas åter i displayen om man håller knappen ⊕ intryckt.

Nattavstängning

Mikrovågsugnen kan ställas in så att klockan stängs av automatiskt varje natt mellan klockan 23.00 och 04.00.

För att **koppla in** nattavstängningen:

- Håll knappen Stopp/C intryckt och tryck samtidigt in knappen ⊖.

I displayen visas *ON*.

Mikrovågsugnen är fortfarande driftklar.

För att **avaktivera** nattavstängningen:

- Håll knappen Stopp/C intryckt och tryck samtidigt in knappen ⊖.

I displayen visas *OFF*.

Använda mikrovågsugnen

Öppna luckan

- Tryck på knappen "☐" för att öppna luckan.

Om mikrovågsugnen är inkopplad avbryts programmet när luckan öppnas.

Placera ett kärl i mikrovågsugnen

Kärlet placeras lämpligen i mitten av ugnstrymmet.

Roterande bottenplatta

Med hjälp av den roterande bottenplattan tinas, värms och tillagas livsmedlen jämnare.

Använd endast mikrovågsugnen med isatt bottenplatta.

Bottenplattans funktion startar automatiskt under varje program.

Tina, värm eller tillaga inte maten direkt på den roterande bottenplattan. Se till att kärlet inte är större än bottenplattan.

För att uppnå så jämn uppvärmning av maten som möjligt bör du emellanåt röra om eller vända maten.

Stänga luckan

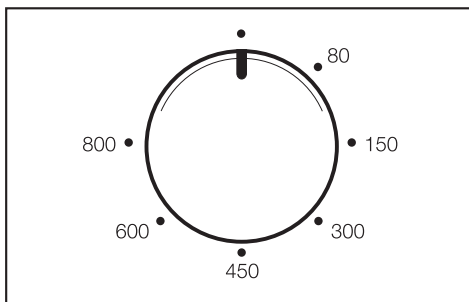
- Tryck igen luckan.

Om luckan öppnats under ett pågående program, tryck på knappen Start för att fortsätta programmet.

Om luckan inte är riktigt stängd startar inte mikrovågsugnen.

Starta mikrovågsugnen

Val av mikrovågseffekt och tid utförs med respektive vred.



- Vrid effektväljaren till önskad mikrovågseffekt. I displayen lyser ☒ och mikrovågseffekten. I displayen blinkar 0:00.

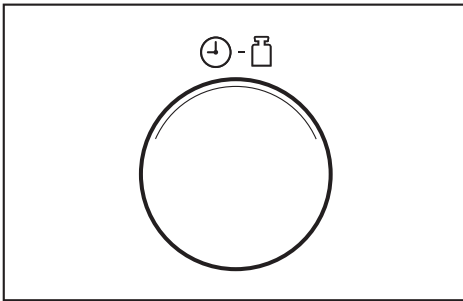
Det finns sex effektlägen att välja mellan.

Ju högre effekt, desto fler mikrovågor når livsmedlet.

Använda mikrovågsugnen

Vid uppvärmning av mat som inte kan vändas eller röras om under tillagning- eller av mat med olika sammansättning, exempelvis en meny, är det lämpligt att använda en lägre mikrovågseffekt.

Annars fördelas värmen inte jämnt i maten. Den längre uppvärmningstiden gör att önskat tillagningsresultat uppnås.



■ Ställ in önskad tid med timern.

Tiden kan ställas in mellan 10 sekunder och 90 minuter.

Undantag: Om maximal mikrovågseffekt är vald kan en tid på högst 15 minuter ställas in. Om den högsta effekten fortsätter att användas kan effekten reduceras till 450 watt. Detta visas i displayen (överhettningsskydd).

Hur lång tid som behövs beror på:

- Livsmedlens utgångstemperatur.
Mat som tas direkt ur kylskåpet behöver längre uppvärmnings- och tillagningstid än mat som håller rumstemperatur.
- Livsmedlens sort och beskaffenhet.
Dagsfärska grönsaker innehåller mer vatten än grönsaker som legat ett tag

och behöver därför kortare tillagningstid.

- Hur ofta maten rörs om eller vänds.
Rör du om eller vänder maten ofta fördelas värmen jämnare i maten och tillagningstiden blir därmed kortare.
- Mängden livsmedel.
Följande gäller:

Dubbel mängd – nästan dubbelt så lång tillagningstid.

En mindre mängd mat innebär en motsvarande förkortad tid.

- Kärlets form och material.
- Starta mikrovågsugnen genom att trycka på knappen Start.
Ugnsbelysningen tänds.

Mikrovågsugnen kan endast startas när luckan är stängd.

Anvisning "door"

Anvisningen "door" i displayen påminner om att mikrovågsugnen inte får startas utan livsmedel.

Mikrovågsugnen kan skadas om det inte finns något livsmedel i den.

Trycker du på Start utan att luckan tidigare har öppnats, visas **door** i displayen. Det finns eventuellt ingen mat i mikrovågsugnen eftersom luckan inte öppnats under en längre tid (cirka 20 minuter). Startfunktionen är blockerad tills luckan öppnas.

Använda mikrovågsugnen

Avbryta/fortsätta ett program

Ett pågående program kan **när som helst** . . .

. . . **avbrytas:**

- Tryck på knappen Stopp/C eller öppna luckan.

Den valda tiden gör en paus när programmet avbryts.

. . . **fortsätts:**

- Stäng luckan och tryck på Start.
Programmet fortsätter.

Ändra effekt och tid

Om du efter programstarten upptäcker att: . . .

. . . **mikrovågseffekten** är för hög eller för låg:

- Välj ny mikrovågseffekt.

. . . den valda **tiden** är för kort eller för lång:

- Avbryt programmet (tryck en gång på Stopp/C), ställ in en ny tid med timern och fortsätt programmet (tryck på knappen Start).

Eller:

- Trycker du på Start under programmet, förlängs tillagningstiden med en minut för varje tryck på knappen. (Undantag: Används maximal mikrovågseffekt ändras tiden med 30 sekunder för varje knapptryck).

Radera ett program

- Tryck två gånger på knappen Stopp/C.

Efter avslutat program

Efter avslutat program hörs en ljudsignal. Ugnsbelysningen släcks.

Var femte minut ljuder en kort signal som påminnelse under de första 20 minuterna efter programslut.

- För att stänga av ljudsignalen i förtid trycker du på knappen Stopp/C.

Varmhållningsautomatik

Förutsättningarna för att varmhållningsfunktionen ska kopplas in automatiskt är att ett program med minst 450 watt är avslutat, att luckan inte öppnas och att inga knappar trycks in.


Efter cirka två minuter kopplas då varmhållningsautomatiken in med 80 watt under maximalt 15 minuter.

I displayen lyser , 80 W och **H:H**.




Om luckan öppnas under pågående varmhållningsautomatik eller en knapp trycks in respektive ett vred aktiveras, avbryts varmhållningen.


Varmhållningsfunktionen kan inte ställas in separat.

Snabbstart (programmerbar)

Det räcker med att trycka på Start /  för att starta mikrovågsugnen med högsta effekt.

Det finns tre lagrade tider att välja mellan:




- 30 sekunder: tryck 1 gång på Start / 
- 1 min: tryck 2 gånger på Start / 
- 2 min: tryck 3 gånger på Start / 

Trycker du fyra gånger i rad på Start /  väljs den första lagrade tiden och så vidare.

Trycker du på Start under programmet, förlängs tillagningstiden med 30 sekunder för varje tryck på knappen.

Programmera tid

De sparade tiderna kan ändras.

- Välj en sparad tid med knappen Start /  (tryck en, två eller tre gånger) och håll startknappen /  intryckt.
- Ändra samtidigt tiden med timern (maximalt 15 minuter). När du släpper knappen Start /  startar programmet med den nya tiden.

Vid strömavbrott sparas inte de tider man har programmerat själv. De måste programmeras på nytt.

Driftspärr

Driftspärren förhindrar att till exempel barn använder mikrovågsugnen.

Koppla in driftspärren

- Håll knappen Stopp/C intryckt till dess en ljudsignal hörs och nyckelsymbolen visas i displayen:



Nyckelsymbolen släcks efter en kort stund.

Om du trycker på någon knapp eller vrider ett vred visas åter nyckelsymbolen.

Driftspärren måste kopplas in igen efter ett strömavbrott.





Avaktivera driftspärren

- Håll knappen Stopp/C intryckt till dess en ljudsignal hörs för att koppla från driftspärren.

Använda mikrovågsugnen

Äggklocka

Äggklockan kan användas som timer för till exempel äggkokning. Den inställda tiden räknas ner i steg om en sekund.




- Tryck på knappen .
I displayen blinkar 0:00 och symbolen  lyser.
- Ställ in önskad tid med timern.
- Tryck på Start för att starta programmet.
Den inställda tiden räknas även ner efter ett par sekunder utan att Start trycks in.
- När den inställda tiden avlöppt hörs en ljudsignal, klockan visar den aktuella tiden och symbolen  blinkar.
- Tryck en gång på Stopp/C. Symbolen  släcks.

Ändra äggklockans tid

- Tryck på knappen Stopp/C.
Tiden för äggklockan avbryts.
- Ställ in tiden på nytt som beskrivs ovan.


Äggklocka plus program

Äggklockan kan även ställas in under ett pågående program och fortsätter då att räkna ner tiden i bakgrunden.

- Tryck på knappen  under programmet.
I displayen blinkar 0:00 och symbolen  lyser.
- Ställ in önskad tid med timern.
- Vänta ett par sekunder tills den inställda tiden börjar räknas ner.
Efter ett par sekunder växlar displayen åter till det pågående programmet. Äggklockan som räknar ner tiden i bakgrunden visas med hjälp av den lysande symbolen .

I detta fall ska du inte trycka på Start för att starta äggklockan eftersom även tiden för det pågående programmet då förlängs med en minut.

Visa äggklocka

- Tryck på knappen .
Den aktuella tiden för äggklockan visas.

Använda automatikprogram


Alla automatikprogram är beroende av livsmedlets vikt.

Vikten på livsmedel kan visas antingen i (g) gram eller i pund (lb) (se avsnittet "Ändra mikrovågsugnens inställningar").

När du har valt ett program, ange då livsmedlets vikt. Mikrovågsugnen arbetar automatiskt med den tillagningstid som motsvarar den angivna vikten.

Beakta de angivna minuterna i rums-temperatur (utjämningsstid) så att värmen fördelas jämnt i maten.

Upptiningsautomatik

Det finns fem program för upptining av olika livsmedelsgrupper (knapp ). Utjämningsstiden för Ad 3 kan vara upp till 30 minuter beroende på livsmedlets vikt. För alla andra program är den cirka 10 minuter.

Ad 1  stek, kotlett (0,2 – 0,8 kg)

Ad 2  köttfärs (0,2 – 0,8 kg)

Ad 3  kyckling (0,9 – 1,5 kg)

Ad 4  kaka (0,1 – 1,4 kg)

Ad 5  bröd (0,1–1,0 kg)


Det här programmet passar speciellt bra för att tina upp brödsivor. Om det går så lägger du in skivorna var för sig i mikrovågsugnen eller tar isär dem efter halva tiden när signalen ljuder.

Tillagningsautomatik

Det finns tre program för frysta livsmedel och tre program för färskas livsmedel. Utjämningsstiden för dessa program är cirka två minuter.

Tillagning av frysta livsmedel

AC 1  grönsaker (0,1–0,6 kg)

AC 2  färdiga rätter som går att röra om (0,3 – 1,0 kg)

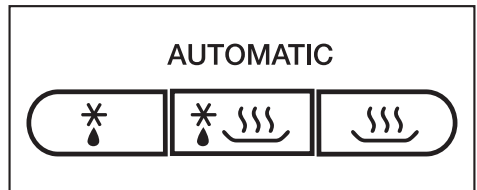
AC 3  gratäng (0,2 – 0,6 kg)

Tillagning av färskas livsmedel


AC 1  grönsaker (0,1–0,6 kg)

AC 2  Potatis (0,1 – 0,8 kg)

AC 3  Fisk (0,4 – 1,2 kg)




- Tryck upprepade gånger på motsvarande knapp tills det önskade automatikprogrammet visas i displayen. Tryck till exempel tre gånger på knappen  för programmet Ad 3  (upptining av kyckling).

I displayen blinkar g eller lb som uppmaning för att ange vikten och programmet (till exempel Ad 3) och symbolen för mikrovågsfunktionen  lyser.

- Ange vikten med vredet.

Använda automatikprogram

- Tryck på knappen Start.

Den tid som motsvarar vikten räknas ner och symbolen för mikrovågsfunktionen  lyser.


Efter halva tillagningstiden ljuder en signal.

- Avbryt programmet för att vända eller röra om maten och fortsätt sedan programmet.

Vid behov kan den programmerade tiden förlängas med ett par minuter under ett pågående program (tryck på Start upprepade gånger tills den önskade tiden visas i displayen). Det är endast möjligt att förlänga tiden med ett par minuter och detta gäller för alla program.

När programmet är avslutat ljuder en signal.

Belysningen i tillagningsutrymmet släcks.

Här får du förslag på några recept för automatikprogrammen "Tillagning av färska livsmedel"  " som du kan komplettera eller variera.

Det är viktigt att du håller viktangivelserna för respektive program. Om viktangivelserna överskrids kommer inte maten att tillagas ordentligt.

AC 1 Grönsaker

Lägg de förberedda grönsakerna i en skål. Tillsätt, beroende på hur färska grönsakerna är, 3 – 4 matskedar vatten och lite salt eller andra kryddor. Ange vikten inklusive vatten och tillaga i den täckta skålen. Efter ungefär halva tillagningstiden ljuder en signal för att du ska vända eller röra om i maten.


När du tillagar grönsaker i sås ska du ange vikten inklusive såsen. Beakta de maximala viktangivelserna.

Morötter i gräddsås med körvel (2 portioner)

Gräddningstid: 25 – 35 minuter

350 g skalade morötter
5 g smör
50 ml grönsaksbuljong (instant)
75 g crème fraîche
1 msk vitt vin
salt, peppar
1 nypa socker
½ tsk senap
1-2 msk färsk och hackad körvel eller
1 msk torkad och repad körvel
cirka 1 msk ljus såsredning

Skär morötterna i cirka 3–4 mm tjocka stift eller i 3–4 mm tjocka skivor. Blanda ihop smör, buljong, crème fraîche och alla andra ingredienser och håll över allt i en skål tillsammans med morötterna. Tillaga under lock och rör om när signalen ljuder.

Inställning: Färska livsmedel AC 1 
Vikt: 525 g
Nivå: Roterande bottenplatta

AC 2 Potatis

Med detta program kan du tillaga salt-, skal- och buljongpotatis. Ange vikten för potatisen och vätskan.

Lägg de blöta saltpotatisarna i en skål, salta lite och tillaga under lock.


När du tillagar skalpotatis tillsätter du cirka 1 matsked vatten per potatis. Stick hål på potatisskalet med en gaffel eller en trästicka och tillaga under lock.

Gyllengula potatisar (3 portioner)

Gräddningstid: 25 – 35 minuter

500 g skalad potatis
1 fintärnad lök
10 g smör
1 – 2 msk currypulver
250 ml grönsaksbuljong (instant)
50 ml grädde
125 g djupfrysta ärtor
salt, peppar

Skär potatisarna i stora tärningar (cirka 3 x 3 cm) eller använd små potatisar. Lägg alla ingredienser i en skål och blanda ihop dem. Tillaga under lock och rör om ordentligt när signalen ljuder, fortsatt sedan tillagningen.

Inställning: Färska livsmedel AC 2 

Vikt: 1 000 g

Nivå: Roterande bottenplatta

AC 3 Fisk Fiskcurry (4 portioner)

Gräddningstid: 35 – 45 minuter

300 g tärnad ananas
1 röd paprika
1 liten banan
500 g uerfilé
3 msk citronsaft
30 g smör
100 ml vitt vin
100 ml ananassaft
salt, socker, chilipeppar
2 msk ljus såsredning

Tärna fiskfilén, lägg den i en skål och håll citronsaften över.

Dela paprikan i fyra delar, rensa den och skär den sedan i smala strimlor. Skala bananen och skär den i skivor. Blanda ihop paprikan och ananassen med fisken. Tillsätt smöret. Rör ihop vin, ananassaft, kryddor och såsredning och håll ner i skålen med fisk. Blanda ihop allting ordentligt och tillaga under lock.

Inställning: Färska livsmedel AC 3 

Vikt: cirka 1 200 g

Nivå: Roterande bottenplatta

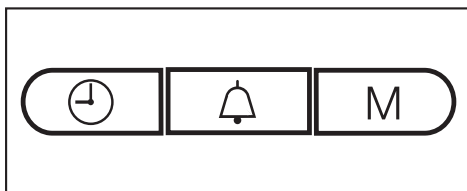
Spara eget program (memory)

Du kan spara ett eget program. Du kan använda detta för en maträtt som du ofta tillagar. Programmet kan ha ett programförlopp med ett till tre steg (till exempel två minuter med 600 watt, sedan 10 minuter 450 med watt och till sist 3 minuter med 300 watt).

Programmering

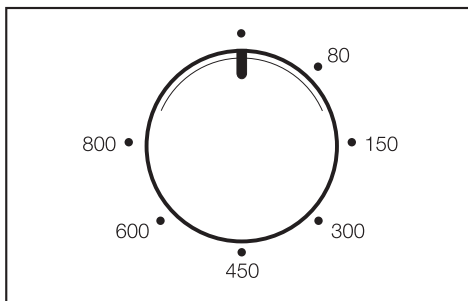
(exempel på ett programförlopp med tre steg)

- Välj först effektläge för det första steget.
- Välj sedan tid.



- Tryck på knappen M. I displayen lyser siffran 1 och siffran 2 blinkar.
- Välj sedan det andra effektläget och tiden.
- Tryck åter på knappen M. I displayen lyser siffran 2 och siffran 3 blinkar.
- Välj nu det tredje effektläget och tiden. Tryck på knappen M.

Efter det tredje steget kan du med hjälp av knappen M bläddra mellan inställningarna och kontrollera dessa.



- Vrid effektväljaren till position klockan 12 för att avsluta programmeringen.
- Starta sedan programmet för att spara inställningarna. Låt dock endast programmet utföras komplett om det finns livsmedel i mikrovågsugnen.

Finns det inget livsmedel i mikrovågsugnen ska programmet avslutas direkt när det startats (tryck två gånger på knappen Stopp/C). Annars kan mikrovågsugnen skadas.

Program med ett och två steg sparas såsom beskrivs ovan. När effektväljaren är i position klockan 12 och programmet sedan har startat, avslutas programmeringen. Trycker du på knappen M visas nästa steg.

Ändra inställningar

- Skriv över det sparade programmet genom att programmera in nya inställningar.

Spara eget program (memory)

Välja eget program

- Vrid programväljaren till position klockan 12.
- Tryck på knappen M.
- Tryck på knappen Start.

Programmet sparas inte efter strömavbrott. Det måste ställas in på nytt.

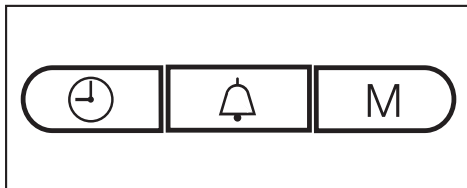
Ändra mikrovågsugnsens inställningar

Du kan ändra en del av mikrovågsugnsens inställningar.


De inställningar du kan ändra framgår av tabellen.

Fabriksinställningarna är markerade med en asterisk * i tabellen.

Gör så här för att ändra en inställning:



De ändrade inställningarna försvinner inte vid strömavbrott.

- Tryck på knapparna  och M samtidigt och håll dem intryckta tills **P 1** och **⌂** lyser i displayen. Släpp sedan knapparna. Väntar du för länge visas den aktuella tiden i displayen igen.
- Välj den inställning som ska ändras med hjälp av timern (**P 1** till **P 5** och **P 0**). Vrid den tills den önskade inställningen visas i displayen.
- Tryck sedan på knappen M för att visa inställningen. I displayen visas **5** som visar att inställningen kan ändras.
- Vrid timern om du vill ändra inställningen (se tabell) och bekräfta inställningen genom att trycka på knappen M (för **P 5** och **P 0** ska knappen M hållas intryckt cirka fyra sekunder).

Ändringen sparas. I displayen visas åter **P** och siffran för inställningen.

Nu kan du ändra ytterligare inställningar på samma sätt.


- Avsluta ändringarna genom att trycka på knappen Stopp/C.

Ändra mikrovågsugns inställningar

Inställning		Inställningsmöjligheter (* fabriksinställning)	
P 1	Nattavstängning	5 0*	Nattavstängningen är frånkopplad.
		5 1	Nattavstängningen är inkopplad. Mellan klockan 23 och 4 är tidsvisningen frånkopplad.
P 2	Varmhållningsautomatik	5 1 *	Varmhållningsautomatiken är inkopplad.
		5 0	Varmhållningsautomatiken är frånkopplad.
P 3	Anvisning "door"	5 1 *	Anvisningen "door" visas när luckan inte öppnats på cirka 20 minuter. Startfunktionen är blockerad.
		5 0	Anvisningen "door" visas inte.
P 4	Signal för påminnelse	5 1 *	Under de första 20 minuterna efter programslut ljuder en signal som påminnelse.
		5 0	Signalen är avstängd.
P 5	Demonstrationsläge (för presentation av mikrovågsugnen hos återförsäljare eller på utställningar)	5 0 *	Demonstrationsläget är inte aktiverat. Om ett aktiverat demoläge avaktiveras visas kort __ __ i displayen.
		5 1	Demoläget är aktiverat. Om du trycker på en knapp eller vrider på ett vred visas kort <i>NE5</i> _ i displayen. Mikrovågsugnen kan "användas", dock utan effekt.
P 6	Viktenhet	5 0 *	Livsmedlets vikt visas i gram (g).
		5 1	Livsmedlets vikt visas i pund (lb).
P 0	Fabriksinställningar	5 1 *	Fabriksinställningarna återställs eller har inte ändrats.
		5 0	Fabriksinställningarna har ändrats.


Välj följande mikrovågseffekt för uppvärmning av livsmedel:

Dryck 800 watt
Mat 600 watt
Nappflaskor, barnmat 450 watt

 Nappflaskor och barnmat får inte bli för varma och ska därför inte värmas mer än $\frac{1}{2}$ till 1 minut med 450 watt.

Tips för uppvärmning

Värm maten med lock. Endast mat med panering värms utan lock.

 Öppna alltid förslutna glas. Öppna locket på barnmatsburkar.

Värm nappflaskor utan napp och lock.

Undvik att vätskor kokar över genom att röra om dem innan. Vänta minst 20 sekunder efter uppvärmning innan du tar ut burkarna/flaskorna ur mikron. Dessutom kan du under uppvärmningen ställa en glaspinne eller liknande i vätskorna.

Värm inte hårdkokta ägg, inte ens utan skal, i mikrovågsugnen. De kan explodera.

Mat som kommer direkt från kylskåpet behöver en längre uppvärmningstid än rumstempererad mat. Den tid som behövs för uppvärmning beror på flera faktorer, såsom exempelvis matens beskaffenhet, utgångstemperatur och mängd.

Se till att maten alltid är tillräckligt uppvärmd.

Om du är osäker på om maträtten blivit tillräckligt varm är det bättre att välja en något längre tid.


Större mängder mat ska röras om respektive vändas under uppvärmningen. Rör de yttre skikten mot mitten eftersom kanterna värms upp snabbare.

Efter uppvärmningen

Var försiktig när kärlet tas ut ur mikrovågsugnen! Det kan vara varmt.

Kärlet värms inte upp av mikrovågorna (med undantag för ugnsfast stengods) utan genom den värme som överförs av den upphettade maten.

Låt den uppvärmda maten stå i rumstemperatur några minuter så att temperaturen i maten utjämnas och värmen fördelas jämnare. Temperaturerna jämnas ut.

 Efter uppvärmning av mat, särskilt baby- och barnmat, ska maten röras om/nappflaskan skakas och mat-/dricktemperaturen kontrolleras, så att barnet inte bränner sig!

Tillagning

Lägg livsmedlen i ett kärl lämpat för mikrovågsugn och tillaga med lock.

För tillagning är det lämpligt att för uppkokningen välja en effekt på 800 watt och för skonsam fortsatt tillagning 450 watt.

För att tillaga till exempel **gröt**, ställ först in 800 watt och sedan 150 watt.

Tips för tillagning

Grönsakernas tillagningstid beror på deras beskaffenhet.

Färska grönsaker innehåller mer vatten än grönsaker som legat ett tag och tillagas därför snabbare.

Tillsätt lite vatten på grönsaker som förvarats ett tag.

Mat som kommer direkt från kylskåpet behöver längre uppvärmningstid än rumstempererad mat.

Vänd maten eller rör om under tillagningen. Värmen fördelas då jämnt.

Tillaga livsmedel som lätt blir dåliga, som till exempel fisk, tillräckligt länge.

Var noga med att följa den angivna tillagningstiden för sådana livsmedel.

Stick flera hål i **livsmedel med hårt skinn eller skal**, som till exempel tomater, korv, potatis och auberginer, så att ånga kan tränga ut och livsmedlet inte spricker.

Ägg kan endast kokas i specialkärl i mikrovågsugnen.

Äggen spricker annars, även efter det att de har tagits ut ur mikrovågsugnen.

Ägg utan skal får endast tillagas i mikrovågsugn om man först sticker flera hål i äggulans skinn.

Äggulan kan annars explodera efter tillagningen.

Efter tillagningen

Var försiktig när kärlet tas ut ur mikrovågsugnen! Det kan vara varmt.

Kärlet värms inte upp av mikrovågorna (med undantag för ugnsfast stengods) utan genom den värme som överförs av den upphettade maten.

Efter uppvärmningen bör maten stå en stund i rumstemperatur (utjämningstid) så att värmen fördelas jämnt i maten. Temperaturerna jämnas ut.

Frys inte in upptinade eller delvis upptinade livsmedel igen. Förbruka dem så snabbt som möjligt, annars sjunker livsmedlens näringsvärde och de förstörs. Upptinade livsmedel kan frysas in igen efter det att de har tillagats.

Upptining

Välj följande mikrovågeffekt vid upptining av livsmedel:

- 80 W
För att tina mycket känsliga livsmedel som grädd- och smörkrämstårter och ost.
- 150 W
För att tina upp andra livsmedel.

Ta ut livsmedlet ur förpackningen, lägg det i ett kärl lämpat för mikrovågsugn och låt det tina utan lock. Vänd, fördela eller rör om livsmedlet efter halva upptiningstiden.

Fruiset kött bör tas ut ur förpackningen och läggas på en upp- och nervänd tallrik eller ett glas- eller porslinskärl så att köttsaften kan rinna av. Vänd på köttet under upptiningstiden.

Det är särskilt viktigt med hygien vid upptining av fågel. Använd inte vätskan som uppstår vid upptining. Risk för salmonella!

Kött, fågel eller fisk behöver inte tinas helt innan tillagningen påbörjas. Det räcker att livsmedlet är upptinat på ytan. Ytan är då tillräckligt mjuk för att ta upp kryddor.

Upptining och uppvärmning respektive tillagning

Djupfrysta livsmedel kan tinas upp och därefter värmas eller tillagas.

Välj först 800 watt och sedan 450 watt.

Ta ut livsmedlet ur förpackningen och lägg det i ett kärl lämpat för användning i mikrovågsugn och tina, värm och tillaga med lock. Undantag: pannbiff som tillagas utan lock.

Maträtter med mycket vätska, som soppor och grönsaker, ska röras om då och då. Sära försiktigt på köttskivor och vänd dem efter halva tiden. Även fisk ska vändas efter halva tiden.

Efter upptiningen och uppvärmningen respektive tillagningen

Låt livsmedlet stå några minuter i rumstemperatur (utjämningsstid) så att temperaturen fördelas jämnare i maten.

Konservering

I mikrovågsugnen kan man konservera mindre mängder frukt, grönsaker och kött i glasburkar. Förbered konserveringen som vanligt.

Glasen får fyllas till högst två cm under kanten.

Förslut burkarna endast med en klämma eller med genomskinlig tejp avsedd för tillagning i mikrovågsugn.

Använd aldrig metallklämmor eller burkar med skruvlock!

Burkar av metall lämpar sig inte för konservering. Det uppstår ett övertryck. Burkarna kan explodera. Risk för person- och sakskador.

Lämpligast är det att konservera maximalt tre $\frac{1}{2}$ - litersburkar. Ställ glasen på den roterande bottenplattan.



Konservera med mikrovågsugnen inställd på 800 watt. Hur lång tid som behövs beror på

- innehållets utgångstemperatur,
- antalet glasburkar.

Ungefärlig tid tills bubblor stiger i alla glasburkar i jämn takt är:

1 glasburk cirka 3 minuter

2 glasburkar cirka 6 minuter

3 glasburkar cirka 9 minuter

Vid konservering av frukt och gurka är denna tid tillräcklig för konservering.

Konserverar man grönsaker så reducerar man effekten till 450 watt efter bubblornas uppkomst. Tillagningstid för

-morötter är cirka 15 minuter

-ärtor är cirka 25 minuter.

Efter konserveringen

Ta ut glasburkarna ur mikrovågsugnen, täck över dem och låt dem stå på en dragfri plats cirka 24 timmar.

Avlägsna klämmor och tejp och kontrollera att alla lock sluter riktigt tätt.

Exempel på användningsområden

Livsmedel	Mängd	MV-effekt (watt)	Tid (minut)	Anvisningar
Smälta margarin och smör	100 g	450	1:00 – 1:10	smält utan lock
Smälta choklad	100 g	450	3:00 – 3:30	smält utan lock, rör om emellanåt
Lösa upp gelatin	1 paket + 5 msk vatten	450	0:10 – 0:30	lös upp utan lock, rör om emellanåt
Tillreda tårtglasyr	1 paket + 250 ml vatten	450	4 – 5	värm upp utan lock, rör om emellanåt
Vetedeg med jäst	Fördeg av 100 g mjöl	80	3 – 5	täck över degen vid jäsning
Poppa popcorn	1 msk (20 g) popcornmajs	800	3 – 4	tillsätt majs i ett 1-litersglas, tillaga med lock, strö sedan över florsocker
Förstora chokladkyssar	20 g	600	0:10 – 0:20	öppet på en tallrik
Aromatisering av salladsdressingar	125 ml	150	1 – 2	värm på låg effekt utan lock
Temperera citrusfrukter	150 g	150	1 – 2	lägg frukterna öppet på en tallrik
Steka bacon	100 g	800	2 – 3	lägg köttet öppet på ett hushållspapper
Göra glassportionerbar	500 g	150	2	ställ glassen öppet i mikrovågsugnen
Skala tomater	3 styck	450	6 – 7	Skär ett kryss i mitten av tomaten, värm i lite vatten med lock, avlägsna skalet. Tomaterna kan bli mycket varma!
Tillreda jordgubbsmarmelad	300 g jordgubbar, 300 g gelésocker	800	7 – 9	Blanda frukt och socker, tillaga med lock i en hög skål

Angivelserna i tabellen är riktvärden.

Anvisningar för testinstitut


Testrätter enligt EN 60705	MV-effekt (watt) / automatik-program	Tid (minuter)/ vikt	Utjämnings-tid* (minuter)	Anvisning
Tina hallon, 250 g	150	7	3	tina utan lock
Tina nötfärs, 500 g	150	12	5 – 10	tina utan lock, vänd efter halva tiden
Tillaga köttfärslimpa, 900 g	600 450	6 11	5	Kärl: Pyrex, längd 26 cm, tillaga utan lock
Baka sockerkaksbot-ten/rulltårta, 475 g	600	8	5	Kärl: Pyrex 03.827.80, baka utan lock
Tillaga maräng, 800 g	300	28	120	Kärl: Pyrex 07.220.85 (21 x 21 cm)

* Utjämnings-tid under vilken temperaturen fördelas jämnt i maten.

Bryt strömmen till mikrovågsugnen innan den rengörs (dra till exempel ut kontakten).

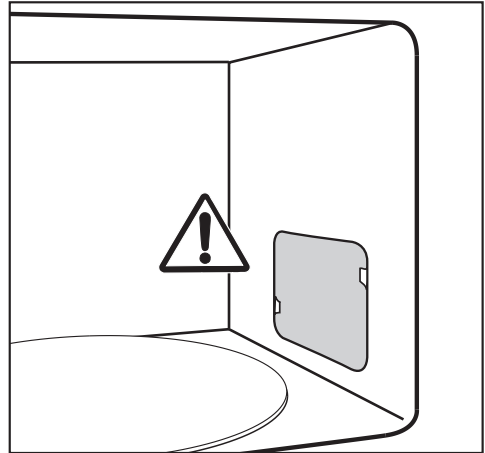
Använd inte ångrengöringsapparat för att rengöra mikrovågsugnen. Ångan kan komma åt strömförande delar i mikrovågsugnen och orsaka kortslutning.

Ugnsutrymme, luckans insida

 Ugnsutrymmet är varmt efter användning. Risk för brännskada! Rengör ugnsutrymmet så fort det har svalnat. Om det dröjer för länge mellan rengöringarna försvåras de i onödan och ugnsutrymmet kan i extremfall bli omöjligt att få rent. Om mikrovågsugnen är mycket smutsig kan det leda till att den skadas och till och med att mikrovågsugnen börjar brinna. Brandrisk!

Ugnsutrymmet och luckans insida kan rengöras med ett mildt rengöringsmedel eller diskmedel och vatten, varefter man torkar torrt med en mjuk trasa.

Om ugnsutrymmet är smutsigt, värm ett glas vatten 2 eller 3 minuter tills det kokar. Ångan lägger sig i ugnsutrymmet och blöter upp smutsen. Smutsen kan nu torkas bort, använd eventuellt lite diskmedel.



Avlägsna inte skyddet framför öppningen där mikrovågorna kommer ut och inte heller folien på luckans insida.

Det får varken hamna vatten eller föremål i mikrovågsugnens ventilationsöppningar.


Torka inte ur ugnsutrymmet med en alltför fuktig trasa. Då kan vatten hamna i öppningarna.

Använd inga skurmedel eftersom materialet då blir repigt.

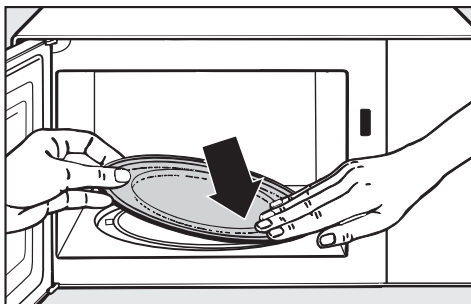
Lukt i ugnsutrymmet kan neutraliseras genom att man kokar en kopp vatten med lite citronsaft några minuter i ugnen.

Rengöring och skötsel

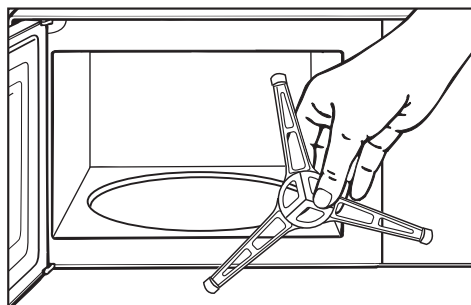
Se till att luckan och luckans tätning alltid är rena och kontrollera regelbundet att det inte har uppstått några skador.

 Om luckan skulle vara skadad eller deformerad får mikrovågsugnen inte användas förrän den reparerats av en fackman.

För att rengöra ugnsutrymmet kan man:



- Ta ut den roterande bottenplattan och diska den i maskin eller för hand med en aning diskmedel och vatten.



- Rengör den roterande bottenplattans löpning och ugnsbotten. Bottenplattan roterar annars ojämnt och ryckigt.
- Rengör kontaktytorna mellan den roterande bottenplattan och löpningen.

Vrid inte krysset under bottenplattan för hand. Motorn kan skadas.

Mikrovågsugnens front

Varken vatten eller föremål får hamna i ramens ventilationsöppningar.

Avlägsna helst smuts direkt. Om smutsen får bita sig fast en längre tid kan det hända att den inte längre går att få bort och ytorna kan missfärgas eller förändras.

Rengör fronten med en ren disktrasa, handdiskmedel och varmt vatten. Torka därefter torrt med en mjuk trasa. Du kan också använda en ren, fuktig mikrofibrertrasa utan rengöringsmedel.

Alla ytor är känsliga mot repor. Glasytorna kan gå sönder om det uppstår repor. Alla ytor kan missfärgas eller förändras om de kommer i kontakt med olämpliga rengöringsmedel.

För att undvika skador på ytorna ska följande medel och föremål inte användas för rengöring


- rengöringsmedel som innehåller soda, ammoniak, syra eller klorid
- kalklösande rengöringsmedel
- skurmedel i pulver eller flytande form
- rengöringsmedel som innehåller lösningsmedel
- rengöringsmedel för rostfritt stål
- diskmaskinsrengöringsmedel
- ugnsspray
- rengöringsmedel för glas eller fönsterputsmedel
- hårda disksvampar och borstar som repar
- rengöringssvampar för glaskeramiska ytor
- vassa metallskrapor.

Medföljande tillbehör

Locket

Diska locket efter varje användning. Locket kan maskindiskas, men om det i diskmaskinen kommer i kontakt med livsmedel som innehåller naturliga färgämnen, till exempel morötter, tomater och ketchup, kan locket missfärgas. Missfärgningen påverkar inte locket stabilitet.

Åtgärda mindre fel själv . . ?

 Reparationer på de elektriska delarna får endast utföras av Miele service eller av Miele auktoriserad verkstad. Ej fackmässigt utförda reparationer kan innebära allvarlig fara för användaren.

Genom att följa nedanstående anvisningar kan du emellertid avhjälpa mindre fel själv utan att behöva anlita service.

Vad gör jag . . .

. . . om ett program inte startar?

Kontrollera om:

- luckan är ordentligt stängd.
- driftspärren är aktiverad (se avsnittet "Driftspärr").
- om "door" visas i displayen? Luckan har inte öppnats på en längre stund, ungefär 20 minuter.
- stickkontakten sitter ordentligt i uttaget.
- huvudströmmen har stängts av eftersom mikrovågsugnen eller någon annan elektrisk apparat har gått sönder (dra ut elkabeln och kontakta en elektriker eller Miele service).

. . . om det hörs ett ljud från mikrovågsugnen efter avslutat program?

Detta är inget fel.

Efter avslutat program fortsätter kylfläkten vara inkopplad en stund så att det inte blir någon luftfuktighet kvar i ugnstrymmet, på manöverpanelen eller på

köksskåpet.
Fläkten stängs av automatiskt.

. . . om displayen inte lyser?

Kontrollera om:

- klockan är frånkopplad (tryck ett par sekunder på knappen ⊕).
- nattavstängningen är aktiverad.

. . . om bottenplattan roterar ojämnt och ryckigt?

- Kontrollera om det ligger matrester mellan den roterande bottenplattan och ugnsbotten.
- Kontrollera att kontaktytorna mellan bottenplattan och hållaren till bottenplattan är rena.

Ta bort smutsen.

. . . om maten inte är tillräckligt upptinad, uppvärmd eller tillagad efter avslutad programtid?

- Kontrollera om rätt effekt valts till den inställda tiden.
Ju lägre effekt, desto längre tid behövs.
- Kontrollera om uppvärmningen avbrutits och mikrovågsugnen inte startats igen.

. . . om mikrovågsfunktionen fungerar men inte ugnsbelysningen?

- Du kan använda mikrovågsugnen som vanligt även om lampan är trasig. Kontakta Miele Service om du vill byta ut lampan.

. . . om det hörs ovanliga ljud när mikrovågsugnen är på?

Kontrollera om:

- maten är täckt med aluminiumfolie.
Ta i så fall bort den.
- det uppstår gnistor på grund av att metallkärl används, se avsnittet "Tillagningskärl".

. . . om klockan i displayen visar fel tid?

Vid ett strömavbrott börjar tiden räknas från 12:00, precis som när mikrovågsugnen tas i drift första gången. Tiden måste ställas in på nytt.

- Ställ in rätt tid.

. . . om maten kallnar för snabbt?

På grund av mikrovågornas egenskaper uppstår värmen först i livsmedlets ytterkanter och vandrar sedan in mot mitten.

Värmer man maten med hög effekt kan den vara varm i kanterna men inte i mitten. Om maten får stå en stund så att temperaturen utjämnas blir den inre kärnan varmare och de yttre kanterna svalare. Därför rekommenderas att mat med olika sammansättning, till exempel en meny, tillagas/värms med en lägre effekt och längre tid.

. . . om mikrovågsugnen stängs av under tillagning, uppvärmning eller upptining?


Luftcirkulationen kan vara otillräcklig.

Kontrollera om:

- öppningen för luftinsläpp är över-täckt.

Avlägsna eventuella föremål. Av säkerhetsskäl kan mikrovågsugnen stängas av om den blir överhettad på grund av otillräcklig ventilation. Efter en stund, när mikrovågsugnen har svalnat, kan man fortsätta tillagningen.

Om mikrovågsugnen fortsätter att stängas av automatiskt, kontakta Miele service.

 Om felet inte kan åtgärdas med hjälp av ovanstående instruktioner, får höljet under inga omständigheter öppnas!

Mikrovågsugnen får endast repareras av Miele service eller av Miele auktoriserad verkstad.

Miele service

Om det uppstår fel som du själv inte kan åtgärda, var god kontakta:

– din återförsäljare

eller


– Miele service.

Telefonnummer står på baksidan av bruksanvisningen.

Service behöver mikrovågsugnsens modellbeteckning och tillverkningsnummer. Dessa uppgifter framgår av typskylten som finns på insidan av mikrovågsugnsens front.

Garantitid och garantivillkor

Vid sidan av gällande lagstiftning tillämpas EHL:s konsumentbestämmelser.

 Säkerställ att mikrovågsugnen inte är skadad innan den ansluts. Ta aldrig en defekt mikrovågsugn i bruk!

Mikrovågsugnen är utrustad med en anslutningsklar kabel och stickpropp för växelström 50 Hz, 220-240 V.

Säkring: Anslutning till ett uttag, säkrat med en smältsäkring 10 A.

Anslutning får endast ske till ett jordat uttag som är installerat enligt gällande föreskrifter. Elanslutningen måste utföras enligt gällande föreskrifter.

Ugnen ska placeras så att stickkontakten är tillgänglig.

Om kontakten inte är tillgänglig eller om mikrovågsugnen ska ha fast anslutning måste anslutningen på installationsplatsen vara jordad eller installerad enligt gällande föreskrifter.

Som fränkopplingsdon gäller en tillgänglig strömbrytare med ett kontaktavstånd på minst 3 mm. Till detta hör skyddssäkring för strömbrytare, säkringar och kontaktorer (EN 60335).

Nödvändiga **anslutningsdata** framgår av typskylten som finns på insidan av mikrovågsugnens front. Dessa data måste ovillkorligen överensstämma med dem som gäller för elnätet.

Om anslutningskabeln skadas måste en speciell anslutningskabel installeras av Miele service eller en av Miele auktoriserad fackman.

Denna produkt uppfyller kraven enligt EN 55011. Produkten tillhör de mikrovågsugnar som är indelade i grupp 2, klass B. Grupp 2 innebär att mikrovågsugnen genererar högfrekvent energi i form av elektromagnetisk strålning för att värma upp livsmedel. Maskiner som tillhör klass B är lämpliga för användning i hushåll.

Mikrovågsugnen får inte anslutas till en växelriktare som används vid en autonom strömförsörjning, till exempel via **solpaneler**. När man kopplar in mikrovågsugnen kan då säkerhetsavstängningen kopplas in på grund av spänningstoppar. Elektroniken kan skadas.

Likaså får mikrovågsugnen inte heller användas tillsammans med **energisparkontakter** eftersom energitillförseln reduceras och mikrovågsugnen blir för varm.

Inbyggnad

Vid inbyggnad av mikrovågsugnen är det viktigt att från- och tilluften kan cirkulera obehindrat vid mikrovågsugnens front. Blockera därför inte ventilationsöppningarna med föremål! Se till att mellanrummet till de omkringliggande möbelfronterna har ett avstånd på minst 2,5 mm på sidorna och minst 4 mm upptill.

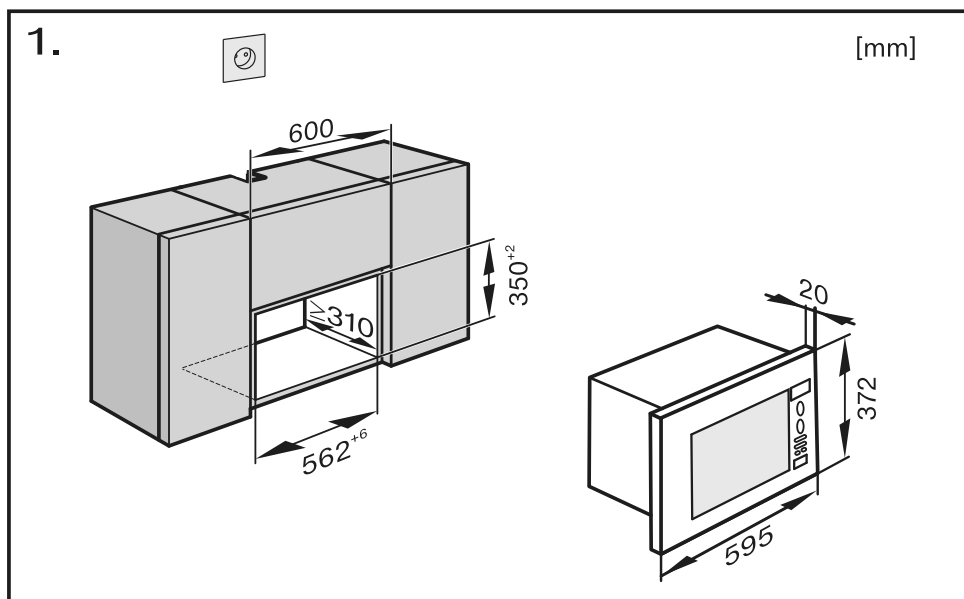
Mikrovågsugnen kan vid en nischhöjd på 350 mm byggas in i ett överskåp eller ett väggskåp och byggas in i ett högskåp vid en nischhöjd på 360 mm.

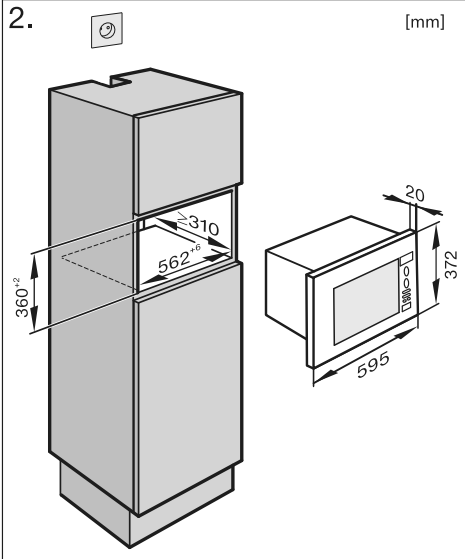
Det är av säkerhetsskäl inte tillåtet att bygga in mikrovågsugnen i ett överskåp som är placerat direkt ovanför en häll.

Minsta inbyggnadshöjd ska vara 85 cm.

Vid transport ska mikrovågsugnen lyftas i höljet och inte i ramen. Ramen är inte tillräckligt stabil för att hålla för mikrovågsugnens vikt.

Inbyggnadsmått

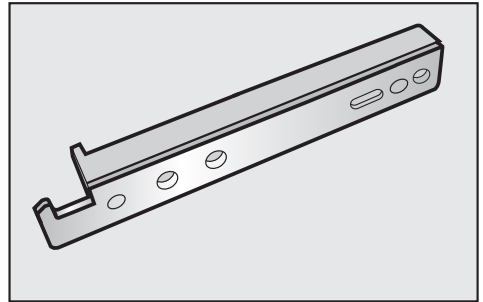




Inbyggnadsanvisning

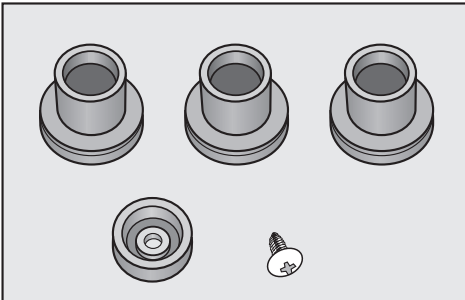
Mikrovågsugnen får endast användas om den är inbyggd.

Tre distansdelar medföljer, en för den högra skåpväggen (R) och två olika för den vänstra skåpväggen (L), beroende på om väggen är 16 eller 19 mm tjock.

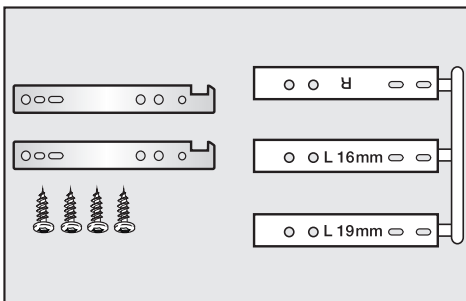


Inbyggnadsmaterial

Följande material ingår i tillbehören:



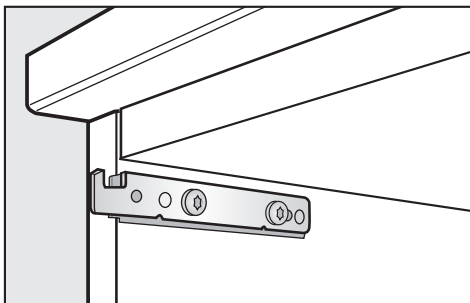
- Koppla ihop den passande vänstra distansdelen med en hake.
- Koppla ihop den andra haken med den högra distansdelen.
- Kontrollera innan du fäster hakarna att väggen är minst 16 mm tjock där du skruvar i skruvarna.



Inbyggnad

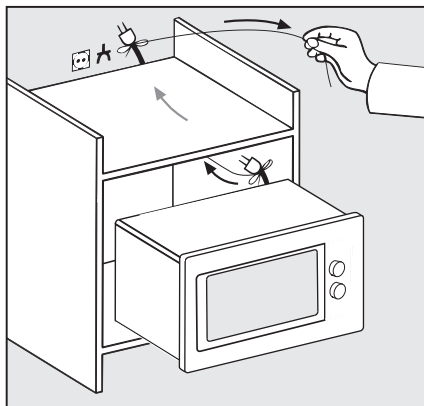
1. Nischhöjd 350 mm

- Markera 337 mm på båda sidorna av skåpet som mått för avståndet på undersidan av distansdelarna till botten på nischen.
- Håll undersidan av distansdelarna på den markerade linjen och tryck distansdelarnas spärr mot sidoväggens front.

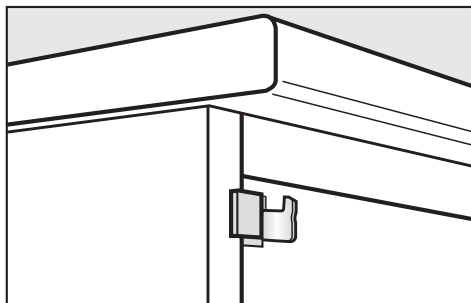


- För att fästa de båda distansdelarna med hakarna sätter du en skruv i ett av de främre hålen och ytterligare en skruv i mitten på det bakre avlånga hålet.

Det avlånga hålet gör det möjligt att ändra positionen, de båda extra hålen är reservhål om man skulle behöva skruva på nytt.



- Sätt in mikrovågsugnen i inbyggnadsutrymmet. Dra kabeln med kontakten genom skåpet.



- Fixera mikrovågsugnen med frontramen genom att lyfta den över hakarna och sätta fast den.
- Kontrollera att mikrovågsugnen sitter fast genom att trycka lätt på frontramens övre kant.
- Kontrollera att mikrovågsugnen riktats korrekt.
- Anslut mikrovågsugnen till elnätet.

2. Nischhöjd 360 mm

- Ta ut alla tillbehör, den roterande bottenplattan samt medbringaren ur mikrovågsugnsens ugnsutrymme.
- Lägg mikrovågsugnen på den högra sidan så att frontramen sicker ut över bordskanten och inte ligger mot bordet.
- Skruva loss fötterna på mikrovågsugnen och fäst istället de tre höga fötterna med samma skruvar.
- Ta den korta distansskivan från tillbehören och skruva fast den i hålet på mikrovågsugnsens undersida vid strömingången med den medföljande korta skruven.
- Markera 347 mm på båda sidorna av skåpet som mått för avståndet på undersidan av distansdelarna till botten på nischen.
- Fortsätt med inbyggnaden som beskrivs under "1. Nischhöjd 350 mm".

Miele AB
Industrivägen 20, Box 1397
171 27 Solna

Tel 08-562 29 000
Fax 08-562 29 209
Serviceanmälan: 077 077 00 20

Internet: www.miele.se

Tyskland

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



www.miele-shop.com

M 6030 SC



sv - SE

M.-Nr. 10 229 130 / 00