

| FÖRINSTÄLLD<br>TEMPERATUR  |                   |              |
|----------------------------|-------------------|--------------|
| FÖRINS<br>TÄLLT<br>TEMP.   | VÄDER<br>TEMP.SET | ECO-<br>LÄGE |
| NEJ.                       | TID               | TEMP.        |
| 1 <input type="checkbox"/> | 00:00             | 25°C         |
| 2 <input type="checkbox"/> | 00:00             | 25°C         |
| 3 <input type="checkbox"/> | 00:00             | 25°C         |

1/2

| PRESET TEMPERATURE         |                   |              |
|----------------------------|-------------------|--------------|
| FÖRINS<br>TÄLLT<br>TEMP.   | VÄDER<br>TEMP.SET | ECO-<br>LÄGE |
| NEJ.                       | TID               | TEMP.        |
| 4 <input type="checkbox"/> | 00:00             | 25°C         |
| 5 <input type="checkbox"/> | 00:00             | 25°C         |
| 6 <input type="checkbox"/> | 00:00             | 25°C         |

2/2

När dubbelzon är aktiverad fungerar funktionen PRESET TEMP. endast för zon 1.

Använd "◀", "▶", "▼", "▲" för att bläddra och använd "▼", "▲" för att justera tiden och temperaturen.

När markören står på "■", som på följande sida:

| FÖRINSTÄLLD<br>TEMPERATUR              |                   |              |
|--|-------------------|--------------|
| FÖRINS<br>TÄLLT<br>TEMP.               | VÄDER<br>TEMP.SET | ECO-<br>LÄGE |
| NE <input checked="" type="checkbox"/> | TID               | TEMP.        |
| J. <input type="checkbox"/>            |                   |              |
| 1 <input type="checkbox"/>             | 00:00             | 25°C         |
| 2 <input checked="" type="checkbox"/>  | 00:00             | 25°C         |
| 3 <input type="checkbox"/>             | 00:00             | 25°C         |

VÄLJ



Du trycker på "OK" och "■" blir till "✓". Timern 1 är vald.

Tryck på "OK" igen, och "✓" blir "■". Den timer 1 är bortvald.

| FÖRINSTÄLLD<br>TEMPERATUR              |                   |              |
|--|-------------------|--------------|
| FÖRINS<br>TÄLLT<br>TEMP.               | VÄDER<br>TEMP.SET | ECO-<br>LÄGE |
| NE <input type="checkbox"/>            | TID               | TEMP.        |
| J. <input checked="" type="checkbox"/> |                   |              |
| 1 <input checked="" type="checkbox"/>  | 08:00             | 35°C         |
| 2 <input type="checkbox"/>             | 12:00             | 25°C         |
| 3 <input checked="" type="checkbox"/>  | 15:00             | 35°C         |

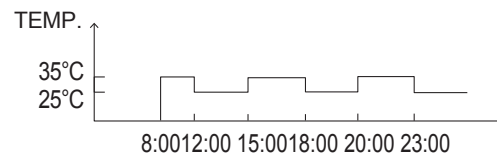
AVBRYT

Använd "◀", "▶", "▼", "▲" för att bläddra och använd "▼", "▲" för att justera tid och temperatur. Sex perioder och sex temperaturer kan ställas in.

For example: Now time is 8:00 and temperature is 30°C. We set the PRESET TEMP as following table. The following page will appear:

|            |      |     |
|------------|------|-----|
| 01-01-2018 | 8:00 | 13° |
| 08:00      | ON   |     |
| 25 °C      |      |     |
|            |      |     |

| NEJ. | TID   | TEMPER |
|------|-------|--------|
| 1    | 8:00  | 35°C   |
| 2    | 12:00 | 25°C   |
| 3    | 15:00 | 35°C   |
| 4    | 18:00 | 25°C   |
| 5    | 20:00 | 35°C   |
| 6    | 23:00 | 25°C   |



## och INFORMATION

När driftläget för utrymmet ändras stängs PRESET TEMP. av automatiskt.

Funktionen PRESET TEMP. kan användas i värmeläge eller kylläge. Men om driftläget ändras måste PRESET TEMP.-funktionen återställas igen.

Den förinställda drifttemperaturen är ogiltig när enheten är avstängd. Den kommer att köras enligt nästa förinställda temperatur när enheten slås på igen.

### 6.2.2 VÄDER TEMP. SET

#### • VÄDER TEMP. SET=VÄDERTEMPERATUR INSTÄLLD

WEATHER TEMP.SET-funktionen används för att förinställa önskad vattenflödestemperatur beroende på utomhustemperaturen. Under varmare väder reduceras uppvärmningen för att spara energi. Kan funktionen weather temp.set kan sänka den önskade vattenflödestemperaturen när utomhustemperaturen ökar i uppvärmningsläget.

Gå till "MENU" > "PRESET TEMPERATURE" > "WEATHER TEMP. SET". Tryck på "OK".

Följande sida kommer att visas: