



Handleiding **combi-magnetronoven**
Notice d'utilisation **micro-ondes combiné**
Anleitung **Kombi-Mikrowellengerät**
Manual **combi-microwave oven**

MAG 689RVS



INHOUD

| | |
|---|----|
| BESTEMD VOOR DE GEBRUIKER | |
| Functioneringsprincipe | 3 |
| Milieubescherming | 3 |
| Veiligheidsaanwijzingen | 4 |
| INSTALLATIE | |
| Voor de aansluiting | 5 |
| Elektrische aansluiting | 5 |
| Inbouw | 6 |
| BESCHRIJVING | |
| Het apparaat | 7 |
| De oventoebehoren | 8 |
| De bediening | 9 |
| De selectieknop | 10 |
| Het display | 10 |
| GEBRUIK | |
| De tijd instellen en wijzigen | 11 |
| Stop draaiplateau optie | 11 |
| Programmeren | 12 |
| Gebruik van vermogenniveaus | 12 |
| Microgolven functie | 13 |
| Snel programma | 13 |
| Warm houden | 13 |
| Opwarmen op 2 niveaus | 14 |
| De automatische bakfuncties | 14 |
| Handleiding voor automatische functies | 15 |
| Het ontlooien | 17 |
| Automatische ontloogingsfunctie | 18 |
| Grill functies | 19 |
| Handleiding voor bakken met Grill functie | 19 |
| Grill + Microgolven functie | 20 |
| Handleiding voor het bakken met de Grill + Microgolven functie | 20 |
| Hetelucht grillen functie | 21 |
| Handleiding voor bakken met de Hetelucht grillen functie | 21 |
| Hetelucht functie | 22 |
| Handleiding voor het bakken met de Hetelucht functie | 23 |
| Hetelucht + Microgolven functie | 24 |
| Handleiding voor het bakken met Hetelucht + Microgolven functie | 25 |
| Kinderbeveiliging | 25 |
| Schakelklok | 25 |
| ONDERHOUD EN REINIGING | 26 |
| BIJ PROBLEEMEN | 27 |
| KEURINGSTEST | 28 |

U heeft voor een Pelgrim combi-magnetronoven gekozen. Optimaal gebruiksgemak en een eenvoudige bediening stonden bij de ontwikkeling van dit product voorop.

De combi-magnetronoven combineert de eigenschappen van een magnetronoven met die van een traditionele oven.

Dankzij de ruime keuze aan instellingen kunt u in elk geval de door u gewenste bakmethode selecteren. Het design maakt de bediening eenvoudig.

De functies zijn op praktische wijze aangebracht op het bedieningspaneel. Het display geeft informatie en helpt u bij het kiezen van de instellingen.

functioneringsprincipe

De microgolven die voor het koken worden gebruikt zijn elektromagnetische golven. Deze zijn aanwezig in ons dagelijks leven zoals radiogolven, licht- of infraroodstraling.

Hun frequentie bevindt zich in de 2450 Mhz band. De kenmerken:

- Zij worden teruggekaatst door metaal.
- Zij doordringen alle andere materialen.
- Zij worden door water-, vet- en suikermoleculen geabsorbeerd.

Wanneer een voedingsmiddel aan microgolven wordt blootgesteld, worden de moleculen snel in beweging gebracht wat verwarming veroorzaakt.

De microgolven komen tot ongeveer 2,5 cm in het voedingsmiddel. Indien het voedingsmiddel dikker is wordt het doorbakken door warmtegeleiding, zoals bij traditioneel koken. Het is goed om te weten dat microgolven alleen een thermisch effect hebben op het voedingsmiddel en dat zij niet schadelijk zijn voor de gezondheid.

milieubescherming

Het verpakkingsmateriaal van dit apparaat is recyclebaar. Doe mee aan de recycling en draag bij aan de bescherming van het milieu door dit materiaal in de hiervoor bestemde gemeente-containers te deponeren.



Uw apparaat bevat tevens vele recyclebare materialen. Daarom is het voorzien van dit logo wat aangeeft dat de gebruikte apparaten van ander afval dienen te worden gescheiden. De recycling van de apparaten die door uw fabrikant wordt georganiseerd wordt op deze manier onder de beste omstandigheden uitgevoerd, overeenkomstig de Europese richtlijn 2002/96/CE betreffende elektrisch en elektronisch afval. Informeer bij uw gemeente of bij uw verkoper naar de dichtbijzijnde inzamelplaats voor uw oude apparaten. Wij danken u voor uw bijdrage aan de bescherming van het milieu.

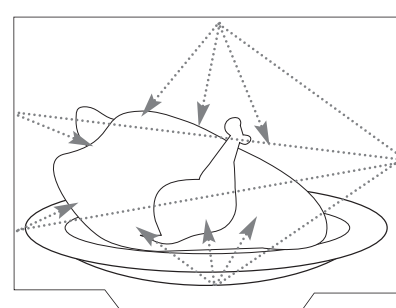


Fig. 01



Waarschuwing:

Bewaar deze gebruiksaanwijzing in de nabijheid van het apparaat. Indien het apparaat aan een ander persoon wordt verkocht of gegeven, dient u de gebruiksaanwijzing hierbij niet te vergeten. Lees eerst aandachtig de volgende tips voordat u de oven installeert en gebruikt. Zij zijn voor uw veiligheid en die van anderen opgesteld.

veiligheidsaanwijzingen

Het apparaat is uitsluitend bestemd voor huis-houdelijk gebruik, voor het koken en bakken, het opwarmen en ontdooien van voedingsmiddelen. De fabrikant is niet aansprakelijk in geval van onjuist gebruik.

Controleer of het keukengerei geschikt is voor gebruik in een magnetronoven.

Om beschadiging te voorkomen, dient u het apparaat nooit leeg of zonder draaiplateau te laten werken.

Kom niet aan de slotopening aan de voorkant: dit zou tot beschadiging en dus reparatie van het apparaat kunnen leiden.

Controleer de afdichting en de lijst van de deur regelmatig op beschadigingen. Indien deze beschadigd zijn dient u het apparaat niet langer te gebruiken en het te laten controleren door een vakman.

Houd de magnetronoven bij het opwarmen van voedingsmiddelen in plastic of papieren verpakkingen in de gaten vanwege eventueel brandgevaar.

Bij de microgolven en hetelucht + microgolven functie wordt het afgeraden om metalen schalen, vorken, lepels, messen of metalen strippen of nietjes voor diepvrieszakken te gebruiken.

De inhoud van zuigflessen en potjesvoeding voor baby's moet eerst worden geschud of geroerd en de temperatuur moet vóór consumptie worden gecontroleerd om verbranding te voorkomen. Verwarm een zuigfles nooit met de speen erop (explosiegevaar).

Laat kinderen de oven nooit zonder toezicht gebruiken, behalve indien hiervoor aangepaste instructies zijn gegeven zodat zij de magnetronoven op veilige wijze kunnen gebruiken en de gevaren van onjuist gebruik kunnen begrijpen.

Gebruik altijd ovenwanten wanneer u schalen uit de magnetronoven haalt. Sommige schalen absorberen de warmte van de gerechten en worden dus heet.

Vloeistoffen of andere voedingsmiddelen moeten niet worden opgewarmd in afgesloten schalen vanwege het explosiegevaar.

Het wordt afgeraden om eieren in de schaal en hele hardgekookte eieren in een magnetronoven te verwarmen omdat zij uit elkaar kunnen spatten, zelfs na het koken.

Het opwarmen van dranken in de magnetronoven kan het plotseling opspuiten van de kookende vloeistof veroorzaken. Wees voorzichtig bij het uit de magnetronoven halen.

Wanneer u kleine hoeveelheden opwarmt (bijv. 1 worstje, 1 croissant, enz.), zet er dan een glas water naast.

Wanneer het te lang in de magnetronoven blijft kan het uitdrogen en verbranden. Om dit soort incidenten te vermijden, dient u nooit dezelfde tijd te gebruiken die voor een traditionele oven wordt voorgeschreven.

Bij rookvorming, de oven stopzetten of de stekker uit het stopcontact halen en de deur dichtslaan opdat eventuele vlammen worden gedoofd.

vóór de aansluiting



Let op:

Controleer of het apparaat geen schade heeft ondervonden tijdens het vervoer (beschadiging van deur of afdichting, enz). Mocht u voor het eerste gebruik schade aan het apparaat constateren, neem dan contact op met de verkooper.

Om de referenties van het apparaat in de toekomst makkelijk terug te kunnen vinden, raden wij u aan deze op de "Servicedienst" pagina te schrijven.

elektrische aansluiting

Controleer of:

- het vermogen van de installatie voldoende is.
- de voedingskabels in goede staat zijn
- de diameter van de kabels overeenkomstig de installatieregels zijn.
- uw installatie is uitgerust met een thermische beveiliging van 16 ampère.

Raadpleeg bij twijfel uw elektrotechnicus.

De elektrische aansluiting dient te worden uitgevoerd voordat het apparaat in het meubel wordt geplaatst.

De elektrische veiligheid dient te worden verzekerd door een goede inbouw. Bij installatie en onderhoud de stekker uit het stopcontact halen en zekeringen uitschakelen of verwijderen.

Voor de aansluiting van het apparaat gebruikt u een (genormaliseerde) voedingskabel met 3 geleiders met een doorsnede van 1,5 mm² (1 fasedraad + 1 nulleider + aarding). Deze geleiders moeten worden aangesloten op een elektriciteitsnet van 220-240 V~ (monofasig) via een genormaliseerd stopcontact (1 fasedraad + 1 nulleider + aarding) CEI 60083 of overeenkomstig de installatievoorschriften. De beschermingsdraad (groen-groen) is verbonden met de aansluitklem van het apparaat en moet worden verbonden met de aarding van de installatie.

In geval van aansluiting met een aansluitstekker, dient deze toegankelijk te blijven na de installatie van het apparaat.

De nulleider van de magnetronoven (blauwe draad) moet met de nulleider van het elektriciteitsnet worden verbonden.

Zorg er bij uw elektrische installatie voor dat de schakelaar toegankelijk is voor de gebruiker, zodat deze het apparaat van het elektriciteitsnet kan afsluiten. De contactopening dient tenminste 3 mm voor alle polen te bedragen.

Indien de voedingskabel is beschadigd moet deze veiligheidshalve door de fabrikant, de servicedienst of een ander gekwalificeerd persoon te worden vervangen.



Let op:

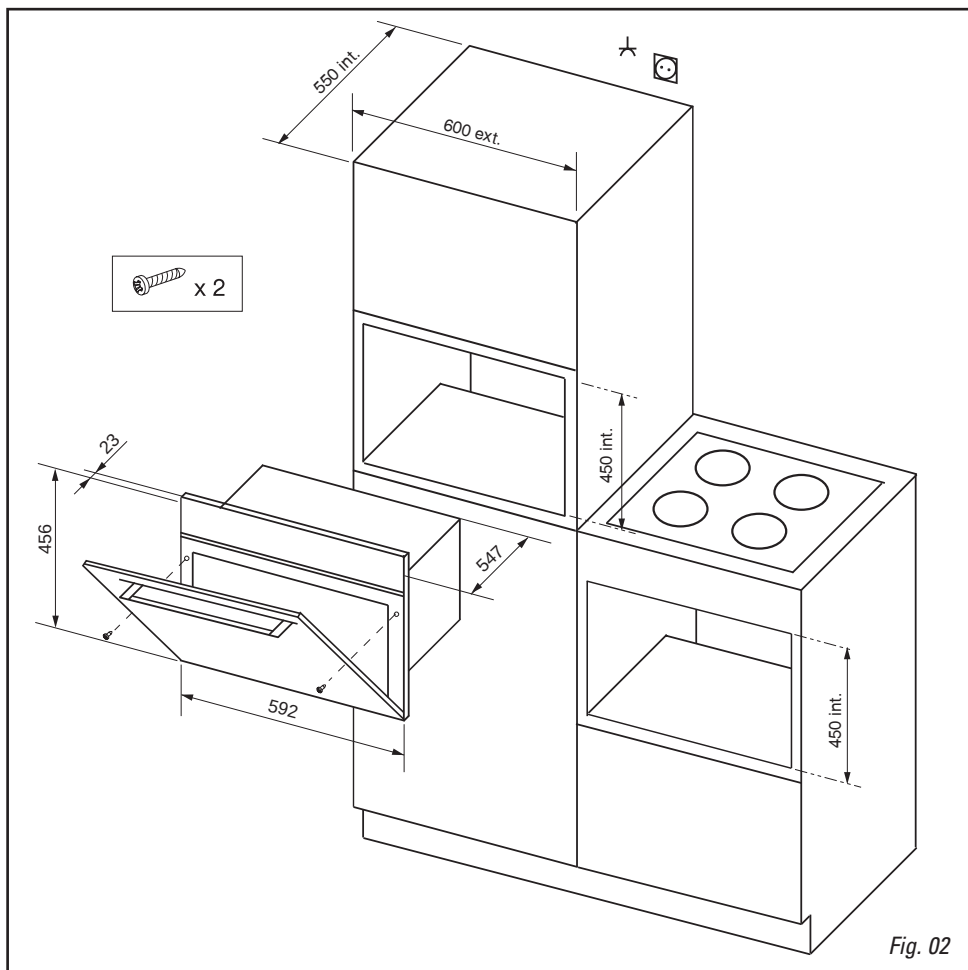
Onze aansprakelijkheid vervalt bij een ongeval ten gevolge van een afwezige, defecte of foute aarding.

Indien de magnetronoven een willekeurig probleem vertoont, trek dan de stekker uit het stopcontact of verwijder de zekering die overeenkomt met de aansluitkabel van de magnetronoven.

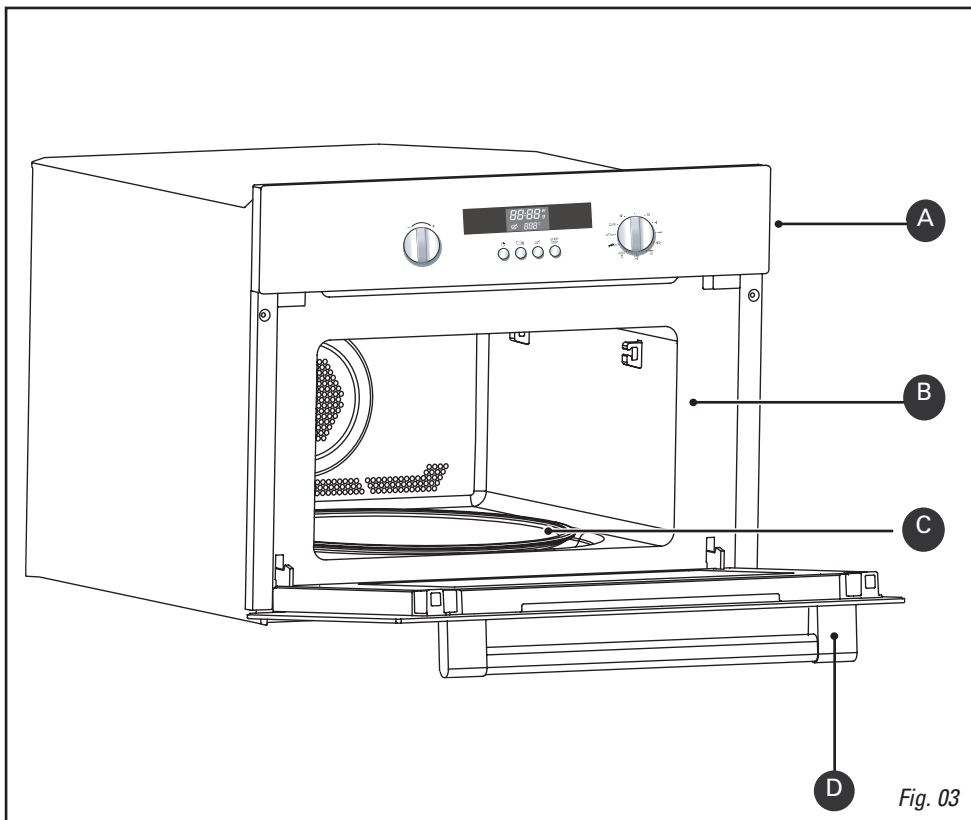
inbouw

Het apparaat kan naar keuze onder een werkblad of in een (open of dicht) kolommeubel met de juiste afmetingen voor de inbouw, worden geïnstalleerd (*Fig. 02*).

Gebruik het apparaat niet meteen (wacht 1 of 2 uur) na het van een koude naar een warme plaats te hebben gebracht, omdat condensatie kan leiden tot slecht functioneren.



het apparaat



- A** Bediening
- B** Binnenzijde
- C** Draaiplateau
- D** Handvat

oventoebehoren

- **Het draaiplateau:** zorgt voor een gelijkmataig bakresultaat van het gerecht zonder tussenkomst. Draait in beide richtingen. Indien het plateau niet draait, controleer dan of alle onderdelen goed zijn geïnstalleerd. Draai het plateau niet met de hand, op deze manier kunt u het aandrijvingssysteem beschadigen. U kunt het als bakplaat gebruiken. Om het te verwijderen, gebruik u de hiervoor bestemde toegangszones aan de binnenzijde.
- **De aandrijver:** hierdoor draait het glazen draaiplateau (*Fig. 04*).
- **De drager met wieltjes:** De wieltjes moeten beslist in de goede richting staan (*Fig. 04*). Wanneer het slecht draait controleer dan of er zich geen vreemde elementen onder de wieltjes bevinden.
- **Het rooster** (*Fig. 05*): hiermee kunt u roosten, een bruin laagje aan uw gerechten geven. Het rooster mag nooit met andere metalen schalen gebruikt worden met de microgolven, grill + microgolven of hetelucht + microgolven functies. U kunt voedingsmiddelen echter verwarmen in een aluminium bakje door een bord tussen het bakje en het rooster te plaatsen.
- **De zijroosters** (*Fig. 06*): met behulp van 2 zijroosters kunt u de oventoebehoren op 3 niveaus gebruiken. De 3 niveaus worden afhankelijk van de bewijze en het gerecht gebruikt (*Fig. 07/08*). Met de **Grill of Grill + Microgolven functies** gebruikt u het rooster op het 1ste niveau voor dikke gerechten zoals braadstukken, en op het 3de niveau voor minder dikke gerechten zoals koteletten en worstjes. Met de **Hetelucht of Hetelucht + Microgolven-functies**, zet u het rooster op niveau 1 of 2, naar gelang het gerecht.

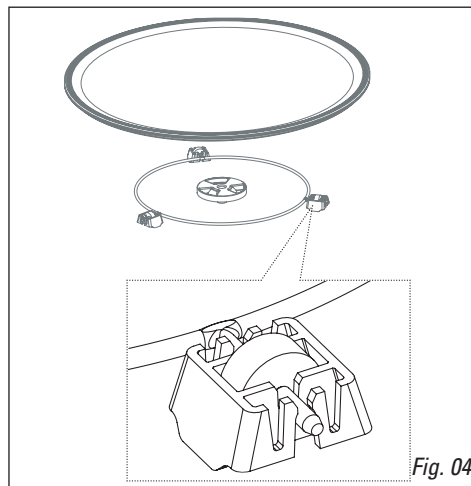


Fig. 04

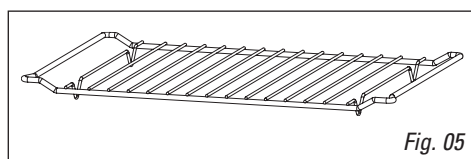


Fig. 05

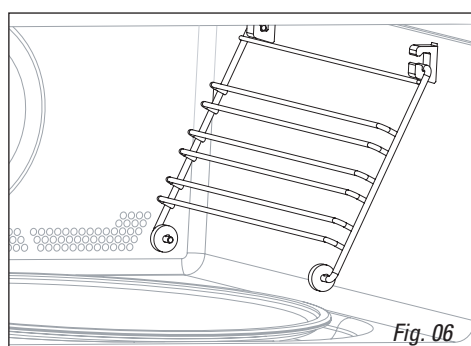


Fig. 06

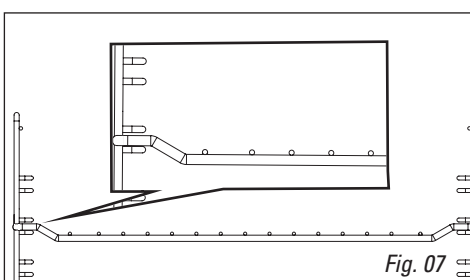


Fig. 07

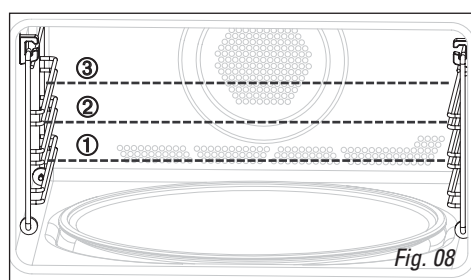


Fig. 08

de bediening

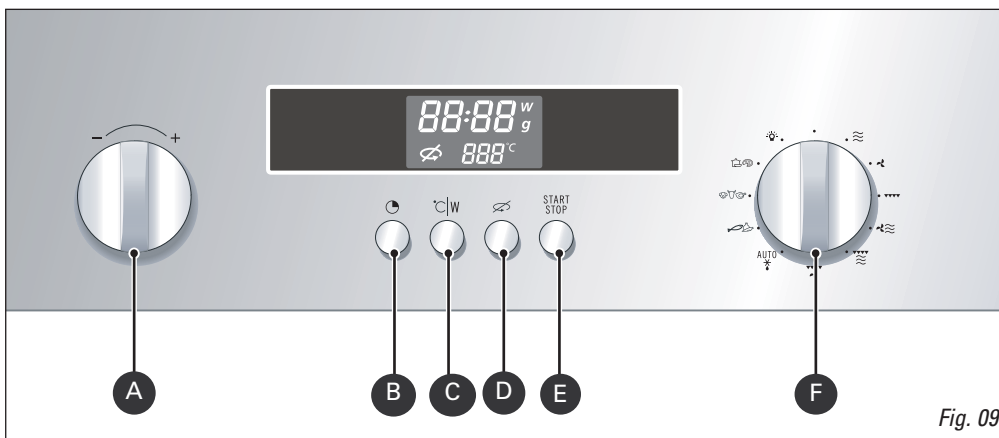


Fig. 09

- A** Met de - / + selectieknop kunt u de tijd, de geprogrammeerde duur, de ver-mogenniveaus, de categorie van het gerecht, het gewicht en de temperatuur voor een hetelucht programma, selecteren.
- B** Met de toets OVENKLOK kunt u de tijd instellen.
- C** Met de toets °C / W kunt u uw keuzes bevestigen.
- D** Met de toets STOP DRAAIPLATEAU stopt u het draaiplateau zodat u schalen kunt gebruiken die de gehele ovenruimte in beslag nemen.
- E** Met de toets START / STOP kunt u een nieuw programma starten of een lopend programma onderbreken of annuleren.
- F** Met de keuzeknop FUNCTIE / AUTO PROGRAMMA kunt u het soort programma, de automatische functie en de categorie van het gerecht selecteren.

de selectieknop

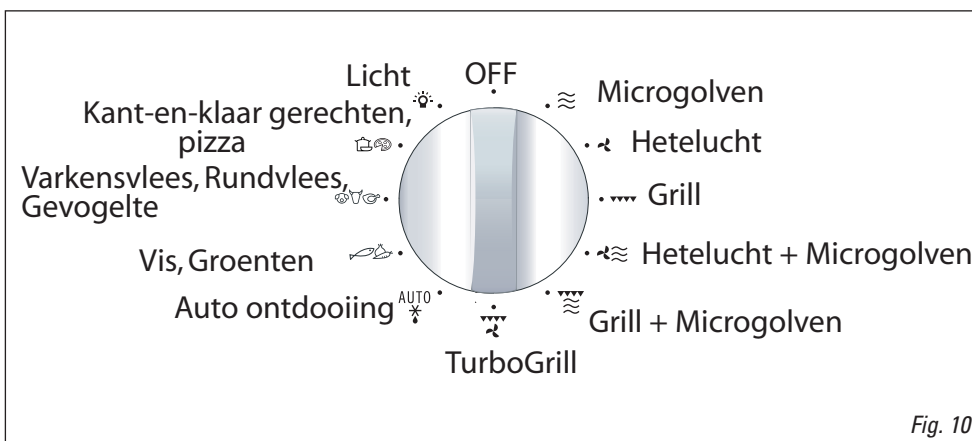


Fig. 10

het display

De displays helpen u bij het programmeren van de volgende instellingen:

- A** Tijd
Tijd van programma
Vermogen microgolven (Watt)
Gewicht van het gerecht (gram)
- B** Stop draaiplateau
- C** Temperatuur hetelucht
Roosterniveau
Auto programma's

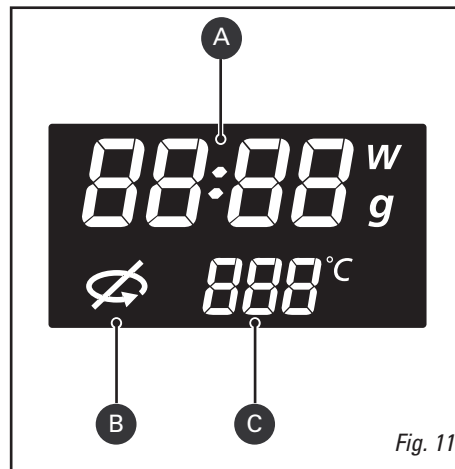
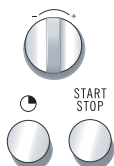


Fig. 11

de tijd instellen en wijzigen

Na de aansluiting van het apparaat of na een lange stroomstoring, knippert de tijd **00:00** op het display.

De ovenklok instellen



Draai de selectieknop tot de gewenste tijd, bijv. 6:30.

Weergave

00:00

06:30

Wijzigen van de tijd



Druk op de toets OVENKLOK. Het tijddisplay knippert.

Weergave

06:30

Programmeer de nieuwe tijd (bijv. 7:30) door de selectieknop te draaien.

07:30

Bevestig door op de toets OVENKLOK of START te drukken. Een piepton bevestigt de nieuw ingestelde tijd.

Opmerkingen:

Als u niet op de ovenklok toets drukt, wordt de weergegeven tijd automatisch na één minuut geregistreerd.

De klok blijft de tijd één dag aangeven in geval van een lange stroomstoring.



Om het display te dimmen drukt u 5 seconden lang op de ovenklok toets. Alleen de achtergrondverlichting blijft nu aan.

07:30

Druk opnieuw 5 seconden om het display weer te verlichten.

stop draaiplateau optie

Als u denkt dat er onvoldoende ruimte is in de oven om uw schotel te laten draaien, gebruikt u de STOP DRAAIPLATEAU functie voor of tijdens het programma.

Opmerking: u kunt het draaiplateau niet stopzetten tijdens een automatisch ontdoeien programma.

Instelling:



Druk op de toets STOP DRAAIPLATEAU, het symbool  is verlicht en het draaiplateau stopt.

Annuleren:

Om de functie te annuleren volgt u dezelfde procedure. Bij de STOP DRAAIPLATEAU functie dient u halverwege het programma de schaal te draaien of de inhoud te vermengen.

programmeren

Het apparaat is nu aangesloten en de tijd is ingesteld.

Open de deur met het handvat. Zet het gerecht in de magnetronoven en sluit de deur.

Als de deur niet goed dicht is werkt het apparaat niet.



Wanneer u de deur opent tijdens de werking wordt het programma niet geannuleerd, maar slechts onderbroken. Om de magnetronoven opnieuw te starten hoeft u slechts op de toets START te drukken.

06:30



Als u dit binnen 1 minuut na de programmering niet heeft gedaan, nodigen 3 pieptonen u uit om het programma te starten of te wijzigen. Zonder verdere instructies en na nog een minuut en een extra piepton, worden de instellingen geannuleerd en dient u opnieuw te programmeren.

Druk op de toets START / STOP, met gesloten deur, om een programma te onderbreken.

Druk 2 seconden lang op de toets START / STOP om een programma te annuleren, of draai de selectieknop op OFF.



Als u het vermogeniveau wilt controleren, kunt u op °C / W drukken om het display te checken.

Om een tweede programma in te stellen nadat het eerste is afgelopen, dient u de deur te openen en te sluiten.

06:30



Drie pieptonen geven het eind van elk programma aan en de ovenklok geeft de tijd weer aan.

Als de deur open wordt gelaten, gaat het licht na 3 minuten uit. U kunt het licht in de oven aandoen door de selectieknop in de stand ☀ te zetten.

Om vocht te verwijderen is het apparaat uitgerust met een uitgestelde ventilatiefunctie. Afhankelijk van de bakwijze (solo / grill / combi), blijft de ovenventilatie doorwerken na het eind van het programma. Het stopt automatisch.

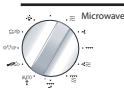
gebruik van vermogen niveaus

| Vermogen niveau | Gebruik |
|-----------------|--|
| 1000 W / 900 W | Snel verwarmen van dranken, water, waterhoudende gerechten. Koken van waterhoudende voedingsmiddelen (soep, sauzen, tomaten, enz.). |
| 800 W / 700 W | Koken van verse of diepgevroren groente. |
| 600 W | Smelten van chocolade. |
| 500 W | Koken van vis en schaaldieren. Opwarmen op 2 niveaus. Stoven van peulvruchten. Verwarmen of koken van gerechten op basis van eieren. |
| 400 W / 300 W | Zachtjes koken van melkproducten, jam. |
| 200 W | Manueel ontdoeien. Zacht laten worden van boter, ijs. |
| 100 W | Ontdoeien van gebakjes met crème. |

WEERGEGEVEN VERMOGEN: 1000 W

microgolven functie ≈

Programmeren met vermogen



Draai de selectieknop om de microgolvenfunctie te selecteren. Het maximale vermogenniveau, 1000 W, knippert op het display.



Draai de “- / +” selectieknop voor een lager vermogenniveau, bijv. 500 W. Bevestig het vermogenniveau door op de °C / W knop te drukken. De cijfers van de tijd knipperen op het display.



Draai de “- / +” selectieknop om de gewenste tijd in te stellen, bijv. 10 minuten.



Bevestig door op START te drukken. Het licht gaat aan en het programma begint.

Weergave

10:00^w
5:00^w
00:00
10:00

Opmerkingen:

Als u de deur tijdens het bakken opent, stopt het apparaat en de resterende tijd knippert op het display. Om het programma te beëindigen sluit u de deur en drukt u op START.



De tijd kan op elk moment worden gewijzigd door de “- / +” selectieknop te draaien.

Als u het vermogenniveau wilt controleren kunt u op °C / W drukken en het display checken.

snel programma

Snel programmeren



Met de selectieknop op de OFF stand, drukt u één seconde lang op de toets START voor het instellen van een snel programma van 30 seconden. De microgolven functies op het maximale vermogenniveau (1000 W). Het licht gaat aan en het programma begint.



U kunt een snel programma instellen tot 2 min. 30 sec. Elke keer dat u op START drukt worden 30 extra seconden aan de geprogrammeerde tijd toegevoegd. Druk 5 keer voor maximaal 2 min. 30 sec.

Als het programma al is begonnen kunt u de tijd wijzigen door de - / + selectieknop te draaien, tot maximaal 2 min. 30 sec.

Weergave

00:30
02:30

warm houden functie

warm houden

Als u het gerecht in de oven laat zonder de deur te openen na een microgolven programma, start de warm houden functie na 2 minuten om het gerecht op de juiste temperatuur te houden. Drie pieptonen geven na 15 minuten het einde aan van de warm houden functie.

Weergave

HH

opwarmen op 2 niveaus.

Voor het beste resultaat zet u de microgolven functie op stand 500 W en plaatst u één bord op het draaiplateau en het andere op het rooster op niveau 3.



Advies:

Bedeck de borden met magnetronfolie of een omgekeerd bord.

De hieronder aangegeven tijden zijn gebaseerd op het verwarmen van gekoelde gerechten of blikvoedsel op kamertemperatuur.

| Soort gerecht | Hoeveelheid | Tijd |
|---|--------------------|------------|
| Homogene gerechten zoals puree, doperwtten, selderij, enz. | 2 borden van 200 g | 4 - 6 min. |
| Gerechten met verschillende diktes zoals cassoulet, stoofpot, ravioli, enz. | 2 borden van 300 g | 6 - 8 min. |

automatische bakfuncties

Met de automatische bakfuncties worden de tijd en de functie automatisch berekend naar gelang het soort gerecht en het gewicht. 3 automatische bakstanden zijn beschikbaar met de selectieknop.



Verse, kant-en-klaar gerechten: Voor verse, kant-en-klaar gerechten, selecteert u programma C.

Pizza: er zijn 2 mogelijkheden voor het automatisch bakken van pizza's, beide bestemd voor gebruik met de Pelgrim krokantplaat. P1 is voor verse pizza, P2 voor diepgevroren pizza.



Instelling 1 biedt een 12 minuten durende baktijd, wat overeenkomt met de baktijd voor een pizza van de grootte van de krokantplaat. U kunt de tijd desgewenst wijzigen. Instelling 2, voor diepgevroren pizza's, is gebaseerd op het gewicht van de pizza. Na P2 te hebben geselecteerd, volgt u dezelfde procedure als voor andere soorten gerechten en voert u het gewicht in van de pizza. De automatisch geprogrammeerde tijd kan niet worden gewijzigd.



Varkensvlees, Rundvlees, Gevogelte: U kunt kiezen uit 3 automatische programma's

FV voor vers varkensvlees

FR voor vers rundvlees

FG voor vers gevogelte



Vis & Groente: Voor vis, selecteert u programma F.

U kunt kiezen uit 3 automatische programma's voor het koken van groente. U1 en U2 worden gebruikt voor het koken van verse groenten.



U3 is voor diepgevroren groenten (zie HANDLEIDING AUTOMATISCH BAKKEN).

Programmeren van de automatische baktijd naar gelang het gewicht

Weergave



Draai de selectieknop om het soort gerecht te selecteren dat u wenst te bereiden, bijv. vis.

100
g
F

Draai de "- / +" selectieknop tot F verschijnt op het display.

150
g
F

Bevestig uw keuze door op °C / W te drukken. Het minimum gewicht (100 g voor vis) knippert op het display.

02:30
F

Draai de "- / +" selectieknop voor het instellen van het gewicht, bijv. 150 g. Bevestig door op START te drukken.

De juiste baktijd wordt automatisch berekend. Het verschijnt op het display en het bakken begint.

handleiding voor automatische functies

| | |
|---|---|
|  <p>Ready-made dishes, pizza</p> | <p>Deze functie (C) wordt gebruikt voor het opwarmen van gekoelde, kant-en-klaar maaltijden (lasagna, gegratineerde aardappelschotel, aardappelpuree met vlees, gegratineerde visschotel, enz.) tussen 100 g en 1000 g. De gerechten worden opgewarmd met de microgolven functie. Verwijder de verpakking en plaats het product in een hittebestendige schaal voor magnetronovens. Voor een goed resultaat bedekt u het gerecht met magnetronfolie, de speciale magnetrondeksel of een omgekeerd bord. Zet de schaal op het draaiplateau. Laat het gerecht voor een homogene warmteverdeling enkele minuten rusten voordat u het serveert.</p> |
|  <p>Ready-made dishes, pizza</p> | <p>Een speciale KROKANTPLAAT voor gebruik in de PELGRIM magnetronovens is verkrijgbaar bij uw Pelgrim-dealer (referentie MS124). Met P1 kunt u verse pizza's op de krokantplaat bakken en van een bruin laagje voorzien. Selecteer pizza met het automatische bakprogramma, instelling 1, en pas de baktijd desgewenst aan. De pizza wordt gebakken met de microgolven en grill functie. Zet de krokantplaat altijd rechtstreeks op het draaiplateau. Met P2 kunt u diepgevroren pizza's tussen 125 g en 650 g bakken en van een bruin laagje voorzien. Bij gebruik met de speciale krokantplaat, het gewicht programmeren. Zet de krokantplaat altijd direct op het draaiplateau.</p> |
|  <p>Pork, beef, poultry</p>  <p>Varkensvlees</p>  <p>Rundvlees</p> | <p>Deze functie wordt gebruikt voor braadstukken tussen 500 g en 2000 g. Met FP kunt u varkensbraadstukken braden en goudbruin maken. Met FB kunt u runderbraadstukken braden en goudbruin maken. Bakken geschiedt met de microgolven + hetelucht en microgolven + grill functies. Gebruik een hittebestendige schaal voor magnetronovens, bij voorkeur van aardewerk (minder spatten dan bij glas). Geef de voorkeur aan braadstukken zonder spek om vetspatten en rook te voorkomen. Hoe minder dik, hoe beter het resultaat. Haal het vlees uit de koelkast en laat het 1 uur op omgevingstemperatuur rusten voordat u het in de oven zet. Zet de schotel op het rooster op niveau 2. Laat het braadstuk na het bakken 10 minuten rusten in aluminiumfolie. Hierdoor ontspannen de vleesvezels en wordt uw braadstuk malser.</p> |

handleiding voor automatische functies

| | |
|---|---|
|  <p>Gevogelte</p> | <p>Deze functie (FC) wordt gebruikt voor het bakken en goudbruin maken van hele kip of stukken kip (bouten) tussen 500 g en 2000 g.</p> <p>Kip wordt gebakken met de microgolven + hetelucht functie. Gebruik een hittebestendige schaal voor magnetronovens, bij voorkeur van aardewerk (minder spatten dan bij glas).</p> <p>Eerst gaatjes in het vel maken om spatten te voorkomen.</p> <p>Wrijf de kip in met olie, zout en peper en bestrooi het desgewenst met kruiden.</p> <p>Hele kip: zet de schaal op het rooster op niveau 1. Kippenbouten: tot 900 g, zet de schaal op het rooster op niveau 2.</p> <p>Laat de kip na het bakken 5 minuten in de oven rusten voordat u het servert.</p> |
|  <p>Vis</p> | <p>Deze functie (F) wordt gebruikt voor het bakken van vis tussen 100 g en 1000 g. Alle soorten vis zijn geschikt voor de magnetronovens. U dient er alleen voor te zorgen dat de vis vers is.</p> <p>Het bakken geschiedt met de microgolven functie.</p> <p>U kunt de vis heel, in plakken of als filet bakken. Als u de vis heel bakt, maak dan een snede in het dikste gedeelte.</p> <p>Leg de vis in een ronde of ovale magnetronschaal, voeg 2 à 3 eetlepels water, citroensap of witte wijn toe en bedek het met het deksel of magnetronfolie. Breng op smaak na het bakken.</p> <p>Zet de schaal op het draaiplateau.</p> <p>Halverwege het bakken hoort u een piepton en "turn" knippert op het display om u eraan te herinneren dat de vis moet worden omgedraaid voor een beter resultaat.</p> |
|  <p>Groenten</p> <p>Vers U1 U2 Diepgevroren U3</p> | <p>Deze functie wordt gebruikt voor het koken van groenten tussen 100 g en 1000 g.</p> <p>De groenten worden gekookt met de microgolven functie.</p> <p>Kies verse groenten en voeg voor het koken toe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tot een gewicht van 200 g: 2 eetlepels water - tot een gewicht van 500 g: 1/2 dl water - tot een gewicht van 1000 g: 1 dl water <p>Pas de schaal aan aan het volume van de groenten en bedek het (met uitzondering van champignons).</p> <p>Zet de schaal op het glazen draaiplateau.</p> <p>Een piepton halverwege het bakken geeft aan dat u de groenten moet mengen, en "turn" verschijnt op het display. Voeg boter of olie toe en breng op smaak.</p> <p>Na de kooktijd de groenten enkele minuten laten rusten voordat u ze servert.</p> <p>Met U1 kunnen harde en vezelige groenten worden gekookt: Spruiten, witte kool in dunne plakjes, wortelen in plakjes, knolselderij in stukjes, enz.</p> <p>Met U2 kunt u zachte waterhoudende groenten koken: Courgettes in plakjes of stukjes, prei in dunne ringen, aardappelen gesorteerd naar grootte en in plakjes gesneden, bladspinazie, venkel, struikjes bloemkool of broccoli, enz.</p> <p>Met U3 kunt u diepgevroren groenten koken: Wortelen in plakjes, struikjes bloemkool of broccoli, spruiten, prei in dunne ringen, courgettes in plakjes of stukjes, bladspinazie.</p> |

ontdooien

Door diepvriesvoedsel in de magnetronoven te ontdooien wint u veel tijd. Voor het ontdooien gebruikt u de AUTOMATISCHE ONTDOOI functie  of de MICROGOLVEN functie, op vermogeniveau 200 W.

*** Wat u dient te weten:**

Kleine stukjes vlees of vis kunnen onmiddellijk na het ontdooien worden gebakken. Grote stukken zoals braadstuk of hele vis blijven na het ontdooien nog licht diepgevroren. We raden u aan een rusttijd te voorzien die ten minste gelijk is aan de ontdooingstijd om zo een gelijke temperatuur te verkrijgen.

Een voedingsmiddel dat bedekt is met ijskristallen zal minder snel ontdooien. In dit geval zult u de ontdooingstijd moeten verlengen.

*** Enkele adviezen:**

De ontdooingstijd verschilt naar gelang het type apparaat. Het verschilt ook naar gelang de vorm, de grootte, de oorspronkelijke temperatuur en de kwaliteit van het voedingsmiddel.

In de meeste gevallen moet de verpakking worden verwijderd. Verwijder de metalen strippen van de verpakking.

Halverwege de ontdooing dient u de stukken te draaien, te mengen of uit elkaar te halen.

Als u vlees of vis ontdooit dat zo groot is dat hierdoor het draaiplateau niet meer kan draaien, gebruik dan de stop draaiplateau functie. In dit geval dient u het voedingsmiddel regelmatig te draaien.

Laat vlees en vis op een schotel omgekeerd op een ander bord ontdooien zodat het vrijkomende vocht naar beneden loopt. Als het vocht in contact blijft met het voedingsmiddel kan dit tot oververhitting hiervan leiden.

Vries nooit opnieuw voedingsmiddelen in voordat u deze heeft gekookt of gebakken.

*** Ontdooingstijden:**

De tijden zijn berekend voor voedingsmiddelen die zijn diepgevroren op -18°C. Zij worden ter informatie gegeven; zij kunnen variëren naar gelang de dikte, de vorm, de grootte en de verpakking.

*** Programmakeuzes:**

Auto ontdooiprogramma's zijn de volgende:

- | | |
|---|---|
|  Auto defrost | d 1 komt overeen met 200 W, vermogeniveau voor het ontdooien Met d1 kunt u elk voedingsmiddel / elke hoeveelheid ontdooien die niet mogelijk is met d2, d3, of d4. Programmeer de door u gewenste ontdooingstijd. Zie de hiernavolgende tabel voor ontdooingstijden. |
| | d 2 ontdooien van vlees, gevogelte, vis, groenten |
| | d 3 ontdooien van brood |
| | d 4 ontdooien van kant-en-klaar gerechten |

automatische ontlooingsfunctie

Selecteer het type en de hoeveelheid voedingsmiddelen die u wenst te ontlooien en de automatische functie zal de juiste ontlooingstijd programmeren.

Automatisch ontlooien



Draai de selectieknop naar de auto ontlooing stand en d1 verschijnt op het display.



Draai de - / + selectieknop om d2 / d3 / d4 te selecteren, bijv. d2. Bevestig door op °C / W te drukken.



Voor het ontlooingsprogramma d1, knipperen de cijfers van de tijd op het display.
Voor de d2 / d3 / d4 ontlooingsprogramma's, verschijnt 100 g (minimum gewicht voor ontlooien) op het display.



Draai de - / + selectieknop om de tijd (d1) of het gewicht (d2 / d3 / d4), bijv. 700g, in te stellen. Bevestig door op START te drukken.

De juiste tijd wordt automatisch berekend. De tijd verschijnt op het display en het ontlooien begint.

Weergave









Opmerkingen:

 De ontlooingstijd wordt automatisch berekend naar gelang het gewicht. Deze tijd kan variëren naar gelang de oorspronkelijke temperatuur van het voedingsmiddel (de aangegeven tijden komen overeen met voedingsmiddelen die zijn diepgevroren op -18°C).

Een piepton geeft halverwege het ontlooien van voedingsmiddelen zwaarder dan 350 g (met uitzondering van brood) aan dat u het dient om te draaien voor een beter resultaat, en "draai-en" wordt weergegeven op het display. Sluit de deur nadat u het voedingsmiddel hebt omgedraaid en druk op START zodat het ontlooingsprogramma door kan gaan.

De ontlooingstijd kan niet worden gewijzigd tijdens de automatische ontlooingsfunctie.

Voor een gelijkmatig resultaat kan de **STOP DRAAIPLATEAU** functie niet worden gebruikt met de automatische ontlooingsfunctie.

Voor voedingsmiddelen die niet in de categorieën voorkomen gebruikt u de **MICROGOLVEN** functie op 200 W of d1. Zie onderstaande tabel voor geschatte tijden.

| Voedingsmiddelen | Hoeveelheid | Tijd | Aanbevelingen |
|---|-------------|--|--|
| Bladerdeeg of kruimeldeeg | 400 g | 1 - 3 min. | Leg het op keukenpapier en draai het halverwege om |
| Jakobsschelpen | 500 g | 5 - 7 min. | Leg ze op een bord en halverwege mengen. |
| Gepelde garnalen | 100 g | 1 - 2 min. | " " |
| Hele rose garnalen | 200 g | 2 - 4 min. | " " |
| Langoustines / Gamba's (10) | 500 g | 6 - 8 min. | " " |
| Aardbeien Frambozen / griotten Rode bessen / blauwe bosbessen / zwarte bessen | 250 g | 7 - 9 min. 6 - 8 min. 5 - 7 min. | |

grill functies

Met deze functie kunt u gerechten zoals gegratineerde schotels en vlees bakken en van een bruin laagje voorzien. De functie kan voor of na het bakken worden gebruikt, afhankelijk van het recept.



Let op:

De toegankelijke gedeelten kunnen warm worden bij gebruik van de grill. Houd kinderen op afstand. Als het apparaat met een gecombineerde functie werkt, wordt het aanbevolen om kinderen alleen onder toezicht van volwassenen de magnetronoven te laten gebruiken vanwege de hoge temperaturen. Bij het gebruik van de grill dient u uw handen te beschermen wanneer u het gerecht uit de magnetronoven haalt en hittebestendige schalen te gebruiken zoals vuurvaste of aardewerken schalen.
 Deze magnetronoven heeft 3 grillniveaus: zachte GRILL POWER (GP 1) / medium (GP 2) / sterke (GP 3). Over het algemeen wordt GRILL POWER 3 gebruikt voor het grillen van vlees en vis en GRILL POWER 1 of 2 met de MICROGOLVEN + GRILL FUNCTIE voor het gratineren en voorzien van een bruin laagje van fijne gerechten. Kies het niveau van het rooster naar gelang de hoogte van de schaal of het gerecht.

Programmeren van de GRILL functie

| | Weergave |
|---|---|
|  Draai de selectieknop om de grill functie te selecteren. GP3 knippert: kies het gewenste grillniveau. |  |
|   Draai de - / + selectieknop om een lager grillniveau in te stellen, bijv. GP2. Bevestig door op °C / W te drukken, de cijfers van de tijd knipperen op het display. |  |
|  Draai de - / + selectieknop om de grilltijd in te stellen, bijv. 20 minuten. |  |
|  Bevestig door op START te drukken, het licht gaat aan en het programma begint. | |



Opmerking:

De grilltijd kan op elk moment worden gewijzigd door de - / + selectieknop te draaien.

handleiding voor koken met de sterke grill functie

Zet het voedingsmiddel op het rooster op niveau 3. Draai het gerecht halverwege het bakken om.

| Voedingsmiddelen | Hoeveelheid | Tijd |
|---|---------------|--------------|
| Andouillette, bloedworst, worstjes (met een vork gaatjes in het vel prikken) | 4 - 6 stuks | 22 - 30 min. |
| Varkensribben | 4 stuks | 27 - 32 min. |
| Lamsribben | 4 stuks | 15 - 17 min. |
| Runderrib | 800 g | 23 - 25 min. |
| Gerookt spek | 4 - 6 plakjes | 18 - 25 min. |

de grill & microgolven functie

Met deze functie kunt u tegelijkertijd de grill + microgolven gebruiken, voor snel bakken. U kunt elk van de drie grillniveaus combineren met een vermogeniveau tot 700 W.

Programmeren van de GRILL + MICROGOLVEN FUNCTIE



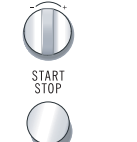
Draai de selectieknop tot de GRILL + MICROGOLVEN functie. Het vermogeniveau 500 W knippert op het display: kies het gewenste vermogeniveau.



Draai de - / + selectieknop om een lager vermogeniveau in te stellen, bijv. 300 W. Bevestig door op °C / W te drukken, GP3 knippert: kies het gewenste grillniveau.



Draai de - / + selectieknop om een lager grillniveau in te stellen, bijv. GP2. Bevestig door op °C / W te drukken, de cijfers van de tijd knipperen.



Draai de - / + selectieknop om de gewenste gecombineerde microgolven + grilltijd in te stellen, bijv. 20 min.

Bevestig door op START te drukken, het licht gaat aan en het programma begint.

Weergave

500^w

300^w
GP3

00:00
GP2

20:00
GP2



Opmerking:

De tijd kan op elk moment worden gewijzigd door de - / + selectieknop te draaien.

Als u het vermogeniveau wilt controleren kunt u op °C / W drukken om het display te checken.

handleiding voor bakken met grill & microgolven functie

Gebruik een hittebestendige schaal voor magnetronovens, bij voorkeur van aardewerk (minder spat-ten dan bij glas).

Zet het gerecht in een schaal op het rooster op niveau 1. Draai het gerecht halverwege het bakken om.

Geef de voorkeur aan gebraad zonder spek om vettspatten en rook te vermijden.

Aan het eind van de bakcyclus op smaak brengen, laat het gebraad 10 min. in aluminiumfolie rusten. Zo ontspannen de vleesvezels en wordt het vlees malser.

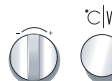
| Voedingsmiddelen | Hoeveelheid | Programmering | Tijd |
|---|-------------|---------------|--------------|
| Lamsschouder (zonder bot en opgebonden) | 1300 g | 200 W + GP3 | 40 - 45 min. |
| Lendestuk | 800 g | 200 W + GP3 | 18 - 23 min. |
| Kip, parelhoen | 1200 g | 500 W + GP3 | 25 - 27 min. |
| Kalkoenbraadstuk | 800 g | 300 W + GP3 | 27 - 32 min. |
| Varkensrollade | 1000 g | 300 W + GP3 | 35 - 40 min. |
| Kalfsbraadstuk | 1200 g | 300 W + GP2 | 50 - 55 min. |

de hetelucht grillen functie

Met deze functie kunt u de Grill functie + hetelucht tegelijkertijd gebruiken, voor het gelijkmatig bakken van dikke gerechten.

De baktemperatuur kan geregeld worden tussen 50°C en 200°C, per 10°C.

Programmeren van de Grill turbo functie

| | Weergave |
|---|----------------|
|  | 200°C |
|   | 00:00 180°C |
|   | 40:00 180°C |



Opmerkingen:

De baktijd kan op elk moment worden gewijzigd door de - / + selectieknop te draaien.
U kunt de magnetronoven op dezelfde manier voorverwarmen als bij het instellen van het hetelucht programma.
Een piepton geeft aan dat de geprogrammeerde temperatuur is bereikt.

handleiding voor het bakken met de hetelucht grillen functie

Zet het gerecht in een schaal op het rooster op niveau 1.
Draai het gerecht halverwege het bakken om.

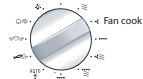
| Voedingsmiddelen | Hoeveelheid | Temperatuur | Tijd |
|------------------|-------------|-------------|--------------|
| Runderbraadstuk | 1000 g | 190°C | 36 - 38 min. |
| Hele kip | 1200 g | 180°C | 75 - 80 min. |
| Varkensrollade | 1000 g | 170°C | 90 min. |

de hetelucht functie

Met de hetelucht functie kunt u gerechten bakken en van een bruin laagje voorzien zoals in een traditionele oven.

Programmeren van de HETELUCHT functie

Weergave

| | | |
|---|--|---|
|  | Draai de selectieknop tot de HETE LUCHT functie. 200° knippert op het display, u dient de gewenste baktemperatuur te kiezen. |  |
|  | Draai de - / + selectieknop om de gewenste baktemperatuur in te stellen, bijv. 180°. Bevestig door op °C / W te drukken, de cijfers van de tijd knipperen. |  |
| | Draai de - / + selectieknop om de gewenste baktijd in te stellen, bijv. 40 minuten. |  |
| | Bevestig door op START te drukken, het licht gaat aan en het programma begint. | |

Opmerkingen:

 De baktijd kan op elk moment worden gewijzigd door de - / + selectieknop te draaien.
U kunt de magnetronoven op dezelfde manier voorverwarmen als waarop u een hetelucht programma instelt.
Een piepton geeft aan dat de geprogrammeerde temperatuur is bereikt.

Aanbevelingen:

 De baktemperatuur kan ingesteld worden tussen 50°C en 250°C, per 10°C.
De baktijd kan worden ingesteld tussen 0 en 90 minuten.
Het wordt aanbevolen een minimum baktijd te programmeren en eventueel tijd toe te voegen; houd het bruin worden van het gerecht in de gaten.
Gebruik het rooster altijd op niveau 1 of 2, voor een betere verdeling van de hitte en een optimaal bakresultaat.
Gebruik hittebestendige schalen.
Bescherm uw handen wanneer u de schaal uit de magnetronoven haalt omdat deze heel heet kan worden.
Als u iets wilt ontdooen na een bakcyclus met één van de hetelucht functies, raden wij u aan ongeveer tien minuten te wachten voor een beter resultaat.

handleiding voor het bakken met hetelucht functie

* Verwarm de oven voor op de aangegeven temperatuur.

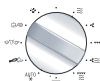
| Voedingsmiddelen | Temperatuur | Niveau | Tijd |
|--|--|---|---|
| Vlees Varkensbraadstuk (1 kg) Kalfsbraadstuk (1 kg) Runderbraadstuk (1 kg) Lamsvlees (bout, schouder 1,5 kg) Gevogelte (1,2 kg) Groot stuk gevogelte Konijn | 160°C 180°C 220°C* 180°C 180°C 180°C 230°C | Op het rooster, op niveau 2 Op het rooster, op niveau 1 Op het rooster, op niveau 1 Op het rooster, op niveau 2 | 90 min. 70 - 75 min. 38 - 40 min. 50 - 60 min. 70 - 75 min. 1½ - 2 uur 40 - 45 min. |
| Vis (1,2 kg) Kant-en-klaar (goudbrasem, zalm, koolvis) | 180°C | Op het rooster op niveau 2 | 35 - 45 min. |
| Groenten Gegratineerde aardappelschotel Lasagna Gevulde tomaten | 180°C 180°C 180°C | Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 2 | 50 - 55 min. 40 - 45 min. 45 - 55 min. |
| Gebakjes Savoe gebak Caketaart Rolcake Cake Cookies Zandtaartjes Crème | 150°C 150°C 150°C 160°C 180°C 160°C 160°C | Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 1 Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 1 Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 2 | 35 - 45 min. 35 - 45 min. 20 - 25 min. 40 - 50 min. 18 - 22 min. 20 - 25 min. 35 - 45 min. au bain-marie |
| Madeleines Evenveeltje Kwarktaart | 170°C 170°C 170°C | Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 2 Op het rooster op niveau 1 springvorm van 26 cm doorsnede | 20 - 30 min. 40 - 50 min. 65 - 75 min. |
| Tulband | 180°C | Op het rooster, op niveau 1 in een speciale vorm | 45 - 50 min. |
| Soezendeeg | 180°C | Op het rooster op niveau 2 | 35 - 40 min. afhankelijk van grootte |
| Kruimeldeegtaart Bladerdeegtaart | 200°C 250°C* | Op het rooster, op niveau 2 Op het rooster, op niveau 2 | 40 - 45 min. 30 - 40 min. |
| Diversen Pâté in aardewerken schotel (1 kg) Tourte Dichte stoofpan (gestoofd vlees, baeckeoffe) Brood (500 g meel) | 190°C 170°C 160°C 220°C* | Op het rooster op niveau 1 Op het rooster op niveau 2 Vorm van 20 cm doorsnede Op het rooster op niveau 1, afhankelijk van de schaal Op het rooster op niveau 2 | 1½ uur 55 - 65 min. 1½ - 3 uur 25 - 30 min. |

hetelucht & microgolven functie

Met de hetelucht + microgolven functie kunt u de microgolven met hetelucht combineren om tijd te winnen. U beschikt over de volgende vermogens: 100-200-300-400-500W. De baktemperatuur kan worden geregeld tussen 50°C en 250°C, per 10°C.

De baktijd kan worden ingesteld tussen 0 en 90 minuten.

Programmeren van de HETELUCHT + microgolven functie

| | Weergave |
|---|-----------------|
|  Fan cook + microwave | 500 W |
|  °C/W | 200 W 200 °C |
|  °C | 00:00 150 °C |
|  START STOP | 30:00 150 °C |



Opmerkingen:

De baktijd kan op elk moment worden gewijzigd door de - / + selectieknop te draaien.

Als u het vermogeniveau wenst te controleren, kunt u op °C / W drukken om het display te checken.



Aanbevelingen:

Gebruik bij het bakken met de hetelucht + microgolven functie geen metalen schalen.

Bakken op 2 niveaus:

Om een kalfsbraadstuk van 800 g en een gegratineerde aardappelschotel van 800 g tegelijkertijd te bakken: 55 min op 170°C, vermogen op 300 W. We raden u aan om de aardappelschotel op het draaiplateau te zetten en het kalfsbraadstuk op het rooster op niveau 3.



Let op:

Wanneer u de microgolven + hetelucht functie gebruikt moet u de magnetronoven nooit voorverwarmen, dit kan het apparaat beschadigen.

handleiding voor het bakken met de hetelucht & microgolven functie

Gebruik een hittebestendige schaal voor magnetronovens, bij voorkeur van aardewerk (minder spatten dan bij glas).

Geef de voorkeur aan gebraad zonder spek om vettspatten en rook te vermijden.

Aan het eind van de bakcyclus op smaak brengen, laat het gebraad 10 min. in aluminiumfolie rusten. Hierdoor ontspannen de vleesvezels en wordt uw braadstuk malser.

| Voedingsmiddelen | Hoev | Programmering MG + HETELUCHT | Tijd (min) | Aanbevelingen |
|----------------------|--------|---------------------------------|---------------|--|
| Lamsschouder met bot | 1300 g | 200 W + 200°C | 32 - 37 | In een schaal op het rooster, niveau 2 |
| Lendestuk | 800 g | 200 W + 200°C | 23 - 28 | In een schaal op het rooster, niveau 2 |
| Kip/Parelhoen | 1200 g | 200 W + 200°C | 35 - 40 | In een schaal op het rooster, niveau 1 |
| Kalkoenbraadstuk | 800 g | 300 W + 180°C | 32 - 37 | In een schaal op het rooster, niveau 2 |
| Varkensrollade | 1200 g | 300 W + 180°C | 47 - 52 | In een schaal op het rooster, niveau 2 |
| Kalfsbraadstuk | 1000 g | 300 W + 180°C | 37 - 42 | In een schaal op het rooster, niveau 2 |

kinderbeveiliging

U kunt een "KINDERBEVEILIGING" programmeren zodat de magnetronoven niet zonder uw toestemming gaat werken.



Instelling:

Druk 5 seconden lang op de START/STOP toets met de deur open, tot de sleutel op het display verschijnt. 2 pieptonen bevestigen dat de magnetronoven tijdelijk vergrendeld is. Programmeren is niet langer mogelijk.



Om het ongedaan te maken:

Ga op dezelfde wijze te werk: druk 5 seconden lang op de START/STOP toets met de deur open. De sleutel verdwijnt van het display en de tijd wordt weergegeven. 2 pieptonen bevestigen de instelling.

schakelklok

U kunt ook de "SCHAPELKLOK" functie programmeren op uw magnetronoven.

De schakelklok instellen:

Zet de selectieknop op OFF.



Draai de + of - selectieknop om de gewenste tijd in te stellen.



Bevestig door op START TE DRUKKEN.

De ingestelde tijd begint af te tellen.

3 pieptonen kondigen het einde van de geprogrammeerde tijd aan.

Om de instelling ongedaan te maken, opent u de deur en drukt u op STOP.

ONDERHOUD & REINIGING

Het wordt aanbevolen de magnetronoven regelmatig te reinigen en voedselresten aan binnen- en buitenkant van het apparaat te verwijderen. Gebruik een vochtige spons met zeep. Als het apparaat niet goed schoon wordt gehouden kan het oppervlak zich snel in slechte staat bevinden. De levensduur wordt verkort en kan tot gevaarlijke situaties leiden. Als de deur of de afdichting beschadigd is moet de magnetronoven niet langer worden gebruikt voordat het door een bevoegd persoon is hersteld.

Reinig het apparaat niet met een stoomreiniger.

Het gebruik van schuurmiddelen, alcohol of oplosmiddelen wordt afgeraad; zij kunnen het apparaat beschadigen.

In geval van vieze geuren of vuile magnetronoven kunt u water met citroensap gedurende 2 min. in een kopje laten koken en de wanden met wat afwasmiddel schoonmaken.

Om het plafond aan de binnenkant te reinigen, laat u de grillweerstand naar beneden kantelen (*Fig. 12*).

Verwijder de grillweerstand door op het stangtje linksboven te drukken (*Fig. 13*).

Het draaiplateau kan worden verwijderd om het reinigen te vergemakkelijken. Hiervoor kunt u het bij de hiervoor bestemde toegangszones vastpakken. Indien u de aandrijver verwijdert, zorg er dan voor dat er geen water in het gat van de drijfas komt.

Vergeet niet de aandrijver, de drager met de wieljes en het draaiplateau weer terug te zetten

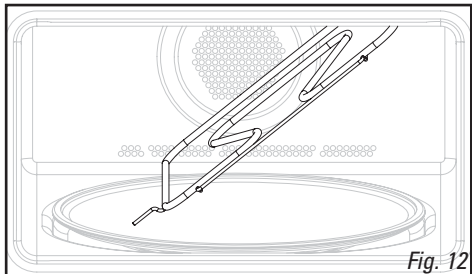


Fig. 12

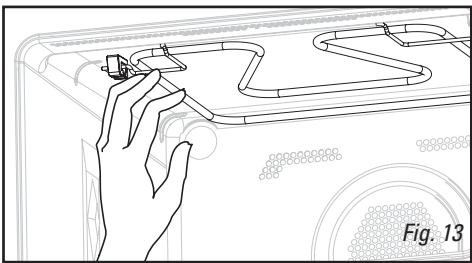


Fig. 13

U twijfelt over de goede werking van het apparaat. Dit betekent niet automatisch dat er een defect is. Controleer in ieder geval de volgende punten

| U constateert het volgende | Oplossing |
|---|---|
| De tijd telt af maar het apparaat werkt niet (het gerecht wordt niet warm) en "DEMO" knippert op het display. | Het apparaat staat in de Demonstratie modus. Om terug te keren naar de bedieningsmodus, drukt u tegelijkertijd op de volgende drie toetsen:  |
| Het apparaat begint niet te werken. | Controleer de aansluiting van het apparaat. Controleer of de deur van de oven goed dicht is. Controleer of de kinderbeveiliging  niet is geprogrammeerd. |
| Het apparaat blijft lawaai maken na de baktijd. | Voor het verwijderen van reststoom is het apparaat uitgerust met een uitgestelde ventilatiefunctie. Naar gelang de gekozen bakwijze (solo / grill / combi), kan de ventilatie blijven werken na de baktijd. |
| Het apparaat maakt lawaai. Het draaiplateau draait niet goed. | Reinig de wieltjes en de zone met de lagers onder het draaiplateau. Controleer of de wieltjes in de goede stand staan. |
| Er is damp op het glas. | Verwijder de damp met een doek. |
| Het gerecht wordt niet warm met de microgolven functie. | Controleer of het keukengerei geschikt is voor gebruik met magnetronovens en of het vermogen juist is. |
| Er komt rook uit de grill aan het begin van het programma. | Verwijder voor elk gebruik alle bakresten van het verwarmingselement. |
| Er komen vonken uit het apparaat. | Het apparaat goed reinigen: verwijder vet, bakresten, enz. Verwijder alle metalen elementen van de wanden van de magnetronovens. Gebruik nooit metalen elementen met het rooster. Laat de oven nooit leeg werken. |

KEURINGSTEST

Keuringstest volgens de normen CEI/EN/NF EN 60705;
 De Internationale Elektrotechnische Commissie, SC.59K, heeft een norm opgezet met betrekking tot vergelijkende prestatiekeuringen uitgevoerd op verschillende magnetrons.
 Wij bevelen u het volgende aan voor dit apparaat:

| Test | Lading | Geschatte tijd | Selectieknop vermogen | Schalen / Advies |
|--|--------|----------------|-------------------------|---|
| Eiercrème (12.3.1) | 1000 g | 16 - 18 min. | 500 W | Pyrex 227 Op het draaiplateau |
| | 750 g | 13 - 15 min. | | Pyrex 220 Op het draaiplateau |
| Savoie gebak (12.3.2) | 475 g | 6 - 7 min. | 700 W | Pyrex 827 Op het draaiplateau |
| Vleesbrood (12.3.3) | 900 g | 14 min. | 700 W | Pyrex 838 Bedecken met plastic folie Op het draaiplateau |
| Ontdooien van vlees (13.3) | 500 g | 11 - 12 min. | 200 W | Op het draaiplateau |
| Ontdooien van frambozen (B.2.1) | 250 g | 6 - 7 min. | 200 W | Op een plat bord Op het draaiplateau |
| Gegratineerde aardappelschotel (12.3.4) | 1100 g | 23 - 25 min. | Zachte Grill + 700 W | Pyrex 827 Op het draaiplateau |
| Kip (12.3.6) | 1200 g | 24 - 26 min. | Sterke grill + 500 W | Op rooster Op niveau 1 vanaf de onderkant Halverwege omdraaien |
| | | 35 - 40 min. | Hetelucht 200°C + 200 W | In een geëmailleerde aardewerken schotel Op het rooster op niveau 1 vanaf de onderkant |
| Cake (12.3.5) | 700 g | 20 min. | Hetelucht 220°C + 200 W | Pyrex 828 Op het rooster, niveau 1 |

| | |
|--|----|
| AVIS À L'UTILISATEUR | |
| Principe de fonctionnement | 30 |
| Protection de l'environnement | 30 |
| Consignes de sécurité | 31 |
| INSTALLATION | |
| Avant d'effectuer les branchements | 32 |
| Branchements électriques | 32 |
| Encastrement | 33 |
| DESCRIPTION | |
| L'appareil | 34 |
| Les accessoires | 35 |
| Les touches du bandeau de commande | 36 |
| Le bouton de sélection des fonctions / l'afficheur | 37 |
| L'afficheur | 37 |
| UTILISATION | |
| Réglage / changement de l'heure | 38 |
| Arrêt du plateau tournant | 38 |
| Programmation | 39 |
| Utilisation des niveaux de puissance | 39 |
| Fonction micro-ondes | 40 |
| Programme express | 40 |
| Réchauffage et maintien au chaud | 40 |
| Réchauffage sur 2 niveaux | 41 |
| Fonctions de cuisson automatique | 41 |
| Guide des fonctions automatiques | 42 |
| Décongélation | 44 |
| Fonction de décongélation automatique | 45 |
| Fonction gril | 46 |
| Guide de cuisson en position gril | 46 |
| Fonction gril + micro-ondes | 47 |
| Guide de cuisson en position gril + micro-ondes | 47 |
| Fonction gril avec chaleur tournante | 48 |
| Guide de cuisson en position gril avec chaleur tournante | 48 |
| Fonction cuisson par chaleur tournante | 49 |
| Guide de cuisson en position cuisson par chaleur tournante | 50 |
| Fonction cuisson par chaleur tournante + micro-ondes | 51 |
| Guide de cuisson en position cuisson par chaleur tournante + micro-ondes | 52 |
| Verrouillage enfant | 52 |
| Minuterie | 52 |
| ENTRETIEN ET NETTOYAGE | 53 |
| DÉFAILLANCES | 54 |
| TEST D'EFFICACITÉ | 55 |

Vous avez choisi un four à micro-ondes combiné Pelgrim. L'optimisation de la facilité d'utilisation et la simplicité du fonctionnement de ce produit sont les paramètres auxquels nous avons attaché le plus d'importance lors de son développement.

Ce four à micro-ondes combiné associe les caractéristiques d'un four à micro-ondes à celles d'un four traditionnel.

Les nombreux réglages disponibles vous permettent de choisir la méthode de cuisson exacte que vous souhaitez utiliser. La conception de ce four assure une facilité d'utilisation des boutons de commande.

Les commandes sont disposées de manière pratique sur le panneau de commande. L'afficheur vous fournit des informations et vous aide à effectuer les réglages.

principe de fonctionnement

Les micro-ondes utilisées pour la cuisson sont des ondes électromagnétiques. Elles sont présentes naturellement dans l'environnement sous forme d'ondes radioélectriques, ou de rayonnement lumineux ou infrarouge.

Leur fréquence se situe dans la bande des 2450 MHz.

Leurs propriétés :

- Elles sont réfléchies par le métal.
- Elles traversent tous les autres matériaux.
- Elles absorbent les molécules d'eau, de graisse et de sucre.

Lorsque les aliments sont exposés aux micro-ondes, les molécules sont secouées rapidement, ce qui génère de la chaleur.

Les micro-ondes pénètrent dans les aliments selon une profondeur d'environ 2,5 cm. Si l'épaisseur des aliments est plus importante, la cuisson se fera jusqu'à leur centre par conduction de chaleur, comme pour la cuisson traditionnelle.

Il est important de savoir que les micro-ondes déclenchent une simple réaction thermique à l'intérieur de la nourriture, et qu'elles ne sont pas nocives.

protection de l'environnement

Les matériaux d'emballage de cet appareil sont recyclables. Participez à leur recyclage et contribuez ainsi à la protection de l'environnement en les déposant dans les conteneurs municipaux prévus à cet effet.



Votre appareil contient également de nombreux matériaux recyclables. Il est donc marqué de ce logo afin de vous indiquer que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets. Le recyclage des appareils qu'organise votre fabricant sera ainsi réalisé dans les meilleures conditions, conformément à la directive européenne 2002/96/CE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques. Adressez-vous à votre mairie ou à votre revendeur pour connaître les points de collecte des appareils usagés les plus proches de votre domicile. Nous vous remercions pour votre collaboration à la protection de l'environnement.

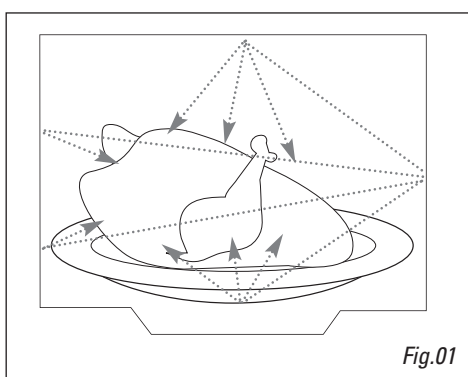


Fig.01

Attention :

Conservez ce mode d'emploi avec l'appareil. En cas de vente ou de cession de cet appareil à une autre personne, assurez-vous de transmettre ce mode d'emploi au nouveau propriétaire. Merci de prendre connaissance de ces conseils avant d'installer et d'utiliser votre four. Ces conseils ont été rédigés pour votre sécurité et celles des autres.

consignes de sécurité

Votre appareil est destiné exclusivement à un usage domestique, pour cuire, réchauffer et décongeler des aliments. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme de l'appareil.

Vérifiez que les ustensiles conviennent à une utilisation dans un four à micro-ondes.

Pour ne pas endommager l'appareil, ne le faites jamais fonctionner à vide ou sans le plateau tournant.

N'intervenez pas dans les orifices de la serrure avant ; vous pourriez endommager l'appareil, ce qui pourrait nécessiter des réparations.

Le joint et l'encadrement de la porte doivent être inspectés régulièrement afin de s'assurer qu'ils ne sont pas endommagés. Si ces zones sont endommagées, cessez d'utiliser l'appareil et demandez à un technicien spécialisé de le vérifier.

Pendant le réchauffage d'aliments dans des récipients en plastique ou en papier, surveillez le four en raison du risque d'incendie.

Il est déconseillé d'utiliser des récipients métalliques, des fourchettes, des cuillères, des couteaux ainsi que des liens et agrafes en métal pour sachets de congélation.

Le contenu des biberons et des pots d'aliments pour bébés doit être remué ou agité, et la température doit être vérifiée avant consommation, afin d'éviter les brûlures.

Ne réchauffez jamais un biberon avec la tétine (risque d'explosion).

Ne laissez jamais les enfants utiliser le four sans surveillance, sauf si des instructions appropriées ont été données pour que l'enfant puisse utiliser le four de façon sûre, et comprenne les dangers d'un usage non conforme.

Utilisez toujours des gants pour retirer les plats du four. Certains plats absorbent la chaleur des aliments et peuvent devenir très chauds.

Les liquides ou autres aliments ne doivent pas être réchauffés dans des récipients hermétiques car ils risquent d'exploser.

Évitez de réchauffer des œufs dans leur coquille ou des œufs durs entiers dans un four à micro-ondes car ils risquent d'exploser, même après la fin de la cuisson.

Le chauffage de boissons par micro-ondes peut provoquer un jaillissement brusque et différé de liquide en ébullition, des précautions doivent donc être prises lors de la manipulation du récipient.

En cas de cuisson d'aliments de faible quantité (une saucisse, un croissant, etc.), posez un verre d'eau à côté de l'aliment.

Un temps de cuisson trop long peut dessécher l'aliment et le carboniser. Pour éviter de tels incidents, n'utilisez jamais les mêmes durées que celles préconisées pour une cuisson au four traditionnel.

Si de la fumée apparaît, arrêtez ou débranchez le four et gardez la porte fermée pour étouffer les flammes éventuelles.

avant d'effectuer les branchements

⚠ Attention :

Vérifiez que votre appareil n'a subi aucune avarie lors du transport (porte ou joint endommagé, etc.). Si vous constatez une détérioration quelconque, contactez votre revendeur avant toute utilisation.

Afin de retrouver facilement les informations de référence de votre appareil, nous vous recommandons de noter ces renseignements sur la page « Service après-vente ».

branchements électriques

Vérifiez que :

- la tension électrique de l'installation est suffisante.
- le cordon d'alimentation est en bon état
- le diamètre des fils est conforme aux exigences d'installation.
- votre installation est équipée d'une protection d'au moins 16 ampères.

En cas de doute, veuillez contacter un électricien.

Les branchements électriques doivent être effectués avant d'installer l'appareil dans son logement.

La sécurité électrique doit être garantie au moyen d'une installation correcte dans le logement. Lors de l'installation et des opérations de maintenance, l'appareil doit être débranché du réseau électrique ; le disjoncteur coupé ou les fusibles retirés.

L'appareil doit être raccordé au moyen d'un câble d'alimentation (normalisé) doté de 3 conducteurs de 1,5 mm² (phase + neutre + terre), relié à un réseau électrique monophasé de 220-240 V ~ utilisant une prise de courant « phase + neutre + terre » conforme aux normes CEI 60083 ou conforme aux exigences d'installation. Le fil de protection (vert-jaune) est relié à la borne  de l'appareil et doit être relié à la terre de l'installation.

Si l'appareil est pourvu d'une prise de courant, celle-ci doit rester accessible après encastrement.

Le neutre du four (fil bleu) doit être raccordé au neutre du réseau.

Assurez-vous que votre installation électrique dispose d'un système accessible à l'utilisateur permettant de débrancher l'appareil du réseau électrique, et dont l'ouverture de contact est d'au moins 3 mm pour toutes les bornes.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente, ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

⚠ Attention :

Notre responsabilité ne saurait être engagée en cas d'accident consécutif à une mise à la terre inexistante, défective ou incorrecte.

Si le four présente des irrégularités, débranchez l'appareil ou retirez le fusible correspondant au fil de connexion d'entrée du four.

encastrement

L'appareil peut être installé sous un plan de travail ou dans un logement en colonne (ouvert ou fermé) convenant aux mesures d'encastrement nécessaires (*Fig.02*).

N'utilisez pas l'appareil immédiatement (attendez 1 à 2 heures) après l'avoir déplacé d'un endroit froid vers un endroit chaud, car la condensation pourrait entraîner un mauvais fonctionnement.

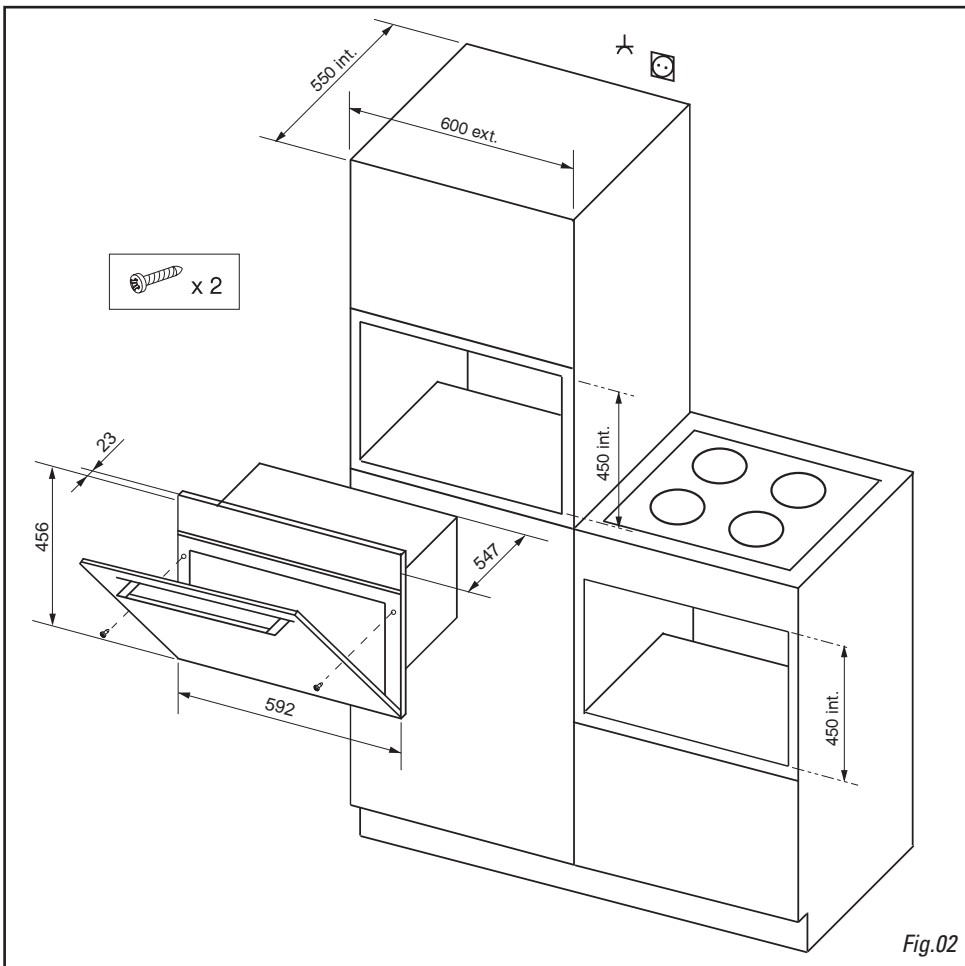
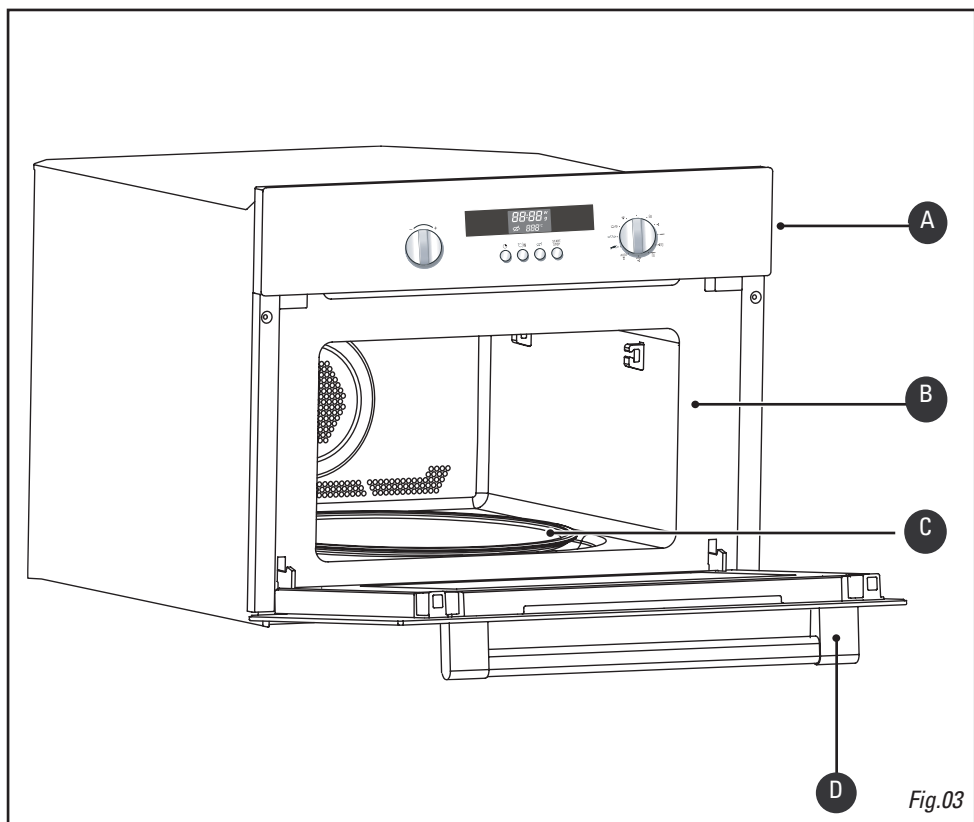


Fig.02

DESCRIPTION

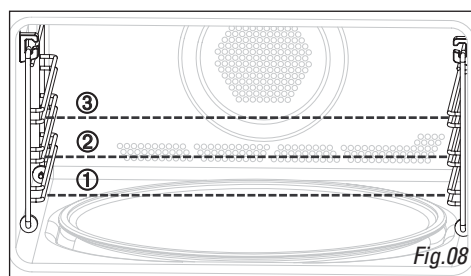
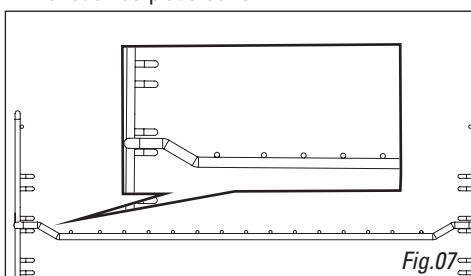
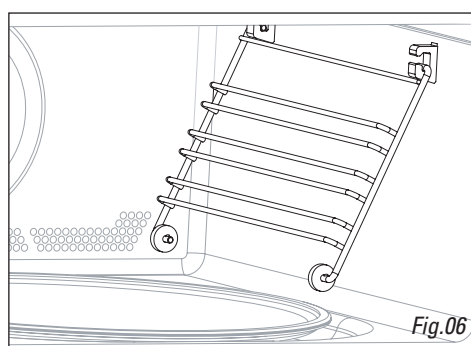
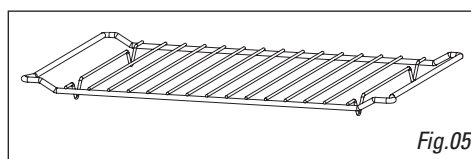
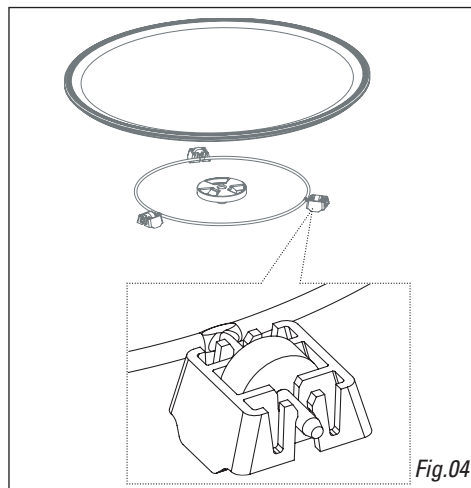
l'appareil



- A** Bandeau de commande
- B** Cavité
- C** Plateau tournant
- D** Poignée de porte

les accessoires

- **Le plateau tournant** : permet une cuisson homogène des aliments, sans besoin de manipulation.
Il effectue des rotations dans les deux sens. Si le plateau ne tourne pas, vérifiez que tous les éléments sont placés correctement.
N'essayez pas de le tourner manuellement car cela risquerait d'endommager le système d'entraînement.
Il peut également être utilisé comme plat de cuisson. Pour le retirer, saisissez-le au niveau des zones prévues à cet effet dans la cavité.
- **Le support avec axe d'entraînement** : guide le plateau tournant en verre dans sa rotation (*Fig.04*).
- **Les roulettes du support** : Les roulettes doivent être positionnées dans le bon sens (*Fig.04*).
Si elles ne tournent pas correctement, vérifiez la présence éventuelle de corps étrangers sous les roulettes.
- **La grille** (*Fig.05*) : permet de dorer ou de faire griller. La grille ne doit en aucun cas être utilisée avec d'autres récipients métalliques en position micro-ondes, gril + micro-ondes, ou cuisson par chaleur tournante + micro-ondes. Toutefois, vous pouvez réchauffer un aliment dans une barquette en aluminium en l'isolant de la grille à l'aide d'une assiette.
- **Les grilles latérales** (*Fig.06*) : 2 étagères munies de crochets permettent d'utiliser les accessoires sur 3 niveaux.
3 niveaux d'insertion sont disponibles en fonction du type de cuisson et du type d'aliment (*Fig.07/08*).
En position **gril ou gril + micro-ondes**, la grille se place au 1er niveau pour les aliments à forte densité comme les rôtis, et au 3ème niveau pour les aliments moins denses comme les côtelettes et les saucisses.
En position **cuisson par chaleur tournante ou cuisson par chaleur tournante + micro-ondes**, vous pouvez insérer la grille au 1er ou 2ème niveau, en fonction du plat à cuire.



DESCRIPTION

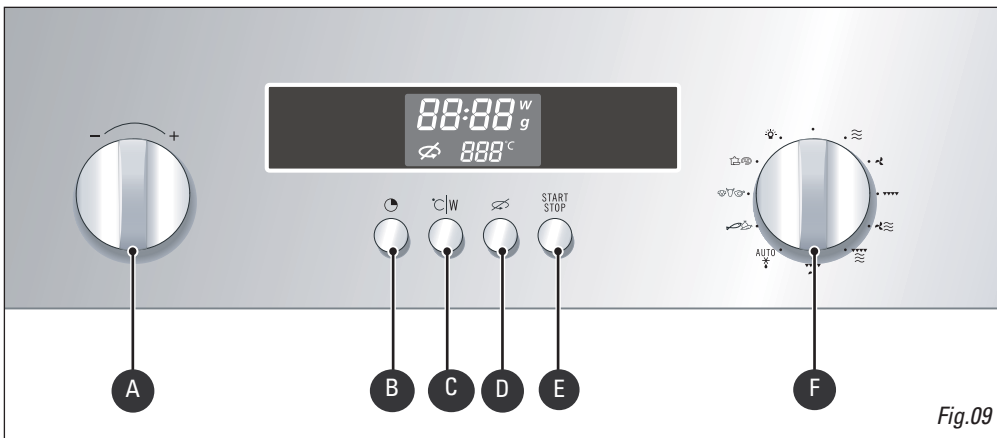


Fig.09



A Le bouton de sélection - / + permet de régler l'heure, la durée du programme, le niveau de puissance, le type d'aliment, le poids de l'aliment, ainsi que la température en cas de cuisson par chaleur tournante.



B La touche HORLOGE permet de régler l'heure.



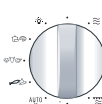
C La touche °C/W permet de valider vos choix.



D La touche ARRÊT PLATEAU TOURNANT arrête la rotation du plateau tournant pour permettre l'utilisation de plats nécessitant tout l'espace disponible dans le four.



E La touche START/STOP permet de démarrer un programme, ou d'interrompre ou arrêter un programme en cours.



F Le bouton de sélection FONCTION/ PROGRAMME AUTO permet de choisir le type de programme, la fonction automatique et la catégorie d'aliment.

le bouton de sélection des fonctions

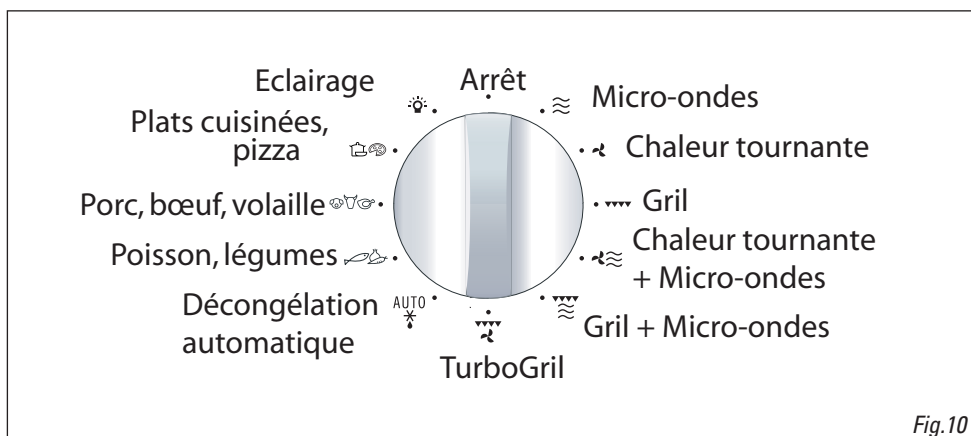


Fig.10

l'afficheur

L'afficheur vous guide dans la programmation des différents réglages :

- A** Heure
Durée du programme
Niveau de puissance du micro-ondes (**Watts**)
Poids de l'aliment (**grammes**)
- B** Arrêt du plateau tournant
- C** Programmes automatiques

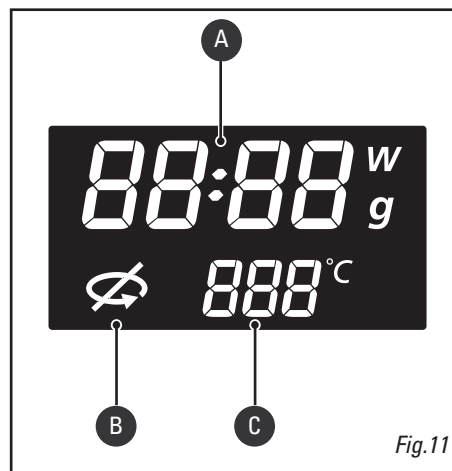


Fig.11

réglage / changement de l'heure

Après avoir branché votre appareil ou après une coupure d'électricité prolongée, **00:00** clignote dans l'afficheur.

Pour régler l'heure



Tournez le bouton pour régler l'heure, par exemple 6:30.

Affichage

00:00
06:30

Validez en appuyant sur la touche HORLOGE ou START.
Un bip est émis pour confirmer que le réglage de l'heure a bien été effectué.

En cas de changement d'heure



Appuyez sur la touche HORLOGE. L'affichage de l'heure clignote.

Affichage

06:30
07:30

Programmez la nouvelle heure (par exemple 7:30), en tournant le bouton de sélection.
Validez en appuyant sur la touche HORLOGE ou START .
Un bip est émis pour confirmer que le réglage de la nouvelle heure a bien été effectué.

Commentaires :

Si vous n'appuyez pas sur la touche horloge l'heure qui s'affiche est automatiquement enregistrée au bout d'une minute.

Votre appareil est équipé d'une fonction de sauvegarde pour que l'heure reste affichée pendant une journée en cas de coupure de courant.



Pour baisser la luminosité de l'afficheur, appuyez sur la touche horloge pendant 5 secondes. Seul le rétro-éclairage restera allumé.

07:30

Appuyez à nouveau pendant 5 secondes pour rétablir l'éclairage complet de l'afficheur.

arrêt du plateau tournant

Si vous estimatez que l'espace sera insuffisant pour tourner librement dans le four, sélectionnez la fonction ARRÊT DU PLATEAU TOURNANT avant ou pendant l'exécution du programme.

Nota : il n'est pas possible d'arrêter le plateau tournant pendant l'exécution d'un programme de décongélation automatique.

Pour activer cette option :



Appuyez sur la touche ARRÊT PLATEAU TOURNANT, le symbole s'allume et la rotation du plateau tournant s'arrête.

Pour annuler :

Pour annuler cette fonction, suivez la même procédure. Il est nécessaire de tourner le récipient et de remuer son contenu en cours de programme (à mi-durée) lorsque l'option ARRÊT PLATEAU TOURNANT est activée.

programmation

Votre appareil est maintenant branché et affiche l'heure exacte.

Ouvrez la porte en utilisant la poignée. Mettez les aliments dans l'appareil et refermez la porte.

Si la porte n'est pas fermée correctement, l'appareil ne fonctionnera pas.



Si la porte est ouverte en cours de programme, celui-ci ne s'annule pas mais s'interrompt tout simplement. Pour redémarrer le four, fermez la porte et appuyez sur la touche START.

06:30

Si la programmation n'est suivie d'aucune action au bout d'1 minute, 3 bips sont émis pour vous inviter à démarrer ou à modifier le programme. Sans instruction de votre part, un bip de rappel est émis au bout d'une deuxième minute, les réglages sont annulés et vous devrez refaire la programmation.



Appuyer sur la touche START/STOP lorsque la porte est fermée pour interrompre le programme.



Appuyer sur la touche START/STOP pendant 2 secondes pour annuler un programme, ou tournez le bouton de sélection sur OFF.



Si vous souhaitez vérifier le niveau de puissance de votre micro-ondes, vous pouvez appuyer sur °C/W pour contrôler l'affichage.

06:30

Afin d'effectuer une seconde programmation après la fin de la première, ouvrez la porte et refermez-la à nouveau.

Trois bips sont émis pour signaler la fin de chaque programme, et l'heure s'affiche à nouveau dans le panneau d'affichage.

Si la porte est laissée ouverte, la lumière s'éteint au bout de 3 minutes. Vous pouvez éclairer votre four en tournant le bouton de sélection sur .

Pour éliminer l'humidité, votre appareil est équipé d'une fonction de ventilation retardée. En fonction du mode de cuisson choisi (solo / gril / combiné), la ventilation du four continuera éventuellement à fonctionner après la fin du programme. Elle s'arrêtera automatiquement.

utilisation des niveaux de puissance

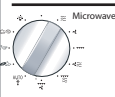
| Niveau de puissance | Utilisation |
|---------------------|---|
| 1000 W / 900 W | Réchauffage rapide de boissons, d'eau et de plats contenant une grande quantité de liquide. Cuisson d'aliments contenant beaucoup d'eau (soupes, sauces, tomates, etc.). |
| 800 W / 700 W | Cuisson de légumes frais ou surgelés. |
| 600 W | Pour faire fondre du chocolat. |
| 500 W | Cuisson de poissons et de crustacés. Réchauffage sur 2 niveaux. Cuisson de légumes secs à feu doux. Réchauffage ou cuisson d'aliments fragiles à base d'œuf. |
| 400 W / 300 W | Cuisson à feu doux de produits laitiers, de confitures. |
| 200 W | Décongélation manuelle. Pour faire ramollir du beurre, de la glace. |
| 100 W | Décongélation de pâtisseries contenant de la crème. |

PIUSSANCE RESTITUÉE DU MICRO-ONDES : 1000 W

UTILISATION

fonction micro-ondes ≈

Programmation par niveau de puissance



Tournez le bouton de sélection pour choisir la fonction micro-ondes. Le niveau de puissance maximum, 1000 W, clignote dans l'afficheur.



Tournez le bouton de sélection « - / + » si vous souhaitez réduire la puissance du micro-ondes, par exemple 500 W. Confirmez le niveau de puissance en appuyant sur le bouton °C/W ; les chiffres de l'horloge se mettent à clignoter dans l'afficheur.

Tournez le bouton de sélection « - / + » pour définir la durée nécessaire du programme, par exemple 10 minutes.

Validez en appuyant sur START. L'éclairage s'allume et le programme démarre.

Affichage



Commentaires:

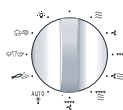
Si la porte est ouverte en cours de cuisson, le four s'arrête et la durée restante clignote dans l'afficheur. Pour terminer le programme, refermez simplement la porte et appuyez sur START.



La durée peut être ajustée à tout moment, simplement en tournant le bouton de sélection « - / + ». Si vous souhaitez vérifier le niveau de puissance de votre micro-ondes, vous pouvez appuyer sur °C/W pour contrôler l'affichage.

programme express

Programmation express



Tournez le bouton de sélection sur OFF puis appuyez sur la touche START pendant 1 seconde pour définir un programme express de 30 secondes. Le micro-ondes fonctionne à sa puissance maximum (1000 W). L'éclairage s'allume et le programme démarre.



Vous pouvez définir un programme express allant jusqu'à 2 min 30 s. À chaque fois que vous appuyez sur START 30 secondes supplémentaires s'ajoutent à la durée du programme. Appuyez 5 fois sur la touche pour définir la durée maximum de 2 min 30 s.

Après le démarrage du programme, vous avez la possibilité de modifier la durée du programme en tournant le bouton de sélection - / +, jusqu'à 2 min 30s.

Affichage



réchauffage et maintien au chaud

Réchauffage et maintien au chaud (« heat & hold »)

Si vous laissez votre plat dans le four sans ouvrir la porte à la fin d'un programme micro-ondes, une fonction « réchauffage et maintien au chaud » se met en route au bout de 2 minutes, afin de maintenir la température de votre plat. Trois bips sont émis après 15 minutes pour annoncer la fin du programme « réchauffage et maintien au chaud ».

Affichage



réchauffage sur 2 niveaux.

Pour de meilleurs résultats en réchauffant 2 plats simultanément, programmez la fonction micro-ondes sur 500 watts et disposez une assiette sur le plateau tournant, et une autre sur la grille placée au 3ème niveau d'insertion.

Recommandations:

Couvrez les assiettes avec du film alimentaire pour micro-ondes ou une autre assiette placée à l'envers. Les durées indiquées ci-dessous sont prévues pour le réchauffage d'aliments réfrigérés ou les produits en conserves à température ambiante.

| Type d'aliments | Quantité | Durée |
|--|----------------------|-----------|
| Aliments homogènes comme la purée, les petits pois, le céleri, etc. | 2 assiettes de 200 g | 4 - 6 min |
| Les plats à consistance hétérogène comme le cassoulet, les ragoûts, les raviolis, etc. | 2 assiettes de 300 g | 6 - 8 min |

fonctions de cuisson automatique

Grâce à la fonction de cuisson automatique, la durée et le mode de cuisson sont programmés automatiquement en fonction du type d'aliment et du poids. 3 positions de cuisson automatique sont disponibles en utilisant le bouton de sélection.



Plats cuisinés frais : Pour les plats cuisinés frais, sélectionnez le réglage C.



Pizza : 2 programmations sont disponibles pour la cuisson des pizzas, toutes deux prévues pour une utilisation avec le plat à pizza Pelgrim. Le réglage P1 s'utilise pour les pizzas fraîches, et le réglage P2 pour les pizzas surgelées. Le réglage 1 propose un programme de 12 minutes, ce qui correspond au temps de cuisson d'une pizza de la taille du plat à pizza. Vous avez la possibilité de modifier la durée du programme si vous le souhaitez. Le réglage 2, prévu pour les pizzas surgelées, se base sur le poids de la pizza. Après avoir choisi le réglage P2, suivez la même procédure que pour les autres types d'aliments, en indiquant le poids de la pizza. La durée du programme calculée automatiquement ne peut pas être modifiée.



Porc, bœuf, volailles : Vous avez le choix entre 3 programmes automatiques.



réglage FP pour le porc frais

réglage FB pour le bœuf frais



réglage FC pour la volaille fraîche



Poissons : Pour les poissons, sélectionnez le réglage F.



Légumes : Pour la cuisson des légumes, vous avez le choix entre 3 programmes automatiques. Les réglages U1 et U2 s'utilisent pour la cuisson des légumes frais.



Le réglage U3 s'utilise pour les légumes surgelés (voir le GUIDE DE CUISSON AUTOMATIQUE pour plus de précisions).

Programmation du temps de cuisson automatique en fonction du poids



Tournez le bouton de sélection pour sélectionner le type d'aliment que vous souhaitez cuire, par exemple du poisson.

Tournez le bouton de sélection « - / + » jusqu'à affichage de la lettre F.

Validez votre choix de programme en appuyant sur le bouton °C/W. Le poids minimum (100 g pour le poisson) apparaît dans l'afficheur.

Tournez le bouton de sélection « - / + » pour régler le poids, par exemple 150 g. Validez en appuyant sur START.

La durée du programme nécessaire est calculée automatiquement. Cette durée apparaît dans l'afficheur et le programme démarre.

Affichage

100_g
F

150_g
F

02:30
F

UTILISATION

guide des fonctions automatiques

| | |
|--|--|
|  <p>Plats cuisinés frais</p> | <p>Cette fonction (C) s'utilise pour réchauffer des plats cuisinés réfrigérés (lasagnes, gratin de pommes de terre, hachis Parmentier, gratin de poisson, etc.) pesant entre 100 g et 1000 g. Les plats sont réchauffés en position micro-ondes. Retirez le produit de son emballage et mettez-le dans un plat de taille similaire convenant aux micro-ondes et résistant à la chaleur. Pour de meilleurs résultats, couvrez le plat à micro-ondes d'un film alimentaire pour micro-ondes, ou d'une autre assiette placée à l'envers. Placez le plat sur le plateau tournant. Attendez deux minutes avant de servir le plat, afin de permettre une distribution égale de la chaleur.</p> |
|  <p>Pizza fraîche P1 Pizza surgelée P2</p> | <p>Un plat spécial PIZZA conçu pour être utilisé dans votre four à micro-ondes PEL-GRIM est disponible auprès de votre revendeur d'appareils Pelgrim (demandez la référence MS124).</p> <p><u>Choisissez la catégorie P1</u> pour cuire et dorer des pizzas fraîches dans le plat à pizza. <u>Choisissez "pizza"</u> dans le programme de cuisson automatique (réglage 1), et ajustez la durée du programme si nécessaire. La pizza est cuite en position micro-ondes + gril. Placez toujours le plat à pizza directement sur le plateau tournant. <u>Choisissez la catégorie P2</u> pour cuire et dorer des pizzas surgelées pesant 125 g - 650 g. À utiliser avec le plat spécial pizza, en programmant le poids. Placez toujours le plat à pizza directement sur le plateau tournant.</p> |
|  <p>Porc</p>  <p>Bœuf</p> | <p>Cette fonction s'utilise pour les rôtis pesant 500 g - 2000 g.</p> <p><u>Choisissez la catégorie FP</u> pour cuire et dorer des rôtis de porc. <u>Choisissez la catégorie FB</u> pour cuire et dorer des rôtis de bœuf.</p> <p>La cuisson se fait en position combinée micro-ondes + chaleur tournante, et micro-ondes + gril. Utilisez un plat convenant aux micro-ondes et résistant à la chaleur, de préférence en terre cuite (moins de projections qu'avec le verre). Lorsque cela est possible, faites cuire des rôtis sans barde afin d'éviter fumée et projections de graisse. Vous obtiendrez de meilleurs résultats avec les rôtis peu épais. Sortez la viande du réfrigérateur et laissez-la à température ambiante pendant 1 heure avant de la mettre au four. Placez le plat sur la grille, au 2ème niveau d'insertion. Après la cuisson, enveloppez le rôti dans du papier aluminium et laissez-le ainsi pendant 10 minutes. Ceci aidera les fibres de la viande à se détendre et le rôti sera plus tendre.</p> |

guide des fonctions automatiques

| | |
|---|---|
|  Volailles | <p>Cette fonction (FC) s'utilise pour cuire et dorer un poulet entier ou des morceaux de poulet (cuisses) pesant 500 g - 2000 g.</p> <p>La cuisson du poulet se fait en position combinée micro-ondes + chaleur tournante. Utilisez un plat convenant aux micro-ondes et résistant à la chaleur, de préférence en terre cuite (moins de projections qu'avec le verre).</p> <p>Avant la cuisson ; percez la peau pour éviter les projections.</p> <p>Ajoutez un peu d'huile sur le poulet, salez, poivrez, et assaisonnez d'épices si vous le souhaitez.</p> <p>Poulet entier : Posez le plat sur la grille au 1er niveau. Cuisses de poulet : jusqu'à 900 g, posez le plat sur la grille au 2ème niveau. Une fois cuit, laissez le poulet dans le four pendant 5 minutes avant de servir.</p> |
|  Poissons | <p>Cette fonction (F) s'utilise pour cuire les poissons pesant 100 g - 1000 g.</p> <p>Tous les types de poissons peuvent être cuits au four à micro-ondes. Assurez-vous simplement que le poisson est frais.</p> <p>L'aliment est cuit en position micro-ondes.</p> <p>Vous pouvez cuire le poisson entier, en tranches, ou en filets. Si vous souhaitez cuire un poisson entier, faites des entailles dans la partie la plus épaisse afin d'obtenir de meilleurs résultats.</p> <p>Disposez le poisson dans un plat rond ou oval convenant aux micro-ondes, ajoutez 2 ou 3 cuillères à soupe d'eau, de jus de citron ou de vin blanc, et couvrez avec le couvercle du plat ou du film alimentaire ; assaisonnez après la cuisson.</p> <p>Placez le plat sur le plateau tournant.</p> <p>À mi-cuisson, un bip est émis et « turn » clignote dans l'afficheur afin de vous rappeler qu'il est temps de retourner le poisson afin d'obtenir de meilleurs résultats.</p> |
|  Légumes Frais U1 Surgelés U2 U3 | <p>Cette fonction s'utilise pour cuire des légumes pesant 100 g – 1 000 g.</p> <p>Les légumes sont cuits en position micro-ondes.</p> <p>Choisissez des légumes frais, et avant la cuisson ajoutez :</p> <ul style="list-style-type: none"> - jusqu'à 200 g : 2 cuillères à soupe d'eau - jusqu'à 500 g : 0,5 dl d'eau - jusqu'à 1 000 g : 1 dl d'eau <p>Utilisez un plat adapté au volume de légumes et couvrez (sauf lorsque vous cuisez des champignons).</p> <p>Placez le plat sur le plateau tournant en verre.</p> <p>À mi-cuisson, un bip est émis pour vous rappeler de remuer les légumes, et « turn » apparaît dans l'afficheur. Ajoutez des matières grasses et assaisonnez si vous le souhaitez.</p> <p>Après la cuisson, attendez quelques minutes avant de servir les légumes.</p> <p>Choisissez la catégorie U1 pour cuire des légumes plus durs, contenant plus de fibres : Choux de Bruxelles, chou blanc râpé, carottes en rondelles, céleri-rave en dés, etc.</p> <p>Choisissez la catégorie U2 pour cuire des légumes plus tendres, contenant plus d'eau : Courgettes en rondelles ou en dés, poireau en fines lamelles, pommes de terre entières coupées en rondelles et de même taille, épinards en branches, fenouil, bouquets de chou-fleur ou de brocolis, etc.</p> <p>Choisissez la catégorie U3 pour cuire des légumes surgelés : Carottes en rondelles, bouquets de chou-fleur ou de brocolis, choux de Bruxelles, poireau en fines lamelles, courgettes en rondelles ou en dés, épinards en branches.</p> |

décongélation

Décongeler des légumes surgelés grâce à votre four à micro-ondes vous permet de gagner un temps considérable. Pour décongeler des aliments, utilisez la fonction DÉCONGÉLATION AUTOMATIQUE AUTO ou la fonction MICRO-ONDES, réglée sur une puissance de 200 W.

* À savoir :

Les petits morceaux de viande ou de poisson peuvent être cuits tout de suite après avoir été décongelés. Les morceaux de plus grande taille comme les rôtis de viande ou des poissons entiers, resteront légèrement congelés à l'issue du programme de décongélation.

Nous vous recommandons de les laisser reposer pendant une durée au moins égale au temps de décongélation, afin d'obtenir une température homogène.

Les aliments couverts de cristaux de glace mettront plus de temps à décongeler. Dans ce cas, vous devrez augmenter le temps de décongélation.

* Recommandations :

Le temps de décongélation dépend du type d'appareil. Cela dépend également de la forme, de la taille et de la température initiale et de la qualité des aliments.

Dans la plupart des cas, les aliments doivent être retirés de leur emballage. Pensez à retirer les agrafes en métal des emballages.

À la moitié du temps de décongélation, les morceaux doivent être retournés, mélangés et séparés s'ils ont été congelés ensemble.

Si vous décongelez des morceaux de viande de grande taille ou de poisson empêchant la rotation du plateau tournant, activez la fonction d'arrêt du plateau tournant. Dans ce cas, remuez les aliments régulièrement.

Décongelez la viande et le poisson en les mettant sur une soucoupe posée à l'envers sur une assiette, afin de permettre au jus de couler. S'il reste en contact avec l'aliment, il subira une surchauffe.

Ne recongelez jamais des aliments non cuits.

* Durée des programmes de décongélation :

La durée des programmes de décongélation est calculée pour des aliments congelés à -18°C. Cela vous donne une indication du temps de décongélation nécessaire, mais la durée réelle pourra varier en fonction de l'épaisseur, de la forme, de la taille et du conditionnement de l'aliment.

* Choix de programmation :

Les programmes de décongélation automatique disponibles sont les suivants :



d 1 correspond à 200 W (niveau de puissance pour la décongélation)

Choisissez d1 si vous souhaitez décongeler des aliments/quantités non proposés par les programmes d2, d3, ou d4. Programmez le temps de décongélation souhaité.

Vous pouvez vous reporter au tableau qui suit pour consulter les suggestions de temps de décongélation.

d 2 décongélation des viandes, volailles, poissons et légumes

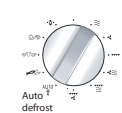
d 3 décongélation du pain

d 4 décongélation des plats cuisinés

la fonction de décongélation automatique

Selectionnez le type et la quantité d'aliments que vous souhaitez décongeler, et la fonction automatique programera le temps de décongélation adapté.

décongélation automatique



Tournez le bouton de sélection sur « décongélation automatique » et « d1 » apparaît dans l'afficheur.



Tournez le bouton de sélection - / + pour sélectionner d2 / d3 / d4, par exemple « d2 ». Validez en appuyant sur °C/W.



Pour le programme de décongélation d1, les chiffres de l'horloge clignotent dans l'afficheur.

Pour les programmes de décongélation d2 / d3 / d4, 100 g (poids de décongélation minimum) apparaît dans l'afficheur.



Tournez le bouton de sélection - / + pour sélectionner la durée (d1) ou le poids (d2 / d3 / d4), par exemple 700 g. Validez en appuyant sur START.

La durée nécessaire est calculée automatiquement. La durée du programme apparaît dans l'afficheur et le programme de décongélation démarre.

Affichage



Commentaires :

Le temps de décongélation est calculé automatiquement, en fonction du poids de l'aliment. Ceci pourra dépendre de la température initiale de l'aliment (les durées sont calculées pour des aliments congelés à -18°C).

À la moitié du programme de décongélation automatique d'aliments pesant plus de 350 g (sauf le pain), un bip est émis pour vous rappeler qu'il est temps de retourner les aliments pour obtenir de meilleurs résultats, et "turn" s'affiche. Refermez la porte après avoir retourné les aliments et appuyez sur START pour poursuivre le programme de décongélation.

Avec la fonction de décongélation automatique, le temps de décongélation ne peut être modifié.

Pour obtenir des résultats homogènes, la fonction ARRÊT DU PLATEAU TOURNANT ne peut pas être utilisée avec la fonction de décongélation automatique.

Concernant les aliments ne figurant pas dans les catégories d'aliments recommandées, utilisez la fonction MICRO-ONDES à la puissance 200 W ou d1. Reportez-vous aux indications ci-dessous pour connaître les durées recommandées.

| Aliment | Quantité | Durée | Recommandations |
|---|----------|-------------------------------------|--|
| Pâte feuilletée ou brisée | 400 g | 1 - 3 min | Posez sur du papier essuie-tout ; tournez à mi-cuisson |
| Coquilles St Jacques | 500 g | 5 - 7 min | Posez sur une assiette ; remuez à mi-cuisson |
| Crevettes roses pelées | 100 g | 1 - 2 min | " " |
| Crevettes roses entières | 200 g | 2 - 4 min | " " |
| Langoustines /Gambas (10) | 500 g | 6 - 8 min | " " |
| Fraises Framboises/griottes Groseilles à maquereau / myrtilles / cassis | 250 g | 7 - 9 min 6 - 8 min 5 - 7 min | |

fonction gril

Cette fonction s'utilise pour cuire et dorer des aliments comme les gratins ou les viandes. Elle peut s'utiliser avant ou après la cuisson, en fonction de la recette.



Attention :
Les zones accessibles du four peuvent devenir chaudes en cas d'utilisation du gril. Les enfants doivent être tenus à l'écart.

Lorsque l'appareil fonctionne en mode combiné, nous recommandons aux adultes de surveiller les enfants en cas d'utilisation du four, car la température est élevée.

Lors de l'utilisation du gril, vous devez vous protéger les mains pour sortir les plats et utiliser des récipients qui supportent des températures élevées, tels que le verre ignifugé ou la porcelaine.

Il existe 3 niveaux de gril : PUISSANCE DE GRIL faible (GP 1) / moyenne (GP 2) / forte (GP 3).

En règle générale, il est conseillé d'utiliser la PUISSANCE DE GRILL 3 pour griller viandes et poissons, et la PUISSANCE DE GRILL 1 ou 2 avec la FONCTION GRIL + MICRO-ONDES pour les gratins ou pour doré les plats plus délicats. Insérez la grille en fonction de la hauteur du récipient ou de l'aliment.

Programmation de la fonction GRIL

Affichage



Tournez le bouton de sélection pour choisir la fonction gril. GP3 clignote pour vous demander de choisir le niveau de gril souhaité.



Tournez le bouton de sélection - / + pour réduire le niveau de puissance du gril, par exemple, GP2. Validez en appuyant sur °C/W ; les chiffres de l'horloge se mettent à clignoter dans l'afficheur.



Tournez le bouton de sélection - / + pour définir le temps de grillade nécessaire, par exemple 20 minutes.



Validez en appuyant sur START, l'éclairage s'allume et le programme démarre.



Commentaire :

Le temps de grillade peut être ajusté à tout moment, simplement en tournant le bouton de sélection - / +.

guide de cuisson en position gril

Mettez l'aliment (unité) sur la grille et insérez-la au niveau 3. Retournez l'aliment à mi-cuisson.

| Aliments | Quantité | Durée |
|--|----------------|-------------|
| Andouillettes, boudin noir, saucisses (à percer à l'aide d'une fourchette) | 4 - 6 unités | 22 - 30 min |
| Côtelettes de porc | 4 unités | 27 - 32 min |
| Côtelettes d'agneau | 4 unités | 15 - 17 min |
| Côte de bœuf | 800 g | 23 - 25 min |
| Poitrine fumée | 4 - 6 tranches | 18 - 25 min |

fonction gril + micro-ondes

Cette fonction vous donne la possibilité d'utiliser le mode gril + micro-ondes en même temps, ce qui permet une cuisson rapide. Vous pouvez associer indifféremment l'un des trois niveaux de gril avec l'un des niveaux de puissance du micro-ondes jusqu'à 700 W.

Programmation de la FONCTION GRIL + MICRO-ONDÉS



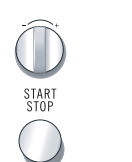
Tournez le bouton de sélection pour choisir la fonction GRIL + MICRO-ONDÉS. Le niveau de puissance 500 W clignote dans l'afficheur pour vous demander de choisir le niveau de puissance du micro-ondes souhaité.



Tournez le bouton de sélection - / + pour réduire le niveau de puissance du micro-ondes, par exemple, 300 W. Validez en appuyant sur °C/W ; GP3 clignote pour vous demander de choisir le niveau de gril souhaité.



Tournez le bouton de sélection - / + pour réduire le niveau de puissance du gril, par exemple, GP2. Validez en appuyant sur °C/W ; les chiffres de l'horloge se mettent à clignoter.



Tournez le bouton de sélection - / + pour définir le temps de cuisson combiné micro-ondes + gril nécessaire, par exemple 20 minutes.

Validez en appuyant sur START, l'éclairage s'allume et le programme démarre.

Affichage

500^w

300^w
GP3

00:00
GP2

20:00
GP2



La durée du programme peut être ajustée à tout moment, simplement en tournant le bouton de sélection - / +.

Si vous souhaitez vérifier le niveau de puissance de votre micro-ondes, vous pouvez appuyer sur °C/W pour contrôler l'affichage.

guide de cuisson en position gril + micro-ondes

Utilisez un plat convenant aux micro-ondes et résistant à la chaleur, de préférence en terre cuite (moins de projections qu'avec le verre).

Mettez l'aliment sur un plat et posez-le sur la grille au 1er niveau ; retournez à mi-cuisson.

Lorsque cela est possible, faites cuire des rôtis sans barde afin d'éviter fumée et projections de graisse. Après la cuisson, assaisonnez le rôti, enveloppez-le dans du papier aluminium et laissez-le ainsi pendant 10 minutes. Ceci aidera les fibres de la viande à se détendre et le rôti sera plus tendre.

| Aliments | Quantité | Programmation | Durée |
|---------------------------------------|----------|---------------|-------------|
| Épaule d'agneau (désossée et ficelée) | 1300 g | 200 W + GP3 | 40 - 45 min |
| Entrecôte | 800 g | 200 W + GP3 | 18 - 23 min |
| Poulet, pintade | 1200 g | 500 W + GP3 | 25 - 27 min |
| Rôti de dinde | 800 g | 300 W + GP3 | 27 - 32 min |
| Rôti de porc | 1000 g | 300 W + GP3 | 35 - 40 min |
| Rôti de veau | 1200 g | 300 W + GP2 | 50 - 55 min |

fonction gril avec chaleur tournante

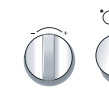
Cette fonction vous donne la possibilité d'utiliser le mode gril + ventilation en même temps, ce qui procure une cuisson homogène pour les aliments denses.

La température de cuisson peut être ajustée par paliers de 10°C allant de 50°C à 200°C.

Programmation de la fonction gril Turbo



Tournez le bouton de sélection pour choisir la fonction GRIL AVEC CHALEUR TOURNANTE. 200° clignote pour vous demander de choisir la température de cuisson souhaitée.



Tournez le bouton de sélection - / + pour régler la température de cuisson souhaitée, par exemple 180°. Validez en appuyant sur °C/W ; les chiffres de l'horloge clignotent dans l'afficheur.



Tournez le bouton de sélection - / + pour régler la durée de cuisson nécessaire, par exemple 40 minutes. Validez en appuyant sur START, l'éclairage s'allume et le programme démarre.

Affichage

 200°C

 00:00
180°C

 40:00
180°C



Commentaires :

Le temps de cuisson peut être ajusté à tout moment, simplement en tournant le bouton de sélection - / +.

Vous pouvez préchauffer votre four à micro-ondes de la même manière que pour un programme de cuisson par chaleur tournante.

Un bip est émis pour indiquer que la température programmée est atteinte.

guide de cuisson en position gril avec chaleur tournante

Mettez l'aliment sur un plat et posez-le sur la grille au 1er niveau d'insertion.
Retournez l'aliment à mi-cuisson.

| Aliments | Quantité | Température | Durée |
|---------------|----------|-------------|-------------|
| Rôti de bœuf | 1000 g | 190°C | 36 - 38 min |
| Poulet entier | 1200 g | 180°C | 75 - 80 min |
| Rôti de porc | 1000 g | 170°C | 90 min |

fonction cuisson par chaleur tournante

La fonction cuisson par chaleur tournante vous permet de cuire et dorer des aliments comme dans un four traditionnel.

Programmation de la fonction cuisson par CHALEUR TOURNANTE

Affichage



Tournez le bouton de sélection pour choisir la fonction CUISSON PAR CHALEUR TOURNANTE . 200° clignote dans l'afficheur pour vous demander de choisir la température de cuisson souhaitée.



Tournez le bouton de sélection - / + pour régler la température de cuisson souhaitée, par exemple 180°. Validez en appuyant sur °C/W ; les chiffres de l'horloge se mettent à clignoter.



Tournez le bouton de sélection - / + pour régler la durée de cuisson nécessaire, par exemple 40 minutes.



Validez en appuyant sur START, l'éclairage s'allume et le programme démarre.



Commentaires :

 le temps de cuisson peut être ajusté à tout moment, simplement en tournant le bouton de sélection - / +.

Vous pouvez préchauffer votre four à micro-ondes de la même manière que pour un programme de cuisson par chaleur tournante.

Un bip est émis pour indiquer que la température programmée est atteinte.

Recommandations :

 La température de cuisson peut être ajustée par paliers de 10°C allant de 50°C à 250°C.

Le temps de cuisson pouvant être défini est compris entre 0 et 90 minutes.

Il est préférable de programmer la durée minimum puis de rallonger la durée si nécessaire ; vérifiez en fonction de la couleur des aliments.

Insérez toujours la grille au 1er ou 2ème niveau ; ceci optimisera la distribution de la chaleur et la qualité de la cuisson.

Utilisez des récipients résistant à la chaleur.

Protégez vos mains pour sortir les plats du four car ils peuvent devenir très chauds.

Si vous souhaitez décongeler des aliments après utilisation des fonctions de cuisson par chaleur tournante, nous vous recommandons de laisser le four refroidir pendant 10 minutes ; ceci permettra d'obtenir de meilleurs résultats.

UTILISATION

guide de cuisson en position cuisson par chaleur tournante ↗

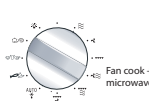
* Préchauffez le four à la température indiquée.

| Aliments | Température | Niveau d'insertion | Durée |
|--|-------------|--|--|
| Viandes | | | |
| Rôti de porc (1 kg) | 160°C | Sur la grille au 2ème niveau | 90 min |
| Rôti de veau (1 kg) | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 70 - 75 min |
| Rôti de bœuf (1 kg) | 220°C* | Sur la grille au 2ème niveau | 38 - 40 min |
| Agneau (gigot, épaule 1,5 kg) | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 50 - 60 min |
| Volaille (1,2 kg) | 180°C | Sur la grille au 1er niveau | 70 - 75 min |
| Volaille de grande taille | 180°C | Sur la grille au 1er niveau | 1½ - 2 heures |
| Lapin | 230°C | Sur la grille au 2ème niveau | 40 - 45 min |
| Poissons (1,2 kg) | | | |
| Entier (vivaneau, saumon, merlu) | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 35 - 45 min |
| Légumes | | | |
| Gratin de pommes de terre | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 50 - 55 min |
| Lasagnes | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 40 - 45 min |
| Tomates farcies | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 45 - 55 min |
| Pâtisseries | | | |
| Gâteau de Savoie | 150°C | Sur la grille au 2ème niveau | 35 - 45 min |
| Génoise | 150°C | Sur la grille au 1er niveau | 35 - 45 min |
| Génoise roulée | 150°C | Sur la grille au 2ème niveau | 20 - 25 min |
| Gâteau | 160°C | Sur la grille au 1er niveau | 40 - 50 min |
| Biscuits | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 18 - 22 min |
| Sablés | 160°C | Sur la grille au 2ème niveau | 20 - 25 min |
| Crème | 160°C | Sur la grille au 2ème niveau | 35 - 45 min |
| Madeleines | 170°C | Sur la grille au 2ème niveau | bain-marie 20 - 30 min |
| Quatre-quarts | 170°C | Sur la grille au 2ème niveau | 40 - 50 min |
| Cheesecake (gâteau au fromage blanc) | 170°C | Sur la grille au 1er niveau moule à charnière, 26 cm de diamètre | 65 - 75 min |
| Kouglof | 180°C | Sur la grille au 1er niveau dans un moule spécial | 45 - 50 min |
| Pâte à choux | 180°C | Sur la grille au 2ème niveau | 35 - 40 min en fonction de la taille |
| Tarte à pâte brisée | 200°C | Sur la grille au 2ème niveau | 40 - 45 min |
| Tarte à pâte feuilletée | 250°C* | Sur la grille au 2ème niveau | 30 - 40 min |
| Divers | | | |
| Pâté en terrine (1 kg) | 190°C | Sur la grille au 1er niveau | 1½ heure |
| Tarte salée | 170°C | Sur la grille au 2ème niveau moule de 20 cm | 55 - 65 min |
| Plats à la cocotte (ragoût, baeckeoffe) | 160°C | Sur la grille au 1er niveau, en fonction du plat. | 1½ - 3 heure |
| Pain (500 g de farine) | 220°C* | Sur la grille au 2ème niveau | 25 - 30 min |

fonction cuisson par chaleur tournante + micro-ondes

La fonction cuisson par chaleur tournante + micro-ondes vous permet d'associer la cuisson par micro-ondes avec la cuisson par chaleur tournante, vous permettant de gagner un temps considérable. Les niveaux de puissance micro-ondes suivants sont disponibles : 100-200-300-400-500 W. La température de cuisson peut être ajustée par paliers de 10°C allant de 50°C à 250°C. Le temps de cuisson pouvant être défini est compris entre 0 et 90 minutes.

Programmation de la fonction cuisson par CHALEUR TOURNANTE + micro-ondes

| | Affichage |
|---|-----------------|
|  | 500 W |
|   | 200 W 200 °C |
|  | 00:00 150 °C |
|  START STOP | 30:00 150 °C |



Commentaires :

Le temps de cuisson peut être ajusté à tout moment, simplement en tournant le bouton de sélection.

Si vous souhaitez vérifier le niveau de puissance de votre micro-ondes, vous pouvez appuyer sur °C/W pour contrôler l'affichage.



Recommandations:

En cas d'utilisation du four en position de cuisson combinée par chaleur tournante + micro-ondes, n'utilisez pas de récipient en métal.

Cuisson sur 2 niveaux :

Pour cuire en même temps un rôti de veau de 800 g et un gratin de pommes de terre de 800 g, réglez comme suit : 55 min à 170°C, puissance du micro-ondes sur 300 W. Nous vous recommandons de mettre le gratin sur le plateau tournant et le rôti de veau sur la grille insérée au 3ème niveau.



Attention:

Ne préchauffez jamais votre four en position cuisson par chaleur tournante + micro-ondes car cela pourrait endommager l'appareil.

guide de cuisson en position cuisson par chaleur tournante

+ micro-ondes

Utilisez un plat convenant aux micro-ondes et résistant à la chaleur, de préférence en terre cuite (moins de projections qu'avec le verre).

Lorsque cela est possible, faites cuire des rôtis sans barde afin d'éviter fumée et projections de graisse. Après la cuisson, assaisonnez le rôti, enveloppez-le dans du papier aluminium et laissez-le ainsi pendant 10 minutes. Ceci aidera les fibres de la viande à se détendre et le rôti sera plus tendre.

| Aliments | Qté | Programmation MO + CHALEUR TOURNANTE | Durée (min) | Recommandations |
|--------------------------|--------|--|----------------|--|
| Épaule d'agneau sur l'os | 1300 g | 200 W + 200°C | 32 - 37 | Dans un plat, sur la grille au 2ème niveau |
| Entrecôte | 800 g | 200 W + 200°C | 23 - 28 | Dans un plat, sur la grille au 2ème niveau |
| Poulet/pintade | 1200 g | 200 W + 200°C | 35 - 40 | Dans un plat, sur la grille au 1er niveau |
| Rôti de dinde | 800 g | 300 W + 180°C | 32 - 37 | Dans un plat, sur la grille au 2ème niveau |
| Rôti de porc | 1200 g | 300 W + 180°C | 47 - 52 | Dans un plat, sur la grille au 2ème niveau |
| Veau-rôti | 1000 g | 300 W + 180°C | 37 - 42 | Dans un plat, sur la grille au 2ème niveau |

verrouillage enfant

Vous pouvez programmer la fonction « VERROUILLAGE ENFANT » pour interdire l'utilisation de votre four à micro-ondes.

Pour activer cette option :



Appuyez sur la touche START/STOP pendant 5 secondes en laissant la porte ouverte, jusqu'à ce que le symbole représentant une clé apparaisse dans l'afficheur. 2 bips sont émis pour confirmer que votre four à micro-ondes est temporairement verrouillé. Aucun programme n'est alors disponible.



Pour annuler :



Suivez la même procédure : Appuyez sur la touche START/STOP pendant 5 secondes en laissant la porte ouverte. Le symbole représentant une clé disparaît et l'horloge s'affiche. 2 bips sont émis pour confirmer la procédure.

minuterie

Vous pouvez également programmer la fonction « MINUTERIE » de votre four à micro-ondes.

Pour régler la minuterie :



Tournez le bouton de sélection sur OFF.

Tournez le bouton de sélection - / + pour régler la durée souhaitée.

Validez en appuyant sur START.

Le compte à rebours de la durée programmée commence

3 bips sont émis pour annoncer la fin de la durée programmée.

Pour annuler, ouvrez la porte et appuyez sur STOP.

Nous vous recommandons de nettoyer le four régulièrement et de retirer tout dépôt alimentaire à l'intérieur et à l'extérieur de l'appareil. Utilisez une éponge humide avec un peu de savon. Si la propreté de l'appareil n'est pas assurée, sa surface peut se détériorer ce qui réduira considérablement sa durée de vie et présentera un danger. Si la porte ou le joint sont endommagés, le four ne doit pas être utilisé avant d'être réparé par un professionnel qualifié.

Ne nettoyez pas l'appareil avec un nettoyeur à vapeur.

L'utilisation de produits abrasifs, d'alcool ou de diluants est déconseillée car ils risquent d'endommager l'appareil.

Si l'odeur du four est déplaisante ou si le four est encrassé, faites bouillir une tasse d'eau avec du jus de citron pendant 2 minutes et nettoyez les parois avec un peu de liquide vaisselle.

Pour nettoyer la partie supérieure de la cavité, abaissez la résistance du gril (Fig.12). Décrochez la résistance du gril en appuyant sur la tige située en haut à gauche (Fig.13).

Le plateau tournant peut être retiré pour faciliter le nettoyage. Pour le retirer, saisissez-le au niveau des zones prévues à cet effet. Si vous retirez le support avec axe d'entraînement, évitez de faire pénétrer de l'eau dans l'orifice de l'axe moteur.

Pensez à remettre le support, les roulettes du support et le plateau tournant.

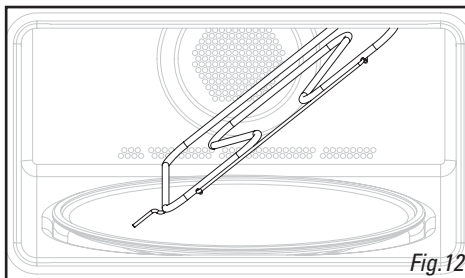


Fig.12

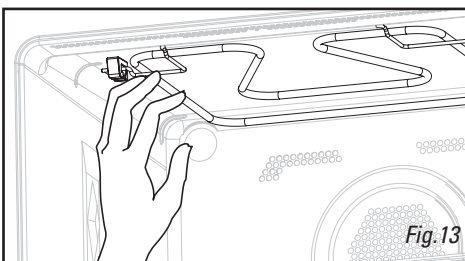


Fig.13

DÉFAILLANCES

Si vous avez des doutes sur le bon fonctionnement de votre appareil, ceci ne signifie pas forcément que celui-ci est en panne. Dans tous les cas, vérifiez les points suivants :

| Vous constatez que | Solution |
|--|---|
| Le compte à rebours a bien lieu mais l'appareil ne fonctionne pas (l'aliment n'est pas réchauffé) et "DEMO" clignote dans l'afficheur. | <p>Le mode « démonstration » est activé. Pour basculer en mode « opérationnel », appuyez simultanément sur les trois touches suivantes :</p>  |
| La mise en marche de l'appareil ne s'effectue pas. | <p>Vérifiez que votre appareil est branché correctement. Vérifiez que la porte du four est fermée correctement. Vérifiez que la fonction "verrouillage enfant"  n'est pas activée.</p> |
| L'appareil continue de faire du bruit après la fin du programme. | <p>Pour éliminer la vapeur résiduelle, votre appareil est équipé d'une fonction de ventilation retardée. En fonction du mode de cuisson choisi (solo / gril / combiné), la ventilation du four continuera éventuellement à fonctionner après la fin du programme.</p> |
| L'appareil est bruyant. La rotation du plateau tournant ne s'effectue pas correctement. | <p>Nettoyez les roulettes du support et la zone de roulement sous le plateau tournant. Vérifiez que les roulettes sont positionnées correctement.</p> |
| Vous constatez la présence de vapeur sur le verre. | <p>Essuyez la condensation avec un chiffon.</p> |
| Les aliments ne sont pas réchauffés en position micro-ondes. | <p>Vérifiez que les ustensiles conviennent à une utilisation dans un four à micro-ondes et que le niveau de puissance est adapté.</p> |
| De la fumée s'échappe du gril au début du programme. | <p>Retirez tous les résidus alimentaires situés sur l'élément chauffant avant chaque utilisation.</p> |
| L'appareil produit des étincelles. | <p>Nettoyez l'appareil à fond : retirez toute trace de graisse, de particules alimentaires, etc. Assurez-vous qu'aucun objet en métal n'est situé à proximité des parois du four. N'utilisez jamais d'objets en métal avec le gril. Ne faites jamais fonctionner votre four à vide.</p> |

Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction conformes aux normes CEI/EN/NF EN 60705 ; La Commission Électrotechnique Internationale, SC.59K, a établi une norme relative aux mesures comparatives de performance effectuées sur différents fours à micro-ondes.

Nous recommandons ce qui suit pour cet appareil :

| Test | Charge | Durée approx. | Niveau de puissance | Récipients/ Recommandations |
|---|--------|---------------|--|---|
| Crème aux œufs (12.3.1) | 1000 g | 16 - 18 min | 500 W | Pyrex 227 Sur le plateau tournant |
| | 750 g | 13 - 15 min | | Pyrex 220 Sur le plateau tournant |
| Gâteau de Savoie (12.3.2) | 475 g | 6 - 7 min | 700 W | Pyrex 827 Sur le plateau tournant |
| Pain de viande (12.3.3) | 900 g | 14 min | 700 W | Pyrex 838 Couvrez avec du film alimentaire Sur le plateau tournant |
| Décongélation de la viande (13.3) | 500 g | 11 - 12 min | 200 W | Sur le plateau tournant |
| Décongélation de framboises (B.2.1) | 250 g | 6 - 7 min | 200 W | Sur une assiette plate Sur le plateau tournant |
| Gratin de pommes de terre (12.3.4) | 1100 g | 23 - 25 min | Gril puissance faible + 700 W | Pyrex 827 Sur le plateau tournant |
| Poulet (12.3.6) | 1200 g | 24 - 26 min | Gril puissance forte + 500 W | Placez sur la grille Insérez-la au 1 ^{er} niveau à partir du bas Retournez à mi-cuisson |
| | | 35 - 40 min | Cuisson par chaleur tournante 200°C + 200 W | Utilisez un plat en terre Placez sur la grille insérée au 1 ^{er} niveau à partir du bas |
| Gâteau (12.3.5) | 700 g | 20 min | Cuisson par chaleur tournante 220°C + 200 W | Pyrex 828 Placez sur la grille au 1 ^{er} niveau |

INHALT

| | |
|--|----|
| HINWEISE FÜR DEN BENUTZER | |
| Betriebsprinzip | 57 |
| Umweltschutz | 57 |
| Ratschläge zur Sicherheit | 58 |
| INSTALLATION | |
| Vor dem Anschluss | 59 |
| Stromanschluss | 59 |
| Einbau | 60 |
| BESCHREIBUNG | |
| Das Gerät | 61 |
| Zubehör | 62 |
| Die Tasten im Bedienfeld | 63 |
| Der Funktionswähler | 64 |
| Die Anzeige | 64 |
| BENUTZUNG | |
| Einstellung / Änderung der Uhrzeit | 65 |
| Abschaltung der Stop-Drehteller Funktion | 65 |
| Programmierung | 66 |
| Benutzung der Leistungsstufen | 66 |
| Mikrowellenfunktion | 67 |
| Expressprogramm | 67 |
| Aufwärmen und Warmhalten | 67 |
| Aufwärmen auf 2 Ebenen | 68 |
| Automatische Kochfunktionen | 68 |
| Leitfaden für automatische Funktionen | 69 |
| Auftauen | 71 |
| Die automatische Auftaufunktion | 72 |
| Grillfunktionen | 73 |
| Leitfaden zur Zubereitung mit der Grillfunktion | 73 |
| Funktion Grill + Mikrowellen | 74 |
| Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion Grill + Mikrowellen | 74 |
| Funktion Grill mit Ventilator | 75 |
| Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion Grill mit Ventilator | 75 |
| Funktion Kochen mit Ventilator | 76 |
| Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion Kochen mit Ventilator | 77 |
| Funktion Kochen mit Ventilator + Mikrowellen | 78 |
| Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion Kochen mit Ventilator + Mikrowellen | 79 |
| Kindersicherung | 79 |
| Zeitschalter | 79 |
| PFLEGE UND REINIGUNG | 80 |
| FEHLER | 81 |
| TEST DER BETRIEBSLEISTUNG | 82 |

Sie haben einen Pelgrim Kombi-Mikrowellenherd gewählt. Die wichtigsten Faktoren bei der Entwicklung dieses Produkts waren die optimal leichte Benutzung und der einfache Betrieb.

Im Kombi-Mikrowellenherd sind die Merkmale eines Mikrowellenherds mit denjenigen eines traditionellen Backofens kombiniert.

Mit der breiten Auswahl von verfügbaren Einstellungen kann genau die vorgesehene Kochmethode gewählt werden. Das Design gewährleistet einfach zu bedienende Steuerungen.

Die Funktionen sind praktisch auf dem Bedienfeld angeordnet. Die Anzeige gibt Informationen und hilft bei der Wahl der Einstellungen.

Betriebsprinzip

Die zum Kochen eingesetzten Mikrowellen sind elektromagnetische Wellen. Sie werden in der Natur in unserer Umwelt als radioelektrische Wellen, Licht- oder Infrarotstrahlungen angetroffen.

Ihre Frequenz liegt im 2.450 MHz Bandbereich.

Ihre Eigenschaften:

- Sie werden von Metallen reflektiert.
- Sie können alle anderen Materiale durchdringen.
- Sie werden von Wasser-, Fett- und Zuckermolekülen absorbiert.

Wenn Nahrungsmittel den Mikrowellen ausgesetzt werden, werden die Moleküle rasch aufgeschüttelt, was das Aufheizen verursacht.

Die Mikrowellen dringen bis in ca. 2,5 cm Tiefe in die Nahrungsmittel ein. Dickere Nahrungsmittel werden durch Hitzeleitung durchgekocht, wie beim herkömmlichen Kochen.

Es muss festgehalten werden, dass Mikrowellen eine einfache Wärmereaktion im Nahrungsmittel auslösen und nicht schädlich sind.

Umweltschutz

Diese Geräteverpackung ist recycelbar. Bitte werfen Sie sie in die von der Gemeinde dafür bereitgestellten Container und tragen Sie somit zum Recyceln und zum Umweltschutz bei.



Auch das Gerät selbst enthält viel recycelbares Material. Es trägt dieses Label zur Angabe der gebrauchten Geräte, die getrennt von anderem Müll gehalten werden sollten. So kann das vom Hersteller organisierte Recycling des Geräts unter den bestmöglichen Umständen in Übereinstimmung mit der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG Elektrischer und Elektronischer Ausrüstungsmüll erfolgen. Für weitere Informationen über die Sammelstellen von gebrauchten Geräten in Ihrer Nähe wenden Sie sich bitte an Ihr Rathaus. Wir danken Ihnen dafür, dass Sie Ihren Anteil am Umweltschutz beitragen.

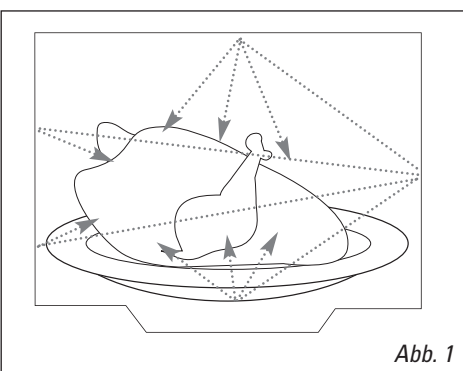


Abb. 1



Achtung:

Diesen Leitfaden für den Benutzer in Nähe des Geräts aufbewahren. Bei Verkauf oder Weitergabe des Geräts an eine andere Person sicherstellen, dass der neue Eigentümer auch den Leitfaden für den Benutzer bekommt. Sich bitte vor der Installation und Benutzung des Kombi-Mikrowellenherds mit diesen Empfehlungen vertraut machen. Sie wurden zur Sicherheit aller Betroffenen verfasst.

Ratschläge zur Sicherheit

Das Gerät ist ausschliesslich für den Haushaltgebrauch mit Kochen, Aufwärmen und Auftauen von Nahrungsmitteln bestimmt. Der Hersteller lehnt bei unsachgemässer Benutzung jegliche Haftung ab.

Prüfen, ob die Gerätschaften für den Einsatz im Mikrowellenherd geeignet sind.

Das Gerät zur Vermeidung von Beschädigungen niemals im Leerzustand oder ohne den Drehteller betreiben.

Niemals mit den Löchern am vorderen Verschluss spielen, denn dies könnte das Gerät beschädigen und Reparaturen erforderlich machen.

Die Dichtung und der Rahmen der Tür müssen regelmässig zur Sicherstellung dessen untersucht werden, dass sie nicht beschädigt sind. Wenn Schäden in diesen Bereichen auftreten, das Gerät nicht mehr benutzen und es von einem spezialisierten Techniker untersuchen lassen.

Den Backofen beim Aufwärmen von Nahrungsmitteln in Plastik- oder Papierbehältern wegen der Feuergefahr überwachen.

Bei Benutzung der Funktionen Mikrowellen und Kochen mit Ventilator + Mikrowellen sollten Metallbehälter, Gabeln, Löffel, Messer und Befestigungen oder Klammern für Tiefkühltüten vermieden werden.

Der Inhalt von Fläschchen oder Töpfchen für Babys muss umgerührt oder geschüttelt und die Temperatur vor dem Füttern geprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden.

Ein Fläschchen niemals mit dem Sauger aufwärmen (Explosionsgefahr).

Kindern niemals erlauben, den Mikrowellenherd ohne Aufsicht zu benutzen, es sei denn, die richtigen Anweisungen sind gegeben worden, damit das Kind ihn sicher benutzen und die Gefahren des unsachgemässen Gebrauchs verstehen kann.

Für die Entfernung von Gerichten aus dem Mikrowellenherd immer für Backöfen geeignete Handschuhe tragen. Manche Kochgeschirre absorbieren Hitze aus den Nahrungsmitteln und können sehr heiss werden.

Flüssigkeiten oder sonstige Nahrungsmittel dürfen nicht in geschlossenen Behältern aufgeheizt werden, denn sie können explodieren.

In einem Mikrowellenherd sollten keine Eier in der Schale oder ganze harte Eier erhitzt werden, denn sie können sogar nach dem Kochvorgang explodieren.

Wenn Getränke mit Mikrowellen erhitzt werden, kann nach dem Aufheizen kochende Flüssigkeit übersprudeln, daher müssen beim Umgang mit dem Behälter Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden.

Beim Kochen von kleinen Mengen (z.B. 1 Würstchen, 1 Croissant, usw.) ein Glas Wasser neben die Nahrung stellen.

Zu langes Kochen kann die Nahrungsmittel austrocknen und anbrennen lassen. Zur Vermeidung dieser Art von Störfall niemals die gleiche Kochdauer wie die für einen herkömmlichen Backofen empfohlene ansetzen.

Wenn Rauch auftritt, den Herd abschalten, den Stecker aus der Dose ziehen und die Tür geschlossen halten, um eventuell die Flammen zu ersticken.

Vor dem Anschluss



Achtung:

Prüfen, ob das Gerät beim Transport nicht beschädigt worden ist (Schaden an der Tür oder der Dichtung, usw.). Sich bei Feststellung eines Schadens an den Verkäufer wenden, bevor das Gerät benutzt wird.

Zum leichten Auffinden der Referenzinformation für das Gerät wird empfohlen, diese Daten auf der Seite „Kundendienst“ einzutragen.

Stromanschluss

Prüfen, ob:

- Die Stromanlage ausreichend Stromspannung hat;
- Die Versorgungskabel in gutem Zustand sind;
- Der Drahtquerschnitt den Anforderungen der Anlage entspricht;
- Die Ausrüstung einen Schutz von mindestens 16 A hat.

Sich im Zweifelsfall an einen Elektriker wenden.

Der Stromanschluss sollte hergestellt werden, bevor das Gerät in seiner Unterbringung installiert wird.

Die Stromsicherheit muss mit der richtigen Installation in der Unterbringung sichergestellt werden. Bei Installations- und Wartungsvorgängen muss das Gerät von der Stromversorgung getrennt werden; Sicherungen müssen abgetrennt oder herausgenommen werden.

Das Gerät muss mit einem (genormten) Stromkabel mit 3 Leitern mit 1,5 mm² Querschnitt (1 Ph + 1 N + Erdung) angeschlossen werden, das an das einphasige 220 - 240 V ~ Netz über eine genormte Steckdose mit 1 Ph + 1 N + Erdung nach IEC Norm 60083 angeschlossen sein muss, oder über eine, die den Erfordernissen der Anlage entspricht. Der Schutzdraht (grün-gelb) ist an das Terminal des Geräts angeschlossen und muss an die Erdung des Geräts angeschlossen werden.

Bei Anschluss über einen Stecker muss dieser auch nach der Installation des Geräts zugänglich bleiben.

Der Nulleiter (blauer Draht) des Kombi-Mikrowellenherds muss an den Nulleiter des Netzes angeschlossen werden.

Sichergehen, dass die Stromanlage ein für den Benutzer zugängliches System hat, das das Gerät vom Leistungsgitter abtrennen kann, und zwar mit einer Kontaktöffnung von mindestens 3 mm für alle Terminals.

Ein beschädigtes Stromkabel muss vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer anderen gleich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um jegliche Gefahr zu vermeiden.



Achtung:

Für aus nicht vorhandener, fehlerhafter oder unangemessener Erdung entstehende Unfälle kann der Hersteller nicht haftbar gemacht werden.

Wenn der Kombi-Mikrowellenherd irgendeine Störung zeigt, den Stecker aus der Steckdose ziehen und die entsprechende Schmelzsicherung an der Zuleitung herausnehmen.

Einbau

Das Gerät kann unter einer Arbeitsfläche oder in einem Säulenmöbel (offen oder geschlossen) mit den passenden Abmessungen für den Einbau installiert werden. (Abb. 2)

Wenn das Gerät von einem kalten in einen warmen Ort verbracht wurde, es nicht sofort benutzen (1 bis 2 Stunden abwarten), denn Kondensation könnte eine Fehlfunktion verursachen.

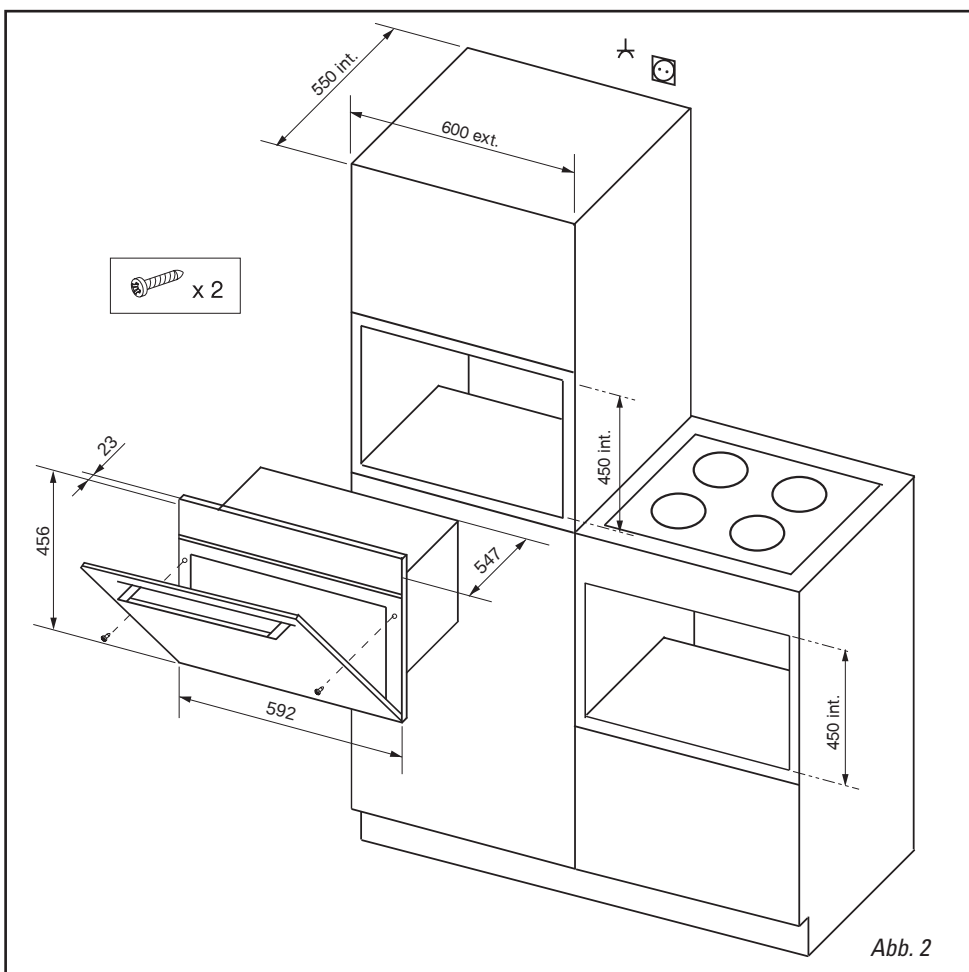


Abb. 2

Das Gerät

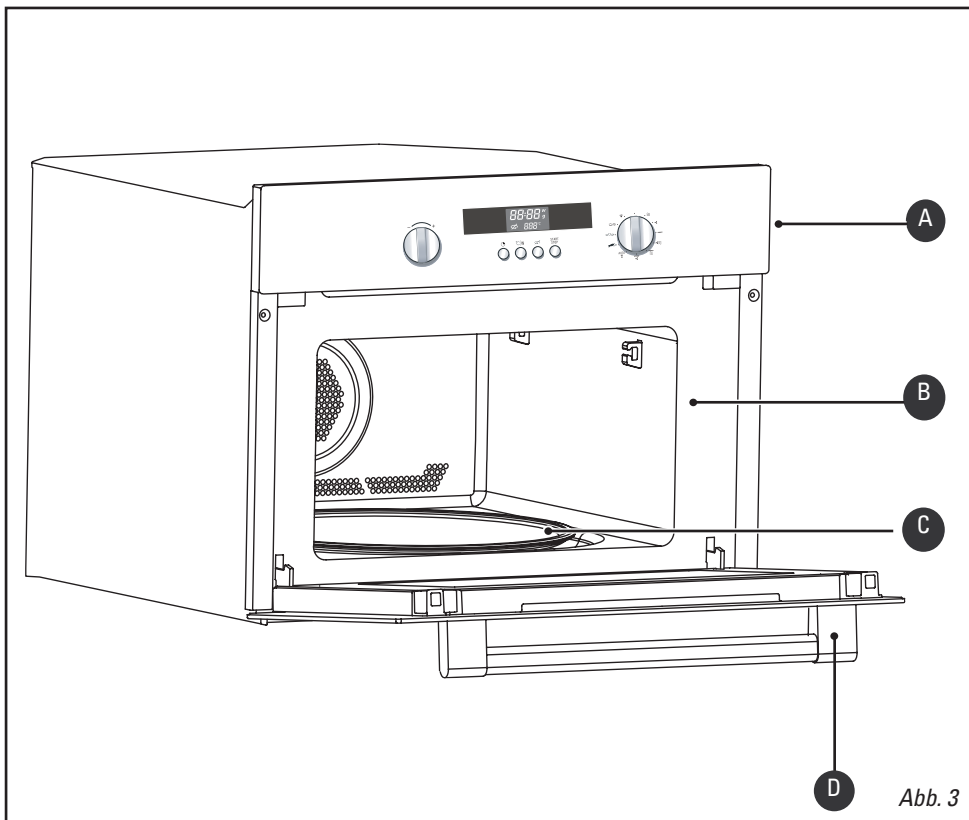


Abb. 3

- A** Bedienfeld
- B** Herdraum
- C** Drehteller
- D** Türgriff

Zubehör

- **Der Drehteller:** kocht Nahrungsmittel gleichmäßig ohne jeglichen Eingriff. Er dreht in beide Richtungen. Wenn er nicht dreht, prüfen, ob alle Teile richtig positioniert sind. Nicht versuchen, ihn von Hand zu drehen, denn das Antriebssystem könnte beschädigt werden. Er kann auch als Kochgeschirr dienen. Ihn zum Entfernen in den Griffbereichen im Herdraum anfassen.
- **Der Antrieb:** sorgt dafür, dass der Glasdrehteller dreht. (Abb. 4)
- **Die Basisrollen:** Die Rollen müssen in der richtigen Richtung positioniert sein. (Abb. 4) Wenn sie nicht richtig drehen, nach Fremdkörpern unter den Rollen suchen.
- **Das Gitter (Abb. 5)** kann zum Toasten, Bräunen oder Grillen benutzt werden. Das Gitter darf unter keinen Umständen zusammen mit anderen Metallbehältern bei Mikrowellen, Grill + Mikrowellen oder Kochen mit Ventilator + Mikrowellenfunktion benutzt werden. Speisen in einer Aluminiumschale können jedoch erhitzt werden, wenn sie zur Trennung vom Gitter auf einen Teller gestellt wird.
- **Die Seitengitter (Abb. 6).** Auf den 2 Fächern mit Haken kann das Zubehör auf 3 Ebenen benutzt werden. Die 3 Einschubstufen sind je nach Art des Kochvorgangs und der Lebensmittel verfügbar. (Abb. 7/8) Bei den Funktionen **Grill oder Grill + Mikrowellen** wird das Gitter auf der 1. Ebene für dicke Gerichte wie Braten benutzt und auf der 3. Ebene für weniger dicke wie Koteletts oder Würstchen. Bei den Funktionen **Kochen mit Ventilator oder Kochen mit Ventilator + Mikrowellen** kann das Gitter je nach zu kochendem Gericht auch auf Stufe 1 oder 2 eingeschoben werden.

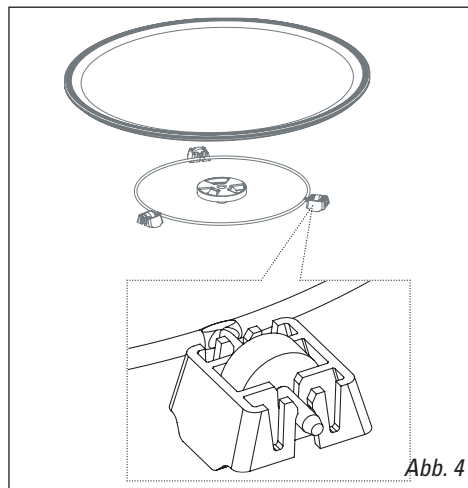


Abb. 4

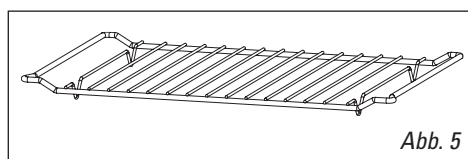


Abb. 5

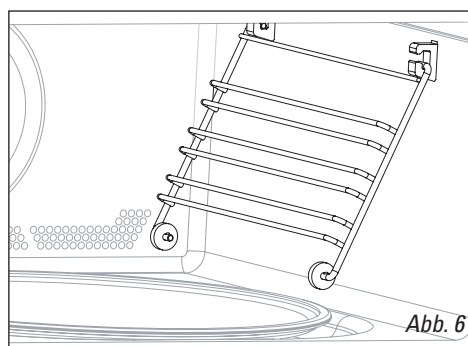


Abb. 6

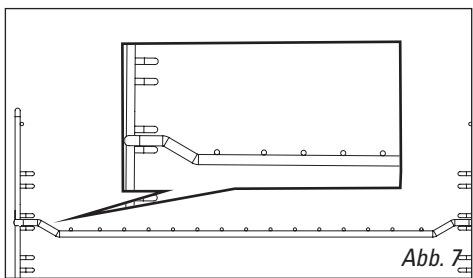


Abb. 7

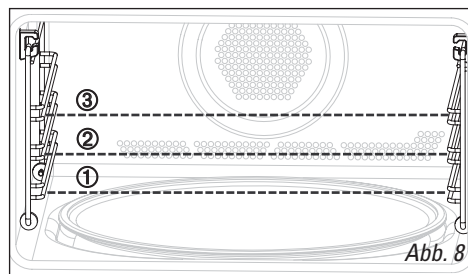


Abb. 8

Das Bedienfeld

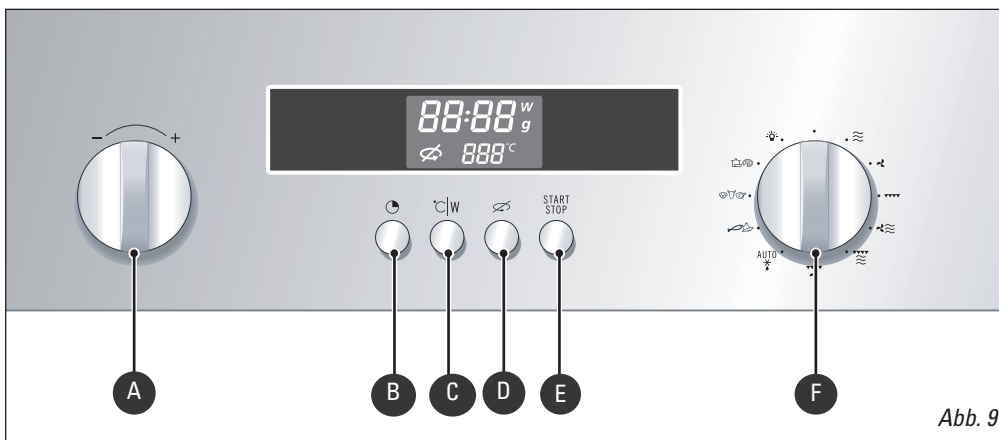
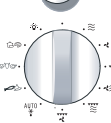


Abb. 9

-  **A** Mit dem - / + Wahlknopf können die Uhrzeit, die Programmdauer, die Leistungsstufen, die Nahrungsmittelart, das Gewicht der Essensportion sowie die Temperatur für ein Programm mit Kochen mit Ventilator gewählt werden.
-  **B** Mit dem CLOCK Tastknopf (Uhrzeit) wird die Uhrzeit eingestellt.
-  **C** Mit dem °C/W Tastknopf können die Wahlen bestätigt werden.
-  **D** Der STOP DREHTELLER Tastknopf schaltet die Drehung ab, damit Platten benutzt werden können, die den gesamten Herdraum benötigen.
-  **E** Mit dem START/STOP Tastknopf kann ein Programm gestartet, ein laufendes Programm unterbrochen oder gestoppt werden.
-  **F** Mit dem FUNCTION/AUTO PROGRAMM Wahlknopf können die Programmart sowie die Automatikfunktion und die Essensart gewählt werden.

Der Funktion / Auto Programm Wahlknopf

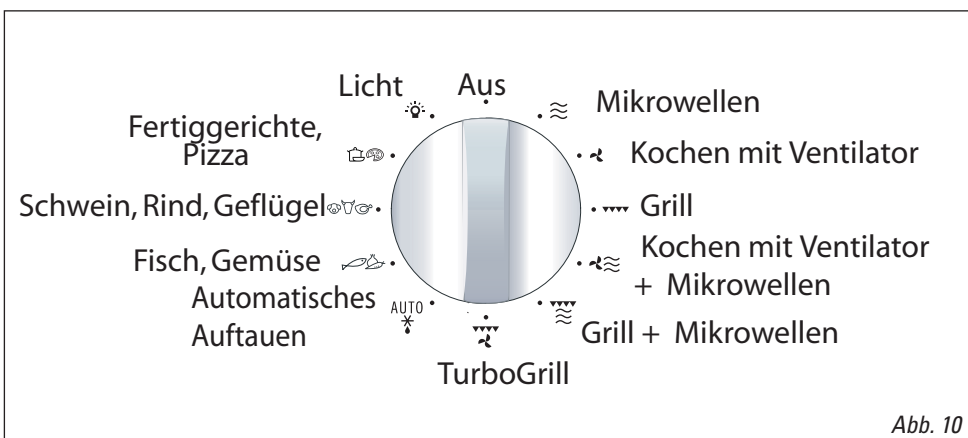


Abb. 10

Die Anzeige

Die Anzeige führt den Benutzer bei der Programmierung der einzelnen Einstellungen:

- A** Uhrzeit
Programmzeit
Mikrowellen-Leistungsstufe (Watt)
Essengewicht (Gramm)
- B** Stop Drehsteller
- C** Ventilator Kochtemperatur
Grillstufe
Auto Programme

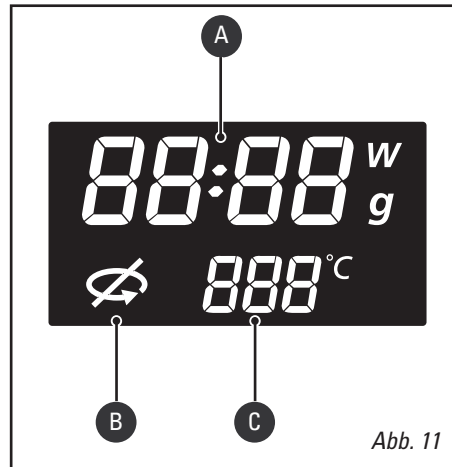


Abb. 11

Einstellung / Änderung der Uhrzeit

Nach dem Anschluss des Geräts oder nach längerem Stromausfall blinkt **00:00** in der Anzeige.

| Einstellung der Uhr | Anzeige |
|---|------------------------------|
|  Den Wahlknopf für die Zeiteinstellung drehen, z.B. 6:30.  Bestätigen mit Drücken des CLOCK Tastknopfes oder von START. Ein Piepton bestätigt die Einstellung der Uhr. | 00:00 06:30 |
| Bei Zeitänderung | Anzeige |
|  Den CLOCK Tastknopf drücken. Die Zeitanzeige blinkt.  Die neue Uhrzeit programmieren, (z.B. 7:30) durch Drehen des Wahlknopfes.  Bestätigen mit Drücken des CLOCK Tastknopfes oder von START. Ein Piepton bestätigt die Einstellung der Uhr auf die neue Uhrzeit. | 06:30 07:30 |



Kommentare:

Wenn der Clock Tastknopf nicht gedrückt wird, wird die angezeigte Uhrzeit automatisch nach einer Minute aufgezeichnet.

Das Gerät ist mit einem Backup ausgerüstet, so dass bei Stromausfall die Uhrzeit einen Tag lang angezeigt bleibt.



Zum Dimmen der Anzeige den Clock Tastknopf 5 Sekunden lang drücken. Nur das rückwärtige Licht bleibt an.
Zum Aufhellen der Anzeige erneut 5 Sekunden lang drücken.

07:30

Abschaltung der Stop-Drehteller Funktion

Wenn eventuell ungenügend Platz vorhanden ist, damit das Kochgeschirr im Herdinnern frei drehen kann, vor dem Programm oder während seines Ablaufs die STOP DREHTELLER Funktion setzen.

Hinweis: Während eines automatischen Auftauprogramms kann der Drehteller nicht gehalten werden.

Einstellung:



Den STOP DREHTELLER Tastknopf drücken, das Symbol  leuchtet auf, und der Drehteller hält an.

Stornierung:

Zum Stornieren der Funktion das gleiche Verfahren benutzen.

Wenn die Funktion STOP DREHTELLER eingestellt ist, muss der Behälter gedreht oder der Inhalt nach der Hälfte des Programmablaufs umgerührt werden.

Programmierung

Das Gerät ist jetzt angeschlossen und zeigt die richtige Uhrzeit an.
Die Tür mit dem Handgriff öffnen. Das Gericht in den Herd schieben und die Tür schliessen.
Wenn die Tür nicht richtig geschlossen ist, funktioniert das Gerät nicht.



Wenn die Tür während des Vorgangs geöffnet wird, wird das Programm nicht storniert, sondern einfach unterbrochen. Für den Neustart des Kombi-Mikrowellenherds die Tür schliessen und den START Tastknopf drücken.

06:30

Wenn innerhalb von 1 Minute nach der Programmierung nichts stattfindet, wird der Benutzer mit 3 Pieptönen zum Neustart oder zur Programmänderung aufgefordert. Bei ausbleibender Anweisung und nach einer weiteren Minute und einem Piepton zur Erinnerung werden die Einstellungen storniert, und es muss erneut programmiert werden.



Zur Unterbrechung eines Programms bei geschlossener Tür den START/STOP Tastknopf drücken.

Zur Stornierung eines Programms den START/STOP Tastknopf 2 Sekunden lang drücken, oder den Wahlknopf auf die OFF Position drehen.



Wenn die Leistungsstufen der Mikrowellen geprüft werden sollen, °C/W drücken und die Anzeige prüfen.

Für die Einstellung eines zweiten Programms, wenn das erste beendet ist, die Tür öffnen und wieder schliessen.

Drei Pieptöne weisen auf das Ende jedes Programms hin, und die Uhrzeit wird wieder angezeigt.

06:30

Wenn die Tür offen gelassen wird, schaltet das Licht nach 3 Minuten ab. Mit Drehen des Wahlknopfes auf die Position kann der Kombi-Mikrowellenherd beleuchtet werden.



Das Gerät ist zur Entfernung von Feuchtigkeit mit einer zeitverzögerten Belüftungsfunktion ausgerüstet. Je nach laufendem Kochmodus (Solo / Grill / Kombination) läuft die Belüftung des Kombi-Mikrowellenherds nach Programmende weiter. Sie schaltet automatisch ab.

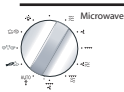
Benutzung der Leistungsstufen

| Leistungsstufe | Benutzung |
|----------------|--|
| 1000 W / 900 W | Rasch aufzuheizende Getränke, Wasser, Gerichte mit viel Flüssigkeit. Kochen von Speisen, die viel Wasser enthalten (Suppen, Sosse, Tomaten, usw.). |
| 800 W / 700 W | Kochen von Frisch- und Tiefkühlgemüse. |
| 600 W | Schmelzen von Schokolade. |
| 500 W | Kochen von Fisch und Schalentieren. Aufwärm auf 2 Stufen. Siedepulse. Aufwärm oder Kochen von empfindlichen Eierspeisen. |
| 400 W / 300 W | Sieden von Milchprodukten, Marmelade. |
| 200 W | Manuelles Auftauen. Weichmachen von Butter, Eiscreme. |
| 100 W | Auftauen von Gebäck mit Creme. |

ABGABELEISTUNG DES MIKROWELLENHERDS: 1.000 W

Mikrowellenfunktion ≈

Programmierung nach Leistung



Den Wahlknopf drehen und die Mikrowellenfunktion wählen. Die höchste Leistungsstufe, 1.000 W, blinkt in der Anzeige.



Den „- / +“ Wahlknopf drehen, wenn eine niedrigere Stufe der Mikrowellenleistung eingestellt werden soll, z.B. 500 W. Die Leistungsstufe mit Drücken des °C/W Knopfes bestätigen, die Zeitzahlen blinken in der Anzeige.



Den „- / +“ Wahlknopf drehen, um die erforderliche Programmdauer einzustellen, z.B. 10 Minuten.



Mit Drücken von START bestätigen. Das Licht schaltet ein, und das Programm startet.

Anzeige



Kommentare:

Wenn die Tür während des Kochvorgangs geöffnet wird, schaltet das Gerät ab, und die verbleibende Dauer blinkt in der Anzeige. Zum Abschluss des Programms einfach die Tür schliessen und START drücken.

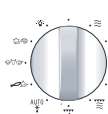


Die Dauer kann jederzeit angepasst werden durch einfaches Drehen des „- / +“ Wahlknopfes.

Wenn die Leistungsstufen der Mikrowellen geprüft werden sollen, °C/W drücken und die Anzeige prüfen.

Expressprogramm

Express Programmierung

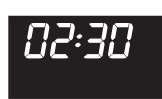


Mit dem Wahlknopf auf der OFF Position eine Sekunde lang den START Tastknopf drücken, um ein Expressprogramm von 30 Sekunden einzustellen. Die Mikrowellenfunktionen auf höchster Leistungsstufe (1.000 W). Das Licht schaltet ein, und das Programm startet.

Es kann ein Expressprogramm bis zu 2 Min. 30 Sek. eingesetzt werden. Bei jedem Drücken von START werden zusätzliche 30 Sekunden Programmzeit hinzugefügt. Das Maximum von 2 Min. 30 Sek. wird mit 5-maligem Drücken erreicht.

Nach Beginn des Programms kann die Programmzeit durch Drehen des - / + Wahlknopfes bis zu 2 Min. 30 Sek. verändert werden.

Anzeige



Funktion Aufwärmen und Warmhalten

Aufwärmen and Warmhalten

Wenn das Gericht nach einem Mikrowellenprogramm im Kombi-Mikrowellenherd gelassen wird, ohne die Tür zu öffnen, startet nach 2 Minuten eine Aufwärm- und Warmhaltefunktion, um die Temperatur des Gerichts beizubehalten. Ein dreifacher Piepton nach 15 Minuten kündigt das Ende des Aufwärm- und Warmhalteprogramms an.

Anzeige



Aufwärmen auf 2 Ebenen

Für beste Ergebnisse beim Aufwärmen von gleichzeitig 2 Gerichten die Mikrowellenfunktion auf 500 Watt einstellen und einen Teller auf den Drehteller und einen anderen auf das Gitter auf Stufe 3 stellen.



Empfehlungen:

Die Teller mit für Mikrowellen geeigneter Haftfolie oder einen anderen umgedrehten Teller abdecken.

Die unten angeführten Zeiten beruhen auf dem Aufwärmen von Tiefkühlgerichten oder Dosen auf Raumtemperatur.

| Nahrungsart | Menge | Dauer |
|--|------------------|------------|
| Homogene Nahrung wie Pürees, Erbsen, Sellerie, usw. | 2 x 200 g Teller | 4 - 6 Min. |
| Gerichte mit gemischter Konsistenz wie Cassoulet, Eintöpfle, Ravioli, usw. | 2 x 300 g Teller | 6 - 8 Min. |

Automatische Kochfunktionen

Bei den automatischen Kochfunktionen werden die Dauer und die Funktion automatisch programmiert und zwar je nach Art der Nahrung und ihrem Gewicht. Mit dem Wahlknopf sind 3 automatische Kochpositionen verfügbar.



Frische Fertiggerichte: Für frische Fertiggerichte die Programmeinstellung **C** wählen.



Pizza: 2 Wahlmöglichkeiten für automatisches Kochen und für Pizza, beide sind für die Benutzung mit der Pelgrim Pizzaplatte bestimmt. Einstellung **P 1** ist für frische Pizza, die Einstellung **P 2** für Tiefkühlpizza. Einstellung 1 steht für ein 12 Minuten Programm, was der Backzeit für eine Pizza in Grösse der Pizzaplatte entspricht. Die Programmzeit kann auf Wunsch geändert werden. Die Einstellung 2 für Tiefkühlpizzas beruht auf dem Gewicht der Pizza. Nach dem Wählen von **P 2** genau so wie bei anderen Essensarten vorgehen und das Gewicht der Pizza eingeben. Die automatisch programmierte Zeit kann nicht geändert werden.



Schwein, Rind, Geflügel: Der Benutzer hat die Wahl zwischen 3 automatischen Programmen
Einstellung **FP** für frisches Schweinefleisch
Einstellung **FB** für frisches Rindfleisch
Einstellung **FC** für frisches Geflügel



Fisch und Gemüse: Für Fisch die Programmeinstellung **F** wählen.

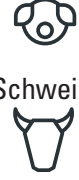


Der Benutzer hat die Wahl zwischen 3 automatischen Kochprogrammen für Gemüse.
Einstellungen **U1** und **U2** müssen zum Kochen von frischem Gemüse benutzt werden.
Einstellung **U3** ist für Tiefkühlgemüse (siehe Details im LEITFADEN FÜR AUTOMATISCHES KOCHEN).

Programmierung der automatischen Kochzeit je nach Gewicht

| | Anzeige |
|---|---------|
| Den Wahlknopf drehen und die Nahrungsart wählen, die gekocht werden soll, z.B. Fisch. | |
| Den „- / +“ Wahlknopf drehen, bis F in der Anzeige erscheint. Die Programmwahl mit Drücken des C/W Knopfes bestätigen. Das Mindestgewicht (100 g für Fisch) blinkt in der Anzeige. | |
| Den „- / +“ Wahlknopf drehen, um das Gewicht einzustellen, z.B. 150 g. Mit Drücken von START bestätigen. Die angemessene Programmzeit wird automatisch berechnet. Sie erscheint in der Anzeige, und das Programm beginnt. | |

Leitfaden für automatische Funktionen

| | |
|--|---|
|  <p>Frische Fertiggerichte</p> | <p>Diese Funktion (C) wird für das Aufwärmen von gekühlten Fertiggerichten benutzt (Lasagne, Kartoffelgratin, Auflauf aus Hackfleisch und Kartoffelbrei, Fischgratin, usw.), die zwischen 100 g und 1.000 g wiegen. Die Gerichte werden mit der Mikrowellenfunktion aufgewärmt. Das Produkt aus der Verpackung nehmen und es in ein für Mikrowellen geeignetes hitzefestes Geschirr vergleichbarer Grösse geben. Für beste Ergebnisse mit mikrowellengeeigneter Haftfolie, dem speziellen Mikrowellendeckel oder einem anderen umgekehrten Teller abdecken. Das Geschirr auf den Drehsteller stellen. Das Gericht vor dem Servieren einige Minuten lang ruhen lassen, damit die gleichmässige Hitzeverteilung gewährleistet ist.</p> |
|  <p>Frische Pizza P1 Tiefkühlpizza P2</p> | <p>Eine spezielle PIZZAPLATTE, die für die Benutzung im PELGRIM Kombi-Mikrowellenherd ausgelegt ist, ist beim Pelgrim Gerätehändler erhältlich (Anfragereferenz MS124). <u>Die Kategorie P1</u> zum Backen und Bräunen von frischer Pizza auf der Pizzaplatte wählen. Pizza mit dem automatischen Backprogramm, Einstellung 1, wählen und auf Wunsch die Programmzeit anpassen. Die Pizza wird mit der Mikrowellen- und Grillfunktion gebacken. Die Pizzaplatte immer direkt auf den Drehsteller stellen. <u>Die Kategorie P2</u> für das Backen und Bräunen von Tiefkühlpizza mit 125 g - 650 g wählen. Für die Benutzung mit der speziellen Pizzaplatte das Gewicht programmieren. Die Pizzaplatte immer direkt auf den Drehsteller stellen.</p> |
|  <p>Schwein Rind</p> | <p>Diese Funktion wird für Braten mit 500 g - 2.000 g benutzt. <u>Die Kategorie PP</u> für das Braten und Bräunen von Scheinebraten wählen. <u>Die Kategorie PB</u> für das Braten und Bräunen von Rinderbraten wählen. Das Braten erfolgt mit den kombinierten Mikrowellen + Ventilator und Mikrowellen + Grillfunktionen. Ein für Mikrowellen geeignetes und hitzefestes Geschirr wählen, am besten aus Steingut (weniger Spritzer als bei Glas). Wann immer möglich Braten ohne Schwarte braten, um Fettspritzer und Rauch zu vermeiden. Je dünner sie sind, um so besser sind die Ergebnisse. Das Fleisch aus dem Kühlschrank nehmen und es 1 Stunde bei Raumtemperatur stehen lassen, bevor es in den Kombi-Mikrowellenherd kommt. Das Geschirr auf das Gitter auf Einschubstufe 2 stellen. Den Braten nach der Zubereitung 10 Minuten lang in Alufolie eingewickelt liegen lassen. Dies hilft bei der Entspannung der Fleischfasern, und der Braten wird zarter sein.</p> |

Leitfaden für automatische Funktionen

| | |
|---|---|
|  <p>Geflügel</p> | <p>Diese Funktion (F1) wird zum Braten und Bräunen eines ganzen Hähnchens oder Hähnchenteilen (Schenkel) mit 500 g - 2.000 g Gewicht benutzt. Hähnchen wird mit der kombinierten Funktion Mikrowellen + Kochen mit Ventilator gebraten. Ein für Mikrowellen geeignetes und hitzefestes Geschirr wählen, am besten aus Steingut (weniger Spritzer als bei Glas). Vor dem Braten die Haut einstechen, um Spritzer zu vermeiden. Das Hähnchen mit Öl, Salz und Pfeffer einreiben und auf Wunsch mit Gewürzen bestäuben. Ganzes Hähnchen: Das Geschirr auf das Gitter auf Stufe 1 stellen. Hähnchenschenkel: Bis zu 900 g das Geschirr auf das Gitter auf Stufe 2 stellen. Nach dem Braten das Hähnchen vor dem Servieren 5 Minuten im Herd stehen lassen.</p> |
|  <p>Fisch</p> | <p>Diese Funktion (F2) wird für das Braten von Fisch mit 100 g - 1.000 g Gewicht benutzt. Alle Fischarten sind für die Zubereitung im Mikrowellenherd geeignet. Nur sicherstellen, dass der Fisch frisch ist. Das Essen wird mit der Mikrowellenfunktion zubereitet. Der Fisch kann ganz, in Scheiben oder als Filets gebraten werden. Wenn er ganz gebraten wird, den dicksten Teil einschneiden. Den Fisch in einem runden oder ovalen für die Mikrowelle geeigneten Topf anordnen, 2 bis 3 Esslöffel Wasser, Zitronensaft oder Weisswein hinzufügen und mit dem Topfdeckel oder Haftfolie abdecken, nach dem Braten würzen. Das Geschirr auf den Drehteller stellen. Nach der ersten Programmhälfte ertönt ein Piepton, und „turn“ blinkt in der Anzeige zur Erinnerung daran, dass der Fisch für beste Ergebnisse umgedreht werden sollte.</p> |
|  <p>Gemüse</p> <p>Frischgemüse</p> <p>U1</p> <p>U2</p> <p>Tiefkühlgemüse</p> <p>U3</p> | <p>Diese Funktion wird für das Kochen von Gemüse mit 100 g - 1.000 g benutzt. Gemüse wird mit der Mikrowellenfunktion gekocht. Frisches Gemüse wählen und vor dem Kochen hinzufügen: - bis 200 g: 2 Esslöffel Wasser - bis 500 g: 1/2 dl Wasser - bis 1.000 g: 1 dl Wasser Einen für das Gemüsevolumen geeigneten Topf mit Deckel benutzen (ausser beim Kochen von Pilzen). Den Topf auf den Glasdrehsteller stellen. Nach der ersten Programmhälfte ertönt ein Piepton zur Erinnerung, dass das Gemüse umgerührt werden muss, und „turn“ erscheint in der Anzeige. Auf Wunsch Backfett und Gewürze hinzufügen. Das Gemüse nach dem Kochen vor dem Servieren einige Minuten lang ruhen lassen. Die Kategorie U1 zum Kochen von härterem Gemüse mit stärkeren Fasern wählen: Rosenkohl, geraspeltes Weisskraut, Karotten in Scheiben, Knollensellerie in Würfeln, Blumenkohl- oder Brokkolibuketts, usw. Die Kategorie U2 zum Kochen von weicherem Gemüse wählen, das mehr Wasser enthält: Zucchini in Scheiben oder Würfeln, Lauch in dünnen Scheiben, ganze Kartoffelscheiben gleicher Grösse, geputzter Spinat, Fenchel, usw. Die Kategorie U3 zum Kochen von Tiefkühlgemüse wählen: Karottenscheiben, Blumenkohl- oder Brokkolibuketts, Rosenkohl, feine Lauchringe, Zucchini in Scheiben oder Würfeln, geputzter Spinat.</p> |

Auftauen

Das Auftauen von Tiefkühlspeisen im Mikrowellenherd spart beträchtliche Zeit ein. Zum Auftauen von Nahrungsmitteln die AUTOMATIC DEFROST Funktion  oder die MICROWAVE Funktion auf Leistungsstufe 200 W benutzen.

 Folgendes muss bekannt sein:

Kleine Fleisch- oder Fischteile können sofort nach dem Auftauen gebraten werden. Grosse Teile wie Fleischbraten oder ganze Fische bleiben nach Ablauf des Auftauprogramms leicht gefroren. Es wird empfohlen, sie für eine Zeitdauer stehen zu lassen, die mindestens der Auftauzeit gleichkommt, damit eine gleichmässige Temperatur erzielt wird.

Mit Eiskristallen überzogene Speisen brauchen länger zum Auftauen. Die Auftauzeit muss in diesem Fall verlängert werden.

 Empfehlungen:

Die Auftauzeit ist je nach Geräteart unterschiedlich. Sie hängt auch von Form, Grösse, Ausgangstemperatur und der Qualität des Nahrungsmittels ab.

Die meisten Nahrungsmittel müssen aus der Verpackung genommen werden. Daran denken, Metallbefestigungen von der Verpackung zu entfernen.

Die Teile müssen nach Ablauf der halben Auftauzeit umgedreht, gemischt oder aufgebrochen werden, wenn sie zusammengefroren sind.

Beim Auftauen von grossen Fleisch- oder Fischteilen, die den Drehteller am Drehen hindern, die Stop-Drehteller Funktion benutzen. Die Nahrungsmittel in diesem Fall regelmässig umdrehen.

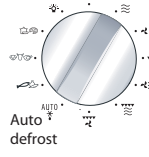
Fleisch und Fisch auf einer umgekehrten Untertasse oder auf einem anderen Teller auftauen lassen, damit der Saft ablaufen kann. Wenn er in Berührung mit dem Nahrungsmittel bleibt, verursacht er dessen Überhitzung.

Ungekochte Nahrungsmittel nicht wieder einfrieren.

 Zeiten der Auftauprogramme:

Die Zeiten für Auftauprogramme sind für bei -18°C eingefrorene Nahrungsmittel berechnet. Sie geben einen Anhaltspunkt für die notwendige Auftaudauer, jedoch kann die tatsächliche Zeit je nach Dicke, Form, Grösse und Verpackung der Nahrungsmittel unterschiedlich sein.

 Programmierungen:

- 
- Automatische Auftauprogramme sind wie folgt verfügbar:
- d 1 entspricht 200 W, Auftau-Leistungsstufe d1 wählen, wenn Nahrungsmittel/Mengen aufgetaut werden sollen, die nicht unter d2, d3 oder d4 angeführt sind.
Die gewünschte Auftauzeit programmieren.
Die empfohlenen Auftauzeiten aus der Tabelle weiter unten entnehmen.
 - d 2 Auftauen von Fleisch, Geflügel, Fisch, Gemüse
 - d 3 Auftauen von Brot
 - d 4 Auftauen von Fertiggerichten

Die automatische Auftaufunktion

Die Art und die Menge von Nahrungsmitteln wählen, die aufgetaut werden sollen, und die Automatikfunktion programmiert die angemessene Auftauzeit.

Automatic Defrost



Den Wahlknopf auf die Position Automatisches Auftauen drehen, und d1 erscheint in der Anzeige.



Den - / + Wahlknopf drehen, und d2 / d3 / d4 wählen, z.B. d2. Mit Drücken von °C/W bestätigen.



Für das Auftauprogramm d1 blinken die Zeitzahlen in der Anzeige.

Für die d2 / d3 / d4 Auftauprogramme erscheint 100 g (das minimale Auftaugewicht) in der Anzeige.



Den - / + Wahlknopf drehen, und die Zeit (d1) oder das Gewicht (d2 / d3 / d4) einstellen, z.B. 700 g. Mit Drücken von START bestätigen.

Die angemessene Zeit wird automatisch berechnet. Die Programmzeit erscheint in der Anzeige, und das Auftauprogramm beginnt.

Anzeige



Kommentare:

Die Auftauzeit wird automatisch je nach Gewicht des Nahrungsmittels berechnet. Sie kann je nach der Ausgangstemperatur des Nahrungsmittels unterschiedlich sein (die Zeiten werden für bei -18°C eingefrorene Nahrungsmittel angegeben).

*Nach Ablauf der Hälfte eines automatischen Auftauprogramms für Nahrungsmittel mit über 350 g Gewicht (mit Ausnahme von Brot) erinnert ein Piepton daran, dass die Nahrungsmittel zwecks besserer Ergebnisse umgedreht werden sollten, und „turn“ wird angezeigt. Nach dem Umdrehen der **Tür** Nahrungsmittel die Tür schliessen und START drücken, um das Auftauprogramm fortzusetzen.*

Bei Benutzung der automatischen Auftaufunktion kann die Auftauzeit nicht geändert werden.

*Zur Sicherstellung gleichmässiger Ergebnisse kann die **STOP DREHTELLER** Funktion nicht mit der automatischen Auftaufunktion benutzt werden.*

*Für Nahrungsmittel, die nicht in den empfohlenen Kategorien erscheinen, die **MIKROWELLEN** Funktion auf der 200 W Leistungsstufe oder d1 benutzen. Für ungefähre Zeitwerte siehe die Angaben weiter unten.*

| Nahrungsmittel | Menge | Dauer | Empfehlungen |
|--|-------|--|--|
| Blätterteig- oder Mürbeteiggebäck | 400 g | 1 - 3 Min. | Auf Küchenpapier legen, nach der halben Dauer umdrehen |
| Muscheln | 500 g | 5 - 7 Min. | Auf einen Teller legen, nach der halben Dauer rühren |
| Geschälte Garnelen | 100 g | 1 - 2 Min. | " " |
| Ganze rosa Garnelen | 200 g | 2 - 4 Min. | " " |
| Langustine /Gambas (10) | 500 g | 6 - 8 Min. | " " |
| Erdbeeren Himbeeren / Sauerkirschen Stachelbeeren / Blaubeeren / Brombeeren | 250 g | 7 - 9 Min. 6 - 8 Min. 5 - 7 Min. | |

Grillfunktionen

Diese Funktion wird für das Backen und Bräunen von Gerichten wie Gratins und Fleisch benutzt. Sie kann je nach Rezept vor oder nach dem Backen benutzt werden.



Achtung:

Wenn der Grill benutzt wird, können zugängliche Bereiche heiß werden. Kinder sollten ferngehalten werden.

Wenn der Herd im Kombi-Modus funktioniert, wird empfohlen, dass Kinder während der Ofenbenutzung wegen der hohen Temperaturen von Erwachsenen beaufsichtigt werden.

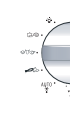
Wenn der Grill benutzt wird, müssen die Hände beim Herausnehmen von Gerichten geschützt, und Behälter aus hitzefestem Material wie feuерfestes Glas oder Porzellan verwendet werden.

Es gibt 3 Grillstufen: niedrige GRILL POWER (GP 1) / mittlere (GP 2) / hohe (GP 3).

Normalerweise sollte GRILL POWER 3 zum Grillen von Fleisch und Fisch und GRILL POWER 1 oder 2 mit der MIKROWELLEN + GRILLFUNKTION für Gratingerichte und das Bräunen empfindlicher Gerichte benutzt werden.

Das Gitter je nach Höhe des Behälters oder des Nahrungsmittels einschieben.

Programmieren der Grillfunktionen



Den Wahlknopf drehen und die Grillfunktion wählen. GP3 blinkt und fordert die Wahl der gewünschten Grillstufe.

Anzeige



Den - / + Wahlknopf drehen und eine niedrigere Grillstufe einstellen, z.B. GP2. Mit Drücken von °C/W bestätigen, die gleichen Zahlenstellen blinken in der Anzeige.



Den - / + Wahlknopf drehen und die erforderliche Grillzeit einstellen, z.B. 20 Minuten.



Mit Drücken von START bestätigen, das Licht schaltet ein, und das Programm startet.



Kommentar:

Die Grillzeit kann jederzeit durch einfaches Drehen des - / + Wahlknopfes geändert werden.

Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion starker Grill

Das Nahrungsmittel auf den Grill legen und auf Stufe 3 einschieben. Das Nahrungsmittel nach Ablauf der Hälfte der Grillzeit umdrehen.

| Nahrungsmittel | Menge | Dauer |
|--|----------------|--------------|
| Andouillettes, Blutwurst, Würstchen (mit einer Gabel einstechen) | 4 - 6 Teile | 22 - 30 Min. |
| Schweinekoteletts | 4 Teile | 27 - 32 Min. |
| Lammkoteletts | 4 Teile | 15 - 17 Min. |
| Rippenbraten | 800 g | 23 - 25 Min. |
| Speck | 4 - 6 Scheiben | 18 - 25 Min. |

Die Grill- und Mikrowellenfunktion

Mit dieser Funktion kann Grill und Mikrowelle gleichzeitig benutzt werden, was rasche Zubereitung gewährleistet.

Jede beliebige Grillstufe kann mit jeder beliebigen Mikrowellenstufe bis 700 W kombiniert werden.

Programmierung von GRILL + MIKROWELLENFUNKTION

| | Anzeige |
|---|--|
|  Den Wahlknopf auf die Funktion GRILL + MIKROWELLE drehen. Die Leistungsstufe 500 W blinkt in der Anzeige und fordert die Wahl der gewünschten Leistungsstufe der Mikrowellen. |  |
|  Den - / + Wahlknopf drehen und eine niedrigere Leistungsstufe für die Mikrowellen einstellen, z.B. 300 W. Mit Drücken von °C/W bestätigen., GP3 blinkt und fordert die Wahl der gewünschten Grillstufe. |  |
|  Den - / + Wahlknopf drehen und eine niedrigere Grillstufe einstellen, z.B. GP2. Mit Drücken von °C/W bestätigen, die Zeitzahlenstellen blinken. |  |
|  Den - / + Wahlknopf drehen und die gewünschte Zeit für den kombinierten Mikrowellen- + Grillbetrieb einstellen, z.B. 20 Min. |  |
| Mit Drücken von START bestätigen, das Licht schaltet ein, und das Programm startet. | |



Kommentar:

Die Programmzeit kann jederzeit durch einfaches Drehen des - / + Wahlknopfes geändert werden. Wenn die Leistungsstufen der Mikrowellen geprüft werden sollen, °C/W drücken und die Anzeige prüfen.

Leitfaden zur Zubereitung mit der Grill- und Mikrowellenfunktion

Ein für Mikrowellen geeignetes und hitzefestes Geschirr wählen, am besten aus Steingut (weniger Spritzer als bei Glas).

Das Nahrungsmittel in ein Geschirr auf den Grill auf Stufe 1 legen, nach Ablauf der halben Grilledauer umdrehen.

Vorzugsweise Braten ohne Schwarte zubereiten, um Fettspritzer und Rauch zu vermeiden.

Nach dem Braten würzen, das Fleisch in Alufolie 10 Minuten lang ruhen lassen. Dies hilft bei der Entspannung der Fleischfasern, und der Braten wird zarter sein.

| Nahrungsmittel | Menge | Programmierung | Dauer |
|--------------------------------------|---------|----------------|--------------|
| Lammschulter (entbeint und gebunden) | 1.300 g | 200 W + GP3 | 40 - 45 Min. |
| Rippensteak | 800 g | 200 W + GP3 | 18 - 23 Min. |
| Hähnchen, Perlhuhn | 1.200 g | 500 W + GP3 | 25 - 27 Min. |
| Truthahnbraten | 800 g | 300 W + GP3 | 27 - 32 Min. |
| Schweinebraten | 1.000 g | 300 W + GP3 | 35 - 40 Min. |
| Kalbsbraten | 1.200 g | 300 W + GP2 | 50 - 55 Min. |

Die Funktion Grill mit Ventilator

Mit dieser Funktion können die Grillfunktion und die Belüftung gleichzeitig benutzt werden, was gleichmässiges Braten von dicken Nahrungsmittelteilen erzeugt.
Die Brattemperatur kann in 10°C Schritten von 50°C bis 200°C angepasst werden.

Programmierung der Turbogrill-Funktion

| | Anzeige |
|--|---|
|  Den Wahlknopf drehen und die FAN GRILL Funktion wählen. 200°C blinkt und fordert die Wahl der gewünschten Grilltemperatur. |  200°C |
|  Den - / + Wahlknopf drehen und die gewählte Grilltemperatur einstellen, z.B. 180°C. Mit Drücken von °C/W bestätigen, die Zeitzahlenstellen blinken in der Anzeige. |  00:00 180°C |
|  Den - / + Wahlknopf drehen und die gewünschte Grilledauer einstellen, z.B. 40 Minuten. Mit Drücken von START bestätigen, das Licht schaltet ein, und das Programm startet. |  40:00 180°C |



Kommentare:

Die Grillzeit kann jederzeit durch einfaches Drehen des - / + Wahlknopfes geändert werden.
Der Mikrowellenherd kann auf die gleiche Weise vorgeheizt werden, wie ein Kochprogramm mit Ventilator eingestellt wird.
Ein Piepton gibt an, wenn die programmierte Temperatur erreicht ist.

Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion Grill mit Ventilator

Das Nahrungsmittel in ein Geschirr auf den Grill auf Einschubstufe 1 legen.
Das Nahrungsmittel nach Ablauf der Hälfte der Grillzeit umdrehen.

| Nahrungsmittel | Menge | Temperatur | Dauer |
|-----------------|---------|------------|--------------|
| Rinderbraten | 1.000 g | 190°C | 36 - 38 Min. |
| Ganzes Hähnchen | 1.200 g | 180°C | 75 - 80 Min |
| Schweinebraten | 1.000 g | 170°C | 90 Min. |

Die Funktion Kochen mit Ventilator

Mit der Funktion Backen mit Ventilator kann Essen wie in einem herkömmlichen Backofen gebacken und gebräunt werden.

Programmierung der FAN Funktion



Den Wahlknopf drehen und die Funktion Kochen mit Ventilator wählen. 200°C blinkt in der Anzeige und fordert die Wahl der gewünschten Backtemperatur.



Den - / + Wahlknopf drehen und die gewählte Backtemperatur einstellen, z.B. 180°C. Mit Drücken von °C/W bestätigen, die Zeitzahlstellen blinken.



Den - / + Wahlknopf drehen und die gewünschte Backdauer einstellen, z.B. 40 Minuten.



Mit Drücken von START bestätigen, das Licht schaltet ein, und das Programm startet.

Anzeige

200°C

00:00
180°C

40:00
180°C

Kommentare:

 Die Backzeit kann jederzeit durch einfaches Drehen des - / + Wahlknopfes geändert werden.
Der Mikrowellenherd kann auf die gleiche Weise vorgeheizt werden, wie ein Kochprogramm mit Ventilator eingestellt wird.
Ein Piepton gibt an, wenn die programmierte Temperatur erreicht ist.

Empfehlungen:

 Die Backtemperatur kann in 10°C Schritten von 50°C bis 250°C angepasst werden.
Die Backzeit kann von 0 bis 90 Minuten eingestellt werden.
Es ist besser, die Mindestzeit zu programmieren und bei Bedarf mehr Zeit hinzuzufügen; die Farbe des Gerichts prüfen.
Immer den auf den Stufen 1 oder 2 eingeschobenen Grill benutzen. Die Hitzeverteilung und die Backergebnisse werden optimiert.
Hitzefeste Behälter benutzen.
Die Hände schützen, wenn Kochgeschirre herausgenommen werden, denn diese können sehr heiß werden.
Wenn ein Nahrungsmittel nach Benutzung einer der Kochfunktionen mit Ventilator aufgetaut werden soll, wird empfohlen, den Herd ca. 10 Minuten lang abkühlen zu lassen, damit bessere Ergebnisse erzielt werden.

Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion Kochen mit Ventilator

* Den Kombi-Mikrowellenherd auf die angegebene Temperatur vorheizen.

| Nahrungsmittel | Temperatur | Einschubstufe | Dauer |
|---------------------------------------|------------|--|-------------------|
| Fleisch | | | |
| Schweinebraten (1 kg) | 160°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 90 Min. |
| Kalbsbraten (1 kg) | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 70 - 75 Min. |
| Rinderbraten (1 kg) | 220°C* | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 38 - 40 Min. |
| Lamm (Keule, Schulter 1,5 kg) | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 50 - 60 Min. |
| Geflügel (1,2 kg) | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 1 | 70 - 75 Min. |
| Grosses Geflügel | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 1 | 1½ - 2 Std. |
| Kaninchen | 230°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 40 - 45 Min. |
| Fisch (1,2 kg) | | | |
| Ganz ("snapper", Lachs, Seehecht) | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 35 - 45 Min. |
| Gemüse | | | |
| Kartoffelgratin | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 50 - 55 Min. |
| Lasagne | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 40 - 45 Min. |
| Gefüllte Tomaten | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 45 - 55 Min. |
| Gebäck | | | |
| Mürbekuchen | 150°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 35 - 45 Min. |
| Tortenbiskuit | 150°C | Auf dem Gitter auf Stufe 1 | 35 - 45 Min. |
| Mürberolle | 150°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 20 - 25 Min. |
| Englischer Kuchen | 160°C | Auf dem Gitter auf Stufe 1 | 40 - 50 Min. |
| Cookies | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 18 - 22 Min. |
| Teekuchen | 160°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 20 - 25 Min. |
| Creme | 160°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 35 - 45 Min. |
| Madeleines | 170°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | Wasserbad |
| Sandkuchen | 170°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 20 - 30 Min. |
| Käsekuchen | 170°C | Auf dem Gitter auf Stufe 1 Springform, 26 cm Durchmesser | 40 - 50 Min. |
| Gugelhupf | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 1 in einer Spezialform | 65 - 75 Min. |
| Windbeutel | 180°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 45 - 50 Min. |
| Mürbeteiggebäck | 200°C | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 35 - 40 Min. |
| Blätterteiggebäck | 250°C* | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | je nach Grösse |
| Verschiedenes | | | |
| Pastete in einer Terrine (1 kg) | 190°C | Auf dem Gitter auf Stufe 1 | 40 - 45 Min. |
| Savoury pie | 170°C | Auf dem Gitter, Stufe 2 20 cm Form | 30 - 40 Min. |
| Topfgericht (Eintöpfe, Baeckeoffe) | 160°C | Auf dem Gitter, Stufe 1 je nach Gericht | 1½ - 3 Std. |
| Brot (500 g Mehl) | 220°C* | Auf dem Gitter auf Stufe 2 | 25 - 30 Min. |

Die Funktion Kochen mit Ventilator und Mikrowellen

Mit der Funktion Kochen mit Ventilator + Mikrowellen kann die Mikrowelle mit dem Kochen mit Ventilator kombiniert werden, was beträchtlich viel Zeit einspart. Die nachstehenden Leistungsstufen der Mikrowellen sind verfügbar: 100 - 200 - 300 - 400 - 500 W. Die Backtemperatur kann in 10°C Schritten von 50°C bis 250°C angepasst werden.

Die Backzeit kann von 0 bis 90 Minuten eingestellt werden.

Programmierung der Funktion FAN + Mikrowellen



Den Wahlknopf drehen und die Funktion FAN + MW wählen. 500 W blinkt in der Anzeige und fordert die Wahl der gewünschten Mikrowellen-Leistungsstufe.



Den - / + Wahlknopf drehen und die gewünschte Mikrowellen-Leistungsstufe einstellen, z.B. 200 W (die Höchstleistung für das Kombi-Kochen beträgt 500 W). Mit Drücken von °C/W bestätigen. 200°C blinkt und fordert die Wahl der gewünschten Kochtemperatur.



Den - / + Wahlknopf drehen und die gewählte Kochtemperatur einstellen, z.B. 150°C. Mit Drücken von °C/W bestätigen, die Zeitzahlenstellen blinken in der Anzeige.



Den - / + Wahlknopf drehen und die gewünschte Kochdauer einstellen, z.B. 30 Minuten.



Mit Drücken von START bestätigen, das Licht schaltet ein, und das Programm startet.

Anzeige



Kommentare:

Die Kochzeit kann jederzeit durch einfaches Drehen des - / + Wahlknopfes geändert werden.

Wenn die Leistungsstufen der Mikrowellen geprüft werden sollen, °C/W drücken und die Anzeige prüfen.



Empfehlungen:

Beim Kochen mit der Funktion Kochen mit Ventilator + Mikrowellen keinen Metallbehälter benutzen.

Kochen auf 2 Stufen:

Zum Braten eines 800 g Kalbsbratens und gleichzeitig Kartoffelgratin mit 800 g Kartoffeln, 55 Min. bei 170°C, Mikrowellen-Leistungsstufe 300 W. Es wird empfohlen, die Gratingschale auf den Drehsteller zu stellen und den Kalbsbraten auf den auf Stufe 3 eingeschobenen Grill.



Achtung:

Den Kombi-Mikrowellenherd niemals in der Funktion Kochen mit Ventilator + Mikrowellen vorheizen, denn dies könnte das Gerät beschädigen.

Leitfaden zur Zubereitung mit der Funktion Ventilator und Mikrowellen

Ein für Mikrowellen geeignetes und hitzefestes Geschirr wählen, am besten aus Steingut (weniger Spritzer als bei Glas).

Vorzugsweise Braten ohne Schwarte zubereiten, um Fettspritzer und Rauch zu vermeiden.

Nach dem Braten würzen, das Fleisch in Alufolie 10 Minuten lang ruhen lassen. Dies hilft bei der Entspannung der Fleischfasern, und der Braten wird zarter sein.

| Nahrungsmittel | Menge | Programmierung MW + VENTILATOR | Dauer (Min) | Empfehlungen |
|--------------------------|---------|-----------------------------------|----------------|---|
| Lammschulter mit Knochen | 1.300 g | 200 W + 200°C | 32 - 37 | In einem Kochgeschirr auf dem Gitter, Stufe 2 |
| Rippensteak | 800 g | 200 W + 200°C | 23 - 28 | In einem Kochgeschirr auf dem Gitter, Stufe 2 |
| Perlhuhn | 1.200 g | 200 W + 200°C | 35 - 40 | In einem Kochgeschirr auf dem Gitter, Stufe 1 |
| Truthahnbraten | 800 g | 300 W + 180°C | 32 - 37 | In einem Kochgeschirr auf dem Gitter, Stufe 2 |
| Schweinebraten | 1.200 g | 300 W + 180°C | 47 - 52 | In einem Kochgeschirr auf dem Gitter, Stufe 2 |
| Kalbsbraten | 1.000 g | 300 W + 180°C | 37 - 42 | In einem Kochgeschirr auf dem Gitter, Stufe 2 |

Kindersicherung

Die „KINDERSICHERUNG“ kann programmiert werden, damit unerlaubte Benutzung des Mikrowellenherds gesperrt ist.

Einstellung:



Den START/STOP Tastknopf 5 Sekunden lang bei offener Tür drücken, bis der Schlüssel in der Anzeige erscheint. 2 Pieptöne bestätigen, dass der Mikrowellenherd vorübergehend gesperrt ist. Es ist kein Programm verfügbar.



Stornierung:



Das gleiche Verfahren: Den START/STOP Tastknopf 5 Sekunden lang bei offener Tür drücken. Das Schlüsselsymbol schaltet aus, und die Uhrzeit wird angezeigt. Das Verfahren wird mit 2 Pieptönen bestätigt.

Zeitschalter

Die „TIMER“ Funktion kann auch auf dem Kombi-Mikrowellenherd programmiert werden.

Einstellung des Zeitschalters:

Den Wahlknopf auf die OFF Position setzen.



Für die Einstellung der gewünschten Zeit den + oder - Wähler drehen.

Mit Drücken von START BESTÄTIGEN.

Die voreingestellte Zeit zählt jetzt rückwärts.

Ein dreifacher Piepton kündigt das Ende der programmierten Zeit an.

Für die Stornierung die Tür öffnen und STOP drücken.

Es wird empfohlen, den Kombi-Mikrowellenherd regelmässig zu reinigen und innen oder aussen am Gerät vorhandene Rückstände von Nahrungsmitteln zu entfernen. Einen feuchten Schwamm mit etwas Seife benutzen. Wenn das Gerät nicht saubergehalten wird, kann seine Oberfläche beschädigt werden, dies verkürzt seine Lebensdauer beträchtlich und verursacht Gefahrensituationen. Wenn die Tür oder die Dichtung beschädigt sind, darf der Kombi-Mikrowellenherd solange nicht benutzt werden, bis er von einem qualifizierten Techniker repariert wurde.

Das Gerät nicht mit einem Dampfreiniger säubern.

Vom Einsatz von Scheuermitteln, Alkohol oder Lösemitteln wird abgeraten. Sie können das Gerät beschädigen.

Wenn der Kombi-Mikrowellenherd unangenehm riecht oder mit Schmutz verkrustet ist, eine Tasse Wasser mit Zitronensaft 2 Minuten lang kochen lassen und die Seiten mit einer Spülflüssigkeit reinigen.

Zum Reinigen der Decke des Herdraums den Grillheizwiderstand nach unten kippen (Abb. 12). Den Grillheizwiderstand durch Drücken auf die Stange oben links lösen. (Abb. 13)

Der Drehteller kann zum leichteren Reinigen herausgenommen werden. Ihn zum Herausnehmen an den hierfür vorgesehenen Griffbereichen anfassen. Wenn der Antrieb entfernt wird, verhindern, dass Wasser in das Loch der Motorachse gelangt. Daran denken, den Antrieb, die Basisrollen und den Drehteller wieder einzusetzen.

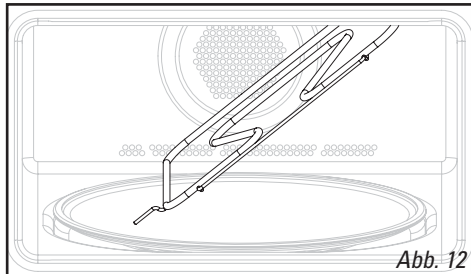


Abb. 12

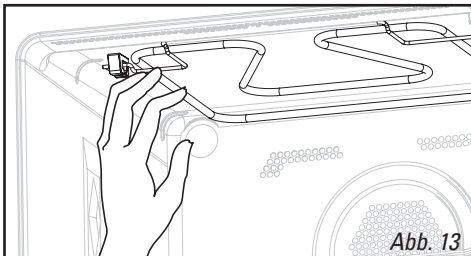


Abb. 13

Wenn Fragen zum Betrieb des Geräts auftauchen, bedeutet dies nicht unbedingt, dass eine Panne vorliegt. Auf alle Fälle folgende Punkte prüfen:

| Feststellung | Lösung |
|--|---|
| Die Zeit zählt rückwärts, aber das Gerät funktioniert nicht (die Nahrungsmittel werden nicht erhitzt) und „ DEMO “ blinkt in der Anzeige. | Der Vorführmodus ist eingestellt worden. Für die Rückschaltung in den Betriebsmodus die folgenden drei Tasten alle gleichzeitig drücken:  |
| Das Gerät schaltet nicht ein. | Prüfen, ob das Gerät richtig angeschlossen ist. Prüfen, ob die Herdtür richtig geschlossen ist. Prüfen, ob nicht die Kindersicherung  programmiert ist. |
| Das Gerät macht weiterhin Lärm, nachdem das Programm beendet ist. | Das Gerät ist für die Ableitung von Restdampf mit einer zeitverzögerten Belüftung ausgerüstet. Die Belüftung kann je nach dem gewählten Kochmodus (Solo/Grill/kombiniert) nach Programmende noch weiterhin funktionieren. |
| Das Gerät macht Lärm. Der Drehteller dreht nicht richtig. | Die Rollen und den Rollenbereich unter dem Drehteller reinigen. Prüfen, ob die Rollen richtig positioniert sind. |
| Es wird Dampf auf dem Glas festgestellt. | Das Kondenswasser mit einem Tuch abwischen. |
| Das Nahrungsmittel wird im Mikrowellenprogramm nicht erhitzt. | Prüfen, ob die Kochgeschirre für die Benutzung im Mikrowellenherd geeignet sind, und ob die Leistungsstufe angemessen ist. |
| Zu Programmbeginn kommt Rauch vom Grill. | Vor jeder Benutzung alle Kochreste vom Heizelement entfernen. |
| Das Gerät erzeugt Funken. | Das Gerät gründlich reinigen: Fett, Speisenrest, usw. entfernen. Sichergehen, dass sich keine Metallobjekte in der Nähe der Herdwände befinden. Mit dem Grill niemals Metallobjekte benutzen. Den Herd niemals im leeren Zustand betreiben. |

TEST DER BETRIEBSLEISTUNG

Test der Betriebsleistung gemäss IEC/EN/NF EN 60705 Standards;
 Die International Electrotechnical Commission, SC.59K, hat einen Standard zu vergleichenden Leistungstests erstellt, die auf verschiedenen Mikrowellenherden durchgeführt werden.
 Für dieses Gerät wird folgendes empfohlen:

| Test | Ladung | Ungef. Zeit | Leistungs-Wahlknopf | Behälter/ Empfehlungen |
|--------------------------------------|---------|--------------|--|---|
| Eiercreme (12.3.1) | 1.000 g | 16 - 18 Min. | 500 W | Pyrex 227 Auf dem Drehsteller |
| | 750 g | 13 - 15 Min. | | Pyrex 220 Auf dem Drehsteller |
| Mürbekuchen (12.3.2) | 475 g | 6 - 7 Min. | 700 W | Pyrex 827 Auf dem Drehsteller |
| Fleischlaib (12.3.3) | 900 g | 14 Min. | 700 W | Pyrex 838 Mit Haftfolie abdecken Auf dem Drehsteller |
| Auftauen von Fleisch (13.3) | 500 g | 11 - 12 Min. | 200 W | Auf dem Drehsteller |
| Auftauen von Himbeeren (B.2.1) | 250 g | 6 - 7 Min. | 200 W | Auf einem flachen Teller Auf dem Drehsteller |
| Kartoffelgratin (12.3.4) | 1.100 g | 23 - 25 Min. | Grill schwach + 700 W | Pyrex 827 Auf dem Drehsteller |
| Hähnchen (12.3.6) | 1.200 g | 24 - 26 Min. | Starker Grill + 500 W | Auf das Gitter legen Auf der 1. Stufe von unten einschieben Nach halber Dauer umdrehen |
| | | 35 - 40 Min. | Kochen mit Ventilator 200°C + 200 W | In einem emaillierten Steinguttopf Auf das Gitter au der 1. Stufe von unten legen |
| Englischer Kuchen (12.3.5) | 700 g | 20 Min. | Kochen mit Ventilator 220°C + 200 W | Pyrex 828 Auf das Gitter Stufe 1 legen |

NOTICES TO THE USER

| | |
|--------------------------------|----|
| Operating principle | 84 |
| Environmental protection | 84 |
| Safety instructions | 85 |

INSTALLATION

| | |
|-----------------------------|----|
| Before connecting | 86 |
| Electrical connection | 86 |
| Building-in | 87 |

DESCRIPTION

| | |
|--|----|
| The appliance | 88 |
| Accessories | 89 |
| The control panel | 90 |
| The function selector knob / the display | 91 |
| The display | 91 |

USE

| | |
|---|-----|
| How to set / change the time | 92 |
| Stop turntable option | 92 |
| Programming | 93 |
| Using the power levels | 93 |
| Microwave function | 94 |
| Express programme | 94 |
| Heat & Hold function | 94 |
| Reheating on 2 levels | 95 |
| Automatic cook functions | 95 |
| Guide to automatic functions | 96 |
| Defrosting | 98 |
| The automatic defrost function | 99 |
| Grill functions | 100 |
| Guide to cooking using the Grill function | 100 |
| Grill + Microwave function | 101 |
| Guide to cooking using the Grill + Microwave function | 101 |
| Fan Grill function | 102 |
| Guide to cooking using the Fan Grill function | 102 |
| Fan cooking function | 103 |
| Guide to cooking using the Fan cooking function | 104 |
| Fan cooking + Microwave function | 105 |
| Guide to cooking using the Fan cooking + Microwave function | 106 |
| Child lock | 106 |
| Timer | 106 |

CARE AND CLEANING

107

FAULTS

108

OPERATING PROFICIENCY TESTING

109

You have chosen a Pelgrim combi-microwave oven. Optimum ease of use and simple operation were the most important factors in the development of this product.

The combi-microwave oven combines the characteristics of a microwave oven with those of a traditional oven.

The extensive range of settings available enables you to select the exact method of cooking that you have in mind. The design ensures easy to use controls.

The functions are arranged conveniently on the control panel. The display provides information and helps you choose the settings.

operating principle

The microwaves used for cooking are electromagnetic waves. They are found naturally in our environment as radio-electric waves, light or infra-red radiation.

Their frequency is located in the 2450 MHz band.

Their properties:

- They are reflected by metals.
- They can pass through all other materials.
- They are absorbed by molecules of water, fat and sugar.

When food is exposed to microwaves, the molecules are quickly shaken up, which causes heating.

The microwaves penetrate into the food to a depth of around 2.5 cm. If the food is thicker, it will be cooked to its core by heat conduction, as with traditional cooking.

It is important to know that microwaves cause a simple thermal reaction inside the food, and that they are not harmful.

environmental protection

This appliance's packaging material is recyclable. Help recycle it and protect the environment by dropping it off in the municipal receptacles provided for this purpose.



Your appliance also contains a great amount of recyclable material. It is marked with this label to indicate the used appliances that should not be mixed with other waste. This way, the appliance recycling organised by your manufacturer will be done under the best possible conditions, in compliance with European Directive 2002/96/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment. Contact your town hall or your retailer for the used appliance collection points closest to your home. We thank you for doing your part to protect the environment.

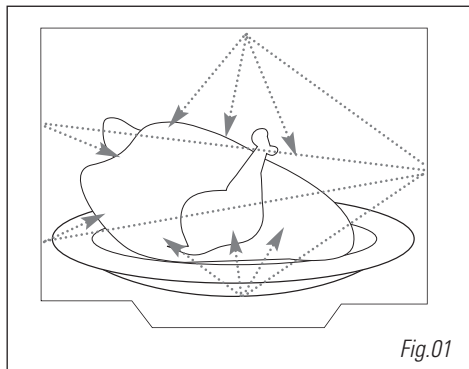


Fig.01

**Warning:**

Keep this user guide with your appliance. If the appliance is ever sold or transferred to another person, ensure that the new owner receives the user guide. Please become familiar with these recommendations before installing and using your oven. They were written for your safety and the safety of others.

safety instructions

Your appliance is intended exclusively for domestic use for cooking, reheating and defrosting food. The manufacturer declines all responsibility in the event of improper use.

Check that utensils are suitable for use in a microwave oven.

To avoid damage to your appliance, never operate it when empty or without the turntable.

Do not tamper with the holes of the front lock, as this could damage your appliance and result in the need for repair.

The seal and the frame of the door must be inspected regularly to ensure that they are not damaged. If these areas become damaged, stop using the appliance and have it checked by a specialised technician.

When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the risk of fire.

When using the microwave and fan cooking + microwave function, you should avoid using metal containers, forks, spoons, knives or metal fasteners or staples for freezer bags.

The contents of bottles or jars for babies must be stirred or shaken and the temperature must be checked before use, in order to avoid burns. Never heat a bottle with the teat (risk of explosion).

Never allow children to use the oven without supervision, except when appropriate instructions have been given so that the child can use the oven safely and understand the dangers of improper use.

Always use oven gloves to remove dishes from the oven. Certain dishes absorb heat from the food and can become very hot.

Liquids or other foods must not be heated in closed containers as they may explode.

You should avoid heating eggs in their shell and whole hard-boiled eggs in a microwave oven as they may explode, even after cooking has finished.

When drinks are heated by microwave, boiling liquid may suddenly spurt even after heating, precautions must therefore be taken when handling the container.

When cooking small quantities (e.g. 1 sausage, 1 croissant, etc.), place a glass of water next to the food.

Cooking for too long can dry out food and burn it. To avoid this type of incident, never use the same cooking time as recommended for a traditional oven.

If smoke appears, stop or unplug the oven and keep the door closed to smother any flames.

before connecting



Warning:

Check that your appliance has not been damaged during transport (damage to door or seal, etc.). If you notice any damage, contact your retailer before using the appliance.

In order to easily locate the reference information for your appliance, we recommend that you note these data on the "After-Sales Service" page.

electrical connection

Check that:

- the electrical installation has sufficient voltage.
- the supply cables are in good condition
- the diameter of the wires complies with the installation requirements.
- your equipment has a protection of at least 16 amps.

If in doubt, contact your electrician.

The electrical connections should be made before the appliance is installed in its housing.

Electrical safety must be ensured through proper installation in the housing. During installation and maintenance operations, the appliance must be unplugged from the electrical grid; fuses must be cut off or removed.

The appliance must be connected using a (standardised) feeder cable with 3 conductors of 1.5 mm² (1 live + 1N + ground) which must be connected to the 220-240 V ~ monophase network using a CEI 60083-standardised 1 live + 1N + ground electrical outlet or one which complies with installation requirements. The protection cable (green-yellow) is connected to the appliance's terminal and must be connected to the appliance's ground.

If the connection is made with a plug, it must remain accessible after the appliance has been installed.

The oven's neutral (blue cable) must be connected to the network's neutral.

Ensure your electrical installation has a system accessible to the user which can cut off the appliance from the power grid, with a contact opening of at least 3 mm for all the terminals.

If the supply cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its after-sales service or any other similarly qualified person to avoid any danger.



Warning:

We cannot be held responsible for any accident resulting from an nonexistent, defective or incorrect ground lead.

If the oven presents any irregularity, unplug the appliance or remove the relevant fuse at the oven's connection lead-in.

building-in

The appliance may be installed beneath a work surface or in column housing (open or closed) which has the required built-in measurements (*Fig.02*).

Do not use your appliance immediately (wait 1 or 2 hours) after moving it from a cold to a warm place as condensation may cause a malfunction.

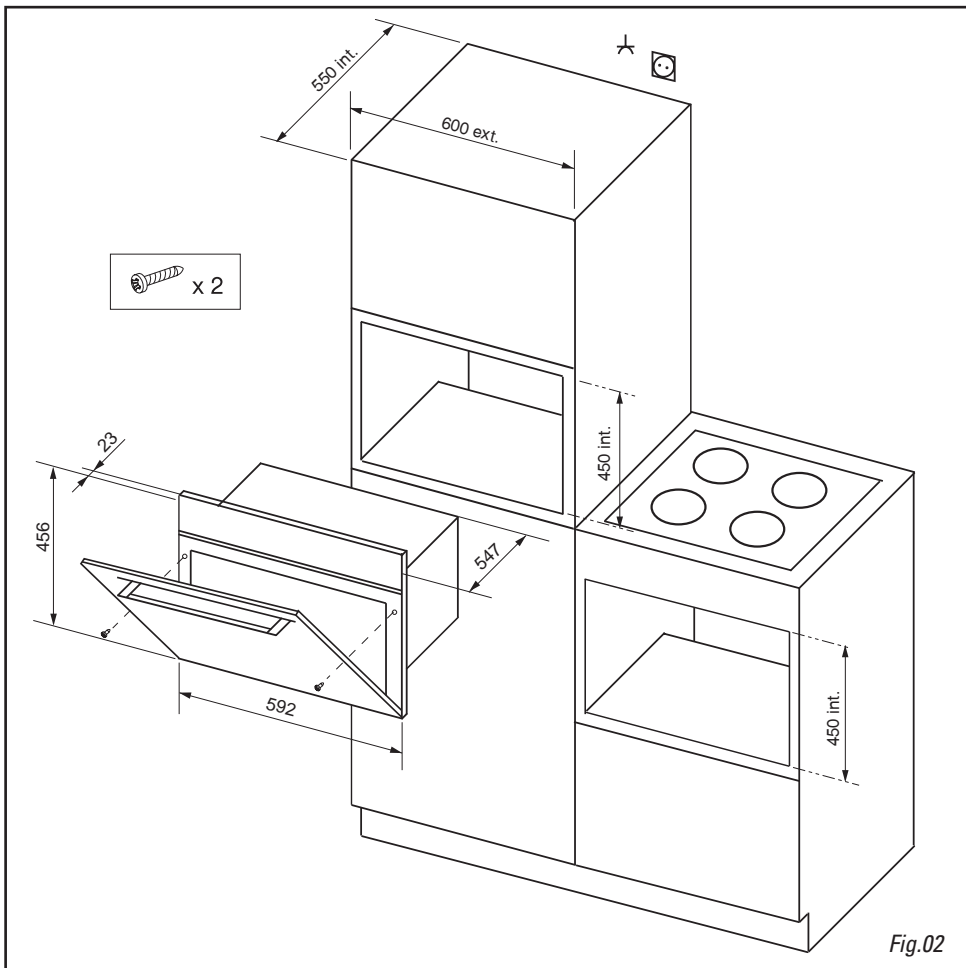
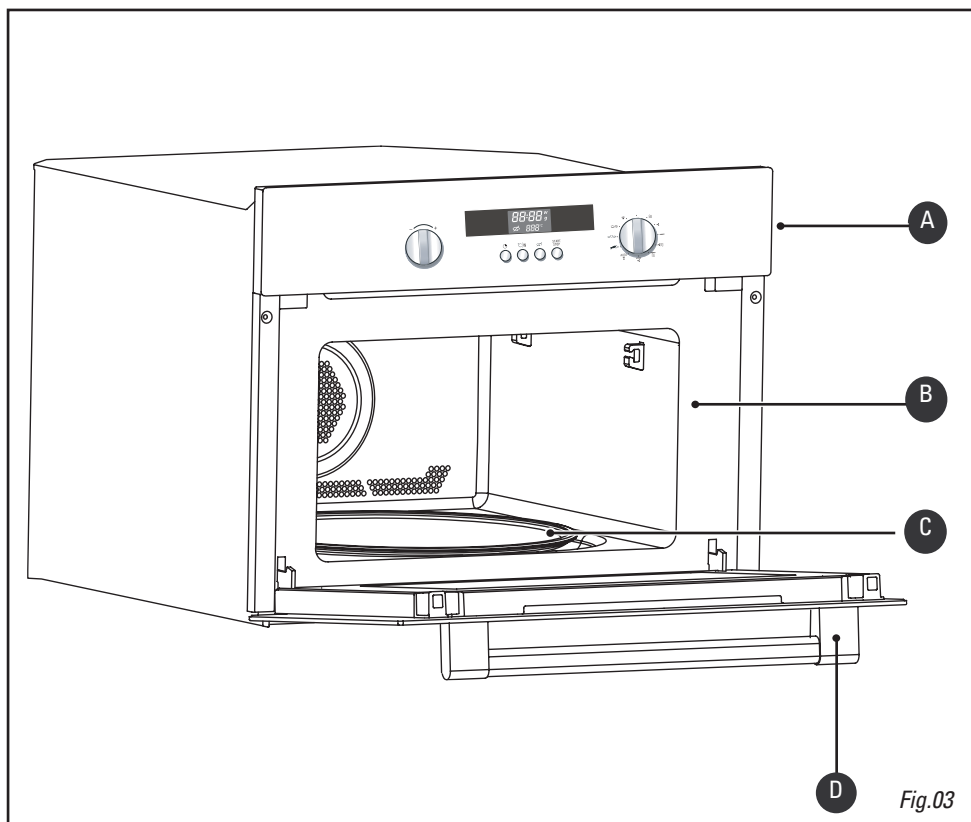


Fig.02

DESCRIPTION

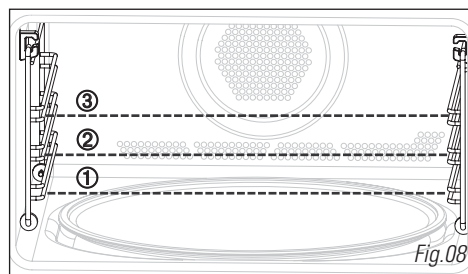
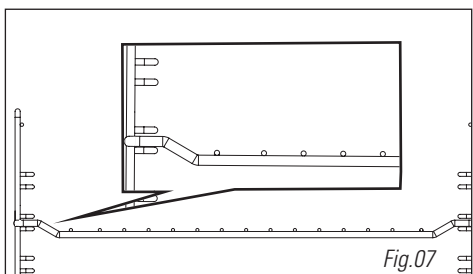
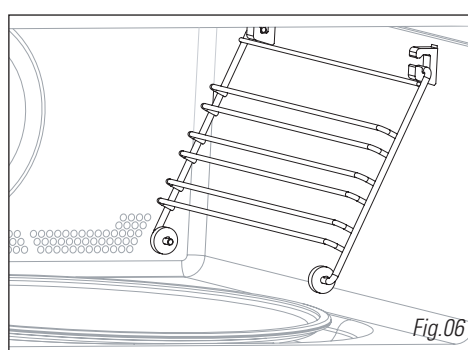
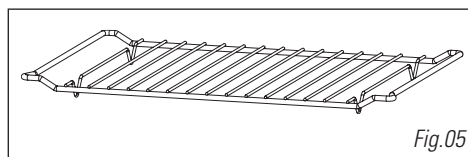
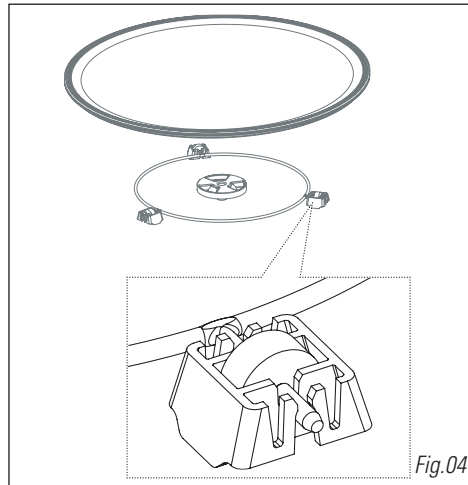
the appliance



- A** Control panel
- B** Cavity
- C** Turntable
- D** Door handle

accessories

- **The turntable:** cooks food uniformly with no need for handling.
It revolves in both directions. If it does not revolve, check that all elements are correctly positioned.
Do not attempt to turn it manually, as you may damage the drive system.
It may also be used as a cooking dish.
To remove, grasp it using the access areas provided inside the cavity.
- **The driver:** causes the glass turntable to turn (*Fig.04*).
- **The base rollers:** Rollers must be positioned in the right direction (*Fig.04*).
If they are not rotating properly, check for foreign bodies under the rollers.
- **The grill** (*Fig.05*): may be used to toast, brown or grill. The grill must under no circumstances be used with other metal containers in the microwave, grill + microwave or fan cooking + microwave functions. You may, however, heat food in an aluminium tray by using a plate to separate it from the grill.
- **The side grills** (*Fig.06*): 2 shelves with hooks allow you to use the accessories on 3 levels.
The 3 insertion levels are available according to the type of cooking and type of food (*Fig.07/08*).
In the **Grill or Grill + Microwave functions** you use the grill at the 1st level for thick foods such as roasts, and at the 3rd level for less thick foods such as chops or sausages.
In the **Fan cooking or Fan cooking + Microwave functions**, you may insert the grill at level 1 or 2 depending on the dish to be cooked.



the control panel

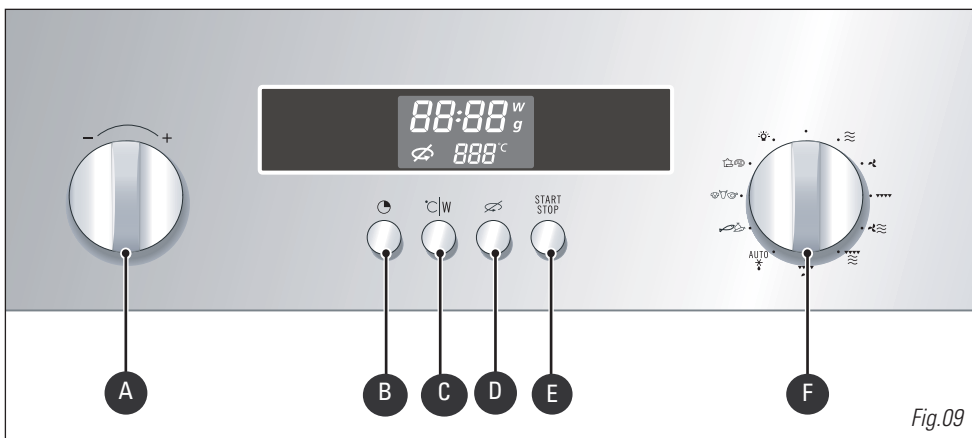


Fig.09



A The - / + selector knob allows you to select the time, the programme length, the power levels, the food category, the food portion's weight, as well as the temperature for a fan cooking programme .



B The CLOCK key allows you to set the time.



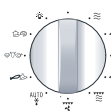
C The °C/W key allows you to validate your selections.



D The TURNTABLE STOP key stops the turntable from revolving in order to use platters which require the entire oven space.



E The START/STOP key lets you begin a programme, interrupt or cancel a programme in progress.



F The FUNCTION/AUTO PROGRAMME selector knob allows you to choose the type of programme, as well as the automatic function and food category.

the function / auto programme selector knob

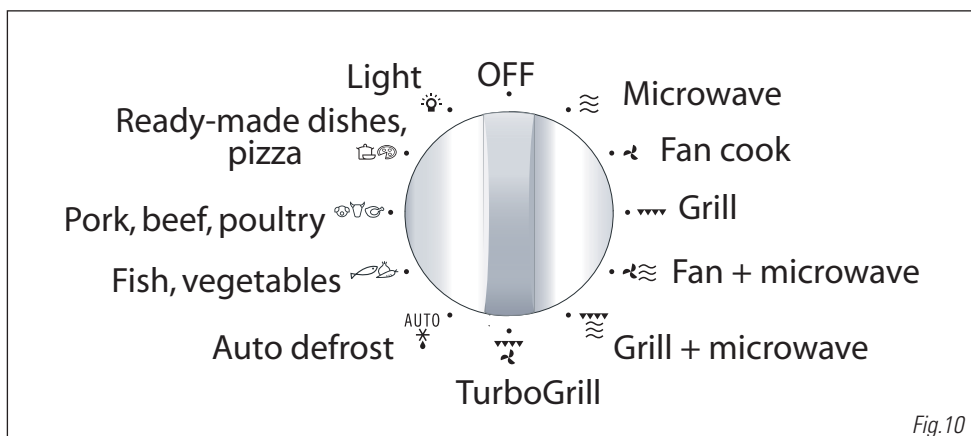


Fig.10

the display

The display guides you in programming the various settings:

- A** Clocktime
Programme time
Microwave power level (**Watts**)
Food weight (**grams**)
- B** Stop turntable
- C** Fan Cook temperature
Grill level
Auto programmes

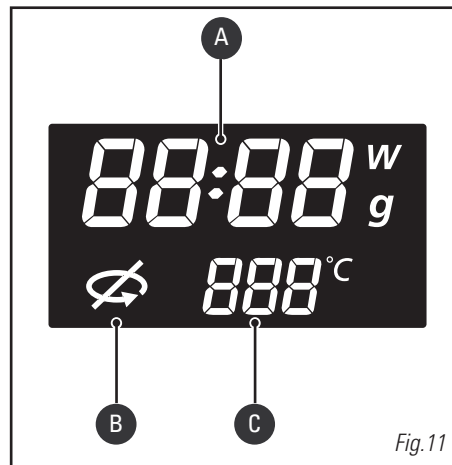


Fig.11

how to set / change the time

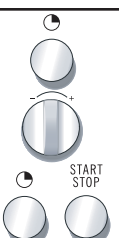
After connecting your appliance or after a prolonged power failure, **00:00** flashes in the display.

To set the clock



Turn the selector to set the time, ex. 6:30.

When there is a time change



Press the CLOCK key. The time display flashes.

Programme the new time (ex. 7:30) by turning the selector.

Confirm by pressing the CLOCK key or START.
A beep confirms that your clock is set to the new time.

Display

00:00

06:30

Display

06:30

07:30

Comments:

If you do not press the clock key, the time displayed is automatically recorded after one minute.

Your appliance is equipped with a back-up so that during a power failure the time remains displayed for a day.



To dim the display, press the clock key for 5 seconds.
Only the backlight will remain lit.

Press again for 5 seconds to light the display up again.

07:30

stop turntable option



If there is insufficient space for the dish to turn freely inside the oven, set the STOP TURNTABLE function before or during the programme.

Note: it is not possible to stop the turntable during an automatic defrost programme.

To set:



Press the STOP TURNTABLE key, the symbol lights up and the turntable stops.

To cancel:

To cancel the function, follow the same procedure.
It is necessary to turn the container or stir the contents halfway through the programme when the STOP TURNTABLE function is set.

programming

Your appliance is now connected and displays the correct time.

Open the door using the handle. Place the food in the appliance and close the door. If the door is not closed properly the appliance will not function.



If the door is opened during operation, the programme is not cancelled but simply interrupted. To start the oven again, close the door and press the START key.

06:30

If no action is taken within 1 minute after programming, 3 beeps invite you to start up or modify the programme. With no further instruction, after another minute and a reminder beep, the settings are cancelled and the clocktime is displayed again.



Press the START/STOP key with the door closed to interrupt a programme.

Press the START/STOP key for 2 seconds to cancel a programme, or turn the selector to the OFF position.



If you wish to verify your microwave power level, you may press °C/W to check the display.

In order to set a second programme once the first has ended, open the door and shut it again.

06:30

Three beeps signal the end of each programme; the clocktime is displayed again.

If the door is left open, the light shuts off after 3 minutes. You may light up your oven by turning the selector knob to the position.



In order to evacuate moisture, your appliance is fitted with a delayed ventilation function. Depending on the applied cooking mode (solo / grill / combination), the oven ventilation will continue to operate after the end of the programme. It will switch off automatically.

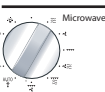
using the power levels

| Power level | Use |
|----------------|--|
| 1000 W / 900 W | Rapidly heating drinks, water, dishes containing a lot of liquid. Cooking foods containing a lot of water (soups, sauces, tomatoes, etc.). |
| 800 W / 700 W | Cooking fresh or frozen vegetables. |
| 600 W | Melting chocolate. |
| 500 W | Cooking fish and shellfish. Reheating on 2 levels. Simmering pulses. Heating or cooking delicate egg-based foods. |
| 400 W / 300 W | Simmering dairy products, jams. |
| 200 W | Manual defrosting. Softening butter, ice cream. |
| 100 W | Defrosting pastries containing cream. |

MICROWAVE OUTPUT POWER: 1000 W

microwave function ≈

Programming by power



Turn the selector knob to select the microwave function. The maximum power level, 1000W, flashes in the display.



Turn the “- / +” selector if you wish to set a lower microwave power level, ex. 500W. Confirm the power level by pressing the °C/W button, the time digits flash in the display.



Turn the “- / +” selector to set the required programme time, ex. 10 minutes.



Confirm by pressing START. The light switches on and the programme starts.

Display



Comments:

If the door is opened during cooking, the appliance stops and the remaining time flashes in the display. To finish the programme, simply close the door and press START.



The time can be adjusted at any time simply by turning the “- / +” selector.

If you wish to verify your microwave power level, you may press °C/W to check the display.

express programme

Express Programming



With the selector at the OFF position, press the START key for one second to set an express programme of 30 seconds. The microwave functions at maximum power level (1000W). The light switches on and the programme starts.



You may set an express programme up to 2 min 30 s. Each time you press START an additional 30 seconds of programme time is added. Press 5 times for a maximum of 2 min 30s.

Once the programme has begun, you may modify the programme time by turning the - / + selector knob, up to 2 min 30s.

Display



heat & hold function

Heat and hold

If you leave your dish in the oven without opening the door at the end of a microwave programme, a heat and hold function starts up after 2 minutes to maintain the temperature of your dish. A triple beep after 15 min announces the end of the heat and hold programme.

Display



reheating on 2 levels

For best results heating up 2 dishes at the same time, programme the microwave function at the 500 watt setting and place one plate on the turntable and another on the grill at insertion level 3.



Recommendations:

*Cover the plates with microwave-safe cling film or another plate turned upside down.
The times indicated below are based on heating of refrigerated dishes, or canned goods at room temperature.*

| Type of food | Quantity | Time |
|--|------------------|-----------|
| Homogeneous foods such as purees, peas, celery, etc. | 2 x 200 g plates | 4 - 6 min |
| Mixed consistency dish such as cassoulet, stews, ravioli, etc. | 2 x 300 g plates | 6 - 8 min |

automatic cook functions

With the automatic cooking functions, the time and function are programmed automatically according to the type of food and its weight. The following auto cook positions are available with the selector knob.



Fresh, ready-made dishes: For fresh, ready-made dishes, select programme setting **C**.



Pizza: 2 choices are available for automatic cook programming for pizza, both designed for use with the Pelgrim pizza dish. Setting **P1** is for fresh pizza, setting **P2** for frozen pizza. Setting 1 proposes a 12 minute programme, which corresponds to the cooktime for a pizza of the size of the pizza dish. You may modify the programme time if you wish. Setting 2, for frozen pizzas, is based on the weight of the pizza. After selecting **P2**, follow the same procedure as for other types of food, entering the weight of the pizza. The automatically programmed time may not be modified.



Pork, Beef, Poultry: You have the choice between 3 automatic programmes.

setting **FP** for fresh pork

setting **FB** for fresh beef

setting **FC** for fresh poultry



Fish: For fish, select programme setting **F**.

Vegetables:

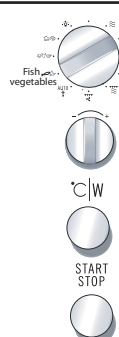
You have the choice between 3 automatic programmes for cooking vegetables.

settings **U1** and **U2** are to be used for cooking fresh vegetables.

setting **U3** is for frozen vegetables (see the AUTOMATIC COOKING GUIDE for details).

Programming the automatic cooking time according to weight

Display



Turn the selector knob to select the type of food you wish to cook, ex. fish.

100
g
F

Turn the “- / +” selector until F appears in the display. Confirm your choice of programme by pressing the °C/W button. The minimum weight (100g for fish) flashes in the display.

150
g
F

Turn the “- / +” selector to set the weight, ex. 150g. Confirm by pressing START.

02:30
F

The appropriate programme time is automatically calculated. It appears in the display and the programme begins.

guide to automatic functions

| | |
|---|---|
|  <p>Fresh, ready-made dishes</p> | <p>This function (C) is used for heating refrigerated, ready-made meals (lasagna, potato gratin, cottage pie, fish gratin, etc.) weighing 100 g - 1000 g. The dishes are heated with the microwave function.</p> <p>Remove the product from its packaging and place it in a microwave-safe, heatproof dish of comparable size. For best results, cover with microwave-safe cling film, the special microwave plate cover or another plate turned upside down.</p> <p>Place the dish on the turntable. Let the dish rest a couple of minutes before serving, to ensure even heat distribution.</p> |
|  <p>Fresh pizza P1 Frozen pizza P2</p> | <p>A special PIZZA DISH designed for use in your PELGRIM microwave oven is available from your Pelgrim appliance dealer (request reference MS124).</p> <p>Select category P1 for cooking and browning fresh pizza in the pizza dish. Select pizza with the auto cook programme, setting 1, and adjust programme time if desired.</p> <p>The pizza is cooked with the microwave and grill function. Always place the pizza dish directly on the turntable.</p> <p>Select category P2 for cooking and browning frozen pizzas weighing 125 g - 650g. For use with the special pizza dish, programming the weight. Always place the pizza dish directly on the turntable.</p> |
|  <p>Pork Beef</p> | <p>This function is used for roasts weighing 500 g - 2000 g.</p> <p>Select category FP for cooking and browning pork roasts.</p> <p>Select category FB for cooking and browning beef roasts.</p> <p>Cooking is in the combined microwave + fan and microwave + grill functions. Use a microwave-safe and heatproof dish, preferably made of earthenware (less splashing than with glass). Whenever possible, cook non-barded roasts to avoid grease splashes and smoke. The less thick they are, the better the results.</p> <p>Remove the meat from the refrigerator and leave it at room temperature for 1 hour before placing in the oven.</p> <p>Place the dish on the grill at insertion level 2.</p> <p>After cooking, let the roast sit wrapped in aluminium foil for 10 minutes. This helps the meat fibres to relax and the roast will be more tender.</p> |

guide to automatic functions

| | |
|--|---|
|  <p>Poultry</p> | <p>This function (FC) is used for cooking and browning a whole chicken or chicken pieces (thighs) weighing 500 g - 2000 g.</p> <p>Chicken is cooked using the combined microwave + fan cooking function. Use a microwave-safe and heatproof dish, preferably made of earthenware (less splashing than with glass).</p> <p>Before cooking; pierce the skin to avoid spitting.</p> <p>Rub oil, salt and pepper on the chicken, dust it with spices if desired.</p> <p>Whole chicken: place the dish on the grill at level 1. Chicken thighs: up to 900 g, place the dish on the grill at level 2.</p> <p>When cooked, let the chicken stand for 5 minutes in the oven before serving.</p> |
|  <p>Fish</p> | <p>This function (F) is used for cooking fish weighing 100 g - 1000 g.</p> <p>All types of fish are suitable for microwave cooking. Simply ensure that the fish is fresh.</p> <p>The food is cooked using the microwave function.</p> <p>You may cook the fish whole, in slices or in fillets. If cooked whole, for best results score the thickest part.</p> <p>Arrange the fish in a round or oval dish, suitable for the microwave, add 2 to 3 tablespoons of water, lemon juice or white wine and cover with the dish lid or cling film, season when cooked.</p> <p>Place the dish on the turntable.</p> <p>Halfway through the programme, a beep sounds and "Turn" flashes in the display as a reminder to turn the fish over for best results.</p> |
|  <p>Vegetables</p> <p>Fresh U1 U2</p> <p>Frozen U3</p> | <p>This function is used for cooking vegetables weighing 100 g - 1,000 g.</p> <p>The vegetables are cooked with the microwave function.</p> <p>Choose fresh vegetables and add before cooking:</p> <ul style="list-style-type: none"> - up to 200 g: 2 tablespoons of water - up to 500 g: 1/2 dl of water - up to 1,000 g: 1 dl of water <p>Use a dish suitable for the volume of vegetables and cover (except when cooking mushrooms).</p> <p>Place the dish on the glass turntable.</p> <p>Halfway through the programme, a beep reminds you to stir the vegetables, and "Turn" appears in the display. Add shortening and seasoning as desired.</p> <p>After cooking, let the vegetables sit for a few minutes before serving.</p> <p>Select category U1 to cook tougher, more fibrous vegetables: Brussels sprouts, grated white cabbage, sliced carrots, cubed celeriac, etc.</p> <p>Select category U2 to cook softer vegetables that contain more water: Sliced or cubed courgettes, finely sliced leeks, whole sliced potatoes of even size, stripped spinach, fennel, florets of cauliflower or broccoli, etc.</p> <p>Select category U3 to cook frozen vegetables: Sliced carrots, florets of cauliflower or broccoli, Brussels sprouts, finely sliced leeks, sliced or cubed courgettes, stripped spinach.</p> |

defrosting

Defrosting frozen foods in your microwave oven saves you considerable time. To defrost food, use the AUTOMATIC DEFROST function $\text{AUTO}_{\text{*}}$ or the MICROWAVE function, power level 200W.

* What you need to know:

Small pieces of meat or fish may be cooked immediately after defrosting. Large pieces such as meat roasts or whole fish will remain slightly frozen at the end of the defrost programme. We recommend leaving them to stand for a period at least equal to the defrosting time in order to obtain a uniform temperature.

Food covered with ice crystals will take longer to defrost. In this case, you will need to increase the defrosting time.

* Recommendations:

Defrosting time varies according to the type of appliance. It also depends on the shape, size, initial temperature and quality of the food.

Most foods need to be removed from their packaging. Remember to remove metal fasteners from packaging.

Halfway through defrosting, the pieces must be turned, mixed or broken apart if they are frozen together.

If you are defrosting large pieces of meat or fish which prevent the turntable from revolving, use the stop turntable function. In this case, turn the food regularly.

Defrost meat and fish on an upside down saucer on top of another plate so that the juice runs off. If it remains in contact with the food, it will cause it to overheat. Never refreeze uncooked food.

* Defrost programme times:

The lengths of the defrost programmes are calculated for foods frozen at -18°C. They give you an idea of the necessary defrost time, however actual time may vary according to the thickness, shape, size and packaging of the food.

* Programming choices:

Auto defrost programmes are available as follows:



d 1 corresponds to 200W, defrost power level

Select d1 if you wish to defrost any food/quantity that is not proposed in d2, d3, or d4. Programme the defrost time you wish.

You may refer to the chart which follows for suggested defrost times.

d 2 defrosting meat, poultry, fish, vegetables

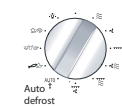
d 3 defrosting bread

d 4 defrosting ready-made dishes

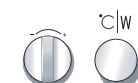
the automatic defrost function

Select the type and amount of food you wish to defrost and the automatic function will programme the appropriate defrosting time.

Automatic defrosting



Turn the selector knob to the auto defrost position and d1 appears in the display.



Turn the - / + selector knob to select d2 / d3 / d4, ex. d2. Confirm by pressing °C/W.



For defrost program d1, the time digits flash in the display.
For d2 / d3 / d4 defrost programmes, 100 g (the minimum defrosting weight) appears in the display.



Turn the - / + selector knob to set the time (d1) or weight (d2 / d3 / d4), ex. 700g. Confirm by pressing START.

The appropriate time is automatically calculated. The programme time appears in the display and the defrost programme begins.

Display



Comments:

Defrosting time is automatically calculated according to the weight of the food. It may vary depending on the initial temperature of the food (times are given for foods frozen at -18°C).

Halfway through an automatic defrost programme of foods weighing over 350g (with the exception of bread), a beep reminds you to turn the food for better results, and "turn" is displayed. Close the door after turning the food and press START to continue the defrost programme.

Turn

Defrosting time cannot be changed when using the automatic defrost function.

To ensure even results, the **STOP TURNTABLE** function may not be used with the automatic defrost function.

For foods that do not appear in the suggested food categories, use the **MICROWAVE** function at the 200 W power level or d1. Refer to the indications below for approximate times.

| Food | Quantity | Time | Recommendations |
|---|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Flaky or shortcrust pastry | 400 g | 1 - 3 min | Place on kitchen paper, turn midway |
| Scallops | 500 g | 5 - 7 min | Place on a plate, stir midway |
| Peeled prawns | 100 g | 1 - 2 min | " " |
| Whole pink prawns | 200 g | 2 - 4 min | " " |
| Langoustine /Gambas (10) | 500 g | 6 - 8 min | " " |
| Strawberries Raspberries/sour cherries Gooseberries / blueberries / blackcurrants | 250 g | 7 - 9 min 6 - 8 min 5 - 7 min | |

grill functions

This function is used for cooking and browning foods such as gratin dishes and meats. It may be used before or after cooking, according to the recipe.



Warning:
Accessible areas may become hot when the grill is used. Children should be kept away.
If the appliance is operating in combined mode, we recommend that children be supervised by adults when using the oven due to the high temperatures.
When using the grill, you must protect your hands when taking out dishes and use containers made from heatproof materials such as flameproof glass or china.

There are 3 grill levels: low GRILL POWER (GP 1) / medium (GP 2) / high (GP 3). As a rule, you should use GRILL POWER 3 to grill meat and fish and GRILL POWER 1 or 2 with the MICROWAVE + GRILL FUNCTION for gratin dishes and browning more delicate dishes. Insert the grill according to the height of the container or the food.

Programming the GRILL function

| Display |
|----------------------------|
| GP3 |
| 00:00 GP2 |
| 20:00 GP2 |



Comment:

Grilling time may be changed at any time simply by turning the - / + selector.

guide to cooking using the high grill function

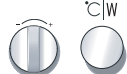
Place the food item on the grill and insert at level 3. Turn the food halfway through cooking.

| Food | Quantity | Time |
|---|--------------|-------------|
| Andouillettes, blood sausage, sausages (pierce with a fork) | 4 - 6 units | 22 - 30 min |
| Pork chops | 4 units | 27 - 32 min |
| Lamb cutlets | 4 units | 15 - 17 min |
| Rib roast | 800 g | 23 - 25 min |
| Side bacon | 4 - 6 slices | 18 - 25 min |

the grill & microwave function

This function lets you use the grill + microwave at the same time, which affords rapid cooking. You may combine any one of the three grill levels with any of the microwave levels up to 700W.

Programming the GRILL + MICROWAVE FUNCTION

| | Display |
|---|---------------------|
|  Turn the selector knob to the GRILL + MICROWAVE function. The power level 500W, flashes in the display, requesting you choose the desired microwave power level. | 500W |
|  Turn the - / + selector knob to set a lower microwave power level, ex. 300W. Confirm by pressing °C/W, GP3 flashes, requesting you choose the desired grill level. | 300W GP3 |
|  Turn the - / + selector knob to set a lower grill level, ex. GP2. Confirm by pressing °C/W, the time digits blink. | 00:00 GP2 |
|  Turn the - / + selector knob to set the required combined microwave + grilling time, ex. 20 min. Confirm by pressing START, the light switches on and the programme starts. | 20:00 GP2 |



Comment:

The programme time may be changed at any time simply by turning the - / + selector knob.
If you wish to verify your microwave power level, you may press °C/W to check the display.

guide to cooking using the grill & microwave function

Use a microwave-safe and heatproof dish, preferably made of earthenware (less splashing than with glass).

Place the food item in a dish on the grill at level 1, turn halfway through cooking.

Cook preferably non-barded roasts to avoid grease splashes and smoke.

Season when cooked, let the meat sit in aluminium foil for 10 minutes. This helps the meat fibres to relax and the roast will be more tender.

| Food | Quantity | Programming | Time |
|-----------------------------------|----------|-------------|-------------|
| Shoulder of lamb (boned and tied) | 1300 g | 200 W + GP3 | 40 - 45 min |
| Ribeye steak | 800 g | 200 W + GP3 | 18 - 23 min |
| Chicken, guinea fowl | 1200 g | 500 W + GP3 | 25 - 27 min |
| Turkey roast | 800 g | 300 W + GP3 | 27 - 32 min |
| Pork roast | 1000 g | 300 W + GP3 | 35 - 40 min |
| Veal roast | 1200 g | 300 W + GP2 | 50 - 55 min |

the fan grill function

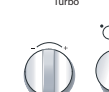
This function lets you use the Grill function + ventilation at the same time, which produces uniform cooking for thick food items.

The cooking temperature may be adjusted in 10°C increments from 50°C to 200°C.

Programming the fan grill function



Turn the selector knob to select the FAN GRILL function. 200° flashes, requesting you choose the desired cooking temperature.



Turn the - / + selector knob to set the cook temperature of your choice, ex. 180°. Confirm by pressing °C/W, the time digits flash in the display.



Turn the - / + selector knob to set the required cook time, ex. 40 minutes. Confirm by pressing START, the light switches on and the programme begins.

Display

 200°C

 00:00
180°C

 40:00
180°C

Comments:

 Cooking time may be changed at any time simply by turning the - / + selector knob.
You may preheat your microwave oven in the same way you set a fan cook programme.
A beep sounds to indicate that the programmed temperature has been reached.

guide to cooking using the fan grill function

Place the food item in a dish on the grill at insertion level 1.
Turn the food halfway through cooking.

| Food | Quantity | Temperature | Time |
|---------------|----------|-------------|-------------|
| Beef roast | 1000 g | 190°C | 36 - 38 min |
| Whole chicken | 1200 g | 180°C | 75 - 80 min |
| Pork roast | 1000 g | 170°C | 90 min |

the fan cooking function

The fan cooking function lets you cook and brown food as in a traditional oven.

Programming the FAN function

Display

| | |
|---|--|
|  | Turn the selector knob to select the FAN COOKING function. 200° flashes in the display, requesting you choose the desired cooking temperature. |
|  | Turn the - / + selector knob to set the cook temperature of your choice, ex. 180°. Confirm by pressing °C/W, the time digits flash. |
|  | Turn the - / + selector knob to set the required cook time, ex. 40 minutes. |
|  | Confirm by pressing START, the light switches on and the programme starts. |



Comments:

 *Cooking time may be changed at any time simply by turning the - / + selector knob. You may preheat your microwave oven in the same way you set a fan cook programme. A beep sounds to indicate that the programmed temperature has been reached.*

Recommendations:

 *The cooking temperature may be adjusted in 10°C increments from 50°C to 250°C. Cooking time may be set from 0 to 90 minutes. It is preferable to programme the minimum time and add more time if necessary; check on the colour of the food. Always use the grill inserted at level 1 or 2. You will optimize heat distribution and cooking results. Use heatproof containers. Protect your hands when removing dishes as they may become very hot. If you want to defrost food after using one of the fan cooking functions, we recommend that you let the oven cool for around 10 minutes to achieve better results.*

guide to cooking using the fan cooking function

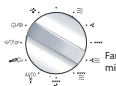
* Preheat the oven to the temperature indicated.

| Food | Temperature | Insertion level | Time |
|--|-------------|--|---|
| Meat | | | |
| Pork roast (1 kg) | 160°C | On the grill at level 2 | 90 min |
| Veal roast (1 kg) | 180°C | On the grill at level 2 | 70 - 75 min |
| Beef roast (1 kg) | 220°C* | On the grill at level 2 | 38 - 40 min |
| Lamb (leg, shoulder 1.5 kg) | 180°C | On the grill at level 2 | 50 - 60 min |
| Poultry (1.2 kg) | 180°C | On the grill at level 1 | 70 - 75 min |
| Large poultry | 180°C | On the grill at level 1 | 1½ - 2 hr |
| Rabbit | 230°C | On the grill at level 2 | 40 - 45 min |
| Fish (1.2 kg) whole (snapper, salmon, hake) | 180°C | On the grill at level 2 | 35 - 45 min |
| Vegetables | | | |
| Potato gratin | 180°C | On the grill at level 2 | 50 - 55 min |
| Lasagna | 180°C | On the grill at level 2 | 40 - 45 min |
| Stuffed tomatoes | 180°C | On the grill at level 2 | 45 - 55 min |
| Pastries | | | |
| Sponge cake | 150°C | On the grill at level 2 | 35 - 45 min |
| Genoese | 150°C | On the grill at level 1 | 35 - 45 min |
| Sponge roll | 150°C | On the grill at level 2 | 20 - 25 min |
| Cake | 160°C | On the grill at level 1 | 40 - 50 min |
| Cookies | 180°C | On the grill at level 2 | 18 - 22 min |
| Shortbread | 160°C | On the grill at level 2 | 20 - 25 min |
| Cream | 160°C | On the grill at level 2 | 35 - 45 min bain marie |
| Madeleines | 170°C | On the grill at level 2 | 20 - 30 min |
| Pound cake | 170°C | On the grill at level 2 | 40 - 50 min |
| Cheesecake | 170°C | On the grill at level 1 spring form mold, 26 cm diameter | 65 - 75 min |
| Kugelhopf | 180°C | On the grill at level 1 in a special mold | 45 - 50 min |
| Choux pastry | 180°C | On the grill at level 2 | 35 - 40 min depending on the size |
| Shortcrust pastry pie | 200°C | On the grill at level 2 | 40 - 45 min |
| Flaky pastry pie | 250°C* | On the grill at level 2 | 30 - 40 min |
| Miscellaneous | | | |
| Pâté in a terrine (1 kg) | 190°C | On the grill at level 1 | 1½ hr |
| Savoury pie | 170°C | On the grill, level 2 20 cm mold | 55 - 65 min |
| Closed casserole dish (stews, baeckeoffe) | 160°C | On the grill, level 1 depending on the dish | 1½ - 3 hr |
| Bread (500 g of flour) | 220°C* | On the grill at level 2 | 25 - 30 min |

the fan cooking & microwave function

The fan cooking + microwave function lets you combine the microwave with fan cooking, saving you considerable time. The following microwave power levels are available: 100-200-300-400-500W. The cooking temperature may be adjusted in 10°C increments from 50°C to 250°C. Cooking time may be set from 0 to 90 minutes.

Programming the FAN + microwave function

| | Display |
|--|-------------------------------|
|  Turn the selector knob to select the FAN + MW function. 500W flashes in the display, requesting you choose the desired microwave power level. | 500 w |
|  Turn the - / + selector knob to set the microwave power level of your choice, ex. 200W (maximum power for combi cooking is 500W). Confirm by pressing °C/W. 200° flashes, requesting you choose the desired cooking temperature. | 200 w 200 °c |
|  Turn the - / + selector knob to set the cook temperature of your choice, ex. 150°. Confirm by pressing °C/W, the time digits flash in the display. | 00:00 150 °c |
|  Turn the - / + selector knob to set the required cook time, ex. 30 minutes. | 30:00 150 °c |
|  Confirm by pressing START, the light switches on and the programme begins. | |



Comments:

*Cooking time may be changed at any time simply by turning the - / + selector knob.
If you wish to verify your microwave power level, you may press °C/W to check the display.*



Recommendations:

When cooking using the fan cooking + microwave function, do not use a metal container.

Cooking on 2 levels:

To cook an 800 g veal roast and potato gratin with 800 g of potatoes at the same time, 55 min at 170°C, microwave power level 300 W. We recommend you place the gratin dish on the turntable and the veal roast on the grill inserted at level 3.



Warning:

Never preheat your oven in the fan cooking + microwave function as this could damage your appliance.

guide to cooking using the fan & microwave function

Use a microwave-safe and heatproof dish, preferably made of earthenware (less splashing than with glass).

Cook preferably non-barded roasts to avoid grease splashes and smoke.

Season when cooked, let the meat sit in aluminium foil for 10 minutes. This helps the meat fibres to relax and the roast will be more tender.

| Food | Qty | Programming MW + FAN | Time (min) | Recommendations |
|---------------------------------|--------|-------------------------|---------------|----------------------------------|
| Shoulder of lamb on the bone | 1300 g | 200 W + 200°C | 32 - 37 | In a dish, on the grill, level 2 |
| Ribeye steak | 800 g | 200 W + 200°C | 23 - 28 | In a dish, on the grill, level 2 |
| Chicken/guinea fowl | 1200 g | 200 W + 200°C | 35 - 40 | In a dish, on the grill, level 1 |
| Turkey roast | 800 g | 300 W + 180°C | 32 - 37 | In a dish, on the grill, level 2 |
| Pork roast | 1200 g | 300 W + 180°C | 47 - 52 | In a dish, on the grill, level 2 |
| Veal roast | 1000 g | 300 W + 180°C | 37 - 42 | In a dish, on the grill, level 2 |

child lock

You can programme the "CHILD LOCK" feature to block unauthorised use of your microwave oven.

To set:



Press the START/STOP key for 5 seconds with the door open, until the key appears in the display. 2 beeps confirm that your microwave is temporarily locked. No programme is available.



To cancel:



Follow the same procedure: press the START/STOP key for 5 seconds with the door open. The key symbol switches off and clocktime is displayed. The procedure is confirmed by 2 beeps.

timer

You may also programme the "TIMER" function on your microwave oven.

To set the timer:



Set the selector knob to the OFF position.

Turn the + / - selector to set the desired time.

Confirm by pressing START.

The pre-set time will start to count down.

A triple beep announces the end of the programmed time.

To cancel, open the door and press STOP.

We recommend that you clean the oven regularly and remove any food deposits inside and outside the appliance. Use a damp, soapy sponge. If the appliance is not kept clean, its surface may become damaged and this will considerably shorten its lifespan and cause a dangerous situation. If the door or seal are damaged, the oven must not be used until repaired by a qualified person.

Do not clean the appliance with a steam cleaner.

The use of abrasive products, alcohol or solvents is not recommended; They are likely to damage the appliance.

If the oven smells unpleasant or is encrusted with dirt, boil a cup of water with lemon juice for 2 minutes and clean the sides with a little washing-up liquid.

In order to clean the roof of the cavity, tip the grill resistance downwards (*Fig.12*).
Unhook the grill resistance by pressing on the rod at top left (*Fig.13*).

The turntable may be removed for easier cleaning. To remove it, grasp it by the access areas provided for this purpose. If you remove the driver, avoid getting any water in the motor axis hole.
Remember to put back the driver, the base rollers and the turntable.

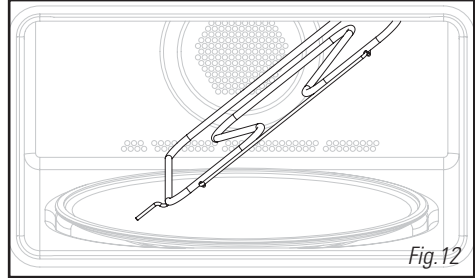


Fig.12

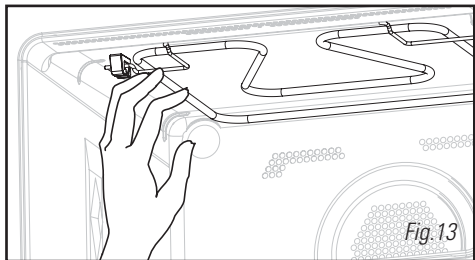


Fig.13

FAULTS

If you have a query concerning the operation of your appliance, this does not necessarily mean that there is a breakdown. In all events, check the following points:

| You notice that | Solution |
|--|---|
| The time is counting down but the appliance is not functioning (the food is not heated) and "DEMO" flashes in the display. | Demonstration mode has been set. To switch back into operating mode, press the following three keys all at the same time:  |
| The appliance does not switch on. | Check that the appliance is properly connected. Check that the oven door is properly closed. Check that the child lock feature  is not programmed. |
| The appliance continues to make a noise after the programme has finished. | In order to evacuate residual steam, your appliance is equipped with a delayed ventilation feature. According to the cooking mode chosen (solo/grill/combined), the ventilation may continue to function after the end of the programme. |
| The appliance is noisy. The turntable does not revolve properly. | Clean the rollers and the roller area under the turntable. Check that the rollers are correctly positioned. |
| You notice steam on the glass. | Wipe off the condensation with a cloth. |
| The food is not heated in the microwave programme. | Check that the utensils are suitable for use with microwave ovens and that the power level is appropriate. |
| Smoke comes off the grill at the start of the programme. | Remove all cooking residues from the heating element before each use. |
| The appliance produces sparks. | Clean the appliance thoroughly: remove grease, cooking particles, etc. Make sure no metal objects are close to the oven walls. Never use metal objects with the grill. Never operate your oven when it is empty. |

Operating proficiency testing according to CEI/EN/NF EN 60705 standards;
 The International Electrotechnical Commission, SC.59K, has established a standard relative to
 comparative performance tests conducted on various microwaves.

We recommend the following for this appliance:

| Test | Load | Approx. time | Power selector | Containers/ Recommendations |
|-----------------------------------|--------|--------------|---------------------------|--|
| Egg custard (12.3.1) | 1000 g | 16 - 18 min | 500 W | Pyrex 227 On the turntable |
| | 750 g | 13 - 15 min | | Pyrex 220 On the turntable |
| Sponge cake (12.3.2) | 475 g | 6 - 7 min | 700 W | Pyrex 827 On the turntable |
| Meatloaf (12.3.3) | 900 g | 14 min | 700 W | Pyrex 838 Cover with cling film On the turntable |
| Defrosting meat (13.3) | 500 g | 11 - 12 min | 200 W | On the turntable |
| Defrosting raspberries (B.2.1) | 250 g | 6 - 7 min | 200 W | On a flat plate On the turntable |
| Potato gratin (12.3.4) | 1100 g | 23 - 25 min | Low Grill + 700 W | Pyrex 827 On the turntable |
| Chicken (12.3.6) | 1200 g | 24 - 26 min | High Grill + 500 W | Place on the grill Insert at the 1 st level from the bottom Turn halfway through |
| | | 35 - 40 min | Fan cooking 200°C + 200 W | In an enamelled earthenware dish Place on the grill inserted at the 1 st level from the bottom |
| Cake (12.3.5) | 700 g | 20 min | Fan cooking 220°C + 200 W | Pyrex 828 Place on the grill level 1 |