

## Feilkoder Airtronic / Airtronic M

**D2** – (252069/252070)

**D4** – (252113/252114)

**D4+** - (252484/252498)

**D4S** – (252144/252145)

Dette er kun en forenklet liste. Se varmerens reparasjonsmanual for utfyllende informasjon.



Feilkode	Beskrivelse
F04	Styreenhet – kortslutning kontakt S1/B1
F05	Styreenhet – kortslutning kontakt S1/B1
F06	Atmosfæretrykksensor – usannsynlig verdi
F09	Frakobling ADR
F10	Overspenning registrert

F11	Underspenning registrert
F12	Overoppheting – registrert av kombisensor
F13	Overoppheting – registrert av flammesensor
F14 -	For stor temperaturforskjell mellom flammesensor og kombisensor
F15	Driftssperre - overoppheting
F17 -	Overoppheting – maks antall overopphetinger overskredet, varmer går i lås
F18	Glødeplugg – for lav startenergi
F19	Glødeplugg – for lav tenn-energi
F20	Glødeplugg – avbrudd
F21	Glødeplugg – kortslutning
F22	Glødeplugg – kortslutning mot gods
F25	Diagnoseledning (blå/hvit) - kortslutning mot gods
F31	Viftemotor – avbrudd/defekt utgang styreenhet
F32	Viftemotor – kortslutning mot gods
F33	Viftemotor – turtall utenfor tillatt område
F34	Viftemotor – utgang +, kortslutning mot gods
F47	Doseringspumpe – kortslutning
F48	Doseringspumpe – avbrudd
F49	Doseringspumpe – utgang+, kortslutning mot gods
F50	Driftssperre – for mange mislykkede startforsøk
F51	Flamme registrert i nedkjølingsfase
F52	Sikkerhetstid overskredet – mislykket startforsøk

F53	Flammeavbrudd – effekttrinn 'Power'
F54	Flammeavbrudd – effekttrinn 'High'
F55	Flammeavbrudd – effekttrinn 'Medium'
F56	Flammeavbrudd – effekttrinn 'Low'
F57	Flammeavbrudd – startfase
F60	Ekstern temperatursensor – avbrudd
F61	Ekstern temperatursensor – kortslutning
F62	Betjeningspanel – avbrudd
F63	Betjeningspanel – kortslutning
F64	Flammesensor – avbrudd
F65	Flammesensor – kortslutning
F71	Kombisensor – avbrudd
F72	Kombisensor – kortslutning
F74	Styreenhet – defekt
F90	Styreenhet – defekt
F91	Styreenhet – spenningsforstyrrelse
F92	Styreenhet - Defekt



