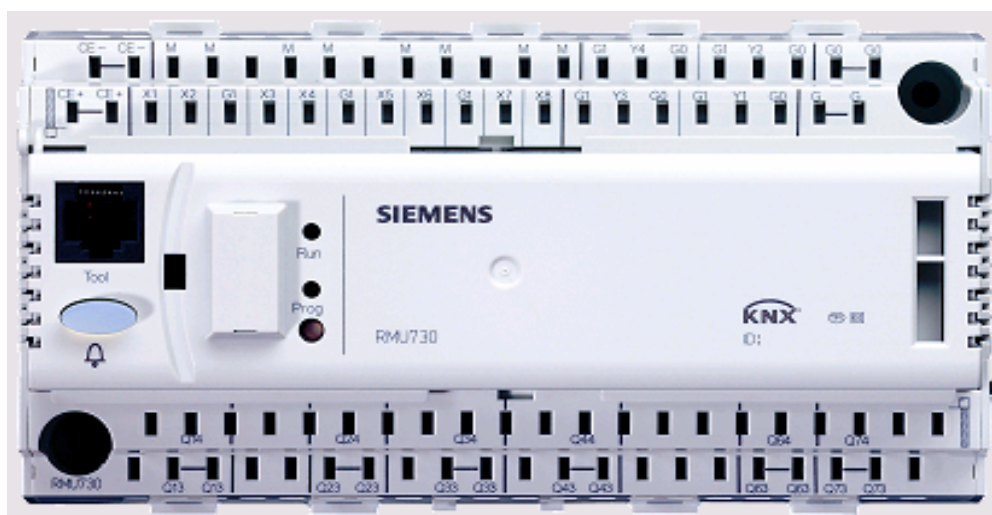


## Betjäning av RMU7...: Slutanvändarnivå



# 1 Betjäning via INFO-knappen

1.1



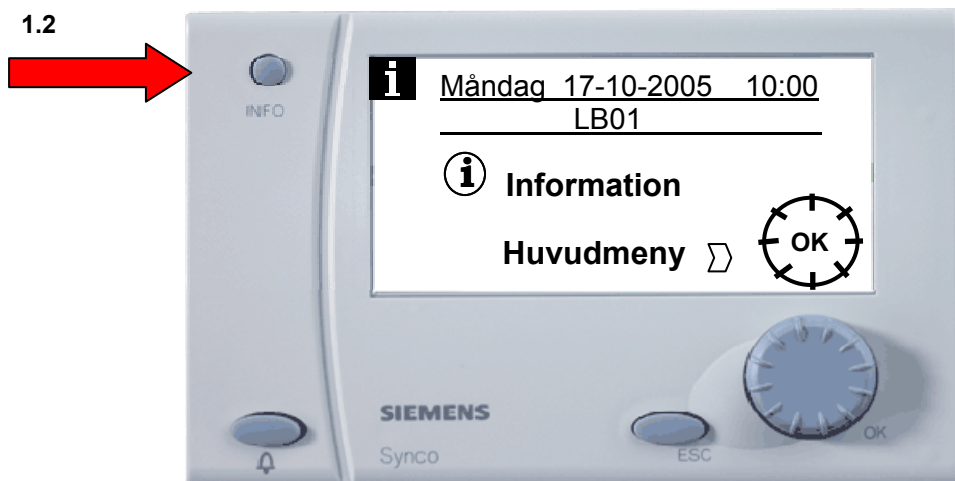
**Knapp 1 (OK)** = Huvudknapp med den gör du alla justeringar och ändringar i regulatorn.

**Knapp 2 (INFO)** = Titta på fördefinierade värden i regulatorn.

**Knapp 3 (ESC)** = Backa ett steg.

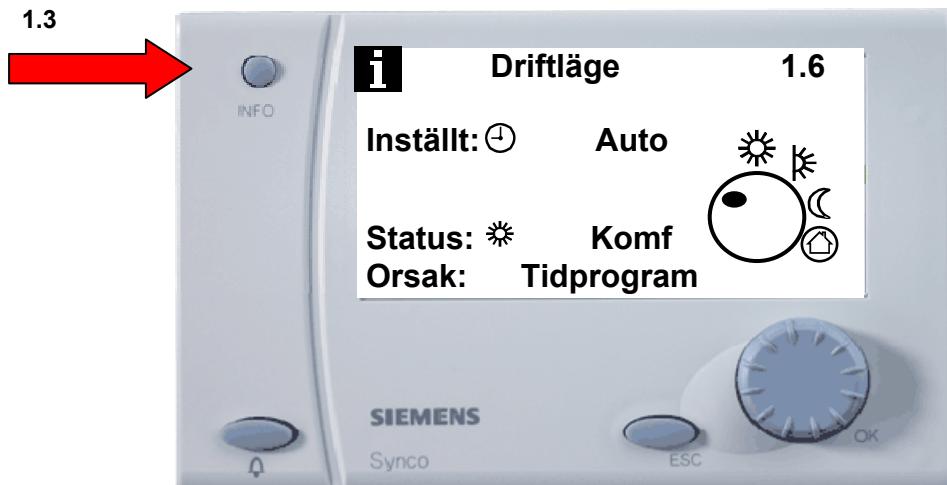
**Knapp 4 (Larm)** = Indikerar larm i regulatorn samt kvitteringsknapp för larm.

1.2



Under INFO finns det ett antal färdiga tittmenyer. I dessa menyer finns ej möjlighet att göra ändringar, det går endast att titta på vissa värden.

1.3



1:a tryckningen på INFO-knappen visar den här menyen och den betyder att anläggningen arbetar i driftläge komfort (dagdrift) och att det är tidprogrammet som valt att anläggningen ska vara i drift.

1.4



2:a tryckningen på INFO-knappen visar aktuellt driftläge för aggregatet.

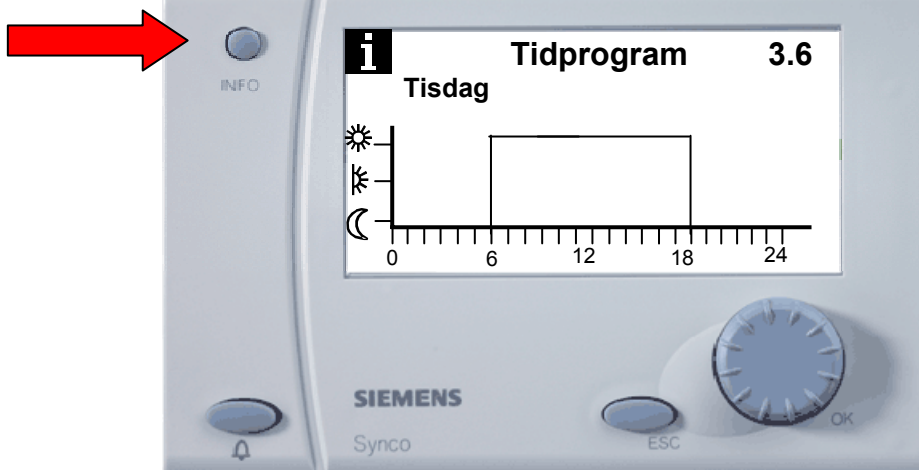
De kan vara:

**Driftläge** = Tidprogram

**Stöddrift** = Intermitent drift via rumsgivare

**Nattkyla** = Sommarnattkyla, man kyler lokalen med uteluft nattetid.

1.5



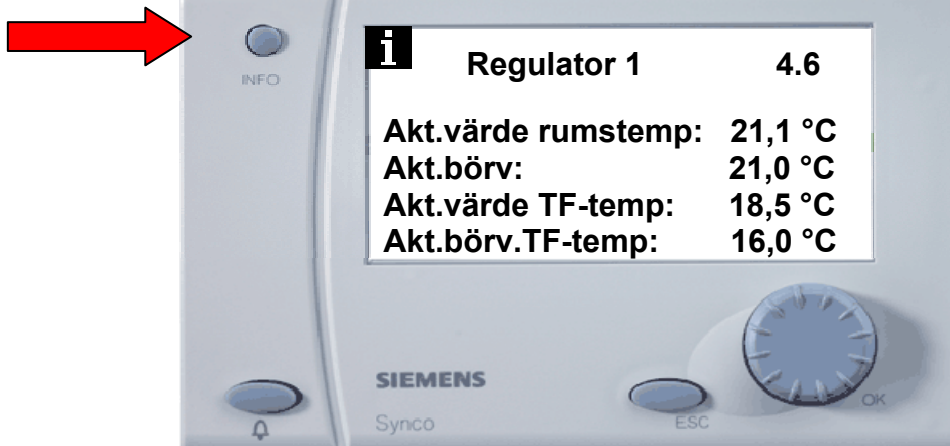
3:e tryckningen på INFO-knappen visar hur tidkanalen ser ut för aggregatet (stöddrift, sommarnattkyla och förlängddrift är aktivt).

☀ = Komfort, normal dagdrift

☀ = Beredskap (reducerad drift som kan vara växling mellan 1/1- och 1/2-fart eller sänkt temperatur)

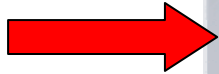
☾ = Ekonomi, stoppat aggregat

1.6



4:e tryckningen på INFO-knappen visar är- och börvärden.

1.7



5:e tryckningen på INFO-knappen visar aktuella larm i reglercentralen.

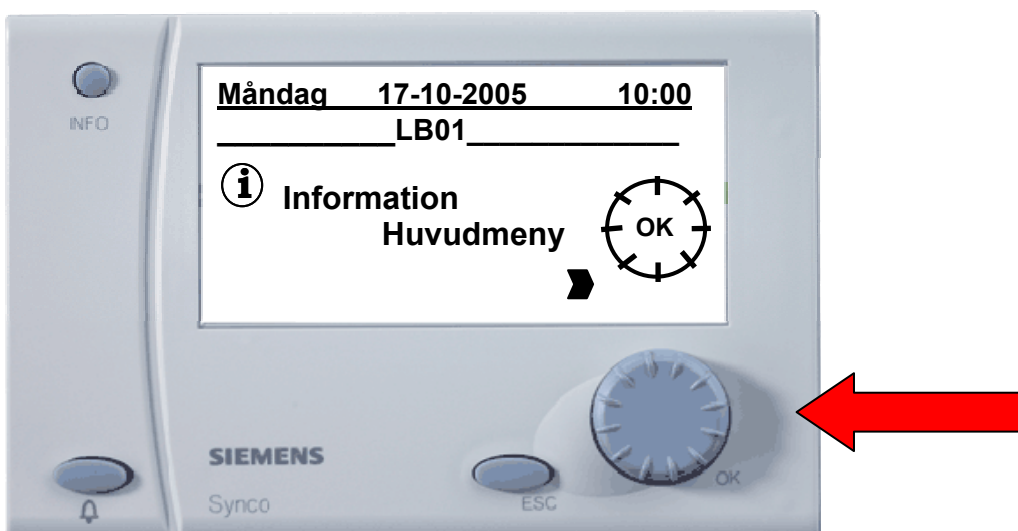
1.8



6:e tryckningen på INFO-knappen visar visitkortet som du gjort med serviceinformation till driftpersonalen.

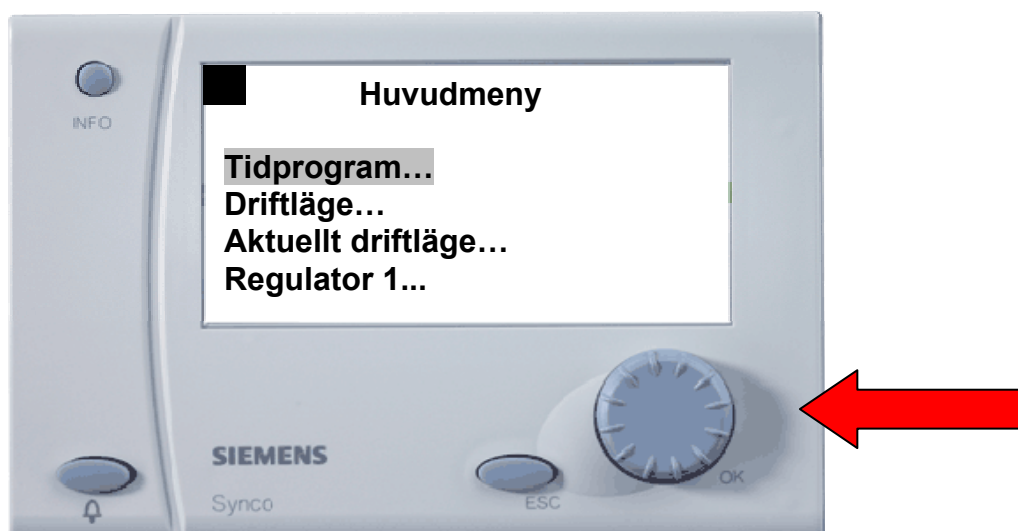
## 2 Betjäning via Huvudmeny

2.1



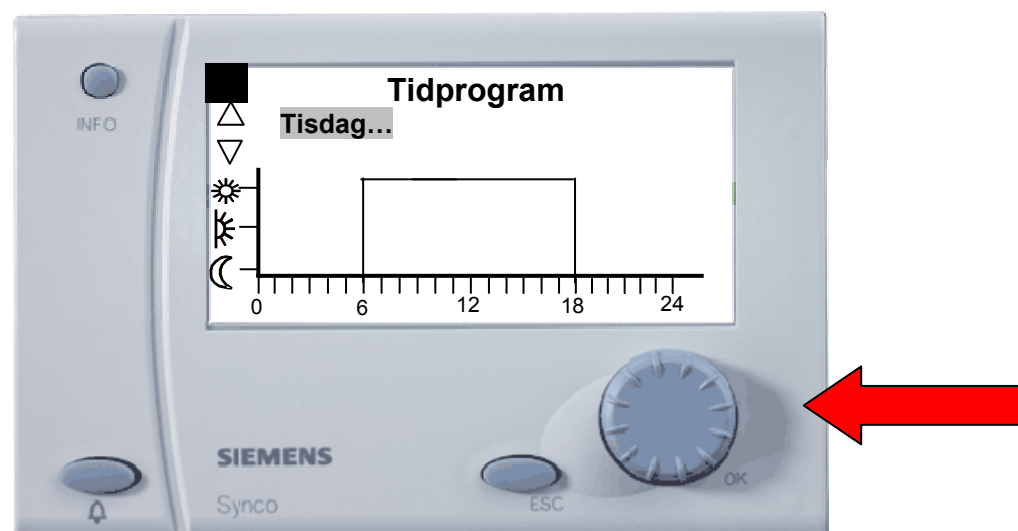
För att göra inställningar i regulatorm måste du gå in i Huvudmenyn.  
Tryck på OK-knappen för att komma in i Huvudmenyn

2.2



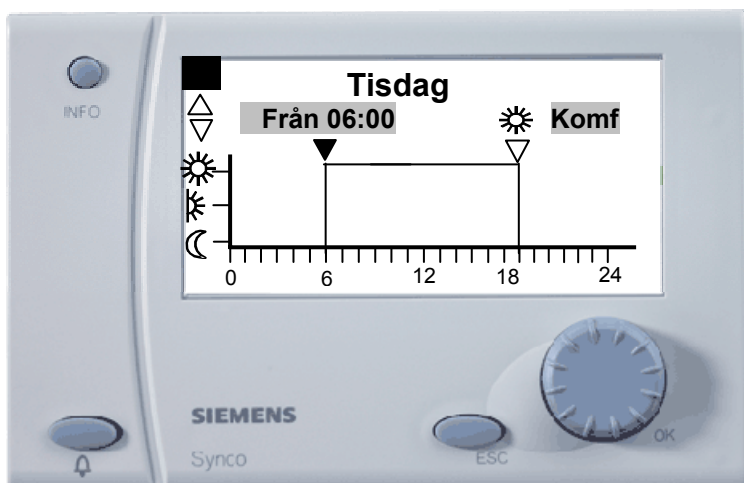
För att ändra tidkanalen för aggregatet, välj Tidprogram och tryck på OK-knappen.

2.3



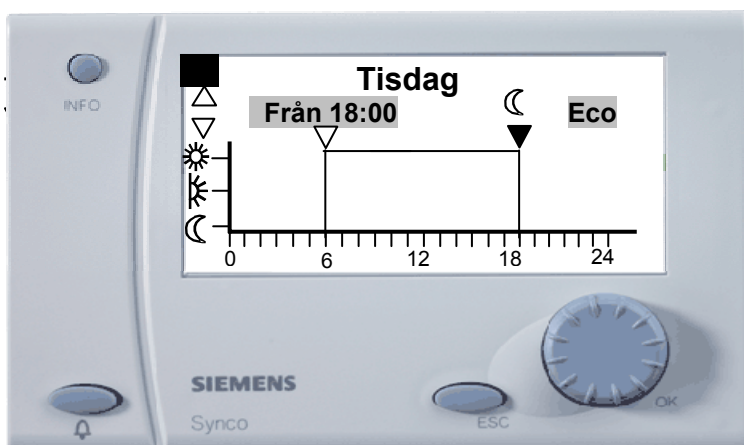
Tidkanalen visas för den aktuella dagen. Vill du ändra drifttiderna? så trycker du på OK-knappen.

## 2.4



Det här betyder att anläggningen arbetar i driftläge komfort (TILL) från klockan 06:00. Vill du ändra den tiden, så trycker du på OK-knappen, då visas en ruta med den aktuella tillslagstiden. Vrid sedan på OK-knappen till önskad tillslagstid som du vill att aggregatet ska starta på morgonen. Tryck sedan på OK-knappen för att bekräfta tiden. När du gör det, visas ytterliggare en ruta, här väljer du Komf. Nu är den nya tiden inlagd. Vill du även ändra frånslagstiden vrider du på OK-knappen medurs.

## 2.5



Det här betyder att anläggningen arbetar i driftläge Eco (FRÅN) från klockan 18:00. Vill du ändra den tiden, så trycker du på OK-knappen, då visas en ruta med den aktuella frånkopplingstiden. Vrid sedan på OK-knappen till önskad frånkopplingstid som du vill att aggregatet ska stoppa på kvällen. Tryck sedan på OK-knappen för att bekräfta tiden. När du gjort det, visas ytterliggare en ruta, här väljer du Eco. Det finns också möjlighet att kopiera tiderna till hela veckan.

## 2.6



Under *Driftläge* kan du tvångsstyra aggregatet enligt följande:

**Auto** = Följer den inställda tidkanlen.

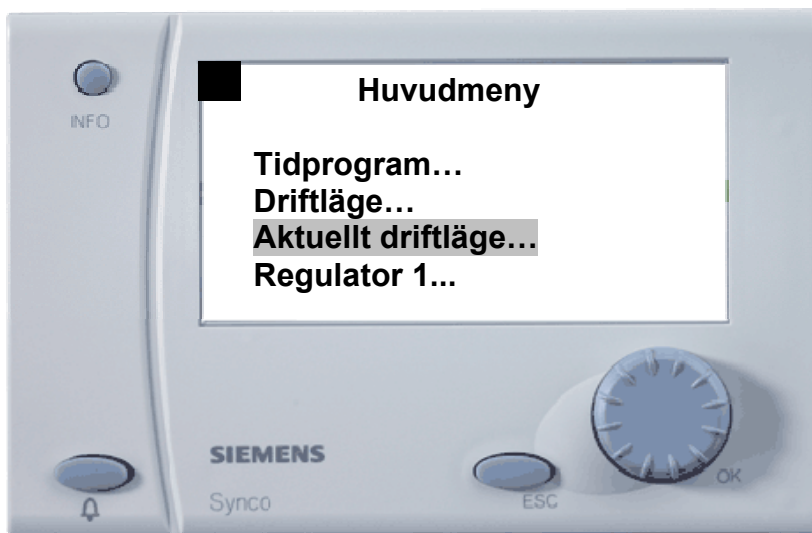
**Komfort** = Manuellt "TILL".

**Beredskap** = Sänkt temperatur, omkoppling mellan 1/1- och 1/2-fart.

**Ekonomi** = Stoppat aggregat men funktion stöddrift är aktiv.

**Skydd** = Aggregatet stoppat och frysvakten reglerar värmeventilen.

2.7



Här kan man avläsa vilken status anläggningen befinner sig i.

**Driftläge** = Tidprogram

**Stöddrift** = Intermitent drift via rumsgivare

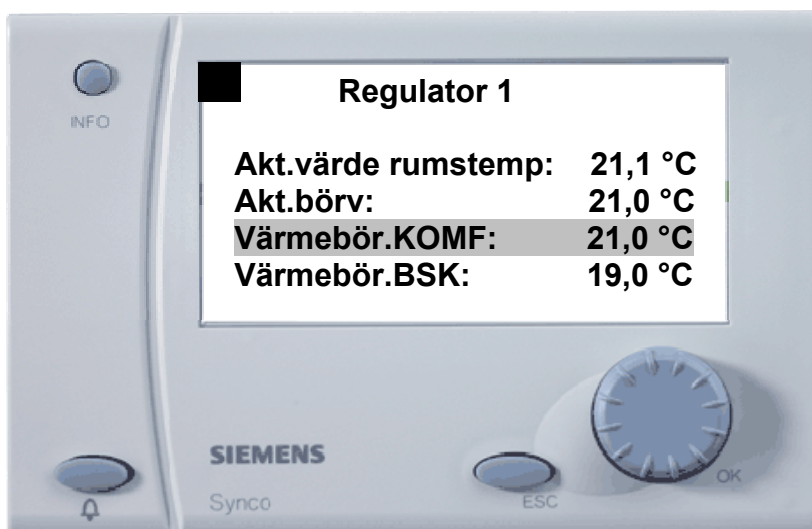
**Nattkyla** = Sommarnattkyla, man kylvor lokalen med uteluft nattetid.

2.8



För att ändra börvärden väljer du *Regulator 1* och tryck sedan på OK-knappen.

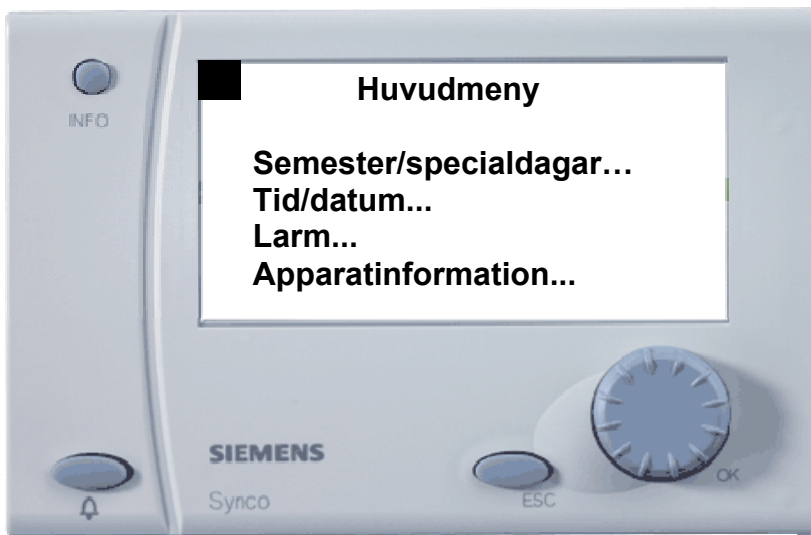
2.9



Värmebörvärde KOMF = Temperatur normal dagdrift.

Värmebörvärde BSK = Sänkt temperatur under dagtid, följer tidprogrammet

Välj t.ex. värmebörvärde komfort, tryck på OK-knappen och vrid sedan på OK-knappen till önskat värde.



**Semester/specialdagar** = Möjlighet att i förväg lägga in tidprogram för extra helger och liknande.

**Tid/datum** = Inställning av tid, datum, årtal samt sommartidens början och slut.

**Larm** = Se aktuella larm, larmhistorik och även larm som kommer från kommunikationsslingan.

**Apparatinformation** = Data gällande version på reglercentralen.