

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Er03/  op display.	# Pot staat op sensor/sleutel. # Er zit vuil op de gebruikersinterface.	
	Er20 op display.	• Gebruikersinterface defect. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	• TC-module/gebruikersinterface.
	Er22 op display.	• Gebruikersinterface defect. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface.
	E2 op display.	# Het toestel of de regelmodule raakt oververhit. Controleer de installatie van het apparaat of verwijder de hete pot uit de buurt van de bedieningsmodule. • Installatie van het apparaat. # Lege pan staat op kookplaat.	
	E3 op display.	# ongepaste pot.	
	E5 op display.	• Communicatiefout tussen elektronische modules. • Apparaat in servicemodus.	•Aansluitklemmen. •Generator/Module inductie.
	E6 op display.	• Elektrische voeding is defect. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•Aansluitklemmen. •Generator/Module inductie. •Kabelboom. •Filtermodule.
	E7 op display.	• Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface. •Generator/Module inductie.
	E8 op display.	• Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•Koelventilator. •Generator/Module inductie.
	E9 op display.	•Temperatuursensor defect. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•Aansluitklemmen. •Generator/Module inductie.
	EA op display.	• Elektrische voeding is defect. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•Aansluitklemmen. •Generator/Module inductie.
	H op display.	# Hete kookzone	
E/Flash	E knipperend op scherm/display.	• Configuratie wordt verwijderd. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface.
C/Flash	C knipperend op scherm/display.	• Het apparaat is niet geconfigureerd, het heeft een onjuiste configuratie of het moet opnieuw worden geconfigureerd. • Apparaat in servicemodus. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface.
	c op display.	• Het apparaat is niet geconfigureerd, het heeft een onjuiste configuratie of het moet opnieuw worden geconfigureerd. • Apparaat in servicemodus. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface.
	- op display.	• Het apparaat is niet geconfigureerd, het heeft een onjuiste configuratie of het moet opnieuw worden geconfigureerd. • Apparaat in servicemodus. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface.
	E4 op display.	• Het apparaat is niet geconfigureerd, het heeft een onjuiste configuratie of het moet opnieuw worden geconfigureerd. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface.
	EC op display.	• Het apparaat is niet geconfigureerd, het heeft een onjuiste configuratie of het moet opnieuw worden geconfigureerd. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	•TC-module/gebruikersinterface.

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	F001 op display.	# Oververhitting van het apparaat. • Installatie van het apparaat. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	• Kabelboom. • Koelventilator. • TC-module/gebruikersinterface.
	F003 op display.	• Vleessonde is onderbroken of in kortsluiting. • Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.	• Kabelboom. • Vleessonde.

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Luid, luidruchtig apparaat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Luide koelventilator.</li> <li>• Luide ovenventilator.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koelventilator.</li> <li>• Ovenventilator.</li> <li>• huisvesting, zie technische informatie 4-033-1706.</li> </ul>
	Condenserend, het water valt uit de deur en loopt onder de deur door.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tussen de glazen komt de stoomcondensatie.</li> <li>• Bij het openen van de deur valt er water op het keukenelement onder de oven.</li> <li>• Lekkage van water bij de ovenafdichting.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ovenpakking.</li> <li>• Installeer de condensrail.</li> </ul>
	Schotel is van onderen slecht gebakken - een elektrische oven?.	<p># Gebruik voorverwarmen.</p> <p># Zet aan het einde van het bakken het onderste verwarmingssysteem 10 minuten aan. Dit zal het bakken van onderaf versterken..</p>	Zie servicehandleiding 4-037-1843.
	Oven warmt slecht op, bereikt de temperatuur niet, bakt niet genoeg - een elektrische oven.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrische spanning is te laag.</li> <li>• Er is geen geschikt baksysteem of baktemperatuur geselecteerd.</li> <li>• Het baksysteem werkt niet goed.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwarming.</li> <li>• Sensor PT1000 (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• Oventhermostaat (afhankelijk van het fornuismodel), zie servicehandleiding 4-037-1844.</li> <li>• Oven keuzeschakelaar (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• Timer/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• relais module (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• Ovenpakking.</li> <li>• Isolatie van de oven.</li> <li>• Temperatuurmeting en klantadvies.</li> </ul>
	Temperatuurregeling werkt niet goed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor PT1000 (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• Oventhermostaat (afhankelijk van het fornuismodel), zie servicehandleiding 4-037-1844.</li> </ul>
	Apparaat werkt niet en er verschijnt niets op de displays.	# Controleer of er een elektrische spanning in het stopcontact respectievelijk op de fase-aansluitingen staat.	
	Oven werkt niet na aansluiting op het lichtnet.	# Controleer of het apparaat is aangesloten op het lichtnet volgens de gebruiksaanwijzing en of de elektrische spanning in het stopcontact respectievelijk op de fase-aansluitingen staat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aansluitklem.</li> <li>• Oven keuzeschakelaar (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• Timer/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• relais module (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• Beschermende thermostaat (afhankelijk van het fornuismodel).</li> </ul>
	Glaskeramische kookplaat werkt niet na aansluiting van het fornuis op het lichtnet.	# Controleer of het apparaat is aangesloten op het lichtnet volgens de gebruiksaanwijzing en of de elektrische spanning in het stopcontact respectievelijk op de fase-aansluitingen staat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aansluitklem.</li> <li>• TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• Kookplaat schakelaar.</li> </ul>
	Inductiekookplaat werkt niet na aansluiting van het fornuis op het lichtnet.	# Controleer of het apparaat is aangesloten op het lichtnet volgens de gebruiksaanwijzing en of de elektrische spanning in het stopcontact respectievelijk op de fase-aansluitingen staat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aansluitklem.</li> <li>• Filtermodule/Inductiemodule.</li> <li>• Interfacemodule (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• LIN-kabel.</li> <li>• TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel).</li> </ul>
	Apparaat meldt dat de deur niet gesloten is.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deur is geopend.</li> <li>• Ovenpakking is niet goed geïnstalleerd.</li> <li>• Deurschakelaar defect.</li> </ul>	Deurschakelaar:.
	Op het frontpaneel van het apparaat hoort zich condens op..	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koelventilator werkt niet, als het apparaat dit niet heeft, is dit een normaal verschijnsel.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koelventilator.</li> <li>• Timer/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel).</li> <li>• relais module (afhankelijk van het fornuismodel).</li> </ul>
	Oven met aanraakbediening werkt niet goed (geeft een fout weer of gedraagt zich vreemd).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De werking van de regelmodule kan worden verstoord door externe elektrische invloeden of onzuiverheden op het glas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TC-module/gebruikersinterface.</li> <li>• Onzuiverheden op het glas boven de sensoren van de module.</li> </ul>
	Inductiekookplaat met aanraakbediening werkt niet goed (reageert niet, geeft een foutmelding of gedraagt zich vreemd).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De werking van de regelmodule kan worden verstoord door externe elektrische invloeden of onzuiverheden op het glas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LIN-kabel, zie servicehandleiding 4-037-1842.</li> <li>• TC-module/gebruikersinterface.</li> <li>• Onzuiverheden van boven of onder van het glas boven de sensoren van de module.</li> </ul>

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Apparaat kan niet worden bediend, de sensoren reageren niet, reageren niet op aanraking.	# Schakel het apparaat een paar minuten uit van het lichtnet (draai de zekering los of zet de hoofdschakelaar uit), sluit het vervolgens weer aan op het lichtnet en zet de hoofdschakelaar van het apparaat aan.	TC-module/gebruikersinterface.
	Luide werking van de inductie, zoemend als in de transformator.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zoemen treedt op bij het koken op een hoog vermogensniveau, de reden hiervoor is de hoeveelheid energie die wordt overgedragen van de kookplaat naar de pot of pan.</li> <li>• Dit geluid zal verdwijnen of verzwakken wanneer we het vermogensniveau verlagen.</li> </ul>	
	Een deel van de aangegeven kookzone licht niet op (donkere driehoek)..	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit is geen teken van fout, dus is de verwarmingsspiraal gemaakt.</li> </ul>	
	Apparaat detecteert geen pan op de kookzone (vermogensniveau nummer wordt afwisselend weergegeven met een symbool dat aangeeft dat er geen pan is).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geen kookgerei op de kookzone..</li> <li>• Inductieprincipe vereist een container met een geschikte bodem (ferromagnetisch materiaal, test met magneet).</li> <li>• Kookgerei te klein (zie gebruikershandleiding voor minimale diameter kookgerei die nog voldoende is om de inductie te laten werken)..</li> </ul>	
	Inductiekookplaat is te luid..	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inductietechnologie is gebaseerd op de eigenschappen van bepaalde metalen onder elektromagnetische invloed. Het resulteert in zogenaamde wervelstromen die de moleculen dwingen te oscilleren. Deze trillingen (trillingen) worden omgezet in warmte. Afhankelijk van het type metaal kan dit zachte geluiden tot gevolg hebben..</li> <li>• In de meeste gevallen is container luid (container met dubbele bodem).</li> </ul> <p># Probeer een ander kookgerei (gietijzer of email met platte bodem)..</p>	
	Verwarmingselementen op de keramische kookplaat gaan aan en uit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit is normaal; op deze manier wordt het verwarmingsvermogen geregeld - verschillende niveaus hebben verschillende ritmes van in- en uitschakelen..</li> </ul>	
	Verwarming/kookzone vermindert het vermogen niet, hij blijft de hele tijd op maximaal.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	Storing energieschakelaar (afhankelijk van het model).
	Kachel/kookzone schakelt zelfstandig in, niet uit te zetten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	TC-module/gebruikersinterface.
	Gerecht wordt slechts aan één kant gebakken - een elektrische oven.	<p># Gebruik voorverwarmen.</p> <p># Draai na een halve baktijd de ovenschaal om en laat de schaal aan deze kant bakken tot het einde van de baktijd.</p>	
	Gerecht is niet gelijkmatig gebakken - een elektrische oven.	<p># Verlaag de kooktemperatuur met 10-20 graden en verleng de kooktijd..</p> <p># Gebruik voorverwarmen.</p>	
	Het koken van voedsel is de hele tijd beginnen en stoppen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit is normaal, op deze manier wordt het verwarmingsvermogen geregeld - bij lager vermogen is dit meer voor de hand liggend (regeling met de relais), Bij hogere vermogensniveaus wordt het geregeld door frequentieregeling en dit is niet merkbaar (afhankelijk van het inductiemodel).</li> </ul>	
	Koken stopt plotseling, er is een pieptoon te horen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De ingestelde kooktijd is verstreken.</li> </ul> <p># Druk op een willekeurige knop om een pieptoon te stoppen.</p>	
	Roestige gietijzeren platen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pan met natte bodem blijft op de kachel staan.</li> <li>• Onvoldoende onderhoud van de platen.</li> </ul>	
	Kookprogramma's kunnen niet worden ingesteld.	<p># Volg de gebruikershandleiding.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Timer werkt niet goed.</li> </ul>	Timer/gebruikersinterface.

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Linker- of rechterkant van de kookplaat werkt niet.	# Controleer of het apparaat is aangesloten op het lichtnet volgens de gebruiksaanwijzing en of de elektrische spanning in het stopcontact respectievelijk op de fase-aansluitingen staat.	
	Onzuiverheden op het glas, kleurverandering, beschadigingen op glas, krassen.	• In de gebruiksaanwijzingen, hoofdstuk reiniging en onderhoud, worden de mogelijke oorzaken van beschadigingen of veranderingen aan het glas beschreven.	Zie technische informatie 4-033-1704.
	Roestvrij staal heeft de kleur veranderd.	• Het oppervlak was niet goed schoongemaakt voordat het apparaat voor de eerste keer werd gebruikt en er is dus een kleurverandering opgetreden. # Reinig het oppervlak met een reinigingsmiddel voor het reinigen van de glaskeramische kookplaten.	
	Roestvrije kookplaten zijn geel geworden..	• Kookplaten zijn gemaakt van roestvrij materiaal; het is normaal dat ze geel worden.. # Gele vlekken zijn te verwijderen met een reinigingsmiddel voor RVS oppervlakken..	
	Er wordt geen daglichttijd weergegeven, de klok kan niet worden ingesteld, alleen het kloksymbool brandt.	• De energiebesparende functie is ingeschakeld en de klokweergave verdwijnt. # Zet de dagelijkse tijdweergave aan volgens de gebruikershandleidingen.	
	Geen van de kookzones wordt niet warm ondanks dat de kookkracht is ingesteld.	• Demo-modus is ingeschakeld.	
	Bij de eerste keer inschakelen licht de letter H op het display op..	• H weergegeven op de glaskeramische kookplaat betekent dat het kookoppervlak nog heet is.. Elke kookplaat doorloopt een 100% productiecontrole, H blijft in het geheugen van de bedieningsmodule en verdwijnt na een bepaalde tijd (ca. 1 / 2h).	
	Gebak is slecht gebakken - een elektrische oven?.	• Er is een vetfilter geïnstalleerd en de circulatie van hete lucht wordt belemmerd.	
	Oven stopt met verwarmen na een tijdje, de verwarming gaat uit, de temperatuur daalt - een elektrische oven.	• Beveiligingsthermostaat heeft de verwarming uitgeschakeld. # Controleer de installatie van de oven op voldoende koeling.	Beschermende thermostaat.
	Oven warmt te veel op - een elektrische oven.	• Baktemperatuur te hoog ingesteld. • Thermostaat defect.	• Sensor PT1000 (afhankelijk van het fornuismodel). • Oventhermostaat (afhankelijk van het fornuismodel). • Timer/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel). • relais module (afhankelijk van het fornuismodel).
	Oven wordt niet warm - een elektrische oven.	• Deur is niet volledig gesloten (toestellen met deurschakelaar). • Demo-modus is geactiveerd (ON of DEMO wordt weergegeven op het display).. # Druk op de startknop om de verwarming te starten, indien nodig volgens het type oven. Sommige soorten apparaten hebben een langere druk nodig, ongeveer een seconde.	•Verwarming. • Beschermende thermostaat. • Deurschakelaar: (afhankelijk van het fornuismodel). • Sensor PT1000 (afhankelijk van het fornuismodel). • Oventhermostaat (afhankelijk van het fornuismodel). • Oven keuzeschakelaar (afhankelijk van het fornuismodel). • Timer/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel). • relais module (afhankelijk van het fornuismodel).
	Oven warmt nog steeds op, hoewel hij is uitgeschakeld - een elektrische oven.	• Schakelaar (relais) voor de verwarming schakelt de verwarming niet uit.	• Timer/gebruikersinterface (afhankelijk van het fornuismodel). • relais module, (afhankelijk van het fornuismodel).
	Pyrolyse werkt niet.	• Gebruikershandleidingen werden niet strikt nageleefd.	
	Knoppen zijn moeilijk te draaien, ze blokkeren.	• Oververhitting van de gaskranen door een te grote pan op een elektrische kookzone (afhankelijk van het model van het fornuis), of de kookzone is zonder pan verwarmd.	• Isoleer bovendien het gebied onder de kranen. •Vervangen van de gaskranen.
	Gebroken glas.	• Glas breekt door stoten of overbelasting.	Zie technische informatie 4-033-1704.
	Geelachtige frontplaat (fascia) of knoppen.	• Voor apparaten zonder koelventilator is dit min of meer normaal. • Het kan worden gebruikt met een speciaal metalen schild dat hete, natte lucht wegleidt van de voorplaat.	Koelventilator.

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Bij het instellen van de bedrijfstijd van de oven, schakelt de oven de verwarming niet uit na het verstrijken van de tijd.	# Volg de gebruikershandleiding om de baktijd correct in te stellen.	Timer/gebruikersinterface.
	Als de hoogste vermogensniveaus zijn geselecteerd, knippert of neemt het vermogensniveau van de aangrenzende kookzone af (links-rechts-combinatie op de inductiekookplaat).	• Het systeem voor het begrenzen van het maximale vermogen van het apparaat wordt geactiveerd - bij overschrijding van het totale vermogen kan de volgende kookzone niet worden ingeschakeld of wordt deze op een lager vermogensniveau ingeschakeld dan gewenst..	
	Wanneer de hoogste vermogensniveaus zijn geselecteerd, zal het vermogensniveau van de aangrenzende kookzone knipperen of afnemen (voor-achter-combinatie op de inductiekookplaat).	• Het systeem ter beveiliging van het elektrische circuit tegen overbelasting is geactiveerd.	
	Bij hoger vermogen knippert het vermogensniveau.	• Bij hogere temperaturen kunnen de magnetische eigenschappen van kookgerei verloren gaan.. # Probeer het eens met een ander kookgerei..	
	Bij het inschakelen toont het display LOC.	• Kinderslot is ingeschakeld.	
	Sensoren reageren niet, reageren niet op aanraking, inhoud op het scherm is bevroren.	• Kinderslot is ingeschakeld # Schakel het apparaat een paar minuten uit van het lichtnet (draai de zekering los of zet de hoofdschakelaar uit), sluit het vervolgens weer aan op het lichtnet en zet de hoofdschakelaar van het apparaat aan.	
	Stinken, onaangename geur bij eerste gebruik van het apparaat.	• Dit is normaal; geur zal verdwijnen..	
	Het stinkt naar gas.	# Controleer de afdichting van de gastoevoerleiding.	•Gaskraan. •Brander buis.
	Glas boven de sensoren/regelmodule is te heet.	• Het kookgerei dat u gebruikt is te groot (in diameter)..	
	Lawaai van de ventilator.	• Voor een goede werking van de inductie-elektronica moet deze op een gecontroleerde temperatuur werken. Daarom is de kookplaat uitgerust met een ventilator die de elektronica koelt.	
	Timer/gebruikersinterface toont ongebruikelijke waarden of ongecontroleerd in- en uitschakelen.	• De werking van de klok kan worden verstoord door elektrische storingen in het elektriciteitsnet. • Stoom bij het openen van de ovendeur beïnvloedt de werking van de timer. # Open de ovendeur volledig, houd ze niet een beetje open.	•Timer/gebruikersinterface. • Invloed van stoom.
	De klok loopt achter of haalt in.	• Achterblijven of inhalen van de klok is te wijten aan de instabiliteit van de frequentie van het elektriciteitsnet. • Het heeft geen invloed op de functionaliteit van de apparaten, de baktijd is te kort om de afwijking van de tijd het bakresultaat te laten beïnvloeden.	
	Klok/tijd knippert.	# Stel de dagelijkse tijd in, dit dient te gebeuren bij het aansluiten van het apparaat op het lichtnet en na het onderbreken van de elektrische stroom.	
	Ventilator werkt enkele minuten na het uitschakelen van de kookplaat.	• Dit is normaal, de kookplaat/kookplaat koelt af.	
	Koelventilator blaast zelfs nadat de oven is uitgeschakeld.	• Dit is normaal, ventilator werkt enige tijd (max. 1 uur) na het uitschakelen van de oven en zorgt ervoor dat de hete stoom uit de oven wegstroomt en koelt tevens de bedieningsmodule.	
	Trillingen en geknetter van het kookgerei.	• Er verschijnt ruis in kookgerei (potten of pannen) gemaakt van verschillende materialen. • Er verschijnt ruis in kookgerei (potten of pannen) gemaakt van verschillende materialen. Dit geluid hangt af van het kookgerei en kan variëren afhankelijk van de hoeveelheid en het soort voedsel dat wordt gekookt.	

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Kookzone is ingeschakeld maar display blijft knipperen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>De pan die u gebruikt is niet geschikt voor inductiekoken of de bodemdiameter is te klein.</li> </ul>	
	Bakplaatgeleiders schuiven niet gemakkelijk, komen vast te zitten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>De rail is in de vaatwasser afgewassen en het vet is verwijderd..</li> <li>Gids zat in de pyrolyseoven tijdens pyroreiniging.</li> </ul>	
	Deur van de oven sluit slecht, sluit niet af, valt, scharnier defect.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deurscharnieren defect.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ovenpakking.</li> <li>Deurscharnier.</li> </ul>
	Ovendeur kan niet worden gesloten, blijft in de onderste stand.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deurscharnierblokkering is geactiveerd en moet volgens de gebruikershandleidingen naar de gesloten positie worden verplaatst.</li> </ul>	
	Deur van de pyrolyseoven kan niet worden geopend.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oven is niet voldoende afgekoeld na gebruik van pyrolyse.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deurslot.</li> <li>Beschermende thermostaat.</li> <li>Kabelboom van het deurslot.</li> <li>relais module.</li> </ul>
	Elektrische ontsteking van de gasbrander werkt niet meer.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resten van voedsel of reinigingsmiddel tussen de bougie en de brander.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ontstekingsapparaat.</li> <li>Schakelaar ontstekingsapparaat.</li> <li>Ontstekingsbougie.</li> </ul>
	De knop voor het inschakelen van de branders moet langer worden ingedrukt dan normaal..	<ul style="list-style-type: none"> <li>Onjuiste montage van brandercomponenten.</li> </ul>	
	Elektrische ontsteking van de gasbrander werkt constant, werpt constant de vonk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	Schakelaar ontstekingsapparaat.
	Vlam gaat uit nadat de gasregelknop is losgelaten, houdt de vlam niet vast.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gasregelknop is niet lang genoeg of kort ingedrukt gehouden en het thermokoppel is niet opgewarmd tot een temperatuur waarbij gas kan verbranden (veiligheidsbescherming).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thermo-element.</li> <li>Elektromagnetisch inzetstuk.</li> </ul>
	De vlammen van de gasbrander zijn te sterk of te laag..	<ul style="list-style-type: none"> <li>Het toestel is aangesloten op het verkeerde type gas..</li> </ul>	Ombouw van het toestel naar een ander type gas.
	Gas brandt slecht.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gedeeltelijk verstopt mondstuk - dit kan worden veroorzaakt door voedsel dat is gemorst, of mogelijk nog meer door schoonmaken.</li> <li># Reinig het mondstuk.</li> </ul>	Verandering van het mondstuk.
	Brander roet en heeft gele punten, roetcontainers.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Roetbodem is het gevolg van een slecht mengsel van lucht en gas.</li> <li>Er is niet genoeg frisse lucht in de kamer.</li> <li>Kookgerei is te groot en er is niet genoeg luchtstroom.</li> <li>Gedeeltelijk verstopt mondstuk - dit kan worden veroorzaakt door voedsel dat is gemorst, of mogelijk nog meer door schoonmaken.</li> <li># Groeven op de branderring moeten worden schoongemaakt..</li> <li># Reinig het mondstuk.</li> </ul>	Verandering van het mondstuk.
	Branders branden niet gelijkmatig.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Onjuiste montage van brandercomponenten.</li> <li>Delen van de brander zijn niet schoongemaakt.</li> <li>Verkeerde gasinstelling.</li> </ul>	Het gas instellen.
	De delen van het rooster dichtbij de brander veranderden van kleur..	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dit is een veelvoorkomend fenomeen als gevolg van hoge temperatuur.</li> <li># Reinig het rek met een schoonmaakmiddel voor metaal.</li> </ul>	
	Sporen van water of vuil tussen de portieruiten..	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bij het schoonmaken van de bovenrand van de deur kan er water tussen de glazen komen.</li> </ul>	

Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Slecht bakken van het deeg in de gasoven, het wordt van onderen verbrand.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gebak moet worden gebakken in een lichtmetalen bakvorm op het rooster (hoe kleiner de bakvorm, hoe beter de luchtcirculatie).</li> <li>De geëmailleerde diepe bakvorm die bij de oven wordt geleverd is geschikt voor vlees; het deeg zal aan de onderkant verbranden..</li> <li>Andere bakvormen kunnen de luchtcirculatie belemmeren; zorg ervoor dat er een lege ruimte is tussen de achterste ovenwand en de bakvorm..</li> </ul>	
	In de oven treedt condensatie op, water op het binnenste glas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dit is normaal, na gebruik is het noodzakelijk om de oven af te vegen.</li> </ul>	
	Het verwarmt niet hieronder, lagere storing van de verwarming;	<ul style="list-style-type: none"> <li>Er is geen geschikt baksysteem geselecteerd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verwarming.</li> <li>Oven keuzeschakelaar (afhankelijk van het model).</li> <li>relais module, (afhankelijk van het ovenmodel).</li> </ul>
	Het verwarmt niet boven, bovenste verwarming defect.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Er is geen geschikt baksysteem geselecteerd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verwarming.</li> <li>Oven keuzeschakelaar (afhankelijk van het model).</li> <li>relais module, (afhankelijk van het ovenmodel).</li> </ul>
	Geen verwarming aan de achterzijde, luchtverhitter is defect.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Er is geen geschikt baksysteem geselecteerd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verwarming.</li> <li>Oven keuzeschakelaar (afhankelijk van het model).</li> <li>relais module, (afhankelijk van het ovenmodel).</li> </ul>
	Koelventilator werkt niet meer.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Koelventilator.</li> <li>Timer/gebruikersinterface (afhankelijk van het ovenmodel).</li> <li>relais module, (afhankelijk van het ovenmodel).</li> </ul>
	Als de oven inschakelt, geeft het apparaat aan dat de oven al is opgewarmd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	Sensor PT1000.
	Display is niet volledig zichtbaar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	Timer/gebruikersinterface.
	Het apparaat detecteert de vleessonde niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vleessonde is niet voldoende in de socket geduwd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kabelboom.</li> <li>Aansluiting voor vleessonde.</li> <li>Vleessonde.</li> </ul>
	Pyrolyse werkt slecht, oven slecht schoongemaakt na pyrolyse.	<ul style="list-style-type: none"> <li># Herhaal pyrolyse op de langste pyrolyse-instelling (voor modellen die dit toestaan).</li> <li>De oven is aan de randen van de deur tijdens de pyrolyse kouder dan de rest van de oven, dus vlekken kunnen hier achterblijven en moeten handmatig worden verwijderd.</li> <li>Pyrolyse kan het binnenste glas niet reinigen!.</li> </ul>	
	Onderdeel viel eraf, defect, kapot, verroest.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	
	Stralingsverwarmer verwarmt constant, kan niet worden uitgeschakeld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het model).</li> <li>Energieschakelaar (afhankelijk van het model).</li> </ul>
	Een enkele kirkel (extern, intern, midden) van een warmtestraler werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het model).</li> <li>Energieschakelaar (afhankelijk van het model).</li> </ul>
	Brander gaat uit wanneer de container erop wordt geplaatst.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gebruik van te grote pan, er is niet genoeg verbrandingslucht.</li> </ul>	Mondstuk.
	Kookzone heeft geen stroom zoals voorheen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bij hogere temperaturen kunnen de magnetische eigenschappen van kookgerei verloren gaan..</li> <li># Probeer het eens met een ander kookgerei..</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inductie spoel.</li> <li>Inductiemodule/Power Module.</li> </ul>
	Kookzone (inductiekookplaat) werkt op maximaal vermogen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	Inductiemodule/Power Module.
	Oranje of rode vlam.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gasfles is bijna leeg.</li> <li>Metaalstof is aanwezig in de lucht.</li> <li># Reinig de brandercomponenten.</li> </ul>	
	Lawaaiige brander, luid brandend.	<ul style="list-style-type: none"> <li># Reinig de brandercomponenten.</li> </ul>	



Fout	Probleem	Oorzaak of oplossing	Proces (service monteur)
	Indicatielampje (oranje) brandt niet als de kookzones zijn ingeschakeld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Als het oranje lampje brandt wanneer de oven is ingeschakeld, is dit normaal. Aanduiding van de verwarming van de kookzone wordt verzekerd door de restwarmte-indicator onder het glas van de kookplaat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zie technische informatie 4-033-1710 (afhankelijk van het model).</li> <li>Signaallamp.</li> </ul>
	Stoom bij het openen van de oven deur beïnvloedt de werking van de timer.	# Open de oven deur volledig, houd ze niet een beetje open.	
	Te veel stoom in de oven tijdens het bakken.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bepaalde soorten voedsel (aardappel bijvoorbeeld) bevatten veel water en het optreden van stoom is normaal.</li> </ul> # Controleer de mogelijkheid van de ventilatiegaten aan de achterkant van het ovenplafond.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mogelijkheid van de ventilatiegaten op het ovenplafond.</li> <li>Schoorsteen (isolatie in de schoorsteen).</li> </ul>
	E6 aan de linker- of rechterkant van de kookplaat.	# Controleer of het apparaat is aangesloten op het lichtnet volgens de gebruiksaanwijzing en of de elektrische spanning in het stopcontact respectievelijk op de fase-aansluitingen staat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inductiemodule/Power Module (afhankelijk van het model), zie servicehandleiding 4-037-1529).</li> </ul>
	Stralingskachel rechtsvoor werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>stralingsverwarmer.</li> <li>TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het model).</li> <li>Energieschakelaar (afhankelijk van het model).</li> </ul>
	Radiatorverwarming rechts achter werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>stralingsverwarmer.</li> <li>TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het model).</li> <li>Energieschakelaar (afhankelijk van het model).</li> </ul>
	Warmteverwarmer linksvoor werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>stralingsverwarmer.</li> <li>TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het model).</li> <li>Energieschakelaar (afhankelijk van het model).</li> </ul>
	Radiatorverwarming links achter werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparatie wordt uitgevoerd door geautoriseerde Servis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>stralingsverwarmer.</li> <li>TC-module/gebruikersinterface (afhankelijk van het model).</li> <li>Energieschakelaar (afhankelijk van het model).</li> </ul>