

Quick Guide

ECL Comfort 110, application 116

(gyldig fra softwareversion 1.08)

Sådan navigerer man



- Juster temperaturer og værdier.
-
- Skift mellem menulinjer.
-
- Vælg/returner.
- 2 sek.
Gå tilbage til daglig brugermenu.

Hvad betyder symbolerne?

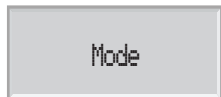


- Den ønskede fremløbstemperatur er påvirket af f.eks. rum- eller returtemperatur.
- Aktuatoren lukker ventilen.
- Aktuatoren åbner ventilen.
- Aktuatoren aktiverer ikke ventilen.
- Pumpen er tændt.
- Pumpen er slukket.
- Regulatoren er i funktion med reduceret temperatur.
- Regulatoren er i funktion med optimeret stopfunktion (symbolet blinker).
- Regulatoren er i komfortfunktion.
- Regulatoren er i funktion med optimeret startfunktion (symbolet blinker).

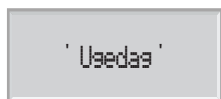
Daglig brug



- Juster temperaturen i den aktuelle regulatorfunktion.
-



- Vælg funktion:
- Auto, Komfort, Reduceret, Standby



- Skemaer med start- og stoptider for komfortperioderne for hver ugedag:
- Mandag, tirsdag, onsdag, torsdag, fredag, lørdag, søndag.

- Vedligeholdelse
Tryk på knappen og hold den inde i 2 sek.

Quick Guide

ECL Comfort 110, application 116

(gyldig fra softwareversion 1.08)

Vedligeholdelse



Daglig brug
Tryk på knappen, og hold den inde i 2 sek.



1000
Dato - tid



1000 Dato - tid

2000
Fremløbstemp.



2177 Min. temp.
2178 Maks. temp.

4000
Returbeogrænser



4030 Grænse
4035 Maks.forst.
4036 Min. forst.
4037 Integr. tid

6000
Kontrol para.



6173 Autotuning
6174 Motorbeskyt.
6184 Xp ved 65 °C
6129 Xp ved 90 °C
6185 I-tid
6096 Tn(tomgang)
6186 Motor tid
6187 Neutralzone
6094 Åbne-tid
6095 Lukke-tid
6097 S2(tomgang)

7000
Applikation



7022 Pumpemotion
7023 Ventilmotion
7077 Frostbeskyt
7078 Pumpestop
7093 Standby temp
7141 Overstyr
7189 Min. køretid
7198 Sommertid
7199 ECL adr
7600 Type

8000
Service



8300 Kode nr.
8301 Ver.
8310 Baggrundslys
8311 Kontrast
8315 Sprog
8320 MOD adr.