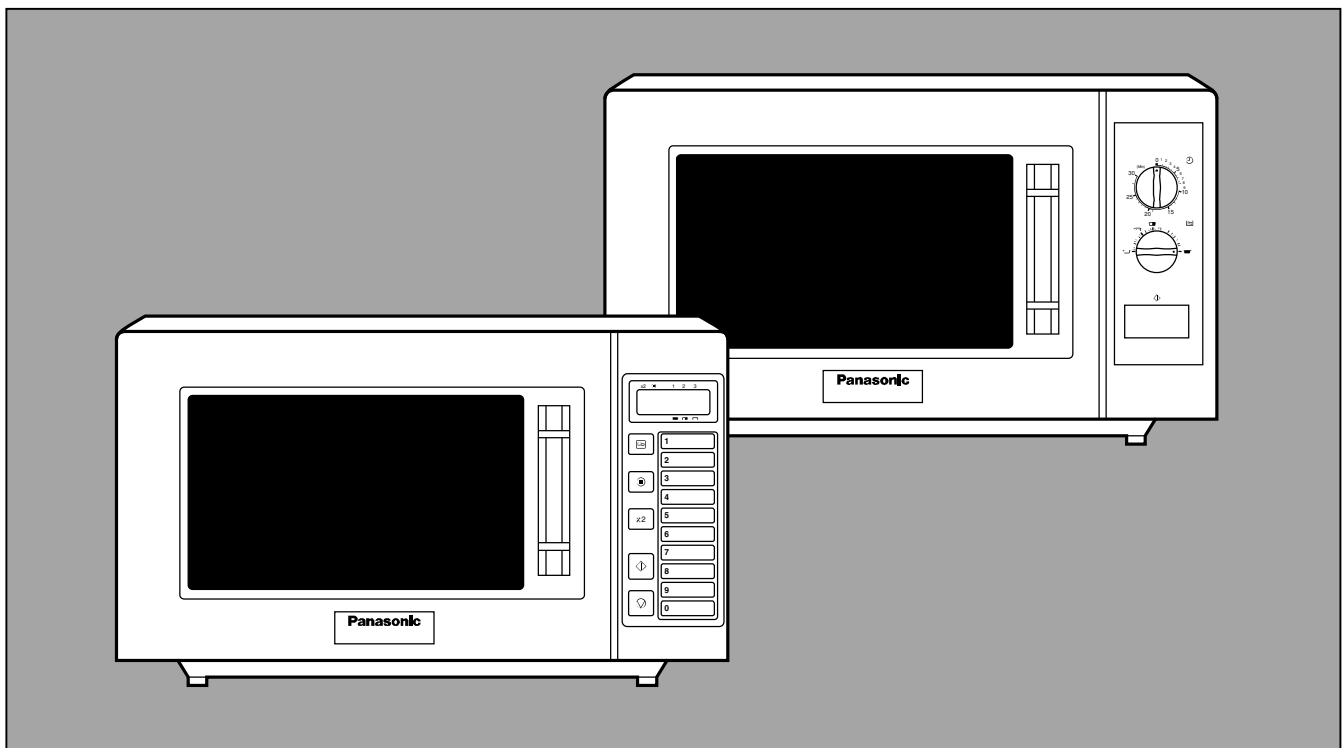


**Operating Instructions .... Microwave Oven ..... For Commercial Use**  
**Bedienungsanleitung ..... Mikrowellengerät ..... Für Gewerbliche Nutzung**  
**Mode d'emploi ..... Four à Micro-ondes ..... Pour Usage Professionnel**  
**Gebruiksaanwijzing ..... Magnetronoven ..... Voor Professioneel Gebruik**  
**Manual de Instrucciones ... Horno Microondas ..... Para Uso Commercial**  
**Istruzioni ..... Forno a Microonde ..... Per Uso Professionale**  
**Bruksanvisning ..... Mikrovågsugn ..... För Yrkesmässig Användning**  
**Brugsanvisning ..... Mikrobølgeovne ..... Til Professionelt Brug**  
**Bruksanvisning ..... Mikrobølge Ovn ... For Profesjonell Bruk/Storkjøkken**  
**Käyttöohjeet ..... Mikroaaltouuni ..... Ammattikäyttöön**

## NE-1027/NE-1037



Please read these instructions completely before operating this oven.  
Vor Gebrauch des Gerätes bitte die Bedienungsanleitung ausführlich durchlesen.  
Veuillez lire ces instructions entièrement avant d'utiliser cet appareil.  
Leest U s.v.p. eerst deze handleiding in zijn geheel door, voordat U de oven in gebruik neemt.  
Por favor lea estas instrucciones antes de hacer funcionar este horno.  
Prima di utilizzare l'apparecchio, leggete attentamente queste istruzioni.  
Läs instruktionerna noga innan du använder ugnen.  
Læs venligst denne brugsanvisning grundigt, før du bruger ovnen.  
Les hele bruksanvisningen før du tar ovnen i bruk.  
Lue käyttöohjeet huolellisesti läpi, ennenkuin alat käyttää mikroaaltouunia.

# Aansluiten en plaatsen van de magnetronoven

## De magnetronoven inspecteren

Pak de magnetronoven uit en verwijder alle verpakkingsmaterialen. Controleer of alle juiste onderdelen aanwezig zijn. Controleer of de magnetronoven beschadigd is. Waarschuw onmiddellijk uw leverancier wanneer schade wordt geconstateerd. Gebruik het apparaat niet als dit beschadigd is.

## Het toestel moet op een geaard stopcontact worden aangesloten

Belangrijk—in het belang van uw eigen veiligheid: dit toestel mag uitsluitend worden aangesloten op een geaard stopcontact. Het aansluiten van dit toestel op een niet geaard stopcontact is dan voor de persoonlijke verantwoordelijkheid van de gebruiker.

## Voltage

Let erop, dat de netspanning vermeld op deze magnetronoven overeenkomt met de netspanning op uw stopcontact.

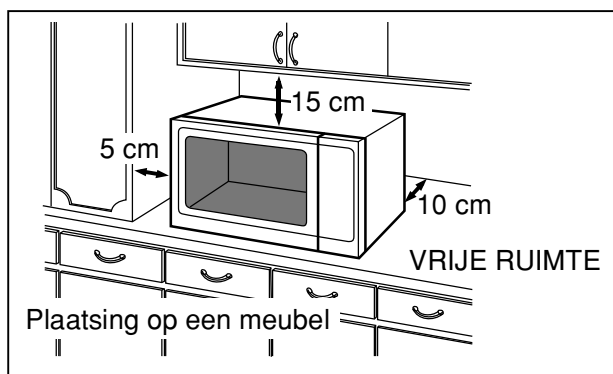
Gebruik geen andere netspanning.

## Het plaatsen van de magnetronoven

1. De magnetronoven moet worden geplaatst op een vlakke, stevige ondergrond.
2. Indien de magnetronoven ingebouwd wordt, let er dan op dat de stekker steeds kan worden uitgetrokken.
3. De magnetronoven kan alleen dan op de juiste wijze functioneren, indien er voldoende ventilatie is.

### Plaatsing op een meubel:

- a) Boven de magnetronoven moet een ruimte gelaten worden van 15 cm, aan de achterzijde 10 cm en aan de zijkanten 5 cm.
- b) De bovenkant of een van de zijkanten mag niet tegen de wand staan.



4. Plaats de magnetronoven niet naast andere elektrische apparatuur.
5. Verwijder de voetjes van de magnetronoven niet.
6. Gebruik deze magnetronoven uitsluitend binnenshuis.
7. Het is af te raden de magnetronoven in een heel vochtige omgeving te plaatsen.
8. Houdt het snoer uit de buurt van warme of hete oppervlaktes enz. Zorg ervoor dat het snoer altijd in de geleidingsklem aan de achterzijde geplaatst is. Laat het snoer of de stekker nooit in het water hangen.

9. De ventilatie-openingen van de magnetronoven moeten vrij blijven en mogen niet geblokkeerd worden. Indien deze openingen geblokkeerd zijn terwijl de magnetronoven werkt, kan deze oververhit raken. Een veiligheidsschakelaar zal de magnetronoven buiten werking stellen en de oven weer inschakelen zodra deze is afgekoeld.

## VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

### Installatie

1. De deurafdichtingen en de plaatsen hieromheen moeten worden schoongemaakt met een vochtige doek. Vóór aflevering is dit toestel nagekeken op beschadigingen aan de deurafdichtingen en de plaatsen rondom deze afdichtingen—mochten zich hier toch beschadigingen voordoen, dan mag het toestel pas in gebruik worden genomen, nadat de magnetronoven is gerepareerd of nagekeken door hiervoor gekwalificeerd servicepersoneel.
2. Gebruik dit toestel niet, indien het NETSNOER en/of de STEKKER beschadigd zijn. Gebruik de magnetronoven niet indien deze niet goed werkt, beschadigd werd of nadat men het toestel heeft laten vallen. Reparaties mogen alleen door hiervoor gekwalificeerd service personeel worden uitgevoerd.
3. Tracht niet zelf reparaties uit te voeren aan de oven deur, het bedieningspaneel, de veiligheidsvergrendelingsschakelaar of welk ander deel van de magnetronoven dan ook. Reparaties mogen uitsluitend en alleen worden uitgevoerd door daartoe gekwalificeerd service personeel. Indien het netsnoer defect mocht raken, dient het altijd door een origineel netsnoer vervangen te worden.
4. Indien het noodzakelijk mocht zijn de ovenlamp te vervangen, neem dan contact op met uw Panasonic dealer.
5. Indien het netsnoer van dit apparaat beschadigd is, dient het vervangen te worden door uw leverancier.

### Gebruik van uw magnetronoven

1. Gebruik de magnetronoven enkel en alleen om voedsel te bereiden. De magnetronoven is specifiek ontworpen om voedsel te koken of te verwarmen. Gebruik de magnetronoven niet om chemische of andere niet eetbare producten te verwarmen.
2. Vóór gebruik dient u er zich van te verzekeren dat alle te gebruiken hulpmiddelen (schalen/bakvormen enz.) geschikt zijn voor gebruik in de magnetronoven.
3. Gebruik de magnetronoven niet om krantenpapier, kleding of andere materialen te drogen. Ze kunnen vlam vatten.
4. Gebruik de magnetronoven niet om voorwerpen (anders dan de accessoires) in op te bergen.
5. Gebruik de magnetronoven niet zonder dat zich hierin voedsel bevindt. De magnetron-buis kan hierdoor beschadigd raken.
6. Als u tijdens het gebruik van de magnetronoven rook ziet, dan dient u altijd de deur gesloten te houden en direct op de stop toets te drukken of de stekker uit het stopcontact te halen. Waarschuw uw leverancier.

## Belangrijke informatie

### 1) Kooktijden

- De in het kookboek vermelde kooktijden zijn bij benadering gegeven. Factoren, die invloed hebben op de kookduur, zijn: de begintemperatuur, de hoeveelheid, grootte, afmetingen en vorm van het voedsel en van de materialen die voor het koken worden gebruikt.
- Het is beter om te kort dan te lang te koken. Als voedsel te kort wordt gekookt, kan het altijd nog een keer in de magnetronoven worden geplaatst. Als u het voedsel langer kookt dan de aanbevolen kooktijden, kan het verbranden, en in extreme gevallen zelfs vlam vatten. Hierdoor kan de oven beschadigd worden.

### 2) Kleine hoeveelheden voedsel

- Kleine hoeveelheden voedsel met een gering vochtgehalte kunnen uitdrogen, aanbranden of zelfs verbranden als te lang wordt doorgekookt. Indien het voedsel vlam vat, dient u de ovendeur gesloten te houden en de stekker uit het stopcontact te nemen.

### 3) Eieren

- Kook geen ongepelde eieren en verwarm geen hardgekookte eieren met de magnetron. Er kan een te hoge druk in de eieren ontstaan waardoor ze uiteen kunnen spatten.

### 4) Niet poreuze schil

- Aardappelen, appels, eierdooiers, worstjes e.d. hebben geen poreuze schil. Die moet eerst worden ingeprikt met een vork voordat u ze gaat koken. Zo voorkomt u eventueel het uit elkaar spatten.

### 5) Vleesthermometer

Indien U gebruik maakt van een vleesthermometer voor vlees en gevogelte, gebruik die dan alleen wanneer het voedsel buiten de magnetronoven is.

### 6) Vloeistoffen

- Indien vloeistoffen, zoals soep, sauzen en drank opgewarmd worden in uw magnetronoven, kunnen deze bij het bereiken van het kookpunt gaan overkoken. Om dit te voorkomen, moet men het volgende doen:

- a) Roer op de halve kooktijd de vloeistof een keer om.
- b) Gebruik geen voorwerpen met smalle halzen om vloeistoffen in op te warmen.
- c) Niet teveel verwarmen.
- d) Wanneer de vloeistof op de juiste temperatuur is, laat deze nog even in de oven staan en roer goed voordat u deze uit de oven haalt.

### 7) Verpakkingsmateriaal

Als u voedsel gaat verwarmen in kunststof bakjes, dient u de oven regelmatig te controleren omdat deze bakjes bij oververhitting vlam kunnen vatten.

- Gebruik geen gerecyceld papier (keukenrol mag wel) behalve als het produkt gemerkt is met een teken dat dit zonder problemen in een magnetronoven gebruikt mag worden. Vervuilingen in het papier kunnen vonken en daardoor brand veroorzaken. Verwijden metalen sluitingen van verpakkingen voordat u ze in de oven plaatst.
- Blijf bij het toestel indien gebruik wordt gemaakt van brandbare verpakkingen, zoals papier of plastic.

### 8) Hulpmiddelen/aluminium folie

Vloeistoffen en ander (vast) voedsel in luchtdichte verpakking dienen niet in de oven te worden verwarmd in verband met ontploffingsgevaar.

- Gebruik geen metalen schotels of schotels met metalen randen ter voorkoming van vonk-overslag waardoor de oven beschadigd kan worden.
- Als u aluminium folie of vlees spiezen gebruikt, moet er een minimum afstand van 2 cm bestaan tussen de gerechten en de ovenwanden om vonk-overslag te voorkomen.

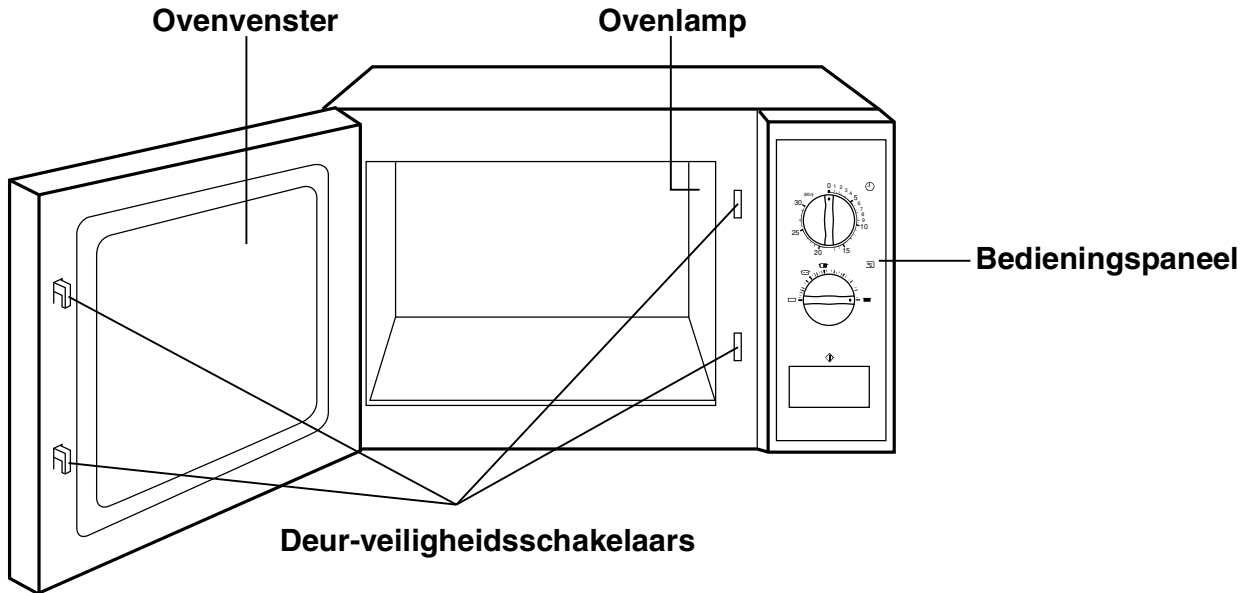
### 9) Zuigflessen/potjes babyvoeding

- De inhoud van babyflesjes en potjes dienen halverwege de bereidingstijd geschud of omgeroerd te worden. Controleer altijd de temperatuur voor gebruik om verbranding te voorkomen.

## Onderhoud en verzorging van uw magnetronoven

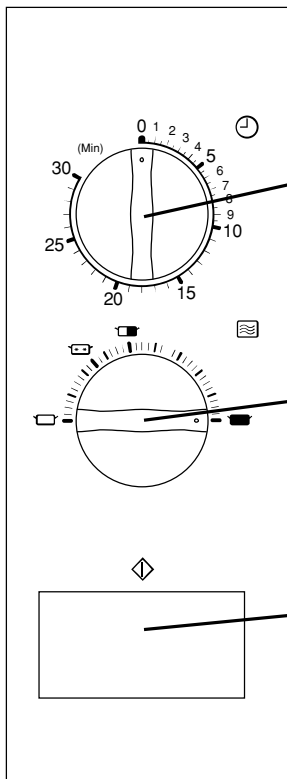
1. Schakel de magnetronoven uit voordat u deze gaat schoonmaken.
2. Houd de binnenkant van de oven schoon. Indien er restjes voedsel of gemorste vloeistoffen op de wanden van de oven blijven zitten, deze verwijderen met een vochtige doek. U kunt gebruik maken van een keukenschoonmaakmiddel indien de oven erg vuil is geworden. Gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen of schuurmiddelen.
3. De buitenkant van de magnetronoven moet worden schoongemaakt met een oplossing van zeep en water—drog daarna de buitewanden met een zachte doek. Om te voorkomen, dat de mechanische delen binnenin de magnetronoven worden beschadigd door binnensijpelend water, moet men er goed op letten, dat er geen water door schuurmiddelen. Bij het schoonmaken van het bedieningspaneel moet de deur van de magnetronoven geopend blijven, om zodoende te voorkomen, dat de magnetronoven per ongeluk wordt ingeschakeld. Na het schoonmaken moet de Stop/Resettoets worden aangetipt om het uitleesvenster weer op de kloktijd te stellen of draai de Tijd Schakelaar terug op de nul-stand.
5. Indien er aan de binnenkant van de ovendeur of rondom de buitenkant hiervan condensvorming plaatsvindt, veeg deze dan weg met een zachte doek. Dit zou nl. het geval kunnen zijn, wanneer de magnetronoven wordt gebruikt in een ruimte met een hoge vochtigheidsgraad—deze condensvorming wordt niet veroorzaakt door slecht of foutief functioneren van het toestel.
6. Verwijder regelmatig het vet en stof op de bodemplaat van de oven. Gebruik hiervoor een keuken-schoonmaakmiddel.
7. Deze oven mag alleen worden onderhouden door gekwalificeerd personeel. Voor onderhoud en reparatie

## Beschrijving



## Bediening

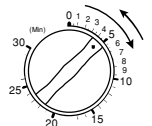
### Vermarmen/koken



1. Draai de Tijd-keuzeschakelaar in de gewenste stand.

#### Opmerking:

Kiest u voor een kooktijd korter dan 4 minuten, draai de Tijd-keuzeschakelaar dan verder dan 4 minuten, en draai hem vervolgens terug naar de gewenste tijd.



2. Draai de **Vermogen**-keuzeschakelaar in de gewenste stand.

#### Vermogen

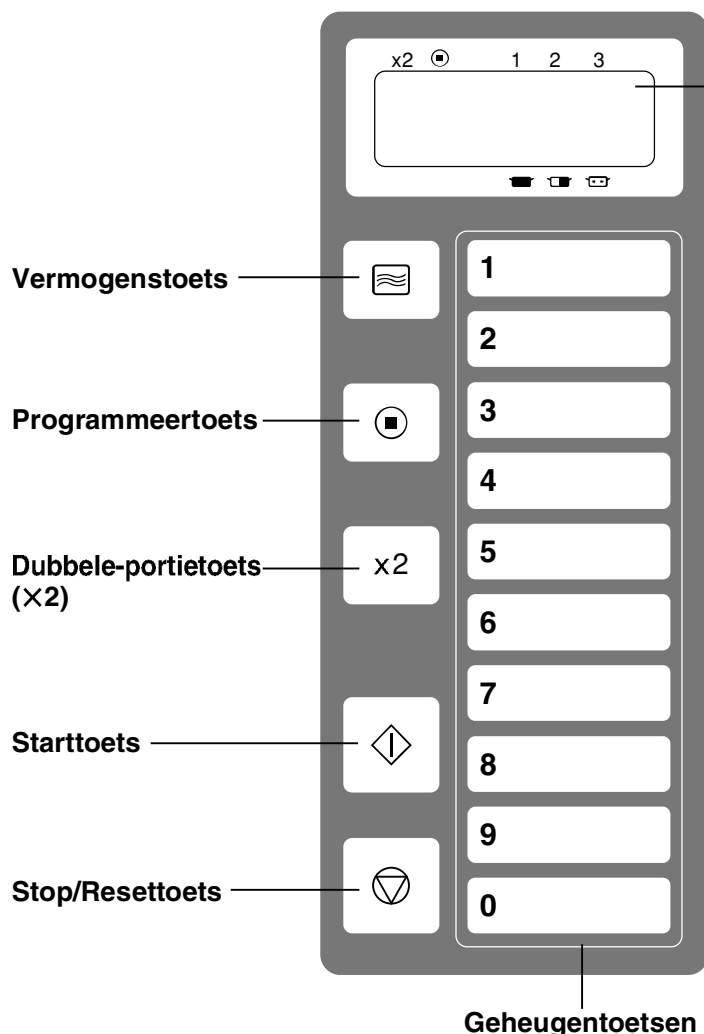
- ... 1000 W
- ▣ ... 500 W
- ☐ ... 340 W (Ontdooien)
- ... 100 W

3. Druk op de **Starttoets**.  
Het verwarmen zal starten.

**OPMERKING:** ○ OM DE OVEN UIT TE ZETTEN, opent u de deur of zet u de Tijd-keuzeschakelaar terug op stand "0" (nul)–de oven stopt onmiddellijk.

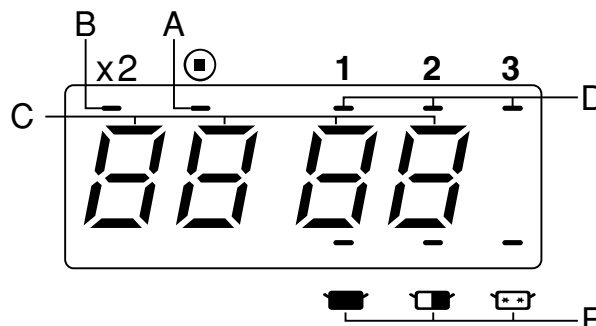
# Beschrijving van de (NE-1037)

Nederlands  
NE-1037



Digitaal uitleesvenster

Betekenis van de indicators



A-Programma uitlezing

B-Dubbele-portietoets (x2)

C-Nummer geheugentoets en uitlezing kooktijd in min./sec.

D-Kookstap indicatie

E-Vermogensindicatie

1000 W

500 W

340 W (Ontdooien)

## Deze magnetronoven is in de fabriek reeds als volgt afgesteld:

1. De Geheugentoetsen zijn standaard ingesteld op 1000 W op de hieronder aangegeven kooktijden voor eenstaps koken.

Toetsnr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Tijd	10 sec.	20 sec.	30 sec.	45 sec.	1 min.	1 min. 30 sec.	2 min.	2 min. 30 sec.	3 min.	3 min. 30 sec.

De Dubbele-portietoets (x2) toets is ingesteld op automatisch verdubbelen van de geprogrammeerde tijd van elke Geheugentoets. (Zie bladzijden 55, 56)

2. Deblokken van programma. (Zie blz. 56)

3. Bedrijfsteller instellen op "0". (Zie blz. 57)

### Uitleesvenster

Het uitleesvenster zal leeg worden (als de deur gesloten is):

indien de oven 1 minuut niet gebruikt wordt.

○ 1 minuut nadat het verwarmen is voltooid en het voedsel uit de oven is gehaald.

In het uitleesvenster knippert "0":

● zolang de deur niet wordt geopend om het voedsel eruit te halen.

### Ovenlamp

De ovenlamp zal gaan branden wanneer:

de deur wordt geopend.  
○ het verwarmen start.

De ovenlamp zal uitgaan wanneer:

de deur wordt gesloten (geen verwarming).  
○ het verwarmen stopt.

### Stop/Resettoets

- Tijdens het verwarmen kunt u de oven afzetten door eenmaal op de **Stop/Resettoets** te drukken. U kunt de oven weer aanzetten door op de **Starttoets** te drukken of het gekozen programma opheffen door nogmaals op de **Stop/Resettoets** te drukken.
- U kunt, voordat de verwarmingscyclus begint, het gekozen programma opheffen door eenmaal op de **Stop/Resettoets** te drukken.

# Bediening

## A. Handmatig verwarmen/ontdooien

Plaats het voedsel in de oven en sluit de deur.  
Het display moet "0" aangeven.

Bijvoorbeeld: 30 seconden op 1000 Watt

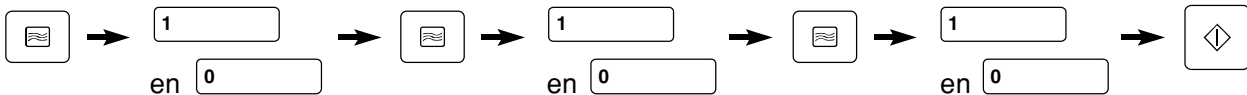
	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.		Kies het gewenste vermogen.  (1000 W) éénmaal drukken  (500 W) twee maal drukken  (340 W ontdooien) drie maal drukken
2.	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	○ Stel de tijd in met behulp van de Geheugentoetsen en druk daarna op de Starttoets.  tot maximaal 30 minuten   tot maximaal 99 minuten 99 seconden
3.		● Druk op Starttoets.

Voor 2 of 3 steps-verwarmen of ontdooien, herhaal stappen 1 en 2 voordat u op starttoets drukt.

2 steps-verwarmen:



3 steps-verwarmen:



## B. Geprogrammeerd verwarmen

Plaats het voedsel in de oven en sluit de deur.  
Het display moet "0" aangeven.  
In stand "programmablokkring" aan

Bijvoorbeeld: Geheugentoets 3

Voor enkele portie:

	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.	<input type="text" value="3"/>	● Druk op de gewenste Geheugentoets.

Voor dubbele portie:

	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.	<input type="text" value="2"/>	Druk op de Dubbele-portietoets.
2.	<input type="text" value="3"/>	○ Druk op de gewenste Geheugentoets.

In stand "Programmablokkring" uit

Toets de gewenste Geheugentoets in en druk op de Starttoets.



# Bediening




## C. Programmeren van een geheugentoets

De Geheugentoetsen zijn vanuit de fabriek voorgeprogrammeerd op 1000 Watt met onderstaande tijden en één kookstap. LAAT DE DEUR GESLOTEN.

Het display moet leeg zijn.


**Bijvoorbeeld: 2 minuten en 340 Watt in Geheugentoets 1.**

Voor een enkele portie, verwarmen:

	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.		● Druk op de Programmeertoets. <b>LET OP:</b> Als er geen programmeersymbolen verschijnen is de programmablokking nog actief. Schakel de programmablokking eerst uit.
2.	<input type="text" value="1"/>	Druk op de toets (1 t/m 0) die u wilt programmeren. Het toetsnummer en de eerder geselecteerde tijd en vermogen indicators verschijnen nu op het display.
3.		○ Kies het gewenste vermogen.
4.	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	● Kies de gewenste kooktijd, met gebruik van de Voorkeuze-toetsen.
5.		● Druk nogmaals op the Programmeer-toets.

Voor twee of driestaps programmering herhaalt u de stappen 3 en 4 voordat u afsluit met stap 5.

Het verwarmen van meerdere portie's:

	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.		Druk op de Programmer-toets
2.	<input type="text" value="x2"/>	○ Druk op de Dubbele-portietoets.
3.		● Vervolg nu de programmering van stap 2 tot stap 5.


## D. Programmeer beveiliging

DE DEUR NIET OPENEN.



Het display moet leeg zijn.

Het activeren van de Programmablokking:

De Programmablokking voorkomt ongewenste wijzigingen van de geheugentoetsen, en 1 toets bediening van de geheugentoetsen is mogelijk.



	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.		● Houd de programmeertoets ingedrukt totdat de Programmeer indicators "P" en "L" verschijnen.

Het opheffen van de Programmablokking:

	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.	 + 	● Houd de Stop/Resettoets ingedrukt en druk de Programmeertoets in en houdt deze ingedrukt totdat de Programma indicator "P" verschijnt.

## E. Programma lijst

Bijvoorbeeld: Het uitlezen van het programma in Geheugentoets 5.



	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.		Open de deur, en laat deze open.
2.	 + 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Terwijl u de STOP/RESETOETS ingedrukt houdt, drukt u op de Starttoets en houdt deze ingedrukt 2 seconden later zal de Programma instelling en symbool "P" verschijnen in het display.</li> </ul>
3.	<input type="text" value="5"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op de Geheugentoets die u wilt uitlezen. In het display verschijnt het toetsnummer, de kookstap indicator en de vermogens indicator.</li> </ul>

**OPMERKING:** Als u een ander programma wilt, druk dan op de gewenste Geheugentoets waarvan u de programmering wilt aflezen, terwijl de informatie van de Geheugentoets wordt weergegeven.

- Wilt u de programmering zien van de **Dubbele-portie** toets (×2) toets, druk dan op de Dubbele-portie toets voordat u op de Geheugentoets drukt.



## F. Het kiezen van de pieptoon-instelling:

De pieptoon kan AAN (ON) of UIT (OFF) worden gezet.

	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.		Open de deur.
2.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op de <b>Programmeertoets</b>. De weergave zal niet veranderen.</li> </ul>
3.	<input type="text" value="0"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op de Geheugentoets <b>0</b>.</li> </ul>
4.	<input type="text" value="0"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk meerdere malen op de Geheugentoets <b>0</b>. Fase indicator 1=AAN Fase indicator 2=UIT</li> </ul>
5.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk nogmaals op de <b>Programmeertoets</b>. U bent nu klaar met het programmeren van de pieptoon.</li> <li>2 seconden later zal "0" in het uitleesvenster verschijnen.</li> </ul>

## G. Het uitlezen van de bedrijfsteller:

Er kan weergegeven worden hoe vaak de oven in gebruik is gesteld.

	TOETSEN	INSTRUCTIES
1.		Open de deur.
2.	 + 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Terwijl u op de <b>Stop/Resettoets</b> drukt, drukt u op de <b>Vermogenstoets</b>. Het uitleesvenster toont het totale aantal keren dat de oven is gebruikt.</li> <li>Voorbeeld: <ul style="list-style-type: none"> <li>9999 betekent dat de oven 999900–999999 keren is gebruikt.</li> <li>0020 betekent dat de oven 2000–2099 keren is gebruikt.</li> </ul> </li> <li>Als het totale aantal lager ligt dan 100, zal de weergave niet worden gewijzigd.</li> <li>2 seconden later zal "0" in het uitleesvenster verschijnen.</li> </ul>



# Kookgids

De tijden, omschreven in onderstaande tabel, zijn richttijden. Een aantal factoren, zoals de begintemperatuur van het voedsel, kunnen de gewenste ontdooi- of kooktijd, beïnvloeden. Indien noodzakelijk dienen de gegeven tijden dan ook aangepast te worden.

Alle genoemde tijden zijn gebaseerd op een starttemperatuur van het voedsel:

Gekoeld voedsel: . .ongeveer +5 °C

Bevroren voedsel: . .ongeveer –18 °C

Kontroleer altijd de te bereiden maaltijd met een thermometer om te zien of deze qua temperatuur aan de gestelde eisen voldoet.

Nederlands

Functie	Voedsel	Gewicht	Magnetron vermogen	Tijd
<b>Ontdooien van bevroren voedsel</b>	Visfilet	500 gram	340 Watt	8 min.
	Rundergehakt	500 gram	340 Watt	5 min.
	Hele kip	1360 gram	340 Watt	25 min.
	Semengestelde maaltijd			
	—enkele portie	275 gram	340 Watt	8 min.
	—meerdere porties	1360 gram	340 Watt	20 min.
	Appeltaart	1 punt	340 Watt	1 min. 15 sec.
Hartige taart	1 punt	340 Watt	2 min.	
Saucijzebroodje	50 gram	340 Watt	30 sec.	
<b>Koken van gekoeld rauw voedsel</b>	Roerei van 2 eieren +1 eetl. melk	500 gram	1000 Watt	45 sec.
	Broccoli	500 gram		6 min.
	Visfilet	2 lapjes	1000 Watt	4 min.
	Spek	500 gram		1 min. 30 sec.
	Kipfilet		1000 Watt	6 min.
<b>Koken en of opwarmen vanuit bevroren toestand</b>	Erwten	500 gram		8 min.
	Gekookte rijst	167 gram	1000 Watt	2 min. 45 sec.
	Gekookte worst	150 gram		1 min. 30 sec.
	Drumsticks	7 stuks	1000 Watt	2 min. 20 sec.
	Gekookte hamburger	75 gram		1 min. 30 sec.
	Caramel fudge	1 portie	340 Watt	30 sec.
<b>Opwarmen van afgekoeld voedsel</b>	Lasagne	325 gram	1000 Watt	4 min.
	Chili	325 gram		3 min. 30 sec.
	Appeltaart	1 portie	1000 Watt	30 sec.
	Pepersaus	100 ml	1000 Watt	1 min.–1 min. 15 sec.
	Bruine bonen	100 ml	1000 Watt	1 min. 15 sec.
	Soep	125 ml	1000 Watt	1 min. 30 sec.

**TIPS:** Verwarm voedsel nooit direct op de bodem van de oven, maar plaats het in een schaal.

- Voor een optimale ontdooïng van uw voedsel kunt u het beste halverwege de ingestelde ontdooitijd het voedsel openbreken. Dit voor een optimale ontdooïng.  
Groot diepgevroren voedsel kunt u beter niet in bevroren toestand koken, omdat de kern van het voedsel nog bevroren zal zijn wanneer de buitenkant als gaar is.
- Om uitdrogen of spetteren te voorkomen dient u het voedsel te bedekken met folie of een deksel. Zorg ervoor dat folie's en deksels kunnen zorgen voor stoom aflatting van het te verwarmen product.
- Voor een optimale warmteverdeling in het voedsel is het te adviseren om halverwege de kooktijd het voedsel om te roeren.  
Laat het verwarmde voedsel enige tijd staan na verwarming. Zodat de warmte zich optimaal in het voedsel kan verdelen.

## Zelf-diagnose (opsporen van fouten)

Deze oven controleert zelf zijn werking en toont een foutcode in het uitleesvenster wanneer zich een probleem voordoet.

CODE	OORZAAK	HOE TE HANDELEN
F01	*Voedsel wordt te lang verwarmd *De temperatuur van afgezogen lucht is te hoog	*Druk op de Stop/Resettoets om de pieptoon te stoppen. *Haal de stekker uit het stopcontact, wacht 30 minuten voordat u de stekker weer in het stopcontact steekt. *Magnetronoven laten afkoelen en resetten. *Indien voedsel gaat branden, deur gesloten houden. *Als de magnetronoven niet normaal functioneert, neem dan contact op met uw leverancier en geef informatie over de foutcode.
F33-34	*Sensor circuit defect	*Haal de stekker uit het stopcontact en wacht 1 minuut alvorens u de stekker weer in het stopcontact steekt. *Als de magnetronoven niet normaal functioneert, neem dan contact op met uw leverancier en geef informatie over de foutcode.
F44	*Een toets werd langer dan 2 minuten ingedrukt *Defecte toets of defect besturingscircuit	

**OPMERKING:** De bovenstaande codes in het uitleesvenster geven slechts een aantal mogelijke storingen aan.

## Technische specificaties

	NE-1027/NE-1037
Netspanning	230-240 V, 50 Hz, 1 fase
Opgenomen vermogen	6,6 A 1490 W
Afgegeven vermogen	1000 W*
Frequentie	2450 MHz
Buitenafmetingen (B L×H)	510 mm 360 mm×306 mm
Binnenafmetingen (B L×H)	330 mm 330 mm×200 mm
Gewicht (netto)	17,8 kg

\*IEC testprocedure

De specificaties kunnen zonder voorafgaande berichtgeving worden gewijzigd.

