

Fehlercode-Übersicht

Betriebsleuchte	Lampe	Code	Code	Bedeutung des Fehlercodes	Video
★1 Mal	X	EH 00	E0	EEPROM-Parameterfehler der Inneneinheit	https://youtu.be/HsR-pQBE7J8?si=folUqHR1XRTDSijS
★2 Mal	X	EL 01	E1	Kommunikationsfehler Innen-/Außengerät	https://youtu.be/sCnMIZcZLpc?si=pZY0_VFbPp05wfVd
★3 Mal	X	EH 02	E2	Fehler bei der Erkennung des Nulldurchgangssignals (nicht verfügbar für DC-Innenraumlüftermotor)	https://youtu.be/J7lWYkPMIQ?si=dyRLzDYTeCiDxf1-
★4 Mal	X	EH 03	E3	Die Drehzahl des Innenraumlüfters ist außer Kontrolle geraten	https://youtu.be/eP24t0K32v4?si=u-an95mqtX3MRfXC
★6 Mal	X	EH 60	E4	Innenraumtemperatursensor T1: offener Stromkreis oder Kurzschluss	https://youtu.be/lp8_GnxjKw?si=JhMmvvk-I2UrIpB6
★6 Mal	X	EH 61	E5	Temperatursensor des Verdampferregisters: T2 offener Stromkreis oder Kurzschluss	https://youtu.be/lp8_GnxjKw?si=JhMmvvk-I2UrIpB6
★8 Mal	X	EL 0C	EC	Erkennung einer Kältemittelleckage	-
★9 Mal	X	EH 0b	E6/Eb	Kommunikationsfehler zwischen Innenraumplatine und Displayplatine	-
★1 Mal	★	PC 08	F0	Überstromschutz	-
★5 Mal	X	EC 53	F1	Verflüssiger-Umgebungstemperatursensor T4: offener Stromkreis oder Kurzschluss	https://youtu.be/lp8_GnxjKw?si=JhMmvvk-I2UrIpB6
★5 Mal	X	EC 52	F2	Temperaturfühler des Verflüssigerregisters T3: offener Stromkreis oder Kurzschluss	https://youtu.be/lp8_GnxjKw?si=JhMmvvk-I2UrIpB6
★5 Mal	X	EC 54	F3	Verdichter-Austrittstemperaturfühler T5: offener Stromkreis oder Kurzschluss	https://youtu.be/lp8_GnxjKw?si=JhMmvvk-I2UrIpB6
★5 Mal	X	EC 51	F4	EEPROM-Parameterfehler des Außengeräts	https://youtu.be/HsR-pQBE7J8?si=folUqHR1XRTDSijS
★12 Mal	X	EC 07	F5	Die Drehzahl des Außenlüfters ist außer Kontrolle geraten (nur DC-Lüftermotor)	-
★7 Mal	★	PC 00	P0	IPM-Fehlfunktion oder IGBT-Überstromschutz	-
★2 Mal	★	PC 01	P1	Gleichspannung zwischen P&N außerhalb des Bereichs	-
★3 Mal	★	PC 02	P2	Hochtemperaturschutz des Verdichterteils oder IPM	-
★5 Mal	★	PC 04	P4	Fehler im Verdichterantrieb des Inverters	-
-	-	FH 0P	p7	AP-Modus ist aktiv, aber es ist kein WIFI-Kit installiert	-
★11 Mal	X	EC 0d	Ed	Störung der Außeneinheit	https://youtu.be/sthYTsk8wyg?si=59s15p_mz1y7pppc
★8 Mal	X	EH 0E	EE	Wassermangel Fehlfunktion des Alarms	https://youtu.be/XMwNQdC0NDQ?si=kkfuUIGtrqR4LSft

Legende	Bedeutung
E*	Fehler
P*	Schutz
F*	Fehlerhaft
L*	Frequenzbegrenzung
*H	Inneneinheit
*C	Außeneinheit
*L	Andere
X	Aus
O	An
★	Blinkt in 2 Hz