



TECHNICAL SUPPORT

INSTRUCTIE FOUTCODES DORADO

ERROR	FOUTMELDING		OMSCHRIJVING	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
1	Geen communicatie met VMC		Geen communicatie tussen display print en main pcb	Main display kabel niet aangesloten Verkeerde firmware op main pcb Main pcb defect	Controleer main display kabel en connectoren Controleer software versie *27* Update firmware met usb (juiste configuratie) met #7 + AAN Vervang de main pcb
2	Interne fout		Niet nader omschreven storing	Divers, niet nader te omschrijven	Reset machine, middels UIT/ AAN zetten
16	Opwarmen water		De temperatuur van het water in de boiler(s) is te laag	Machine net aangezet, boiler moet nog opwarmen. Boiler moet opwarmen door intensief gebruik. Boilertemperatuur nog onder ingestelde waarde.	Wacht tot boiler is opgewarmd Voor tonen actuele temperatuur toets *51*
17	Verwarmingsfout boiler 1 (IN)		Onvoldoende temperatuur toename binnen een bepaalde tijd	Temperatuursensor (NTC) defect	Controleer temperatuursensor (NTC) en vervang indien nodig
				Temperatuursensor (NTC) niet goed in contact met boiler	Controleer of temperatuursensor (NTC) goed is vastgezet. Gebruik warmtegeleidingspasta (heat sink compound) voor optimale warmte geleiding.
				Overtemperatuur beveiliging defect (thermofuse)	Meet de zekering door en vervang indien nodig
				Bedradingsfout	Controleer de bedrading en vervang indien nodig
				Boiler defect	Controleer boiler en vervang indien nodig
18	Verwarmingsfout boiler 2 (OUT)		Onvoldoende temperatuur toename binnen een bepaalde tijd	Zie oorzaak bij code 17	Zie oplossing bij code 17
19	Boiler oververhit		Boilertemperatuur is te hoog opgelopen.	Temperatuursensor (NTC) niet goed in contact met boiler	Controleer of temperatuursensor (NTC) goed is vastgezet. Gebruik warmtegeleidingspasta (heat sink compound) voor optimale warmte geleiding.
				Temperatuursensor (NTC) defect	Controleer temperatuursensor (NTC) en vervang indien nodig
				Te hoge netspanning (> 230V)	Zet de machine UIT/ AAN Controleer vermogensinstellingen (espresso) Controleer netspanning en pas indien nodig aan
				Te hoge temperatuur ingangswater	Controleer de watertemperatuur uit de kraan
				Triac op printplaat defect	Vervang de main PCB
20	Systeem koelen		Systeem/boiler moet worden gekoeld.	Boiler moet gekoeld worden vanuit oververhit situatie.	Plaats kan onder heet water uitgifte en druk op een toets voor vervolg.
				Tijdslimiet verkeerd ingesteld Temperatuur boilerwater is zeer laag Clixon verwarmingselement aangesproken Verwarmingselement defect Boilersensor defect NTC defect	Zet machine UIT/ AAN Controleer tijdslimiet (verruim indien nodig) Controleer of de watertemperatuur toeneemt (*51*) Controleer clixon, reset indien nodig Controleer bedrading Controleer boilersensor, vervang indien nodig Controleer NTC, vervang indien nodig

				<p>open boiler:</p> <p>Tijdslimiet verkeerd ingesteld Temperatuur boilerwater is zeer laag Clixon verwarmingselement aangesproken Verwarmingselement defect Boilersensor defect NTC defect Power relais defect</p>	<p>Zet machine UIT/ AAN Controleer of de watertemperatuur toeneemt (*51*) Controleer clixon, reset indien nodig Controleer bedrading Controleer boilersensor, vervang indien nodig Controleer NTC, vervang indien nodig</p>
23	Ongeldige VMC Configuratie		Verkeerde main configuratie is aanwezig op machine	<p>USB stick met onjuiste configuratie geladen bij software update Display PCB met onjuiste configuratie gebruikt</p>	<p>Controleer software versie (*27*) Juiste configuratie laden (# + AAN)</p> <p>De laatste configuraties/software zijn altijd te vinden op het ETNA dealer portaal</p>
32	Zetgroep niet gereed		Drank kan niet gestart worden, omdat zetgroep nog aan het positioneren is	De zetgroep is aan het positioneren	<p>Wacht tot de zetgroep in de juiste positie staat Controleer of zetgroep beweegt Zet de machine UIT/ AAN, indien melding in de display blijft staan</p>
33	Geen water in zetgroep		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen koffie ventiel en wel pulsen bij openen mixer ventiel (dit is een automatische check)	<p>Verstopping zetgroep (mogelijk te fijne maalgraad) Ventiel opent niet Ventiel is verstopt Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)</p>	<p>Controleer waterdoorvoer door slang voor de zetgroep los te trekken Controleer doorstroming zetgroep bij spoelen (*01*) Controleer ventiel Controleer bedrading ventiel</p> <p>Controleer configuratie *27*</p>
35	Te veel koffie in zetgroep		Zetgroep sluit niet ver genoeg en detecteert te veel koffie	<p>Bonenmolen niet gekalibreerd of maalgraad is verlopen Te hoge koffiedosering in drankrecept</p>	<p>Kalibreer bonenmolen Controleer en pas indien nodig receptuur aan</p>
36	Zetgroep time out		Het positioneren van de zetgroep duurt te lang	Mechanische weerstand in zetgroep te hoog (stroef)	<p>Controleer mechanische weerstand van de zetgroep Controleer aandrijving zetgroep Controleer nok op achterzijde zetgroep</p>
				Encoder/ microschatelaar werkt niet (goed) Zetgroep beweegt niet	<p>Controleer bedrading zetgroep Controleer encoder en vervang indien nodig</p>
38	Encoder fout tijdens openen		Machine detecteert geen neerwaartse beweging van de zetgroep	Bedrading motor niet correct aangesloten	Controleer bedrading zetgroep en vervang indien nodig
				Bedrading encoder niet correct aangesloten	Controleer bedrading encoder en vervang indien nodig
				Mechanisch defect zetgroep	Controleer zetgroep en reviseer of vervang indien nodig
				Motor defect	Controleer aandrijving zetgroep en vervang indien nodig
Encoder defect	Controleer encoder en vervang indien nodig				
39	Encoder fout tijdens sluiten		Machine detecteert geen opwaartse beweging van de zetgroep	<p>Bedrading niet correct aangesloten Bedrading encoder niet aangesloten Mechanisch defect zetgroep Encoder defect</p>	<p>Controleer zetgroep en reviseer of vervang indien nodig Controleer bedrading zetgroep en vervang indien nodig Controleer aandrijving zetgroep en vervang indien nodig Controleer encoder en vervang indien nodig</p>
40	Te weinig pulsen bij starten		Machine detecteert onvoldoende pulsen tijdens de beweging van de zetgroep	<p>Bedrading niet correct aangesloten Bedrading encoder niet aangesloten Mechanisch defect zetgroep Encoder defect</p>	<p>Controleer zetgroep en reviseer of vervang indien nodig Controleer bedrading zetgroep en vervang indien nodig Controleer aandrijving zetgroep en vervang indien nodig Controleer encoder en vervang indien nodig</p>
41	Teveel pulsen bij starten		Machine detecteert teveel pulsen tijdens de beweging van de zetgroep	<p>Bedrading niet correct aangesloten Bedrading encoder niet aangesloten Mechanisch defect zetgroep Encoder defect</p>	<p>Controleer zetgroep en reviseer of vervang indien nodig Controleer bedrading zetgroep en vervang indien nodig Controleer aandrijving zetgroep en vervang indien nodig Controleer encoder en vervang indien nodig</p>
42	Te weinig pulsen bij stoppen		Machine detecteert onvoldoende pulsen tijdens stoppen van de zetgroep	<p>Bedrading niet correct aangesloten Bedrading encoder niet aangesloten Mechanisch defect zetgroep Encoder defect</p>	<p>Controleer zetgroep en reviseer of vervang indien nodig Controleer bedrading zetgroep en vervang indien nodig Controleer aandrijving zetgroep en vervang indien nodig Controleer encoder en vervang indien nodig</p>
43	Teveel pulsen bij stoppen		Machine detecteert teveel pulsen tijdens stoppen van de zetgroep	<p>Bedrading niet correct aangesloten Bedrading encoder niet aangesloten Mechanisch defect zetgroep Encoder defect</p>	<p>Controleer zetgroep en reviseer of vervang indien nodig Controleer bedrading zetgroep en vervang indien nodig Controleer aandrijving zetgroep en vervang indien nodig Controleer encoder en vervang indien nodig</p>
45	Brewer uit positie		De zetgroep staat niet in rustpositie	<p>Drank gestopt en zetgroep initialiseert Encoder defect/ niet aangesloten</p>	<p>Wacht tot zetgroep gereed is voor bedrijf Controleer bedrading en vervang indien nodig Controleer encoder en vervang indien nodig</p>

48	Boiler wordt gevuld		De boiler wordt gevuld met water	Boiler niet gevuld	Wacht tot de boiler gevuld is
49	Geen water		Waterniveau in de boiler is (nog) niet op peil	Boiler kan niet tijdig gevuld worden	Controleer de watertoevoer van de machine (kraan) Zet de machine uit en aan
50	Afvalbak is vol		afvalbakteller heeft ingestelde waarde bereikt	aantal ingestelde koffie gerelateerde dranken is gemaakt	afvalbak legen en teller resetten.
51	Lekbak is vol		De lekbak is vol met water	lekbak is vol met lekwater Lekbak sensor is vochtig geworden in de machine	Lekbak legen Controleer lekbak connector in de machine op vocht (Lekkage boiler)
52	Deur is geopend		Sleutelschakelaar is niet geplaatst of de deur is geopend.	Deur is niet goed gesloten Deur is geopend, maar gele sleutel is niet geplaatst Interlock activator niet goed geplaatst	Sluit de deur Plaats de gele sleutel voor gebruik Controleer interlock activator
53	Papier is op		Het papier van de zetgroep is op	De papersensor detecteert geen papierrol	Plaats een nieuwe papierrol Controleer schakelaar voor papierrol
54	Boilersensor fout		Er wordt een foutieve waarde van het waterniveau gemeten in de open boiler	Geen waterdetectie op een of meerdere van de pennen van de waterniveausensor	Controleer bedrading Vervang de waterniveausensor
55	Boiler is niet gevuld met water		Geen water in de boiler	Machine is geleegd met *31* Boilersensor defect Bedrading defect	Druk op een toets om de boiler te vullen Vul machine middels *30* Controleer bedrading boilersensor Controleer de boilersensor
56	Voeg reinigingsmiddel toe		Machine wacht op toevoeging reinigingsmiddel	Reinigingscyclus opgestart (*02*)	Plaats reinigingsmiddelen en druk op een toets om verder te gaan
57	Drainagebak is vol		Drainagebak in de machine is vol	Drainagebak is vol met lekwater Lekbak sensor is vochtig geworden in de machine Kortsluiting in bedrading of op print	Drainagebak legen Controleer connector lekbak sensor drainagebak in de machine op vocht Controleer bedrading Vervang de main print
58	Zetgroep reiniging (*02*)	moet herstart worden	De reiniging van de zetgroep is onderbroken en moet opnieuw gestart worden.	De deur werd geopend tijdens de reiniging De machine is uitgeschakeld tijdens de reiniging De reiniging is onderbroken door de storing/foutmelding	Herstart de reiniging (*02*) en controleer hoe de reiniging verloopt en of er een foutmelding optreedt
59	Zetgroep spoelen (*03*)	moet herstart worden	De zetgroep dient gespoeld te worden (*03*) Tijdens spoeling van de zetgroep heeft er een storing voorgedaan of is de interlock schakelaar gedeactiveerd	Spoelcyclus van de zetgroep opstarten (*03*)	Start spoelcyclus met *03* en volg instructies op de display
60	Machine spoelen (*01*)	moet herstart worden	De machine dient gespoeld te worden (*01*)	Spoelcyclus van de machine opstarten (*01*)	Start spoelcyclus met *01* en volg instructies op de display
61	Waterniveaumeting mislukt		Er wordt een foutieve waarde van het waterniveau in de watertank gemeten	Foutieve waterdetectie waterniveausensor	Controleer PCB waterreservoirdetectie Controleer bedrading
64	Machine in energiespaarstand		Energiespaarstand is actief	Tijdsschema energiespaarstand geactiveerd in machine menu	Druk op een toets om de machine tijdelijk uit de energiespaarstand te halen. Pas het tijdsschema voor de energiespaarstand aan Schakel de energiespaarstand uit
65	Machine initialiseert		De machine is aan het initialiseren	De machine is nog niet gereed voor drankuitgifte Software blijft hangen in melding (<V2.03)	Wacht tot de machine geïnitieerd is Voer een softwareupdate uit
66	Machine is niet geïnitieerd		Initialisatie niet afgerond	Ongeldige configuratie aanwezig op de machine	Laad een passende configuratie
72	Temp. sensor 1, niet aangesloten	kortsluitfout	Te lage meetwaarde temperatuursensor 1	Bedradingsfout NTC defect Zeer hoge temperatuur gemeten	Schakel machine uit/aan Controleer bedrading temperatuur sensor Controleer de temperatuursensor
73	Temp. sensor 2, kortsluitfout	kortsluitfout	Te lage meetwaarde temperatuursensor 2	Bedradingsfout NTC defect Zeer hoge temperatuur gemeten	Schakel machine uit/aan Controleer bedrading temperatuur sensor Controleer de temperatuursensor
74	Temp. sensor 1, kortsluitfout	open circuit	Te hoge meetwaarde temperatuursensor 1	Bedradingsfout NTC defect	Controleer bedrading temperatuur sensor Controleer de temperatuursensor
75	Temp. sensor 2, niet aangesloten	open circuit	Te hoge meetwaarde temperatuursensor 2	Bedradingsfout NTC defect Zeer hoge temperatuur gemeten	Schakel machine uit/aan Controleer bedrading temperatuur sensor Controleer de temperatuursensor
80	Geen water - koffie ventiel		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen koffie ventiel	Flowmeter registreert geen pulsen Geen watertoevoer Geen waterdoorvoer (verstopping; mogelijk te fijne maalgraad) Bedrading niet correct aangesloten Pomp, inlaatventiel, uitgifteventiel, flowmeter defect Te hoge waterdoorstroomsnelheid Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)	Controleer functioneren andere ventielen Controleer watertoevoer en op verstopping Controleer bedrading Controleer de componenten in het watertraject Controleer flowmeter Controleer configuratie *27*

81	Geen water - heet water ventiel		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen heet water ventiel	Flowmeter registreert geen pulsen Geen watertoevoer Geen waterdoorvoer (verstopping) Bedrading niet correct aangesloten Pomp, inlaatventiel, uitgifteventiel, flowmeter defect Te hoge waterdoorstroomsnelheid Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)	Controleer functioneren andere ventielen Controleer watertoevoer en op verstopping Controleer bedrading Controleer de componenten in het watertraject Controleer flowmeter Controleer configuratie *27*
83	Geen water - top-up ventiel		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen top-up ventiel	Top-up functie ingeschakeld, terwijl niet aanwezig op machine Flowmeter registreert geen pulsen Geen watertoevoer Geen waterdoorvoer (verstopping) Bedrading niet correct aangesloten Pomp, inlaatventiel, uitgifteventiel, flowmeter defect Te hoge waterdoorstroomsnelheid Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)	Schakel top-up functie uit in menu Controleer functioneren andere ventielen Controleer watertoevoer Controleer flowmeter Controleer op lekkage Controleer ventiel (bedrading)
84	Geen water - mixer 1 ventiel		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen mixer 1 ventiel	Flowmeter registreert geen pulsen Geen watertoevoer Geen waterdoorvoer (verstopping) Bedrading niet correct aangesloten Pomp, inlaatventiel, uitgifteventiel, flowmeter defect Te hoge waterdoorstroomsnelheid Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)	Controleer functioneren andere ventielen Controleer watertoevoer en op verstopping Controleer bedrading Controleer de componenten in het watertraject Controleer flowmeter Controleer configuratie *27*
85	Geen water - mixer 2 ventiel		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen mixer 2 ventiel	Flowmeter registreert geen pulsen Geen watertoevoer Geen waterdoorvoer (verstopping) Bedrading niet correct aangesloten Pomp, inlaatventiel, uitgifteventiel, flowmeter defect Te hoge waterdoorstroomsnelheid Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)	Controleer functioneren andere ventielen Controleer watertoevoer en op verstopping Controleer bedrading Controleer de componenten in het watertraject Controleer flowmeter Controleer configuratie *27*
86	Geen water - mixer 3 ventiel		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen mixer 3 ventiel	Flowmeter registreert geen pulsen Geen watertoevoer Geen waterdoorvoer (verstopping) Bedrading niet correct aangesloten Pomp, inlaatventiel, uitgifteventiel, flowmeter defect Te hoge waterdoorstroomsnelheid Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)	Controleer functioneren andere ventielen Controleer watertoevoer en op verstopping Controleer bedrading Controleer de componenten in het watertraject Controleer flowmeter Controleer configuratie *27*
87	Geen water - mixer 4 ventiel		Software ontvangt geen pulsen van de flowmeter bij openen mixer 4 ventiel	Flowmeter registreert geen pulsen Geen watertoevoer Geen waterdoorvoer (verstopping) Bedrading niet correct aangesloten Pomp, inlaatventiel, uitgifteventiel, flowmeter defect Te hoge waterdoorstroomsnelheid Verkeerde configuratie aanwezig op machine (dit ventiel is wel gebruikt in recept, maar niet fysiek aanwezig in de machine)	Controleer functioneren andere ventielen Controleer watertoevoer en op verstopping Controleer bedrading Controleer de componenten in het watertraject Controleer flowmeter Controleer configuratie *27*
96	I2C communicatiefout		Interne communicatiefout	Defect in bekensensor, uitgifte verlichting, bedrading of eventueel de witte print bij de capacatieve toets uitvoering Probleem in uitgangsvermogen print (rode print achter, Espresso Compact)	Controleer door bekensensor, uitgifte verlichting, bedrading los te koppelen Vervang het defecte onderdeel
97	Netspanning onderbroken			Kortstondige onderbreking in netspanning	Schakel machine UIT/AAN
112	Waterreservoir ontbreekt		Waterreservoir ontbreekt in de machine	Waterreservoir is niet correct geplaatst Waterreservoir is niet geplaatst Waterreservoir wordt niet gedetecteerd Waterreservoir is niet correct gekalibreerd	Controleer correcte plaatsing waterreservoir Plaats waterreservoir Controleer PCB waterreservoirdetectie Controleer bedrading PCB waterreservoirdetectie Kalibreer het waterreservoir
113	Vul waterreservoir bij		Waterreservoir heeft laag waterniveau bereikt voor het bereiden van dranken of voor spoelen/reinigen	Waterreservoir is op een te laag niveau Waterreservoir is niet correct gekalibreerd	Vul waterreservoir bij Kalibreer het waterreservoir

114	Waterreservoir communicatiefout		er is geen communicatie tussen besturingsprint en level sensor print water reservoir	Defect in bekabeling , levelsensor print, main print	Vervang het defecte onderdeel
115	Waterreservoir kalibreren!		Waterreservoir dient opnieuw gekalibreerd te worden	Waterniveau wordt niet correct gedetecteerd PCB waterreservoir fout	Herkalibreer watertank Controleer PCB waterreservoirdetectie
116	Kalibratie mislukt		Kalibratie van het waterreservoir is mislukt	Bak niet correct gevuld/geplaatst tijdens kalibratie procedure	Voer kalibratie nogmaals uit
160	Configuratie fout	Dailoog '#' niet gevonden	Tekst dialoog niet gevonden	De systeemconfiguratie is incorrect	Formateer PCB Laad nieuwe software en configuratie via USB
161	Functie niet beschikbaar	in demo-mode	Gekozen functie wordt niet ondersteund in demo modus	Machine staat in demo modus	Zet demo stand uit en schakel machine uit/aan
162	Disk schrijffout		Interne schrijffout	Interne schrijffout bij opslaan gegevens	Formateer PCB laad nieuwe software en configuratie via USB
163	Configuratiefout in menu bestand	Ongedefineerd menu	Fout in software - Verwijzing naar een niet bestaand item	Fout in software - Verwijzing naar een niet bestaand item	Controleer de softwareversie Voer een software update uit
164	Configuratiefout in menu bestand	Recept fout	Fout in software - Verwijzing naar een niet bestaand item	Fout in software - Verwijzing naar een niet bestaand item	Controleer de softwareversie Voer een software update uit
168	Betaalsysteem gevonden		Er is een betaalsysteem op de machine aangesloten en gedetecteerd	Betaalsysteem op machine aangesloten	Wacht tot de melding uit de display verdwijnt of druk op een willekeurige knop
169	Gratis uitgiftetijden		Machine staat in vrije uitgifte modus	Tijdschema vrije uitgifte actief of de machine is naar vrije uitgifte geschakeld	Schakel vrije uitgiftemodus uit in het menu
170	Betaalsysteem fout		Communicatiefout met betaalsysteem	Geen of slechte verbinding met betaalsysteem	Controleer betaalsysteem Controleer bedrading (inclusief connectoren)
171	Bekersensorfout		Fout in bekersensor	Bekersensor niet in machine aanwezig, maar wel geactiveerd Bekersensor niet correct aangesloten Bekersensor, uitgifteverlichting of bekabeling defect	Schakel bekersensor uit in menu (instellingen - Bekersensor) Sluit bekersensor correct aan Vervang bekersensor, uitgifteverlichting en/of bekabeling
176	Incorrecte bootloader versie	Verkeerde bootloaderversie	Incorrecte bootloader versie (maar zonder functionerende bootloader KAN hij nooit hier komen...)	Incorrecte bootloader versie (maar zonder functionerende bootloader KAN hij nooit hier komen...)	Display print vervangen
177	SPI disk1 niet beschikbaar		SPI disk 1 wordt niet gedetecteerd	Defect op display print Oude softwareversie op nieuwe print geladen	Vervang display print Laad de laatste softwareversie
178	SPI disk2 niet beschikbaar		SPI disk 2 wordt niet gedetecteerd	Defect op display print Oude softwareversie op nieuwe print geladen	Vervang display print Laad de laatste softwareversie
179	Firmware update mislukt		Er is een fout opgetreden tijdens de software update	Defecte USB Stick Software niet juist op USB stick File niet juist of corrupt	Gebruik een andere USB stick (zie instructie software laden) Plaats de software juist op de USB stick
208	Afvalbakteller gereset	Leeg afvalbak	Afvalbakteller is gereset	Afvalbakteller is gereset door *06* Afvalbakteller is gereset na uitvoeren spoelen machine *02*	Bevestig met een toets, melding verdwijnt
212	Geen MilkBase aangesloten		De koffieautomaat detecteert geen MilkBase	Geen MilkBase aangesloten,geen verbinding met MilkBase, foutieve software.	Verbind MilkBase , controleer verbindingkabel. Controleer software
213	Melk recept fout			Fout in melk recept op koffieautomaat	Controleer receptinstelling Reset recept Update firmware met USB
214	MilkBase bezig met uitgifte	Apparaat is bezig	De koffieautomaat krijgt het signaal van de MilkBase dat deze bezig is met uitgifte	MilkBase is bezig met uitgifte van drank	Wacht tot de MilkBase gereed is met uitgeven Controleer het display van de MilkBase
215	MilkBase bezig met schoonmaak	Apparaat blokkeert uitgifte	De koffieautomaat krijgt het signaal van de MilkBase dat deze bezig is met reinigen	MilkBase is bezig met reiniging waardoor er geen product genoemd kan worden uit de koffieautomaat	Wacht tot de MilkBase gereed is met reinigen Controleer het display van de MilkBase
216	MilkBase in storting	Apparaat in storting	De koffieautomaat krijgt het signaal van de MilkBase dat deze in storting staat	Storting op MilkBase	Controleer het display van de MilkBase
217	MilkBase niet gereed		De koffieautomaat krijgt het signaal van de MilkBase dat deze niet gereed is voor uitgifte	Er kan geen melk product geleverd worden door de MilkBase doordat deze nog niet gereed is. Moet gevuld worden of er staat een andere storting open	Controleer het display van de MilkBase
225	Afvalbak is vol		De afvalbak teller heeft zijn maximum waarde bereikt	Afvalbak is (bijna) vol Afvalbakteller is niet gereset bij laatste lediging	Leeg de afvalbak en reset de melding (*06*)
226	Waterfilter vervangen		De levensduur van het waterfilter is verstreken op basis van de ingestelde systeemteller	De ingestelde alarmwaarde is bereikt (volume/ datum)	Het waterfilter dient vervangen te worden Reset de teller en / of stel nieuwe vervangingwaarde in
227	Zetgroep moet gereinigd worden (*02*)		De zetgroep van de machine dient gereinigd te worden met reinigingsmiddel (*02*)	De ingestelde alarmwaarde is bereikt (aantal koppen/ dagen/ weekdag)	Reinig de zetgroep met reinigingsmiddel conform voorgeschreven procedure
228	Machine moet gespoeld worden (*01*)		De machine dient gespoeld te worden (*01*)	De ingestelde alarmwaarde is bereikt (aantal koppen/ dagen/ weekdag)	Spoel de machine conform voorgeschreven procedure
229	Onderhoud noodzakelijk		Onderhoud is noodzakelijk op basis van de ingestelde systeemteller	De ingestelde alarmwaarde is bereikt	Voer onderhoud uit en reset de teller voor onderhoud en / of stel nieuwe waarde in
254	Ongeldige VMC versie		Main PCB bevat foutieve software	Foutieve software op main PCB geladen Foutieve Main PCB geplaatst	Laad nieuwe software Update mainssoftware middels (code #8172#) Plaats een juiste main PCB
255	VMC staat in bootloader mode		Main PCB bevat geen software	Nieuwe main PCB geplaatst en nog geen software geïnstalleerd	Laad nieuwe software Update mainssoftware middels (code #8172#)