

Wiser™

Rendszer felhasználói útmutató (Magyarország)

Információk a Wiser rendszerekről, eszközökről és alkalmazásról.

05/2023



Jogi információk

A Schneider Electric márka, valamint a Schneider Electric SE és a jelen útmutatóban említett leányvállalatainak védjegyei a Schneider Electric SE, illetve leányvállalatai tulajdonát képezik. Minden egyéb márka a megfelelő tulajdonosok védjegyét képezheti. Ezen útmutató és tartalma a vonatkozó szerzői jog által védett, és csupán tájékoztató jelleggel szolgál. A Schneider Electric előzetes írásos engedélye nélkül ezen útmutató egyetlen része sem reprodukálható vagy továbbítható semmiféle formában (elektronikus, illetve mechanikus úton, fénymásolással, felvételtörzítéssel vagy egyéb módon) semmilyen céllal.

A Schneider Electric nem biztosít engedélyt vagy jogot az útmutató vagy tartalma kereskedelmi felhasználására, kivéve a nem kizárólagos és személyes engedélyt az adott állapotában történő tájékoztatói célokra.

A Schneider Electric termékeinek és berendezéseinek működtetését, szervizelését és karbantartását csak szakképzett személyzet végezheti.

Mivel a szabványok, specifikációk és kialakítások időről időre változnak, ezen útmutatóba foglalt információk értesítés nélkül változhatnak.

A Schneider Electric és leányvállalatai – a jogszabályok szerint megengedett mértékben – nem vállalnak felelősséget az anyag tájékoztató jellegű tartalmában esetlegesen előforduló hibákért vagy hiányosságokért vagy az abban foglalt információk felhasználása eredményeképpen keletkezett következményekért.

Tartalomjegyzék

Biztonsági információk	5
A Wiser rendszer megismerése	6
A Wiser™ rendszer áttekintése	6
Eszközcsoportok	6
A Wiser by SE mobilalkalmazás	7
Rendszerkövetelmények	7
A mobilalkalmazás letöltése	7
Fiók létrehozása	8
Otthon használata	10
Hozzáférési szintek a mobilalkalmazásban	11
Kiberbiztonsági elvek	12
Elemről működő eszközök támogatása	12
A Wiser rendszer korlátai	13
A Wiser rendszer beállítása	15
A rendszer üzembe helyezésének áttekintése	15
Eszközök telepítése és tesztelése	15
Otthonok használata	15
Csatlakozás egy otthonhoz	16
Otthon felvétele	16
Otthoni tagok hozzáadása	18
Az otthonom megismerése	18
Otthon tulajdonának átadása	19
Kialakítás Wiser	21
hub helyének kiválasztása	21
A gateway csatlakoztatása az internethez	21
Wi-Fi hálózati követelmények	21
Ethernet átjáró kapcsolása Wi-Fi-re (opcionális)	22
Támogatott Wiser eszközök	24
egység	25
Világításkapcsolók	25
Fényerő-szabályzók	26
Redőnyvezérlők	26
Érzékelők	27
Energiaellátó eszközök	27
Vezérlőeszközök	28
Kamerák	28
Biztonsági berendezések	28
A gateway beállítása	29
Ethernet módú kapcsolat - Gateway	29
Wi-Fi módú kapcsolat - átjáró	29
Központi hozzáadása az otthonhoz	33
A központi egység visszaállítása	34
Eszközök beállítása	36
Eszköz hozzáadása	36
Eszköz hozzárendelése egy Helyiséghez	37
Eszköz konfigurálása	39
Általános eszközkonfigurálás	39

Eszközök visszaállítása	40
Az eszköz visszajelző LED-ek viselkedése	41
Eszközgomb és a LED jelzőfények	44
Hangulatok és Automatizációk	48
Hangulatok és Automatizációk közötti különbségek.....	48
Hangulat létrehozása	49
Példa: Üdvözlő automatizálás létrehozása	51
Új automatizáció indítása.....	51
Művelet konfigurálása az eszközök működtetéséhez	51
Feltételek hozzáadása az Automatizáció aktiválásához	53
Hibaelhárítás	56
Az Ön biztonsága érdekében.....	56
Általános rendszer	56
Érzékelők.....	57
Eszközök mozgásérzékelőkkel	57
Kapcsolók	57
Fényerőszabályzók.....	58
Redőnyök vezérlése	58
Vezeték nélküli kapcsoló	58
Wiser füstjelző, 230 V / Wiser vezeték nélküli füstjelző.....	59
További információk.....	60
Hangvezérlés konfigurálása	60
Riasztások és értesítések	60
Eszköz eltávolítása/gyári alapértékek visszaállítása	61
Eszköz firmware-frissítéseinek keresése	62
Egy adott eszköz firmware-frissítésének ellenőrzése	62
Firmware-frissítést igénylő eszközök keresése	63
A GYIK és Visszajelzés oldal használata	63
Szószedet	65

Biztonsági információk

Fontos információk

Az eszközök beszerelése, működtetése, szervizelése vagy karbantartása előtt, a készülék megismerése céljából olvassa el figyelmesen az alábbi utasításokat. A jelen kézikönyvben vagy az eszközön az alábbi speciális üzenetek jelenhetnek meg a potenciális veszélyekre figyelmeztetve, vagy azért, hogy felhívják a figyelmet olyan információkra, amelyek tisztázzák vagy egyszerűsítik a használattal kapcsolatos problémákat.



A „Veszély” vagy a „Figyelmeztetés” biztonsági címkéhez kapcsolódó szimbólum személyi sérüléssel járó elektromos veszélyre utal, amely akkor következhet be, ha az utasításokat nem tartják be.



Ez a biztonsági riasztás szimbóluma. A lehetséges személyi sérülés veszélyére figyelmeztet. A lehetséges sérülés vagy haláleset elkerülése érdekében tartsa be a szimbólumhoz kapcsolódó biztonsági üzenetben leírtakat.

⚡⚠ VESZÉLY!

Veszélyes helyzetet jelez, amely, ha nem kerülik el, **halálhoz vagy súlyos sérüléshez** vezethet.

Az utasítások figyelmen kívül hagyása halálos vagy súlyos balesethez vezet.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Veszélyes helyzetet jelez, amely, ha nem kerülik el, **halált vagy súlyos sérülést** eredményezhet.

⚠ VIGYÁZAT!

Veszélyes helyzetet jelez, amely, ha nem kerülik el, **kisebb vagy közepes mértékű sérülést** eredményezhet.

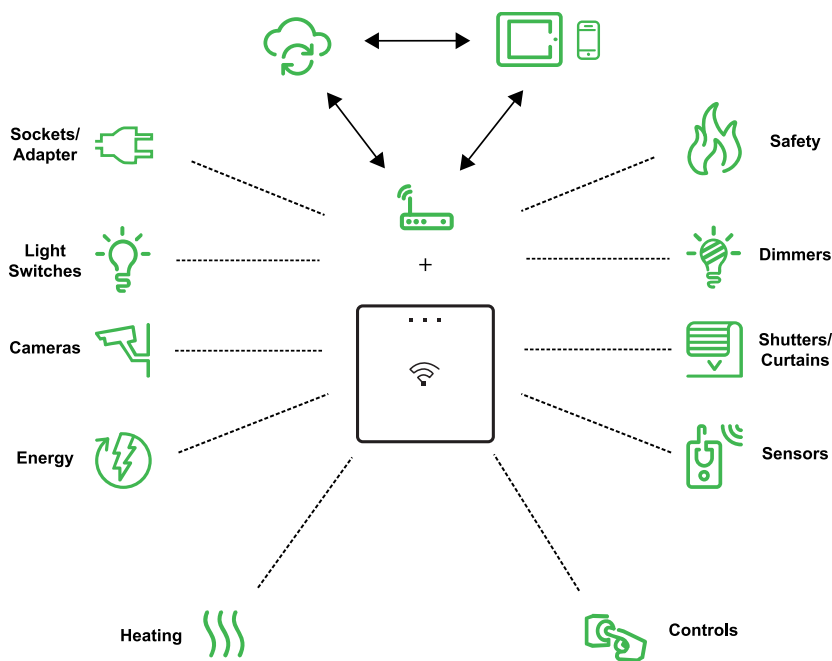
ÉRTESÍTÉS

A MEGJEGYZÉS a fizikai sérüléshez nem kapcsolódó gyakorlati megoldásokra vonatkozik.

A Wiser rendszer megismerése

A Wiser™ rendszer áttekintése

A Wiser rendszer egyszerű, kényelmes és rugalmas megoldást kínál az otthoni eszközök vezérlésére.



A a Wiser központi egysége, amely a rendszerhez csatlakozó Wiser készülékek vezérlési kéréseit és állapotjelentéseit dolgozza fel.

Használja a Wiser by SE alkalmazást a Wiser rendszer beállítására, a Wiser készülékek vezérlésére és értesítések fogadására.

Személyes fiókkal és mobiltelefonon a Wiser by SE mobilalkalmazással/tablet, a felhasználók vezérelhetik a Wiser eszközöket otthonukban bárhol, ahol mindkét mobiltelefonhoz internet áll rendelkezésre/tablet és a Wiser Központi egység.

Eszközcsoportok

Egyforma Wiser készülékek együttes működtetése az egyik készülék helyi vezérlésével vagy a Wiser app segítségével.

A Wiser app Csoport funkciójával sok azonos eszközt egyesíthet, és egy egységként működtetheti őket. Hozzon létre például egy három Wiser világításkapcsolóból álló csoportot a többirányú működéshez.

Eszközcsoportok	Vezérlési segítség
Fények, kapcsolók/fényerőszabályzók	Világítás és fényerőszabályzás
Redőny/árnyékoló/függöny	Motorizált zsaluziák és redőnyök
Aljzatok/adapterek	Elektromos ellátás
Fűtés	Hőmérséklet
Kamerák	Biztonság és adatvédelem

Eszközcsoportok	Vezérlési segítség
Energiamenedzsment	Figyeli az energiafogyasztást
Biztonság és Érzékelők	Füstjelző, Szobafoglalás, ablak/ajtó nyitva vagy zárva, hőmérséklet és páratartalom, vízszivárgás

A Wiser by SE mobilalkalmazás

Használja a Wiser by SE alkalmazást a Wiser rendszer beállítására, a Wiser készülékek vezérlésére és értesítések fogadására.

Rendszerkövetelmények

Az alkalmazás használatához nyissa meg a mobiltelefonját/tablet támogatnia kell bizonyos operációs rendszereket és verziókat.

Támogatott operációs rendszerek mobiltelefonon:

- Android™ OS 7-es és újabb verzió
- Apple® iOS 11 vagy újabb

Támogatott operációs rendszerek táblagépre/iPadre:

- Android™ OS 8-es és újabb verzió
- Apple® iOS 10 vagy újabb

MEGJEGYZÉS:

- Ha egy operációs rendszer új verzióját adják ki, akkor hosszabb időt is igénybe vehet, mire a Wiser rendszer teljesen kompatibilis lesz ezzel az új verzióval.
- Ha a Schneider Electric alkalmazásokat a korlátozásokat kikerülő Android telefontal, vagy egy feltört iPhone készülékkel használja, akkor az alkalmazáshoz kapcsolódó összes garancia érvényét veszti.
- Az interfészek mobiltelefonokkal való kompatibilitása/tablet függ a mobiltelefonjára telepített szoftververziótól/tablet, és szoftverfrissítéssel változhat. A mobiltelefonok nagy száma miatt/tablet a piacon elérhető, a mobiltelefon kompatibilitása és működése/tablet a mobilalkalmazással nem garantálható.

A mobilalkalmazás letöltése

Az alkalmazás telepítése mobiltelefonra/tablet a Wiser rendszer és eszközök üzembe helyezése és használata.

1. Hajtsa végre a következő műveletek egyikét:

- **Apple mobiltelefonok/iPad:** Látogasson el <https://itunes.apple.com/us/app/wiser-by-se/id1026806919?ls=1&mt=8>.

Olvassa be az alkalmazás letöltéséhez szükséges QR-kódot



- **Android-mobiltelefonok/tablet:** Látogasson el <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.schneiderelectric.WiserBySE>.

Olvassa be az alkalmazás letöltéséhez szükséges QR-kódot



Fiók létrehozása

Az alkalmazás első használatakor regisztrálnia kell egy fiókot a mobiltelefonszáma vagy e-mail címe és jelszava segítségével.

MEGJEGYZÉS: Az e-mail cím használatával történő regisztráció során kötelező a helyes országcódot választani.

A fiók létrehozásakor a program az országcódot a tartózkodási helye alapján állítja be.

Fiókja segítségével egy vagy több Otthon (Adattár) tagjává, oldal 8 válhat. Bármely, az Otthonhoz tartozó eszközt bármilyen, internet-hozzáféréssel rendelkező helyről működtethet bármely kompatibilis mobiltelefon használatával/ tablet amelyen telepítve van az alkalmazás.

MEGJEGYZÉS: Ugyanabba a fiókba egyszerre több okos eszközön is be lehet jelentkezni és egyidőben használni lehet.

Adattárak

Az Otthon- és fiókadatokat a regisztrációkor kiválasztott országcódtól, valamint az Otthont létrehozó felhasználó országcódjától függően a számos adattár egyikéhez rendelik hozzá. Ezek az adattárak függetlenek egymástól. A főbb adatközpontok a következők:

- Kína
- Európa
- Amerikai Egyesült Államok
- India

További információért lásd az Adatközpont, oldal 9 országtáblázatot.

FONTOS: Az Otthon és a felhasználói fiók adatai ugyanazon adattárban találhatóak, és nem vihetők át egy másikba. Ezért a felhasználó csak olyan Otthonokhoz csatlakozhat, amely ugyanahhoz az adattárhoz tartozik, mint a felhasználó fiókja.

JAVASLAT: Ha egy másik országban kíván egy Otthonhoz csatlakozni (például ha Ön egy másik országban egy családnál tartózkodik), akkor hozzon létre egy új fiókot az Otthonnal megegyező ország alkalmazásával. Így az új fiókja adatai ugyanahhoz az adattárhoz lesznek hozzárendelve, mint az Otthon.

Adatközpont

Adatközpont	Ország/régiók
Oregon, USA	<p>Régió: Észak-Amerika, Dél-Amerika, Kelet-Ázsia, Délkelet-Ázsia egyes részei Országok: Amerika, Antarktisz, Argentína, Bolívia, Bonaire, Brazília, Brit Indiai-óceáni Terület, Chile, Kolumbia, Cook-szigetek, Kuba, Curacao, Dominikai Köztársaság, Ecuador, Kelet-Timor, Falkland-szigetek (Malvinas), Francia Guyana, Guatemala, Bissau-Guinea, Hongkong kong, Indonézia, Japán, Kazahsztán, Kiribati, Korea, Koszovó, Malajzia, Makaó, Mexikó, Mianmar, Nauru, Niue, Új-Zéland, Palesztina, Paraguay, Peru, Fülöp-szigetek, Puerto Rico, Pápua Új-Guinea, Sao Tome és Príncipe, Salamon-szigetek, szent Ilona, Sint Maarten, Dél-Szudán, Suriname, Svalbard és Jan Mayen, Tajvan, Thaiföld, Tokelau, Uruguay, Vatikánváros, Vanuatu, Vietnam, Venezuela</p>
Frankfurt, Németország	<p>Régió: Nyugat-Európa, Közép-Európa, Kelet-Európa, Délkelet-Ázsia egyes részei Országok: Afganisztán, Albánia, Algéria, Amerikai Szamoa, Andorra, Anguilla, Angola, Antigua és Barbuda, Örményország, Aruba, Ausztria, Azerbajdzsán, Bahama-szigetek, Bahrein, Barbados, Bermuda, Belize, Bhután, Banglades, Brunei, Burkina Faso, Botswana, Burundi, Benin, Bulgária, Bosznia, Belgium, Belorusz, Kajmán-szigetek, Costa Rica, Kambodzsa, Kamerun, Zöld-foki-szigetek, Elefántcsontpart, Csád, Közép-Afrika, Kongó (Brazzaville), Kongó (Arany), Horvátország, Cseh Köztársaság, Ciprus, Cocos (Keeling) Szigetek, Dominic, Dzsibuti, Dánia, Etiópia, Egyiptom, Egyenlítői-Guinea, Eritrea, Észtország, Francia Polinézia, Fidzsi, Macedónia Volt Dél-Makedónia, Franciaország, Finnország, Feröer-szigetek, Grönland, Guadeloupe, Grenada, Grúzia, Guam, Guinea, Gabon, Gambia Ghána, Németország, Görögország, Gibraltár, Haiti, Honduras, Magyarország, Izrael, Irán, Irak, Izland, Olaszország, Jamaica, Jordánia, Kuvait, Kirgizisztán, Korea, Kenya, Laosz, Libanon, Libéria, Libéria, Líbia, Litvánia, Liechtenstein, Luxemburg, Lettország, Martinique, Montserrat, Maldív-szigetek, Mongólia, Mikronézia, Marshall-szigetek, Mozambik, Malawi, Marokkó, Madagaszkár, Mauritánia, Mali, Mayotte, Mauritius, Montenegró, Málta, Monaco, Moldova, Nicaragua, Nepál, Új-Kaledónia, Északi-szigetek, Niger, Nigéria, Namínia, Hollandia, Omán, Panama, Pakisztán, Palau, Lengyelország, Portugália, Katar, Ruanda, Réunion, Oroszország, Románia, Saint Pierre és Miquelon, Saint Kitts és Nevis, Saint Vincent és a Grenadine-szigetek, Salvador, Saint Lucia, Srí Lanka, Szaúd-Arábia, Szíria, Szingapúr, Szamoa, Serrali, Szenegál, Szudán, Sváziföld, Dél-Afrika, Szomália, Seychelle, Szerbia és Montenegró, Spanyolország, Svalbard és Jan Mayen, Szlovénia, Szlovákia, Svédország, Svájc, San Marino, Trinidad és Tobago, Turks és Tobago Caicos szigetek, a Brit Virgin-szigetek, Türkmenisztán, Törökország, Tádzsikisztán, Tuvalu, Tonga, Togo, Tunézia, Tanzánia, az Egyesült Államok Virgin-szigetei, Üzbegisztán, az Egyesült Arab Emírségek, Uganda, Ukrajna, Egyesült Királyság, Wallis és Futuna, Jemen, Zimbabwe, Zambia</p>
Mumbai, India	Ország: India
Kontinentális Kína	Ország: Kína

1. Indítsa el az alkalmazást, várja meg, amíg megjelenik a bejelentkezési oldal, majd kattintson a **Új fiók regisztrációja** gombra.



2. Válassza ki az országot, és adja meg az ellenőrző kód fogadásához a mobiltelefonszámát vagy az e-mail címét.
3. Kattintson a jelölőnégyzetre, ha el kívánja fogadni a **Felhasználói szerződést** és az Adatvédelmi **nyilatkozatot**.
4. Válasszon országkódot. Alapértelmezés szerint az országkód a következő:
 - Mobiltelefon-alapú azonosítók: mobiltelefonszám alapján meghatározott országkód.
 - E-mail cím alapú azonosítók: mobiltelefon helye alapján meghatározott országkód. Ha e-mail azonosítóval regisztrál, akkor kézzel kell kiválasztania az országkódot.
5. Írja be az e-mailben vagy SMS-ben kapott ellenőrzőkódot.
 - SMS, ha a mobiltelefonszámát használja felhasználói azonosítóként, vagy
 - e-mail, ha az e-mail címét használja felhasználói azonosítóként.
6. Hozzon létre egy jelszót a megadott feltételek alapján.

A regisztrációs folyamat befejezése után új Otthon jön létre, és az Otthon oldala megjelenik. Az Otthon létrehozójaként a rendszer automatikusan az Otthon tulajdonosként állítja be a fiókját, és teljes hozzáférést biztosít a rendszerhez. Lásd Hozzáférési szintek a mobilalkalmazásban, oldal 11 .

FONTOS: Fiókja az adattárolási korlátozások miatt nem vihető át másik országba (lásd: Adattárak, oldal 8). Ha egy Otthonhoz szeretne csatlakozni, vagy egy Otthont szeretne létrehozni egy másik országban, akkor először hozzon létre egy új fiókot az új országkóddal.

Otthon használata

Hozzon létre egy Otthont, adjon hozzá az eszközök helyét reprezentáló helyiségeket, majd vegyen fel tagokat az Otthonba.

A mobilalkalmazásban az Otthonban levő személyek csoportja, helyiségek és eszközök számítanak egy egységnek. Íme néhány példa:

- **Egycsaládos lakás:** Hozzon létre egy Otthont a lakásban tartózkodók, a helyiségek és eszközök számára.
- **Többcsaládos lakás:** Hozzon létre egy Otthont a lakás egyik részén található lakók, helyiségek és eszközök számára, míg egy másik Otthont a lakás másik részén található lakók, helyiségek és eszközök számára.

Egy eszköz egyszerre csak egy Otthonhoz tartozhat. Az eszköz hozzáadása után csak az adott Otthon tagjai vezérelhetik az eszközt.

MEGJEGYZÉS: Az Otthon adminisztrátora olyan felhasználóval is megoszthat* egy eszközt, aki nem tagja az Otthonnak. Például megosztja a vendégszobában lévő eszközöket egy rövid ideig ott tartózkodó személlyel.

* Egyes eszköztípusok nem oszthatók meg. Ilyen esetekben a mobilalkalmazásban talál tanácsot.

Egy személy több Otthon tagja is lehet, és bármilyen olyan eszközt működtethet, amely ezekhez az Otthonokhoz lett hozzáadva.

Hozzáférési szintek a mobilalkalmazásban

Az otthoni felhasználók a hozzáférési szintjüktől függően különféle feladatokat végezhetnek el a mobilalkalmazásban.

3 hozzáférési szint van a mobilalkalmazásban:

- Otthon tulajdonos

MEGJEGYZÉS: Minden Otthon esetében csak egy felhasználó állítható be az Otthon tulajdonosaként.

- Adminisztrátor
- Egyszerű felhasználó

Funkció	Támogatott szolgáltatások	Otthon tulajdonos	Adminisztrátorok	Egyszerű felhasználók
Otthonok és otthoni tagok kezelése	Az Otthon tulajdonosi jogok átadása egy másik otthoni tagnak	Igen	Nem	Nem
	Otthon hozzáadása vagy törlése (*A teljes Otthon, tagjainak és eszközeinek törlése)	Igen	Nem	Nem
	Otthon eltávolítása (Az Otthon elérése törlődik a felhasználó mobilalkalmazásából, de az Otthon maga nem törlődik)	Igen	Igen	Nem
	Otthon részleteinek konfigurálása	Igen	Igen	Nem
	Otthon tagok hozzáadása vagy törlése	Igen	Igen	Nem
	Adminisztrátor hozzáférés megadása Otthon tagja számára	Igen	Nem	Nem
	Értesítés fogadása otthonba történő meghívásról	Igen	Igen	Igen
Helyiségek kezelése	Helyiségek hozzáadása vagy törlése	Igen	Igen	Nem
	Helyiségek elnevezése vagy átnevezése	Igen	Igen	Nem
Eszközök kezelése	Eszközök hozzáadása vagy törlése	Igen	Igen	Nem
	Eszközjellemzők beállításának és ütemezésének konfigurálása	Igen	Igen	Igen
	Eszközikon, név és hely módosítása	Igen	Igen	Nem
	Eszköz működtetése	Igen	Igen	Igen
	Eszköz firmware frissítése	Igen	Igen	Nem
	Eszközriasztási értesítések fogadása	Igen	Igen	Igen
	„Eszköz hozzáadva”, „Eszköz gyárilag visszaállítva”, „Eszközriasztás fogadása” értesítések	Igen	Igen	Igen
Hangulatok és Automatizációk kezelése	Hangulatok és Automatizációk létrehozása	Igen	Igen	Nem
	Eszközök hozzárendelése Hangulatokhoz és Automatizációkhoz	Igen	Igen	Nem
	Hangulatok és Automatizációk eszközbeállításainak módosítása	Igen	Igen	Nem
	Indítási feltételek beállítása a Hangulatokban és Automatizációkban	Igen	Igen	Nem
	Hangulatok és Automatizációk eseményindító értesítések fogadása	Igen	Igen	Igen

Kiberbiztonsági elvek

Ezeknek a kiberbiztonsági elveknek a betartása segíthet csökkenteni annak a hálózatnak a számítógépes fenyegetéseinek kockázatát, amelyben a rendszer telepítve van.

- Tartsa naprakészen telefonját, és telepítse a legújabb biztonsági frissítéseket.
- Csak biztonságos Wi-Fi hálózatokra csatlakozzon.
- Csak a Google Play vagy Apple áruházból töltsön le alkalmazásokat.
- A mobiltelefonja összes eszközének használata/tablet's biztonsági beállítások:
 - hosszú belépési kódok
 - kétszintű hitelesítés (2FA)
 - arcfelismerés
 - ismeretlen alkalmazások blokkolása
- Használjon erős telefon- és fiókjelszavakat:
 - Ne használja újra más fiókok jelszavát.
 - A jelszavaknak 12-16 karakterből kell állniuk. (Egy kifejezés a legjobb és a legkönnyebben megjegyezhető.)
 - A jelszónak nagybetűk, kisbetűk, számok, írásjelek és szimbólumok kombinációjából kell állnia.
 - Ne használjon jelszót könnyen kitalálható vagy általánosan ismert személyes adatokkal. Például kerülje a városának, kedvenc háziállata nevének vagy középiskolai kabalájának használatát.

Eszköz leszerelése

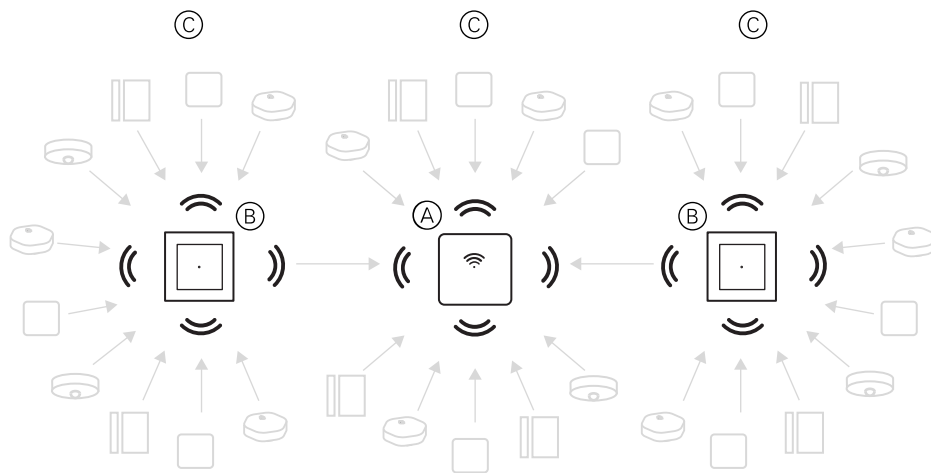
Ha egy eszközt eltávolít a rendszeréből ajándékozás, viszonteladás vagy más módon történő átadás céljából, akkor először gyári alaphelyzetbe állítással távolítsa el minden személyazonosításra alkalmas információt az eszközről. Ez különösen fontos egy központi egység leszerelésekor. A gyári beállítások visszaállításának mikéntjéről az adott eszköz leírásában talál további információkat.

Elemről működő eszközök támogatása

Alapértelmezés szerint a átjáróval rendelkező rendszer legfeljebb 10 akkumulátoros eszközt támogat, például érzékelőket. Hálózatról táplált eszközöket, például a villanykapcsolókat is tartalmazó rendszerek további akkumulátoros eszközöket támogathatnak.

Ennek az az oka, hogy a rendszerben lévő hálózati feszültséggel működő eszközök kommunikációs hálózati bővítőként is működnek.

A következő ábrán látható példarendszer egy átjárót (A) és két elektromos világításkapcsolót (B) tartalmaz. Egy elektromos hálózatról működő eszköz legfeljebb 10, elemről működő eszközt (C) tud kezelni, így ez a példa összesen 30, elemről működő eszközt tud támogatni.



JAVASLAT: Az elemről működő eszközök üzembe helyezése előtt telepítse és helyezze üzembe az összes hálózati eszközt. Ez maximális kapacitást biztosít az akkumulátorral működő eszközök hozzáadása előtt.

A Wiser rendszer korlátai

A Wiser rendszer üzembe helyezésekor fontos tisztában lenni a rendszer korlátaival, például a támogatott eszközök maximális számával. A legjobb teljesítmény érdekében a rendszert 80%-on kell működtetni.

Rendszerkomponens	A Wiser központi egység korlátai
Eszközök	Max. 120 eszköz lehet egy Otthonban
	Max. 120 eszköz lehet egy Helyiségben
	Max. 20 eszköz lehet hozzárendelve a vezeték nélküli kapcsoló gombhoz
	Max. 10 akkumulátoros eszköz használható, a villamos hálózatra csatlakoztatott eszközként. További információkért lásd: Elemről működő eszközök támogatása, oldal 12.
Otthonok, Helyiségek és Felhasználók Fiókonként max 20 az Otthon felhasználók ajánlott száma.	Max. 20 Otthon (ajánlott szám) A telepítő lesz az Otthon tulajdonosa a sikeres átadásig. Max. 20 szoba egy Otthonban (ajánlott szám) Max. 20 felhasználó egy Otthonban (ajánlott szám)
Eszközcsoportok	Max. 200 eszköz lehet egy Csoportban Max. 200 eszköz lehet egy Csoportban Max. 100 eszközcsoport lehet egy Otthonban Max. 100 eszközcsoport lehet egy Otthonban
Eszközütemezések	Max. 10 ütemezés lehet eszközönként
Hangulatok/Automatizációk	Max. 80 Hangulat lehet egy Otthonban
	Max. 80 Művelet lehet egy Hangulatban/Automatizációban
	Max. 1000 Művelet lehet egy Otthonban (a Hangulatok és Automatizációk műveleteinek száma összesen nem haladhatja meg az 1000-et)
	Max. 10 feltétel lehet egy Automatizációban

A központi egység, eszközök és az érzékelők közti javasolt távolságra vonatkozó információkat lásd: hub helyének kiválasztása, oldal 21. A hub és a készülék, a készülék és az érzékelő, valamint a készülék és az érzékelő közötti távolság a

szerkezeti anyagoktól vagy a köztük lévő interferenciától függ, sokkal hosszabb lehet a hatótávolság, a szabadban, interferencia nélkül.

A Wisér rendszer beállítása

A rendszer üzembe helyezésének áttekintése

A Wisér rendszer üzembe helyezéséhez először telepítse az eszközöket, majd a mobilalkalmazás segítségével konfigurálja a rendszert.

A rendszer üzembe helyezése a következő lépésekből áll.

Telepítse és tesztelje a Wisér eszközöket.	Lásd Eszközök telepítése és tesztelése, oldal 15.
Győződjön meg róla, hogy a Wi-Fi hálózat készen áll a csatlakoztatásra.	Lásd Wi-Fi hálózati követelmények, oldal 21.
Csatlakoztassa a Központi egységet a Wi-Fi hálózatra. Ethernet mód, a központi egység csatlakoztatásához. Az üzembe helyezés további lépéseire mobilalkalmazás szükséges. MEGJEGYZÉS: Az Ethernet-kábel nem tartozék.	Lásd A gateway csatlakoztatása az internethez, oldal 21.
Töltse le és telepítse a mobilalkalmazást.	Lásd A mobilalkalmazás letöltése, oldal 7.
Hozzon létre egy fiókot az alkalmazás használatához.	Lásd .
Állítson be egy Otthont, Helyiségeket és vegyen fel tagokat az Otthonba.	Lásd Otthonok használata, oldal 15.
Csatlakoztassa a központi egységet az Otthonhoz.	Lásd A gateway beállítása, oldal 29.
Adjon hozzá eszközöket a kezdőlaphoz, rendelje hozzá az eszközöket a helyiségekhez és konfigurálja az eszközbeállításokat.	Lásd Eszközök beállítása, oldal 36.
Állítsa be az eszközöket, hogy akár kézzel, akár ütemezésre vagy valamilyen eseményre reagálva együttműködjenek.	Lásd Hangulatok és Automatizációk, oldal 48.

Ha ezek a lépések befejeződtek, a rendszer készen áll a használatra.

Eszközök telepítése és tesztelése

A mobilalkalmazás használata előtt telepítse és tesztelje a villanykapcsolókat, fényerőszabályzókat, érzékelőket és más eszközöket a Wisér rendszer konfigurálásához.

1. Kövesse az egyes készülékekhez mellékelt telepítési utasításokat. Lásd: Támogatott Wisér eszközök, oldal 24.
2. Győződjön meg róla, hogy az akkumulátoros tápellátású eszközök akkumulátorai megfelelően vannak beszerelve és jó állapotban vannak. Az alacsony akkumulátortöltöttségre vonatkozó utasításokat lásd az eszközöknél.

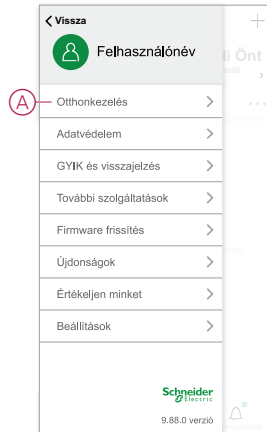
Otthonok használata

Hozzon létre egy Otthont, adjon hozzá az eszközök helyét reprezentáló helyiségeket, majd vegyen fel tagokat az Otthonba.

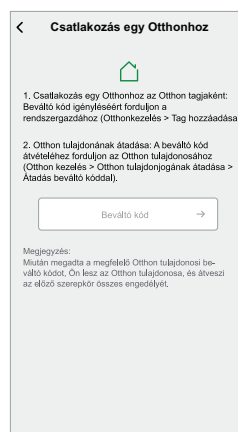
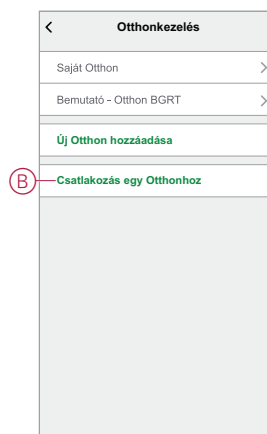
Csatlakozás egy otthonhoz

Amikor regisztrál a mobilalkalmazásra, csatlakozhat egy otthonhoz, ahol tulajdonjogot szerezhetsz, átadhatod másnak a tulajdonjogot, és hozzáférhetsz az otthonokhoz.

1. Koppintson az **Otthonkezelés**(A) elemre, ha csatlakozni kíván egy otthonhoz.



2. Koppintson a **Csatlakozás egy otthonhoz** (B) lehetőségre, hogy megadja a meghívózkodot, és hozzáférést kapjon a szükséges otthonhoz.

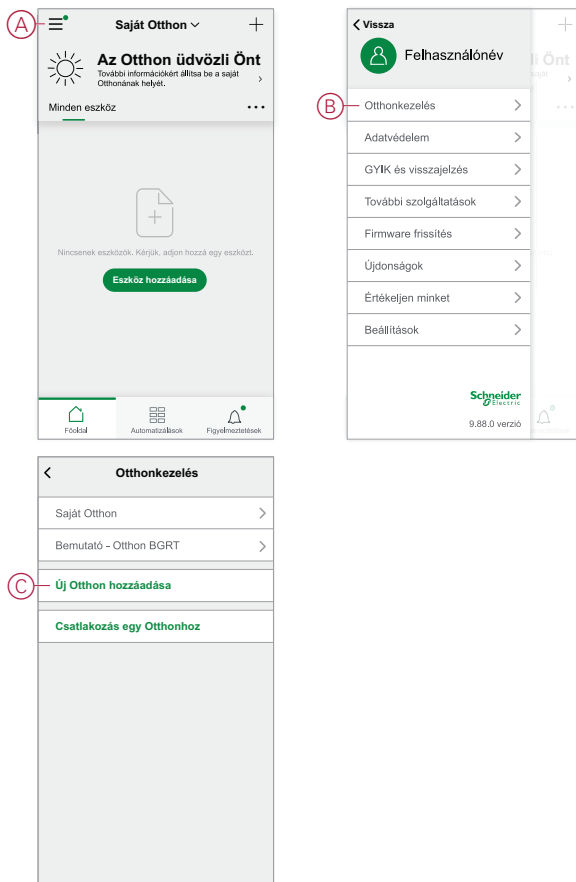


Otthon felvétele

A mobilalkalmazás Otthonkezelés **menüjében vegyen** fel egy Otthont. Ezen művelet során helyiségeket is fel lehet venni. Új fiók regisztrálásakor ennél a feladatnál állíthatja be azt az Otthont, amely a regisztráció végén jött létre automatikusan.

1. Az **Otthon** oldalon (A, B, C) koppintson a **Menü ikonra** (A), majd koppintson az **Otthonkezelés > hozzáadása** lehetőségre (B, C).

MEGJEGYZÉS: Ha most regisztrált egy fiókot, akkor már létrejött egy új Otthon is. Koppintson a **(C) Új otthon** hozzáadása lehetőségre, és folytassa a műveletet a 2a lépéssel.

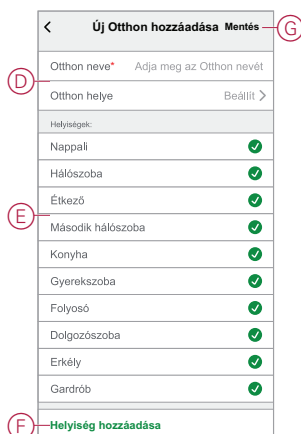


2. Az Otthon hozzáadása oldalon tegye a következőket:

- a. **Otthoni neve és helye:** Adja meg az otthon nevét (D), és állítsa be az otthon helyét.
- b. **Helyiségek:** Hozzon létre (E, F) helyiségeket az otthonában található eszközök fizikai helyének megadásával.

Válasszon a leggyakoribb helyiségneveket tartalmazó alapértelmezett listából (E). Szüntesse meg a nem kívánt helyiségek kijelölését. Ha a listán nem szereplő helyiségnevet szeretne hozzáadni, koppintson a **Helyiség hozzáadása** (F) gombra, és adja meg a kívánt helyiség nevét.

- c. G) Koppintson a **Mentés opcióra**.



Az Otthon létrehozójaként fiókját automatikusan az Otthon tulajdonosként állítja be a rendszer, így Ön teljes mértékben kézben tarthatja az Otthon beállításait. Lásd Hozzáférési szintek a mobilalkalmazásban, oldal 11.

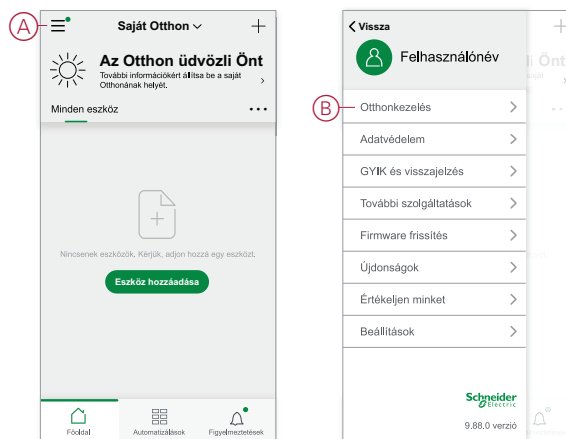
Miután eszközöket adott hozzá az Otthonhoz, minden eszközt hozzárendelhet a feladat során létrehozott helyiségek valamelyikéhez.

Otthoni tagok hozzáadása

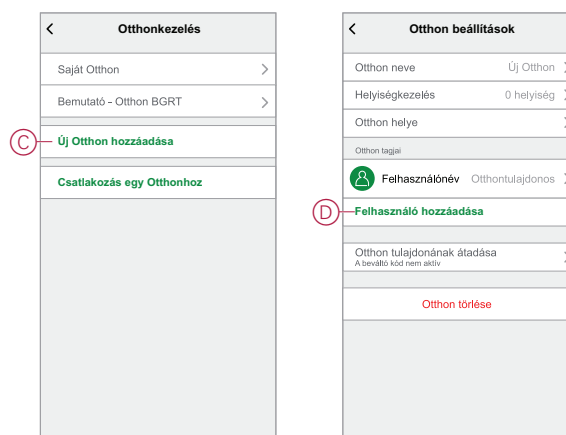
Tagok hozzáadása az otthonhoz, hogy azok az otthoni eszközöket a mobiltelefonjukkal működtethessék/tablet és a mobilalkalmazást. Az Otthon tulajdonosai a Wiser rendszer konfigurálásához és karbantartásához a Wiser rendszer rendszergazdai hozzáférését is megadhatják az Otthon kiválasztott tagjainak.

MEGJEGYZÉS: Az Otthon tagjaként hozzáadandó személyeknek regisztrálniuk kell egy alkalmazásfiókot, amely az Otthonnal azonos régióban található országcódot használ. Lásd Adattárak, oldal 8 és adatközpontok, oldal 9.

1. A főoldalon koppintson a **Menü ikonra (A)**, majd koppintson az **Otthonkezelés (B)** elemre.



2. Koppintson az **Új otthon hozzáadása (C)** lehetőségre, majd koppintson a **Tag hozzáadása (D)** lehetőségre, és írja be a szükséges adatokat a mobilalkalmazásban a (D) gombra kattintás után megjelenő mezőkbe.



Az otthonom megismerése

Mielőtt az otthon tulajdonosa az új otthonba költözne, tanácsos, hogy a telepítő végezze el a következő tevékenységeket. Ennek eredményeképpen az otthon tulajdonosa hozzáférhet Wiser okos otthonához és használhatja azt otthoni internetkapcsolata segítségével.

A telepítő által végrehajtandó lépések:

1. Regisztráljon a Wiser appban e-mail-címe vagy érvényes mobilszáma segítségével. Lásd [Fiók létrehozása](#), oldal 8.
2. Győződjön meg róla, hogy az összes eszköz be van kapcsolva, és a Wiser Gateway rendelkezik Ethernet csatlakozással a konfiguráció előtt, hogy befejeződjön az üzembe helyezés. Ezután konfigurálja az eszközbeállításokat.

MEGJEGYZÉS: A párosítás más Wi-Fi és BLE-kompatibilis eszközökkel is elvégezhető ebben a lépésben.

3. Konfigurálja a Pillanatokat és Automatizálásokat a mobilalkalmazásban.
4. Generálja a Meghívóкодot/Beváltási kódot, és jegyezze fel a dobozban/csomagban található átadókártyára. Hagyja a készüléket a Wiser Központi egységen vagy az otthonában.

Lásd [Csatlakozás egy otthonhoz](#), oldal 16.

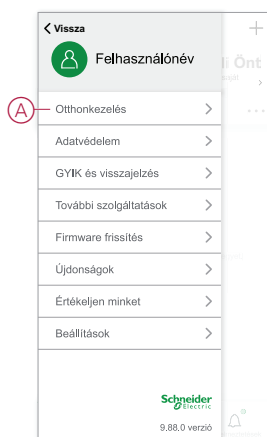
Az otthon tulajdonosa által végrehajtandó lépések:

1. Regisztráljon a Wiser appban e-mail azonosítója vagy érvényes mobilszáma segítségével. Lásd [Fiók létrehozása](#), oldal 8.
2. Csatlakozzon otthonához az átadási kártyára írt meghívóкод megadásával.
3. A Wiser bekapcsolása Központi egységhezés kapcsolódjon a Központi egységhez a router Ethernet-kábelen keresztülli használatával. Lásd [Ethernet módú kapcsolat - Gateway](#), oldal 29

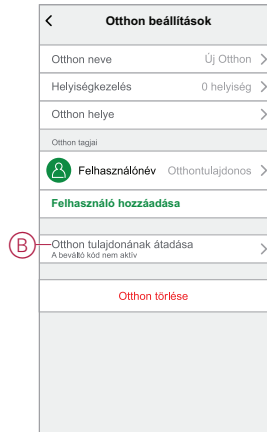
MEGJEGYZÉS: Az Ethernet-kábel a csomagban/dobozban található. Ezért a jobb teljesítmény érdekében ajánlatos külön összegyűjteni és a kábellel csatlakoztatni a routerhez. Ha az otthon tulajdonosának Központi egységhez Wi-Fi használatával, lásd: [Wi-Fi módú kapcsolat - átjáró](#), oldal 29

Otthon tulajdonának átadása

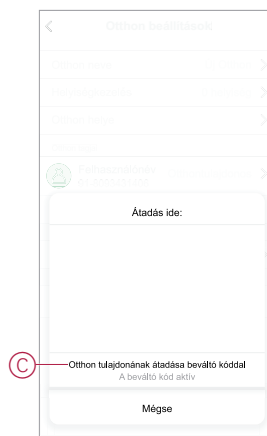
1. Érintse meg az **Otthonkezelés** (A) megnyitásához, amely lehetővé teszi, hogy csatlakozzon egy otthonhoz.



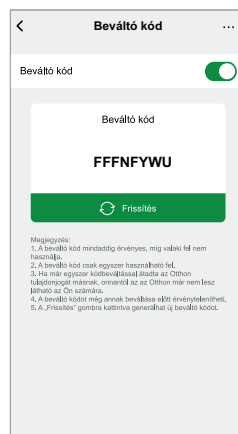
2. Az Otthon **tulajdonának** átadása (B) gombra koppintva adja át az otthoni tulajdonjogot a meglévő felhasználónak.



3. Válassza ki azt a otthoni tagot, akinek át szeretné adni a tulajdonjogát, majd koppintson az **Átadás a meghívóköddel** (C) elemre.



4. Az áthelyezési folyamat befejezéséhez ossza meg a létrehozott meghívóködot az otthoni taggal.



MEGJEGYZÉS: Miután az otthon tulajdonjogát átruháztuk a kiválasztott otthoni tagra, a meglévő otthoni tag többé nem lesz az otthon tulajdonosa.

Kialakítás Wiser

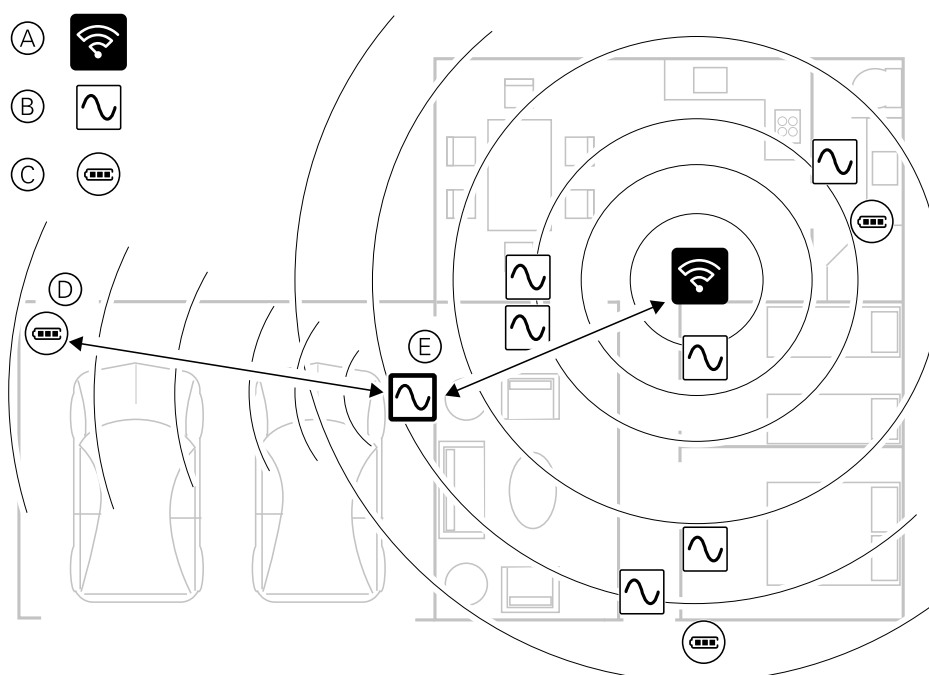
hub helyének kiválasztása

A gateway a rendszer vezérlője, és a rendszer megfelelő működése érdekében az összes eszköz hatótávolságán belül kell lennie.

A központi egység ideális helyét a következők határozzák meg:

- Az épület elrendezése, amelybe a rendszer telepítésre kerül
- A rendszerben használt többi eszköz helye

A következő ábrára való hivatkozással nagyon fontos, hogy a gateway (A) a lehető legközelebb legyen ahhoz a területhez, ahol az összes hálózati árammal működő eszköz (B) található, mint például a kapcsolók és a fényerő-szabályozók. Az akkumulátorral működő eszközök (C) közelségét is figyelembe kell venni az ábra után található ötlet kapcsán.



JAVASLAT: Az akkumulátorral működő mozgásérzékelő a garázsban (D) messze van a gateway egységtől. Az érzékelő azonban csatlakozhat a központi egységhez a garázs villanykapcsolójaként használt elektromos hálózatról működő eszközön keresztül (E). Ez azért van így, mert a hálózati áramellátású eszközök rendszerhálózat-bővítőként is működnek. Ezt vegye figyelembe, amikor arról dönt, hogy hol keresse a gateway-t.

A gateway csatlakoztatása az internethez

A gateway Ethernet-kábellel (Ethernet-mód) vagy Wi-Fi-vel (Wi-Fi-mód) csatlakoztatható a hálózathoz.

Wi-Fi hálózati követelmények

A Wiser rendszerhez interneteléréssel rendelkező Wi-Fi hozzáférés szükséges. A Wi-Fi hálózati routerének meg kell felelnie bizonyos követelményeknek ahhoz, hogy a rendszer működőképes legyen.

MEGJEGYZÉS: A Wiser rendszer csak 2,4 GHz-es Wi-Fi hálózatokat támogat.

Router követelmények

A Wi-Fi routernek az alábbi követelményeknek kell megfelelnie:

- A routernek beépített tűzfalal kell rendelkeznie.
- Minden eszköznek a router tűzfala mögött kell lennie.
- A routernek támogatnia kell a WPA2 vagy újabb biztonsági protokollt.

A Wi-Fi elérhetetlensége

Elképzelhető, hogy nem található Wi-Fi, amikor új otthonba telepít eszközöket. Ebben az esetben ajánlatos egy másik mobil eszközt használni üzembe helyezés során egy Wi-Fi hotspot létrehozásához.

MEGJEGYZÉS: Ebben az esetben ajánlatos az üzembe helyezés során egy 4G SIM-kártyával ellátott mobil Wi-Fi modult használni egy Wi-Fi hotspot létrehozásához. Másik lehetőségként egy másik telefon is használható hotspotként.

Ezután állítsa be a hotspotot, kövesse a Wi-Fi módú kapcsolat - átjáró , oldal 29.

MEGJEGYZÉS: A rendszer fizikailag a csatlakozóból működtethető, ha az üzembe helyezés után a Wi-Fi nem áll rendelkezésre.

Ethernet átjáró kapcsolása Wi-Fi-re (opcionális)

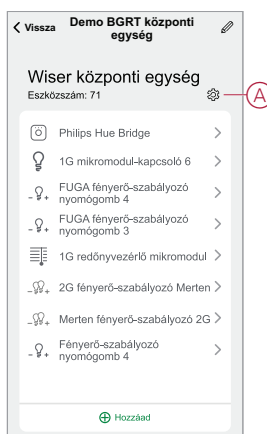
A Wi-Fi-n keresztül csatlakoztassa a átjárót a hálózati útválasztóhoz, így nincs szükség Ethernet-kábelre.

A feladat végrehajtása előtt erősítse meg, hogy a mobiltelefon/tablet és központi egységhez Mindkettő csatlakoztatva van a WiFi hálózati útválasztóhoz.

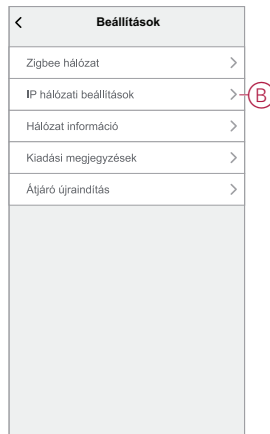
1. Az alkalmazásban válassza ki a átjárót, amely ugyanahhoz a WIFI-hálózathoz csatlakozik.

MEGJEGYZÉS: Ebben a szakaszban az Ethernet-kábelnek még csatlakozva kell lennie.

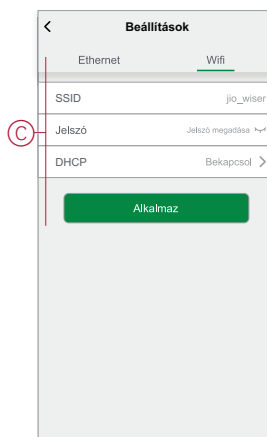
2. Koppintson a **Beállítások (fogaskerék)** ikonra (A).



3. A Beállítások oldalon érintse meg az **IP-hálózat beállításait** (B).



4. Koppintson a **WiFi** Tab, állítsa be a **SSID** és **Jelszó** a Wi-Fi hálózati útválasztóhoz, majd koppintson a **Alkalmazás** (C).



5. A WiFi-csatlakozás sikeres befejezése után húzza ki az Ethernet-kábelt a átjáróból.


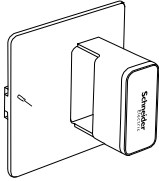
Támogatott Wiser eszközök

Az alábbi táblázatban felsorolt eszközök használhatók a Wiser rendszerben.

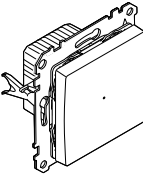
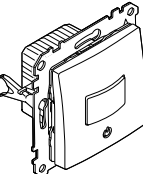
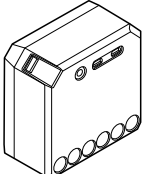
Az eszköz telepítésével kapcsolatos utasításokat az Eszköztelepítési útmutató hivatkozásai tartalmazzák.

FONTOS: Ezeket a készülékeket nem szabad biztonsági alkalmazásokban használni, és csak általános háztartási használatra alkalmasak.

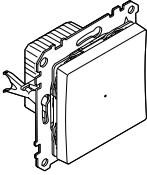
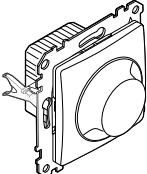
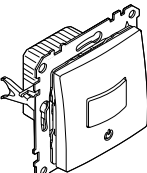
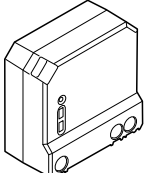
egység

<p>Wiser Központi egység</p> 	<p>A Wiser Központi egység Zigbee eszközöket a mobilalkalmazás segítségével, Etherneten vagy Wi-Fi-n keresztül felügyeli és vezérli az intelligens otthonában. Lehetővé teszi a hangvezérlést és a világ bármely pontjáról való vezérlést</p>	<p>Használati utasítás(PDF)</p>
<p>Wiser Központi egység asztali állvány</p> 	<p>Opcionális állvány a központi egységének asztalra vagy más lapos felületre helyezéséhez.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF)</p>

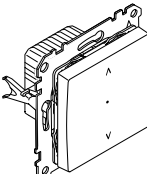
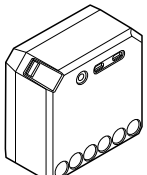
Világításkapcsolók

<p>Intelligens kapcsoló, időzítő funkcióval, 10 A</p> 	<p>Egy helyiség világítását vezérli, vagy egy adott feltételre vagy eseményre adott válaszként automatikusan ki- vagy bekapcsolja a világítást.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF)</p>
<p>Intelligens mozgásérzékelő, kapcsolóval, 10 A</p> 	<p>Egy helyiség világítását vezérli, illetve mozgás érzékelése, adott feltétel vagy egyéb esemény esetén automatikusan ki- vagy bekapcsolja a világítást.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF)</p>
<p>Wiser mikromodul világításkapcsoló</p> 	<p>A kompatibilis mechanikus nyomógombkapcsolókat intelligens kapcsolókká alakítja át. Csatlakoztasson akár 10 kompatibilis mechanikus nyomógombot.</p> <p>MEGJEGYZÉS: A mechanikus nyomógomboknak 220-240 V-os váltakozó áramú alkalmazásokra vonatkozó tanúsítvánnyal kell rendelkezniük.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF)</p> <p>Az eszköz használati útmutatója</p>

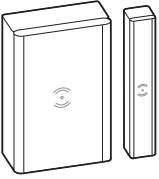
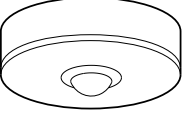
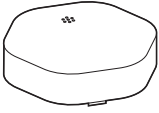
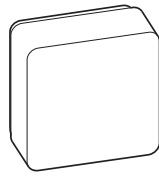
Fényerő-szabályzók

<p>Intelligens univerzális nyomógombos, LED fényerő-szabályzó</p> 	<p>Egy adott helyiség megvilágításának szintjét vezérli, vagy a világítást automatikusan egy adott állapotra vagy eseményre válaszul állítja be egy kívánt szintre.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Intelligens univerzális forgatógombos LED fényerő-szabályzó</p> 		<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Intelligens mozgásérzékelő univerzális nyomógombos LED fényerő-szabályzóval</p> 	<p>Egy adott helyiség megvilágításának szintjét vezérli, vagy a világítást automatikusan a kívánt szintre állítja, ha mozgást észlel vagy egy megadott feltétel vagy egyéb esemény következik be.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Wiser Fényerőszabályzó mikromodul, 200 W</p> 	<p>A kompatibilis mechanikus nyomógombkapcsolókat intelligens fényerőszabályzókká alakítja. Csatlakoztasson akár 10 kompatibilis mechanikus nyomógombot.</p> <p>MEGJEGYZÉS: A mechanikus nyomógomboknak tanúsítással kell rendelkezniük, hogy használhatók 220-240 V AC alkalmazásokban.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>

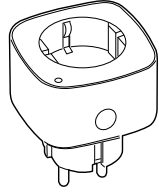
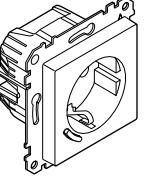
Redőnyvezérlők

<p>Intelligens redőnyvezérlő kapcsoló</p> 	<p>Távrolról nyithatja/zárhatja a redőnyöket, vagy automatikusan beállíthatja a redőnypozíciót egy adott állapotra vagy eseményre.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Wiser árnyékolásvezérlő mikromodul</p> 	<p>A kompatibilis mechanikus nyomógombkapcsolókat intelligens árnyékolókapcsolókká alakítja. Csatlakoztasson akár 10 mechanikus dupla nyomógombot.</p> <p>MEGJEGYZÉS: A mechanikus nyomógomboknak igazoltan 220-240 V-os váltakozó áramú alkalmazásokban is használhatók.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>

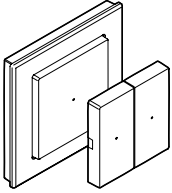
Érzékelők

<p>Wiser nyitáserzékelő</p> 	<p>Észleli, ha az ablakok és ajtók nyitva vagy zárva vannak, és állapotüzenetet küld az átjárónak.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Wiser mozgáserzékelő</p> 	<p>A mozgáserzékelést jelenti a Wiser központban (és a konfigurált funkciók elvégzésére szolgáló eszközön), méri a környezet fényerejét, és továbbítja ezeket az adatokat a Wiser központnak. A fényerősség-beállítások és/vagy a mozgás érzékelésének küszöbértéke beprogramozható annak meghatározására, hogy az adott időpontban milyen műveletet kell végrehajtani.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Wiser vízzívárgás-érzékelő</p> 	<p>Amikor Wiser Központi egységhez csatlakoztatott érzékelő vizet érzékel a padlón, folyamatosan sípol, és az érzékelt információt a vezérlőhöz továbbítja.</p> <p>MEGJEGYZÉS: Az eszköz átjárón kívül önálló termékként is működhet. Az eszköz akkor is hangriasztást ad ki, ha nincs az átjáróhoz csatlakoztatva.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Wiser hőmérséklet-/páraérzékelő</p> 	<p>Kényelmes környezetet tart fenn otthonában a hőmérséklet és a páratartalom változásának észlelésével, és a Wiser rendszer reagál a csatlakoztatott környezeti vezérlőrendszerek beállításával, például automatikusan bekapcsolja a légkondicionálót, ha magas a hőmérséklet, vagy bekapcsolja az elszívó ventilátort, ha a páratartalom magas.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>

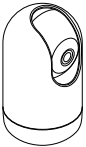
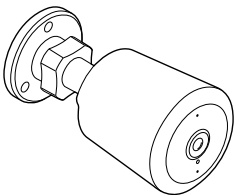
Energiaellátó eszközök

<p>Wiser Dugalj adapter, 16 A</p> 	<p>A mobilalkalmazás segítségével különböző elektromos eszközöket, például állólámpákat, rádiókat, szellőzőket vagy kávégépeket vezérelhet. Felügyeli a csatlakoztatott eszközök energiafogyasztását.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Intelligens 2P+F csatlakozóaljzat, 16A</p> 	<p>Távolról vezéri és felügyeli a csatlakoztatott terhelés energiafogyasztását.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>

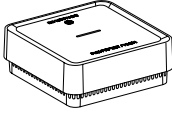
Vezérlőeszközök

<p>Vezeték nélküli kapcsoló 1 csatornás/ 2 csatornás</p> 	<p>Az 1 csatornás/2 csatornás vezetékek nélküli kapcsoló az azonos Zigbee hálózatban található Zigbee eszközök csoportjának vezérlésére használható.</p> <p>Az eszköz konfigurálható a Wiser alkalmazással vagy párosítható más Wiser Zigbee eszközökkel is.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
--	--	--

Kamerák

<p>Wiser beltéri Wi-Fi kamera</p> 	<p>Figyeli az otthona érzékeny területeit, és más okos eszközök is beindíthatják.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
<p>Wiser kültéri Wi-Fi kamera</p> 	<p>A kültéri Wiser Wi-Fi kamera segítségével figyelheti otthonának érzékeny kültéri területeit. A Wi-Fi kamera működtetése más Wiser eszközökkel is lehetséges.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>

Biztonsági berendezések

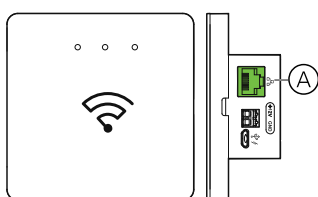
<p>Wiser Vezeték nélküli füstérzékelő Wiser füstérzékelő, 230V</p> 	<p>A Wiser vezeték nélküli füstérzékelő egy fotoelektromos érzékelővel érzékeli a tűz által okozott füstöt. Tartalmaz egy hőmérséklet-érzékelőt is, amely a hőmérséklet gyors emelkedése révén érzékeli a hőt. A Wiser rendszerhez csatlakozva az eszköz az értesítéseket a Wiser alkalmazásban küldi el.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>
	<p>A Wiser Smoke Alarm 230 V egy fotoelektromos érzékelőt használ a tűz által generált füst detektálására, és egy hőmérséklet-érzékelőt, amely a gyors hőmérséklet-emelkedés által okozott hőt érzékeli. Tartalmaz egy tartalék akkumulátort is, amely lehetővé teszi, hogy a készülék működjön, ha a tápegység nincs csatlakoztatva. A Wiser rendszerhez csatlakozva a készülék értesítést küld a Wiser appon keresztül.</p>	<p>Tájékoztató adatlap (PDF) Az eszköz használati útmutatója</p>

A gateway beállítása

Ethernet módú kapcsolat - Gateway

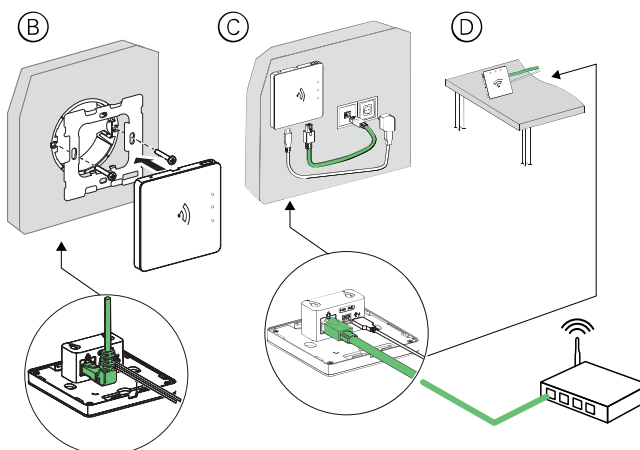


1. Keresse meg az Ethernet portot (A) az gateway-en.



2. Csatlakoztasson egy Ethernet-kábelt a gateway és az útválasztó között, hogy megfeleljen a telepítési gateway módjának:

- Fali doboz szerelés (B)
- Két csavar (C) segítségével falra szerelhető
- Opcionális dokkolókészletet (D) használó, asztalra szerelhető



Kiegészítő követelmények: Mielőtt eszközöket adna hozzá a vezérlésükhöz, a gateway összetevőt hozzá kell adnia a mobilalkalmazáshoz. Ehhez előbb töltsse le és telepítse az alkalmazást a mobiltelefonjára/tablet (lásd: A mobilalkalmazás letöltése, oldal 7), és regisztráljon egy felhasználói fiókot. Ezt követően hozzáadhatja a központi egységhez és szükség esetén a központi egységhez a hálózati útválasztóhoz Wi-Fi-n keresztül.

Wi-Fi módú kapcsolat - átjáró

A Wi-Fi üzemmód a átjáró vezeték nélküli csatlakoztatására szolgál. Előfordulhat, hogy nem áll rendelkezésre Ethernet-kapcsolat a átjáró telepítéséhez. Például a

router helye, vagy telepítése egy új otthon router még nem elérhető, ezért a telepítő választhatja a Wi-Fi mód .

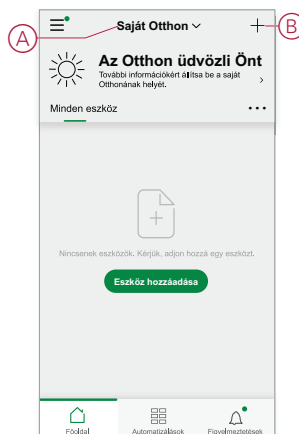


Előfeltételek:

- A Wi-Fi-t a átjáró adaptere támogatja. A dátumkódnak 2037-nek vagy annál magasabbnak kell lennie. A legújabb firmware frissítéséhez csatlakoztassa a átjárót az Ethernet-hez (lásd , oldal 29).
- A átjáró Wi-Fi üzemmódban történő telepítéséhez a felhasználónak fiókkal kell rendelkeznie a mobilalkalmazásban. A felhasználói fiók létrehozásához lásd .
- A WiFi a mobiltelefonon/tablet aktívnak kell lennie.
- A Wi-Fi router, központi egységhez és mobiltelefon/tablet a lehető legközelebb kell lennie.
- A SmartHUB központi teljesülnek

Működési üzemmód	Dátumkód/verziószám	SSID	Jelszó	WiFi csatlakozási idő	Meghosszabbítási idő
Felhasználói üzemmód	2037 vagy későbbi / 1.40.0 vagy későbbi	WiserGW_XXXXXX	wisersmarthome	3 perc	Nem alkalmazható
	-/1.49.0 vagy későbbi	WiserGW_XXXXXX	üres	10 perc	Nem alkalmazható
Telepítési mód	-/1.49.0 vagy későbbi	WiserGW_XXXXXX	üres	1 óra	3-szor

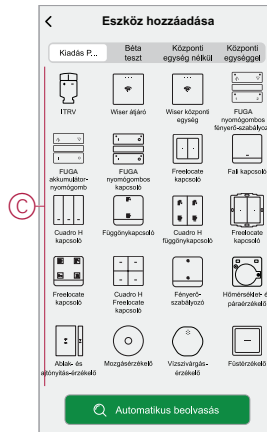
1. Jelentkezzen be a mobilalkalmazásba.
2. Válassza ki azt az otthont, ahol a átjáró található (A), majd koppintson a + ikon (B) vagy az **Eszköz** hozzáadása elemre .



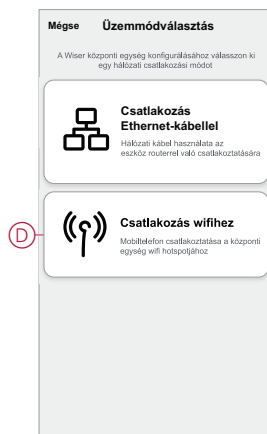
- Az Eszköz **hozzáadása** oldalon koppintson a **Hozzáadás kézzel** (C) elemre. Ezután a felsorolt eszközök alatt válassza ki a átjáró elemet.

MEGJEGYZÉS:

- Ne érintse meg az **Automatikus beolvasás** gombot az átjáró Wi-Fi üzemmódban nem látható az Automatikus **keresés funkcionál**
- Az eszközök listája országonként változó.
- Az alábbi képernyőkép eszközképei csak reprezentációs célra szolgálnak. Az alkalmazás valós képernyője azonban az Ön országában elérhető eszközöktől függ.



- Az átjáró kiválasztása után lehetőséget kap a átjáró telepítési módjainak kiválasztására. Válassza a Wi-Fi üzemmódot a (D) telepítéséhez.

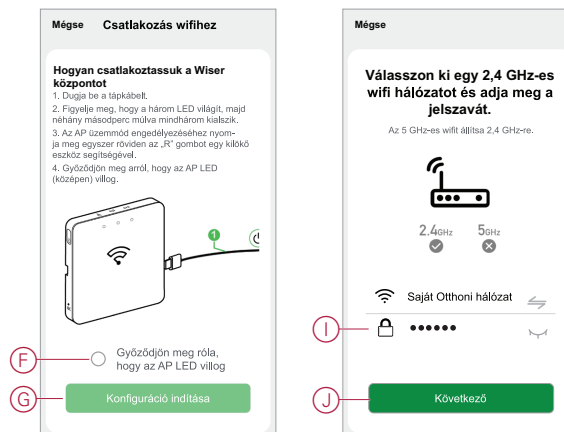


- Koppintson a **Megerősítés**, ha megkapja az **értesítést** (E).



6. Kattintson a **Tovább** (F) gombra, amikor eléri a Hogyan készítsünk elő oldalt.7. Megjelenik egy animáció az **eszköz** párosításáról. Kövesse a lépéseket a párosítás befejezéséhez, koppintson a **Megerősítés AP LED villog** (G) és koppintson a **Tovább** (H) gombra. Ezt követően egy olyan lapra jelenik meg, amelyen az elérhető Wi-Fi hálózat látható. Írja be a WIFI jelszót (I) és koppintson a **Tovább** (J) gombra.

MEGJEGYZÉS: Egy kiadáshoz használt eszközzel (amint az animációban látható) nyomja meg röviden az "R" gombot, hogy engedélyezze átjáró Wi-Fi módot. A párosítás ablak 3 percig látható (2037-es vagy újabb dátumkód esetén). Más változat esetén a párosító ablak 10 percig látható.



8. Ha a WiFi csatlakozás sikeres volt a központi egységhez(K), akkor létrejön egy hotspot hálózat a WiFi nevével **WiserGW_XXXXXX** (l) Koppintson a **Csatlakozás** gombra (L). Ezt követően a rendszer a telefonbeállítások lapjára irányítja, ahol kérheti a WiFi hálózathoz való csatlakozás jóváhagyását. Érintse meg a **WiserGW_XXXXXX hálózatot** a Wi-Fi-re való csatlakozáshoz. Javasoljuk, hogy lépjen a telefonbeállításokra, ellenőrizze a Wiser Központ rendelkezésre állását Wi-Fi hálózatként, majd próbáljon meg csatlakozni.

MEGJEGYZÉS:

- A Wi-Fi hálózat utolsó 6 számjegye (WiserGW_XXXXXX) az eszköz hátoldalán lévő Ethernet MAC-cím.
- A Wi-Fi hálózat alapértelmezett jelszava a **WiserGW_XXXXXX** esetén **wisersmarthome**.



9. Miután sikeresen csatlakoztatta a telefont Wi-Fi-hez, lépjen vissza a mobilalkalmazásba. A kapcsolat létrejöttével a Wi-Fi mód telepítése befejeződött. Érintse meg a **Kész gombot** a befejezéshez.

MEGJEGYZÉS: Ha a telepítést egy új otthonban végzik, és még nem volt router (pl. egy kézi Wi-Fi 4G modul segítségével), akkor a telepítés befejezése után olvassa el a lépéseket , oldal 16 .

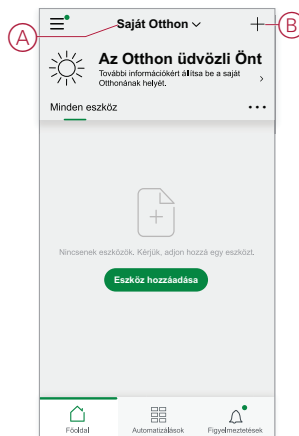
MEGJEGYZÉS: Ha a telepítést olyan új otthonban végezték, ahol nem volt elérhető Wi-Fi (Lásd: Wi-Fi elérésének hiánya Wi-Fi hálózati követelmények, oldal 21). A telepítés befejezése után kövesse az Otthon tulajdonjogának átruházásához szükséges lépéseket (lásd , oldal 19).

Központi hozzáadása az otthonhoz

A mobilalkalmazás segítségével adja hozzá a központi egységet egy Otthonhoz. Mielőtt hozzálátna, győződjön meg róla, hogy a átjáró csatlakoztatva van a tápegységhez és vagy Ethernet hálózathoz kábellel (vagyis meg kell világítani az Ethernet LED-et és a Zigbee LED-et), vagy Wi-Fi hálózathoz (azaz meg kell világítani a WLAN LED-t és a Zigbee LED-et).

1. Jelentkezzen be a mobilalkalmazásba.
2. Válassza ki azt a kezdőlapot, amelyhez a átjárót hozzá szeretné adni (A).

3. A gome oldalon érintse meg a + ikont (B).



4. Az Eszköz hozzáadása oldalon tegye a következőket:

- Érintse meg az **Automatikus beolvasás opciót**.
- Ha a program kéri, kövesse az oldalon megjelenő utasításokat.
- Érintse meg a **beolvasás indítása opciót**.
- Koppintson a mobilalkalmazásban a központi egység eszköznevére, és kövesse az alkalmazásban leírt lépéseket.

Ha a folyamat befejeződött, a központi egység a kezdőlapon eszközként jelenik meg.

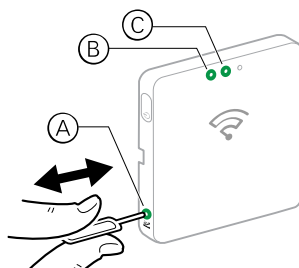
A központi egység visszaállítása

Törölje a meglévő beállításokat a Hubgateway-ből telepítés céljából vagy egy Hubgateway eltávolításához a rendszerből. Erre szükség lehet a központi egység visszaállítása céljából is.

A visszaállításhoz/leválasztáshoz szükséges eszközre van szükség a központi egység „R” gombjának megnyomásához.

Kétféle visszaállítási lehetőség van:

- 1. szintű visszaállítása (csak az Ethernet/WLAN-beállításokat állítja vissza).
 - 2. szintű visszaállítás (A sikeres visszaállítás után az összes konfigurációs adat, felhasználói adat és hálózati adat törlődik).
- (Lásd A) Keresse meg a **Visszaállítás** gombot a központi egység oldalán.



2. Tegye az alábbiak egyikét:

- **1. szintű visszaállítás:** Nyomja le és tartsa lenyomva a **Visszaállítás** gombot 5 mp-ig (max. 15 mp). Az Ethernet LED (B) és a WLAN LED (C) egyaránt villog.
- **2. szintű visszaállítás:** Nyomja le és tartsa lenyomva a **Visszaállítás** nyomógomb 15 másodpercnél hosszabb ideig. Az Ethernet LED (B) és a WLAN LED (C) egyaránt 3-szor villog.

3. A **Visszaállítás** gomb.

A központi egység újraindul. Ez körülbelül 40 másodpercig tart.

A 2. szintű visszaállítás után az összes beállítás visszatér az eredeti alapértelmezett értékére. A legújabb Zigbee firmware szintén letöltődik az aktuális aktív állomásról, és törli a meglévő hálózati beállításokat.

Eszközök beállítása

Vegyen fel eszközöket egy Otthonba, rendelje hozzá az összes eszközt valamelyik Helyiséghez, majd konfigurálja az eszközöket.

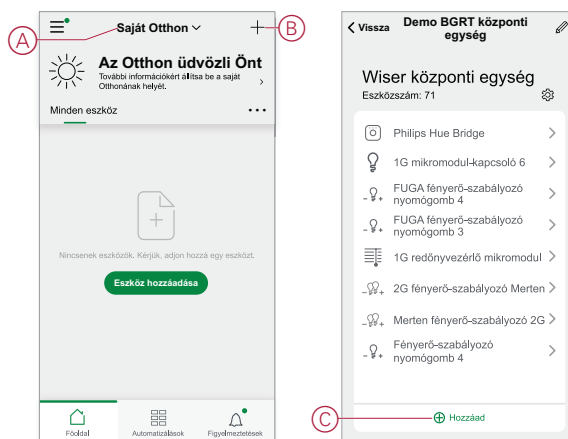
Eszköz hozzáadása

Eszköz hozzáadása a kezdőlaphoz a mobilalkalmazás használatával.

MEGJEGYZÉS:

- Wiser készülék hozzáadása előtt telepíteni kell a Hubgateway egységet.
- Hálózatról táplált eszközök hozzáadása az elemről táplált eszközök előtt. (Lásd Elemről működő eszközök támogatása, oldal 12.)
- A hálózati útválasztóhoz kapcsolódó eszközökhöz, mint például az IP-kamera, nem szükséges a hubgateway üzembe helyezése.

1. Jelentkezzen be a mobilalkalmazásba.
2. Válassza ki azt a házat, amelyhez az eszközt hozzá szeretné adni (A).
3. Tegye az alábbiak egyikét:
 - Az **Otthon** oldalon koppintson a **+**(B) ikonra (vagy az Eszköz **hozzáadása** lehetőségre, ha megjelenik).
 - A HubWiser átjáró oldalon (C) koppintson a **Hozzáadás** gombra.



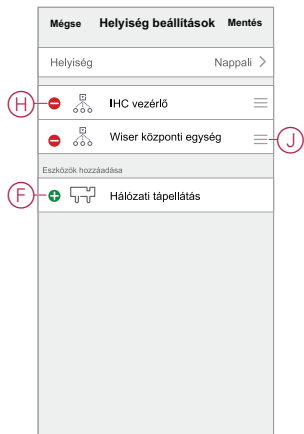
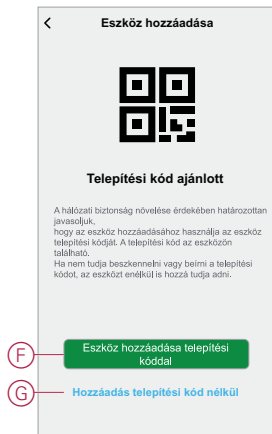
4. Az Eszköz **hozzáadása** oldalon (D) koppintson a hozzáadni kívánt eszközre, és kövesse a mobilalkalmazásban megjelenő utasításokat.

MEGJEGYZÉS: A megjelenített eszközök tényleges listája országonként változik.



5. Tegye az alábbiak egyikét:

- Ha az eszköz látható telepítési kóddal rendelkezik, koppintson az **Eszköz hozzáadása telepítési kóddal (E)** elemre. Olvassa be az eszközre nyomtatott telepítési kódot, vagy írja be kézzel a kódot, és kövesse az alkalmazásban található utasításokat.
- Ha az eszköz nem rendelkezik a látható telepítési kóddal, koppintson az **Eszköz hozzáadása telepítési kód nélkül (F)** elemre, és kövesse a mobilalkalmazásban megjelenő utasításokat.

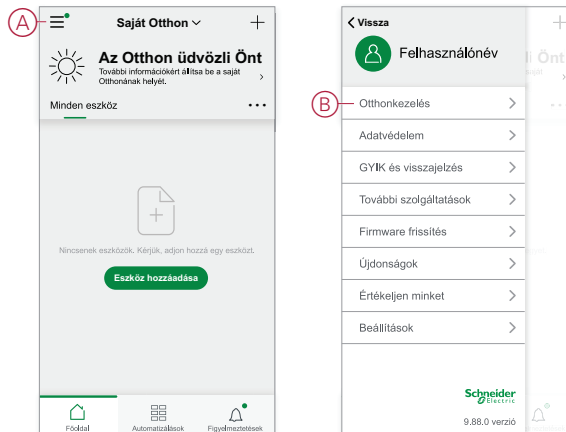


Koppintson az eszközre az eszközvezérlők, funkciók és beállítások eléréséhez.

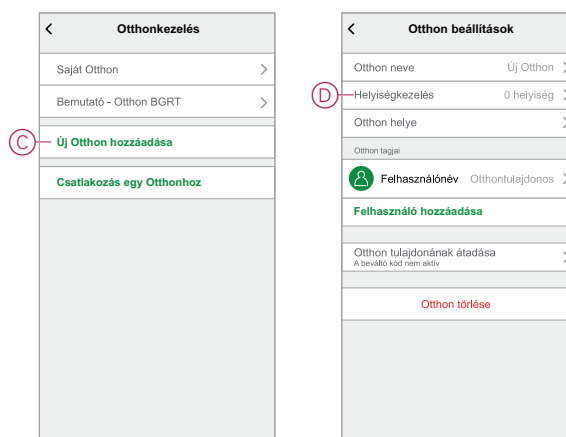
Eszköz hozzárendelése egy Helyiséghez

Szervezze az eszközöket Helyiségekbe, hogy látható legyen azok fizikai helye az otthonon belül.

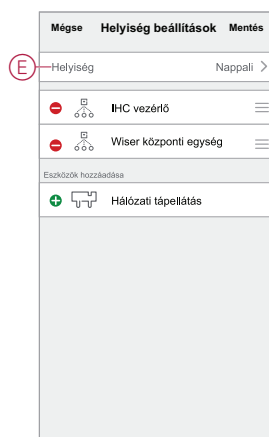
1. Az **Otthon** oldalon koppintson a **Menü ikonra (A)**, majd érintse meg az **Otthonkezelés (B)** menüpontot.



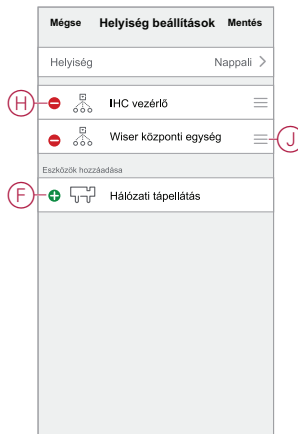
2. Koppintson a helyiség otthonára (C), majd a **Helyiségkezelés (D)** lehetőségre.



3. Válassza ki azt a Helyiséget, amelyhez az eszközt hozzá szeretné rendelni (E).



4. A Helyiség beállítások oldalon válassza ki az Eszközök **hozzáadása**(F) alatt felsorolt eszközt. Koppintson az eszköz mellett található **hozzáadás (+)** ikonra az eszköz Helyiséghez való hozzárendeléséhez.



5. Opcionális:

- tartsa lenyomva a helyiség eszközöket, és rendezze azokat a kívánt sorrendbe a Helyiség elrendezéséhez.
- Az **Eltávolítás (-)** ikonra koppintva szüntesse meg egy eszköz hozzárendelését a helyiségből (H).

6. Amikor elkészült, koppintson a **Mentés** gombra.

Az eszköz a kezdőlapon található megfelelő Helyiség lap kiválasztásával érhető el.

JAVASLAT: Ha az **Otthon** lapon kiválaszt egy helyiséget, majd ott új eszközt vesz fel, az automatikusan hozzá lesz rendelve az adott helyiséghez.

Eszköz konfigurálása

Általános eszközkonfigurálás

Módosítsa az eszközbeállításokat, nevezzen át egy eszközt, rendelje hozzá az eszközt egy másik helyiséghez, hajtsa végre a firmware-frissítéseket és még sok minden mást.

Az eszközök az eszköz típusától függően többféle módon konfigurálhatók. A mobilalkalmazásban az eszközbeállítások az Eszközadatok részben vannak csoportosítva (**több**) és a **Beállítások** oldalakon történik a módosításuk.

1. A kezdőlapon koppintson egy eszközre az eszközvezérlő oldal megnyitásához. Az eszközvezérlő oldal megnyitásához érintse meg és tartsa lenyomva az eszközt.

2. Az eszközvezérlő lapon tegye az alábbiak egyikét:

- Koppintson a **Toll** (Szerkesztés) (A) ikonra az eszköz adatai (**Részletek**) oldal megjelenítéséhez (lásd 3. lépés).
- Ha meg van jelenítve, akkor az eszköz adott időben történő működtetéséhez koppintson az **Ütemezés** (B) **gombra**. (Más eszköztípusoknál eltérő beállítási lehetőségek jelenhetnek meg, de az is lehet, hogy semmi sem jelenik meg.)
- (C) A **Beállítások** (C) gombra koppintva nyissa meg az eszközspecifikus **Beállítások** oldalt (lásd a 4. lépést).

3. Az Eszközü adatok (**több**) oldalon, tegye a következők bármelyikét:

- Nevezze át az eszközt, változtassa meg az eszköz ikonját vagy rendelje hozzá az eszközt egy másik helyiséghez (D). Keressen információkat az eszközüről.
- Böngésszen az eszközüvel kapcsolatos GYIK-ek között, küldjön visszajelzést az alkalmazás fejlesztőjének az eszközüvel kapcsolatban, vagy ellenőrizze, hogy elérhető-e az eszköz firmware-frissítése (E).
- Érintse meg az **Eltávolítás és gyári visszaállítás eszköz** visszaállítása az eszköz eredeti gyári alapértékeit (F).

MEGJEGYZÉS: Az összes eszközbeállítás elvész, és az eszköz részletei eltávolításra kerülnek a felhőből, így használat előtt hatékonyan visszaállítják az eszköz eredeti állapotát.

4. A **Beállítások** oldalon módosítsa az eszközspecifikus beállításokat. (Az elérhető beállítások eszközü típusonként eltérőek lehetnek.) G)

Eszközök visszaállítása

Törli a beállításokat egy eszközüről vagy eltávolít egy eszközü a rendszerből. További információk az adott eszközüök Használati útmutatójában található.

Az eszköz visszajelző LED-ek viselkedése

Az eszközök LED-ekkel jelzik működési állapotukat, és különböző műveleteket erősítenek meg, mint például a visszaállítás vagy csatlakozás egy hálózathoz.








Központi egység

Állapot	LED jelzés	LED jelzés időtartama
Bekapcsolás/újraindítás	Mind a 3 LED folyamatosan fehéren világít ☀ ☀ ☀	40 mp
Csatlakoztatva a routerhez (Wi-Fi)	WLAN LED folyamatosan fehéren világít ○ ☀ ○	Routerhez kapcsolódva
Csatlakoztatva egy routerhez (Ethernet)	Ethernet LED folyamatosan fehéren világít ☀ ○ ○	Routerhez kapcsolódva
Zigbee hálózat indítva	Zigbee hálózati LED folyamatosan fehéren világít ○ ○ ☀	Zigbee hálózat rendelkezésre állásakor
Zigbee hálózat készen áll a párosításra (Wi-Fi)	A WLAN LED folyamatosan fehéren világít, a Zigbee hálózati LED fehéren villog ○ ☀ ☀	Nyitott Zigbee hálózat esetén
Zigbee hálózat kész a párosításra (Ethernet)	Az Ethernet LED folyamatosan fehéren világít, a Zigbee hálózati LED fehéren villog ☀ ○ ☀	Nyitott Zigbee hálózat esetén


A központi egység visszaállítása

Visszaállítási szint	Felhasználói művelet	LED jelzés	LED jelzés időtartama
Az 1. szint visszaállítása folyamatban van. (Csak az Ethernet/WLAN-beállításokat állítja vissza)	Nyomja le és tartsa lenyomva a Visszaállítás gombot 5 - 15 másodpercig.	Az Ethernet/WLAN LED-ek fehéren villognak. ☀ ☀ ○	A LED egyszer villog.
A 2. szintű visszaállítás folyamatban van. A sikeres visszaállítás után minden konfigurációs adat, felhasználói adat és hálózati adat törlődik.	Nyomja le és tartsa lenyomva a Reset gombot 15 másodpercnél hosszabb ideig.	Az Ethernet/WLAN LED-ek fehéren villognak. ☀ ☀ ○	A LED-ek háromszor felvillannak.



Párosítás

Eszköz	Felhasználói művelet	LED jelzés	Állapot
Érzékelők, mikromodulok, fényerő-szabályzók, kapcsolók, mozgásérzékelő kapcsoló, mozgásérzékelős fényerő-szabályzó, dugalj adapter, redőnyvezérlő, vezeték nélküli kapcsoló A részletesebb LED információkat lásd: LED Jelzések	Nyomja meg 3-szor a nyomógombot	A LED másodpercenként egyszer narancssárgán villog. 	A párosítási üzemmód 30 másodpercig aktív. A párosítás befejezése után a LED egy ideig zölden világít, majd kialszik. 
Beltéri IP kamera	Dugja be a hálózati tápkábel az eszközbe	Néhány másodperc elteltével a LED pirosan villog a párosításkor. 	Amikor a párosítási üzemmód befejeződött, a LED zölden világít. 
Kültéri IP kamera	Dugja be a hálózati tápkábel az eszközbe	Néhány másodperc elteltével a LED pirosan villog a párosításkor. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi mód keresésekor a LED kéken villog  • Wi-Fi csatlakozáskor a LED kéken világít 




Tápfeszültség jelzése

Eszköz	Felhasználói művelet	LED jelzés	Állapot
Dugalj adapter	Nincs művelet	A LED folyamatosan pirosan világít. 	A dugalj adapter tápellátás be van kapcsolva.

Smart eszközök visszaállítása

Eszköz	Felhasználói művelet	LED jelzés	Állapot
Érzékelők, mikromodulok, fényerő-szabályzók, kapcsolók, mozgásérzékelő kapcsoló, mozgásérzékelős fényerő-szabályzó, dugalj adapter, redőnyvezérlés	Nyomja meg 3-szor a nyomógombot, és tartsa lenyomva egy alkalommal > 20 másodpercig.	Kb. 10 mp után a LED pirosan kezd villogni. 	A készülék gyári beállítások visszaállítási üzemmódjában van. Az eszköz 10 másodperc után visszaáll a gyári beállításokra. Az eszköz ekkor újraindul, és a LED zölden villog, majd kialszik. 



Intelligens aljzatok

Állapot	LED jelzés	Leírás
1. beállítás (alapértelmezett állapot)	A piros LED világít. 	<ul style="list-style-type: none"> • A piros LED akkor világít, amikor a kimenet BE van kapcsolva • A LED KI van kapcsolva, ha a kimenet KI van kapcsolva.
	Az összes LED KI van kapcsolva. 	
2. beállítás	A piros LED világít 	<ul style="list-style-type: none"> • A piros LED BE van kapcsolva, amikor a kimenet BE van kapcsolva. • A zöld LED akkor van BEkapcsolva, ha a kimenet KI van kapcsolva.
	A zöld LED világít	



Állapot	LED jelzés	Leírás
		
3. beállítás	Mindegyik LED KI van kapcsolva. 	<ul style="list-style-type: none"> Minden LED KI van kapcsolva, ha a kimenet KI van kapcsolva. A zöld LED akkor van BEkapcsolva, ha a kimenet KI van kapcsolva.
	A zöld LED világít 	
4. beállítás	Mindegyik LED KI van kapcsolva. 	A kimeneti állapot egyik esetében sem lesz LED-kijelzés.
MEGJEGYZÉS: A fenti beállításokat a mobilalkalmazásban végezheti el.		

Füstjelző Akkumulátor/Wiser füstjelző 230 V

Párosítás

Felhasználói művelet	LED jelzés	Állapot
Nyomja meg 3-szor a Setup/Reset gombot.	A LED másodpercenként egyszer sárgán villog. 	A párosítási üzemmód 30 másodpercig aktív. A párosítás befejezése után a LED egy ideig zölden világít, majd kialszik. 

Visszaállítás

Felhasználói művelet	LED jelzés	Állapot
Nyomja meg 3-szor a Setup/Reset gombot, és tartsa lenyomva egyszer > 10 másodpercig.	A LED 10 másodperc után pirosan kezd villogni. 	A készülék gyári beállítások visszaállítási üzemmódjában van. A készülék 10 másodperc után visszaáll a gyári beállításokra. Az eszköz ekkor újraindul, és a LED zölden villog, majd kialszik. 

Működtetés

Üzemmód	Készletléti LED	Riasztási hang	Időtartam
Normál mód / Készletléti mód	48 másodpercenként villog	KI	—
Riasztási mód	Helyi riasztás *	1 másodpercenként villog	3 sípolás 4 másodpercenként
	Összekapcsolt riasztás	KI	3 sípolás 4 másodpercenként
Teszt üzemmód	1 másodpercenként 1 villanás	3 sípolás 4 másodpercenként	A Test/Hush gomb felengedéséig
RF összekapcsolás tesztelése	KI	3 sípolás 4 másodpercenként folyamatosan	25 mp
Csendes üzemmód	8 másodpercenként villog	KI	10 perc
Alacsony akkumulátor-töltöttségű üzemmód	48 másodpercenként villog	1 sípolás 48 másodpercenként	Élettartam vége: füstjelző cseréje
Hiba üzemmód	2 villanás 48 másodpercenként	2 sípolás 48 másodpercenként	A hiba elhárításáig
Szundi mód	Az elem gyenge	24 másodpercenként villog	KI
			10 óra

Működtetés (Folytatódik)

Üzem mód		Készletléti LED	Riasztási hang	Időtartam
	Hiba	2 villanás 24 másodpercenként	KI	10 óra
	Riasztás memória	48 másodpercenként villog	KI	10 óra

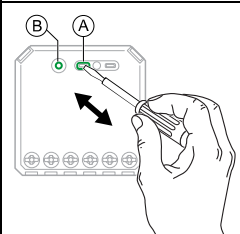
MEGJEGYZÉS: Minden üzemmódban a LED pirosan villog.

* Helyi füstriasztás esetén minden piros LED villog, és csak helyi hőmérséklet-riasztás esetén a készletléti LED villog.

Eszközgomb és a LED jelzőfények

Keresse meg a különböző eszközökön található gombok és jelző LED-ek helyét.

Wiser Világításkapcsoló/redőnyvezérlő mikromodul, 10 A



⚠️ ⚠️ WARNING

DANGER DUE TO ELECTRIC SHOCK

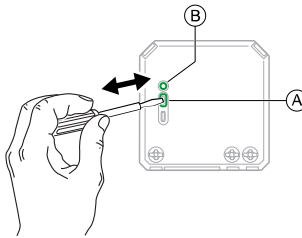
- Observe the regulations for working on live parts.
- Only actuate the device buttons using insulated auxiliary equipment that meets the requirements of EN 60900.

Failure to follow these instructions can result in death, serious injury, or equipment damage.

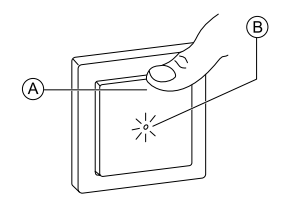
(Lásd A) **Setup/Reset** gomb Nyomja meg 3-szor a billenőkapcsolót az aktiváláshoz.

(Lásd B) Állapotjelző LED

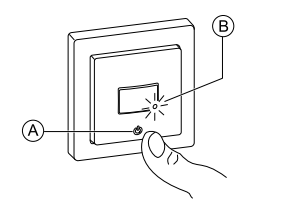
Wiser Fényerőszabályzó mikromodul, 200 W

	⚠️ ⚠️ WARNING
	DANGER DUE TO ELECTRIC SHOCK <ul style="list-style-type: none">• Observe the regulations for working on live parts.• Only actuate the device buttons using insulated auxiliary equipment that meets the requirements of EN 60900. Failure to follow these instructions can result in death, serious injury, or equipment damage.
<p>(Lásd A) Setup/Reset gomb Nyomja meg 3-szor a billenőkapcsolót az aktiváláshoz.</p>	

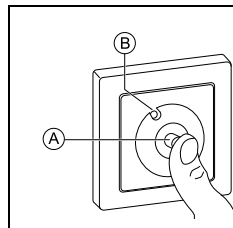
Wiser relé kapcsolóbetét 10 A/univerzális nyomógombos LED/redőnyvezérlő kapcsoló/csatlakoztatott többvezetékes univerzális nyomógombos LED fényerő-szabályozó

	<p>(Lásd A) Nyomógomb (Lásd B) Állapotjelző LED</p>
---	---

Wiser mozgásérzékelő 10 A kapcsolóval/univerzális nyomógombos LED fényerő-szabályozóval

	<p>(Lásd A) Nyomógomb (Lásd B) Állapotjelző LED</p>
---	---

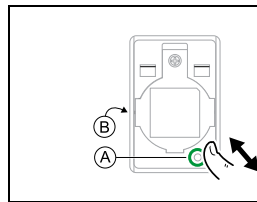
Wiser univerzális forgatógombos LED/csatlakoztatott többvezetékes univerzális forgatógombos LED fényerőszabályozó



(Lásd A) Forgatógomb tengely

(Lásd B) Állapotjelző LED

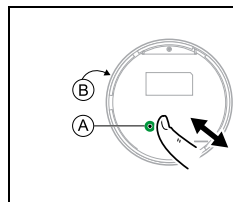
Wiser Nyitásérzékelő



(Lásd A) **Funkció** gomb

(Lásd: B) Állapotjelző LED (villogás vagy világítás esetén a elől látható)

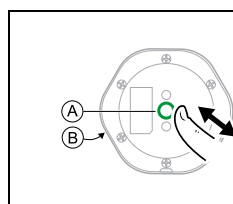
Wiser mozgásérzékelő



(Lásd A) **Funkció** gomb

(Lásd: B) Állapotjelző LED (az érzékelőfelületen akkor látható, ha villog vagy világít)

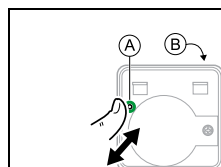
Wiser Vízzivárgásérzékelő



(Lásd A) **Funkció** gomb

(Lásd B) Állapotjelző LED (villogás vagy világítás esetén az érzékelő tetején látható)

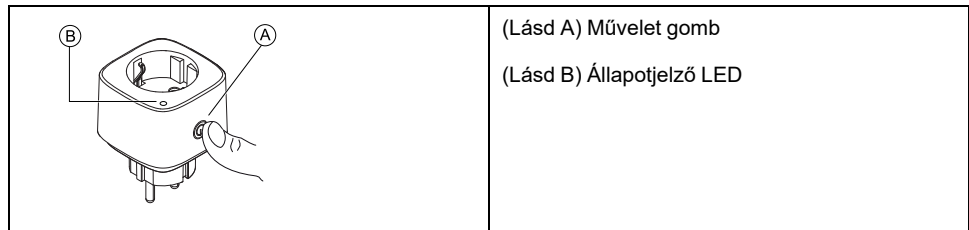
Wiser Hőmérséklet/páraérzékelő



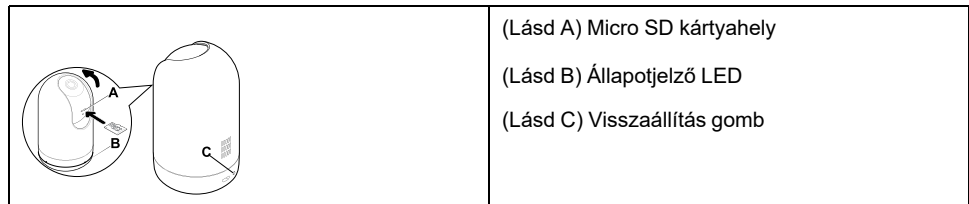
(Lásd A) **Funkció** gomb

(Lásd: B) Állapotjelző LED (az érzékelőfelületen akkor látható, ha villog vagy világít)

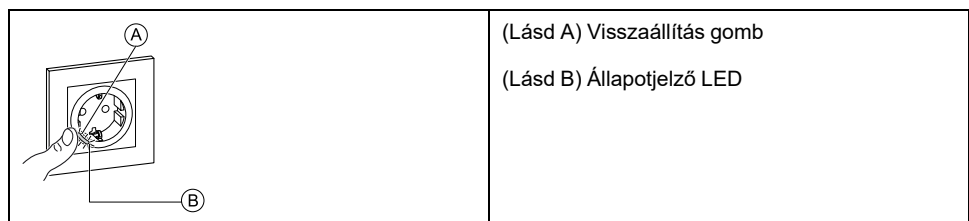
Wiser Dugalj adapter, 16 A



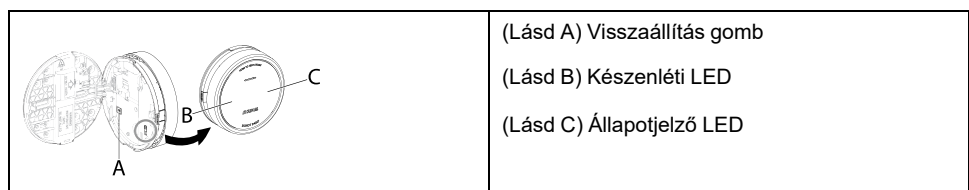
Wiser beltéri Wi-Fi kamera



Intelligens 2P+F csatlakozójzat; 16A



Füstjelző Akkumulátor/ Wiser füstjelző 230 V/



Hangulatok és Automatizációk

Egyesítheti egy vagy több eszköz beállításait, hogy létrehozson egy Hangulatot vagy Automatizációt. Működtessen kézzel egy Hangulatot, amikor csak kívánja, vagy állítson be egy Automatizációt, és adja meg az eszközök indításához szükséges feltételeket. A Hangulat bekapcsolása kézzel történik, míg az Automatizációt egy esemény váltja ki.

Hangulat

Mindjárt kezdődik az estéje. Letelepedik a kanapén. A redőnyök záródnak, a fények halványak, a TV bekapcsol, mindent megtalál, ami egy nagyszerű moziestéhez és a kívánt világítási környezethez kell. Ezt a Pillanatot mentette az alkalmazása. Létrehozása után újra és újra használhatja, csupán egy koppintással az okostelefonján/tablet's képernyő.

Automatizáció

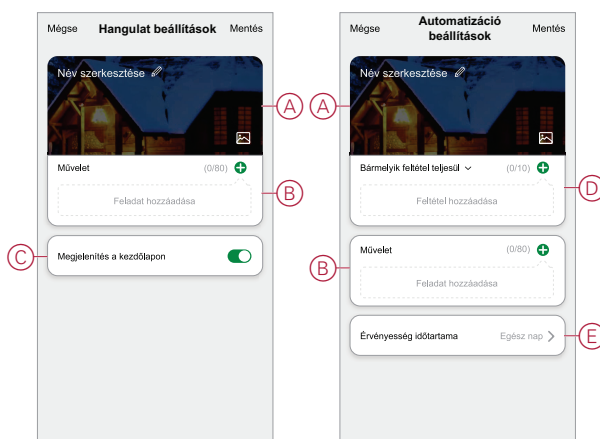
A családtagjai általában nagyjából egyszerre érkeznek haza. Automatizálás esetén a rendszer lehúzhatja a redőnyöket a személyes adatok védelme érdekében, és tökéletes megvilágítást állíthat be érkezésekor. Az automatizálás az ütemezésnek megfelelően automatikusan elindul.

Az Automatizációt be lehet állítani úgy, hogy dátum és/vagy idő, az érzékelő állapota és más opciók alapján aktiválódjon, a rendszerben levő készülékektől függően.

Hangulatok és Automatizációk közötti különbségek

A Hangulatok és az Automatizációk szolgáltatásban léteznek közös funkciók. Más szolgáltatások csak az egyikre vonatkoznak.

Hangulatok és Automatizációk beállítása a mobilalkalmazásban



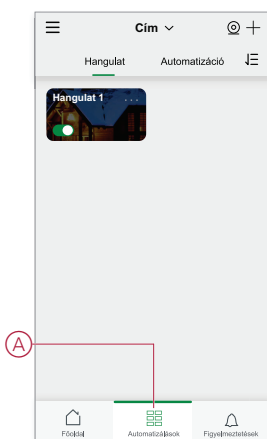
Funkció	Leírás	Hangulat	Automatizáció
(Lásd A) Név és háttér	Válasszon egyedi nevet, és állítson be egyéni háttérképet egy előre beállított választékból, a készítsen képet vagy válasszon fényképalbumokból.	Igen	Igen
(Lásd B) Művelet* (* A művelet egy vagy több feladatból áll.)	Hajtson végre egy automatizációt.	Nem	Igen

Funkció	Leírás	Hangulat	Automatizáció
	Egy Hangulat vagy Automatizáció engedélyezése vagy letiltása (például ha hosszabb ideig távol tartózkodik).	Igen	Igen
	Értesítés küldése az automatizálás indításakor.	Nem	Igen
	Hangulat/Automatizáció késleltetési idejének megadása, amelynek eltelte után működni kezd.	Igen	Igen
	Válasszon ki egy eszközt, és adja meg a Hangulat/ Automatizáció indításakor alkalmazandó beállításokat.	Igen	Igen
(Lásd C) Megjelenítés a kezdőlapon	Pillanat megjelenítése a kezdőlapon (a működéshez koppintson a pillanatra).	Igen	Nem
(Lásd D) Feltételek	Egy vagy több feltétel alapján automatizálás indítása, beleértve a hőmérsékletet/ páratartalmat/ időjárást, az időt (beleértve a megadott helyen naplementét/ napkeltét), valamint az eszköz működését vagy kimenetét.	Nem	Igen
(Lásd E) Működési időszak	Itt állítható be, mikor induljon el az Automatizáció. Az opciók között szerepel a Nappal és az Éjszaka beállítása az Otthon helye és az egyedi időtartam alapján, valamint az ismétlődés a hét napjain.	Nem	Igen

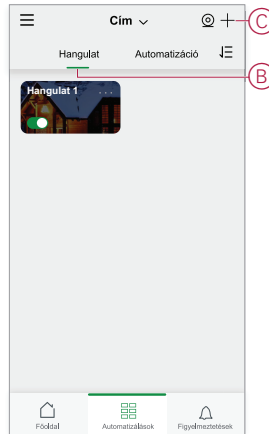
Hangulat létrehozása

Ez a témakör elmagyarázza egy Hangulat létrehozásának módját.

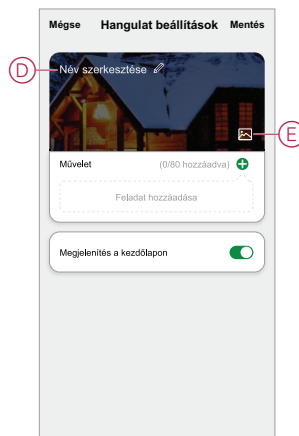
1. Az **Otthon** oldalon koppintson  az (A) ikonra.



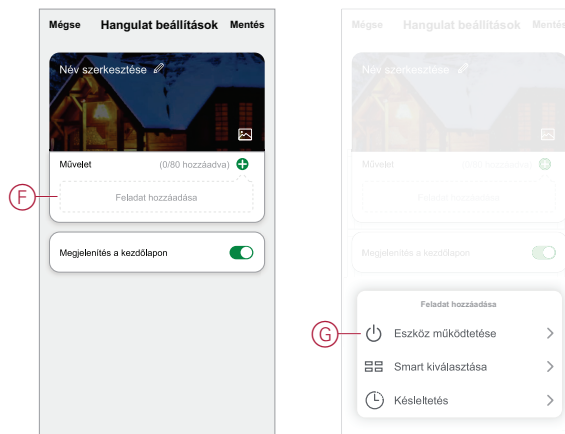
2. A Pillanat **oldalon** érintse meg a **Pillanat** lapot (B), majd érintse meg a **+** ikont (C).



3. Adja meg a pillanat nevét (például **Welcome**) (D), és esetleg egy háttérképet (E).



4. (Lásd F, G) Koppintson az **Add Task**(F) elemre, és **futtassa az eszközt** (G), és válassza ki az eszközt a **Minden eszköz** listából. Miután kiválasztotta a szükséges funkciókat a **Funkció kiválasztása** oldalon, kövesse a mobilalkalmazás lépéseit.




5. A Hangulat létrehozási folyamatának befejezéséhez koppintson a **Mentés** gombra.

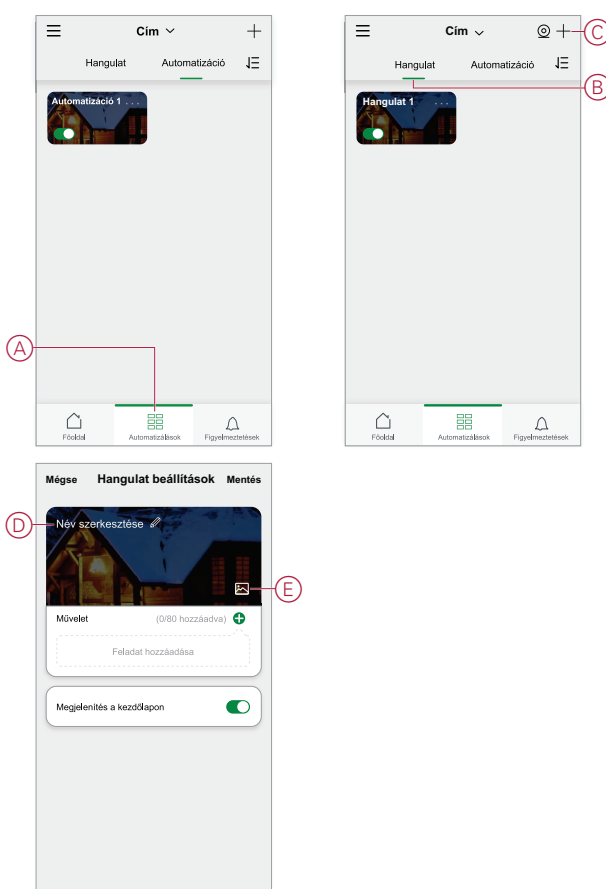
Példa: Üdvözlő automatizálás létrehozása

Ez a példa bemutatja, hogyan lehet automatizálást létrehozni, ami bekapcsolja a nappali fényeit, és kinyitja a redőnyöket és beállítja a fényerőszabályozó szintjét, mindig, amikor a bejárati ajtót kinyitják.

Új automatizáció indítása

Ha egy vagy több eszközt ki szeretne kapcsolni, amikor adott feltételek teljesülnek, akkor hozzon létre egy automatizációt.

1. A **Kezdőlapon** koppintson az (A) ikonra  .
2. A **Pillanat** oldalon koppintson az **Automatizálás** fülre (B), majd a + ikonra (C).
3. Adja meg az Automatizálás nevét (például **üdvözlő** gomb) (D), és szükség esetén a háttérképet (E).



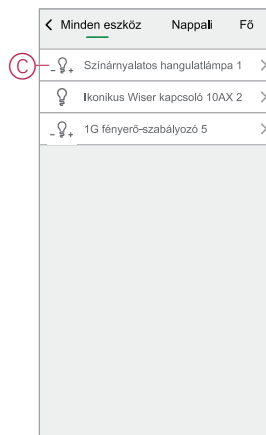
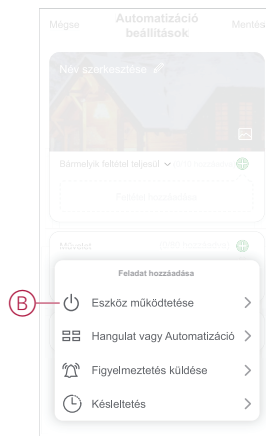
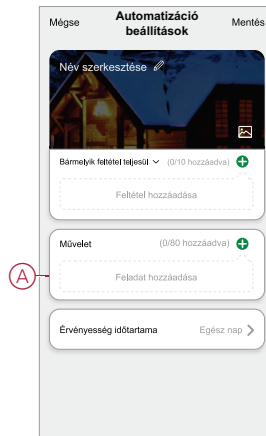
Művelet konfigurálása az eszközök működtetéséhez

A világításkapcsoló, redőnyvezérlő és fényerőszabályozó eszközök nappaliban való működtetéséhez egy műveletre van szükség. Konfigurálja a műveletet egy vagy több feladat megadásával.

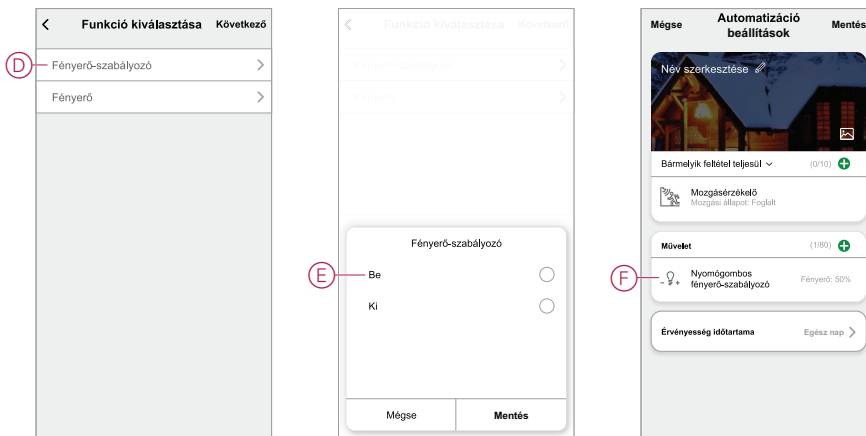
MEGJEGYZÉS: Ez a példa a fényerő-szabályozó beállítását mutatja.

1. (Lásd A) Koppintson a **Feladat hozzáadása** gombra.
2. (Lásd B) Koppintson az **Eszköz vezérlése** opcióra. Négyféle feladat létezik, amelyek felvehetők az automatizálás műveletlistájába.

3. (Lásd C) Válassza ki a listáról a nappali fényerő-szabályozóját.

4. (Lásd D, E) Válassza ki a (D) kapcsolót, és állítsa **On (E) állásba**.

5. Koppintson a **Mentés** gombra, majd a **Következő** gombra.



(Lásd: F) A kapcsoló feladat az Automatizálás oldal **Művelet** részében jelenik meg.

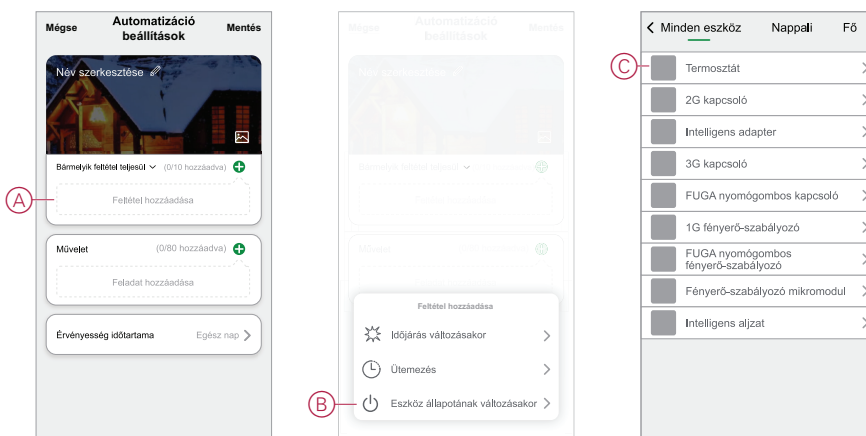
JAVASLAT: Ha törölni szeretne egy létrehozott műveletet, húzza balra a műveletet, és koppintson a **Törlés** opcióra. A meglévő műveletek átrendezéséhez koppintson és tartsa lenyomva a műveletet, és húzza a kívánt helyre a listában.

Feltételek hozzáadása az Automatizáció aktiválásához

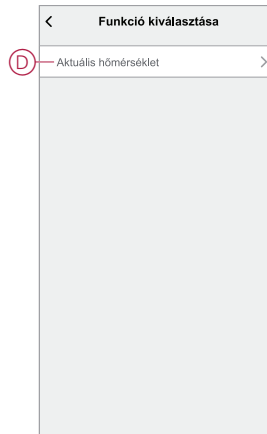
Az Automatizációhoz legalább egy feltétel szükséges.

MEGJEGYZÉS: Ebben a példában a feltétel úgy lesz beállítva, hogy akkor kapcsoljon be az Automatizáció, amikor a hőmérséklet megváltozik, és a (külsőleg telepített) termosztát észleli a hőmérséklet változását.

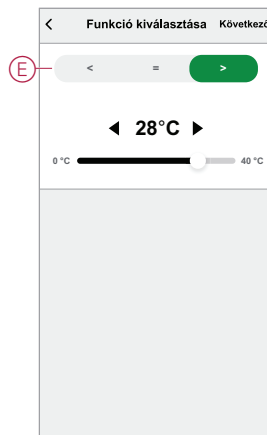
1. (Lásd A) Koppintson a **Feltétel hozzáadása** gombra.
2. (Lásd B) Koppintson az **Eszköz állapotváltozása** opcióra.
3. (Lásd C) Válassza ki a termosztátot.



4. (Lásd D) Koppintson a **Aktuális hőmérséklet** funkció.



5. (Lásd E) Állítsa be a hőmérséklet-feltételt.



6. (Lásd F) A termosztát megjelenik a **Feltétel** az Automatizálás oldal megfelelő részén.

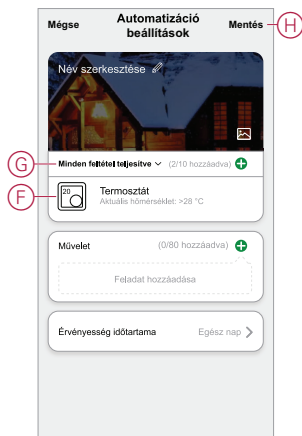
7. (Lásd: G) Egynél több feltétellel rendelkező automatizáció esetében adja meg, hogy az automatizáció bármely feltétel teljesülése esetén, vagy csak minden feltétel teljesülése esetén lépjen-e működésbe.


Választhat, hogy az automatizációt akkor indítsa el, amikor bármely vagy ha minden feltétel teljesül. Ebben az esetben azonban az automatizáció akkor lép működésbe, amikor minden feltétel teljesül.

JAVASLAT: Ha törölni szeretne egy létrehozott feltételt, húzza balra a feltételt, majd koppintson a **Törlés** opcióra.

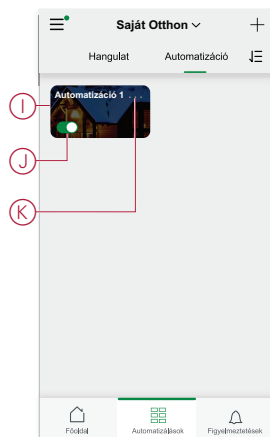
8. Ha korlátozni szeretné, hogy ez az automatizálás mikor történjen meg, például a munkából való érkezéskor 6 és 7 óra között, akkor koppintson az alkalmazás **Érvényességi időtartam** mezőjére, és állítson be egy időintervallumot.

9. H) Koppintson a **Mentés** gombra.



A kész Automatizálás (I) megjelenik a  . oldal a **Automatizálás** fül.

Koppintson a **Bekapcsol** kapcsolóra (J) az Automatizálás gombon az Automatizáció be- vagy kikapcsolásához. Koppintson a Szerkesztés (...) ikonra (K) az Automatizáció beállítások módosításához.



Hibaelhárítás

Ez a témakör a rendszer, az eszközök és a konfigurációs beállítások problémáinak megoldását ismerteti.

Az Ön biztonsága érdekében

⚡⚠ VESZÉLY!



ÁRAMÜTÉS, ROBBANÁS VAGY ÍVKISÜLÉS VESZÉLYE

A biztonságos elektromos telepítést csak szakképzett villanszerelő végezheti. A képesített villamos személyzetnek igazolnia kell, hogy alapos ismeretekkel rendelkezik a következő területeken:

- Csatlakozás telepítési hálózatokhoz
- Több elektromos eszköz csatlakoztatása
- Elektromos kábelek fektetése
- Biztonsági szabványok, helyi vezetékezési előírások és rendeletek ismerete

Az utasítások figyelmen kívül hagyása halálos vagy súlyos balesethez vezet.

Általános rendszer

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Eszköz hozzáadásakor az eszköz visszautasításra kerül vagy nem csatlakozik.	Lehet, hogy a rendszer nem támogatja az eszközt.	Csak az itt felsorolt eszközöket használja Támogatott Wiser eszközök, oldal 24.
Az Otthonhoz nem lehet másik országból származó felhasználót hozzáadni vagy eszközt megosztani egy ilyen felhasználóval.	Ha a felhasználó másik országból származik, a fiók adatainak tárolása egy másik régióban történhet. Lásd.: oldal 8 további információkért.	A felhasználók létrehozhatnak egy másik fiókot annak az országnak a használatával, amely ugyanabban a régióban van, mint az az Otthon, amelyhez csatlakozni szeretnének. MEGJEGYZÉS: A felhasználók nem férhetnek hozzá a saját Otthonaikhoz az új fiókkal, és ehhez az eredeti fiókadatokkal kell bejelentkezniük a mobilalkalmazásba.
Az eszköz nem tud csatlakozni a központi egységhez. 3 megnyomás után a LED pirosan/zölden villog 30 másodpercig.  MEGJEGYZÉS: Ez nem vonatkozik az érzékelőkre vagy a dugalj adapterre.	A párosítási üzemmód megváltozott.	Nyomja meg az eszközön a Reset gombot 3-szor, majd tartsa lenyomva 20 másodpercig, amíg a LED pirosan nem villog. Az eszközt a megfelelő üzemmódban kell újraindítani. 
A rendszer nem tud csatlakozni az internetre a Wi-Fi hálózati routeren keresztül.	Lehet, hogy a router port internet-hozzáférési beállításai helytelenek.	Ellenőrizze, hogy meg vannak-e nyitva a következő router portok: <ul style="list-style-type: none"> • Port 443 8883 1443 • Port 6667 • Port 6668 • Port 6669 • Port 6608 • Port 6681 • Port 6682 FONTOS: Az internetbiztonság érdekében ellenőrizze, hogy minden nem használt port zárva van-e.

WiFi eszközök és beltéri kamera

Jelenség	Megoldás
Üzembe helyezéskor a rendszer nem talál WiFi-eszközt.	<p>A telefonbeállítások megadásával ellenőrizze, hogy a telefonja csatlakozik-e a VPN-hez. Ebben az esetben a Wi-Fi eszköz üzembe helyezése során válassza le a VPN-t.</p> <p>MEGJEGYZÉS: Néhány VPN-csatlakozás néhány perc után automatikusan újracsatlakozik (biztonsági okok miatt), így szükség lehet a kapcsolat többszöri megszakítására, például több WiFi-eszköz üzembe helyezésekor.</p>

Fényerőszabályzó, relé, redőny mikromodul

Jelenség	Megoldás
A Setup/Reset gomb nem működtethető a nem megfelelő munkahelyzet miatt.	Csatlakoztasson egy mechanikus nyomógombot (rugós terhelésű kapcsoló) az L (élő vezeték) és az 1-es (kapcsoló) csatlakozóhoz. A Setup/Reset gomb helyett nyomógomb is használható.

Érzékelők

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Az érzékelő leállította az állapot jelentését, de egyébként a szokásos módon működik.	A készülék levegőn keresztüli (OTA) firmware-frissítése zajlik.	<p>Várja meg, amíg a firmware-frissítés befejeződik, majd ellenőrizze, hogy az eszköz küldi-e az állapotot.</p> <p>MEGJEGYZÉS: A firmware-frissítés a háttérben fut.</p>

Eszközök mozgásérzékelőkkel

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
A tápellátás nem kapcsol be automatikusan MEGJEGYZÉS: Ez nem vonatkozik az elemről működő Wiser vezeték nélküli mozgásérzékelőeszközökre.	Az érzékelő érzékelési fényereje alacsony.	Növelje az érzékelési érzékenységet az eszközbeállításoknál.
Az áramellátás nem kapcsol ki automatikusan egy Automatizáció indításakor.	Az Automatizáció tartalmazhat egy túl hosszúra beállított késleltetési műveletet.	Csökkentse a művelet késleltetési idejét.

Kapcsolók

Jelenség	Megoldás
A csatlakoztatott eszköz nem kapcsol be:	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze a tápfeszültséget. Kapcsolja ki, majd vissza az eszközt. Ellenőrizze az eszközt. Külső nyomógomb használata esetén ellenőrizze a vezetékeket. Csatlakoztassa újra az eszközt.
A csatlakoztatott eszköz folyamatosan be van kapcsolva.	<p>Csökkentse a mobilalkalmazás érzékelési késleltetési idejét.</p> <p>MEGJEGYZÉS: Ez a beállítás csak a SmartMove Relay alkalmazásban áll rendelkezésre.</p>

Fényerőszabályzók

Jelenség	Megoldás
A fényerő felfelé nem szabályozható.	<ul style="list-style-type: none"> Csökkentse/növelje a fényerőt. Túlmelegedés esetén hagyja lehűlni a fényerőszabályzó modult.
Nem lehet kapcsolni.	<ul style="list-style-type: none"> Túlmelegedés esetén hagyja lehűlni a fényerőszabályzó modult. Csökkentse a fényerőt. Módosítsa a fényerőt. Külső csatlakozású nyomógombok és csatlakozott/párosított eszközök ellenőrzése: <ul style="list-style-type: none"> Külső csatlakozású nyomógomb esetén ellenőrizze a nyomógomb és a fényerőszabályzó közötti vezetéseket. Csatlakoztatott/párosított eszközök esetén távolítsa el az eszközök közötti hozzárendeléseket, és csatlakozzon újra.
A fényerő szintje az alapértelmezett érték alatt van.	<ul style="list-style-type: none"> Csökkentse/növelje a fényerőt. Csökkentse a maximális fényerőt.
Villogás minimális fényerővel.	Növelje a minimális fényerőt (ha a villogás továbbra is fennáll, telepítsen egy 31LCDA-s terheléskorrekciós eszközt).
Villogás	<ul style="list-style-type: none"> Módosítsa a fényerőt. Állítsa be az RL LED üzemmódot. Állítsa vissza az alapértelmezett beállításokat, ha mikromodul-fényerőszabályzót használ.
Csak korlátozott fényerőszabályzási képesség	<ul style="list-style-type: none"> Módosítsa a fényerőszabályzási tartományt. Állítsa be az RL LED üzemmódot.

Redőnyök vezérlése

Jelenség	Megoldás
A csatlakoztatott rolókat nem lehet vezérelni.	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze a tápfeszültséget. Szüntesse meg az rolók tápellátását, majd csatlakoztassa újra a táphálózatához. Ellenőrizze az eszközt. Külső nyomógomb használata esetén ellenőrizze a vezetéseket. Csatlakoztassa újra az eszközöket.
Redőny nem a kívánt helyzetbe áll be.	Kalibrálja újra a redőnyöket. Lásd

Vezeték nélküli kapcsoló

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
A vezeték nélküli kapcsoló offline állapotú az alkalmazásban.	Lehet, hogy a vezeték nélküli kapcsoló eleme gyenge vagy lemerült.	Cserélje ki az elemet az eszközben — az elemcserét lásd: Szabadon elhelyezhető vezeték nélküli 1-csatornás/ 2-csatornás kapcsoló használati utasítás (Lásd a használati utasítás linkjét az alábbi helyen:).
	A vezeték nélküli kapcsoló eleme nem csatlakozik a hálózathoz.	Nyomja meg a vezeték nélküli kapcsoló valamelyik nyomógombját. MEGJEGYZÉS: Az első megnyomás nem indítja be a vezeték nélküli kapcsoló működését.

Wiser füstjelző, 230 V / Wiser vezeték nélküli füstjelző

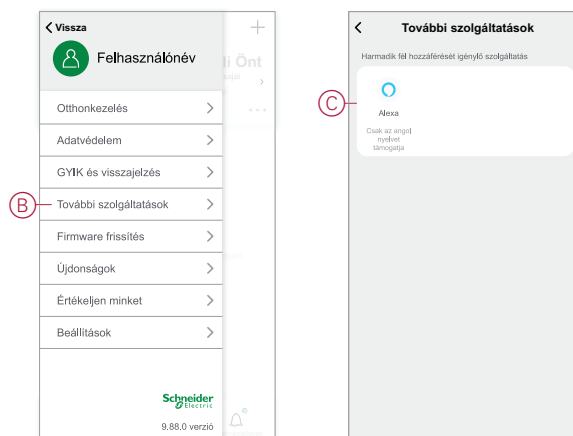
Probléma	Elhárítás/Teendő
Az eszköz nem szólal meg teszteléskor	<ol style="list-style-type: none">1. Ellenőrizze, hogy a tápkapcsoló BE állásban van-e, vagy az eszköz megfelelően van-e telepítve. Ha bizonytalan, távolítsa el, majd telepítse újra az eszközt.2. Nyomja meg a Test/Hush gombot, amíg meg nem szólal a riasztás. Ne nyomja meg egymás után.3. Ha a probléma továbbra is fennáll, vagy ha kérdése van a garanciával kapcsolatban, forduljon az ügyfélszolgálathoz.

További információk

Hangvezérlés konfigurálása

A használhatóság növelése érdekében integrálhat külső hangvezérlést (például Alexa, Google Assistant) az alkalmazásba.

1. Az Otthon oldalon koppintson a **menü (A)** ikonra.
2. Koppintson a **Több szolgáltatás (B)** elemre.
3. Koppintson egy szolgáltatásra, és kövesse az alkalmazás utasításait a szolgáltatás használatra való konfigurálásához.

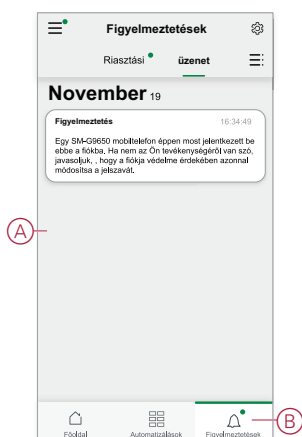


Riasztások és értesítések

Az alkalmazás riasztásokat biztosít olyan fontosabb rendszereseményekhez, amelyek sürgős figyelmet igényelnek (például vízszivárgás), és értesítéseket a nem sürgős eseményekről, mint például a rendszerhozzáférés és az eszközkezelés.

Az Értesítések oldal

A riasztások és értesítések az Értesítések oldalon (A) tárolódnak. Az Értesítések oldalt az Értesítések ikonra (B) koppintva nyithatja meg.



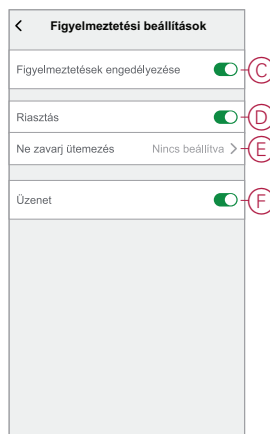
Az új riasztásokat és értesítéseket piros pont jelzi:

- az értesítés ikon mellett, valamint
- a **Riasztás** és az **Üzenet** fülök mellett.

Értesítési lehetőségek

Az Értesítések oldal tetején található Beállítások ikonra (fogaskerék) koppintva megnyithatja az Értesítések beállításait. (Az értesítési beállításokat tartalmazó oldalt az alkalmazás-beállítások lapon is megnyithatja az **Alkalmazás értesítések** > opcióra koppintva.)

- **Figyelmeztetések bekapcsolása:** Az összes értesítést be- vagy kikapcsoló főkapcsoló (C).
- **Riasztás:** Eszközriasztások, például vízszivárgás, mozgásérzékelés és kameramozgás-érzékelés (D) engedélyezése vagy letiltása.
- **Ne zavarj ütemezés (csak riasztások):** Állítsa be azt az időtartamot, amikor a riasztási funkció ki legyen kapcsolva. Egyszeri vagy ismétlődő ütemezés is lehetséges. Az ütemezés hatással lehet az összes eszközriasztásra vagy csak a kiválasztott eszközriasztásokra (E).
- **Üzenet:** Minden üzenet be- és kikapcsolása, beleértve az otthonra, a fiókba, az eszköz eltávolítására, hozzáadására, frissítésére és gyári visszaállítására (F) vonatkozó üzeneteket is.

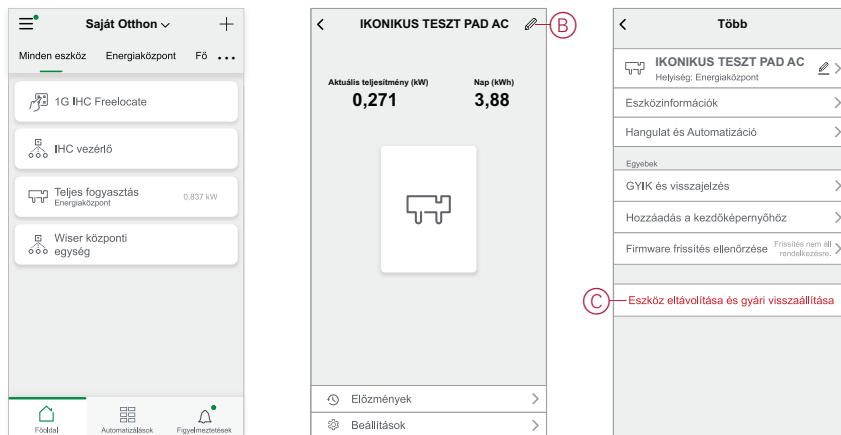


Eszköz eltávolítása/gyári alapértékek visszaállítása

Állítsa vissza az eszközt a gyári alapbeállításokra, hogy megoldja az eszközzel kapcsolatos problémát, vagy eltávolítsa a rendszerből, és máshol használja azt.

MEGJEGYZÉS: A gyári alapértékek visszaállítása után a készülék kikerül a rendszerből, és az eszközön végzett összes konfigurációs beállítás elvész.

1. Koppintson az eszközre az Otthon oldalon (A).
2. Koppintson a **Szerkesztés (toll)** ikonra (B).
3. Az Eszközbeállítások oldalon koppintson az **Eltávolítás és a Gyári beállítások visszaállítása eszközre**, és kövesse a mobilalkalmazás lépéseit (C).

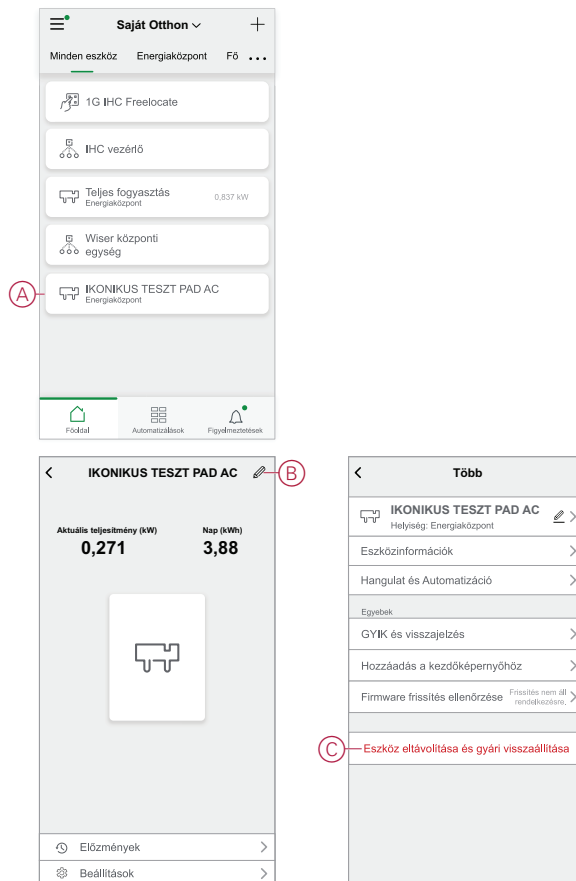


Eszköz firmware-frissítéseinek keresése

Tartsa az eszközöket naprakészen a legújabb firmware-verziókkal.

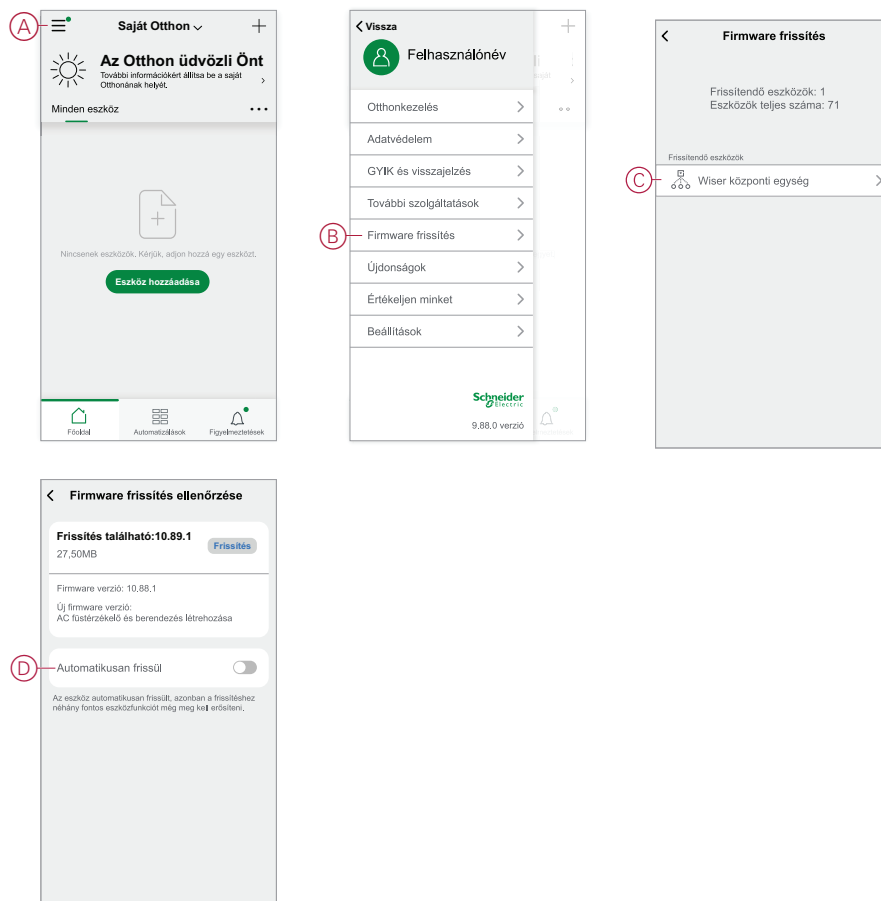
Egy adott eszköz firmware-frissítésének ellenőrzése

1. Koppintson az eszközre az Otthon oldalon (A).
2. Koppintson a **Szerkesztés (toll)** ikonra (B).
3. Az Eszköz adatai oldalon koppintson a Firmware-frissítés **keresése** pontra, és kövesse a mobilalkalmazás lépéseit (C).



Firmware-frissítést igénylő eszközök keresése

1. Az Otthon oldalon koppintson a Menü ikonra (A) .
 2. A kihúzható menüben érintse meg a **Firmware frissítés** (B) menüpontot.
 3. Koppintson egy eszközre az Eszközök **listán** a frissítéshez (C), és kövesse a mobilalkalmazásban megjelenő utasításokat.
 4. Az automatikus frissítések engedélyezéséhez koppintson az **Automatikusan frissítve** (D) gomb mellett látható gombra.
- Ezután értesítést kap a firmware frissítéséről.



A GYIK és Visszajelzés oldal használata

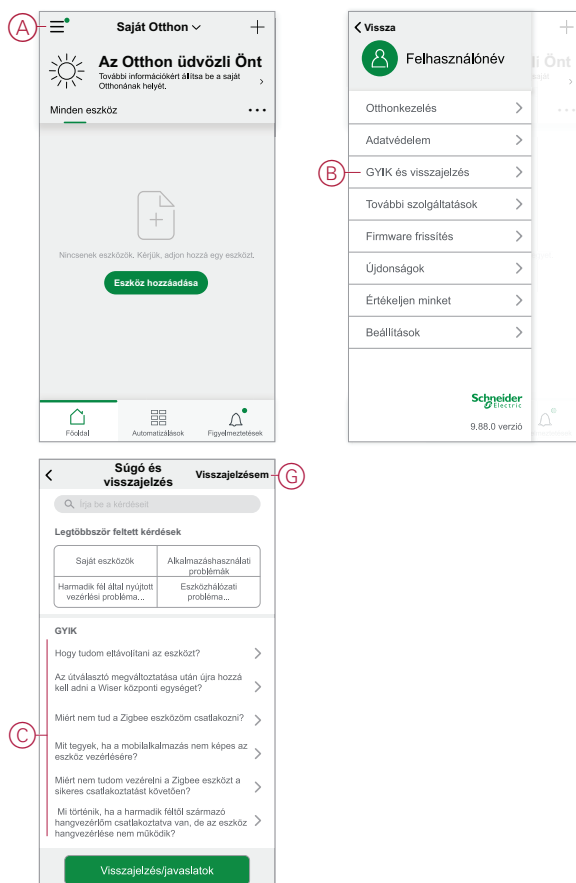
Keressen információkat az alkalmazásról és az eszközök használatáról.

A GYIK és Visszajelzések oldalon megtalálható a gyakran ismétlődő kérdések (GYIK) és válaszok, az alkalmazás használatával kapcsolatos információk, az eszköz specifikus súgó, valamint az alkalmazással és az eszközökkel kapcsolatos problémák jelentésének módja.

1. Az Otthon oldalon koppintson a Menü ikonra (A) .
2. Koppintson a GYIK és **Visszajelzés** pontra (B).

3. Tegye az alábbiak egyikét:

- Böngésszen a gyakori kérdések között (a válasz megtekintéséhez koppintson a kérdésre) (C)
- Az **Összes** (D) gombra koppintva eszközspecifikus segítséget találhat, ehhez válassza ki a kívánt eszközt a listából
- A Hálózati problémák megoldásához koppintson a **Hálózati diagnosztika** (E) elemre.
- Koppintson a **Probléma jelentése** (F) elemre, ha problémát szeretne felvetni a fejlesztői csapatnak
- A **Visszajelzésem** (G) gombra koppintva ellenőrizheti a bejelentett problémák állapotát.



Szószedet

A

Automatizáció: Egy vagy több eszközművelet, amelyek együttesen aktiválódnak, ha egy vagy több feltétel teljesül. Például egy órával napfelkelte után kapcsolja ki az otthon összes világítását.

H

Hangulat: Egy vagy több eszközművelet, amelyet egyetlen utasítással lehet elindítani. Például kapcsolja be az összes lámpát, és zárja be a nappaliban egyetlen gombnyomással vagy hangvezérléssel, például .

M

Művelet: Az eszközön végzett műveletet nevezik műveletnek. Például a fény be- vagy kikapcsolása, illetve a fényerőszabályzó fényerejének beállítása.

O

OTA: (Over the Air - Levegőn keresztül) Az eszköz firmware-ének frissítési módszerére utal. Példa: Végezze el az eszközön levő firmware *OTA-frissítését* a mobilalkalmazás segítségével.

Megfelelőség

Védjegyek

Ez az útmutató hivatkozik azokra a rendszer- és márkanevekre, amelyek a megfelelő tulajdonosok védjegyei.

- A Zigbee® a Connectivity Standards Alliance bejegyzett védjegye.
- Az Apple® és az App Store® az Apple Inc. márkanevei vagy bejegyzett védjegyei.
- A Google Play™ Store és az Android™ a Google Inc. márkanevei vagy bejegyzett védjegyei.
- A Wi-Fi® a Wi-Fi Alliance® bejegyzett védjegye.
- A Wiser™ a Schneider Electric, leányvállalatai és leányvállalatai védjegye és tulajdona.

Az egyéb márkák és bejegyzett védjegyek tulajdonosaik tulajdonát képezik.

Printed in:
Schneider Electric
35 rue Joseph Monier
92500 Rueil Malmaison - France (Franciaország)
+33 (0) 1 41 29 70 00

Schneider Electric
35 rue Joseph Monier
92500 Rueil Malmaison
France (Franciaország)

+33 (0) 1 41 29 70 00

www.se.com

Mivel a szabványok, a specifikációk és a dizájnok időről időre
módosulhatnak, kérjük, hogy kérje a jelen publikációban található
információk megerősítését.

© 2023 – 2023 Schneider Electric. Minden jog fenntartva.

SUG_Wiser_Hungary_WSE-05