ANVÄNDARHANDBOK

Ċ,



Typ OCC4/OCD4

Svenska

Innehåll

Inledning	6
Första gångens inställningar	6
Allmän drift	6
Tillbaka	6
Avsluta	6
Driftläge	6
Autoläge	6
Manuellt läge	6
Komfortläge	6
Termostatens inställningsmenyer	6
Inställningar för 4 händelser	6
Användarens inställningar	6
Tid och datum	7
Barnspärr	7
Visningsinställningar	7
Tidsplan för 4 händelser	7
Energiövervakare	7
Ingenjörens inställningar	7
Förskjuten temperatur	7
Anpassningsbar funktion	7
Applikation	7
Temperaturskala	7
Bakgrundsbelysning i teckenfönstret	7
Språk	8
Fabriksåterställning	8
Information	8
Tillbaka	8
Avsluta	8
Felmeddelanden	8
Fabriksinställningar	8
Förinställd plan	8



Inledning

Termostaten kan slå på ditt värmesystem vid förinställda klockslag på olika dagar i veckan. För varje veckodag kan du ställa in individuella temperaturer för fyra olika perioder som kallas händelser. Att sänka temperaturen när ingen är hemma sänker dina energikostnader utan att försämra komforten.

Termostaten levereras med en standardplan som passar för de flesta hem. Om du inte ändrar dessa inställningar kommer termostaten att arbeta enligt standardplanen.

Dessutom har termostaten en anpassningsbar funktion som automatiskt ändrar starttiderna för uppvärmningsperioderna så att den önskade temperaturen uppnås vid det inställda klockslaget. Efter tre dygn har den anpassningsbara funktionen lärt sig när värmen måste sättas på.

Första gångens inställningar

Första gången du slår på termostaten (TILL) "I", måste du ställa in språket, tiden och datum. Menyn leder dig automatiskt genom processen.

- Välj ditt språk med knapparna Upp och Ner och bekräfta med OK.
- Ställ in den aktuella timmen och tryck på OK-knappen. Därefter ställer du in minuterna. Tryck på OK.
- Ställ in aktuellt årtal, månad och datum. Bekräfta inställningarna med OK-knappen.

Nu är termostaten klar att användas. Den kommer att styra din värme enligt den förprogrammerade planen med fyra händelser, se Fabriksinställningar.



Allmän drift

Med avbrottsknappen kan du slå termostaten TILL "I" och FRÅN "0" genom att skjuta knappen upp och ner. När termostaten är avstängd "0", släpper reläet. Alla inställningar, inklusive tid och datum, sparas.

Termostaten är intuitiv att använda med navigeringsknapparna. Varje knapps funktion anges över knappen i teckenfönstret.

Tillbaka

De olika menyerna och undermenyerna innehåller en Tillbakafunktion.

Du använder Tillbaka för att återgå till det föregående steget.

Avsluta

Återgår till startbilden.

Driftläge

Termostaten har tre olika driftlägen för temperaturstyrningen:

Autoläge

O Välj Auto om du vill att temperaturen ska styras automatiskt enligt planen med fyra händelser.

Manuellt läge

Nalj Manuell om du vill avbryta planen med fyra händelser (t.ex. vid helgdagar) och för att ställa in den önskade temperaturen manuellt. Du vill, t.ex., kanske ställa in temperaturen på 5°C för frysskydd medan du är bortrest.

• Tryck på Manuell, bekräfta med OK, och ställ in den önskade temperaturen.

Komfortläge

Yälj Komfort om du vill ställa in en tillfällig komforttempe-ratur (ett såkallat partyläge) för en enstaka händelse.

- Tryck på Komfort, bekräfta med OK, och ställ in den önskade temperaturen. Därefter anger du hur länge komfortläget ska vara inkopplat.

När den inställda temperaturen har gått ut återgår termostaten automatiskt till Auto-läget.

Observera: Komfortläget är en tillfällig, manuell inställning som stängs av automatiskt vid nästa händelse i planen med fyra händelser.

Termostatens inställningsmenver

I menyerna kan du ställa in följande alternativ:

Inställningar för 4 händelser

Du kan ställa in automatisk temperaturstyrning enligt ditt eget program. Du kan välja temperaturinställningar för fyra olika händelser under dygnet:



Dag

På jobbet

Hemma

 \mathbb{D} Natt

Termostaten är förprogrammerad med en plan med fyra händelser för enkel och ekonomisk värmestyrning, se Förinställd plan under Fabriksinställningar. Planen är lätt att ändra. Du gör det på föliande sätt:

- 1. Tryck på OK-knappen. Teckenfönstret för planen med fyra händelser aktiveras.
- 2. Välj de dagar du vill ändra inställningen för, Mån-Fre [måndag - fredag] eller Lör-Sön [lördag - söndag] med upp- och nerknapparna. Tryck på **OK**.
- 3. Välj klockslag och temperatur för varje daglig händelse i programmet. Tryck på OK och ställ in starttiden för varje berörd händelse. Bekräfta med OK. Ställ in temperaturen för denna händelse och bekräfta med OK.
- 4. När du har ställt in alla önskade händelser väljer du Avsluta i menyn. Då återgår du till startbilden.



Användarens inställningar

I menyn för användarinställningar kan du ändra följande parametrar:

- Tid och datum
- Barnspärr
- Visningsinställningar



Modell OCC4/OCD4

- Tidsplan för 4 händelser
- Energiövervakare

Tid och datum

Tryck på OK och ställ in aktuell tid i timmar och minuter.

Därefter visas datum. Ställ in aktuellt datum och bekräfta med OK.

Barnspärr

Låter dig låsa termostatens inställningar, t.ex. i offentliga eller andra utrymmen där du inte vill att inställningarna ska kunna ändras. Tryck på OK och ställ in barnspärren på Till med nerknappen. Bekräfta med OK.

Barnspärren kan låsas upp genom att trycka på både Komfortoch Manuell-knapparna samtidigt i fem sekunder.

Visningsinställningar

	J		
Låter dig välja vad som ska visas i startbilden.			
Tid/dag: Visar aktuell tid och dag			
	längst upp i teckenfönstret.		
Inställd temp.:	Visar den aktuella tempera-		



6

Tid och datum

⊕

OK

Barnspärr

٦

OK

₩

⊕

turinställningen.

- Verkl. temp.*: Visar den verkliga, uppmätta temperaturen.
- Skärmsparare: Stänger av teckenfönster efter 30 sekunder om du inte trycker på någon knapp. Varje knapptryckning därefter aktiverar teckenfönstret igen. Termostaten är fortfarande tillslagen och kör det valda programmet.

Tryck på OK-knappen om du vill välja eller välja bort visningsfunktionerna. Därefter väljer du Avsluta i menyn för att återgå till startbilden och titta på dina valda inställningar.

* : Endast med golvanslutning

Tidsplan för 4 händelser

Låter dig välja vilken typ av plan med fyra händelser du vill använda för varje vecka.

$\left[\right]$			SSS %
Tidsplan, 4 händ.			
	•	OK	•

H

€

Energiöverv.

SŠS <u>%</u>

OK

- 5:2 : Måndag till fredag med fyra händelser och lördag till söndag med två händelser. Används normalt om du arbetar från måndag till fredag.
- 6:1 : Måndag till lördag med fyra händelser och söndag med två händelser. Används normalt om du arbetar från måndag till lördag.
- 7:0 : Måndag till söndag med fyra händelser. Låter dig välja individuella program för var och en av veckans sju dagar.

Välj den önskade planen med fyra händelser och bekräfta med OK. Avsnittet 4-event settings beskriver hur du programmerar tid och temperatur för planen med fyra händelser

Energiövervakare

Låter dig se energiförbrukningen för de senaste 2 dygnen, 30 dygnen eller 365 dygnen. Tryck på **OK** för den valda perioden. Värdet i procent (%) visar det relativa antalet timmar

värmen har varit påslagen. Den följande siffran är kostnaden för den valda perioden. För att beräkningen ska bli rätt ska du kontrollera inställningarna för valuta, pris per kWh och belastningen.

Valuta: Tryck på **OK** och välj den önskade valutan. Bekräfta med OK.

Kostnad/enhet: Trvck på OK och ställ in elkostnaden.

Kostnaden måste anges per kWh. Tryck på OK. Last: Tryck på OK och ange den anslutna värmelasten. Värdet måste anges i watt (W). Tryck på OK. Lämna menyn genom att trycka på Avsluta.

Ingenjörens inställningar

Ingenjörens inställningar innehåller följande alternativ:

- Förskjuten temperatur
- Anpassningsbar funktion
- Applikation
- Temperaturskala
- Språk
- Fabriksåterställning
- Information

Förskjuten temperatur

Om den verkliga, uppmätta temperaturen inte överensstämmer med termostatvärdet kan du justera termostaten genom att förskjuta temperaturen.



[+i]

Tryck på OK och ange värdet på den uppmätta temperaturen. Bekräfta med OK.

Anpassningsbar funktion

Detta ser till att den önskade temperaturen redan har uppnåtts när du går upp på morgonen eller kommer hem från arbetet. Efter några få dagar har anpassningsfunktionen automatiskt beräknat när värmen måste slås på.

Tryck på OK och ställ funktionen på Till. Bekrä

Applikation			
Ställ in den använda reglertypen.			
Det finns tre alternativ:		Applikation	
Golvreglering: Termostaten reglerar bara			
	golvtemperaturen. En golv-	♦ OK ►	
	givare måste vara ansluten.		
Rumsreglering : Termostaten reglerar bara rumstemperaturen.			
Rum/gräns :	ns: Termostaten reglerar rumstemperaturen med		
	min- och maxgränser för golv	temperaturen. En	
golvgivare måste vara ansluten.			
Regulator :	r: Termostaten fungerar som en enkel regulator. Inga		
	givare används. Inställningen är ett procentuellt		
	värde.		
Tryck på OK och	välj den önskade applikatione	n. Bekräfta med OK .	

Temperaturskala

Låter dig ställa in temperaturområdet inom vilket du kan ställa in termostaten. Då blir det bara möjligt att ställa in en temperatur inom detta område i Auto-, Komfort- och Manuellt läge.

Temperaturskala ∰≭		

Tryck på OK för att markera Min-temperaturen. Använd upp- och nerknapparna för att välja lägsta tillåtna temperatur. Tryck på OK och välj den högsta tillåtna temperaturen. Bekräfta inställningarna med OK.

Bakgrundsbelysning i teckenfönstret

Det finns tre inställningsmöjligheter för bakgrundsbelysningen:

∰**T** Backlight OK

F

- Auto: Belysningen tänds när du trycker på en knapp och släcks automatiskt 30 sekunder efter den sista knapptryckningen.
- Till: Lyser kontinuerligt.
- Värmedrift: Belysningen tänds när termostaten kopplar in värmen. Välj den önskade bakgrundsbelysningsfunktionen och bekräfta med OK.

Svenska

Ingenj, inställ.

OK



ÔÂ

ifta	med O I	Κ.		
			₿ĭ.	
	App	lika	ation	

Anpassn. funkt

OK

Språk

Låter dig ändra språket som används i teckenfönstret.

Tryck på **OK** och välj det önskade språket. Bekräfta med OK.

Fabriksåterställning

Låter dig återställa termostaten till fabriksinställningarna. Dina egna inställningar försvinner. Se Fabriksinställningar. Tryck på OK och välj Återställ i menyn. Bekräfta med OK.

Information

Visar termostatens programversion.

Tillbaka

De olika menyerna och undermenyerna in-

nehåller en Tillbaka-funktion.

Du använder Tillbaka för att återgå till det föregående steget.

Avsluta

Återgår till startbilden.

Felmeddelanden

Om ett fel uppträder kommer termostaten att visa en felkod enligt följande:

E0: Internt fel. Termostaten är defekt. Byt termostaten.

E1: Den interna givaren är defekt eller kortsluten.

E2: Den yttre givaren är defekt eller kortsluten.

E5: Intern överhettning. Kontrollera installationen.











Fabriksinställningar

Förinställd plan

Dag 1 - 5			
Händelse	Tid	Med golvgivare	Med rumsgivare
Dag	06:00-08:00	25 °C	20 °C
På jobbet	08:00-16:00	20 °C	15 °C
Hemma	16:00-23:00	25 °C	20 °C
Natt	23:00-06:00	20 °C	15 °C
Dag 6 - 7			
Händelse	Tid	Med golvgivare	Med rumsgivare
Dag	08:00-23:00	25 °C	20 °C
Natt	23:00-08:00	20 °C	15 °C

