

Devireg™ 535
Szerelési és használati
útmutató

Gratulálunk ...

... az Ön DEVI padlófűtő rendszeréhez!

Önnél egy DEVI elektromos padlófűtő rendszert alakítottak ki. A DEVI cég több mint 45 éves tapasztalatával vezető padlófűtésgyártó Európában. Bizonyosak vagyunk benne, hogy Ön is elégedett lesz az új rendszerével.

Mit nyújt a DEVI?

Láthatatlan fűtési megoldás – A rejtett hőforrás tágabb lehetőségeket nyit meg a helyiségek kialakításában és bútorozásában.

Optimális kényelem – A DEVI megteremti a meleg padló és a kellemes szobahőmérséklet különleges kényelmét. A padlófűtés a legkomfortosabb fűtési mód, amely a meleg felfelé áramlásának tényén alapul; kellemes melegben van a láb, az egész test és a fej is.

Kis működtetési költségek – A precíz DEVI termosztátnak és a közvetlenül a padlófelület alatt elhelyezett fűtőelemeknek köszönhetően a hőmérséklet optimálisan szabályozható, ezzel a kívánt komfort minimális energiafelhasználással érhető el. Ráadásul az elektromos padlófűtés gyakorlatilag nem igényel karbantartást, ami tovább csökkenti az üzemeltetési költségeket.

Hosszútávú megoldás – Padlófűtő rendszereinknél 10 év garanciát vállalunk minden fűtőszőnyegünkre és fűtőkábelünkre, valamint 2 év garancia érvényes a termosztátjainkra. A gyakorlatban a DEVI fűtőkábelek és fűtőszőnyegek élettartama megegyezik a padlófűtést alkalmazó épületével, mégpedig karbantartás szükségessége nélkül.

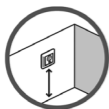
Higiénia – Mivel a DEVI rendszer hatására csak igen gyenge légáramlás alakul ki, ezért jelentősen kevesebb porrészecske vándorol a levegőben, ami nagy könnyebbséget jelent az allergiával vagy asztmával küszködők számára. Nem keletkeznek a rendszerben veszélyes gázok, így például szén-monoxid sem.

Tartalomjegyzék

A termosztát beszerelése és konfigurálása	4
A Devireg TM 535 elhelyezése	4
A Devireg TM 535 üzembe helyezése	5
Devireg TM 535 felhasználói útmutató	10
Bevezetés	10
Kijelző, ikonok és nyomógombok	10
A hőmérséklet növelése/csökkentése.....	11
Az időzítőfunkció használata	12
Beállítások	16
Az időpont beállítása	17
A hét napjának beállítása	17
Az időzítési periódusok beállítása	18
A komforthőmérséklet beállítása	19
A takarékos hőmérséklet beállítása.....	19
A minimális padlőhőmérséklet beállítása	19
Különleges funkciók	20
Gyerekbiztos üzemmód.....	20
Fagyvédelmi üzemmód.....	20
OFF üzemmód.....	21
A gyári időzítési beállítások visszaállítása	21
A kijelzett hőmérséklet megváltoztatása	22
Hibakeresés	23
Műszaki adatok	24
DEVITM garancia	25

A termosztát beszerelése és konfigurálása

A Devireg™ 535 elhelyezése



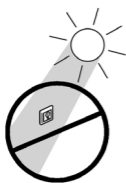
A beépítési magasság tipikusan 80–150 cm, ha a Devireg™ 535 termosztátot levegőérzékelőként alkalmazzuk.



Nedves helyiségekben sima függőleges felületre kell szerelni az épületre vonatkozó helyi előírások szerint.



Min. 50 cm távolságot kell tartani az időszakosan nyitva tartott ablaktól, illetve ajtótól.



Ne szereljük közvetlen napsütésnek kitett falfelületre!

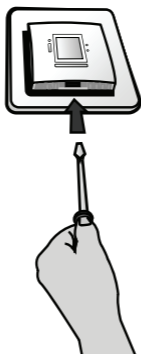


Ne szereljük a külső környezettől elválasztó fal belső felére!

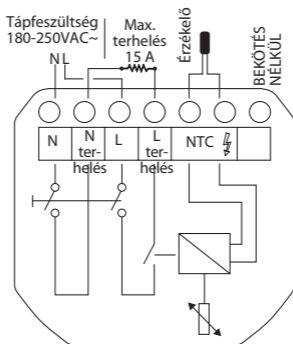
Szerelés és bekötés

A Devireg™ 535 üzembe helyezése

1. Az előlap eltávolításához, egy megfelelő szerszámmal gyengén nyomja be a fedlap alatt levő rögzítő fület. Majd távolítsa el a fedlapot..



2. A termosztátot az ábra szerint kössük be.



Az érzékelőkombináció kiválasztása

3. Az érzékelőkombináció kiválasztása

A Devireg™ 535 üzembe helyezésekor ki kell választani a fűtés típusát és az alkalmazni kívánt szenzorokat. Három lehetőség közül választhatunk:

Komfortfűtés: Állandó padlőhőmérséklet a fürdőszobában és egyéb olyan helyiségekben, ahol kellemes padlőhőmérséklet szükséges. Telepítsünk padlóérezékelőt, és válasszuk a csak padlóérezékelős működést!

Teljes körű fűtés: A szobahőmérséklet szabályozása a lakóhelyiségekben. Telepítsünk padlóérezékelőt, és válasszuk a kombinált padló- és helyiségérezékelős működést!

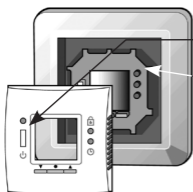
Padlóérezékelő nélküli működés: Nincs padlóérezékelő, illetve nem lehetséges a telepítése. Válasszuk a szobai érezékelős működést!

Vegyük figyelembe, hogy a hőmérséklet-szabályozás kevésbé pontos padlóérezékelő nélkül.

A DEVI ajánlása szerint minden esetben alkalmazzunk padlóérezékelőt.

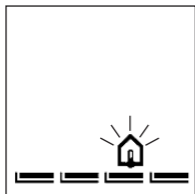
Ne használjuk a Devireg™ 535 termosztátot padlóérezékelő nélkül, ha a fűtést fal-, illetve más hőre érzékeny felületre vagy felület alá telepítjük!

Konfigurálás – szenzor



Az érzékelő típusának kiválasztása
Kapcsoljuk be a termosztátot.

Levett előlap mellett kis csavarhúzóval, ceruza hegyével vagy tűvel nyomjuk meg az installálás süllyesztett biztonsági gombját.






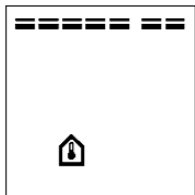
A fűtőrendszerben használt szenzor kiválasztása:

A Devireg™ 535 kétféle érzékelőt használhat:

- beépített beltéri érzékelőt
- a padlóban elhelyezett külső érzékelőt.

Ebből három lehetőség adódik:

-  Padlóérzékelő
-  Helyiségérzékelő
-  Padló- és beltéri érzékelő együtt.



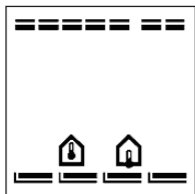
A gyári beállítás 

A beállítás megváltoztatásához nyomjuk meg a ● gombot, és a ▲▼ nyíl gombokkal jelöljük ki a saját választásunkat. Az elfogadáshoz nyomjuk meg a ● gombot.

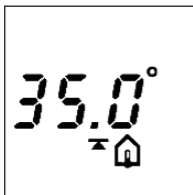
Ha csak helyiségérzékelőt választottunk ki, akkor a konfigurálás véget ért. A nyugtázáshoz nyomjuk meg újra az installálás gombját.



(Folytatás a 9. oldalon.)

Ha csak padlóérzékelőt vagy a kétféle érzékelő kombinációját választottuk ki, a ▲▼ nyíl gombokkal juthatunk el a következő beállításhoz.



Konfigurálás – Maximális padlőhőmérséklet



Maximális padlőhőmérséklet
Ha csak padlóérzékelőt  vagy padló- és helyiségérzékelő  kombinációját választottuk, a következő kijelzett érték a maximális padlőhőmérséklet.

Az alapbeállítás 35 °C.



A gyári beállítás megváltoztatásához nyomjuk meg először a ● gombot, majd állítsuk be a kívánt értéket a ▲▼ nyíl gombokkal. Az új hőmérséklet nyugtázása a ● gombbal történik. Ha beltéri és padlóérzékelő kombinációját választottuk, akkor a konfigurálási eljárás véget ért.

A nyugtázáshoz nyomjuk meg újra az installálás gombját.

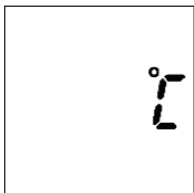
(Folytatás a 9. oldalon.)

Ha csak padlóérzékelőt választottunk, a következő beállításhoz a ▲▼ nyíl gombokkal juthatunk el.

Megjegyzés:

A mért padlőhőmérséklet az érzékelő helyén érvényes érték. Fapadló alsó részén akár 10 fokkal is magasabb lehet a hőmérséklet, mint a padló tetején. A padlók gyártói a maximális hőmérsékletet többnyire a padló felső felületére vonatkozóan írják elő. A megengedett felületi hőmérséklet a padló forgalmazójától tudható meg.

Konfigurálás – Skála



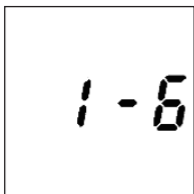
Skála

Ha a DeviregTM 535-öt csak padlóérzékelővel (🏠 működésmód) üzemeltetjük, meg kell adni a hőmérséklet-kijelzés módját. Választhatunk numerikus skálát 1-től 6-ig terjedő fokozatokkal, illetve Celsius-skálát 5 °C és 45 °C között.

Az alapbeállítás a Celsius-skála.

Ekkor a kijelzőn a padlóérzékelő által mért aktuális hőmérsékletérték jelenik meg.

A beállítás megváltoztatásához nyomjuk meg a ● gombot, és a ▲▼ nyíl gombokkal térjünk át a másik beállításra.

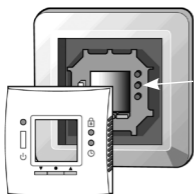


A kijelölést a ● gombbal tudjuk elfogadni.

Ezzel a konfigurálási eljárás véget ért.

A ▲▼ nyíl gombokkal előre vagy visszafelé mozoghatunk a beállítások között.

A konfigurálásból kiléphetünk a sülyesztett installálás gomb megnyomásával.



4. Helyezzük vissza a keretet és az előlapot!

Initially mains supply the thermostat for 15 hours to fully charge the battery. The current time and day is then kept for 80 days if mains supply is off. All other settings are stored permanently.

Devireg™ 535 felhasználói útmutató

Devireg™ 535 Bevezetés

A Devireg™ 535 speciálisan padlófűtő rendszerekhez tervezett, egyszerű, időzítéses hőmérséklet-szabályozó. The Devireg™ 535, once set, automatically adjusts the heating to meet your comfort levels, regardless of changing weather conditions by measuring the floor temperature and combining it with the air temperature.


Igen egyszerűen előírható takarékos hőmérséklet is, azaz a hőmérséklet csökkentése éjszaka és abban az időszakban, amikor távol vagyunk. Ehhez csak meg kell adni a Devireg™ 535 your daily rhythm and choose your program.

It also features a minimum floor temp. setting, eg. for keeping your tile floors warm in summer as well.

Kijelző, ikonok és nyomógombok





This is a safety switch, meaning all electrical supply to the thermostat is disconnected when turned off.

Az ábrán a kijelző alapállapota látható. Az aktuálisan mért hőmérséklet jelenik meg. A  szimbólum mutatja, hogy a kijelzőn a pillanatnyi hőmérséklet látható, azaz az egység hőmérőként működik.

A termosztát kezelése a kijelző alatti három gombbal történik.

- ▼ lépkedés lefelé ▲ lépkedés felfelé
- kiválasztás

A két süllyesztett biztonsági nyomógomb speciális célokat szolgál:
 Gyermekezár: minden gomb lezárva
 Beállítások.

A hőmérséklet növelése/csökkentése

Kijelzések a képernyőn:

A hét napjai

Fagyvédelem

Gyermekzár

Beállítások

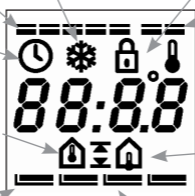
A kijelzett érték a pillanatnyi hőmérséklet

Szobahőmérséklet

Padlőhőmérséklet

Napi időbeosztás
periódusai és komfort/
takarékos hőmérséklet

Maximum / Minimum



HU

A hőmérséklet növelése/csökkentése a kívánt értékre



A hőmérséklet a ▲▼ nyíl gombok használatával növelhető vagy csökkenthető, 0,1 °C lépésekben.

A hőmérséklet-kijelzés villog. A villogás mindig azt mutatja, hogy változtatást végzünk a beállításban.

Ha a kívánt hőmérsékletet elértük, az új beállítást kétféle módon menthetjük el:

- Nyugtázásként megnyomjuk a ● gombot.
- Várunk 10 másodpercig, amikor a villogás megszűnik.

If you try to increase the set point above the max. floor limit (p. 8) when thermostat is operating only on floor temperature, this icon will flash

Időzítőfunkció


Az időzítőfunkció használata

A termosztát beépített időzítőfunkcióval rendelkezik. A kijelző alsó részén lévő állapotsor áttekintést ad az időzítés állapotáról.





A napot négy periódusra osztották a tipikus időbeosztásnak megfelelően:

- Reggel
- Nappal
- Este
- Éjszaka

Ezeket jelzik a  szimbólumok a bal oldali ábrának megfelelően. Mindegyik periódus kezdeti időpontja beállítható.



A szimbólum lehet:

 Üres: jelzi, hogy a termosztát takarékos módban működik.

 Teli: jelzi a termosztát komfort üzemmódját.

Négy programlehetőség

Négy különböző program közül választhatunk

1-es program	Kézi üzemmód. Állandó hőmérséklet a hét minden napján, a nap 24 órájában.
2-es program 	A hőmérséklet a takarékos értékre csökken napközben és éjszaka, a hét minden napján. A P2 napi program például munkanapokra előnyös, amikor a hőmérséklet napközben és éjszaka alacsonyabb lehet, de reggel és este komforthőmérsékletet igényelünk.
3-es program 	A hőmérséklet a takarékos értékre csökken az éjszakai periódusban, a hét minden napján. A P3 napi program az otthon töltött napokra való, amikor egész nap komfortos hőmérsékletet igényelünk, éjszaka viszont elegendő a takarékos hőmérséklet.
4-es program	Heti program a következők szerint: Hétfőtől péntekig: 2-es program Szombaton és vasárnap: 3-as program A P4 heti program, amely a hétfőtől péntekig terjedő napokat munkanapként, a szombatot és a vasárnapot pihenőnapként kezeli. A kijelzőn a felső hét csík a hétfőtől vasárnapig terjedő napokat mutatja. A munkanapokra a 2-es időzítőprogram, a hét végére a 3-as időzítőprogram érvényes.

A gyári beállítás az 1-es program, azaz a kézi üzemmód.

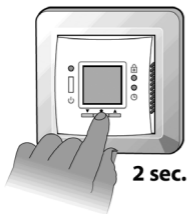
Gyári beállítások

Az időzítő gyári beállításai:

	Csak rzékelő	Csak yiségérzékelő	Padlóés lyiségérzékelő
Hőmérséklet:			
Komfort	25°C	21°C	21°C
Takarékos	5°C	17°C	17°C
Periódusok – Napi időbeosztás:			
Reggel	06:00-08:00		
Nappal	08:00-16:00		
Este	16:00-22:30		
Éjszaka	22:30-06:00		

Használhatók a fenti alapértelmezett értékek, vagy lehetőség van a beállítások megváltoztatására az egyéni időbeosztás szerint. Lásd a Beállítások fejezetet az Időzítési periódusok beállítása pont alatt, a 18. oldalon!

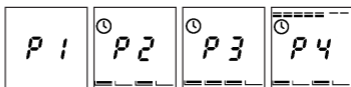
Az időzítőprogram megváltoztatása



A program megváltoztatása:
Tartsuk benyomva a ● gombot 2 másodpercig!


Ekkor az aktuálisan beállított program kijelzése villogni kezd, és a ▲▼nyíl gombokkal lépkedve módosítható a program.

Az elfogadáshoz nyomjuk meg a ● gombot!



Az időzítőprogram megváltoztatása




A P2, P3 és P4 program használata esetén villogó  jelzi az aktuális időperiódust.

A 4-es program esetében látható az aktuális nap is.


A ▲▼ nyílombok használata az időzítési üzemmódban eltér a kézi üzemmódtól.

HU



Ha a hőmérsékletet növeljük vagy csökkentjük egy  szimbólummal jelzett takarékos időszakban, akkor a változtatás csak erre a periódusra vonatkozik, és nem lesz érvényes a következő takarékos időszakokra. Akkor alkalmazható, ha például otthon dolgozunk a 2-es időzítőprogram használata mellett.



Ha a hőmérsékletet  komfort időszakban növeljük vagy csökkentjük, akkor a változtatás a jövőben is minden komfortos periódusra érvényes lesz mindaddig, amíg újra nem módosítjuk. Ezzel mód nyílik a komforthőmérséklet finom beállítására.

A beállítások áttekintése

Beállítások

Minden beállítás a 🕒 beállítási menüben érhető el. Ebben a következőket lehet megadni:



- Időpont



- A hét napja



- Időzítési periódusok konfigurációja (reggel, nappal, este és éjszaka).



- Komforthőmérséklet




- Takarékos hőmérséklet





- Minimális padlőhőmérséklet (csak ha kombináltan alkalmazunk szoba- és padlóérzékelőt)

A beállítások megváltoztatása

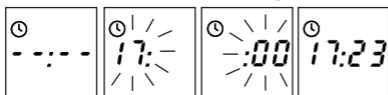






A beállításokhoz való belépéshez kis csavarhúzóval, ceruza vagy tű hegyével meg kell nyomni a biztonsági süllyesztett  gombot, ekkor a kijelzés a hőmérséklet megjelenítésről időkijelzésre vált át.

HU

A   nyílombok segítségével két irányban mozoghatunk a menüben.




Az időpont beállítása




A  megnyomásával az óra értéke villogni kezd, és a   nyílombok segítségével módosítható. A perc beállításához nyomjuk meg újra a  gombot, és végezzük el a beállítást!



A hét napjának beállítása


A  megnyomásával villogni kezd a hét aktuális napjának szimbóluma, jelezve, hogy mód van a megváltoztatására a   nyílombokkal.

A beállítás nyugtázásához meg kell nyomni a  gombot.

A beállítások megváltoztatása


Az időzíítési periódusok beállítása

Az egy napon belüli négy periódus kezdeti idejének beprogramozásakor vegyük figyelembe, hogy a termosztát az adott időben fogja beindítani, illetve leállítani a fűtést. A felfűtés, illetve a hőmérséklet-csökkentés azonban bizonyos időt igényel, és ez a késleltetés úgy kompenzálható, ha a beprogramozott periódusok a valóságosan igényelnél valamivel korábban kezdődnek, illetve fejeződnek be.

Az első periódusjelző  szimbólum villogása a reggeli időszakot jelzi.


A ● megnyomásával villogni kezd a periódus kezdeti ideje, amelyet a ▲▼ nyíl gombokkal lehet megváltoztatni 15 perces lépésekben. A nyugtázás a ● gombbal történik.



A második periódusjelző  szimbólum villogása a napközbeni periódust jelzi.


A kezdeti időpont beállítása az előzőekhez hasonlóan történik.



A harmadik periódusjelző  szimbólum villogása az esti periódust jelzi.

A kezdeti időpont beállítása az előzőekhez hasonlóan történik.



A negyedik periódusjelző  szimbólum villogása az éjszakai periódust jelzi.

A kezdeti időpont beállítása az előzőekhez hasonlóan történik.

Figyelem! Az időperiódusok beállításánál nem lehet visszalépni az előző időszakokra addig, amíg az összes periódust be nem állítottuk. Ezzel elkerülhető az esetleges átfedés az időszakok között.

Changing the settings



A komforthőmérséklet beállítása

A ● gomb megnyomásával az érvényes komforthőmérséklet villogni kezd.

Az érték megváltoztatható a ▲▼ nyíl gombokkal.

Az új hőmérséklet a ● gombbal nyugtázható.

A takarékos hőmérséklet beállítása

A ● gomb megnyomásával az érvényes takarékos hőmérséklet villogni kezd.

Az érték megváltoztatható a ▲▼ nyíl gombokkal.

Az új hőmérséklet a ● gombbal nyugtázható.

A padlőhőmérséklet alsó határának beállítása

Ha a termosztátot szoba- és padlóérzékelő kombinációjával használjuk, beállítható a padlóra vonatkozó minimális komforthőmérséklet.



Ha a beállítás ellentmondásban van valamelyik másik beállítással (például 20 °C a padlóérzékelőnél), a --.° azt jelzi, hogy a művelet nem engedélyezett.

A ● gomb megnyomásával az érvényes minimális padlőhőmérséklet villogni kezd.


Az érték megváltoztatható a ▲▼ nyíl gombokkal.

Az új hőmérséklet a ● gombbal nyugtázható

Különleges funkciók



Gyerekbiztos üzemmód

Ha a  lakatszimbólumnak megfelelő süllyesztett gombot megnyomjuk egy kis csavarhúzóval, ceruza vagy tű hegyével, akkor ezzel gyerekbiztos üzemmódot állítottunk be a nyomógombok lezárásával.

A lakatszimbólum megjelenik a kijelzőn, és minden más nyomógomb lezárt.

A reteszelés kioldásához nyomjuk meg újra a lakatszimbólumot!



Fagyvédelmi üzemmód

A termosztát fagyvédelmi üzemmódja úgy állítható be, hogy a ▼ gombot a legkisebb beállítási érték eléréséig lenyomva tartjuk. Ekkor nyomjuk meg újra a ▼ gombot annak megerősítéseként, hogy az előzőekben nem a komfort- vagy takarékos hőmérsékletet módosítottuk attól függően, hogy a termosztát éppen milyen üzemmódban vagy időzítési periódusban van.

A kijelzőn megjelenik a fagy ikonja és a villogó 5.0° kijelzés.

A működési mód elfogadása:

- megnyomjuk nyugtázásként a ● gombot, vagy
- várunk 10 másodpercig, amikor a villogás abbamarad.



A termosztát ekkor fagyvédelmi üzemmódban működik. A kijelzőn az aktuális hőmérséklet látható.

Ha ki akarunk lépni a fagyvédelmi üzemmódból, nyomjuk meg 0,5 másodpercre a ▲ gombot.

Különleges funkciók



OFF üzemmód

A termosztát kikapcsolt (OFF) működési módjának beállításához tartuk lenyomva a ▼ gombot az 5.0° érték eléréséig. Ekkor a ▼ gombot kétszer megnyomva megerősítjük, hogy az előzőekben nem a komfort- vagy takarékos hőmérsékletet módosítottuk attól függően, hogy a termosztát éppen milyen üzemmódban vagy időzítési periódusban van.

A kijelzőn megjelenik az OFF felirat.

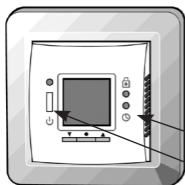
A működési mód elfogadása:

- megnyomjuk nyugtázásként a ● gombot, vagy
- várunk 10 másodpercig, amikor a villogás abbamarad.

Az OFF mód akkor használatos, ha a termosztátot hosszabb időre használaton kívül akarjuk helyezni, de meg szeretnénk tartani az időbeállításokat.

A termosztát OFF módban van. A kijelzőn két vonás látható.

Ha ki akarunk lépni az OFF üzemmódból, nyomjuk meg 0,5 másodpercre a ▲ gombot.



A gyári időzítési beállítások visszaállítása

Ha vissza akarunk térni a 14. oldalon látható gyári időzítési beállításokhoz (reset művelet), a következők szerint kell eljárni:

1. Kapcsoljuk ki a termosztátot!
2. Miközben a ⏸ süllyesztett gombot benyomva tartjuk, kapcsoljuk be a termosztátot. A piros és zöld LED jelzés 1 másodpercre felvillan, jelezve a termosztát visszaállítását a gyári értékekre.

Különleges funkciók / Hibakeresés



A kijelzett hőmérséklet megváltoztatása
Attól függően, hogy a termosztátot milyen konfigurálás szerint alkalmazzuk (padlóérzékelővel vagy kombináltan padló- és helyiségérzékelővel), beállíthatjuk, hogy az eszköz melyik hőmérsékletet jelezze ki.

Ha csak padlóérzékelős rendszert installáltunk, akkor a padlóérzékelő által mért hőmérséklet kijelzéséről átválthatunk a szobahőmérséklet kijelzésére (ekkor a termosztátot hőmérőként használjuk). A hőmérséklet-kijelzés a ▲ és ▼ gomb 2 másodpercig tartó egyidejű nyomva tartásával változtatható meg. A kijelzőn megjelenik a helyiségérzékelő 🏠 ikonja.



A két gomb újbóli megnyomásával visszatérhetünk az eredeti kijelzéshez.

Ha a termosztátot padló- és szobahőmérséklet-érzékelő kombinációjával konfiguráltuk, a ▲ és ▼ gombok 2 másodpercig tartó egyidejű nyomva tartásával 2 percig a padlóérzékelő által mért hőmérséklet lesz látható a kijelzőn, miközben megjelenik a padlóérzékelő 🏠 szimbóluma.

Hibakeresés



Az óraszimbólum villog:
Az időbeállítások hálózatkimaradás miatt elvesztek.

A termosztát átállt kézi üzemmódba.

Hibakeresés

E 4

E4 villog a kijelzőn:

4-es hibakód – A termosztát túlmelegedett és kikapcsolt

Hagyjuk a termosztátot kihűlni, ezután kapcsoljuk ki, majd be. Ha a hibajelzés ezután is fennáll, jelezzük a problémát villanszerelőnek.

E 5

E5 vagy E6 villog a kijelzőn:

5-ös hibakód – Rövidzárás a padlóérzékelőnél

6-os hibakód – Szakadás a padlóérzékelőnél

Jelezzük a problémát villanszerelőnek.

Ellenőrizzük a csatlakozásokat, és ha nem

találunk hibát a bekötésnél, akkor kössük

le a két érzékelővezetékét, és kapcsoljunk a

vezetékekre ohmmérőt. Mérjük meg az ellenál-

lás értékét, és ellenőrizzük, hogy megfelel-e a

Műszaki adatok táblázatban megadott értéknek.

E 6

LED-es fényjelzések

A Devireg™ 535 kétállású biztonsági kapcsolója fölötti LED-nek ötféle kijelzési módja van:

Nincs fényjelzés	A rendszer kikapcsolt állapotban van.
Zöld fény	A rendszer készenléti állapotban van, a beállított hőmérsékletek megőrződtek.
Zöld fény villog	A padlóérzékelő hibás.
Piros fény	A rendszer fűt.
Váltakozó piros és zöld fény	A padlóérzékelőre vonatkozó korlát nem teszi lehetővé a beállított szobahőmérséklet elérését.

Műszaki adatok

Tápfeszültség	180-250 VAC, 50/60 Hz
Teljesítményfelvétel készüléti állapotban	Max. 0.30W
Relékimenet • Ohmos terhelés • Induktív terhelés	230V ~ 15A / 3450W cos φ = 0.3 Max. 4A
Érzékelő	NTC 15 kohm 25 °C-on
Érzékelt érték • 0°C • 20°C • 50°C	42 kohm 18 kohm 6 kohm
Hiszterézis	$\pm 0,2$ °C helyiségérzékelővel $\pm 0,4$ °C csak padlóérzékelővel
Környezeti hőmérséklet	-10 és +30 °C között
Fagyvédelmi határ	5°C
Hőmérséklet-tartomány	5–35 °C szobaérzékelővel 5–45 °C csak padlóérzékelővel Max. padlóhőmérséklet 20–50 °C Min. padlóhőmérséklet 10–45 °C, csak ha szoba- és padlóérzékelő kombinációját alkalmazzuk.
Az érzékelő hibájának figyelése	A termosztát beépített figyelőáramkört tartalmaz, amely kikapcsolja a fűtést, ha az érzékelő rövidre zárt vagy megszakított állapotban van.
IP védettségi osztály	31
Méreték	85 mm x 85 mm

Hulladékártalmatlanítási előírás

A villamos alkatrészeket tartalmazó készüléket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kezelni.

Más elektromos és elektronikus hulladékkal együtt szelektíven kell gyűjteni a helyi előírásoknak megfelelően.

A 2 éves DEVI Garancia:

A DEVI felsőkategóriás elektromos fűtési megoldásokat nyújt a teljes hőmérséklet szabályozásra, mind az otthonokban, mind az épületek körül. A DEVI egy teljes termékprogramot ajánl a Deviflex™ fűtőkábelek, Devimat™ fűtőszőnyegek, Devireg™ hőfokszabályozók, Devifast™ rögzítőszalagok és a DEVI önszabályozó fűtőkábelek segítségével, amelyek kiegészíthetők további termékekkel.

Ez a 2 éves jótállás minden DEVI termékre vonatkozik. Amennyiben nem várt probléma merül fel a termékkel kapcsolatban, a DEVI 2 éves garanciát vállal a vásárlás dátumától számítva, a következő feltételekkel:

A garancia időszaka alatt a DEVI egy új és/vagy hasonló terméket ajánl, vagy megjavítja a terméket, amennyiben a termékről megállapítható, hogy tervezési hiba, anyag vagy gyártási szakszerűtlenség okán hibás. A javítást vagy a pótlást a DEVI belátása szerint fogja végrehajtani. A DEVI nem vállal felelősséget semmilyen szükségszerűen bekövetkező vagy mellékes kárért beleértve, és korlátozás nélkül, a magántulajdonban vagy külön közműben esett rongálódásért.

Ez a garancia csak a vásárlást igazoló papírokkal érvényes és hiba esetén késelem nélkül be kell mutatni a telepítést végzőnek, vagy az eladónak.

A javított alkatrészekre és elemekre a garancia ideje a javításokat követően nem hosszabbítható meg.

A DEVI Garancia nem érvényesíthető a helytelen használatból, helytelen üzembehelyezésből, vagy szakképzetlen üzembehelyező hibájából eredő károk esetében. A DEVI minden munkát és költséget teljes összegben, számla ellenében visszakövetel, ha a DEVI-től megkövetelik, hogy javítson vagy vizsgáljon meg olyan hibákat, amelyek a fentebb felsoroltak bármelyikének eredményeképpen merültek fel.

A DEVI Garancia nem terjed ki olyan berendezésekre, amelyeket nem fizettek ki teljesen.

A DEVI igyekszik mindenkor gyors és hatásos választ adni minden vevői panaszra és érdeklődésre.

A garancia határozottan kizár minden olyan igényt, amelyet a fenti feltételeket nem foglalnak magukba.

2 év garancia Garancia Jegy

A DEVI™ garancia érvényes :

Név: _____

Cím: _____

Város: _____

Ország: _____

Telefon: _____

HU

Figyelem:

A garancia jegy minden részét ki kell tölteni, annak érvényességéhez.
Kérjük olvassa el a garancia feltételeit az előző oldalon.

Termosztát típusa: _____

Sorozat száma: _____

Elektromos szerelést végezte: _____

Dátum: _____

Szállító bélyegzője

Dátum / -



Article No.: 08095864

Version - 01.03



DEVI A/S

Ulvehavevej 61

DK-7100 Vejle

Tel: +45 74 88 85 00

Fax: +45 74 88 85 01

www.devi.com