

Fidbox App verzió 3.4 iOS-hez és Android-hoz

Követelmények a Fidbox App-hoz Android esetén:

Bluetooth 4 vagy újabb és Android verzió 4.1 vagy újabb!

Követelmények a Fidbox App-hoz Apple iOS esetén:

Bluetooth 4 vagy újabb és iOS verzió 7.0 vagy újabb!

Gyakran ismételt kérdések

Mi a szinkronizálás?

A szinkronizálás a Fidbox rögzített mérési adatainak leolvasásának folyamata. A kiválasztott napi időintervallum frissítésre kerül, és a Fidbox ideje hozzá lesz igazítva az alkalmazáshoz (rendszeridő).

Mikor van lehetőség a szinkronizálásra?

A sikeres szinkronizáláshoz a Bluetooth-t be kell kapcsolni (eszközbeállítások), és a Fidboxnak "ébrednie kell". A Fidbox 6 éves használati idejének biztosítása érdekében a Fidboxok az aktív módtól függően meghatározott időpontokban "alszanak".

8 perces üzemmód: Ez az üzemmód aktív a szállításkor és minden mágneses visszaállítás után. 8 percenként a Fidbox körülbelül 30 másodpercre ébred.

Ez alatt a 30 másodperc alatt a Fidbox aktív és az alkalmazás szinkronizálást hajthat végre.

Napi üzemmód: Ez a mód minden szinkronizálás után automatikusan aktiválódik. A Fidbox naponta felébred egy választható kétórás ablakban, 2 percenként, körülbelül 30 másodpercig. 30 másodperc alatt a Fidbox aktív és az alkalmazás szinkronizálást hajthat végre. A napi üzemmód meghosszabbítja a Fidbox élettartamát 30% -kal és még többel is.

The daily mode extends the Fidboxruntime by 30% and more.

Hogy tudom elkezdni a szinkronizálást?

1. Új Fidbox regisztrálásával: Új Fidbox csak akkor regisztrálható, ha aktív és hatótávolságon belül van. A regisztráció során az első szinkronizálás megtörtént.

2. Automatikusan: Ha a Mérési adatok képernyő látható a kiválasztott kétórás ablakban, az alkalmazás automatikusan elindítja a szinkronizálási folyamatot. A kiválasztott Fidboxnak tartományban kell lennie a sikeres szinkronizáláshoz.

3. Manuálisan: Ezt a szinkronizálási módszert a padlóburkolók általában a Fidbox telepítése során használják (lásd az 5. részt).



A három fő képernyő

Az alkalmazás három fő képernyőjére bármikor lehet navigálni, az alsó rész gombjaival.

A Fidbox gomb a Fidbox menedzsment képernyőre vezet

A Display gomb a Mérési adatok képernyőre vezet

A Settings gomb az Alkalmazás beállítások képernyőre vezet

1. Fidbox Management képernyő

Miután rákattintott a „Fidbox” gombra, a Fidbox Management képernyőre navigál, amely megmutatja a felhasználói fiókjában regisztrált összes eszköz listáját.

A „My Fidboxes” plusz szimbólumra kattintva regisztrálhat egy új Fidbox-ot. MEGJEGYZÉS: AMIKOR FIDBOX REGISZTRÁLÁSRA KERÜL, AZT MÁS FELHASZNÁLÓ NEM REGISZTRÁLHATJA!

A Fidbox törölhető a kukára kattintva.

Ha a beállításokat módosítani kell, akkor csak a ceruzára kell kattintania.

Kiválaszthatja a kívánt Fidbox-ot, ha egyszer megérinti.

Miután rákattintott egy kívánt Fidbox-ra, az megváltoztatja a színét (információ arról, hogy aktív), és automatikusan a Mérési adatok képernyőjére navigál.

2. Measurement Data Display (Mérési adatok) képernyő

A Display gombra kattintás után megjelenik az áttekintő képernyő.

Az áttekintő képernyő a padló és az esztrich hőmérsékleti értékeit és az esztrich nedvességtartalmát mutatja. A bemutatott adatok a Fidbox V6 eszköz legfrissebb méréséből származnak, és színes skálákban vannak ábrázolva.

Ha az áttekintő képernyőt jobbról balra csúsztatja, megkapja a részletes nézet képernyőt. Ez a képernyő a Fidbox által készített legutóbbi mérést is mutatja.

Itt az adatok számozott értékekben jelennek meg, megmutatva a pontos hőmérsékletet / páratartalmat, valamint a megadott célértékeket és határokat.

A képernyő ismételt balról jobbra balra húzásával megkapja az előzményadatokat. Ennek a képernyőnek a használatáról a „Historical data” részben olvashat.



A képernyő felső része

Az utolsó szinkronizálás dátuma és ideje
A következő szinkronizálás ideje
Manuális szinkronizálás elindítása
Az aktív Fidbox neve, ami a letöltéskor lett megadva
Az aktív Fidbox szériaszáma

3. App Settings (App beállítások) képernyő

A Settings (Beállítások) gombra kattintás után navigál az alkalmazásbeállítások képernyőre, ahol módosíthatja az alkalmazás beállításait.

Angol vagy német nyelvű menüt választhat.

A hőmérsékleti egységet megváltoztathatja a Celsius és Fahrenheit között.

A fiók részben található Edit (Szerkesztés) gombra kattintva megváltoztathatja fiókja adatait, beleértve a jelszavát is.

A kijelentkezés gombra kattintva kijelentkezik, és automatikusan a bejelentkezési képernyőre lép.

Ez a gomb csak az alkalmazás IOS-verziójában fontos. Ha problémák merülnek fel egy adott eszközhöz való csatlakozással, akkor visszaállíthatja a párosított Bluetooth-eszközök listáját, ami segíthet a kívánt kapcsolat létrehozásában.

4. Egy Fidbox regisztrálása

1. Töltse ki a használni kívánt Fidbox sorozatszámát, Fidbox nevét, szinkronizálási intervallumot
2. Nyomja meg a Connect gombot.

Miután megnyomta a Mentés (Save) gombot, az alkalmazás megkeresi a Fidbox-ot és szinkronizálást végez. Legyen türelmes, amíg a szinkronizálás sikeresen befejeződik.

3. Az első sikeres szinkronizálás után szerkesztheti a Fidbox minden részletét.
4. Töltse ki és nyomja meg a Mentés (Save) gombot.

5. Egy Fidbox manuális szinkronizálása

Miután kiválasztotta a kívánt Fidbox-ot, és a sorozatszám a képernyő jobb felső sarkában megjelenik, kattintson a kézi szinkronizálás (Manual Sync) gombra. A szinkronizálási folyamat egy kiválasztási utasítással indul. Ha azonnali szinkronizálás mellett dönt, a szükséges idő akár 8 percet is igénybe vehet a Fidbox-hoz való csatlakozáshoz. Ha szeretné, azonnal elindíthatja a szinkronizálást egy mágnessel, amelyet elhúz a Fidbox felett.



6. Fidbox Figyelmeztető Rendszer

Egy sikeres szinkronizálás után az app tájékoztatni (figyelmeztetni) fogja a felhasználót a adló hőmérsékletével vagy páratartalmával kapcsolatban. Ezen felül még egy egyszerű tippet is fog adni, hogy mit kell tennie a felhasználónak ahhoz, hogy megoldja a helyzetet.

Ez a négy lehetséges forgatókönyv:

7. Historical Data (Előzményadatok)

Az adatok 2 különböző diagram nézetben jeleníthetők meg.

1. Portré diagram nézet

Könnyedén válthat a hőmérséklet és a páratartalom között, ha rákattint a megfelelő szimbólumokra

Ha megérinti a vonalakat (pontokat), részletes információkat kap a mérési pontokról.

A piros vonalak vizualizálják az éppen megjelenített érték határait.

A portré nézet általában nem részletes elemzésre szolgál, csak az adatok gyors megtekintésére. Ha jobban meg szeretné nézni, váltson a fekvő diagramra a gombra kattintva.

2.) Fekvő diagram nézet

Alsó része a „navigátor”: Ez mindig megmutatja a teljes előzményt. A kék rész a fent látható terület (nagy diagram). Elhúzhatja a kék részt -> a nagy diagram frissül. Megváltoztathatja a kék rész függőleges kezdő- és végvonalát is a nagy diagram nézetének megváltoztatásához.

8. Help (Segítség)

Egy új gombot adtunk a beállítások képernyőhöz, ami segítséget nyújt az app használatához.

Nyissa meg az új segítség üzenet (help messaging) rendszert (további információk lent)

Válaszokat mutat a felhasználók leggyakrabban feltett kérdéseire

Írja be a nevét, e-mail címét és az üzenet tárgyát.

Írja meg az üzenetét

Érintse meg a Send (Elküld) gombot

9. Az adatok megosztása

Megoszthatja Fidbox mérési adatait másokkal, akik szintén rendelkeznek FloorProtector felhasználói fiókkal.

A Fidbox Management képernyőn kattintson a toll ikonnal ellátott gombra

Görögessen egészen az aljáig, és kattintson a “Share data” (Adatok megosztása)” (“Share data”) gombra



Adja meg annak a felhasználói fióknak az e-mail címét, amellyel meg szeretné osztani az adatait. (Ez csak akkor működik, ha a helyes e-mail címet adja meg, amelyet az adatmegosztás fogadója adott meg, miközben létrehozta FloorProtector fiókját!)

Az adatmegosztás befejezéséhez kattintson az X gombra itt

Az adatmegosztás fogadójának fiókja a megosztott Fidbox-ot a Fidbox Management képernyőjén fogja látni, a "Shared Devices" (Megosztott eszközök) menü alatt.

