



Wifi termosztát

TLL331151 Használati útmutató

Alexa és Google Home-kompatibilis

Ez az útmutató más nyelveken is elérhető itt: smart.tellur.com



INTO YOUR FUTURE

Specifikációk

Hasznosítás: Központi fűtés

Márkakompatibilitás: Univerzális

Vevő: Vezetékes, falra szerelhető

Vevő csatlakozása: Vezetékes 230VAC 50 / 60Hz kazánnal
Vezeték nélkül 868MHz központi egységgel
Vezeték nélkül 2.4GHz routerrel

A vevő bemeneti terhelése: Maximum 10A

Központi egység: Vezeték nélküli, hordozható (2 x AAA elemmel működik, nem tartozék)

Kijelző: 3,7" megvilágít

Kijelző paraméterek: Aktuális hőmérséklet, beállított hőmérséklet, óra, aktuális program

Hiszterézis: +-0,5°C

Nyitott ablak észlelése: Igen, 2°C csökkenés 15 perc alatt (alapértelmezett beállítás, programozható)

Fagyvédelem: Igen, 5°C alapértelmezett érték

Gyermekzár: Igen

Vezeték nélküli frekvencia: 2,4GHz

WiFi szabvány: IEEE 802.11 b/g/n

Biztonság: WPA-PSK / WPA2-PSK / WPA / WPA2 / WEP / WPS2 / WAPI

Titkosítás típusa: WEP / TKIP / AES

Kompatibilitás: Android 4.1/iOS 8 vagy újabb verziójú eszközök

Szín: fehér

A csomag tartalmazza:

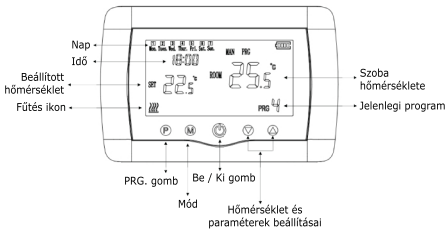
1x vevő

1x központi egység

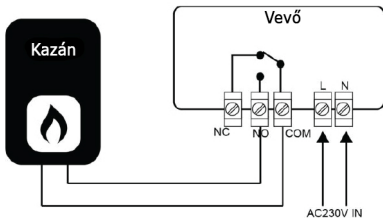
1x központi egység állvány és fali lemez

2x csavar

Termékdiagram

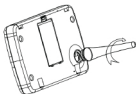
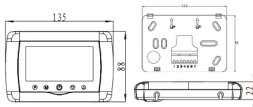


Bekötési diagram

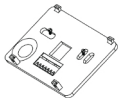


Méreték és telepítés

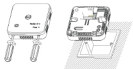
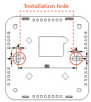
Asztali elhelyezés



Falra szerelés



Vevő telepítése



LED státusz

Eszköz állapota	LED státusz
EZ mód	A jelzőfény gyorsan villog
AP mód	A jelzőfény lassan villog
Aktiválva	A LED-jelzőfény gyorsan villog, és az ütemezett idő után kikapcsol
Felfüggesztve	A LED jelzőfény nem világít
Visszaállítás	A LED-jelzőfény 4 másodpercig világít; amint a LED kialszik, a készülék konfigurációs módba lép.

Visszaállítás menete

- (1) Nyomja hosszan, 6 másodpercig a párosítás (reset) gombot, amíg a LED-jelző gyorsan villog. A készülék EZ módba lép.
- (2) Nyomja meg ismét a reset gombot 6 másodpercig, amíg a LED jelzőfény lassan villog. A készülék AP módba kapcsol.

Termékfunkciók

Gyerekszár

Ha a gyerekszár funkció engedélyezve van (lásd a paraméterbeállítások 11. menüjét), a gombok lezáródnak, ha a háttérvilágítás kikapcsol. Nyomja meg az M gombot 5 másodpercig, hogy ideiglenesen feloldja a termosztátot a beállításokhoz.

A funkció engedélyezhető/letiltható a Tellur alkalmazásból.

Holt zóna. Ez a funkció jelenti a minimális különbséget a célhőmérséklet és az aktuális hőmérséklet között, amelyet a termosztát indítása vagy leállítása előtt el kell érni. Az alapértelmezett érték 0°C (programozható 0°C - 3°C)

Nyitott ablak észlelési funkció (OWD funkció)

Ha a Nyitott ablak észlelése funkció engedélyezve van a paraméterbeállításokban, a rendszer automatikusan leállítja a fűtést, amikor hirtelen szobahőmérséklet-csökkenést észlel (2°C 15 percen belül alapértelmezés szerint). Ilyen általában akkor történik, amikor az ablakot vagy az ajtót kinyitják a fűtőberendezés kikapcsolása nélkül.

A készülék 30 perc múlva visszatér az előző üzemmódba, és az OP eltűnik. Nyomja meg bármelyik gombot az OWD funkció ideiglenes kikapcsolásához, amikor a fűtés ki van kapcsolva.

Mód kiválasztása

Nyomja meg az M gombot az Auto (PRG ikon] / Manual (MAN ikon] / Eco (nincs ikon jelző) kiválasztásához.

- Auto - Ez a mód az egyes napokra, órákra, munkaprogramokra vonatkozó beállításokon alapul. Automatikusan felismeri a szükséges programot, és ennek megfelelően működteti a termosztátot.
- Kézi - Ez az üzemmód lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy minden beállítást szabadon meghatározhasson.

• Eco - Ez az üzemmód lehetővé teszi egy előre megadott beállítás mentését és használatát különböző alkalmakra, egy egyszerű változtatással (például amikor a felhasználó távol van, és az energiatakarékosság érdekében alacsonyabb hőmérsékletre állítja a termosztátot).

Idő és nap beállítása

Nyomja meg és tartsa lenyomva az **M** gombot 3 másodpercig, és állítsa be az időt és a dátumot (Perc-Óra-Nap) a **▲** és **▼** gombok segítségével. Az **M** gomb minden egyes megnyomásával a következő beállítási elemre jut.

7 napos programozható beállítás (napi 4 program)

Az idő és a dátum beállítása után nyomja meg a **P** gombot a programbeállításokba való belépéshez. Az **▲** és **▼** gombokkal beállíthatja az egyes programok kezdési idejét és kívánt hőmérsékletét. A **P** gomb minden egyes megnyomásával a következő beállításhoz juthat.

Alapértelmezett beállítás

Időszak	1		2		3		4	
	Idő	Hőm.	Idő	Hőm.	Idő	Hőm.	Idő	Hőm.
12345 (Hétf-Pén.)	7:00	22°C	8:30	19°C	17:00	22°C	22:00	19°C
6 (Szombat)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C
7 (Vasárnap)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C

Paraméterek beállítása

Kapcsolja ki a termosztátot, majd nyomja meg és tartsa lenyomva az **M** és **▲** gombot egyszerre, amíg az 1. menü meg nem jelenik a kijelzőn. Állítsa be a paramétereket az **▲** és **▼** gombokkal. Az **M** gomb minden egyes megnyomásával a következő beállításhoz juthat.

Menü	Leírás	Tartomány	Alapértelm.
01	Hőmérséklet kalibrálása a belső érzékelőhöz	-8 °C ~ -8 °C	0°C
02	Max. érték beállítása	5 °C ~ 35°C	35 °C
03	Min. érték beállítása	5 °C ~ 35°C	5 °C
05	Fagyvédelem hőmérséklete	5 °C ~ 15°C	5 °C
09	Holt zóna	0~3°C	0°C
11	Gyerekszár	1: Enged. 0:Letilt	0
12	Nyitott ablak észlelési funkció (OWD)	On/OF[Off]	OF
13	OWD észlelési idő	2~30min	15min
14	OWD hőmérséklet-csökkenés [észlelési időn belül]	2~3~4°C	2°C
15	OWD késleltetési idő (visszatérés az előző munkaállapothoz)	10~60min	30min
17	Gyári beállítások visszaállítása	0: Nem 1: Igen - Tartsa nyomva a Be / KI gombot 5 másodpercig, és várja meg, amíg a termosztát újraindul	0
	Szoftververzió		

A termék telepítése

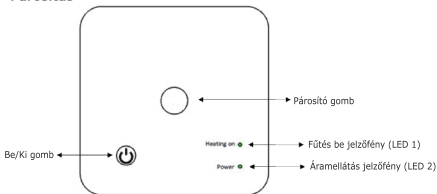
FIGYELEM!

A termék üzembe helyezése vagy karbantartása előtt kapcsolja ki az áramellátást!

A tűz vagy áramütés kockázatának elkerülése érdekében kérjük, győződjön meg arról, hogy a terméket az elektromos névleges követelményeknek (AC220-240V) megfelelően telepítette.

A vezeték sérülésének vagy kopásának elkerülése érdekében tartsa távol a vezetéket fém vagy más éles tárgy szélétől.

Párosítás



I. A vevő és a központi egység párosítása (gyárilag párosítva)

1. Nyomja meg hosszan a vevő párosítás gombját, amíg a LED 1 gyorsan villogni kezd.
2. Kapcsolja ki a központi egységet, és hosszan nyomja meg az **M** gombot, amíg a kód meg nem jelenik a képernyőn, majd nyomja meg a **▲** gombot.
3. Egy idő után a LED 1 nem villog tovább, jelezve a sikeres kódpárosítást.

II. A vevő párosítása a Tellur Smart alkalmazással

Töltse le és telepítse a Tellur Smart alkalmazást iOS vagy Android készülékére.



<

Register

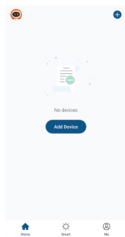
Country >

E-mail address x

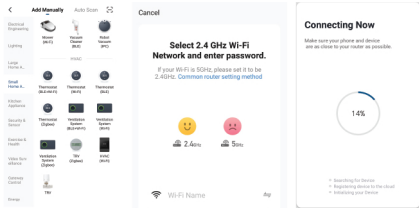
Continue

I agree with Service Agreement and Privacy Policy

A letöltés után az alkalmazás megkéri, hogy regisztrálja eszközét. Írja be az e-mail címét, válassza ki az országot, ahol él, és hozzon létre egy jelszót Tellur Smart-fiókjához.



Kapcsolja be a vevőt és ellenőrizze, hogy a LED 1 gyorsan villog-e. Ha nem, nyomja meg és tartsa lenyomva a párosító gombot a vevőn, amíg a LED 1 villogni kezd. Nyissa meg a Tellur Smart alkalmazást, kattintson a "+"-ra, és válassza ki a listából a Thermostat lehetőséget. Válassza ki a WiFi hálózatot, és adja meg a hálózat jelszavát.



Miután telepítette a Tellur Smart alkalmazást a készülékére, és hozzáadta az intelligens eszközt az alkalmazáshoz, képes lesz az appon keresztül vezérelni azt.

III. Az összes párosítás törlése

Hosszan nyomja meg egyszerre a párosítás gombot és a Be/Ki gombot 5 másodpercig, amíg a LED 1 és a LED 2 egyszer felvillog, ami azt jelenti, hogy az előző párosítás törlődik.

IV. A jel elveszett

Ha az RF és a WiFi jel megszakad, az LED 1 lassan villog.

Nem sikerült hozzáadni az eszközt?

1. Ellenőrizze, hogy a készülék be van-e kapcsolva.
2. Ellenőrizze a telefon WiFi-kapcsolatát.
3. Ellenőrizze, hogy a készülék párosítási módban van-e. Állítsa alaphelyzetbe az intelligens eszközt a párosítás módba való belépéshez. Kérjük, olvassa el a "Visszaállítás menete" részt.

4. Ellenőrizze a routert vagy a kapcsolódó beállításokat: Ha kétsávós útválasztót használ, válassza ki a 2,4 GHz-es hálózatot az eszköz hozzáadásához. Engedélyeznie kell a router sugárzási funkcióját is. Állítsa be a titkosítási módszert: WPA2-PSK, és a jogosultság típusát: AES, vagy állítsa mindkettőt "auto"-ra.
5. Ellenőrizze, hogy a WiFi jel elég erős-e. Az erős jel fenntartása érdekében tartsa a routert és az intelligens eszközt a lehető legközelebb egymáshoz.
6. A vezeték nélküli mód legyen 802.11 .b/g/n
7. Ügyeljen arra, hogy ne lépje túl az alkalmazás által támogatott regisztrált eszközök maximális számát (150).
8. Ellenőrizze, hogy a router MAC szűrési funkciója engedélyezett-e. Ha igen, távolítsa el az eszközt a szűrőlistáról, és győződjön meg arról, hogy az útválasztó nem tiltja az eszköz csatlakozását.
9. Ellenőrizze az alkalmazásban megadott WiFi jelszót.

EZ és AP csatlakozási módok:

Az intelligens eszközök kétféle móddal csatlakoztathatók: Az EZ az okoseszköz csatlakoztatásának és engedélyezésének legegyszerűbb módja. Szüksége lesz az eszközre, az aktív vezeték nélküli hálózatra a bejelentkezési jelszóval, és egy okostelefonra/táblagépre, amire telepítve van a Tellur Smart app. Az AP mód használható az okoseszköz konfigurálására és engedélyezésére először az okostelefon/táblagép, majd később a Wi-Fi hálózat segítségével.

Az eszköz hozzáadása EZ módban

1. Győződjön meg arról, hogy a LED jelzőfény gyorsan villog.
2. Ellenőrizze, hogy a telefon csatlakozik-e a WiFi-hez.
3. A Tellur Smart alkalmazásban érintse meg az „Add device” elemet, és írja be a WiFi hálózati jelszavát.

4. Az eszköztárban válassza ki a párosítani kívánt eszközt, és adja hozzá.

Az eszköz hozzáadása AP módban

1. Ellenőrizze, hogy a LED jelzőfény lassan villog-e.
2. A Tellur Smart alkalmazásban érintse meg az „Add device” elemet, és válassza a jobb felső sarokban az „AP mode” lehetőséget. Először csatlakozzon az eszköz hotspotjához, majd folytassa a csatlakozást a WiFi hálózathoz.
3. Érintse meg a „Next” gombot az eszköz hozzáadásához.

Irányíthatom a készüléket 2G / 3G / 4G hálózattal?

A készülék első hozzáadásakor a készüléket és a telefont ugyanahhoz a WiFi hálózathoz kell csatlakoztatni. Miután az eszközt sikeresen párosította a Tellur Smart alkalmazással, távolról vezérelheti 2G / 3G / 4G hálózatokon keresztül.

Hogyan oszthatom meg készülékemet a családdal?

Nyissa meg a Tellur Smart alkalmazást, lépjen a "Profile" -> "Device sharing" -> "Sharing sent" elemre, érintse meg a "Add sharing" opciót, és ossza meg az eszközt a hozzáadott családtagokkal.

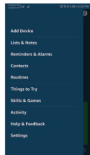
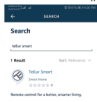
Megjegyzés - A megosztott eszközök megtekintéséhez a felhasználóknak telepíteniük kell a Tellur Smart alkalmazást az eszközükre.

Hogyan kezelhetem a mások által megosztott eszközöket?

Nyissa meg az alkalmazást, lépjen a "Profile"> "Device sharing"> "Sharings received" elemre, ahol megtalálja a többi felhasználó által megosztott eszközöket. Megosztott eszköz törléséhez húzza azt az ujjával balra.

Alexa integráció:

1. Lépjen a Home menübe az Alexa appban.
2. Válassza a „Skills” / „Skills & Games” elemet.



3. Írja be a Tellur Smart parancsot a keresősávba.

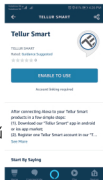


4. Válassza a Tellur Smart elemet, és kattintson az „Enable” gombra a Tellur Smart aktiválásához. Írja be Tellur Smart-fiókját és jelszavát. Ezzel befejezte az integrációt az Alexával.

A Tellur Smart alkalmazás így már működik az Alexával, és hangosan vezérelheti a Tellur Smart-ban hozzáadott eszközöket. Ne feledje - ha átnevezi intelligens eszközeit, használjon egyszerű nevet, amelyet az Alexa felismerhet.

Az intelligens eszközök Alexa segítségével történő irányításához használjon egyszerű és tömör hangparancsokat (magyarul nem elérhető).

Íme néhány példa a Tellur termosztáttal kapcsolatos parancsokra angol nyelven:



“Alexa, set the thermostat temperature to 25 degrees”

“Alexa, change the thermostat to Eco”

“Alexa, turn on the thermostat”

“Alexa, what is the thermostat temperature ”

Google Home integráció

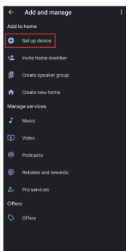
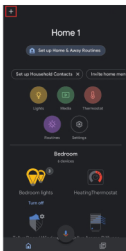
Mielőtt a Google Home-ot használná eszközei vezérléséhez, ellenőrizze, hogy megfelel-e a következő feltételeknek:

- Van egy Google Home eszköze vagy egy Android eszköze a Google Segéddel.
- Rendelkezik a Google Home alkalmazás legújabb verziójával.
- Rendelkezik a Google alkalmazás legújabb verziójával (csak Android esetén).
- Rendelkezik a Tellur Smart alkalmazással és egy kapcsolódó fiókkal.

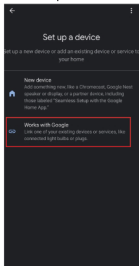
Adjon hozzá eszközöket a Tellur Smart alkalmazásban (lásd az alkalmazás utasításait) - ezt a részt kihagyhatja, ha már hozzáadott néhány eszközt a Tellur Smart-fiókjához. Győződjön meg arról, hogy az eszközök nevei könnyen felismerhetőek.

Fiók összekapcsolása a Home vezérlőpanelén

1. Nyissa meg a Google Home kezdőlapját, és koppintson a "+"-ra.



2. Nyomja meg az "Add new" gombot, írja be a Tellur Smart parancsot a keresősávba, és válassza ki az alkalmazást a listából. Ezután válassza ki Tellur Smart-fiókjának régióját, írja be Tellur Smart-fiókját és jelszavát, majd érintse meg a "Link now" elemet. Miután szobákat rendelt az eszközökhöz, az eszközei megjelennek a Home vezérlőpanelében.



Mostantól vezérelheti intelligens eszközeit a Google Home segítségével (magyarul még nem elérhető). Íme néhány példa a Tellur termosztát parancsaira angol nyelven:

“Ok Google, raise the temperature for thermostat by 2 degrees”

“Ok Google, turn of the thermostat”

“Ok Google, change the thermostat to Auto”

“Ok Google, set the thermostat to 22 degrees”