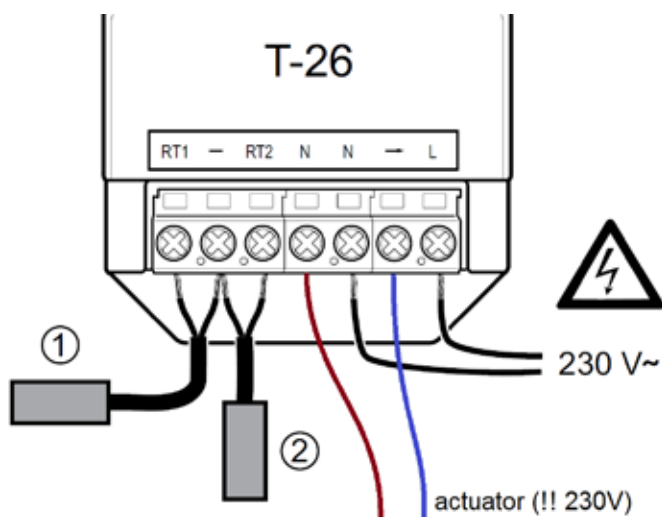
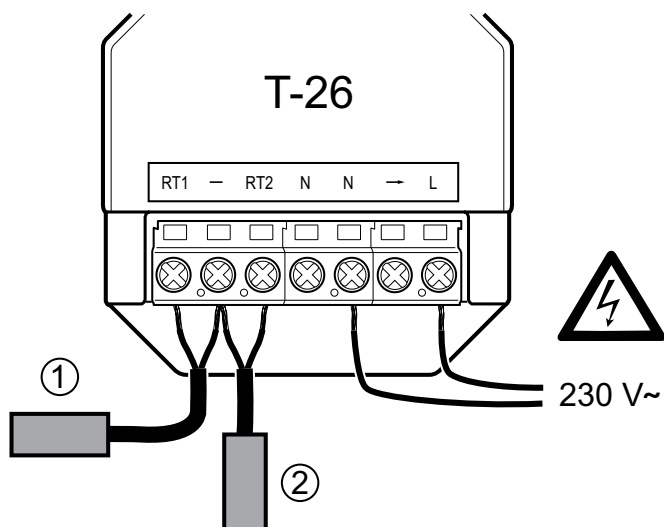




Termostat programabil Uponor T-26 230 V, cu fir

Manual de instalare și utilizare

Conexiuni electrice și setări/funcții disponibile



Poz. 1	Poz. 2
Senzor pardoseala (optional)	Senzor la distanta (optional)

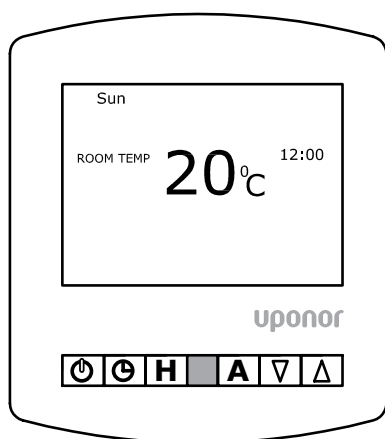
Simboluri

	Cerere încălzire
	Protecție antiîngheț
	Mod blocat
	Temperatura pardoseală

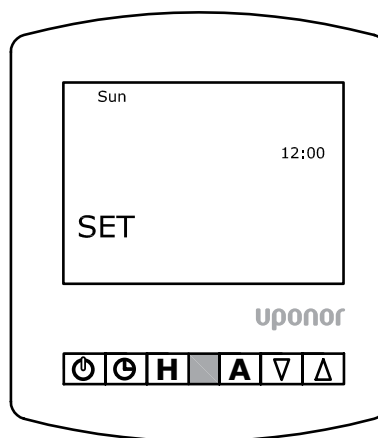
Funcție	Descriere	Setări
01	Format temperatură	00 = °C 01 = °F
02	Diferențial de decuplare	01-03 °C (01 °C default)
03	Antiîngheț	00 = Activat (din fabrică) 01 = Disabled
04	Temperatură antiîngheț	07-17 °C (12 °C din fabrică)
05	Decalaj decuplare	00-15 minute (00 din fabrică)
06	ID comunicare	adresă unică de comunicare 01-32
07	Limită temp. redusă	00-10 °C (00 °C din fabrică)

Funcție	Descriere	Setări
08	Activare senzor	00 = Senzor aer încorporat (din fabrică) 01 = Senzor aer la distanță 02 = Numai senzor pardoseală 03 = Senzor pardoseală și senzor de aer încorporat 04 = Senzor pardoseală și senzor de aer la distanță
09	Senzor de limitare temp. pardoseală	20-45 °C (28 °C din fabrică)
10	Pornire optimizată	00-03 (00 setare din fabrică)
11	Rată de schimb	Numai informații
12	Mod programare	00 = Luni-Vineri/Weekend 01 = programare pe 7 zile

Programare orară și setări funcții

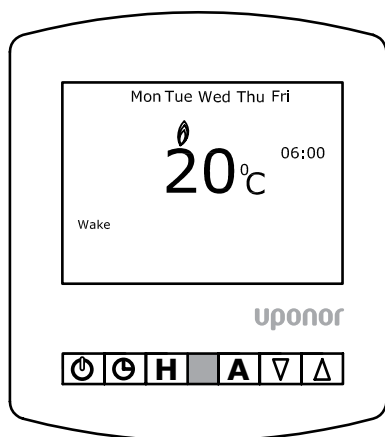


Programare (oră și temperatură)
Ecran de baza



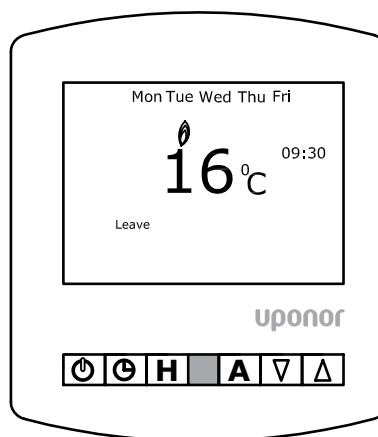
Programare (oră și temperatură)

Apăsați **Clock** de două ori.
Folosiți **Down Arrow** pentru a ajusta ora.
Apăsați **H** pentru acceptare.
Utilizați **Down Arrow** pentru a seta zilele săptămânii.
Apăsați **A** pentru a ieși.



Programare (oră și temperatură)

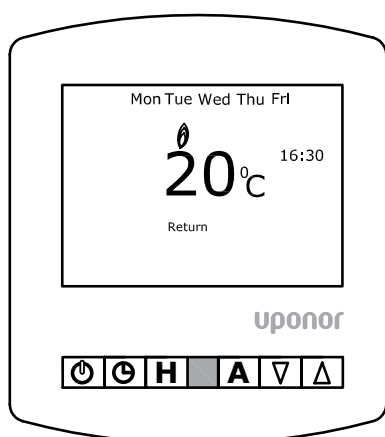
Apăsați **Clock**.
Utilizați **Down Arrow** pentru a ajusta ora de trezire.
Utilizați **H** pentru acceptare.
Utilizați **Down Arrow** pentru a ajusta temperatura.
Utilizați **H** pentru acceptare.



Programare (oră și temperatură)

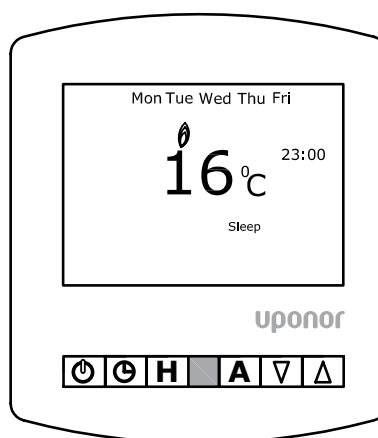
Apăsați **Down Arrow** pentru a ajusta ora de plecare.
Utilizați **H** pentru acceptare.
Utilizați **Down Arrow** pentru a ajusta temperatura.
Utilizați **H** pentru acceptare.

Notă: Uponsor recomandă reducerea temperaturii cu față de temperatura Confort cu 4 °C.



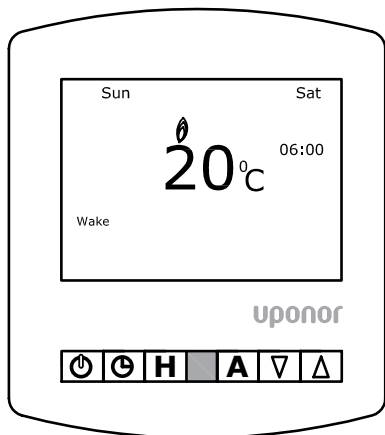
Programare (oră și temperatură)

Apăsați **Down Arrow** pentru a ajusta ora de întoarcere.
Utilizați **H** pentru acceptare.
Utilizați **Down Arrow** pentru a ajusta temperatura.
Utilizați **H** pentru acceptare.



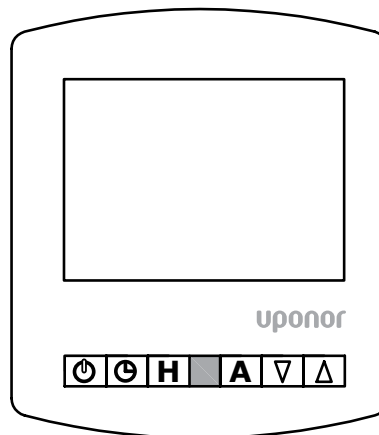
Programare (oră și temperatură)

Apăsați **Down Arrow** pentru a ajusta ora de culcare.
Utilizați **H** pentru acceptare.
Utilizați **Down Arrow** pentru a ajusta temperatura.
Utilizați **H** pentru acceptare.



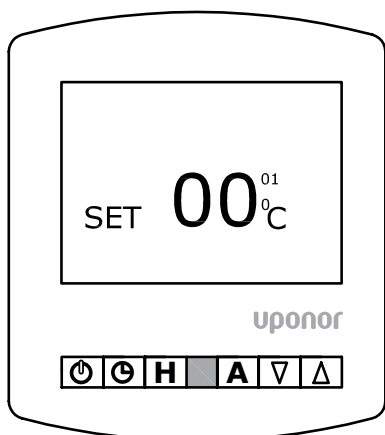
Programare (oră și temperatură)

Repetăți pentru sfârșitul de săptămână
Apăsăți A la sfârșit pentru stocare și ieșire.



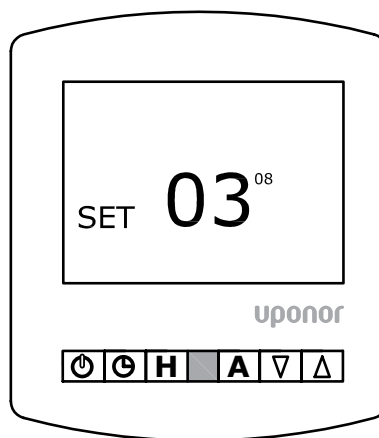
Mod standby (Repaus)

Apăsăți și țineți H pentru mod repaus.



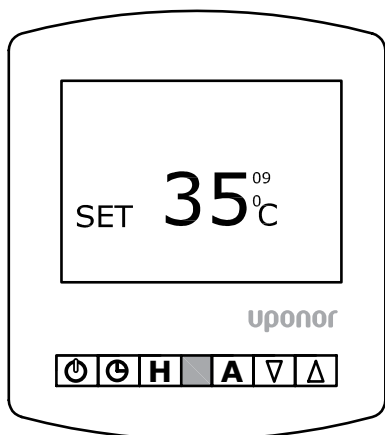
Setări

Țineți apăsat H până ce apare afișajul de mai sus pe ecran.



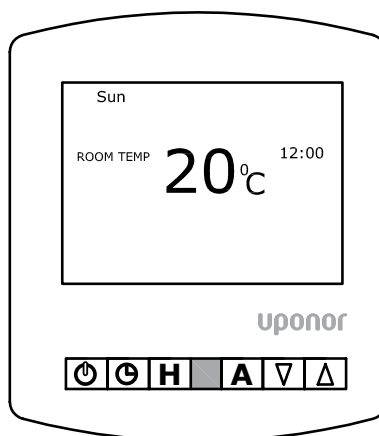
Alegere senzori

Selecționați funcția 08 apăsând H.
Utilizați VΔ pentru a selecta modul de senzor utilizat.
00 = Senzor aer încorporat (din fabrică)
01 = Senzor aer la distanță
02 = Numai senzor pardoseală
03 = Senzor pardoseală și senzor de aer încorporat
04 = Senzor pardoseală și senzor de aer la distanță



Senzor de limitare temp. pardoseală

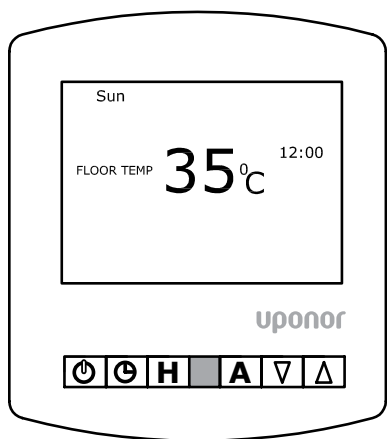
Selecționați funcția 09 apăsând H.
Utilizați VΔ pentru a alege temperatura pardoselii
Apăsăți A pentru salvare și ieșire.
Apăsăți H pentru revenire la ecranul de bază.



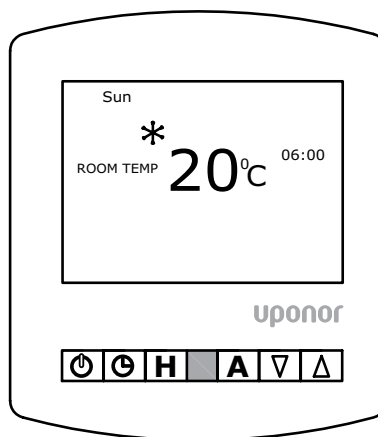
Temperatură setată

Apăsăți VΔ pentru a ajusta temperatura.
Apăsăți A pentru acceptare.



Temperatura este setată până la următoarea schimbare programată.



Temperatura pardosealii
 Țineți apăsat A pentru a vizualiza temperatura pardosealii.
 Temperatura pardosealii va fi afișată timp de 5 secunde.



Protecție antiîngheț

Apăsați  pentru a activa protecția antiîngheț.
 Apăsați  pentru a dezactiva protecția antiîngheț.

Uponor Romania SRL

Str. Reînvierii 3-5
 Sector 2 , București
 031 805 33 91, 031 805 33 92
 info-ro@uponor.com

uponor

Uponor își rezervă dreptul de a face modificări fără o notificare prealabilă privind specificațiile componentelor încorporate în concordanță cu politica continuă de îmbunătățire și dezvoltare.