

Indstilling af el-panelerne ADAX Neo S2

1) Nulstil termostat for at nulstille alle indstillinger i el-panelet.

Sluk på afbryder

Tryk og hold F inde, og tænd panelet

Hold fortsat F inde, indtil rE blinker i displayet

Slip F knappen

Efter nogen sekunder vil HO blinke i displayet

Tryk på F knappen for at bekræfte at HO vælges

22 vil nu blinke i displayet, dette ændres ved tryk på + eller – for normal temperatur. (Indstil dette til 26 grader)

Tryk F knappen for at bekræfte.

Nu er el-panelet i normal drift og vil give den temperatur som vises i displayet.

(Dag- og natsænkning kan startes ved at trykke på 5 eller 7 i mere end 5 sekunder. Herefter vil fabriksværdien være sat til 17 grader for natsænkning. Når HO er valgt vil el-panelet efter lange strømudfald vælge den laveste temperatur som findes i panelets indstillinger.)

For at få el-panelet til starte på 26 grader efter lange strømudfald skal vi derfor justere temperatur både på dag- og natsænkning, så den laveste temperatur i panelets indstillinger er den samme hele tiden.

2) Dagsænkning

Tryk og hold 5 inde i mere end 5 sekunder

h blinker og derefter blinker 05 i displayet (5h = 5 timer)

Tryk F knappen for at bekræfte

d blinker og derefter et tal (tallet angiver den aktuelle dag)

Tryk F knappen for at bekræfte

°C blinker og derefter blinker 17, dette ændres ved at trykke på + til der står 26 i displayet

Tryk F knappen for at bekræfte.

Nu vil der i displayet stå 26 og den øverste grønne lampe/diode vil blinke for at fortælle at dagsænkning er aktiv. Dagsænkning afbrydes ved at trykke og holde 5 inde indtil den grønne lampe/diode slukker og displayet viser 22.

3) Natsænkning

Tryk og hold 7 inde i mere end 5 sekunder

h blinker og derefter blinker 07 i displayet (7h = 7 timer)

Tryk F knappen for at bekræfte

°C blinker og derefter blinker 17, dette ændres ved at trykke på + til der står 26 i displayet

Tryk F knappen for at bekræfte.

Nu vil der i displayet stå 26 og den nederste grønne lampe/diode vil blinke for at fortælle at natsænkning er aktiv. Natsænkning afbrydes ved at trykke og holde 7 inde indtil den grønne lampe/diode slukker og displayet viser 22.

Nu er el-panelet i komfort drift og vises 22 grader i displayet, man kan når som helst indstille til en anden temperatur og gemme dette ved at trykke og holde F inde indtil display blinker som kvittering herfor.

- 1) Efter lange strømudfald vil el-panelet nu starte med 26 grader som ønsket rum temperatur.
- 2) Displayet vil blinke med 26°C rE.
- 3) Man kan ændre temperaturen med + eller -.
- 4) Man kan trykke på F så vil displayet vise 26 grader.
- 5) Man behøver ingenting at foretage sig, el-panelet vil varme med 26 grader.