

Foutcodes mechanische ventilatie

L2003310-B 10.04.2024

Indien uit de foutopsporing blijkt dat het probleem opgelost kan worden door een onderdeel te vervangen, verwijzen wij je graag naar de reserveonderdelenlijst.

Op het display van een ventilatiesysteem kunnen diverse foutcodes verschijnen (bij een C-systeem is de enige foutmelding een rode led op een bediening).

Hierna vind je een overzicht van deze codes, met ernaast telkens de foutomschrijving / probleemstelling en de oplossing.

FOUTCODE	TYPE FOUT	FOUTOMSCHRIJVING EN PROBLEEMOPLOSSING
1.4.1	error	Geen reactie van de ventilator; controleer en/of vervang de ventilator.
3.1.1	error	De waarde van de temperatuursensor van de ODA (toevoerlucht van buiten naar het toestel) is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
3.1.2	error	De waarde van de temperatuursensor van de ODA (toevoerlucht van buiten naar het toestel) is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
3.1.3	error	De temperatuursensor van de ODA (toevoerlucht van buiten naar het toestel) kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
3.1.4	error	De temperatuursensor van de ODA (toevoerlucht van buiten naar het toestel) meet al lange tijd dezelfde temperatuur; controleer en/of vervang de sensor.
3.1.5	error	De temperatuursensor van de ODA (toevoerlucht van buiten naar het toestel) is kortgesloten; controleer en/of vervang de sensor.
3.1.6	error	De temperatuursensor van de ODA (toevoerlucht van buiten naar het toestel) heeft een slechte verbinding; controleer en/of vervang de sensor.
4.1.1	error	De waarde van de temperatuursensor van de ETA (afvoerlucht van de woning naar het toestel) is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
4.1.2	error	De waarde van de temperatuursensor van de ETA (afvoerlucht van de woning naar het toestel) is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
4.1.3	error	De temperatuursensor van de ETA (afvoerlucht van de woning naar het toestel) kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
4.1.4	error	De temperatuursensor van de ETA (afvoerlucht van de woning naar het toestel) meet al lange tijd dezelfde temperatuur; controleer en/of vervang de sensor.
4.1.5	error	De temperatuursensor van de ETA (afvoerlucht van de woning naar het toestel) is kortgesloten; controleer en/of vervang de sensor.
4.1.6	error	De temperatuursensor van de ETA (afvoerlucht van de woning naar het toestel) heeft een slechte verbinding; controleer en/of vervang de sensor.

FOUTCODE	TYPE FOUT	FOUTOMSCHRIJVING EN PROBLEEMOPLOSSING
6.1.1	error	De waarde van de temperatuursensor van de EHA (afvoerlucht van het toestel naar buiten) is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
6.1.2	error	De waarde van de temperatuursensor van de EHA (afvoerlucht van het toestel naar buiten) is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
6.1.3	error	De temperatuursensor van de EHA (afvoerlucht van het toestel naar buiten) kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
6.1.4	error	De temperatuursensor van de EHA (afvoerlucht van het toestel naar buiten) meet al lange tijd dezelfde temperatuur; controleer en/of vervang de sensor.
6.1.5	error	De temperatuursensor van de EHA (afvoerlucht van het toestel naar buiten) is kortgesloten; controleer en/of vervang de sensor.
6.1.6	error	De temperatuursensor van de EHA (afvoerlucht van het toestel naar buiten) heeft een slechte verbinding; controleer en/of vervang de sensor.
16.1.1	error	De waarde van de druksensor voor de extractie is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
16.1.2	error	De waarde van de druksensor voor de extractie is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
16.1.3	error	De druksensor voor de extractie kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
16.1.4	error	De druksensor voor de extractie meet al lange tijd dezelfde waarde; controleer en/of vervang de sensor.
16.1.5	error	De druksensor voor de extractie is kortgesloten; controleer en/of vervang de sensor.
16.1.6	error	De druksensor voor de extractie heeft een slechte verbinding; controleer en/of vervang de sensor.
28.4.1	error	Geen reactie van de ventilator; controleer en/of vervang de ventilator.
29.1.1	error	De waarde van de druksensor voor de pulsie is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
29.1.2	error	De waarde van de druksensor voor de pulsie is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
29.1.3	error	De druksensor voor de pulsie kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
29.1.4	error	De druksensor voor de pulsie meet al lange tijd dezelfde waarde; controleer en/of vervang de sensor.
29.1.5	error	De druksensor voor de pulsie is kortgesloten; controleer en/of vervang de sensor.
29.1.6	error	De druksensor voor de pulsie heeft een slechte verbinding; controleer en/of vervang de sensor.

FOUTCODE	TYPE FOUT	FOUTOMSCHRIJVING EN PROBLEEMOPLOSSING
30.1.1	error	De waarde van de temperatuursensor van de SUP (toevoerlucht van het toestel naar de woning) is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
30.1.2	error	De waarde van de temperatuursensor van de SUP (toevoerlucht van het toestel naar de woning) is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
30.1.3	error	De temperatuursensor van de SUP (toevoerlucht van het toestel naar de woning) kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
30.1.4	error	De temperatuursensor van de SUP (toevoerlucht van het toestel naar de woning) meet al lange tijd dezelfde temperatuur; controleer en/of vervang de sensor.
30.1.5	error	De temperatuursensor van de SUP (toevoerlucht van het toestel naar de woning) is kortgesloten; controleer en/of vervang de sensor.
30.1.6	error	De temperatuursensor van de SUP (toevoerlucht van het toestel naar de woning) heeft een slechte verbinding; controleer en/of vervang de sensor.
31.19.1	warning	Vervang de filters.
32.10.1	warning	Buitentemperatuur te laag - de ventilatie wordt gedurende 8u uitgeschakeld.
33.10.1	error	Buitentemperatuur te laag - de ventilatie wordt permanent uitgeschakeld. Herstart later de DucoBox.
34.12.1	error	De sturingsunit is defect. Vervang de sturingsunit
34.12.2	error	De sturingsunit is defect. Vervang de sturingsunit
34.12.3	error	De motor van de sturingsunit is oververhit. Wacht een half uur.
34.12.4	error	De motor van de sturingsunit is oververhit. Wacht een half uur.
34.12.5	error	De motor ondervindt teveel weerstand; controleer de klep van het rooster.
34.12.6	error	De sturingsunit is defect. Vervang de sturingsunit
34.12.7	error	De motor van de sturingsunit heeft een te lage voedingspanning; controleer de voeding en/of vervang de sturing.
34.12.8	error	De sturingsunit is defect. Vervang de sturingsunit.
35.17.1	error	De waarde van de temperatuursensor is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
35.17.2	error	De waarde van de temperatuursensor is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.

FOUTCODE	TYPE FOUT	FOUTOMSCHRIJVING EN PROBLEEMOPLOSSING
35.17.3	error	De waarde van de temperatuursensor kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
36.24.1	error	De verbinding met het weerstation is verbroken. Controleer de verbinding.
36.24.2	error	De verbinding met de buitentemperatuursensor is verbroken. Controleer de verbinding.
37.17.1	error	De waarde van de CO ₂ sensor is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
37.17.2	error	De waarde van de CO ₂ sensor is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
37.17.3	error	De waarde van de CO ₂ sensor kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
40.17.1	error	De waarde van de Vochtsensor is te laag; controleer en/of vervang de sensor.
40.17.2	error	De waarde van de Vochtsensor is te hoog; controleer en/of vervang de sensor.
40.17.3	error	De waarde van de Vochtsensor kan niet worden uitgelezen; controleer en/of vervang de sensor.
42.22.1	error	Het aantal geconnecteerde kleppen is te hoog. Het maximum aantal staat in de handleiding.
42.22.2	error	Het aantal geconnecteerde kleppen is te laag. Het minimum is 2.
43.23.1	warning	De inregeling is nog niet gebeurd of mislukt. Doe de inregeling (opnieuw).
43.23.2	warning	Het gewenste debiet kan niet worden gehaald. Controleer de volledige installatie.
44.6.1	error	Er is geen verbinding met de Duco Pre-Heater. Controleer de verbinding.
44.6.2	error	Er is een Duco Pre-Heater verbonden met de DucoBox. Ga naar instellingen om deze te configureren.