


***Devireg™ 530, 531, in 532***  
***Navodila za uporabo***

# Vsebina

<b>Namen uporabe in funkcije</b> .....	3
Nastavitev maksimalne temperature tal .....	4
LED indikatorji .....	5
<b>Navodila za vgradnjo</b> .....	6
Postavitev Devireg™ 530, 531 in 532 .....	7
Vežalne sheme za Devireg™ 530, 531 in 532 .....	8
<b>Tehnične karakteristike Devireg™ 530, 531 in 532</b> .....	9
<b>DEVI™ garancija</b> .....	10
<b>DEVI™ Garancijski list</b> .....	11

 Priklop na električno omrežje mora opraviti pooblaščen instalater - električar.

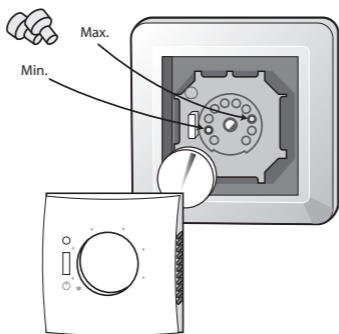
# 1. Namen uporabe in funkcije

Seriya Devireg™ 53x je serija elektronskih termostatov za regulacijo ogrevanja prostorov.

**Devireg™ 530** se uporablja za regulacijo talnega ogrevanja na podlagi temperature tal. Termostat ima tipalo temperature tal za vzpostavitev želene temperature tal.

**Devireg™ 531** se uporablja za regulacijo ogrevanja na podlagi sobne/prostorske temperature. Termostat ima vgrajeno sobno tipalo za vzpostavitev želene temperature prostora.

**Devireg™ 532** se uporablja za regulacijo ogrevanja na podlagi temperature tal in sobne temperature. Termostat ima vgrajeno prostorsko tipalo za regulacijo temperature prostora, dodatno k temu pa še tipalo temperature tal za limitiranje maksimalne temperature tal v primeru uporabe lesenih in drugih na temperaturo občutljivih talnih oblog.



## 2. Nastavitev maksimalne temperature tal

Maksimalna temperatura tal je tovarniško določena na 35°C.



V primeru spreminjanja tovarniško nastavljene temperature tal je potrebno upoštevati lokalno gradbeno regulativo.

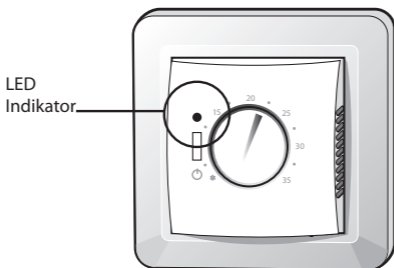
Za določitev maks. temp. tal na Devireg™ 532 je potrebno sneti pokrov termostata in z izvijačem ustrezno obrniti vijak v zgornjem levem kotu v pozicijo med 20° in 50°C.

### Pozor!

Talna temp. se meri v poziciji talnega tipala. Temp. spodnjega dela parketa/laminata je lahko do 10 stopinj višja od temp. parketa/laminata na pohodni površini. Proizvajalci talnih oblog pogosto označujejo maks. temp. na površini obloge. Prosimo, da glede dovoljenih maks. temperatur kontaktirate proizvajalca talne obloge.

### 3. LED indikatorji

Serijski Devireg™ 53x ima LED indikator nameščen nad varnostnim stikalom (glej sliko).



SL

LED prikazuje 4 stanja:

- Ne sveti - sistem je ugasnjen.
- Rdeča luč - sistem ogreva.
- Zelena luč - sistem je v pripravljenosti.
- Utripajoča zelena luč - problem s talnim tipalom (možno le pri modelu 530 and 532). Kontaktirajte svojega električarja.  
Preverite ali je termostat pravilno povezan z omrežjem, nato snemite iz termostata obe žički tipala. Izmerite omsko vrednost in jo primerjajte z vrednostmi iz tabele v poglavju Tehnične specifikacije.

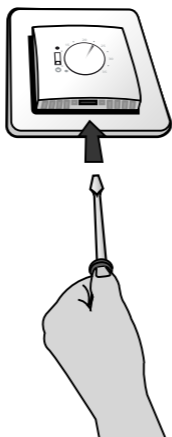
❄ se uporabi za zaščito pred zamrzovanjem, t.j. ohranjanje sobne/talne temperature (glede na tip termostata) ves čas pri pribl. 5°C .

## 4. Navodila za vgradnjo

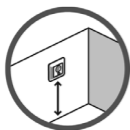
Pri montaži termostata serije Devireg™ 530 je najprej potrebno odstaniti pokrov.

Z nežnim pritiskom na zatiče pod pokrovom s pomočjo izvijača sprostite pokrov in ga enostavno odstranite

Gumba za nastavitev želene temp. ni potrebno odstraniti.



## 5. Montaža Devireg™ 530, 531 in 532



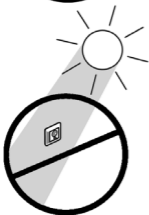
Instalacijska višina Devireg 531/532 je običajno med 80-150 cm



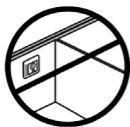
V vlažnih prostorih ga je potrebno montirati na ravno podlago skladno z lokalno zakonodajo.



Najmanj 50cm proč od vrat in oken, ki se bodo odpirala.



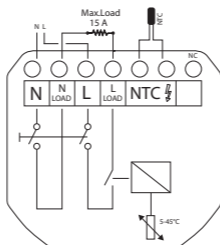
Ne na stene ki so direktno izpostavljena soncu.



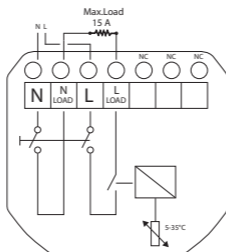
Ne na notranjo stran zunanjih sten.

## 6. Vežalne sheme za Devireg™

Devireg™ 530  
Tip D530

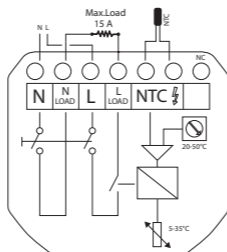


Devireg™ 531  
Tip D531



NC =  
ni povezave

Devireg™ 532  
Tip D532



Omejitev maks.  
temp. tal

NC =  
ni povezave



## 8. Tehnicne karakteristike Devireg TM 530, 531 in 532

Napajanje	180-250 V, 50/60 Hz
Poraba v pripravljenosti	Maks. 0.25W
Obremenitev relejev: <ul style="list-style-type: none"><li>• Omsko breme</li><li>• Induktivno breme</li></ul>	230V ~ 15A/3450W cos $\varphi$ = 0.3 Maks. 4A
Vrsta tipala	NTC 15 kOhm pri 25°C
Vrednosti tipala: <ul style="list-style-type: none"><li>• 0°C</li><li>• 20°C</li><li>• 50°C</li></ul>	42 kOhm 18 kOhm 6 kOhm
Histereza	+/- 0.4°C za tip 530 (528) +/- 0,2 za tip 531 in 532
Temperatura okolice	-10° do +30°C
Zascita pred zmrzaljo	5°C
Temp. obmocje: <ul style="list-style-type: none"><li>• 530</li><li>• 531</li><li>• 532</li></ul>	5-45°C 5-35°C 5-35°C, temp. tal: 20-50° C
Kontrola delovanja tipala	Termostat ima vgrajen sistem kontrole, ki v primeru prekinitve tipala ali kratkega stika izklopi ogrevanje.
Zascita	IP 31
Dimenzije	82 mm x 82 mm x 36mm

SL

## 2 letna DEVI Garancija:

Kupili ste DEVI sistem ogrevanja, za katerega smo prepričani, da bo pripomogel h gospodarnejši uporabi in povečanju vašega udobja.

DEVI nudi prvovrstne rešitve električnega ogrevanja zunanjih površin in notranjih prostorov. Z grelnimi kablji deviflex™, grelnimi preprogami Devimat™, termostati Devireg™, pritrilnimi trakovi Devifast™ in DEVI samoregulirnimi grelnimi kablji nudi DEVI v kombinaciji z ostalimi pripomočki celovit proizvodni program.

Ta 2 letna garancija se nanaša na vse DEVI proizvode.

Če bi se, v nasprotju z pričakovanji, pojavil problem z vašim DEVI proizvodom, nudi DEVI od dneva nakupa 2 letno garancijo pod naslednjimi pogoji:

V času veljavnosti garancije bo DEVI, v primeru, da je ugotovljen vzrok napake v konstrukciji, materialu ali izdelavi proizvoda, le-tega popravil ali ponudil ustreznega novega. Odločitev ali proizvod popraviti ali zamenjati je v pristojnosti DEVI. DEVI ne prevzema odgovornosti za posredno oz. posledično škodo (npr. poškodbe oseb ali predmetov, izgubo dobička in blaga na zalogi ipd).

Ta garancija je veljavna le ob priložitvi ustreznega potrdila o nakupu, predložena mora biti instalaterju ali dobavitelju brez nerazumnega odlašanja.

Proizvodom, popravljenim v času veljavne garancije, ni možno podaljšati garancijske dobe.

DEVI garancija ne krije škode povzročene zaradi nepravilne uporabe, nepravilne vgradnje ali če priklop izvede nepooblaščen električar. Če se zahteva, da DEVI pregleda ali popravi napake, nastale iz prej omenjenih vzrokov, se vso opravljeno delo v celoti zaračuna.

DEVI garancija ne velja za proizvode, ki niso bili v celoti plačani.

DEVI bo vedno zagotovil hiter in učinkovit odgovor na vse pritožbe in poizvedovanja svojih strank.

Garancija eksplicitno izključuje vse zahteve, ki presegajo zgoraj omenjene pogoje.

# 2 LETNA GARANCIJA

## Garancijski certifikat

DEVI™ Garancija je izdana:

Naziv:

---

Naslov:

---

Kraj:

Država:

---

Telefon:

---

SL

**Prosimo upoštevajte:**

Za pridobitev DEVI garancije je potrebno garancijski certifikat pravilno izpolniti.

Preberite si tudi pogoje na predhodni strani.}

Tip termostata:

Koda artikla:

---

Priklop opravljen in žig:

Datum:

---

Vaš dobavitelj, žig:

Datum / -



Koda artikla: 08095847

Verzija - 02.05



**DEVI A/S**  
Ulvehavevej 61  
DK-7100 Vejle

[www.devi.si](http://www.devi.si)