



HU | Használati útmutató

Y87RFC

Vezeték nélküli okos termosztát

Szobahőmérséklet beállítása

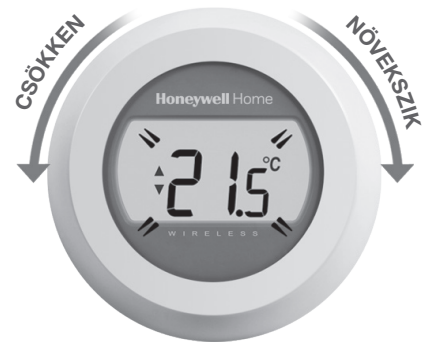
1. A szoba aktuális hőmérséklete a kijelzőn látható.

A kívánt hőmérséklet beállításához tekerje el a beállító gyűrűt jobbra, ha növelni, vagy balra, amennyiben csökkenteni szeretné azt. A gyűrű elfordításakor minden 'kattanás' 0,5 °C-os változásnak felel meg.



2. Öt másodperc után ismét az aktuális szobahőmérséklet jelenik meg a kijelzőn. A termosztát ettől fogva az így beállított hőmérsékletet kísérli meg a lehető legnagyobb pontossággal tartani.


A beállított hőmérséklet értékét ellenőrizheti, ha a beállító gyűrűt egy 'kattanásnyit' jobbra, vagy balra forgatja. A beállított hőmérséklet ekkor néhány másodpercre felvillan, mielőtt



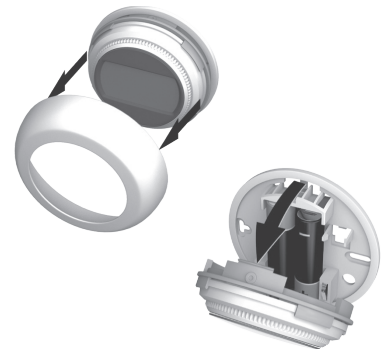
Éjszakai csökkentett hőmérséklet

Éjszaka, és amikor nem tartózkodik otthon, jobb, ha a termosztátot alacsonyabb hőmérsékletre állítja, mert ezzel energiát takaríthat meg. Általában 5°C-os csökkentés ajánlott, de ez függ a fűtésrendszertől és a ház szigetelésétől is.

Elemcsere

Az elemek cseréje szorulnak, amikor a  jelzés megjelenik a kijelzőn.

Ehhez válassza le a termosztátot a hátfalról, majd helyezzen két új, AA méretű alkáli elemet a régiek helyére. Ezután a termosztátot pattintsa vissza a hátfalra.



Ismerkedés a kijelzővel

A beállított hőmérséklet jele

Azt mutatja, hogy a kijelzőn megjelenített érték a beállított hőmérsékletet jelzi, nem az aktuális szobahőmérsékletet.



Fűtés bekapcsolva

Azt mutatja, hogy szükség van ráfűtésre, ezért a kazán működésbe lépett, illetve ciklikusan ki- és bekapcsol.



Kazánkapcsoló modul bekapcsolva

Azt mutatja, hogy a termosztát sikeresen kapcsolódott a kazánkapcsoló modulhoz.



Internetes hálózati modulhoz csatlakozva (opcionális)

Azt mutatja, hogy a termosztát sikeresen kapcsolódott az internetes hálózati modulhoz.



Hibaelhárítás

Lemerült elemek

Ha feltűnik az elem ikonja, akkor az elemeket azonnal ki kell cserélnie. Lásd az elemcsere részben.



A termosztát nem kap tápellátást

Amennyiben a termosztát kijelzője üres marad a telepítést követően, ellenőrizze, hogy eltávolításra került-e az elemek szigetelő lapkája. Egyéb esetben, próbálja meg kicserélni az elemeket.

Rádiós kommunikációs hiba

Ha ezek az ikonok villognak, akkor probléma lehet a kazánkapcsoló modulból származó jelekkel. Először ellenőrizze a kazánkapcsoló modul tápellátását. Amennyiben ez nem nyújt megoldást a problémára, konzultáljon a telepítést végző szakemberrel.



Hibás termosztát

Ha ez az ikon jelenik meg a kijelzőn, a termosztát nem működőképes, és cseréje szorul.



Távoli elérés

A termosztát távolról is irányítható ha kapcsolódik az internethez egy internetes hálózati modulon keresztül.

1. A csatlakozva szimbólum jelenik meg a termosztát kijelzőjén, ha az a az internetes hálózati modulhoz kapcsolódik.



2. Ha távoli eléréssel állítunk be egy kívánt hőmérsékletet a csatlakozva jel körül egy szagatott vonalból álló keret jelenik meg.



3. Egyéb szimbólumok:

Óra:
távoli eléréssel időprogramot állítottak be vagy bíráltak felül.



Lakat:
a hőmérséklet beállítás határozatlan időre lett aktiválva.



Kikapcsolva:
a termosztátot távoli eléréssel kikapcsolták (a hőmérséklet kikapcsolási beállítás)



4. Ha az aktuális hőmérsékletet szeretné ellenőrizni, tekerje a beállító gyűrűt bármely irányba egy kattánásnyit. Tekerje a gyűrűt tovább a szükséges irányba, ha meg szeretné változtatni a hőmérsékletet. Ezzel felülbírálja a korábbi beállításokat, kivéve ha a lakat szimbólumot látja a kijelzőn.

RF kapcsolat létrehozása a termosztát és az RFG100 típusú internetes hálózati modul között (*)

* Csak abban az esetben szükséges ha az internetes hálózati modult külön vásárolták. Ha a termosztát csomag tartalmazza az internetes hálózati modult is azok már gyárilag össze vannak tanítva.

Amennyiben szeretné távolról is irányítani vagy időprogrammal ellátni az RF szobatermosztátot, akkor az RFG100 típusú, külön beszerezhető internetes hálózati modult kell használnia és RF kapcsolatot kell létrehoznia a termosztát és a hálózati modul között. Ehhez kérjük, kövesse az RFG100 dobozában található részletes telepítési útmutatót, és annak a betanításra vonatkozó részénél kövesse az alábbi lépéseket:

1. A betanítás üzemmódba lépéshez tartsa nyomva legalább 10 másodpercig a jobb oldali érintés-érzékeny zónát.



2. A betanító jel elküldéséhez érintse meg egy pillanatra a jobb oldali zónát. A »))« és a »□« jel addig fog villogni, amíg az összeköttetés sikeresen létrejön.



3. Megfelelő vétel esetén az internetes hálózati modulon található zöld »))« LED kigyullad, jelezve, hogy az összeköttetés sikeresen létrejött.



4. Az eszközök sikeres összetanítása után a jel erőssége feltűnik a termosztát kijelzőjén néhány másodpercre. Az 1-es érték gyenge, az 5-ös érték erős jelnek felel meg.



Ezt követően a szokásos képernyő jelenik meg a »□« jelzéssel együtt azt megerősítve, hogy az internetes hálózati modul és a termosztát között az összeköttetés már létrejött.



5. Kérjük, az internetes hálózati modulhoz mellékelt útmutatóban tanulmányozza az új online fiók létrehozásának és a mobil alkalmazás letöltésének módját.



RESIDEO
1139 Budapest, Petneházy utca 2-4.
Tel.: +36 1 451 4300

resideo

Pittway Sarl, Z.A. La Pièce 4,
1180 Rolle, Switzerland

www.resideo.com Country of origin : UK

© 2020 Resideo Technologies, Inc. All rights reserved.
The Honeywell Home trademark is used under license from Honeywell International Inc.
This product is manufactured by Resideo Technologies, Inc. and its affiliates.

Printed in EU.