

BHT-6000-GCLW: Wi-Fi gázkazán termosztát

Használati útmutató



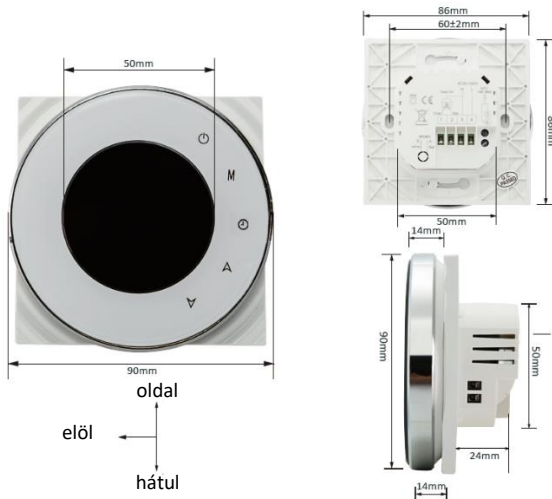
Biztonsági előírás

Elektromos áramütés veszélye: elektromos eszközök nem megfelelő használata személyes sérülést vagy anyagi kárt okozhat. Ha ezen útmutató bármely pontjában nem biztos, kérjük forduljon szakértő segítségéhez.

Az eszköz burkolatát feszültség alatt eltávolítani balesetveszélyes.

Doboz tartalma: 1 db Wi-Fi gázkazán termosztát, 1 db használati útmutató, 2 db csavar

Méretek (mértékegység: mm)



Támogatott fűtési rendszer:	gázkazán
Üzemi feszültség:	AC95-240V, 50/60 Hz
Névleges áramerősség:	max 5A
Érzékelő:	NTC
Pontosság:	±0,5°C
Beállítható hőmérséklet tartomány:	5°C-35°C
Megjelenített hőmérséklet tartomány:	5°C-99°C
Környezeti hőmérséklet tartomány:	5°C-45°C
Környezeti relatív páratartalom tartomány:	5%-95%
Energiafogyasztás:	<1,5W/h
Burkolat anyaga:	PC + ABS (égésálló)
IP védettség:	IP20
Gombok típusa:	kapacitív érintőgombok
Méret:	86*86*38
Támogatott platformok:	Android/iOS
Támogatott szolgáltatások:	Amazon Alexa, Google Home, IFTTT
Minőségi tanúsítványok:	CE, RoHS, FCC
Választható színek:	fekete, fehér
Garancia:	1 év

Figyelmeztetés

Bekötés előtt kérjük minden esetben bizonyosodjon meg, hogy az áramellátást teljesen lekapcsolta.

Technikai jellemzők

Modell:	BHT-6000-GCLW
Funkciók:	távvezérlés, programozható (6 program / nap), késleltetés, hangvezérlés, áramszünet esetén adatvédelem, háttérvilágítás

Telepítés

Megjegyzés

- Bekötés előtt alaposan olvassa el, és értelmezze ezen használati útmutatót. Ennek elmulasztása

balesethez, vagy a termék megrongálódásához vezethet.

- Bekötés előtt győződjön meg arról, hogy a termék az alkalmazáshoz szükséges feltételeknek megfelel.
- Bekötés előtt győződjön meg, hogy az áramellátást teljesen lekapcsolta.
- Az eszköz működtetéséhez nullás vezeték szükséges. Bizonyosodjon meg arról, hogy a bekötési ponton a nullás vezeték elérhető. Amennyiben nem elérhető, a bekötéshez kérjen szakképzett segítséget.
- Az útmutatóban jelzett vezetékek színe tájékoztató jellegű, azok a valóságban eltérőek lehetnek.
- Telepítés előtt győződjön meg a stabil Wi-Fi kapcsolatról.
- Telepítés során győződjön meg a vezetékek megfelelő, feszes csatlakoztatásáról.
- Ha bekötéssel kapcsolatban nincs tapasztalata, kérjük forduljon szakképzett segítséghez.
- Bekötés után győződjön meg arról, hogy a termék a használati útmutatóban leírtak szerint megfelelően működik.

1. lépés

- Kapcsolja ki az áramkör áramellátását, és erre szolgáló eszközzel tesztelje az áramellátás kikapcsolt állapotát.

2. lépés

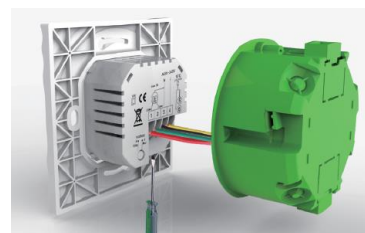
- Tegye elérhetővé a használni kívánt szerelvénydobozban található vezetékeket.
- Kapcsolja fel az áramkör áramellátását, és azonosítsa a fázis és nulla vezetékeket erre a célra szolgáló eszközzel.
- Kapcsolja ki az áramkör áramellátását, és erre szolgáló eszközzel tesztelje az áramellátás kikapcsolt állapotát.
- Távolítsa el a szerelvénydobozban használt eszközt, és jelölje fel a vezetékekre azok típusát (fázis, nulla, kazán vezérlő vezetékek).
- Az új termosztát csatlakoztatásához használja az ábrán található bekötési diagramot.

3. lépés

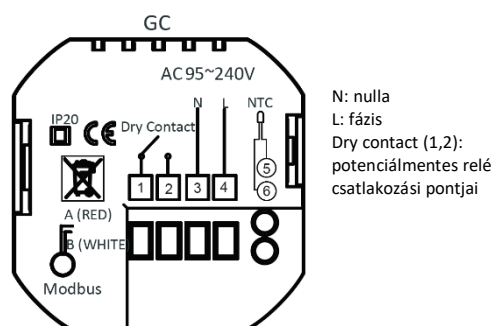
- Pattintsa le a termosztát előlapját, hogy hozzáférjen a rögzítési pontokhoz. Óvatosan távolítsa el az előlapba csatlakoztatott adatkábelt.



- Csatlakoztassa a termosztáthoz a fázis és nulla vezetékeket, illetve a potenciálmentes relébe csatlakoztassa a kazánt vezérlő ereket.



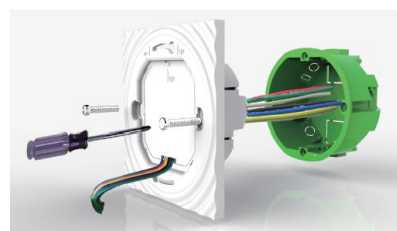
csatlakoztatási diagram:



Figyelmeztetés

A csatlakozások kialakításánál minden esetben vegye figyelembe a termosztát reléjének terhelhetőségét és tartsa be a fűtő-vagy hűtőkészülék gyártójának utasításait!

- A csavarok segítségével feszesen rögzítse a falfelülethez az eszközt. Amennyiben az eszközhöz mellékelt csavarokkal a rögzítés nem lehetséges, kérjük forduljon szakképzett segítséghez. Csatlakoztassa az adatkábelt az előlap csatlakozójába.



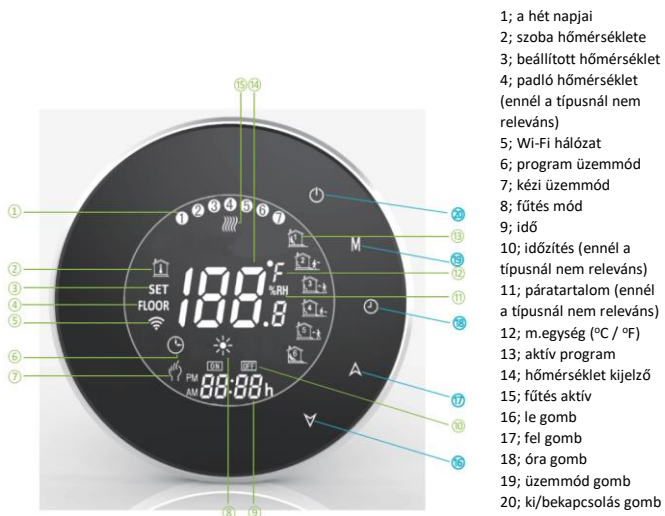
- Pattintsa vissza a kapcsoló előlapját.



4. lépés:

- Kapcsolja fel az áramkör áramellátását.

Termostát képernyő magyarázata



Termostát kezelése

- 1. Be és kikapcsolás:** nyomja meg a gombot a termostát ki- és bekapcsolásához.
- 2. Üzemmód kiválasztása:** az üzemmód gomb **M** megnyomásával tud a kézi és a program üzemmód között választani. Program üzemmódban a termostát kijelző bal oldalán láthatja az aktív programot .
- 3. Hőmérséklet beállítása kézi üzemmódban:** Kézi üzemmódban a fel és le gombok segítségével állíthatja be a kívánt hőmérsékletet. Automatikus üzemmódban a fel és le gombokkal nem tud hőmérsékletet beállítani.
- 4. Idő beállítása:** az óra, perc és nap beállításához kezelőpanelen ismételten nyomja meg az idő gombot , amíg a beállítani kívánt időegység villogni kezd. A fel és le gombokkal válassza ki a kívánt beállítást, majd az idő gombbal mentse el a változtatásokat.
- 5. Termostát lezárása:** a fel és le gombokat egyidejűleg tartsa lenyomva 5 másodpercig. A feloldáshoz ismétlje meg a műveletet.
- 6. termostát programozása:** A termostátot 3 különböző programsorozat állítható be. Hétköznapokra azonos programsorozat állítható, 1 szombatra és 1 vasárnap. A termostát a kezelőpanelen keresztül csak abban az esetben programozható, ha nincs aktiválva a Wi-Fi mód. Wi-Fi

módban csak a Smart Life applikáción keresztül állíthatók be, illetve módosíthatók a programok. Amennyiben nincs aktiválva a Wi-Fi mód, a következő módon programozhatja a termostátot: A üzemmód gomb **M** segítségével válassza ki a program üzemmódot . Ismételten nyomja meg az idő gombot, ameddig az 1. program és a hétköznapok időszaka (1-5) fel nem tűnik a képernyőn. A fel és le gombokkal állítsa be a kívánt percet. Nyomja meg az idő gombot, majd állítsa be a kívánt órát. Nyomja meg az idő gombot, és állítsa be a kívánt hőmérsékletet. Ekkor mentésre kerülnek a beállítások az 1-es programra. Ismételje meg a műveletet a 6-ös programmal bezárólag. Miután beállította a programot a hétköznapokra a szombati, majd a vasárnapi programok beállításával folytathatja.

A termostát alapértelmezett időzítése

	hétköznapok (1-5)		szombat (6)		vasárnap (7)	
	idő	hőm.	idő	hőm.	idő	hőm.
1. program	6:00	20 °C	6:00	20 °C	6:00	20 °C
2. program	8:00	15 °C	8:00	20 °C	8:00	20 °C
3. program	11:30	15 °C	11:00	20 °C	11:00	20 °C
4. program	13:30	15 °C	13:30	20 °C	13:30	20 °C
5. program	17:00	22 °C	17:00	20 °C	17:00	20 °C
6. program	22:00	15 °C	22:00	15 °C	22:00	15 °C

7. Gyári beállítások visszaállítása

Nyissa meg az applikációt, majd nyissa meg a termostát beállításait. Nyomja meg a további lehetőségek gombot (...) a képernyő jobb felső sarkában. A lista alján válassza ki a gyári beállítások visszaállítása „Restore factory defaults” opciót, és nyomja meg a jóváhagyás „confirm” gombot.

8. A termostát rendszer beállításai

Ahhoz, hogy elérje a rendszer beállításait, kapcsolja ki a termostátot , majd egyidejűleg tartsa lenyomva az üzemmód **M** és az idő gombot 5 másodpercig. A képernyő alján a beállítás menüpontját, a képernyő jobb oldalán pedig a beállítás értékét olvashatja. A menüpontok között az üzemmód gombbal tud váltani, a beállítás értékét pedig a le és fel gombokkal tudja változtatni. A beállítások a változtatás után automatikusan mentésre kerülnek.

Menüpont	Funkció	Válaszható értékek	Gyári beállítás
1	hőmérő kompenzáció	-7 - +9 °C	-1 °C
2	kapcsolási érzékenység	1 - 5 °C	1 °C
3	lezárási mód	00: minden gomb zárólva, kivéve a ki-, bekapcsolás gombot, 01: minden gomb zárólva	01
4	Szenzor típus	In: belső hőm. érzékelő Ou: külső hőm. érzékelő AL: belső érzékelő kapcsol, külső érzékelő korrigál	AL
5	Minimum hőmérséklet	5 - 15 °C	5 °C
6	Maximum hőmérséklet	15 - 45 °C	35 °C
7	Kijelző üzemmód	00: a beállított és aktuális hőmérséklet megjelenítése 01: csak a beállított hőmérséklet megjelenítése	00
8	Fagyvédelem	0-10 °C	0 °C
9	Magas hőmérséklet védelem	25 - 70 °C	45 °C
A	Gazdaságos üzemmód	00: kikapcsolva 01: bekapcsolva	0
B	Gazdaságos hőmérséklet	0 - 30 °C	20 °C

Eszköz csatlakoztatása alkalmazáshoz

1. lépés: Töltse le az az-smart alkalmazást a Google Play/ App Store áruházakból vagy az alábbi QR kód beolvasásával.






2. lépés: Regisztráció vagy belépés

- Válassza ki a „Register” opciót új fiók létrehozásához. Adja meg email címét, hogy az ellenőrző kódot megkapja. Ezután állítson be jelszót a „Set Password” opció kiválasztásával
- Már meglévő fiók esetén jelentkezzen be a „Log in” opció kiválasztásával.

3. lépés: Eszköz összehangolása az alkalmazással

- Ellenőrizze, hogy az eszköz áram alatt van.
- Ellenőrizze, hogy a telefon/tablet sikeresen csatlakozott a Wi-Fi hálózathoz és van internetkapcsolat.

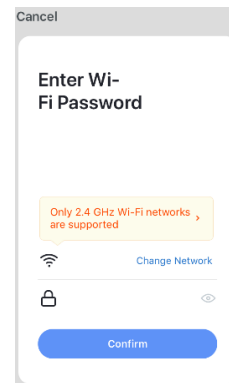
Megjegyzés: az eszköz csak 2.4GHz hálózatot támogat. Ha az Ön eszköze 5GHz hálózathoz csatlakozott, kérjük csatlakozzon le a hálózatról és váltson 2,4 GHz hálózatra.

- Kapcsolja ki a termosztátot , majd tartsa lenyomva a le gombot  8 másodpercig. Ekkor a képernyő bal oldalán megjelenik a Wi-Fi jel .
- Az alkalmazásban nyomja meg a „+” jelet (képernyő jobb felső sarka) és válassza ki a termosztát opciót (Thermostat)

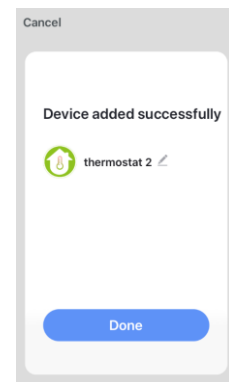


Thermostat

- Csatlakozzon a Wi-Fi hálózathoz. Fontos, hogy a két eszköz ugyanahhoz a hálózathoz csatlakozzon. A „Confirm” kiválasztásával az eszköz keresése elindul.



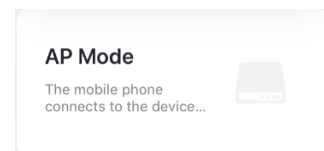
- A sikeres párosítás után nyomja meg a „Done” opciót.







AP mód

Ha az alapértelmezett móddal nem sikeres a csatlakozás, kérjük próbálja meg AP móddal.

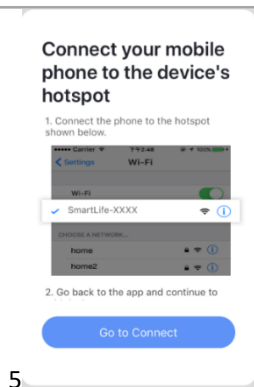
- A termosztát opció kiválasztása után nyomja meg az egyéb csatlakozási módot (Other mode), majd válassza ki az „AP mode” opciót.



- Kapcsolja ki a termosztátot , majd tartsa lenyomva a le gombot 8 másodpercig. Ekkor a képernyő jobb felső sarkában a megjelenik a Wi-Fi jel . Ezután újra tartsa lenyomva a le gombot  8 másodpercig. Ekkor a termosztát képernyőjén megjelenik a gazdaságos üzemmód ikon . A termosztát AP üzemmódba lépett.
- Válassza ki a „Confirm indicator slowly blink” opciót.

Confirm indicator slowly blink

- Csatlakozzon a Wi-Fi hálózathoz. Fontos, hogy a két eszköz ugyanahhoz a hálózathoz csatlakozzon.
- Nyissa meg a WLAN beállítást és csatlakozzon a „SmartLife-xxxx”-hez.



5

- Térjen vissza az applikációhoz és várja meg, amíg a csatlakozás befejeződik.

Eszköz kezelése az applikációban



- 1; ki/bekapcsolás
- 2; kézi üzemműd
- 3; program üzemműd
- 4; gazdaságos üzemműd
- 5; képernyő zárolása
- 6; egyéb beállítások
- 7; program beállítás
- 8; kézi üzemműd hőmérséklet
- 9; szoba aktuális hőmérséklet
- 10; kiegészítő hőmérséklet szenzor hőmérséklete (GCLW gázkazán termosztát esetében nem releváns)