

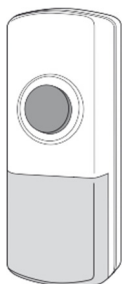
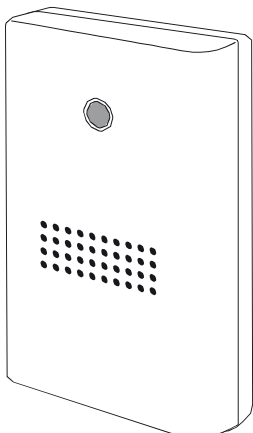
# HX One (70800)

Vezeték nélküli ajtó gong - Kezelési és szerelési útmutató

Heidemann Handelsges. mbH

✉ service@heidemann-handel.de

🌐 www.heidemann-handel.de



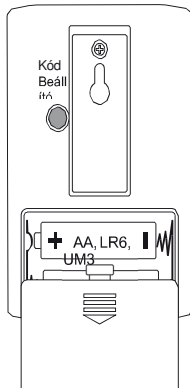
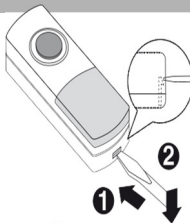
H

Tisztelt vásárlónk!  
Köszönjük, hogy a Heidemann cégnek ezt a termékét választotta.  
A vezeték nélküli gong készlet egy adóból és egy vevőből áll. A két egység felszereléséhez vezetékvezetés nem szükséges.  
A törvényben előírt garanciális feltételek érvényesek. Ezen határidőig fennálló garanciális feltételek alól ki vannak zárva a szakszerűtlen kezeléskből, rendeltetésellenes használatból, vagy a Kezelési és szerelési útmutató figyelmen kívül hagyásából származó károk.

### Általános tudnivalók

A csengőgomb megnyomásakor a készülék (adó) jelet sugároz a vevőhöz, amely azt aktiválja. Felhangzik a kívánt dallam.

A maximális hatótáv alapján, ami kb. 100 méter (szabad téren), a vevőt mindenhol magával viheti (pl. a kertbe, a garázsba, a pincébe stb.) A hatótávolságot a közbeeső akadályok (falak, fém, stb.) korlátozzák.



H

### Elemek behelyezése az adóba

Az adót egy 3 V-os CR2032 lítiumelem működteti, amelyet vele szállítunk, és a készülékbe be van helyezve.

Húzza ki az adó oldalán kilógó védőfóliát, hogy létrejöhessen az elektromos érintkezés.

Elemcseréhez, a reteszelést egy keskeny csavarhúzóval óvatosan benyomva, vegye le az adó hátfalát.

Cserélje ki az elemet.

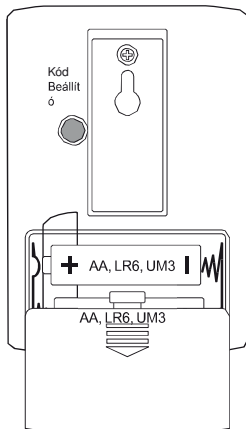
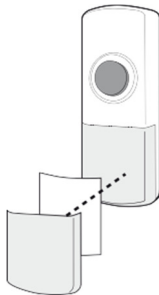
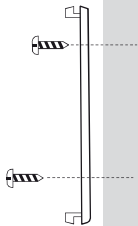
Ellenőrizze, hogy az elemek a megadott polaritás szerint (+ felül) helyesen lettek-e behelyezve.

Szerelje össze az adó elő- és hátoldalát. Az adó most használatra kész.

### Elem behelyezése a vevőbe:

Tolja az elemtartó fedelet a hátlapon lefelé, és rakja be az elemeket (nem szállítjuk vele): szükséges 2 db 1,5 V-os LR6 ceruazelem. A behelyezésnél figyeljen a helyes polarításra!

Tolja vissza a helyére a vevő elemtartójának a fedelét. A vevő most használatra kész.

**H****Adó rögzítése**

Az adó hátlapján lévő két furatot sablonnak használva bejelölheti a fúrandó lyukakat. A hozzávaló tipliket és csavarokat megtalálja a csomag tartalmában. Alternatíván az adót a felragasztható aljzattal is fel lehet erősíteni, ami szintén része a készlet tartalmának. (Ez csak megfelelő felületre lehetséges)

**Fontos**

**Az adónak lágyítómentes PVC ajtókeretre vagy fém felületre való szerelése korlátozza a hatósugarát!**

Az adó homloklapján átlátszó védőfólia alatt feliratozható névtábla van.

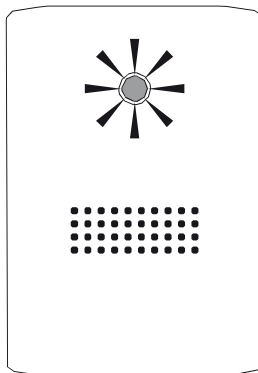
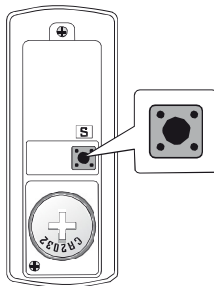
**A vevő rögzítése**

A vevő hátoldalán egy rögzítő elem van, benne felerősítő furattal.

Ezzel a készülék felakasztható egy csavarra, vagy bármikor magával vihető egy másik helyiségbe.

A felerősítő anyag (csavar és tiplé) a csomagban megtalálható.

A felszerelésnél ügyeljen arra, hogy a fal és a vevő között kb. 3 mm távolság maradjon, hogy a készüléket lazán fel lehessen akasztani.

**H****Dallam kiválasztása**

A dallam beállító az adóban jobboldalt, az elemek felett van, és "S" betűvel van jelölve. A szabályozó nyomására a dallamok az alábbi lista szerint változnak.

**Beállítási lehetőségek:**

- 2 x Ding-Dong
- Telefon csörgés
- Cirkuszi zene
- Banjo on my knee
- Holnap jön a Télapó
- It's a small world
- Kutyaugatás
- Westminster

Az adó működtetésekor a készülék rádiójelet küld a vevőnek.

A hangjelzés megismétléséhez nyomja meg ismételtlen a gombot.

A hangjelzés csak egyszer hangzik el akkor is, ha a csengőgombot megnyomva tartja.

**Működésjelző LED**

A vevő homlokoldalán egy működést jelző LED van, amely akkor gyullad fel, ha a vevőnél a hangjelzés felhangzik.

**H****Frekvencia beállítás, elemcsere, adók és vevők kiegészítése**

A Heidemann HX sorozat termékei egymással kombinálhatók, ill. bővíthetők, és öntanuló funkcióval rendelkeznek az adó csatorna könnyebb beállításához.

Figyeljen a kiegészítő tartozékok vásárlásánál (lásd még a "További csatlakozási lehetőségek" szakaszt az útmutató végén) a baloldalon látható logóra. Maximálisan 4 adó tanítható be egy vezeték nélküli vevőre. Adónak számít minden rádióadó névtáblával és anélkül, ajtó- és ablakkontaktus, mozgásjelző, vészjelző adó, valamint áthaladás jelző a Heidemann HX sorozatból.

Egy adóra tetszőleges számú vezeték nélküli rádió vevő tanítható be.

**Az első üzembe helyezés**

Miután az elemeket mind a vevőbe, mind pedig az adóba berakta, hozza működésbe egyszer az adót.

Ezzel az adó automatikusan beállít egy frekvenciát, és ezt átküldi a vevőnek, ez pedig egy hanggal jelzi a frekvencia érzékelését.

Közvetlenül e frekvenciátárolás után a vevő több rádiójelet nem tud tárolni, ezáltal a környezetben lévő készülékekkel az interferencia elkerülhető.

H

### További adók betanítása

Egy második, harmadik ill. negyedik adó betanításához járjon el a következőképpen:

Lássa el először is a második adót elemekkel (lásd az "Elem behelyezés" c. szakaszt), ügyeljen közben arra, hogy az elemek megfelelően legyenek berakva, ill. arra is, hogy az esetleg benne lévő elemvédőcsíkot eltávolítsa.

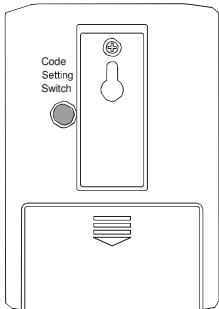
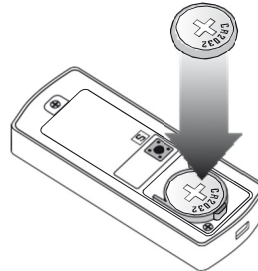
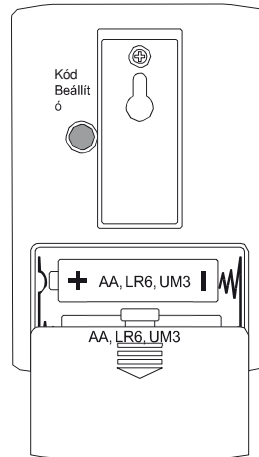
Tartsa a nyomókapcsolót a hátoldalon (lásd a baloldalon lévő rajzot) kb. 1 - 2 másodpercig nyomva, amíg egy rövid sípoló hangot nem hall. Ezután működtesse a rádió adót, ez automatikusan beállít egy frekvenciát és átküldi azt a vevőre, amely ezután hangot ad.

A harmadik és negyedik adónál járjon el hasonló módon.

### Megjegyzés:

Ha a nyomókapcsolót működtette, és a rövid sípoló hang megszólalt, 5 másodpercen belül működtetnie kell az adót.

5 másodperc után felhangzik 1 másodpercre egy tartós hang, ezután már nem tanítható be egy adó sem. Ilyen esetben az eljárást meg kell ismételni.



H

### Elemcsere

#### Elemek a vevőben:

Ha csak a vevő elemét kívánja cserélni, akkor minden adónál, amelynek ezzel a vevővel kapcsolatot kell teremtenie, végig kell vinni a frekvencia beállítást, ahogy az az "Első üzembe helyezés" ill. "További adók betanítása" c. szakaszokban le van írva. Mivel az adó elemeit nem cseréli, az előzőleg beállított dallamok tárolva maradnak.

#### Elem az adóban:

Ha csak az adóban kívánja cserélni az elemet, az adót a „További adók betanítása” fejezet szerint újra be kell tanítani és szükség esetén a dallamot is újra be kell állítani: Más, előbb betanított adókat nem kell újból betanítani.

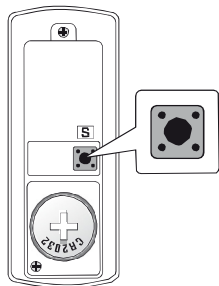
#### Adók és vevők elemei:

Ha mindkét készülék fajtában elemet cserél, az elemek behelyezése után járjon el az „Első üzembe helyezés” rovatban leírtak szerint. Más, előbb betanított adókat a "További adók betanítása" rovat szerint újból be kell tanítani.

#### Frekvencia váltás

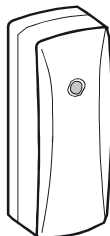
Ha megszólalna a rádió gong, anélkül, hogy az adó gombját megnyomta volna, a közelben egy másik, ugyanezt a frekvenciát használó készülék lehet.

Ebben az esetben az adót és a vevőt átállíthatja egy másik frekvenciára.



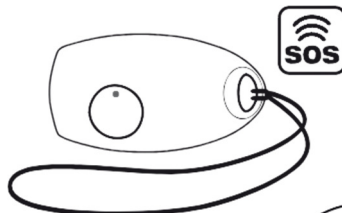
| D  | H  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>Távolítsa el kb. 10 másodpercre az elemeket az adóból és a vevőből, hogy a tárolt frekvencia törölődjön. Tegye be az elemeket újból az adóba, majd hozza működésbe az adót, egy új frekvencia beállítására. Esetleg előbb betanított további adókat a "További adók betanítása" c. rovat szerint ugyancsak újból be kell tanítani.</p> <p><b>Jel megkülönböztetés</b><br/>Egy második, harmadik vagy negyedik adó alkalmazása esetén az adóban más dallam (lásd a dallam választék szakaszt) beállításával meg lehet határozni, hogy honnan jön a hívás (pl. első- vagy hátsó ajtóról, ápolásra szoruló személytől, stb.)</p> <p>A frekvencia beállításnál, járjon el ugyanúgy, amint azt leírtuk az „Első üzembe helyezés” ill. "további adók betanítása" c. szakaszokban.</p> <p><b>Több készlet használata különböző frekvenciákon</b><br/>Ha egy rádiójel vezérlésű csengőt egy emeletes ház földszintjén és az első emeletén is használni kíván, két készletre van szüksége; ezeket egymás után kell üzembe helyezni, úgy, ahogy az "Első üzembe helyezés" szakaszban leírtuk.</p> <p>A Heidemann kódoló rendszer alapján a második készlet automatikusan egy másik frekvenciát fog alkalmazni, és nem csenget, ha az első készletet használják.</p> | <p><b>Adó műszaki adatai:</b><br/>feszültség<br/>ellátás:<br/>1 db 3 V-os CR2032 elem (vele szállítjuk)</p> <p>Fogyasztás:<br/>3 mA üzem közben<br/>&lt; 3 µA készenléti állapotban</p> <p>Hőmérséklettartomány:<br/>-10°C...+40°C</p> <p><b>Vevő:</b><br/>Tápáramellátás<br/>2 db ceruzaelem (nem szállítjuk vele)</p> <p>Fogyasztás:<br/>80 mA üzem közben, 0,1 mA készenléti állapotban.</p> <p>Hőmérséklet tartomány: 5°C ... +40°C</p> <p><b>FIGYELEM:</b><br/>Ne tegye ki az elemeket <b>hőségnek, közvetlen napsugárzásnak</b>, és ne dobja tűzbe azokat! Robbanásveszély!</p> <p><b>A környezetvédelemre, ártalmatlanításra és megfelelőségre vonatkozó felhasználói információk mellékelve vannak.</b></p> <p><b>Szavatosság a törvényi szabályozás szerint. A műszaki változtatások joga fenntartva.</b></p> |  |  |

**További csatlakozási lehetőségek** nincsenek a szállításban



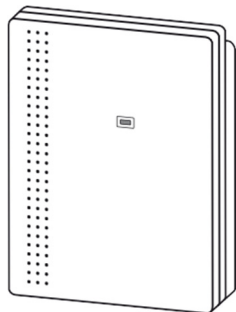
szám 70399

H HX Vezeték nélküli konverter a hívásbővítéshez



szám 70370

H HX Mini vezeték nélküli vészjelző adó



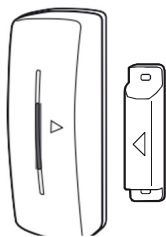
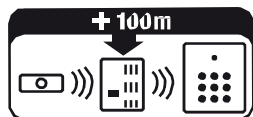
szám 70377

H HX Vezeték nélküli hatótávolság bővítő



szám 70371

H HX Maxi vezeték nélküli vészjelző adó

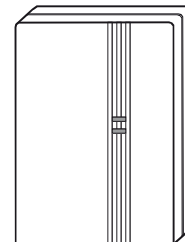


szám 70378

H HX Vezeték nélküli ajtó- és ablakérintkező



szám 70374



D HX vezeték nélküli átvitel jelző

szám 70372

H Hangzásaktív HX vezeték nélküli konverter