

Fehler-Code	Kurzbeschreibung	Gerät-Betrieb	Außer Fehler-aufzeichnung	Fehlerbeschreibung
Allgemeiner Fehler				
11	Kapsel nicht richtig eingesetzt(Blockierung)	Ja	Ja	nach der Produktwahl, ist die Kapsel 5mal nicht gefallen
12	Löschen Karte nicht möglich	Ja	Ja	mögliche Ursache kann Leistungsplatine sein
13	Kein Münzprüfer	Ja	Ja	Gerät progr.mit Münzprüfer, aber er wird nicht erkannt
14	Falsche SAECO CARD	Nein	Ja	SAECO Card Modul angeschlossen, aber nicht kompatibel mit Lavazza System
15	Keine Kapsel in Brühgruppe(Warnung)	Nein	Ja	nach der Produktwahl,hat die Kapsel eine Verzögerung beim fallen in Brühgruppe von mehr als einer halben Sekunde
Wasserkreis Fehler				
21	Wasserkreislauf unterbrochen	Ja	Ja	kann verschiedene Ursachen haben...(erscheint wenn durch das Flowmeter kein Wasser fließt oder Flowmeter defekt ist)
27	Alarm, Wasser auffüllen	Nein	Ja	Wassertank leer
Echtzeit-Uhr Fehler - RTC				
31	Speicherzeit Fehler	Ja	Ja	
32	Echtzeit-Uhr Fehler	Ja	Ja	
Temperaturregelung Fehler				
51	Fühler 1_Kurzschluß(niederohmig)	Ja	Ja	Fühler Kaffeeboiler kurzgeschlossen(niederohmig)
52	Fühler 1_Unterbruch(hochohmig)	Ja	Ja	Fühler Kaffeeboiler unterbrochen(hochohmig)
53	Temperatur_BO_zu hoch	Ja	Ja	Kaffeeboilertemperatur zu hoch
54	Temperatur_BO_ohne Regelung	Ja	Ja	Kaffeeboilertemperatur keine Regelung(z.B.Heizung wird angesteuert, aber die Temperatur steigt nicht ->möglicher defekt der Heizung)
e2prom Speicher Fehler				
61	E2_PROM_ERROR1	Ja	Nein	Das e²prom wurde nicht innerhalb von 50msec freigegeben
62	E2_PROM_ERROR2	Ja	Nein	Beide Überprüfungen der Datenbänke_0 und 1_->fehlerhaft
63	E2_PROM_ERROR3	Ja	Nein	Wort schreiben und zurück lesen in Datenbank_0 fehlerhaft->5mal
64	E2_PROM_ERROR4	Ja	Nein	Wort schreiben und zurück lesen in Datenbank_1 fehlerhaft->5mal
65	E2_PROM_ERRORS	Ja	Nein	Kopieren von Datenbank_0 nach Datebank_1 nicht freigegeben da fehlerhaft
66	E2_PROM_ERROR6	Ja	Nein	Kopieren von Datenbank_1 nach Datebank_0 nicht freigegeben da fehlerhaft
67	E2_PROM_ERROR7	Ja	Nein	Beide Überprüfungen der Datenbänke_0 und 1_während des e²prom checks->fehlerhaft
68	E2_PROM_ERROR8	Ja	Nein	Datenpuffer Überlauf
e2prom Speicher Warnungen				
71	E2_PROM_ALARM1	Nein	Nein	Datenbank_0 ist o.k.; Datenbank_1 ist verschoben
72	E2_PROM_ALARM2	Nein	Nein	Datenbank_1 ist o.k.; Datenbank_0 ist verschoben
73	E2_PROM_ALARM3	Nein	Nein	Datenbank_0 -> Checksummen Fehler
74	E2_PROM_ALARM4	Nein	Nein	Datenbank_1 -> Checksummen Fehler
75	E2_PROM_ALARM5	Nein	Nein	Zurücklesen Datenbank_0 -> fehlerhaft
76	E2_PROM_ALARM6	Nein	Nein	Zurücklesen Datenbank_1 -> fehlerhaft
77	E2_PROM_ALARM7	Nein	Nein	nicht verwendet
78	E2_PROM_ALARM8	Nein	Nein	nicht verwendet
Brühgruppe Fehler				
81	Brühgruppenfehler->Vorwärtsbewegung	Ja	Ja	max.Anzahl zum Erreichen der Brühstellung überschritten (mehrere Versuche)
82	Brühgruppenfehler->Rückwärtsbewegung	Ja	Ja	max.Anzahl zum Erreichen der unteren Totpunktposition überschritten
83	Zeitüberschreitung_Vorwärtsbewegung	Ja	Ja	Überschreitung der max.Zeit um Brühstellung zu Erreichen
84	Zeitüberschreitung_Rückwärtsbewegung	Ja	Ja	Überschreitung der max.Zeit um Grundstellung zu Erreichen
85	Zeitüberschreitung_Vorwärtsbewegung unten	Ja	Ja	Überschreitung der max.Zeit beim freifahren des Microschalter_1 vom unteren Totpunkt
86	Fahren in Brühstellung	Ja	Ja	der untere Mikroschalter wurde aktiviert während die Brühgruppe in die untere Totpunktposition gefahren ist
87	Arbeiten weil in Brühstellung	Ja	Ja	der Brühgruppen Microschalter wurde aktiviert während die Brühgruppe in den unteren Totpunkt gefahren ist
88	Brüh-und Arbeitsstellung erreicht	Ja	Ja	zeitgleich wurden beide Microschalter aktiviert->Brühstellung und unterer Totpunkt
Brühgruppe Warnungen				
91	Brühgruppenalarm in Vorwärtsbewegung	Nein	Ja	max.Anzahl zum Erreichen der Brühstellung überschritten (Erster Versuch)