

## Általános áttekintés

A fűtőtest a bekapcsolása után használatra kész, manuálisan működtethető, és alapértelmezés szerint 22 fokra van beállítva.

### Főbb funkciók


- A hőmérséklet-állító gomb elforgatásával állíthatja be a kívánt, 5–35 fok közötti hőmérsékletet.
- ● A jelzőfény bekapcsol, amint a termék elkezd fűteni. Ha a termék nem fűt (tétlen), a jelzőfény nem világít ●
- Ha áramszünet történik a termék üzemeltetése közben, a termék az áramszünet előtt beállított értéken folytatja a fűtést, amint ismét van áram.

Egyik funkció sem használható, ha a termék nincs összekapcsolva az ADAX WiFi alkalmazással.

## Csatlakozás az ADAX WiFi alkalmazáshoz

Az ADAX WiFi alkalmazás letölthető az Apple és a Google alkalmazásáruházaiból.

Az ADAX WiFi alkalmazásban nyomja meg az „+Add device” (+Készülék hozzáadása) lehetőséget, majd pedig a „Next” (Következő) elemet. Válassza az „Eco BT Bluetooth only heater” (Eco BT Bluetooth csak fűtés) ikont, és kövesse az alkalmazásban megjelenő utasításokat.

Forgassa a gombot a minimumtól a maximum állásba, amíg a  jelzőfény villogni nem kezd. Ez jelzi, hogy a termék készen áll a csatlakozásra.




Ha megtalálta a terméket, kövesse az alkalmazásban megjelenő utasításokat.

Megjegyzés:

Az ADAX WiFi alkalmazás fő funkciója a fűtőtest ütemezéseinek kezelése. A termék hőmérsékletét nem lehet szabályozni ebben az alkalmazásban.


Az ütemezések és funkciók szinkronizálásához közel kell lennie a fűtőtesthez (a Bluetooth hatótávján belül).

## LED-jelzések

- - Tétlen (nincs jelzés – amíg a környezeti hőmérséklet csökkenni kezd).
- - Fűtés (amíg a környezeti hőmérséklet növekedni kezd).
-  - Készen áll az ADAX WiFi alkalmazáshoz való csatlakozására.
-  - Gyerekzár aktiválva.
-  - Gyári beállítások aktiválva.

## További funkciók

### A fűtőtest gyári beállításainak visszaállítása

A termék gyári beállításainak visszaállításához forgassa el a gombot a minimumtól a maximum állásig, amíg a  jelzőfény villogni nem kezd.

### 24-órás védelem áramszünet esetén

Áramszünet esetén a fűtőtest 24 órán keresztül fenntartja a belső óra működtetését. Ha az áramszünet 24 óránál tovább tart, a termosztát visszaáll a legutóbb beállított hőmérsékletre.

### Adaptív indítás (csak APP)

Ezzel a funkcióval a fűtőtest a felhasználó által meghatározott időre éri el a kívánt hőmérsékletet. Ha például azt szeretné, hogy 9 órakor 22° C legyen a hőmérséklet, a fűtőtest kiszámítja, mikor kell ahhoz megkezdnie a fűtést, hogy a kívánt időre elérje a 22° C-ot.

### Nyitott ablakot észlelő funkció (csak APP)

A nyitott ablakot észlelő funkció észleli, ha nyitva van az ablak (azaz felismeri, ha rövid időn belül gyors hőmérséklet-változás következik be). Ha a fűtőtest nyitott ablakot észlel, a fűtés automatikusan kikapcsol, és fagyás elleni üzemmódra vált, aminek hatására 7° C-on tartja a hőmérsékletet. Az ablak bezárása után – azaz amikor a helyiségben megemelkedik a hőmérséklet – a fűtőtest automatikusan visszaáll az előző programra, vagy fenntart egy állandó hőmérsékletet.

### Biztonsági funkciók gyermekek vagy egyéb személyek engedély nélküli használata ellen (csak APP)

A termosztát biztosítható gyermekek vagy egyéb személyek engedély nélküli használata ellen. Ezt a funkciót az ADAX WiFi alkalmazással kapcsolhatja be vagy ki.