

# Snabbguide för Alde Manöverpanel 3010

Manöverpanelen är indelad i tre menykategorier:

**Informationsmeny.** Här visas tid, inner- och yttre temperatur samt vad som är inkopplat till Alde Compact 3010.

**Inställningsmeny.** Det är här samtliga basinställningar görs för värmen, som önskad temperatur, extra varmvatten samt energival gas eller el eller kanske båda.

**Verktöymeny.** Här kan man justera och koppla in många extra funktioner till Alde Compact 3010 som gör ditt värmesystem till toppklass. Läs mer om detta på nästa sida.

## Informationsmeny

### Cirkulationspump

Visar när cirkulationspumpen är i drift.

### Innetemperatur

Visar innetemperaturen.

### Utetemperatur

Visar utetemperaturen (om givare är monterad).

### Klocka

Visar dag och tid.

### On-/Off-knapp

Huvudbrytare för värmepanna.

### 230 V

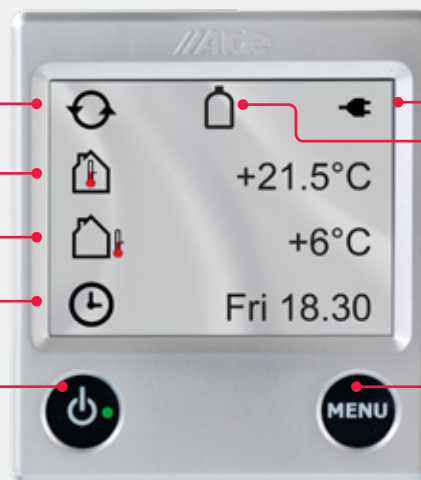
Visar när 230 V är anslutet till värmepannan.

### Gasolflaska full/tom

Visar när givaren på flaskokopplaren är inkopplad och aktiverad. Om Eis-EX är installerat visas symbolerna för inställt läge ihop med flaskysymbolen.

### MENU-knapp

Knapp för att aktivera inställningsmenyn.



## Inställningsmeny

### Inställning av önskad innetemperatur

Temperaturen kan ställas in från +5°C till +30°C i intervaller på 0,5°C.

### Uppvärmning med 230 V elpatron

Tre effektval: 1, 2 eller 3 kW. Ju högre effekt du väljer desto snabbare blir uppvärmningen.

### Uppvärmning med gasol

Värmepannan arbetar på gasolbrännaren. Effekten styrs automatiskt efter värmebehov.

### Extra varmvatten

Behöver du mer varmvatten kan värmepannan tillfälligt höja vattentemperaturen från 50°C till 65°C. När 30 minuter har gått, återgår värmepannan till normaldrift. Cirkulationspumpen står stilla under tiden.

### Verktöymeny

Från inställningsmenyn är det möjligt att gå vidare till verktöymenyn med manöverpanelens övriga funktioner.



## Verktymsmenyer



### Klocka

Visar dag / tid och måste ställas in om automatisk temperaturändring eller automatisk start skall användas.



### Automatisk temperaturändring

För automatisk temperaturändring under t.ex. natten eller sänka temperaturen under några dagar.



### Automatisk start

För automatisk start av värmepannan vid vald dag och tidpunkt.



### Pumpdrift

Cirkulationspumpen i konstant drift eller styrs av panelen.



### Pump Auto / 12 V

Välj om 230 V cirkulationspump\* på pannan automatiskt skall växla över till 12 V cirkulationspump om 230 V kopplas bort från fordonet eller om endast 12 V pump skall vara aktiverad.



### Pumphastighet \*

Cirkulationspumpens kapacitet kan styras från panelen i 5 steg.



### Gasolflaska full/tom\*

Används i kombination med flaskokopplare (Duo-Comfort eller DuoControl) och indikerar på informationsmenyn om gasolflaskan är full eller tom.



### Automatisk temperaturhöjning (legionella)

Värmepannan startar och arbetar i 30 minuter på max-temp för att minska risken för legionella.



### Offset

För att kalibrera temperaturen på panelen.



### Knappljud

Knappljud till eller från.



### Ljusstyrka

Justera ljusstyrkan i displayen vid arbetsläge samt för att stänga av displayens bakgrundsbelysning helt nattetid.



### Språk

För att ställa om skärmen mellan olika språk (engelska, franska och tyska).



### Låsning av verktymsmeny

Verktymsmenyn låses genom att välja stängt hänglås.



### Extern start

Används vid start av värmepannan utifrån, t ex med GSM\* eller 230 V.



### Belastningsvakt

Förhindrar att säkringarna på 230 V överbelastas. Om den totala strömförbrukning överstiger inställt värde, minskas värmepannans effekt automatiskt.

### Service

#### Service

Visar värden från värmepannan på skärmen.

### Reset

#### Reset

Återställning av systemet till fabriksinställning.

### Translator

#### Translator

Denna funktion används i de fall en extern huvudpanel ska kunna manövrera värmepannan.

\* Produkten måste vara installerad för att denna funktion skall kunna användas.



### Alde International Systems AB

Box 11066 • 291 11 Färlöv • Sweden

Tel: +46 (0) 44 71270

info@alde.se • www.alde.se