

P R I M M A
D O N N A[®]

P R I M M A[®]
D O N N A

GEBRUIKSAANWIJZING

COMBI MAGNETRON



Model: PD25C

Lees de instructies zorgvuldig door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Bewaar deze handleiding goed. Als u de instructies opvolgt, kunt u jarenlang plezier hebben van uw oven.



1049634_149252
Sligo B.V., Corridor 11,
5466 RB Veghel



Dit symbool betekent dat dit apparaat binnen de EU niet met het huishoudelijke afval mag worden afgevoerd. Ter voorkoming van schade aan het milieu of aan de volksgezondheid door ongecontroleerd wegwerpen van afval, dient dit op verantwoorde wijze te worden gerecycled ten behoeve van duurzaam hergebruik van materiaal. Wanneer uw apparaat is versleten, maak dan gebruik van retour- of inzamelpunten of neem contact op met uw leverancier. Zo zorgt u ervoor, dat dit product op milieuvriendelijke wijze wordt gerecycled.

VOORZORGSMAATREGELEN

TER BESCHERMING TEGEN MOGELIJKE BLOOTSTELLING AAN OVERMATIGE MAGNETRONSTRALING

- (a) Probeer nooit om het apparaat in te schakelen terwijl de deur open staat: u kunt dan worden blootgesteld aan schadelijke magnetronstraling. U mag het vergrendelsysteem nooit forceren of hieraan sleutelen.
- (b) Plaats geen voorwerpen tussen de voorkant en de deur van de oven en zorg dat er geen vuil of resten van schoonmaakmiddelen achterblijven op de afdichtvlakken.
- (c) **WAARSCHUWING:** als de deur of het vergrendelsysteem beschadigd is, mag de oven niet worden gebruikt totdat deze is gerepareerd door een gekwalificeerd monteur.

AANVULLING

Wanneer het apparaat niet goed schoongehouden wordt, dan kan het oppervlak beschadigd raken. Dit verkort de levensduur van het apparaat en kan gevaarlijke situaties veroorzaken.

TECHNISCHE GEGEVENS

Model	PD25C
Nominale spanning	230V-50Hz
Nominaal ingangsvermogen (magnetron)	1450W
Nominaal uitgangsvermogen (magnetron)	900W
Nominaal ingangsvermogen (grill)	1100W
Nominaal ingangsvermogen (convectie)	2500W
Inhoud oven	25 L
Doorsnede draaiplateau	315 mm
Externe afmetingen	519 x 479 x 306.2 mm
Netto gewicht	ca. 17,9 kg

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

WAARSCHUWING

Ter voorkoming van het risico van brand, elektrische schokken, persoonlijk letsel of blootstelling aan overmatige magnetronstraling moet u altijd enkele fundamentele veiligheidsvoorschriften in acht nemen als u het apparaat gebruikt, waaronder de volgende:

1. Waarschuwing: vloeistoffen en ander voedsel mogen niet verwarmd worden in afgesloten bakjes: deze kunnen ontploffen.
2. Waarschuwing: onderhoud of reparaties die niet worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel en waarbij onderdelen moeten worden verwijderd die beschermen tegen overmatige magnetronstraling, kunnen leiden tot gevaarlijke situaties.

23. Wanneer u dranken verwarmt in de magnetron, kunnen deze overkoken, zelfs nadat het verwarmingsproces is voltooid. Let dus goed op als u de drank uit de magnetron haalt.
24. Het apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met lichamelijke, motorische of geestelijke beperkingen, dan wel met gebrek aan kennis en ervaring, tenzij zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen omtrent veilig gebruik van het apparaat van degene die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
25. Zorg dat kinderen niet met het apparaat spelen.
26. Het apparaat is niet bestemd voor gebruik in combinatie met een externe tijd klok of een soortgelijk afstandsbedieningsysteem.
27. Houd kleine kinderen uit de buurt van het apparaat: sommige onderdelen kunnen heet worden tijdens gebruik.
28. Gebruik nooit een stoomapparaat om de magnetron te reinigen.
29. Het apparaat wordt heet tijdens gebruik. Raak de verwarmingselementen in de oven nooit aan.
30. Gebruik uitsluitend een temperatuursonde die wordt aanbevolen voor dit type oven (ovens die ontworpen zijn voor gebruik met een temperatuursonde).
31. **WAARSCHUWING:** het apparaat zelf en de onderdelen worden heet tijdens gebruik. Raak de verwarmingselementen nooit aan. Houd kinderen jonger dan 8 jaar uit de buurt van het apparaat of let heel goed op.

INSTRUCTIES VOOR AARDING

TER VOORKOMING VAN HET RISICO VAN PERSOONLIJK LETSEL

GEVAARLIJK

Wanneer u onderdelen binnenin het apparaat aanraakt, bestaat het risico van elektrische schokken. Dit kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel of zelfs overlijden. Haal het apparaat nooit uit elkaar.

WAARSCHUWING

Risico van elektrische schokken. Wanneer het apparaat niet goed geaard is, dan kan dit leiden tot elektrische schokken. Steek de stekker nooit in het stopcontact voordat het apparaat op de juiste wijze is geïnstalleerd en geaard.

Dit apparaat moet geaard worden. In geval van kortsluiting wordt het risico van elektrische schokken beperkt door de aarding, doordat de stroom kan ontsnappen via een aparte draad. Dit apparaat is uitgerust met een aarddraad en een aardstekker. De stekker mag uitsluitend gebruikt worden in een stopcontact dat op de juiste wijze is geïnstalleerd en geaard.

Wanneer u de instructies voor aarding niet helemaal begrijpt of twijfelt of het apparaat goed geaard is, neem dan contact op met een elektricien of een servicemonteur. Hebt u een verlengsnoer nodig, gebruik dan uitsluitend een verlengsnoer met 3 draden.

1. Om te voorkomen dat u verstrikt raakt in het snoer of hierover struikelt, wordt het apparaat geleverd met een kort snoer.
2. Wanneer u een langer snoer of een verlengsnoer gebruikt, zorg dan 1) dat het vermogen van het snoer minstens net zo groot is als het vermogen dat vermeld wordt op het typeplaatje van het apparaat, 2) dat het verlengsnoer 3 draden heeft en 3) dat het verlengsnoer niet over de rand van de tafel of het werkblad hangt, waardoor kinderen er onbedoeld over kunnen struikelen of eraan kunnen trekken.

REINIGING

Haal de stekker uit het stopcontact.

1. Reinig de binnenkant van de oven met een vochtige doek.
2. Was de accessoires af in een sopje.
3. Als het frame van de deur en aangrenzende onderdelen van de oven vies zijn, maak deze dan zorgvuldig schoon met een vochtige doek.
4. Gebruik nooit agressieve schuurmiddelen of scherpe metalen spatels om de glazen deur van de oven te reinigen. Deze middelen veroorzaken krassen op het oppervlak, waardoor het glas kan barsten.
5. Reinigingstip voor eenvoudige reiniging van de wanden in de oven die in aanraking kunnen komen met voedsel dat wordt verwarmd: leg een halve citroen in een schaal, voeg 300 ml water toe en verwarm dit mengsel gedurende 10 minuten op de maximale stand van de magnetron. Neem daarna de wanden van de oven af met een zachte, droge doek.

KEUKENGEREI

LET OP: gevaar voor persoonlijk letsel

Het uitvoeren van onderhoud of reparaties door niet-gekwalificeerde personen, waarbij afdekplaten verwijderd moeten worden die beschermen tegen

blootstelling aan magnetronstraling, kan leiden tot gevaarlijke situaties.

Lees de instructies in paragraaf "Wat mag u wel gebruiken in een magnetron oven en wat niet?"

Bepaalde soorten keukengerei die niet van metaal zijn gemaakt, zijn niet veilig voor gebruik in een magnetron. In geval van twijfel kunt u het keukengerei testen aan de hand van de onderstaande procedure.

Keukengerei test:

1. Vul een magnetronbestendig bakje met een kopje koud water (250ml) en leg het betreffende keukengerei in het bakje.
2. Verwarm het bakje gedurende 1 minuut op maximaal vermogen.
3. Voel voorzichtig aan het keukengerei. Als het warm is, gebruik het dan niet in de magnetron.
4. Verwarm het keukengerei nooit langer dan 1 minuut.

MATERIALEN DIE U MAG GEBRUIKEN IN DE MAGNETRON

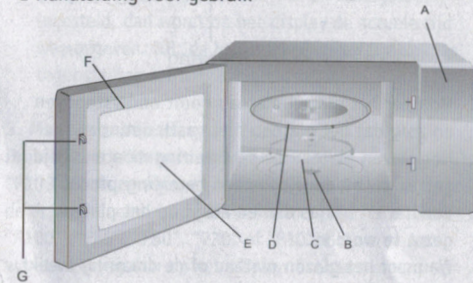
Materiaal	Opmerkingen
Aluminiumfolie	Alleen om af te dekken. Gebruik smalle repen voor het afdekken van dunne plakjes vlees of gevogelte, zodat deze niet overkoken. Wanneer het aluminiumfolie in contact komt met de wanden van de oven, kunnen er vonken ontstaan. Zorg dat er tussen het folie en de wanden een ruimte open blijft van minimaal 2,5 cm.
Ovenschaal	Volg de aanwijzingen van de fabrikant op. De bodem van de ovenschaal moet minstens 5 mm boven het draaiplateau staan. Het draaiplateau kan breken bij oneigenlijk gebruik.
Serviesgoed	Gebruik uitsluitend magnetronbestendig serviesgoed. Volg de aanwijzingen van de fabrikant op. Gebruik nooit gebarsten of beschadigde schalen.
Glazen kannen	Haal altijd het deksel van de kan. Verwarm het voedsel niet langer dan nodig is. De meeste glazen kannen zijn niet hittebestendig en kunnen breken.
Glas	Gebruik uitsluitend hittebestendig glas zonder metalen randen. Gebruik nooit gebarsten of beschadigd glaswerk.
Ovenzakken	Volg de aanwijzingen van de fabrikant. Sluit de zakken nooit af met metalen strips. Maak enkele sneetjes in de zak, zodat de stoom kan ontsnappen.

INSTALLEREN VAN UW OVEN

Namen van onderdelen en accessoires

Haal de oven uit de doos en verwijder alle accessoires en het verpakkingsmateriaal uit de oven. Uw oven wordt geleverd met de volgende accessoires:

- 1 Glazen plateau
- 1 Draairing
- 1 Handleiding voor gebruik



- A) Bedieningspaneel
- B) As draairing
- C) Draairing
- D) Glazen plateau
- E) Venster
- F) Deur
- G) Veiligheidsvergrendeling



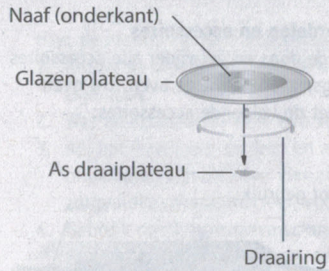
Grillrooster (gebruik het rooster alleen voor de grill-functie en zet het op het draaiplateau).

Papieren bordjes en bekers	Alleen gebruiken voor kortstondig bereiden of verwarmen. laat de oven nooit onbeheerd achter wanneer deze in gebruik is.
Keukenpapier	Alleen gebruiken om voedsel af te dekken bij het opwarmen of om vet te absorberen. Laat de oven nooit onbeheerd achter. Gebruik papier alleen bij korte bereidingsprocessen.
Perkametpapier	Te gebruiken tegen spatten of als omhulsel bij stomen.
Plastic	Gebruik uitsluitend magnetronbestendig plastic. Volg de aanwijzingen van de fabrikant. Het plastic dient als magnetronbestendig gemarkeerd te zijn. Sommige bakjes worden zacht als het voedsel dat erin zit warm wordt. "Braadzakken" en stevig gesloten plastic zakken moeten worden ingeprikt of -gesneden volgens de aanwijzingen op de verpakking.
Plastic folie	Gebruik uitsluitend magnetronbestendig folie en gebruik dit tijdens het bereidingsproces om het vocht vast te houden. Zorg dat het plastic niet in aanraking komt met het voedsel.
Thermometers	Uitsluitend magnetronbestendig (vlees- en snoepthermometers).
Vetvrij papier	Te gebruiken als bescherming tegen spatten en om vocht vast te houden.

MATERIALEN DIE U NIET MAG GEBRUIKEN IN DE MAGNETRON

Materiaal	Opmerkingen
Aluminium schaal	Kan vonken veroorzaken. Doe het voedsel in een magnetronbestendige schaal.
Voedselverpakking met metalen handgreep	Kan vonken veroorzaken. Doe het voedsel in een magnetronbestendige schaal.
Metalen keukengerei of keukengerei met metalen randen	Metaal blokkeert de magnetronstraling naar het voedsel toe. Metalen randen kunnen vonken veroorzaken.
Metalen sluitstrips	Kunnen vonken en brand in de oven veroorzaken.
Papieren zakken	Kunnen brand in de oven veroorzaken.
Plastic schuim	Kan smelten in de oven of in de vloeistof terechtkomen bij hoge temperaturen.
Hout	Kan brand in de oven veroorzaken en splijten of barsten.
Papieren zakken	Kunnen brand in de oven veroorzaken.
Plastic schuim	Kan smelten in de oven of in de vloeistof terechtkomen bij hoge temperaturen.
Hout	Kan brand in de oven veroorzaken en splijten of barsten.

MONTAGE VAN HET DRAAIPLATEAU



- Monteer het glazen plateau nooit ondersteboven en zorg dat het plateau niet vastloopt.
- Het glazen plateau en de draairing moeten altijd gebruikt worden tijdens een bereidingsproces.
- Voedsel en bakjes dienen altijd op het plateau gezet te worden.
- Wanneer het glazen plateau of de draairing breekt, neem dan contact op met de klantendienst.

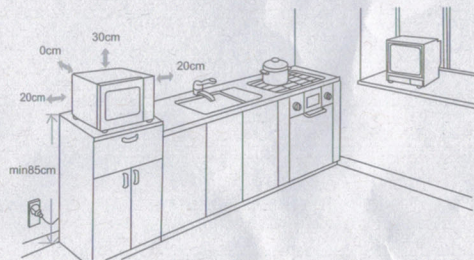
INSTALLATIE OP HET AANRECHT

Verwijder al het verpakkingsmateriaal en de accessoires. Controleer de oven op schade, zoals deuken of een kapotte deur. Installeer de oven niet als deze beschadigd is.

Binnenkant: verwijder het beschermfolie aan de buitenkant van de magnetron oven. Verwijder nooit de lichtbruine mica film die binnenin de oven is aangebracht om de magnetron te beschermen.

INSTALLATIE

- Kies een waterpas oppervlak met voldoende open ruimte voor de ventilatieopeningen.



- De minimale hoogte voor installatie is 85 cm.
- Het apparaat moet met de achterkant naar de muur gericht geïnstalleerd worden. Laat een ruimte open van 20 cm tussen de oven en de muur. Boven de oven moet 30 cm ruimte zijn, tussen de oven en de muren aan de zijkant moet een ruimte worden opengelaten van minimaal 20 cm.
- Verwijder nooit de pootjes van de oven.
- De oven kan beschadigd raken wanneer de ventilatieopeningen geblokkeerd zijn.
- Zet de oven zo ver mogelijk uit de buurt van radio's en televisies. Gebruik van de magnetron oven kan interferentie veroorzaken bij de ontvangst van radio of TV.

- Steek de stekker van de oven in een standaard huishoudelijk stopcontact. Controleer of het voltage en de frequentie overeenkomen met de aanduidingen op het typeplaatje van de oven.

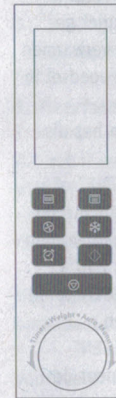
WAARSCHUWING:

Zet de oven nooit op een kookplaat of een ander apparaat dat hitte produceert. Wanneer de oven op of in de buurt van een hittebron wordt geplaatst, dan kan het apparaat beschadigd raken en vervalt de garantie.

TOEGANKELIJKE ONDERDELEN KUNNEN HEET WORDEN TIJDENS GEBRUIK.



BEDIENINGSPANEEL EN KENMERKEN



- ☐ Magnetron
- ☐ Grill/Combinatie
- ☉ Convectie
- ✳ Gewicht/Ontdoortijd
- ☒ Klok/Kookwekker
- ◊ Start/+30sec./Bevestigen
- ⊙ Stop/Wissen

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Deze magnetron is uitgerust met een modern, elektronisch bedieningspaneel voor het eenvoudig instellen van de gewenste bereidingswijze.

1. Instellen van de klok

Wanneer de stroom van de magnetron oven wordt ingeschakeld, dan verschijnt op het display "0:00" en hoort u een piepsignaal.

- Druk eenmaal op toets "KLOK/KOOKWEKKER". Op het display verschijnt "00:00".
- Gebruik de draaiknop voor het instellen van de juiste uurtijd tussen 0 en 23 (24 uur).
- Druk op toets "KLOK/KOOKWEKKER". De minutenaanduiding begint nu te knipperen.
- Gebruik de draaiknop voor het instellen van het juiste aantal minuten tussen 0 en 59.
- Druk op toets "KLOK/KOOKWEKKER" om het instellen van de tijd te beëindigen. ":" knippert op het display.

NB:

- Als de klok niet is ingesteld, dan werkt deze niet wanneer de stroom wordt ingeschakeld.
- Wanneer u tijdens het instellen van de klok op toets "STOP/WISSEN" drukt, dan schakelt de oven automatisch terug naar de laatste instelling.

2. Kookwekker

- Druk tweemaal op toets "KLOK/KOOKWEKKER". op het display verschijnt "00:00".
- Gebruik de draaiknop om de gewenste tijd in te stellen (de maximale bereidingsduur is 95 minuten).
- Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om de ingestelde tijd te bevestigen.
- Wanneer de ingestelde tijd is verstreken, dan hoort u 5 piepsignalen. Is de klok (het 24-uursysteem) ingesteld, dan wordt op het display de actuele tijd weergegeven. NB: de kookwekker is een tijd klok, in tegenstelling tot het 24-uursysteem.

3. Magnetronbereiding

Druk op toets "Magnetron". Op het display verschijnt "P100". Druk viermaal op toets "Magnetron" of gebruik de draaiknop om het gewenste vermogen in te stellen: "P100", "P80", "P50", "P30" of "P10". Het vermogen wordt weergegeven op het display. Druk vervolgens op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om uw instellingen te bevestigen en gebruik de draaiknop om een bereidingsduur in te stellen tussen 0:05 en 95:00. Druk opnieuw op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten.

Voorbeeld: als u voedsel wilt bereiden gedurende 20 minuten met 80% vermogen, dan gaat u als volgt te werk:

- Druk eenmaal op toets "Magnetron", op het display staat "P100".
- Druk opnieuw op toets "Magnetron" of gebruik de draaiknop voor het instellen van een vermogen van 80%.
- Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om uw instellingen te bevestigen. Op het display verschijnt "P 80".
- Gebruik de draaiknop om de gewenste tijd in te stellen, totdat de aanduiding "20:00" op het display verschijnt.
- Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten. NB: de stappen voor de insteltijd van de draaiknop zijn als volgt:
0 - 1 min: 5 seconden
1 - 5 min: 10 seconden
5 - 10 min: 30 seconden
10 - 30 min: 1 minuut
30 - 95 min: 5 minuten

Schema Magnetronvermogen

Drukken	1x	2x	3x	4x	5x
Magnetronvermogen	100%	80%	50%	30%	10%

4. Grill- of Combibereiding

Druk op toets "Grill/Combi." Op het display verschijnt "G-1". Druk viermaal op toets "Grill/Combi." of gebruik de draaiknop voor het instellen van het gewenste vermogen. Op het display verschijnt "G-1", "C-1", "C-2", "C-3" of "C-4", afhankelijk van het aantal keren dat u op de toets drukt. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om uw instellingen te bevestigen. Gebruik vervolgens de draaiknop voor het instellen van een bereidingsduur tussen 0:05 en 95:00. Druk opnieuw op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten.

Voorbeeld: als u voedsel wilt bereiden met de grillfunctie gedurende 10 minuten, dan gaat u als volgt te werk:

1. Druk eenmaal op toets "Grill/Combi.", op het display staat "G-1".
2. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om uw instellingen te bevestigen.
3. Gebruik de draaiknop om de gewenste tijd in te stellen, totdat de aanduiding "10:00" op het display verschijnt.
4. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten.

NB: wanneer de helft van de ingestelde bereidingsduur is verstreken, hoort u twee signalen. Dit is normaal. Voor een optimaal grilleffect moet u het voedsel om-draaien, de deur sluiten en op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" drukken om verder te gaan met het bereidingsproces. Wanneer u niets doet, dan blijft de oven ingeschakeld.

NB: Combinatie instructies

Instructies	Display	Magnetron	Grill	Convectie
1	C-1	*		*
2	C-2	*	*	
3	C-3		*	*
4	C-4	*	*	*

5. Convectiebereiding (met voorverwarmfunctie)

Met de convectiemethode bereidt u voedsel zoals in een traditionele oven. De magnetron wordt niet gebruikt. Het is raadzaam om de oven voor te verwarmen tot de gewenste temperatuur, voordat u het voedsel in de oven zet.

1. Druk eenmaal op toets "CONVECTIE". Op het display knippert "150".
2. Druk meerdere malen op toets "CONVECTIE" of gebruik de draaiknop voor het selecteren van de convectiefunctie. NB: de temperatuur kan worden ingesteld op een waarde tussen 150 en 240°C.
3. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om de ingestelde temperatuur te bevestigen.
4. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het voorverwarmen te starten. Wanneer de ingestelde temperatuur is bereikt, hoort u twee piepsignalen om u eraan te herinneren dat u voedsel in de oven moet zetten. De voorverwarmings-temperatuur knippert op het display.
5. Zet het voedsel in de oven en sluit de deur. Gebruik de draaiknop voor het instellen van de bereidingsduur (de maximale bereidingsduur is 95 minuten).
6. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten.

NB:

- a) U kunt de bereidingsduur pas instellen als de voorverwarmtijd is verstreken. Wanneer de voorverwarmtijd is verstreken, moet u eerst de deur openen. Pas daarna kunt u de bereidingsduur instellen.
- b) Wanneer de tijd niet binnen 5 minuten wordt ingesteld, dan stopt de oven met voorverwarmen. Er klinken vijf piepsignalen en het apparaat schakelt terug naar de wachtstand.

6. Convectiebereiding (zonder voorverwarmfunctie)

1. Druk eenmaal op toets "CONVECTIE". Op het display knippert "150".
2. Druk meerdere malen op toets "CONVECTIE" of gebruik de draaiknop voor het selecteren van de convectiefunctie. NB: de temperatuur kan worden ingesteld tussen 150 en 240°C.
3. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om de ingestelde temperatuur te bevestigen.
4. Gebruik de draaiknop om de bereidingsduur in

te stellen (de maximale bereidingsduur is 95 minuten).

5. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten.

7. Meerfasebereiding

Er kunnen maximaal twee fases worden ingesteld. Als het voedsel ontdooit moet worden, dient de ontdooifase als eerste te worden ingesteld. Tussen het einde van de eerste fase en het begin van de tweede fase klinkt een piepsignaal.

NB: "Auto Menu" en "voorverwarmen" kunnen niet als onderdeel van meerfasebereiding worden ingesteld.

Voorbeeld: u wilt voedsel ontdooien gedurende 5 minuten, om het vervolgens gedurende 7 minuten te bereiden met 80% magnetronvermogen. U gaat dan als volgt te werk:

1. Druk tweemaal op toets "GEWICHT/ONTDOOITIJD". Op het display verschijnt "d-2".
2. Gebruik de draaiknop om een ontdooitijd van 5 minuten in te stellen.
3. Druk eenmaal op toets "MAGNETRON".
4. Gebruik de draaiknop voor het instellen van een vermogen van 80%, totdat de aanduiding "P80" op het display verschijnt.
5. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om uw instellingen te bevestigen.
6. Gebruik de draaiknop om een bereidingsduur van 7 minuten in te stellen.
7. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten.

8. Snelle bereiding

1. Druk, terwijl het apparaat in de wachtstand staat, op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" voor een bereiding met 100% vermogen gedurende 30 seconden. Elke keer dat u op de toets drukt, verlengt u de tijd met 30 seconden. De maximale bereidingsduur bedraagt 95 minuten.
2. Voor de functies magnetron, grill, convectie en combinatie drukt u op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" voor een bereiding met 100% vermogen gedurende 30 seconden. Elke keer dat u op de toets drukt, verlengt u de tijd met 30 seconden.

NB: deze functie werkt niet bij ontdooien en bereiding via het Auto Menu.

9. Snelle magnetronbereiding

Draai, terwijl het apparaat in de wachtstand staat, de draaiknop naar links voor het instellen van de bereidingsduur. Druk vervolgens op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" voor een bereidingsproces met 100% vermogen. Dit programma kan worden ingesteld als onderdeel van meerfasebereiding.

SCHEMA AUTO MENU

Menu	Gewicht (gr)	Display	Vermogen
A1 PIZZA	200	200	C-4
	300	300	
	400	400	
A2 AARDAPPELEN	1 (ca. 230 gr)	1	100%
	2 (ca. 460 gr)	2	
	3 (ca. 690 gr)	3	
A3 VLEES	150	150	100%
	300	300	
	450	450	
	600	600	
A4 VIS	150	150	100%
	250	250	
	350	350	
	450	450	
	650	650	
A5 GROENTEN	150	150	100%
	350	350	
	500	500	
A6 DRANKEN/KOFFIE	1 (ca. 240 gr)	1	100%
	2 (ca. 480 gr)	2	
	3 (ca. 720 gr)	3	
A7 PASTA	50 (met 450 ml water)	50	80%
	100 (met 800 ml water)	100	
	150 (met 1200 ml water)	150	
A8 POPCORN	50	50	100%
	100	100	
A9 CAKE	475	475	Voorverwarmen op 180°C
	500	500	
A10 KIP	750	750	C-4
	1000	1000	
	1200	1200	
	1200	1200	

10. Auto Menu

1. Draai, terwijl het apparaat in de wachtstand staat, de draaiknop naar rechts om de gewenste functie te selecteren. Op het display verschijnt "A1", "A2", "A3"... "A10".
2. Druk op toets "START/+30 SEC./BEVESTIGEN" om het geselecteerde menu te bevestigen.
3. Gebruik de draaiknop voor het instellen van het gewicht van het voedsel. Op het display gaat het lampje bij "g" branden.
4. Druk op toets "START/+30 SEC./BEVESTIGEN" om het bereidingsproces te starten.

NB: Kiest u optie "A9 CAKE", zet de cake dan niet meteen in de oven. De oven moet eerst worden voorverwarmd tot 180°C. Na enkele minuten hoort u twee piepsignalen om u eraan te herinneren dat u de cake in de oven moet zetten. Nadat u de cake in de oven hebt gezet, drukt u nogmaals op "START". De tijd klok begint te lopen en de cake wordt perfect gaar.

11. Ontdooien met gewichtinstelling

1. Druk eenmaal op toets "GEWICHT/ONTDOOITIJD". Op het display verschijnt "d-1".
2. Stel de draaiknop in op het gewicht van het voedsel. Het lampje bij "g" gaat branden. Het gewicht van het voedsel moet tussen 100 en 2000 gr liggen.
3. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het ontdooiproces te starten.


12. Ontdooien met tijdsinstelling


1. Druk tweemaal op toets "GEWICHT/ONTDOOITIJD". Op het display verschijnt "d-2".
2. Gebruik de draaiknop voor het instellen van de gewenste bereidingsduur. De maximale bereidingsduur bedraagt 95 minuten.
3. Druk op toets "START/+30SEC./BEVESTIGEN" om het ontdooiproces te starten.

13. Informatiefunctie

1. Tijdens het bereidingsproces kunt u op toets "KLOK/KOOKWEKKER" drukken om de actuele tijd weer te geven. De tijd wordt gedurende 2-3 seconden weergegeven op het display.
2. Druk, terwijl het apparaat in de bereidingsstand staat, op toets "MAGNETRON", "GRILL/ COMBI." of "CONVECTIE". Het huidige vermogen wordt gedurende 2-3 seconden weergegeven op het display.

14. Kinderslot

Vergrendelen: druk, terwijl het apparaat in de wachtstand staat, gedurende 3 seconden op toets "STOP/WISSEN". U hoort een lange pieptoon, die aangeeft dat het kinderslot is ingeschakeld. Het lampje bij symbool  gaat branden en het display geeft de huidige tijd of "0:00" weer.

Ontgrendelen: druk, wanneer het apparaat vergrendeld is, gedurende 3 seconden op toets "STOP/WISSEN". Er klinkt een lang piepsignaal om aan te geven dat het apparaat ontgrendeld is en het lampje bij symbool  gaat uit.

15. Specificaties

1. Er klinkt één piepsignaal wanneer u voor het eerst aan de knop draait.
2. U moet op toets "START/+30 SEC./BEVESTIGEN" drukken om verder te gaan met de bereiding, wanneer de deur is geopend tijdens het bereidingsproces.
3. Wanneer het bereidingsprogramma is ingesteld en u niet binnen 5 minuten op toets "START/+30 SEC./BEVESTIGEN" drukt, dan wordt de huidige tijd weergegeven op het display en wordt de instelling geannuleerd.
4. Het piepsignaal klinkt alleen als u de toets goed indrukt.
5. Het apparaat geeft 5 piepsignalen om u eraan te herinneren dat het bereidingsproces is afgelopen.

ONDERHOUD

Oplossen van problemen

	Normaal
Interferentie van TV ontvangst door magnetron	Wanneer de magnetron is ingeschakeld, dan kan dit interferentie veroorzaken bij de ontvangst van radio en televisie. Dit is een normaal verschijnsel, dat ook voorkomt bij kleine apparaten zoals een mixer, stofzuiger of ventilator.
Zwak licht in de oven	Wanneer de magnetron op een laag vermogen werkt, kan het lampje in de oven zwakker worden. Dit is normaal.
Condens op deur, hete lucht uit ventilatieopeningen	Tijdens de bereiding kan er vocht vrijkomen uit voedsel. Het meeste verdwijnt door de ventilatieopeningen. Een deel van de condens zet zich af op koudere plaatsen, zoals de deur van de oven. Dit is normaal.
Oven onbedoeld ingeschakeld zonder voedsel	U mag het apparaat nooit leeg inschakelen, dit is zeer gevaarlijk.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
De oven kan niet worden ingeschakeld	1) De stekker zit niet goed in het stopcontact.	Haal de stekker uit het stopcontact. Steek na ca. 10 seconden de stekker opnieuw in het stopcontact.
	2) Er is een zekering gesprongen of de stroomonderbreker is ingeschakeld.	Vervang de zekering of zet de stroomonderbreker terug in de beginstand (reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door erkend personeel van onze firma).
	3) Problemen met het stopcontact.	Test het stopcontact met andere elektrische apparaten.
De oven wordt niet warm	4) De deur is niet goed gesloten.	Sluit de deur.
Het glazen draaiplateau maakt lawaai als de magnetron is ingeschakeld	5) De steun van het draaiplateau of de bodem van de oven is vuil.	Kijk bij "Onderhoud van de Magnetron" voor reinigingsinstructies.