

# Kezelési útmutató a SmartHome adatgyűjtő rendszerhez

## Az alkalmazás letöltése

Töltse le a WeatherHub alkalmazást az "Apple App Store"-ból vagy a "Google Play"-ből.

## A központi egység csatlakoztatása

Csatlakoztassa a központi egységet a mellékelt AC adapter segítségével az elektromos hálózathoz. Kösse össze a mellékelt LAN kábellel a központi egységet és a routerét. Körülbelül 10 másodperc után a központi egység üzemkés. A LED folyamatosan zöld fénnel világít.

Ha nincs DHCP kiszolgáló a hálózatában, kézzel állíthatja be a központi egységet az alkalmazás "Settings" (beállítások) pontjában. **Fontos: A központi egységet mindig az érzékelők előtt üzembe kell helyezni!**

## Az érzékelő indítása

Nyissa ki a hőmérséklet érzékelő elemtartóját és helyezzen be 2 db AAA elemet ügyelve a polaritásra. Az érzékelő ezután elküldi a mérési eredményeket, egy rövid ideig többször is, majd utána 7 percenként.

## Érzékelő hozzáadása

Nyissa meg az alkalmazást, a műszerfal (dashboard) megjelenik. A Hannover nevű érzékelő csak teszt célokra szolgál és törölhető. Nyomja meg az "Add new sensor" (Új érzékelő hozzáadása) gombot és olvassa be a hőmérséklet érzékelő hátoldalán lévő QR kódot. Ekkor beállíthatja az érzékelő nevét. A név beállításához válassza ki a távadót és nyomja meg a jobb felső sarokban lévő ceruza ikon bal oldalát.

## Mérési eredmények olvasása

Ezután a mérési eredményeket a mobiltelefonjával olvashatja, vagy web-böngészőn keresztül a [www.wh-observer.de](http://www.wh-observer.de) honlapon.

## Alkalmazás

A vezetékes érzékelő vízálló, ideális mélyhűtő, akvárium, kerti tó, úszómedence és külső hőmérséklet mérésére.

## Hibakeresés

Ha az alkalmazásban nem jelenik meg mérési eredmény, ellenőrizze, hogy a központi egységen a zöld LED folyamatosan világít-e. Ha nem, kérjük ellenőrizze az alábbiakat:

- A központi egység megfelelően csatlakozik az elektromos hálózathoz és a router-hez, valamint bekapcsolt állapotban van.
- A hőmérséklet érzékelőben vannak elemek, helyes polaritással behelyezve.
- Indítsa újra az érzékelőt úgy, hogy egy percre eltávolítja az elemeket, majd visszahelyezi azokat.
- A telefonja csatlakozik az internetre.
- A jelet lehet, hogy legyengíti vastag fal vagy födém.
- Helyezze a működő érzékelőt a központi egység mellé, majd keressen alkalmas elhelyezést. Ha a szabadban használja a távadót válasszon árnyékos és száraz helyet.
- A távadó védett freccsenő víz ellen, a vezetékes érzékelő vízálló.

További információ és részletes leírás található az alkalmazás "Info" pontjában, a [www.tfa-dostmann.de/weatherhub](http://www.tfa-dostmann.de/weatherhub) vagy a [www.mobile-alerts.eu](http://www.mobile-alerts.eu) honlapon.

Megfelelőségi nyilatkozat megtalálható: [www.mobile-alerts.eu/tfa/doc](http://www.mobile-alerts.eu/tfa/doc) címen.



Az elhasznált elemeket ne dobja az általános háztartási hulladékba, mert egészségre és a környezetre károsak. Ingyen visszajuttathatja a használt elemeket a kereskedőjéhez vagy a gyűjtőhelyekre. Végfelhasználóként köteles a használt elemeket visszajuttatni a kereskedőkhöz vagy más gyűjtőhelyekre!



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy az elektromos eszközöket az általános háztartási hulladéktól különválasztva kell kidobni, amikor elérik használati idejük végét. Vigye az elektromos hulladékát a helyi hulladékgyűjtőbe vagy újrahasznosító központba. Ez az Európai Unió minden tagállamára vonatkozik és más európai állapotokra is, amelyek különálló hulladékgyűjtő rendszerrel rendelkeznek.