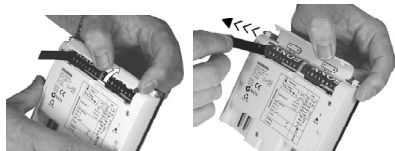


SIEMENS

SV
Betjäningssinstruktion
REV12

Igångkörning och snabbstart



1. Dra ut reglerdelen från bottenplattan och öppna batterifackets lock.
2. Ta bort det svarta isolerpapperet från batterierna. Apparaten kopplas in.
3. Stäng batterifacket och skjut tillbaka realerdelens i bottenplattan.

Val av driftsätt



Med omkopplaren för driftsätt finns möjlighet att välja 5 olika driftsätt:

- Automatikdrift med max. 2 normalperioder
- Kontinuerlig komfortdrift
- Kontinuerlig ekonomidrift
- Kontinuerlig frysskyddsdrift
- Dygnsprogram med 1 värmeperiod

Temporär ändring av aktuell börvärdetemperatur



Omställningen är endast aktiv fram till nästa omkopplingstidpunkt!

1. Genom att trycka knapparna **+** och **-** kan den aktuellt inställda börvärdetemperaturen indikeras samt justeras till önskad temperatur i steg om 0,2 °C (max. +/-4 °C).
2. Efter 3 sekunder återgår indikeringen automatiskt till det ursprungliga värdet.

Temporär omkoppling av börvärdetemperatur (spartips)



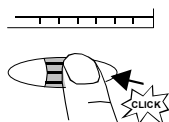
Med denna knapp kan vid driftsätt **Auto** och **T** en manuell omkoppling från normaltemperatur till sänkt temperatur eller omvänt realiseras. Detta menyval återställs automatiskt vid nästa omkopplingstidpunkt eller vid ändring av driftsättet.

Symboler

	Meny Tid	Auto	Automatik-drift		Börvärde komfort	
T	Meny Temperatur		Kontinuerlig komfortdrift		Börvärde ekonomidrift	
	Meny Normal perioder		Kontinuerligt ekonomidrift		Börvärde frysskydd	
			Frysskydd			
	Indikering Batteribyte		Dygnsprogram		1 Normal-period	
	Indikering Värme aktiv				2 Normal-perioder	Tidsmarkering

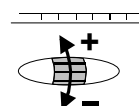
Funktioner rullväljare

Trycka:



- Öppna menyer
- Aktivera menyer
- Spara inmatningar
- Stega fram till nästa menyalternativ
- Bekräfta menyalternativ

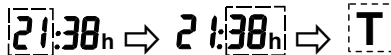
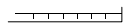
Rulla:



- Från meny till meny
- Ändra inställningsstorheter (temperaturen i steg om 0,2 °C, tiden i steg om timmar och minuter)
- Val av fördefinierade funktioner

Aktuell tidsinställning

- Inställbar i driftsätten **Auto**, , och

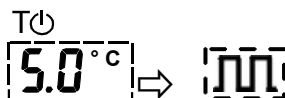
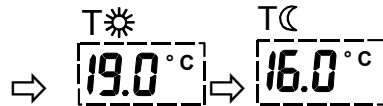
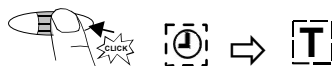
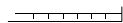


1. Tryck: Menyn öppnas; **Tiden** blinkar.
2. Tryck: Menyn bekräftas; **Timindikeringen** blinkar.
3. Rulla: Inmata aktuell tid.
4. Tryck: Inmatningen sparas; **Minutindikeringen** blinkar.
5. Rulla: Inmata aktuell minut.
6. Tryck: Inmatningen sparas; Menyn **Temperatur T** blinkar. (Behöver eventuellt inte ändras.)

Om knapparna inte längre aktiveras aktualiseras den indikerade inställningen efter 10 sekunder och sker återgång till den ursprungliga indikeringen.

Långsiktig ändring av temperaturer

- Inställbar i driftsätten **Auto**, , och

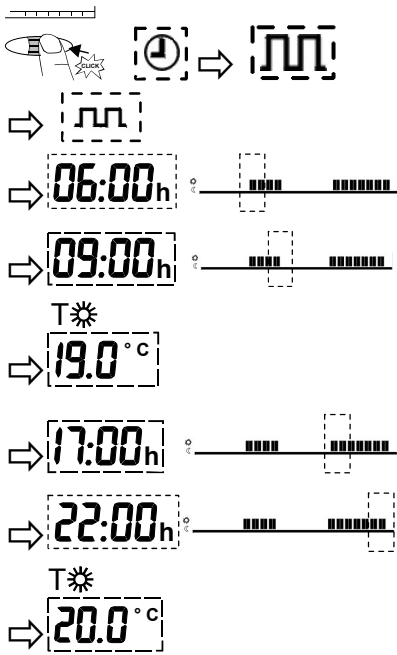


1. Tryck: Menyn öppnas; **Tiden** blinkar.
2. Rulla: i riktning teckenruta; Menyn **Temperatur T** blinkar.
3. Tryck: Menyn bekräftas; **Börvärdet T** blinkar.
4. Rulla: Inmatning av normaltemperatur.
5. Tryck: Inmatningen sparas; **Börvärde T** blinkar.
6. Rulla: Inmatning av sänkt temperatur.
7. Tryck: Inmatningen sparas; **Börvärde T** blinkar.
8. Rulla: Inmatning av frysskyddstemperatur.
9. Tryck: Inmatningen sparas; Menyn **Normalperioder** blinkar. (Behöver eventuellt inte ändras.)

Om knapparna inte längre aktiveras aktualiseras den indikerade inställningen efter 10 sekunder och sker återgång till den ursprungliga indikeringen.

Inställningar för Automatikdrift med 2 normalperioder


- Inställbar i driftsätten **Auto**, ,  och 



Om knapparna inte längre aktiveras aktualiseras den indikerade inställningen efter 10 sekunder och sker återgång till den ursprungliga indikeringen.

1. Tryck: Meny öppnas; **Tiden** blinkar.
2. Rulla: bort från teckenrutan; **menyn**  blinkar.
3. Tryck: Meny bekräftas; **Normalperiod**  blinkar.
4. Tryck: **Normalperiod**  bekräftas; **Starttiden** för period 1 blinkar.
5. Rulla: Inmatning av starttid.
6. Tryck: Inmatningen sparas; **Sluttiden** för period 1 blinkar.
7. Rulla: Inmatning av sluttid för period 1
8. Tryck: Inmatningen sparas; **Börvärde**  period 1 blinkar.
9. Rulla: Inmatning av börvärde **T**  period 1.
10. Tryck: Inmatningen sparas; **Starttiden** för period 2 blinkar.
11. Rulla: Inmatning av starttid.
12. Tryck: Inmatningen sparas; **Sluttiden** för period 2 blinkar.
13. Rulla: Inmatning av sluttid för period 2
14. Tryck: Inmatningen sparas; **Börvärde**  period 2 blinkar.
15. Rulla: Inmatning av börvärde **T**  period 2.
16. Tryck: Inmatningen sparas; Återställning till aktuellt program

Dygnsprogram

Inställbar i driftsätt 


Dygnsprogram med endast 1 värmeperiod. Värmeperiodens start, värmeperiodens slut och temperaturbörvärdet kan individuellt ställas in via rullväljaren



Återställning till standardvärden

Tryck knappen bakom nålöppningen under min. en sekund: Därigenom återställs de användarspecifika inställningarna till standardvärden (inställningarna „Värmeinstallatör“ kvarstår oförändrade). Tiden löper fr.o.m. kl 12:00. Vid återställning lyser teckenrutans samtliga indikeringsfält.

Standardvärden

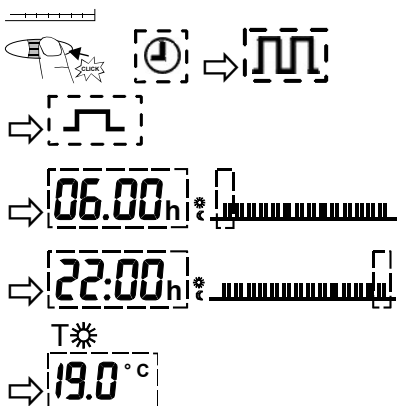
Fabriksinställningar för värme

Driftsätt			
Start kontinuerlig drift	00:00	00:00	00:00
Slut kontinuerlig drift	24:00	24:00	24:00
Börvärde komfortdrift	19 °C		
Börvärde ekonomidrift		16 °C	
Börvärde frysskydd			5 °C

Driftsätt	Auto	
Inställda perioder		
Start period 1	07:00	06:00
Slut period 1	23:00	09:00
Start period 2		17:00
Slut period 2		22:00
Börvärde period 1	19 °C	19 °C
Börvärde period 2		20 °C

Inställningar för Automatikdrift med en normalperiod

- Inställbar i driftsätten **Auto**, ,  och 



Om knapparna inte längre aktiveras aktualiseras den indikerade inställningen efter 10 sekunder och sker återgång till den ursprungliga indikeringen.

1. Tryck: Meny öppnas; **Tiden** blinkar.
2. Rulla: bort från teckenrutan; **meny**  blinkar.
3. Tryck: Meny bekräftas; **Normalperiod**  blinkar.
4. Rulla: i riktning mot teckenrutan; **Normalperiod**  blinkar
5. Tryck: **Normalperiod**  bekräftas **Starttiden** för normalperiod blinkar.
6. Rulla: Inmatning av starttid;
7. Tryck: Inmatningen sparas; **Sluttiden** blinkar.
8. Rulla: Inmatning av sluttid.
9. Tryck: Inmatningen sparas; **Börvärde**  blinkar.
10. Rulla: Inmatning av börvärde **T** 
11. Tryck: Inmatningen sparas; Återgång till aktuellt program.

Batteribyte

2 alkaliska batterier av typ AAA 1,5

När denna symbol visas måste batterierna ersättas inom de närmaste 3 månaderna.

1. Ta bort reglerdelen från bottenplattan.
2. Öppna batterifacket på baksidan och ersätt batterierna.
3. Stäng batterifacket och skjut tillbaka reglerdelen i bottenplattan.

Obs:

Vid batteribyte sparas aktuella data under **max. en minut** av gångreserven.