

# Wiser mozgásérzékelő

## Az eszköz használati útmutatója

Információk az eszköz jellemzőiről és funkcióiról.  
10/2021

# 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
Wiser mozgásérzékelő .....	6
Az Ön biztonsága érdekében .....	6
Az eszközről .....	6
Az eszköz telepítése .....	7
A készülék párosítása .....	8
Az eszköz manuális párosítása .....	8
Az eszköz párosítása automatikus beolvasással .....	10
Az eszköz konfigurálása .....	11
Az eszköz ikonjának módosítása .....	11
Az eszköz átnevezése .....	11
Az eszköz helyének módosítása .....	12
Az eszköz eltávolítása .....	13
Az eszköz gyári beállításainak visszaállítása .....	14
Az eszköz használata .....	15
Érzékelő beállítása .....	15
Lux beállítás .....	17
Az előzmények ellenőrzése .....	18
Automatizáció létrehozása .....	19
Elemcsere .....	25
LED jelzések .....	25
Hibaelhárítás .....	27
Műszaki adatok .....	28



# 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.

# Wiser mozgásérzékelő



CCT595011

## Az Ön biztonsága érdekében

### ÉRTESÍTÉS

#### AZ ESZKÖZ KÁROSODÁSÁNAK VESZÉLYE

A terméket mindig a megadott műszaki adatoknak megfelelően működtesse

**Az utasítások figyelmen kívül hagyása a berendezés károsodásához vezethet.**

## Az eszközről

A Wiser mozgásérzékelő érzékeli a közeli mozgást és méri a környezeti fényerőt.

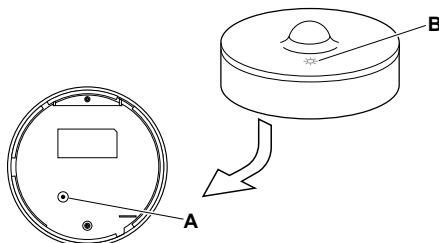
Az érzékelő elküldi az adatokat a **Wiser Központi egységnek**. A fényerő-beállítás küszöbértéke és/vagy a mozgásérzékelés a Wiser alkalmazásban konfigurálható.

A mozgásérzékelő néhány funkciója:

- A lámpák/redőny/dugalj adapter be- vagy kikapcsolása
- A biztonság támogatása
- Energiamegtakarítás
- Riasztást küld a Wiser alkalmazásban megjelenő értesítéssel

## Kezelőelemek

- Válasz: Funkcióbillentyű
- B: Állapotjelző LED



## Az eszköz telepítése


Lásd a termékhez mellékelt telepítési útmutatót.  
Lásd Wiser vezeték nélküli mozgásérzékelőeszközökre.

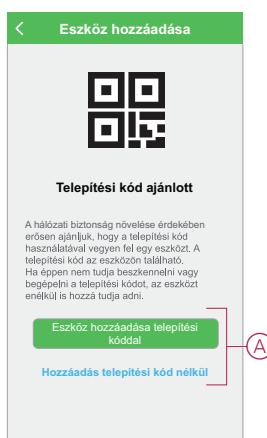
## A készülék párosítása

Az eszköz eléréséhez és vezérléséhez a Wiser alkalmazás segítségével először párosítsa eszközét a **Központi egységgel**. A párosításhoz az eszközt hozzáadhatja manuálisan vagy automatikus beolvasással.

## Az eszköz manuális párosítása

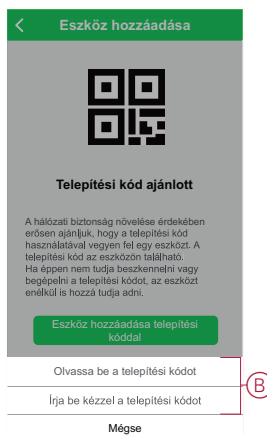
Az eszköz manuális párosításához kövesse a lépéseket:

1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **+** ikonra.
2. Koppintson az  ikonra, válassza a **Wiser Központi egység** opciót.
3. Az eszköz hozzáadásához válassza ki az alábbi opciók valamelyikét (A):
  - Eszköz hozzáadása telepítési kóddal
  - Hozzáadás telepítési kód nélkül



4. Az eszköz telepítési történő hozzáadásához koppintson **Az eszköz hozzáadása telepítési kóddal** gombra a legördülő menü megnyitásához. Válassza bármelyiket az alábbi opciók közül (B):
  - Telepítési kód beolvasása - Beolvashatja az eszközön lévő telepítési kódot
  - Telepítési kód manuális bevitele - Megadhatja manuálisan a telepítés kódot az eszköztől

Az eszköz telepítési kóddal való hozzáadása után folytassa a **6. lépéssel**.

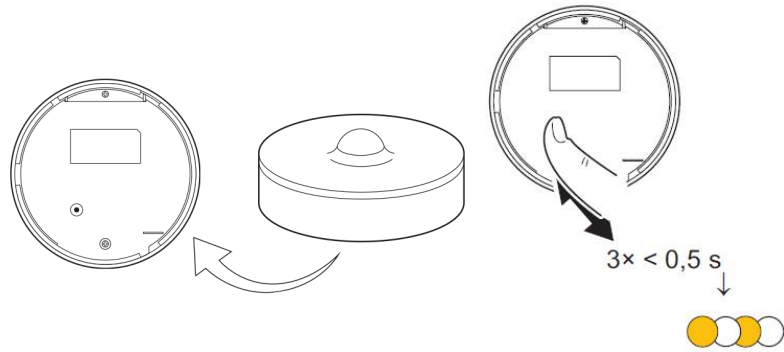


**JAVASLAT:** Biztonsági okokból javasolt az eszközt a telepítő kóddal hozzáadni.

5. Ha telepítési kód nélkül szeretné hozzáadni az eszközt, koppintson az **Eszköz hozzáadása telepítési kód nélkül** opcióra.

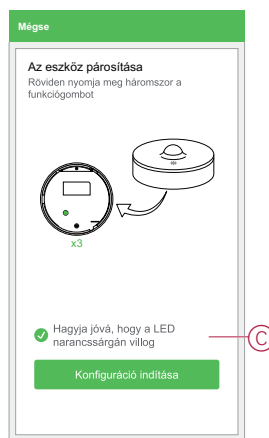


6. Az eszközön nyomja meg röviden (< 0,5 mp) a funkciógombot 3-szor.



A LED narancssárgán villog.

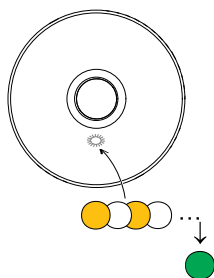
7. A mobilalkalmazásban válassza ki a **Megerősítés LED villogásának narancssárga** voltát, majd koppintson a **Konfigurálás** indítása (C) lehetőségre.



Az alkalmazás az eszköz csatlakoztatásának folyamatát mutatja.

8. Várjon néhány másodpercet, amíg az eszköz csatlakoztatva van és a mobilalkalmazás azt mutatja, hogy az eszköz hozzáadása sikeres.

Az érzékelőn található stabil zöld LED azt mutatja, hogy az átjáró sikeresen csatlakoztatva van a **központi egységhez**.



9. Miután az eszközt hozzáadta az alkalmazásban, koppintson a **Kész** opcióra.

## Az eszköz párosítása automatikus beolvasással

Az eszköz automatikus beolvasással végzett párosítása automatikusan észleli az eszközt, amikor a hozzátartozó eszköz be van kapcsolva.

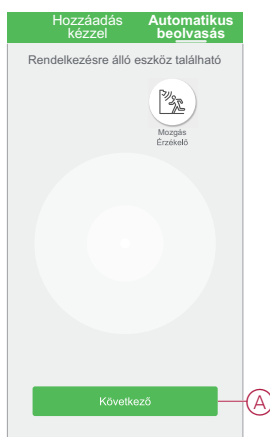
Az eszköz párosításához kövesse a lépéseket:

1. A **Kezdőlap** oldalon kattintson az ikonra.
2. Kattintson az **Automatikus hozzáadás** fülre, és kattintson a **Megerősítés** gombra.
3. Ha több Központja van, végezze el a 4. lépést vagy ugorjon az 5. lépésre.
4. Kattintson a **Központi egység kiválasztása** lehetőségre, és válassza ki a Wiser központi egységet a legördülő menüből.
5. Nyomja meg röviden a funkciógombot 3-szor (< 0,5 mp).

### MEGJEGYZÉS:

- A LED narancssárgán villog.
- Várjon néhány másodpercet, amíg az eszköz keresése befejeződik.

6. Kattintson a **Mozgásérzékelő** opcióra és kattintson a **Tovább (A)** gombra.





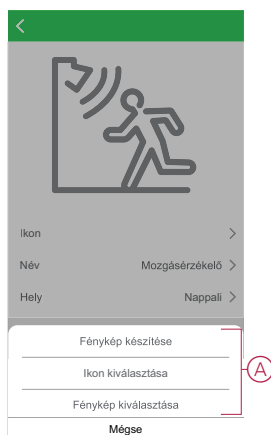
7. Az eszköz sikeres hozzáadása után kattintson a **Kész** gombra.

## Az eszköz konfigurálása

### Az eszköz ikonjának módosítása

A Wiser alkalmazás segítségével módosíthatja az eszköz ikonját. Az eszköz ikonjának módosításához kövesse az alábbi lépéseket:



1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozgásérzékelő** opcióra.
2. Koppintson az  ikonra, majd koppintson az  opcióra.
3. Koppintson az **Ikon** elemre a menü megtekintéséhez.
4. A legördülő menüben válasszon az alábbi (A) lehetőségek közül:
  - Fénykép készítése - Lehetővé teszi, hogy a fényképeket a mobilkészülék galériájából válassza
  - Kijelölés az ikonkönyvtárból - Ikon kiválasztásának engedélyezése az alkalmazás könyvtárból
  - Választás albumból - Lehetővé teszi a fénykép kiválasztását a mobiltelefon galériájából



### Az eszköz átnevezése

A Wiser alkalmazás segítségével átnevezheti eszközeit az egyszerű azonosítás érdekében.

Az eszköz átnevezéséhez kövesse a következő lépéseket:



1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozgásérzékelő** opcióra.
2. Koppintson az  ikonra, majd koppintson az  opcióra.

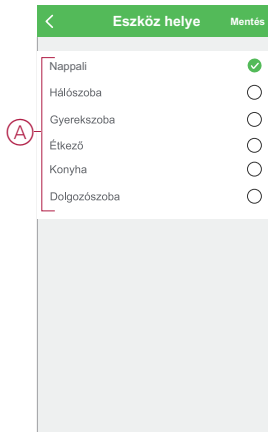
3. Koppintson a **Név** elemre (A), írja be a nevet és koppintson a **Mentés** gombra.



## Az eszköz helyének módosítása


A Wiser alkalmazás segítségével megváltoztathatja az eszköz helyét. Az eszköz helyének módosításához kövesse a következő lépéseket:

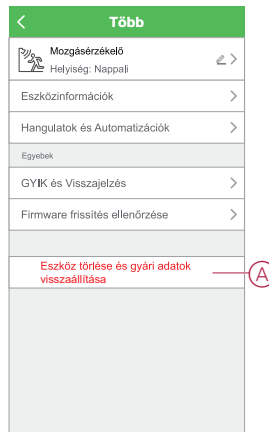
1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozgásérzékelő** opcióra.
2. Koppintson az  ikonra, majd koppintson az  opcióra.
3. Koppintson a **Helyiségek** elemre, válasszon ki egy tetszőleges helyszínt az listáról (A), majd koppintson a **Mentés** elemre.



## Az eszköz eltávolítása

A Wiser alkalmazás segítségével eltávolíthat egy eszközt az eszközlístáról. Az eszköz eltávolításához kövesse a következő lépéseket:

1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozgásérzékelő** opcióra.
2. Koppintson az  ikonra további részletek megjelenítéséhez.
3. Koppintson az **Eszköz eltávolítása és a gyári beállítások visszaállítása (A)** opcióra, majd az eszköz aktiválásához nyomja meg röviden a funkciógombot **3-szor az érzékelőn**.



**JAVASLAT:** Az eszköz eltávolításához másik megoldás, ha a **Mozgásérzékelő** opcióra koppint a **Kezdőlap** oldalon.

**MEGJEGYZÉS:** Az eszköz eltávolításával visszaállítja az eszközt. Ha továbbra is problémája van a visszaállítással, akkor lásd: az eszköz visszaállítása, oldal 14üzembe helyezéséhez.

## Az eszköz gyári beállításainak visszaállítása

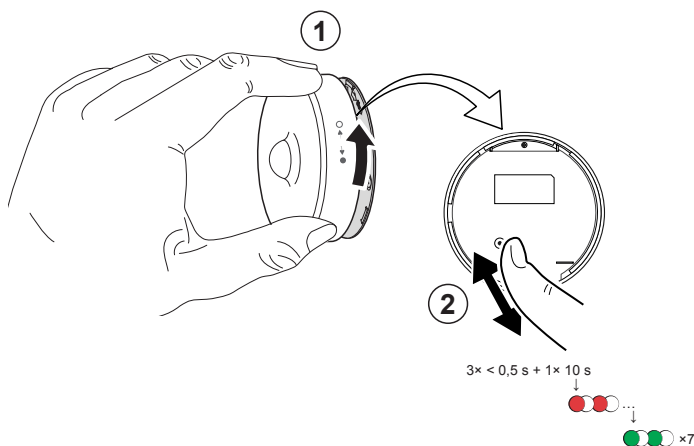
Az érzékelőt manuálisan visszaállíthatja a gyári beállításokra. Az érzékelő gyári beállításokra történő visszaállításához kövesse az alábbi lépéseket:

1. A kioldáshoz az eszköz hátoldalán forgassa el a szerelőlapot.
2. Röviden nyomja meg a funkciógombot háromszor ( $< 0,5$  mp), majd nyomja meg hosszan a funkciógombot egyszer ( $> 10$  mp).
3. 10 másodperc után a LED elkezd pirosan villogni, ekkor engedje el a funkciógombot.

Az eszköz sikeres visszaállítása után a LED nem villog tovább.

4. Az érzékelő újraindul, és néhány másodpercig zölden villog.

**MEGJEGYZÉS:** A visszaállítás után a LED kikapcsol az akkumulátor élettartamának növeléséhez.



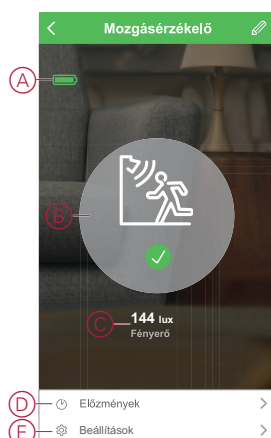
## Az eszköz használata

Az érzékelő vezérlőpanelén megtekintheti, hogy történt-e mozgásérzékelés.

A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozcásérzékelő** opcióra a vezérlőpult eléréséhez.

Az Érzékelő vezérlőpult oldalon a következők láthatók:

- Akkumulátorszint (A)
- Mozcásérzékelés állapota (B)
- Aktuális lux szint (C)
- Előzmények (D)
- Beállítások (E)



## Érzékelő beállítása

A Wiser alkalmazás használatával megadhatja az készülék beállításait, például az érzékenységet és a kikapcsolás késleltetését.

## Érzékenység

A Wiser alkalmazás használatával beállítható a készülék érzékenysége (például magas, közepes, alacsony).

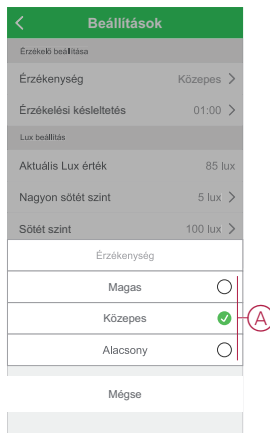
Az érzékenység beállításához kövesse az alábbi lépéseket:

1. A Kezdőlap oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozcásérzékelő** opcióra.
2. Az eszköz vezérlőpult lapon koppintson a **Beállítások** elemre.
3. Nyomja meg röviden a funkciógombot 3-szor, vagy szimuláljon mozgást az eszköz felébresztéséhez.

4. Koppintson az **Érzékenység** elemre és válasszon ki egy szintet (A) az alábbiak közül:

- Magas
- Közepes
- Alacsony

**MEGJEGYZÉS:** A magas érzékenységi szint a legkisebb mozgást is érzékeli.



## Kikapcsolási késleltetés

A Wiser alkalmazás használatával beállítható a kikapcsolási késleltetés ideje. A késleltetési időtartam beállításához kövesse a következő lépéseket:

1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozgásérzékelő** opcióra.
2. Az eszköz vezérlőpult lapon koppintson a **Beállítások** elemre.
3. Nyomja meg röviden a funkciógombot 3-szor, vagy szimuláljon mozgást az eszköz felébresztéséhez.
4. Koppintson a **Kikapcsolási késleltetés** elemre és válassza ki az időtartamot (A).

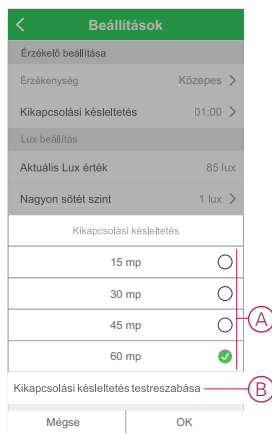


5. Koppintson a **Kikapcsolási késleltetés testreszabása (B)** opcióra a kikapcsolási késleltetés időtartamának beállításához. Az időtartamot 00:01 és 59:59 perc között lehet beállítani.

**MEGJEGYZÉS:** A kikapcsolási késleltetési idő hosszú intervallumra történő módosítása hatással lesz az érzékelő elemének élettartamára.

**1. PÉLDA:** Ha a kikapcsolási késleltetési időt 5 percre állítja, és mozgásra kerül sor, a Wiser Központi egység a „Mozgás érzékelve” információt kapja. Ha az elmúlt 5 percben (a konfigurált kikapcsolási késleltetés alatt) nem történik mozgás, akkor a központi egység a „Nincs mozgás” üzenetet kapja.

**2. PÉLDA:** Ha a kikapcsolási késleltetési időt 5 percre állítja és az első mozgás után 4 perccel egy második mozgásra kerül sor, akkor az első mozgás érzékelése után 9 perccel a központi egység a „Nincs mozgás” információt kapja.



## Lux beállítás

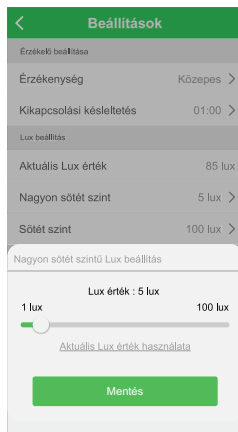
A Wiser alkalmazás segítségével meghatározhatja a lux tartományok (például nagyon sötét, sötét, világos, nagyon világos) küszöbértékét. Ez megakadályozza a fényerő megváltozásából eredő téves riasztást.

A lux-tartományérték beállításához kövesse a következő lépéseket:

1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson a **Minden eszköz > Mozgásérzékelő** opcióra.
2. Az eszköz vezérlőpult lapon koppintson a **Beállítások** elemre.

3. Érintse meg az alábbi Lux-tartományok bármelyikét és a csúszka húzásával definiálja a küszöbértékét, majd kattintson a **Mentés** gombra:
- Nagyon sötét szint - Lux-érték 1 lux és 10 lux között
  - Sötét szint - Lux-érték 10 lux és 100 lux között
  - Világos szint - Lux-érték 100 lux és 2000 lux között

**MEGJEGYZÉS:** Az **Aktuális Lux érték** az érzékelő által a környezetben mért aktuális fényerősszint.

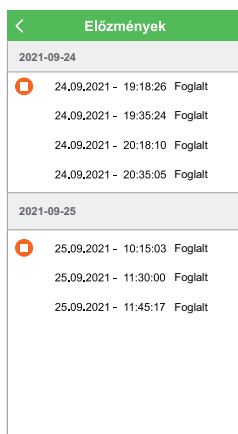


## Az előzmények ellenőrzése

A Wiser alkalmazás használatával nyomon követheti a mozgásérzékelés állapotát az eszköz előzményeinek elérésével.

Kövesse az alábbi lépéseket az eszköz előzményeinek megtekintéséhez:

1. A **Kezdőlap** oldalon kattintson a **Minden eszköz > Mozgásérzékelő** opcióra.
2. Az eszköz vezérlőpult lapon kattintson az **Előzmények** elemre.
3. Az **Előzmények** oldalon látható a mozgásérzékelés időpontja.

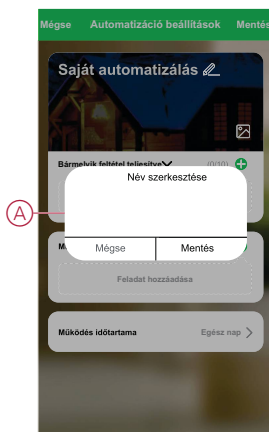


## Automatizáció létrehozása

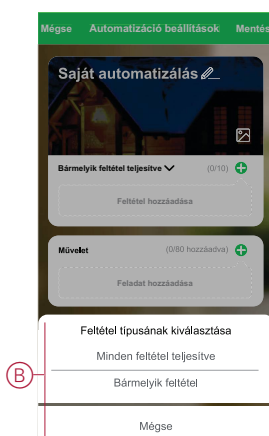
Az automatizálás lehetővé teszi több olyan művelet csoportosítását, amelyekre általában együtt, automatikusan vagy ütemezett időpontban kerül sor. A Wiser alkalmazás segítségével saját igényei szerint hozhat létre automatizálásokat. Az automatizáció létrehozásához kövesse a következő lépéseket:

1. A **Kezdőlap** oldalon koppintson az ☰ ikonra.
2. Egy automatizálás létrehozásához lépjen az **Automatizációk > +** ikonhoz.
3. Koppintson a **Név szerkesztése** lehetőségre, írja be az automatizálás nevét (A), majd koppintson a **Mentés** gombra.

**TIPP:** Az 🖼️ ikonra koppintva kiválaszthatja az automatizálást leginkább felidéző képet.



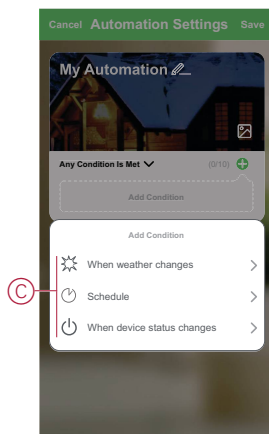
4. Valamelyik feltételtípus (B) kiválasztásához koppintson a **Bármelyik feltétel teljesül** opcióra:
  - Minden feltétel teljesül - az automatizálás akkor indul el, amikor minden feltétel teljesül
  - Bármelyik feltétel teljesül - Az automatizálás akkor lép működésbe, ha legalább egy feltétel teljesül



5. Koppintson a **Feltétel hozzáadása** opcióra a legördülő menü megnyitásához.

6. A **Feltétel hozzáadása** menüben a következő vagy valamennyi opciót választhatja (C):
- Időjárásváltozás esetén - Válassza ki a különböző időjárás-beállításokat
  - Ütemezés - Állítsa be a napot és az időt
  - Az eszköz állapotának változásakor - Válassza ki az eszközt és annak funkcióját

Megjegyzés: Egy vagy több feltételt az  ikonnal adhat hozzá.

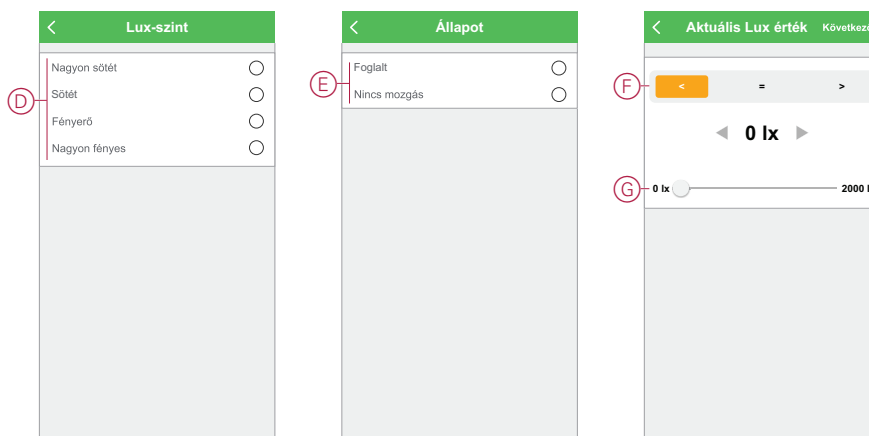


7. Koppintson az **Az eszköz állapotváltozása > Mozgásérzékelő** opcióra, hogy kiválassza az automatizáláshoz hozzáadandó funkciók egyikét vagy mindegyikét:

- Lux szint - Válasszon egy szintet a Nagyon sötét és a Nagyon világos között (D)

**MEGJEGYZÉS:** A Nagyon sötét és a Világos szint értéke az alábbi helyen állítható be: Lux beállítás, oldal 17 üzembe helyezéséhez. A Nagyon világos beállítás a maximális lux beállítási értéknek felel meg (2000 lux).

- Mozgás állapota - Foglalt mozgásérzékelés esetén és Nem foglalt, ha nincs mozgás (E)
- Aktuális lux érték - Válassza ki a feltételt (F) és a lux értéket (G)

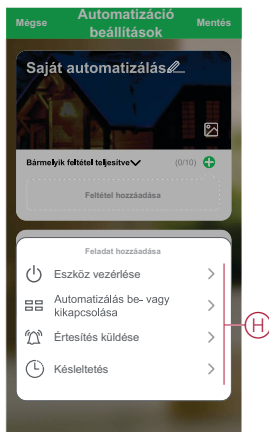


8. Koppintson a **Feladat hozzáadása** opcióra a legördülő menü megnyitásához.

9. A **Tevékenység hozzáadása** menüben az alábbi beállítások (H) egyikét választhatja:

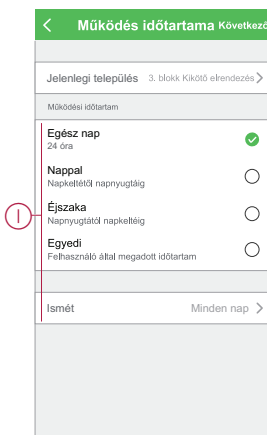
- Eszköz vezérlése - Válassza ki a működtetni kívánt eszközöket
- Automatizáció, Hangulat - Válassza ki az engedélyezni vagy letiltani kívánt automatizálást
- Értesítés küldése - Értesítés bekapcsolása az automatizáláshoz
- Késleltetés - Állítson be késleltetési időt

**MEGJEGYZÉS:** Egy vagy több műveletet az  ikon használatával adhat hozzá.



10. Koppintson a **Működési időtartam** opcióra az automatizáció időtartományának beállításához. Az alábbi (I) lehetőségek közül választhat:

- Egész napos - 24 óras
- Nappal - Napkeltétől napnyugtáig
- Éjszaka - Napnyugtától napkeltéig
- Egyéni - A felhasználó által megadott időszak



11. Miután beállította az összes műveletet és feltételt, koppintson a **Mentés** gombra.

## Példa automatizálásra

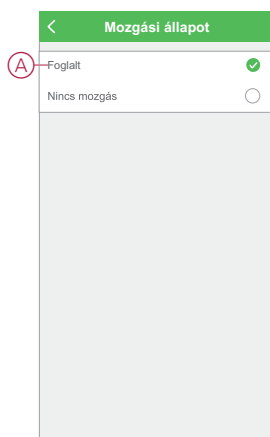
Ez a bemutató megmutatja, hogyan lehet mozgás érzékelése esetén automatizálást létrehozni a lámpa 50%-os fényerőszinten történő bekapcsolásához.

**MEGJEGYZÉS:** A fényerő-szabályozó nem kapcsol ki automatikusan, ha az érzékelő a „Nincs mozgás” üzenetet küldi. Egy másik automatizálást kell létrehozni, ha szeretné kikapcsolni a fényerő-szabályozót, amennyiben nincs mozgás.

1. Egy automatizálás létrehozásához lépjen az **Automatizációk** > **+** ikonhoz.
2. Koppintson a **Név szerkesztése** lehetőségre, írja be az automatizáció nevét, és koppintson a **Mentés gombra**.

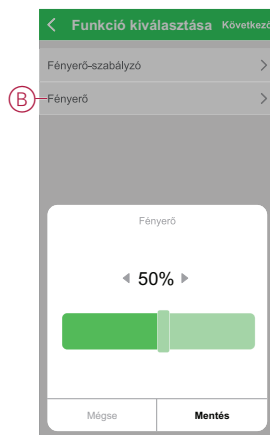
**TIPP:** Az  ikonra koppintva kiválaszthatja az automatizálást leginkább felidézhető képet.

3. Koppintson a **Feltétel hozzáadása** > **Az eszköz állapotváltozása** > **Mozgásérzékelő** elemre.
4. Koppintson a **Állapot** > **Mozgás érzékelve (A)** opcióra.



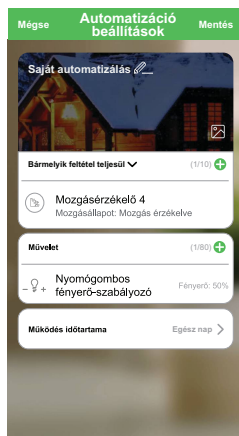
5. Koppintson a **Feladat hozzáadása** > **Eszköz működtetése** > **Nyomógombos fényerő-szabályozó** opcióra.
6. Koppintson a **Fényerő (B)** opcióra, állítsa a fényerőt 50% értékre, majd koppintson a **Mentés gombra**.

**JAVASLAT:** A fényerő szintjének hozzáadásával a lámpa felgyullad, ha az automatizálás bekapcsol. A fényerő-szabályozó külön bekapcsolásához nem kell feladatot hozzáadni.



7. Koppintson a **Tovább** gombra.

8. Az **Automatizálási beállítások** oldalon koppintson a **Mentés** gombra.

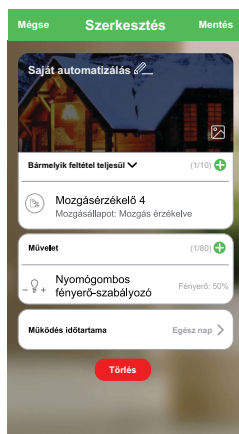


Az automatizáció a mentés után az **Automatizációk** fülön látható. Az automatizációt kapcsológombjára koppintva engedélyezheti.

## Automatizáció szerkesztése

Az automatizáció szerkesztéséhez kövesse a következő lépéseket:

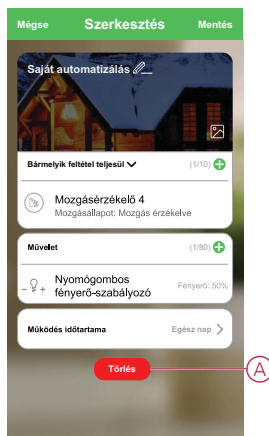
1. Az **Automatizációk** fülön keresse meg a szerkeszteni kívánt automatizációt, majd koppintson az **•••** ikonra.
2. A **Szerkesztés** lapon koppintson az egyes elemekre (például a fényerő-szabályozóra, a redőnyre, a késleltetésre stb.) a beállítások módosításához, majd koppintson a **Mentés** gombra.



## Automatizáció törlése

Az automatizáció törléséhez kövesse az alábbi lépéseket:

1. Az **Automatizációk** fülön keresse meg a törölni kívánt automatizációt, majd koppintson az **•••** ikonra.

2. Koppintson a **Törlés** (A) gombra.



## Elemcsere

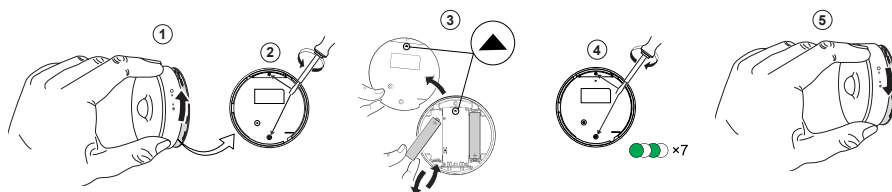
Az elem cseréjéhez kövesse a következő lépéseket:

1. Forgassa az eszközt az óramutató járásával ellentétes irányba, hogy levehesse az eszközt a szerelőlapról.
2. Az elemek eléréséhez távolítsa el a csavarokat az elemtartó fedélről.
3. Cserélje ki az elemet a megfelelő polaritással, majd szerelje vissza az elemtartó fedelét.

**MEGJEGYZÉS:** Győződjön meg róla, hogy az elemtartó fedelén és az eszközhöz lévő háromszög jelek egy vonalban legyenek.

4. Helyezze vissza az eszközt a szerelőlapra, majd forgassa el az óramutató járásával megegyező irányba, amíg az nem rögzül megfelelően.

**MEGJEGYZÉS:** Az elemeket a vonatkozó előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.



## LED jelzések

### Kezdeti fázis

Művelet	LED jelzés	Állapot
A zöld LED 7-szer villog (1 Hz)	● → (7x) → ○	Az eszköz első bekapcsolása után vagy az elemek cseréje után.

### Ha a funkciógombot 1 másodpercen belül 3-szor megnyomják

Művelet	LED jelzés	Állapot
A narancssárga LED villog (1 Hz)	● → (2 perc) → ● → (3 mp) → ○	A párosítási módot jelzi, ha a funkciógombot 1 másodpercen belül 3-szor megnyomják. Ha a párosítás sikertelen, a narancssárga LED 3 másodpercig világít, majd kikapcsol.
A zöld LED 3 másodpercig világít	● → (3 mp) → ○	A párosítás sikeres volt.


### Ha már párosítva van

Művelet	LED jelzés	Állapot
A zöld LED 5-ször villog (1 Hz)	● → (5x) → ○	Az eszközt párosították és csatlakoztatták.
A narancssárga LED 3 másodpercig villog (4 Hz)	● → (3 mp) → ○	Az eszköz párosítva van, de nincs csatlakoztatva.

### Visszaállítás - Ha a funkciógombot 0,5 másodpercen belül 3-szor megnyomják, majd 10 másodpercig nyomva tartják

Művelet	LED jelzés
A piros LED 10 másodpercig villog, 3 másodpercig bekapcsolva marad, majd kikapcsol	● → (10 mp) → ● → (3 mp) → ○

**Akkumulátorszint**

LED jelzés	Állapot
A LED percenként egyszer narancssárgán villog. 	Az elem lemerült (< 10%), cserélje ki az elemet, oldal 25üzembe helyezéséhez. <b>MEGJEGYZÉS:</b> Megjelenik egy felugró értesítés a mobilalkalmazásban.

## Hibaelhárítás

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Az érzékelő elindítja az automatizálást/ütemezést, de az állapotot nem mutatja az alkalmazásban.	A készülék (OTA) firmware-frissítése zajlik.	Várja meg, amíg a firmware-frissítés befejeződik, majd ellenőrizze, hogy az eszköz küldi-e az állapotot. <b>MEGJEGYZÉS:</b> A firmware-frissítés a háttérben fut.
A LED narancssárgán villog.	A készülék eleme alacsony töltöttségű vagy lemerült.	Cserélje ki az elemet a készülékben, oldal 25 <b>MEGJEGYZÉS:</b> Megjelenik egy felugró értesítés a mobilalkalmazásban.

## Műszaki adatok

Akkumulátor	3 VDC, LR03 AAA x2
Az elemek üzemideje	Akár 5 év (a használattól, a firmware-frissítés gyakoriságától és a környezettől függően változhat)
Névleges teljesítmény	≤90 mW
IP védelmi osztály	IP20
Üzemi frekvencia	2405 – 2480 MHz
Max. rádiófrekvenciás átvitel	≤7 dBm
Üzemi hőmérséklet	-10 °C - + 50 °C
Relatív páratartalom	10% - 95%
Lux mérési tartomány	0 lx - 2000 lx
Megvilágítás léptéke	1 lx
Méretetek	Ø 75,0 x 26,6 mm
Kommunikációs protokoll	Zigbee 3.0 tanúsított
Mennyezetre szerelve, 2,5 m magasságban	
Érzékelési szög	360°
Érzékelési tartomány	Ø 4 m
Falra szerelt 1,2 m magasságban	
Érzékelési szög	90° - 110° vízszintes és függőleges
Érzékelési tartomány	5 m sugarú

# Megfelelőség

## Megfelelőségi információk a Green Premium termékekhez

Keressen és töltsön le átfogó információkat a Green Premium termékekről, beleértve a RoHS előírásoknak való megfelelést és a REACH nyilatkozatokat, valamint a termékek környezetvédelmi profilját (PEP) és az életciklus végi utasításokat (EOLI).

## Általános információk a Green Premium termékekről

A Schneider Electric Green Premium termékstratégiájáról az alábbi hivatkozásra kattintva olvashat.

<https://www.schneider-electric.com/en/work/support/green-premium/>

## Green Premium termékek megfelelőségi információinak keresése

Az alábbi hivatkozásra kattintva megtekintheti a termék megfelelőségi információit (RoHS, REACH, PEP és EOLI).

**MEGJEGYZÉS:** A keresés elvégzéséhez szüksége lesz a termék hivatkozási számára vagy terméktartományára.

<https://www.reach.schneider-electric.com/CheckProduct.aspx?cskey=ot7n66yt63o1xbflyfj>

## 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.

Schneider Electric  
35 rue Joseph Monier  
92500 Rueil Malmaison  
Franciaország

+33 (0) 1 41 29 70 00

[www.se.com](http://www.se.com)

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