

Felkoder

Maxitemp digital värmepump

Felkoder visas blinkande med 1 sekunds intervall i displayen.

Värmepumpen går inte då dessa visas.

Värmepumpen startar automatiskt igen när rätt förutsättningar har uppnåtts, då försvinner felkoden.

Om så ej sker, se tabellen nedan för felkod och orsak.

Anlita en auktoriserad servicetekniker.

Felkod	Orsak	Åtgärd
LO	För låg yttertemperatur utan cirkulation	Avvakta till yttertemperaturen är över 5°C. Starta poolcirkulation.
LO + pooltemp	För låg yttertemperatur med cirkulation	Avvakta till yttertemperaturen är över 5°C.
HI	Pooltemperatur över +45°C	Avvakta.
E1	Pressostat/Flödesvakt, inget flöde alternativt sensor ur funktion	Kontrollera vattenflödet. Kvarstår problemet anlita fackman.
E2	Sensor pooltemperatur ur funktion	Anlita fackman.
E3	Sensor yttertemperatur ur funktion	Anlita fackman.
E4	Sensor defrost ur funktion	Anlita fackman.
E5	Sensor gastemperatur ur funktion	Anlita fackman.
E8	Låg gastemperatur - start i kyligt väder alternativt fel gasmängd	Avvakta. Vid låg yttertemperatur, starta om en gång. Kvarstår problemet, anlita fackman.
E9	Hög gastemperatur - kompressorfel alternativt fel gasmängd	Anlita fackman.

Error codes

Maxitemp digital heat pump

The error codes are shown flashing in the display with the interval of 1 second.

The heat pump will not work if the error codes are displayed.

The heat pump will start again automatically, when the conditions are right. The error codes will then disappear. If not, please see below for error code and cause.

Consult an authorized service technician.

Error code	Cause	Measure
LO	Too low outdoor temperature, without circulation.	Wait until the outdoor temperature is higher than +5°C. Start the pool circulation.
LO + pool temp	Too low outdoor temperature, with circulation.	Wait until the outdoor temperature is higher than +5°C.
HI	Pool temperature higher than +45°C	Wait.
E1	Pressure switch/flow switch, no flow or sensor out of action.	Check the water flow. If the problem remains, consult an expert.
E2	Sensor pool temperature out of action.	Consult an expert.
E3	Sensor outdoor temperature out of action.	Consult an expert.
E4	Sensor defroster out of action.	Consult an expert.
E5	Sensor gas temperature out of action.	Consult an expert.
E8	Low gas temperature – start in cool weather or incorrect gas quantity.	Wait. If a low outdoor temperature, restart once. If the problem remains, consult an expert.
E9	High gas temperature – compressor error or incorrect gas quantity.	Consult an expert.