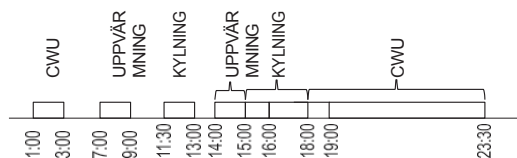


Exempel:

De sex timers konfigureras på följande sätt:

NR	START (KÖR)	SLUT	LÄGE	TEMP.
T1	1: 00	3: 00	CWU	50°C
T2	7: 00	9: 00	UPPVÄRMNING	28°C
T3	11: 30	13: 00	KYLNING	20°C
T4	14: 00	16: 00	UPPVÄRMNING	28°C
T5	15: 00	19: 00	KYLNING	20°C
T6	18: 00	23: 30	CWU	50°C

Enheten arbetar i enlighet med följande information:



Styrenhetens drift vid specifika tidpunkter:

TID	Användning av styrenheten
1: 00	DHW-läget är ON.
3: 00	DHW-läget är OFF.
7: 00	Uppvärmningsläget är ON.
9: 00	Värmeläget är OFF.
11: 30	COOL MODE är ON.
13: 00	COOL MODE är OFF.
14: 00	Uppvärmningsläget är ON.
15: 00	COOL MODE är ON. (Uppvärmningsläget är OFF)
18: 00	DHW-läget är ON. (Kylningsläget är OFF)
23: 30	DHW-läget är OFF.

och INFORMATION

Om starttiden för timern sammanfaller med sluttiden för samma timer, aktiveras inte funktionen.

6.4.2 Veckoplan

Om timerfunktionen är aktiverad och veckoschemat är avaktiverat, gäller den andra inställningen. Om veckoschemat är aktivt visas ett objekt på startsidan.

Välj "MENY" > "SCHEDULE" > "VECKOSCHEMA". Tryck på knappen "OK" och följande sida visas:

TIDPLAN				
TIMER	VECKAN. HARMON.	HARMON. SE	AVBRYT T TIMER	
PON. WT. WED. W. PT. SOB. NO.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GODKÄNNA		ANULNL		
OK PON. VÄLJ				

Välj först de veckodagar som du vill schemalägga. Använd tangenterna "◀", "▶" för att navigera. Använd tangenten "OK" välj en post eller avmarkera en dag.

PON symbolen ""visar att en dag har valts. Alternativ "PON." betyder att man väljer bort dagen.

och INFORMATION

Om du vill använda funktionen VECKOSCHEMA ska du välja minst två dagar.

TIDPLAN				
TIMER	VECKAN. HARMON.	HARMON. SE	AVBRYT T TIMER	
PON. WT. WED. W. PT.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GODKÄNN				
ANULNL				
OK PON. VÄLJ				

Använd tangenterna "◀" eller "▶" för att utföra CONFIGURATION och bekräfta med tangenten "CONFIRM". Perioden från måndag till fredag väljs och identiska scheman ställs in.

Följande sidor kommer att visas:

TIDPLAN				
TIMER	VECKAN. HARMON.	HARMON. SE	AVBRYT T TIMER	
NR.	FÖRFYTN	SLUT	LÄGE	TEMP.
1	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00	GRZ. 0°C
2	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00	GRZ. 0°C
3	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00	GRZ. 0°C
OK				

TIDSPLAN				
TIMER	VECKAN. HARMON.	HARMON. SE	AVBRYT T TIMER	
NR.	FÖRFYTN	SLUT	LÄGE	TEMP.
4	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00	GRZ. 0°C
5	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00	GRZ. 0°C
6	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00	GRZ. 0°C
OK				

Använd knapparna "◀", "▶", "▼", "▲" för att navigera och ställa in tid, läge och temperatur. Du kan ställa in timers, inklusive starttid, sluttid, lägen och temperatur. Lägena uppvärmning, kylningsläget och varmvattenberedning är tillgängliga.

Konfigurationsmetoden hänvisar till timerinställningarna. Sluttiden måste infalla efter starttiden. Annars kommer timern inte att användas.