

# GEBWELL

## Användningsinstruktion för reglerenhet Gebwell CLI

Inställning av uppvärmningen, nödvärme och larmkvittering

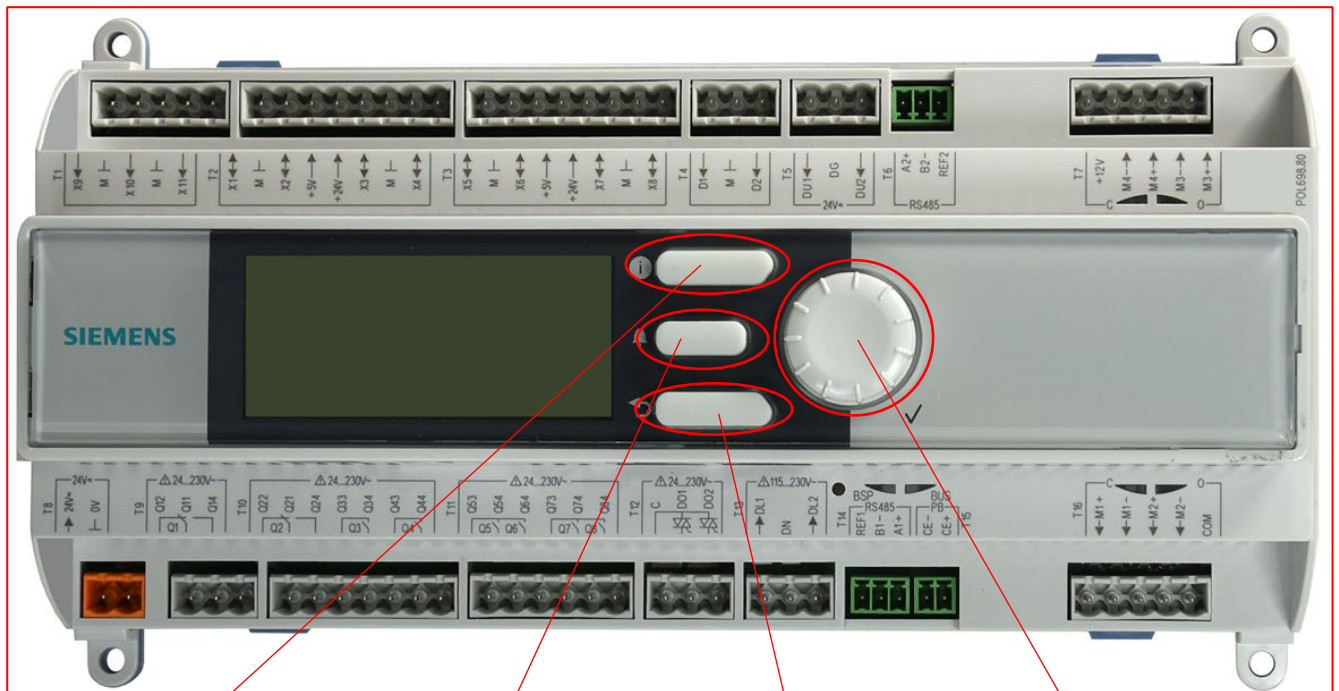


# GEBWELL

## Innehållsförteckning

Reglerenhetens Översikt-bild	2
Inställning av uppvärmningen	3
Ändring av tappvattentemperaturen:	4
Larmkivering:	6
Ändring av driftläget för uppvärmningskretsen och tappvattnet från Reducerad till Komfort:	7
Ändring av Uppvärmning-läget:	7
Ändring av driftläge för tappvattnet	8
Värmepumpen till Nöddrift/Elpatroner:	8

# GEBWELL



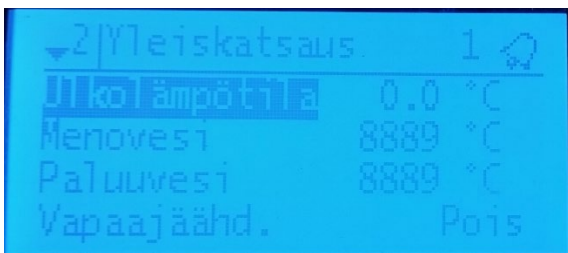
Info-knapp

Larmknapp Avbryt/Bakåt-knapp

Navigeringsknapp

## Reglerenhetens Översikt-bild

Den meny användning som beskrivs i denna instruktion börjar alltid från grundbilden, **Översikt-bilden/ Yleiskatsaus**. högst upp på skärmen. För att växla till grundbilden, tryck på Bakåt-knappen tills visningen av menystrukturen på skärmen inte längre ändras. Navigera uppåt och nedåt i menyn genom att vrida knappen medurs resp. moturs. Valet accepteras genom en tryckning på knappen.



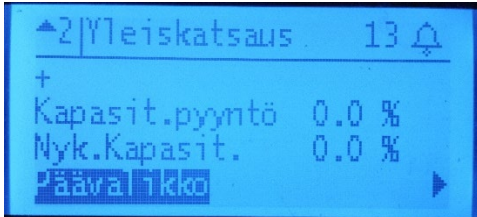
Grundläggande visningsvy

# GEBWELL

## Inställning av uppvärmningen

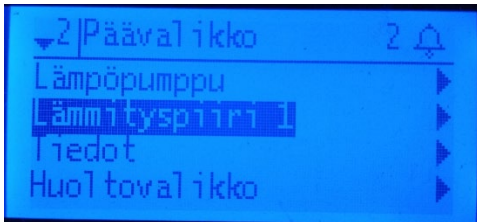
---

Vrid navigeringsknappen medurs tills markören befinner sig i **Huvudmenyn / Päävalikko**.

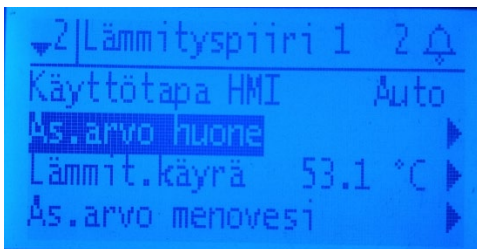


Tryck på navigeringsknappen för att acceptera valet.

Välj **Uppvärmningskrets 1 / Lämmityspiiri 1** (heatcircuit 1) eller **Uppvärmningskrets 2 / Lämmityspiiri 2** (heatcircuit 2), beroende på vilken uppvärmningskrets du vill ställa in.

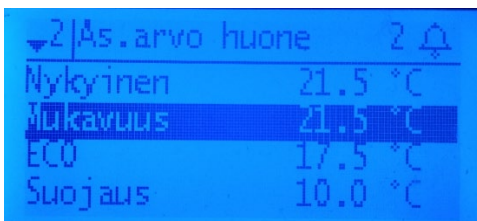


Välj **Börvärde rum / As.arvo huone**.



Ändra börvärdet för **Komfort / Mukavuus** (comfort) genom att trycka på knappen och vrid sedan knappen till önskat börvärde.

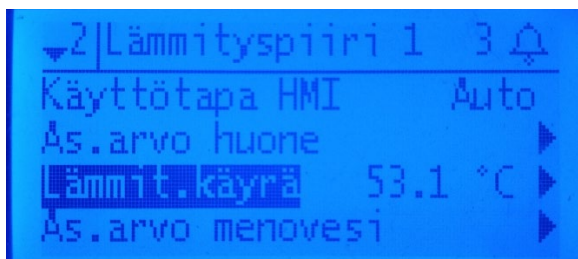
Acceptera ändringen genom att trycka på knappen.



# GEBWELL

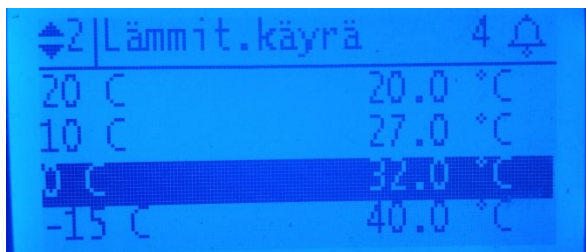
Om du vill ändra inställningarna för uppvärmningskurvan i olika utetemperaturpunkter:

Huvudmeny → Uppvärmningskrets 1 (eller 2) → Uppvärmn.kurva. / Päävalikko → Lämmityspiiri1 (tai 2) → Lämmit.käyrä



Acceptera genom att trycka på knappen.

Från uppvärmningskurvan kan du ändra framledningsvattnets börvärde vid olika utetemperaturer.

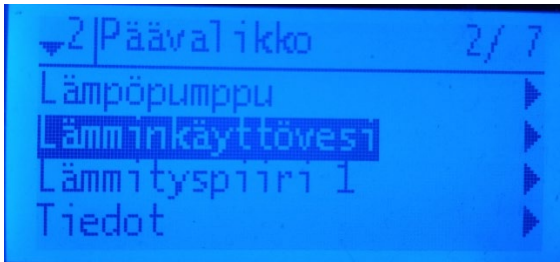


## Ändring av tappvattentemperaturen:

---

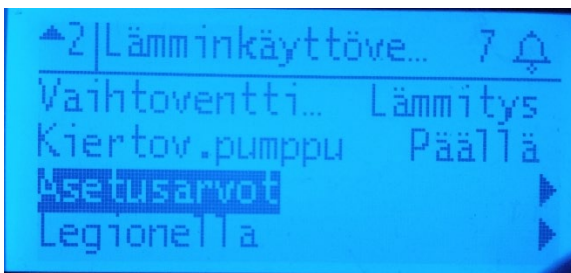
# GEBWELL

Växla till Huvudmeny > Tappvarmvatten / Päävalikko -> Lämmin käyttövesi.



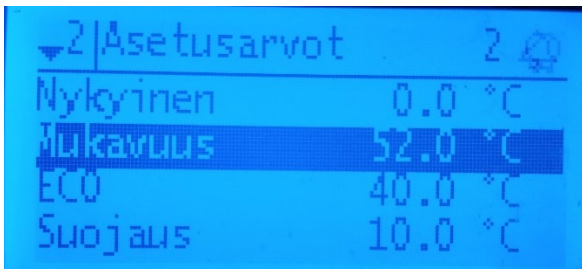
Välj genom att trycka på knappen.

Vrid knappen medurs till "Börvärden"/"Asetusarvot" och tryck på knappen för att välja detta alternativ.



Välj komforttemperatur/mukavuus och ändra temperaturen genom att trycka på knappen och vrid sedan knappen till önskad temperatur.

Acceptera ändringen genom att trycka på knappen.

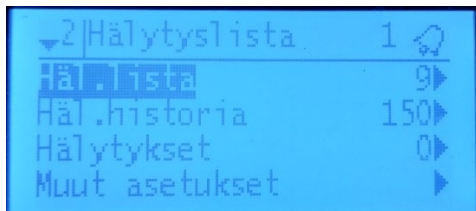


# GEBWELL

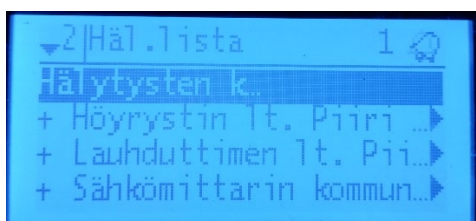
## Larmkwittering:

---

Om värmepumpen visar ett larm kan orsaken till larmet kontrolleras genom att trycka på "Larm"-knappen, varvid en larmlista/hälytyslista öppnas.

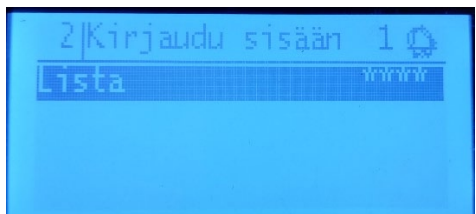


Tryck på navigeringsknappen för att öppna larmlistan.



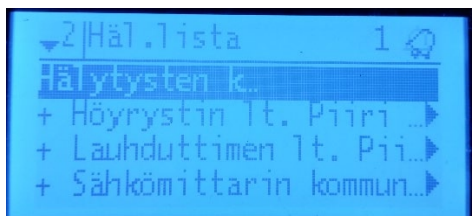
Första punkten är larmkwittering/hälytysten kuittaus, där du kan kvittera värmepumpens larm.

Tryck på navigeringsknappen i 3 sekunder, tills du ombeds att ange ett lösenord.

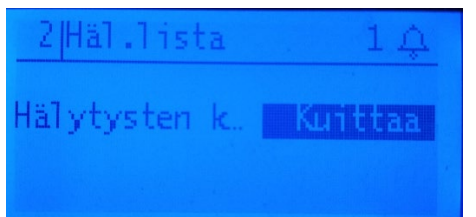


Tryck på navigeringsknappen för att aktivera lösenordsinmatning. Lösenordet 2000 väljs genom att knappen vrids ett nummer åt gången (först 2 och en tryckning på knappen, sedan 0 etc.).

Tryck på navigeringsknappen en gång när markören anger larmkwittering.



Välj texten "Kvittera"/ "Kuittaa" med knappen och tryck på knappen för att acceptera.



Värmepumpens larm är nu kvitterade om något fel inte längre är aktivt.

Gebwell Ab

Patruunapolku 5, 79100 Leppävirta | tfn 020 1230 800 | info@gebwell.fi | www.gebwell.fi  
FO-nummer: 2008956-7 | Hemort Leppävirta

# GEBWELL

## Ändring av driftläget för uppvärmningskretsen och tappvattnet från Reducerad till Komfort:

---

I en situation där driftläget för uppvärmningen eller tappvattnet har ändrats till Reducerad-läget i Gebwell Smart-appen på grund av semester eller någon annan orsak och förbindelsen har gått förlorad, kan driftläget också ändras direkt från reglerenheten. På samma sätt kan driftläget också ändras till Reducerad (Eco).

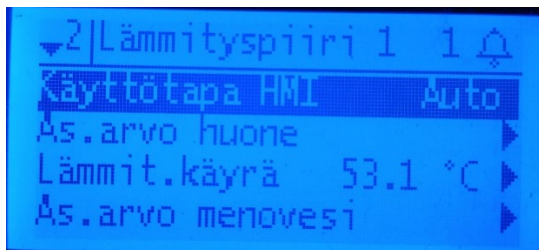
Från reglerenheten är endast driftlägena Komfort och Reducerad (Eco) möjliga, även om Smart-appen visar driftlägena Komfort, Normal och Reducerad.

## Ändring av Uppvärmning-läget:

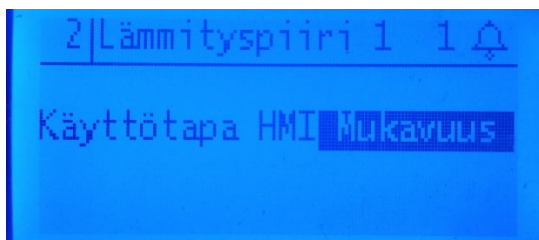
---

Växla till Huvudmeny > Uppvärmningskrets 1 (eller 2)/ Päävalikko -> Lämmityspiiri 1 (tai 2) och acceptera genom att trycka på knappen.

- Välj Driftläge HMI/ Käyttötapa HMI.



Ändra driftläget genom att trycka på knappen och vrid knappen till det önskade driftläget, acceptera valet genom att trycka på knappen.



På samma sätt kan driftläget också ändras till Reducerad (Eco).



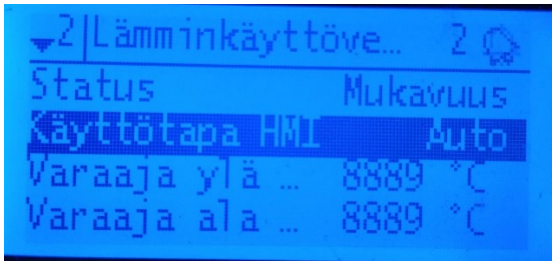
# GEBWELL

## Ändring av driftläge för tappvattnet

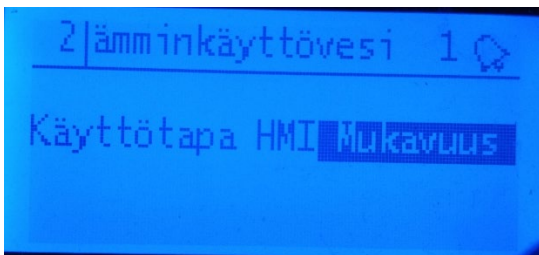
---

Växla till Huvudmeny > Tappvarmvatten och acceptera genom att trycka på knappen.

Välj Driftläge HMI/Käyttötapa HMI.



Ändra driftläget genom att trycka på knappen och vrid knappen till det önskade driftläget, acceptera valet genom att trycka på knappen.



På samma sätt kan driftläget också ändras till Reducerad (Eco)/Alennettu-tilaan (Eco).

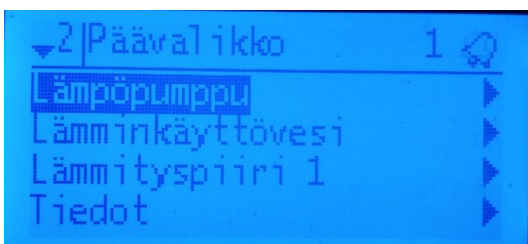
## Värmepumpen till Nöddrift/Elpatroner:

---

Om det är en sådan störning i värmepumpen att uppvärmning med kompressorn inte är möjlig och värmepumpen inte automatiskt värmer upp tappvattnet med elpatronerna, kan värmepumpen placeras i nödvärmeläget, varvid uppvärmningen oberoende av situationen utförs med elpatronerna.

Växla till Huvudmeny → Värmepump/ Päävalikko → Lämpöpumppu.

Välj genom att trycka på knappen.



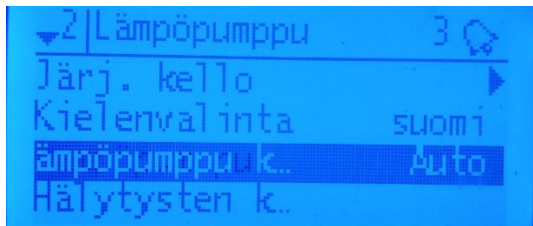
Gebwell Ab

Patruunapolku 5, 79100 Leppävirta | tfn 020 1230 800 | info@gebwell.fi | www.gebwell.fi  
FO-nummer: 2008956-7 | Hemort Leppävirta

# GEBWELL

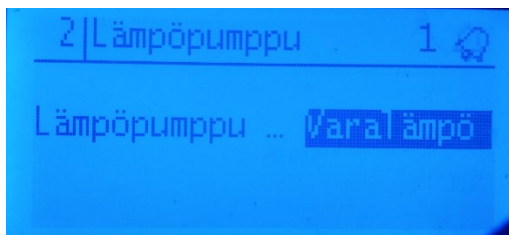
Välj **Driftläge** värmepump/ Lämpöpumppu käyttötapa.

Acceptera genom att trycka på knappen.



För att ändra driftläget, tryck på knappen och vrid till alternativet **Nödvärme/Varalämpö**.

Acceptera valet genom att trycka på knappen.



Värmepumpen utför nu all uppvärmning med elpatron.

Ändra driftläget tillbaka till **Auto**-läget när felet är åtgärdat.