MENUMASTER

GEBRUIKSHANDLEIDING

VOOR COMMERCIEEL GEBRUIK



model: JET*

Commerciële combinatieoven (Magnetron en Convectie) Bewaar deze aanwijzingen voor raadpleging

Bewaar deze aanwijzingen voor raadpleging In de toekomst. Zorg ervoor dat als het toestel van eigenaar veranderd, deze handleiding bij het toestel blijft.

Inhoud

Modelidentificatie	2
Aanwijzingen voor aarding	3
Installatie	3
Display en functies	4
Programmering	7
Bereiding met convectie	8
Combinatiebereiding	
(magnetron en convectie)	9
Bereiding met magnetron	10
Gebruikersopties	11
USB instructies	12
Onderhoud	13
Service Codes	13
Verzorging en reiniging	14
Voordat u service belt	15

Importeur voor Nederland: BHS Professional BV - www.bhs.professional.nl

Modelidentificatie

Vermeld de productinformatie wanneer u contact opneemt met BHS, informatie staat achteraan op de oven kenplaat

Schrijf deze informatie hieronder
Modelnummer: ______
Serie- or S/N nummer: ______
Installatiedatum: ______
Naam en adresss van verdeler: ______

Mocht u vragen hebben of een servicemonteur willen Neem dan contact op met BHS. +31 (0)40 2421425 - Nederland: bel +31 (0)40 2421425.

- Email: info@bhs-professional.nl

Onderhoud onder garantie moet worden uitgevoerd door een servicemonteur erkend door BHS. BHS beveelt ook aan om serviceondersteuning na de garantie periode ook een servicemonteur erkend door BHS te gebruiken.

De oven uitpakken

- Inspecteer de oven op beschadiging zoals deuken in de deur of ovenruimte. Rapporteer eventuele deuken of breuk onmiddellijk aan de bron van aankoop.
- De oven niet gebruiken als deze beschadigd is.
- Haal alle materialen uit de binnenkant van de oven.
- Als de oven in een zeer koude ruimte is opgeslagen, wacht dan een paar uur Voordat u de stekker in het stopcontact steekt.

Radiostoring

Microgolven kunnen storingen veroorzaken in radio's, tv of soortgelijke ovens. Verminder of elimineer storing door het volgende te doen.

- Reinig de deur- en afdichtingsoppervlakken van de oven volgens de aanwijzingen in het gedeelte: Verzorging en reiniging.
- Zet radio, tv, ... zo ver mogelijk van oven.
- Gebruik een behoorlijke antenne op je radio of tv om een sterk • signaal te ontvangen.

Plaatsing van de oven

- Installeer de oven niet naast of boven een hittebron, zoals een pizzaoven of frituurapparaat. Daardoor kan de oven onjuist gaan werken en kunnen de elektrische onderdelen minder lang meegaan.
- Blokkeer of versper de ovenfilter niet, zorg dat u er bij onderhoud aan kan.
- Plaats de oven op een horizontaal oppervlak op gebruikelijke hoogte.
- Plaats de waarschuwingslabel op een opvallende plaats dicht bij de oven.
- Het stopcontact moet zich op een zodanige plaats bevinden dat de stekker Raadpleeg een bevoegde elektricien bereikbaar is als de oven op zijn plaats staat.



A-Laat voor internationale modellen (50 Hz) ten minste (17.8 cm) rondom de bovenkant van het toestel. Een goede luchtstroming rondom de oven koelt de elektronische componenten. Als de luchtstroming belemmerd word kan de oven niet goed werken en word de levensduur van de compenten verkort.

B-Laat ten minste (6.5 cm) tussen de luchtafvoer aan de achterkant van de oven en de achterwand.

C-Laat ten minste (3 cm) rondom de wanden van het toestel.

Om het risico te vermijden van een elektrische schok moet het worden geaard en mag je de stekker niet wijzigen.



Aarding instructies **Oven MOET** geaard zijn. Een aarding

verminderd het risico op elektrische schokken omdat er een uittreeddraad is voor de elektrische stroom als er een kortsluiting is. De oven is voorzien van een aardleiding en een stekker met aarding. De stekker moet worden Aangesloten op een stopcontact dat naar behoren is geïnstalleerd

als de aanwijzingen voor de aarding niet volledig begrepen worden of Als u twijfelt over de aarding aan Het toestel.

Gebruik GEEN verlengsnoer.

Als het netsnoer van de oven te kort is. Laat dan een bevoegde elektricien of servicemonteur de elektrische Installatie aanpassen zodaning deze conform is met de wetgeving.

Extern equipotentiaal

Aardingscontact

Het apparatuur heeft een secundair aardingscontact. Het contact verzorgt Een externe aardingsaansluiting die gebruikt word naast de aardpen op stekker. Het contact bevindt zich achterraan de oven en is aangeduid met onderstaand symbool.



Display en functies



Oven Functies

Op de display word "STANDBY" weergegeven nadat de ovendeur geopend en gesloten is of nadat de oven is UIT geschakeld met de toets "preheat" on/off

Standby Or Press Preheat

Oven Preheating 475°F or 250°C Oven Preheating en de ingestelde temperatuur zal op de display te zien zijn nadat u de oven AAN gezet heeft. pad.



Geeft aan dat de oven in manueel bereidingsprogramma is



Geeft aan dat de oven in magnetron alleen mode staat.



Display en Functies (vervolg)



		Displayvenster		
Start toets De Start-toets word gebruikt om een met de hand ingevoerde bereidingscyclus te beginnen.	DISPLAY	Beschrijving		
	De Start-toets word gebruikt om een met de hand ingevoerde bereidingscyclus te beginnen.	OVEN PREHEATING 250°C	Oven Preheating 250°C verschijnt op het display venster nadat er op de PREHEAT toets geduwd is De oven zal zichzelf voorverwarmen op de ingestelde Temperatuur. Deze temperatuur kan u zelf aanpassen dit wordt uitgelegd bij gebruikersopties.	
Stop/Reset toets De Stop/Reset toets stopt een bereidings- cyclus die aan de gang is wist eventuele resterende tijd en eindigt ook een programmeer- of gebruikersoptie . Wanneer de Stop/Reset toets word gebruikt om een programmeer- of gebruiker- Verandering te eindigen zullen de veranderingen niet worden opgeslagen		READY 250°C	 Ready 250°C verschijnt op het displayvenster als de ingestelde temperatuur bereikt is. Ready knippert ook wanneer een bereidingsstaat kan worden begonnen of geprogrammeerd. Note: oven zal zichzelf uitschakelen na 2 uur van inactiviteit. 	
		00:00	Geeft de bereidingstijd weer. Indien bereiding in stadia geprogrammeerd is wordt de totale tijd weergegeven.	
		MW 50%	MW 50% Geeft het huidige niveau van het magnetron vermogen aan. 100% max. vermogen magnetron 0% magnetron (magnetron word niet gebruikt)	
Temperatuurwaarschuwing De combinatieoven heeft twee temperatuurwaarschuwingen. Waarschuwingen worden aangegeven met een signaal van 3 pieptonen Wanneer er een geprogrammeerde toets wordt gedrukt. • Een waarschuwing wanneer de Temperatuur niet overreenkomt met de voorgeprogrammeerde temperatuur van het programma		g ITEM-05	ITEM-05 geeft aan welk voorgeprogrammeerd programma je hebt gestart. Dubbel of enkele cijferinvoer	
		STAGE 1	Stage 1 wordt weergegeven in het displayvenster wanneer men in stadia's geprogrammeerd heeft.	
		STANDBY	STANDBY wordt weergegeven als de oven koud en uitgeschakeld is. Telkens als de stekker van de oven in en uit het stopcontact is gehaald.	
		Display in program	meer modus	
• Een	waarschuwing wanneer de		Boschriiving	

De oventemperatuur niet niet met de ingestelde temperatuur overreenkomt van bij het begin de oven gestart is.

Druk op de START toets om de waarschuwing op te heffen en met Een bereidingscyclus te beginnen. Zie het gedeelte gebruikersopties om de waarschuwingen uit te zetten.

DISPLAYS Beschrijving Enter Program to Add/Review: Wordt weergegeven wanneer de oven in de Programeermodus is. STAGE 1 Geeft het stadia aan van het programma. Elk programma kan in 4 verschillende stadia's worden geprogrameerd. USB Display Beschrijving DISPLAYS Beschrijving Wordt weergegeven in het displayvenster als je in

USB transfer modus bevindt.

USB

Toetsen programmeren Instellen van basis De oven wordt uit de fabriek verscheept met enkele-toetsprogrammering. Zie het gedeelte gebruikersopties om dit te veranderen. Je kan telkens De tijdsduur, temperatuur, magnetronvermogen apart instellen. 1. Oven moet AAN staan • Druk op de Preheat ON/OFF Toets. Preheat • Oven Preheating 250°C wordt weergegeven. Waarbij Oven Preheating knippert in het displayvenster 2. De oven bereikt de ingestelde temperatuur op 250°C. · Ready 250°C en Ready wordt weergegeven. Duw op de Program Save toets. • U bevindt zich nu in de programmeer modus. Enter Program to Add/Review:wordt weergegeven. 3. Duw op de gewenste toets om te programmeren. • De display zal de huidige instellingen weergeven. · Het nummer dat u programmeerd staat op de display naast ITEM. 4. Duw op de Tijd toets om de bereidingstijd in te geven. • Voer de gewenste tijd in met behulp van de cijfertoetsen. De max bereidingstijd voor de magnetron bedraagt 20 min alle stadia's opgeteld van het programma 5. Duw op de Temp toets om de gewenste temperatuur in te stellen. • Voer de gewenste temperatuur in met behulp van de ciifertoetsen. 6. Duw op de Power Level toets om het vermogen van de magnetron in te stellen. • Voor minder magnetronvermogen ,Duw toets 1 (10%) •_____ Tot 9 (90%). 0% schakelt het magnetronvermogen uit en is de bereiding alleen met convectie.

- Duw op een cijfertoets 2 keer en het magnetronvermogen is 100%.
- 7. Duw op de Program Save toets om de instellingen op te slaan.
- 8. Om de gewijzigde instellingen te annuleren duw op de STOP toets.

Meerdere stadia's programmeren

Bereiding in stadia maakt opvolgende bereidingscycli zonder onderbreking mogelijk. Er kunnen maximaal 4 verschillende stadia's geprogrammeerd worden in 1 programma.

- 1. Volg de stappen van 1 tot 6 hierboven. (Toetsen programmeren)
- 7. Duw op de Stage Toets.
 - Hiermee begint het programmeren voor het volgende bereidingsstadium.
 - De display geeft het te programmeren stadia aan.
 - Voer de gewenste tijd, temperatuur en magnetronvermogen in.
 - Druk nogmaals op de Stage toets om een volgende bereidings stadium in te geven.
 - Er zijn maximaal 4 stadia mogelijk te programmeren.
- 8. Duw op de Program Save toets om de gewijzigde instellingen op te slaan.
- 9. Om de gewijzigde instellingen te annuleren duw op de STOP toets VOOR je de instellingen opslaagt.

temperatuur. De convectietemperatuur kan worden

Ingesteld van 65°C tot 250°C. Er wordt aanbevolen om de temperatuur in te stellen op de meest gebruikte temperatuur voor de oven. De farbiekinstellingen staan ingesteld

Om de basistemperatuur in te stellen.

- 1. Schakel de oven aan.
- 2. Duw op de Program Save toets.
- 3. Duw op de Tempertuur toets.
- 4. voer de gewenste temperatuur in

met behulp van de cijfertoetsen.

- temperatuur kan telkens met stappen van 5°C worden verhoogd.
- 5. Basistemperatuur in nu ingesteld.



1



LET OP!

Wees voorzichtig met kookgerei, rekken en de deur om het risico van brandwonden te vermijden. Laat de oven, kookgerei en de rekken afkoelen alvorens ze te reinigen. De oven het kookgerei en de rekken worden tijdens het gebruik heet.

U kunt voorgeprogrammeerde toetsen of handmatige tijdinvoer gebruiken om alleen convectiebereiding te gebruiken. De volgende aanwijzingen zijn voor bereiding met alleen convectie.

Bereiding met Convectie

Bij bereiding met convectie wordt van zowel een convectie-element als een ventilator gebruik gemaakt om de voorverwarmde lucht gelijk matig door de ovenruimte te verspreiden. Door de circulerende lucht treden er geen hete of koude plekken op, waardoor een consequente temperatuurenvelop rondom het voedsel wordt gecreëerd. Deze consequente temperaturen bereiden het voedsel gelijkmatig waardoor de bereidings tijd verkort word.

- Convectie met geprogrammeerde toetsen
- 1. Duw op de Preheat AAN/UIT toets om de oven te starten.
 - Oven begint op te warmen.



- Oven Preheating 250°C zal de display aangeven.
 om de ingestelde temperatuur te wijzigen. zie instructies.
- 2. De oven bereikt de ingestelde temperatuur.
 - Ready 250°C zal er op de display verschijnen.
- 3. Selecteer een programma zonder magnetronvermogen geprogrammeerd.
 - druk voor het gebruik van enkele-toetsenprogrammering op de toets en de oven begint automatisch.
 - druk voor dubbele-toetsenprogrammering op de toetsen in de juiste volgorde en de oven begint automatisch.
- 4. De bereidingscyclus begint.
 - het voorgeprogammeerde bereidingsprogramma, de totale bereidingstijd, temperatuur, magnetronvermogen en stadia's worden weergegeven in het displayvenster.
- 5. De oven beindigt de bereidingscyclus.
 - op het einde van de bereidingscyclus zal er een piepsignaal te horen zijn.
 - Done zal weergegeven worden in het displayvenster.
 - de binnenkant van de oven, kookgerei en rekken zullen heet zijn!
- 6. Duw op de Preheat AAN/UIT toets om de oven uit te schakelen.

Handmatige invoer voor bereiding met convectie

- Duw op de Preheat AAN/UIT toets om de oven te starten.
 oven begint op te warmen.
 - Oven Preheating 250°C zal de display aangeven.
 - om de ingestelde temperatuur te wijzigen. zie instructies.
- 2. De oven bereikt de ingestelde temperatuur.
- Ready 250°C zal er op de display verschijnen..
- 3. Plaats het voedsel in de oven.
- 4. Duw op de Tijd Invoer Toets.
- voer de bereidingstijd in met behulp van de cijfertoetsen.5. Duw op de Temperatuur toets
- voer de bereidingstemperatuur in met de cijfertoetsen.Duw op de Power Level toets.
- Duw op de l'ower Leven locis.
 Duw op toets 0 (0%) magnetronvermogen. 0% zet het
- magnetronvermogen uit tijdens de convectiebereiding.
 7. Als bereiding in stadia gewenst is. Duw op de toets Stage
- en herhaal stap 4, 5 en 6.

• er kunnen max. 4 verschillende stadia's geprogrammeerd worden.

8. Duw op de Start toets om de bereidingscyclus te starten.



1 2 3 4

8



LET OP!

Wees voorzichtig met kookgerei, rekken en de deur om het risico van brandwonden te vermijden. Laat de oven, kookgerei en de rekken afkoelen alvorens ze te reinigen. De oven het kookgerei en de rekken worden tijdens het gebruik heet.

U kunt voorgeprogrammeerde toetsen of handmatige tijdinvoer gebruiken om alleen convectiebereiding te gebruiken. De volgende aanwijzingen zijn voor bereiding met alleen convectie.

Combinatie koken met geprogrammeerde toetsen

- 1. Duw op de Preheat AAN/UIT toets om de oven te starten.
 - De oven begint op te warmen.
 - Oven Preheating 250°C zal de display aangeven.
 - Om de ingestelde temperatuur te wijzigen. zie instructies.
- 2. De oven bereikt de ingestelde temperatuur.



- 3. Selecteer het programma.
 - druk voor het gebruik van enkele-toetsenprogrammering op de toets en de oven begint automatisch.
 - druk voor dubbele-toetsenprogrammering op de toetsen in de juiste volgorde en de oven begint automatisch.
- 4. De bereidingscyclus begint.
 - het voorgeprogammeerde bereidingsprogramma, de totale bereidingstijd, temperatuur, magnetronvermogen en stadia's is op de display te zien.
- 5. De oven beindigt de bereidingscyclus.
 - op het einde van de bereidingscyclus zal er een piepsignaal te horen zijn.
 - Done zal worden weergegeven in het displayvenster.
 - de binnenkant van de oven, kookgerei en rekken zullen heet zijn!
- 6. Duw op de Preheat AAN/UIT toets om de oven uit te schakelen.

Handmatige invoer voor combinatie bereiding

- Duw op de Preheat AAN/UIT toets om de oven te starten.
 De oven begint op te warmen.
 - Oven Preheating 250°C zal de display aangeven.
 - Om de ingestelde temperatuur te wijzigen. zie instructies.
- 2. De oven bereikt de ingestelde temperatuur.
 - Ready 250°C Zal er op de display verschijnen.
- 3. Duw op de Tijd Invoer toets.
- voer de bereidingstijd in met behulp van de cijfertoetsen.
- 4. Duw op de Temperatuur toets.
- voer de bereidingstemperatuur in met de cijfertoetsen.
- 5. Duw op de Power Level toets.
 - Duw op toets 0 (0%) magnetronvermogen. 0% zet het magnetronvermogen uit tijdens de convectiebereiding.
 Duw op een cijfertoets 2 keer en het magnetronvermogen
 - wordt 100%.
- 6. Als bereiding in stadia gewenst is. Duw op de toets Stage en herhaal stap 4, 5 en 6.
 - er kunnen max. 4 verschillende stadia's geprogrammeerd worden.
- 7. Duw op de Start toets om de bereidingscyclus te starten.



In de combinatiemodus worden zowel de snelheid van magnetronenergie als bruineren van bereiding met convectie gebruikt om voor snel voedsel van hoge kwaliteit te zorgen.

 Magnetronbereiding gebruikt hoogfrequente energiegolven om het voedsel te bereiden. Tijdens de bereiding bewegen voedselmolecules zich door de magnetronenergie heel snel. Deze snelle beweging tussen de voedselmolecules creëert warmte, waardoor het voedsel wordt bereid. POWER vermogen wordt weergegeven wanneer de oven magnetron energie voor de huidige cyclus genereert.



Preheat

 $(\mathbf{I})(\mathbf{\nabla})$

Preheat







- Bij convectiebereiding wordt de geselecteerde oven--temperatuur gebruikt om het voedsel te bakken en bruinen. De circulerende lucht omgeeft het voedsel in een envelop van gelijkmatig verwarmde lucht.
- De oven houdt een minimale convectietemperatuur van 65°C



LET OP!

Wees voorzichtig met kookgerei, rekken en de deur om het risico van brandwonden te vermijden. Laat de oven, kookgerei en de rekken afkoelen alvorens ze te reinigen. De oven het kookgerei en de rekken worden tijdens het gebruik heet.

U kunt voorgeprogrammeerde toetsen of handmatige tijdinvoer gebruiken om alleen magnetronbereiding te gebruiken. De volgende aanwijzingen zijn voor bereiding met alleen magnetron.

Note: Indien u de functie "bereiding met magnetron alleen" wenst te gebruiken dient deze actief worden gezet BIJ GEBRUIKERSOPTIES pagina 11.

Magnetronbereiding met voorgeprogrammeerde toetsen

- 1. Plaats het voedsel in de ovenruimte.
- 2. Duw op het gewenste programma.
 - druk voor het gebruik van enkele-toetsenprogrammering op de toets en de oven begint automatisch.
 - druk voor dubbele-toetsenprogrammering op de toetsen in de juiste volgorde en de oven begint automatisch.
- 3. De bereidingscyclus begint.
 - het voorgeprogammeerde bereidingsprogramma, de totale bereidingstijd, temperatuur, magnetronvermogen en stadia's is op de display te zien.
- 4. De oven beindigt de bereidingscyclus.
 - op het einde van de bereidingscyclus zal er een piepsignaal te horen zijn.
 - **Done** zal worden weergegeven in het displayvenster.

Handmatige invoer voor bereiding met magnetron

- 1. Plaats het voedsel in de ovenruimte
- 2. Duw op de Tijd invoer toets.
 - voer de bereidingstijd in met behulp van de cijfertoetsen.
- 3. Duw op de Power Level toets.
 - Duw op toets 0 (0%), 1 voor (10%) tot 9 (90%) voor het instellen van het magnetronvermogen.
 - Duw op een cijfertoets 2 keer en het magnetronvermogen wordt 100%.
- 4. Als bereiding in stadia gewenst is. Duw op de toets Stage en herhaal stap 2 en 3.

• er kunnen max. 4 verschillende stadia's geprogrammeerd worden.

5. Duw op de Start toets om de bereidingscyclus te starten.

GEBRUIKERSOPTIES

VERBORGEN TOETS TIJDINVOER POWER LEVEL PROGRAM SAVE			
	HINDEN PAD	Preheat ()/() () () () () () () () () () () () () (
	K	an ik een instelling veranderen?	
	Op Ku	nnen aangepast worden naar jouw persoonlijke voorkeur.	
0	Ve 1. 2. 3. 4.	 randeren van oven opties: Oven moet in STANDBY modus staan. Duw op de hidden toets (verborgen toets) De verborgen toets bevindt zich links naast de AAN/UIT toets. Er zal niets aangegeven worden in het displayvenster. Duw op de Program Save toets. De oven zal de 1ste optie aangeven. Selecteer de optie die u wilt veranderen. Zie inhoudstabel beneden voor de verschillende opties. De huidige instelling zal op de display te zien zijn. Duw op de cijfertoets van de instelling die u wilt veranderen. Telkens u deze cijfertoets induwt veranderd de optie. Selecteer de gewenste code voor de instelling die u wilt veranderen. Om andere instellingen te veranderen herhaal stap 3 en 4. De veranderingen gaan van kracht als erop PROGRAM SAVE gedrukt is Duw op de Stop/Reset toets om terug te keren naar STANDBY. 	
TOETSENPANEEL	DISPLAY	OPTIES (Fabrieksinstellingen in het vet gedrukt.)	
1 Dubbele-cijferinvoer	Disabled Enabled	10 (0-9) voorgeprogrameerde toetsen zijn mogelijk. 100 (00-99) voorgeprogrameerde toetsen zijn mogelijk.	
2 Handmatige-ciiferinvoer	Disabled Enabled	Handmatige tijdsinvoer niet mogelijk Handmatige tijdsinvoer mogelijk	
Tananatige-cijiennvoer		nandinatige tijusinvoer mogelijk	
3	Disabled	Het openen van de ovendeur resulteert in het nauzeren van het programma	
3 Reset na deur open	Disabled Enabled	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is.	
3 Reset na deur open 4	Disabled Enabled Kevbeep ON	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen HOOG	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op tet einde van de bereidingscyclus.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4x4 Piepsignalen 15 SECONDEN	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen dat 4 keer herhaald wordt op het einde van de bereidingscyclus.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4x4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 60 SECONDEN	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 7 oetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4x4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 7 verbesignalen dat 4 keer herhaald wordt op het einde van de bereidingscyclus. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4x4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 60 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma.Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is.De toetsen piepen als erop gedrukt wordt.De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt.Volume toetsen UITVolume toetsen LAAGVolume toetsen MEDIUMVolume toeten HOOGOnonderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend.3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus.4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus.4 x Piepsignalen dat 4 keer herhaald wordt op het einde van de bereidingscyclus.Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend.Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend.Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend.Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend.Toetsenbord blijft actief.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4x4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 60 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 7 velsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord blijft actief. BEIDE WAARSCHUWINGEN UITGESCHAKELED.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen Piepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 7 voltsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingon	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 X4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen Piepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingen	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4x4 Piepsignalen 4x4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 60 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Both	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken piepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen dat 4 keer herhaald wordt op het einde van de bereidingscyclus. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingen TEMP PAD Tomporatuus opheel	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Both FAHRENHEIT	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken piepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 7 votugeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 30 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld is 0°C voor 60 Hz modellen. Waarschuwing actief als de ingestelde temperatuur niet overeenkomt met het programma	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingen TEMP PAD Temperatuur schaal STAGE BAD	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Both FAHRENHEIT CELSIUS	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken pîepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 7 volumet overdeur uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 30 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geop	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingen TEMP PAD Temperatuur schaal STAGE PAD CLFAN FIJ TER	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 X4 Piepsignalen 4 X4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Both FAHRENHEIT CELSIUS Disabled Weekly	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen piepen op het einde van de bereidingscyclus. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 7 oetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 30 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord blijft actief. BEIDE WAARSCHUWINGEN UITGESCHAKELED. Waarschuwing actief als de oventemperatuur niet overeenkomt met het programma	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingen TEMP PAD Temperatuur schaal STAGE PAD CLEAN FILTER Message Frequency	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 X4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Preheat Warning Only Preheat Warning Only Both FAHRENHEIT CELSIUS Disabled Weekly Monthly	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken piepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen od het einde van de bereidingscyclus. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord blijft actief. BEIDE WAARSCHUWINGEN UITGESCHAKELED. Waarschuwing actief als de oventemperatuur niet overeenkomt met het programma Waarschuwing actief als de oventemperatuur niet overeenkomt met ingestelde temperatuur. Beide waarschuwingen acitef. Temperaturen worden afgebeeld in °F voor 60 Hz modellen. Temperaturen worden afgebeeld in °C voor 50 Hz modellen.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingen TEMP PAD Temperatuur schaal STAGE PAD CLEAN FILTER Message Frequency	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 60 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Preheat Warning Only Both FAHRENHEIT CELSIUS Disabled Weekly Monthly Quarterly	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken piepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 30 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend.	
3 Reset na deur open 4 Toetsenpieptoon 5 Luidspreker volume 6 EINDSIGNAAL 7 Toetsenbordvenster 8 Voorverwarming waarschuwingen TEMP PAD Temperatuur schaal STAGE PAD CLEAN FILTER Message Frequency POWER LEVEL PAD	Disabled Enabled Keybeep ON Keybeep OFF OFF LOW MEDIUM HIGH Continu signaal 3 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 4 Piepsignalen 15 SECONDEN 30 SECONDEN 120 SECONDEN CONSTANT Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Preheat Warning Only Both FAHRENHEIT CELSIUS Disabled Weekly Monthly Quarterly Disabled	Het openen van de ovendeur resulteert in het pauzeren van het programma. Het openen van de ovendeur resulteert dat de oven weer in klaarmodus is. De toetsen piepen als erop gedrukt wordt. De toetsen piepen NIET als erop gedrukt wordt. Volume toetsen UIT Volume toetsen LAAG Volume toetsen MEDIUM Volume toeten HOOG Ononderbroken piepsignaal tot de ovendeur wordt geopend. 3 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. 4 x Piepsignalen op het einde van de bereidingscyclus. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 15 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 60 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend. Toetsenbord wordt uitgeschakeld 120 seconden nadat de ovendeur is geopend.	

USB Instructies

	Zet PREHEAT	UIT	PROGR	RAM SAVE
P 1 0\	r ogrammeren van ven moet in STANDBY n	de oven met USB. 1ode staan (niet voorverwa	rmd!)	
1. 2. 3. 4. 5. OF	Note: een standaard US Verwijder de berscherming Voor de USB in de USB p Open en sluit de ovendeu Druk op toets 5 gedurende Programma's laden van de zal er in het displayvenster Programma's laden van de	B stick is compatibel met de van de USB poort onder het to port in onderaan het toetsenkla 5 seconden tot er USB in het 9 USB NAAR de oven, Duw op r verschijnen.	oven. betsenklavier. vier. displayvenster ve toets 1 . "USB TC	rschijnt.) OVEN" VEN TO USB"
6. 7. 8. 9.	Duw op START toets , "LOADING" zal in het disp Wanneer de programma's "DONE" en het aantal prog Duw op eender welke toet	op het toetsenklavier om het layvenster verschijnen gedurer zijn overgeladen zal er een sig gramma's dat zijn overgeladen s of open en sluit de deur en de	process te starter de 10 seconden. naal klinken en in verschijnen. e oven staat weer	n. i het displayvenster zal er in "READY" modus.
1. 2.	NO USB: verwijder de USB e RESET OVEN: Trek het nets	n voer hem nogmaals eens in. noer van de oven uit en steek deze	e weer in.	

Service codes

Gedurende het gebruik van de oven kan er een ERROR CODE verschijnen. Als dit gebeurd doe het volgende:

- 1. Trek het netsnoer van de oven uit en wacht 1 min voor dat u hem weer insteekt. Indien de oven warm is laat de ovendeur dan open staan.
- als de code niet meer weerkomt kan u de oven terug normaal gebruiken.
 Indien de ERROR CODE terugkomt op het displayvenster raden we aan om een erkende service-monteur door BHS de oven te laten nazien.
 - GEBRUIK DE OVEN NIET tot u BHS gecontacteerd hebt.

ERROR! Error Code: 2

Verzorging en Reiniging.

Reinig de oven regelmatig om de levensduur, prestatie en efficiëntie van de oven te maximaliseren. Een vuile Oven werkt inefficënt omdat vocht, gemorst voedsel en vet convectie- en magnetronenergie absorberen.



I. Aanbevolen dagelijks reinigen.

Opgelet!: Het gebruik van bijtende producten of producten die amoniak, fosfaten, chloor, sodium of pottasium hydroxide (loog) bevatten kan kritische onderdelen van de oven beschadigen. Gebruik geen hoge druk drukreiniger! Het gebruik van niet goedgekeurde reinigsmiddelen doen de GARANTIE vervallen.

Aanbevolen middelen: vochtige doek, plastic schuurpad, BHS oven reiniger en BHS oven beschermer.



1.Schakel de oven uit. Duw op de AAN/UIT toets. Open de ovendeur en laat de oven afkoelen. 10-15 minuten met de deur open.

45-60 minuten met de deur gesloten.



2.Verwijder het rek en accessoires. Was deze met een warm sopje en laat deze drogen (niet de pizzasteen) Terwijl u de binnenkant van de oven kuist reinig de pizzasteen dan met behulp van een plastic krabber en doek.



3.Besproei de oven binnenkant. Verwijder aangebakken voedsel resten met een plastic krabber. Draag rubberen handschoenen en veiligheidsbril. Besproei nu de ovendeur en de binnenkant van de oven met ELIONA oven reiniger. Laat deze gedurende 5 – 10 min inwerken.

II. Wekelijks, Maandelijks reinigen: Reinig de luchtfilters en opvangbak.



De luchtfilter en opvangbak bevinden zich onderaan de oven. De luchtfilter is verwijderbaar voor het reinigen. Reinig het met warm water en spons. Haal de opvangbak achter de luchtfilter eruit en reing deze met warm water en een spons. Droog deze goed af alvorens terug te plaatsen.

- Haal het voedsel uit de oven aan het einde van de cyclus.
- Draag beschermende rubberen handschoenen bij het reinigen van de oven.
- Gebruik alleen een plastic krabber, nylon spons om vuil of vuilophoping uit de oven te verwijderen.
- Gebruik geen bijtenden producten of producten met amoniak, fosfaten, chloor, sodium of pottasium hydroxide (loog) om de reinigen.
- · Gebruik alleen accessoires die zowel veilig voor hoge temperaturen en magnetrongebruik zijn.
- Gebruik GEEN hogedrukreinigingssystemen.
- Bereid GEEN voedsel dat nog in plastic verpakt is.
- Gebruik GEEN metalen pannen of aluminiumfolie in de oven.





4.Reinig de ovenbinnenkant

Reinig de ovenbinnenkant met een vochtige doek zodat je al de voedsel resten verwijderd. Herhaal deze methode 3 tot 4 keer om mogelijke restanten van de ovenreiniger te verwijderen.

5. Oven beschermlaag aanbrengen.

Als de oven gereinigd is breng dan de oven beschermer aan. Wrijf deze goed uit in de binnenkant van de oven. Plaats nu het rek terug.

6. Reinig de buitenzijde.

Met een propere doek of spons bij middel van een zacht detergent opgelost in warm water.

ONDERHOUD

WAARSCHUWING!

Nooit de buitenkast van de oven verwijderen om een elektrische schok te voorkomen die ernstig of fataal letsel kan verooorzaken. Alleen een Erkende servicemonteur door BHS mag de buitenkast verwijderen.

PROBLEEM	Mogelijke oorzaak
Oven werkt niet.	Bevestig dat de stekker van de oven Bevestig dat de oven op een geaard circuit is. (Neem contact op met een elektricien om dit te bevestigen.) Controleer de zekering of stroomonderbreker.
De oven werkt met tussenpozen HOT zal er op het display venster verschijnen.	Controleer de luchtfilter en de luchtkanelen of deze niet versperd zijn.
Als de oven geen invoer accepteert wanneer er op een toets gedrukt wordt.	Controleer of de oven voorverwarmd is. Open en sluit de deur. Druk nu nogmaals op een toets.
Indien de oven defect is ERROR! Error Code: 1 (voorbeeld)	 De oven is uitgerust met een zelfdiagnose systeem. Het zelfdiagnose systeem waarschuwt u als er een fout of probleem is. Wanneer de elektronische bediening een probleem aangeeft volgt u deze onderstaande stappen. 1. Schrijf deze ERROR code op. (voorbeeld van een error code: 1) 2. Haal de stekker van de oven uit het stopcontact en wacht 1 min voordat u de stekker van de oven weer in het stopcontact steekt. Door het loskoppelen van de elektrische voorziening kan de onderhouds code worden geëlimineerd. Neem contact op met BHS indien deze storing aanhoudt.
De ventilator van de oven gaat aan terwijl de oven niet bezig is met voorverwarmen of bereiden.	Normale werking.