



## X-Series Alarm Scan alkalmazás

Használati útmutató

## Tartalomjegyzék

1. Bevezetés: az X-Series Alarm Scan alkalmazás áttekintése	2
2. Az alkalmazás indítása	2
3. Kapcsolattartási adatok bevitele a szolgáltatási jelentésekbe	2
4. Adatok letöltése az X-sorozatú eszközéről az okostelefonjára	3
5. Eszköz helyének megadása	3
6. Eszközjelentés megtekintése és kitöltése	4
7. Az Ön szolgáltatásának áttekintése, folytatása: szolgáltatás-összefoglaló	4
8. Szolgáltatás helyének megadása	5
9. A szolgáltatás befejezése: szolgáltatási jelentés	5
10. Szolgáltatási előzmények	5
11. PDF szolgáltatási jelentések létrehozása és megosztása	6

# 1. Bevezetés: az X-Series Alarm Scan alkalmazás áttekintése

A Honeywell X-Series Alarm Scan alkalmazás segítségével az arra alkalmas X-sorozatú készülék felhasználója letöltheti az adatokat a vészjelzőről okoskészülékre vezeték nélküli módon, lehetővé téve a helyszíni esetkivizsgálást és a könnyű jelentéskészítést.

Az alkalmazás segítségével lehetősége van a naplózott riasztási vagy hibaesemények, valamint az összes engedélyezett X-sorozatú vészjelző általános eszközállapotának továbbítására az iOS vagy Android rendszerű okoseszközöire.

Egyszerűen töltsse le az alkalmazást a Google Play vagy az App Store áruházból Apple® vagy Android® okoseszközöire, majd aktiválja az adatátvitelt az erre alkalmas, Alarm Scan logóval ellátott X-sorozatú vészjelzőn az eszköz gombjának háromszori megnyomásával. Az eszközjelentés másodperceken belül elkészül. Úgy is dönthet, hogy több helyszíni eszközről küldi el az adatokat, ezután pedig egyesíti az eszközjelentéseket egy közös Szolgáltatási jelentésbe.

A Szolgáltatási jelentés megosztható e-mailben, vagy elmenthető felhőalapú tárhelyen (pl. OneDrive®). A részletes útmutatót a következő részekben találja.

Megjegyzés: Az alkalmazás csak a (csomagoláson és a terméken látható) Alarm Scan logóval ellátott, X-sorozatú eszközökkel használható.

## 2. Az alkalmazás indítása

Amint letöltötte és telepítette az X-Series Alarm Scan alkalmazást az okoseszközöire, koppintson az alkalmazás ikonjára annak elindításához.

Az alkalmazás első használatakor Ön egy üres Service History (Szolgáltatási előzmények) képernyőt fog látni két opcióval: új szolgáltatás megkezdése.

A „**Select**” (Kiválasztás) lehetőségre kattintva törölheti vagy megoszthatja a szolgáltatási előzményjelentéseket.

## 3. Kapcsolattartási adatok bevitele a szolgáltatási jelentésekbe

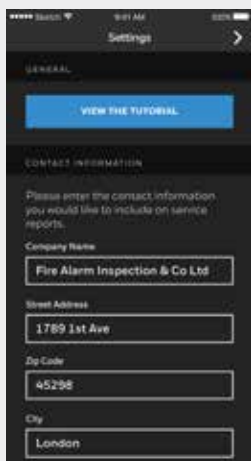
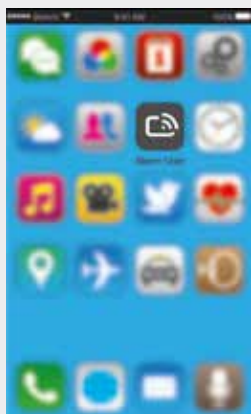
A Service History (Szolgáltatási előzmények) képernyőn a Settings (Beállítások) opció kiválasztásával a beállítási képernyőre juthat.

Ez a terület különösen akkor lehet hasznos, ha Ön egy szolgáltató, és szeretné, ha a kapcsolattartási adatai automatikusan szereplnének a szolgáltatási jelentésekben, amelyeket Ön létre fog hozni és meg fog osztani az ügyfeivel. Egyszerűen csak adja meg a kapcsolattartási adatait (vállalat neve és címe, e-mail-cím, telefonszám stb.), és amint végzett, koppintson a képernyő jobb felső sarkában lévő fehér ikonra a Service History (Szolgáltatási előzmények) képernyőre való visszalépéshez. A bevitt kapcsolattartási adatokat automatikusan elmenti a rendszer.

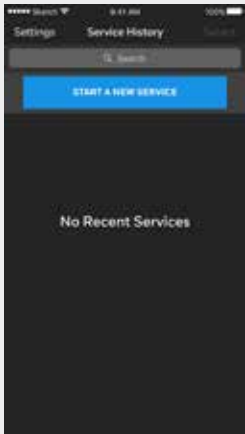
Ez a rész az alkalmazáson belül egy linket is tartalmaz ehhez a felhasználói útmutatóhoz.



Alarm Scar



## 4. Adatok letöltése az X-sorozatú eszközéről az okostelefonjára



Kövesse az alábbi lépéseket az okoseszköze és az X-sorozatú eszköze csatlakoztatásához, illetve az adatok letöltéséhez:

1. Amikor kiválasztja a „**Start a New Service**” (Új szolgáltatás megkezdése) opciót, az alkalmazás azonnal elkezd figyelni az eszköz jelzéseit.
2. Először gyorsan nyomja meg 3-szor az X-sorozatú vészjelzőn lévő teszt gombot. Az eszköz egy hangjelzést ad ki annak megerősítésére, hogy a néma adatátvitel megkezdődött.
3. Tartsa közel az okoseszköze mikrofonját a vészjelzőhöz az adatletöltés idejére.

Győződjön meg róla, hogy az okoseszköze legfeljebb egy méter távolságra van a vészjelzőtől az adatletöltés közben, és hogy az okoseszköze mikrofonja a vészjelző felé néz.

Tipp: Ellenőrizze és azonosítsa be az okoseszköze mikrofonjának pozícióját. Míg egyes esetekben az eszköz alján található a mikrofon, addig más telefonoknál lehet annak tetején vagy a hátlapján is.



Alapértelmezés szerint az alkalmazás háromszor végzi el az adatátvitelt (három ciklusban). Ez lehetővé teszi az alkalmazás számára a megbízhatóbb adatátvitelt, és azt, hogy több okoseszközön is teljes értékűen végrehajthassa az adatletöltést. Ha az első ciklus alatt elérhető a teljes adatátvitel, akkor az eszköz azonnal kijelzi az eredményeket, illetve kézzel is leállíthatja az adatátvitelt az X-sorozatú eszköz gombjának egyszeri megnyomásával. Egy folyamatjelző sávot fog látni az adatletöltés befejezéséig, és az adatátvitel végét két sípoló hangjelzés fogja jelezni.

Emellett további tippeket is kap a sikeres adatátvitel biztosítása érdekében.

Amikor sikeresen befejezett egy beolvasást, az alkalmazás 3-4 másodpercig megjelenít egy üzenetet annak megerősítésére, hogy a letöltés sikeres volt.



## 5. Eszköz helyének megadása

Az alkalmazás megkéri Önt, hogy válassza ki az eszköz helyét egy előre meghatározott listából (pl. előszoba, konyha, nappali stb.)

Lehetősége van arra is, hogy részletesebb nevet adjon az eszköznek, mint például „Nagy hálószoba”.

Az elhelyezkedésre vonatkozó információt a rendszer automatikusan beállítja a korábban beolvasott eszközökhöz.

A „**Continue to Report**” (Tovább a jelentésre) opció kiválasztásával a beolvasott eszközre vonatkozó jelentésre léphet. A „**Continue to Report**” (Tovább a jelentésre) lehetőség inaktív lesz addig, amíg ki nem választja, hogy az eszköz melyik szobában található.

## 6. Eszközjelentés megtekintése és kitöltése

A Device Report (Eszközjelentés) képernyő információkat jelenít meg a beolvasott X-sorozatú vészjelzőről, beleértve az általános állapotát, hátralévő élettartamát, illetve minden rögzített hibát és riasztást.

Minden mezőt, amely információt tartalmaz az eszköz állapotáról, egy színt fog megjeleníteni (zöld, sárga, piros) annak kijelzésére, hogy az eszköz megfelelő állapotban van-e, vagy bizonyos hiányosságokat pótolni kell. Kattintson az egyes mezőkre a további részletekért és ajánlásokért, hogy segítséget kapjon az X-sorozatú eszköze jó állapotának megőrzéséhez.

Általános eszközállapot



Az „**Additional Device Information**” (Kiegészítő eszközinformációk) részben megjegyzéseket vihet be kézzel, vagy beállíthat további mezőket („Yes/No” [Igen/Nem]) az eszköz állapotának megfelelően.

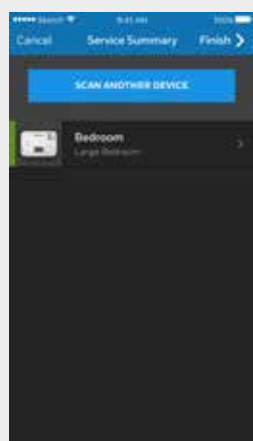
Kattintson a „**Next**” (Következő) lehetőségre a Device Report (Eszközjelentés) képernyőn, hogy a Service Summary (Szolgáltatás-összefoglaló) képernyőre lépjen.

## 7. Az Ön szolgáltatásának áttekintése, folytatása: szolgáltatás-összefoglaló

A Device Report (Eszközjelentés) képernyőn a „**Next**” (Következő) lehetőségre való kattintás után Ön a Service Summary (Szolgáltatás-összefoglaló) képernyőre jut, amely kilistázza az összes eszközt, amelyet ezen szolgáltatás során beolvasott. Itt eldöntheti, hogy felülvizsgál-e egy jelentést, beolvas és hozzáad-e egy másik eszközt a jelenlegi Szolgáltatási jelentéshez, vagy pedig befejezi a szolgáltatást.

A „**Scan Another Device**” (Másik eszköz beolvasása) opció kiválasztásával a Data Transfer – Listening (Adatátvitel – Hallgatás) képernyőre kerül.

A Service Summary (Szolgáltatás-összefoglaló) képernyőn a „**Finish**” (Befejezés) opcióra kattintva az alkalmazás megkéri Önt, hogy adjon meg egy helyet a szolgáltatás számára.





## 8. A szolgáltatás helyének megadása

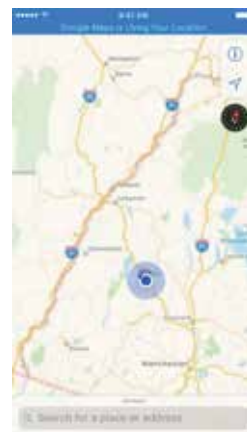
Ha olyan eszközöket olvas be, amelyeket korábban nem olvastak be, akkor az elhelyezkedés automatikusan megadható GPS-helymeghatározás alapján, feltéve, hogy az okoseszközre rendelkezik interneteléréssel.

Koppintson az **„Auto fill address”** (Cím automatikus kitöltése) mezőre a térkép kinyitásához, és amennyiben szükséges, a keresés további finomításához.

Lehetőség van a cím kézzel történő megadására is.

Ha olyan eszközöket olvas be, amelyet korábban már beolvasott, akkor az elhelyezkedés az a hely lesz, amelyet az eszközzel utoljára használt.

Kattintson a **„Complete service”** (Szolgáltatás befejezése) opcióra a Szolgáltatási jelentés véglegesítéséhez.



## 9. A szolgáltatás befejezése: szolgáltatási jelentés

Ha egy szolgáltatást befejezett, akkor a Service Report (Szolgáltatási jelentés) képernyőre kerül. Itt a rendszer generál egy általános szolgáltatási állapotot, és kijelzi a képernyő tetején az eszközök állapota alapján.

Az Ön által beolvasott eszközök listája megjelenik a korábban megadott helyinformációk alapján.

A szolgáltatás időpontja és dátuma a szolgáltatás megkezdésének idejétől függ.

Itt eszközöket törölhet a listáról, szerkesztheti a címet vagy visszaléphet a szolgáltatási előzmények képernyőjére.

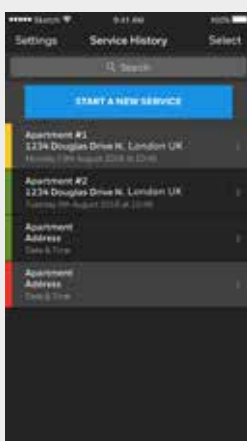
## 10. Szolgáltatási előzmények

Amikor befejezett egy szolgáltatást, a szolgáltatást hozzáadja a rendszer a korábban befejezett szolgáltatások listájához. Ez a lista mindig időrendi sorrend szerint van rendezve: a legutóbbi beolvasások a képernyő tetején láthatók.

Bármelyik szolgáltatásra rákattinthat egy adott szolgáltatási jelentés megtekintéséhez.

A listában kereshet is az egyes szolgáltatások megtalálása céljából. Például, megadhatja, hogy **„Kossuth utca”** a Kossuth utcában végzett összes szolgáltatás megtekintéséhez.

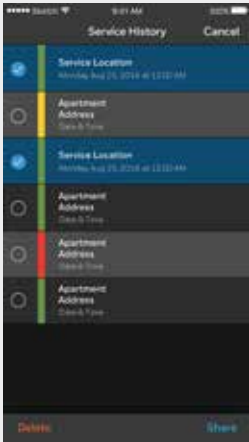
Ha a **„Select”** (Kiválasztás) opciót választja, akkor több szolgáltatást is megjelölhet a szolgáltatási jelentések PDF-verziójának törléséhez vagy megosztásához.



# 11. PDF szolgáltatási jelentések létrehozása és megosztása

Válassza ki a **„Select”** (Kiválasztás) opciót a Service History (Szolgáltatási előzmények) képernyőn, majd válasszon ki egy vagy több szolgáltatást a PDF-jelentések létrehozásához. Ez a jelentés tartalmazni fogja mind az összefoglaló jelentést (amely mindegyik riasztás állapotát megmutatja), mind pedig a részletes eszközjelentést (az okoseszközön látható, megegyező információval együtt). Ha úgy kattint a **„Share All”** (Összes megosztása) opcióra, hogy nem választ ki szolgáltatást, akkor az összes szolgáltatáshoz PDF-jelentések készülnek.

A megosztási funkció lehetővé teszi, hogy más alkalmazásokat (például „e-mail” vagy „OneDrive®”) használjon az alkalmazás által létrehozott PDF-jelentéshez való hozzáféréshez. Például használhatja az integrált e-mail-alkalmazást egy vagy több PDF-fájl e-mailben történő elküldéséhez.



## **Professzionális otthoni biztonság**

### **Tudjon meg többet:**

<http://www.honeywellcoriaszto.hu/>  
[www.honeywellanalytics.com](http://www.honeywellanalytics.com)

#### Megjegyzés:

Bár minden eszközzel a jelen kiadvány pontosságára törekedtünk, az esetleges hibákért vagy hiányosságokért felelősséget nem vállalunk. Bizonyos adatok és a vonatkozó jogszabályok bármikor megváltozhatnak, ezért kifejezetten javasoljuk, hogy szerezze be a vonatkozó jogszabályok, szabványok és útmutatások legfrissebb változatát. Ez a kiadvány nem szolgálhat szerződés alapjául.

DS01188 | Felülvizsgálat: 01 | 10/17  
© 2017 Honeywell Analytics

**Honeywell**