

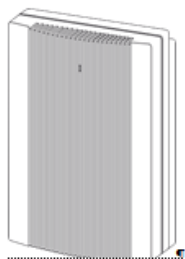


Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588
 Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-0250

Rádiójel vezérlésű gong készlet, HX Sound

Rend. szám: 46 77 13

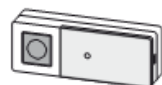
Tisztelt Vásárlónk!



Köszönjük, hogy ezt a Heidemann terméket választotta. A vezeték nélküli rádiójel vezérlésű csengő készlet egy adóból és egy vevőből áll. A két egység felszereléséhez vezetékezés nem szükséges. A törvényileg szabályozott szavatossági időtartam érvényes. A szavatosságból a gyártó kizárja azon hibákat, amelyek a szakszerűtlen kezelés, nem rendeltetésszerű alkalmazás, vagy a használati útmutató előírásainak figyelmen kívül hagyása miatt keletkeztek.

Általános tudnivalók

Ha a csengőgombot (adó) megnyomja, az jelet sugároz a vevőre, amely a jelet aktiválja. Felhangzik a kívánt dallam. A maximális hatótáv kb. 200 méter (szabad téren), ennek alapján a vevőegységet mindenüvé magával viheti (pl. a kertbe, a garázsba, pincébe, stb.). A hatótávolságot a közbeeső akadályok (falak, fém, stb.) korlátozzák.



Elem behelyezése az adóba

Az adót egy 3 V-os lítium CR2032 elem működteti, amelyet vele szállítunk, és a készülékbe már be van helyezve. Húzza ki az adó oldalán kilógó védőfóliát, hogy létrejöjjön az elektromos érintkezés.

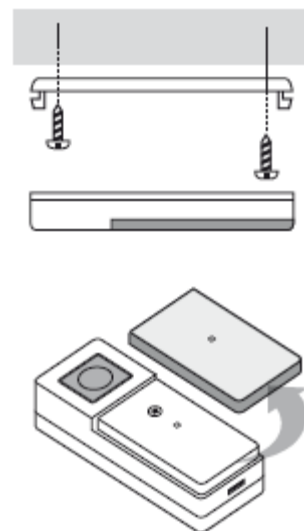
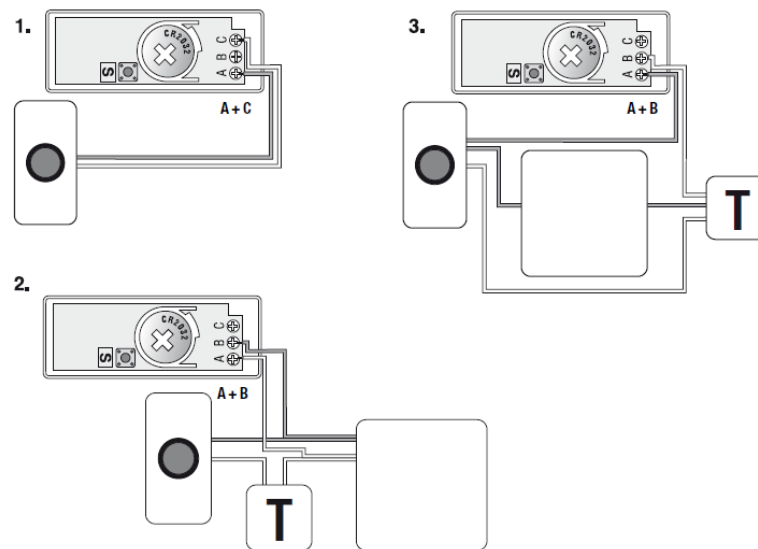
Az elem cseréjéhez először távolítsa el a névtáblát az adó előlapján, és oldja meg a csavart. Vegye le ezután az adó hátoldalát úgy, hogy egy kis, keskeny csavarhúzóval óvatosan benyomja a reteszt.

Cserélje ki a régi elemet. Ellenőrizze, hogy az elemet a megadott polaritás szerint (+ felül) helyesen rakta-e be. 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 LR14 baby elem. A behelyezésnél figyeljen a helyes polarításra! Tolja vissza a helyére a vevő elemtartójának a fedelét. A vevő most használatra kész.

Csatlakozás egy meglévő csengőberendezéshez

A rádiós gong készletet csatlakoztatni lehet egy meglévő csengőberendezéshez is.



A rádiójel vezérlésű adó kiegészíti a meglévő, vezetékes csengő nyomógombot. Kösse össze egyszerűen a csengőgomb kapcsait a rádiójel vezérlésű adó A és C kapcsaival (az 1. ábra szerint).

Alternatívaként a rádiós adót a meglévő ajtó-gonghoz is csatlakoztathatja. Kösse össze az ajtó-gong kapcsait a rádiójel vezérlésű adó A és B kapcsaival (a 2 + 3 ábra szerint).

Fontos:

Ezek a csatlakozási változatok nem lehetségesek megvilágított csengő nyomógomboknál és/vagy elemmel működtetett gongoknál.

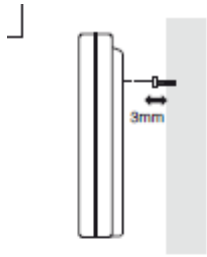
Adó rögzítése

Az adó hátlapján lévő két furatot sablonnak használva bejelölheti a fúrandó lyukakat. A hozzávaló tipliket és csavarokat megtalálja a szállításban. Más megoldásként az adót a felragasztható aljzattal is fel lehet erősíteni, amit ugyancsak vele szállítunk. (Ez csak megfelelő felületre lehetséges)

Fontos:

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

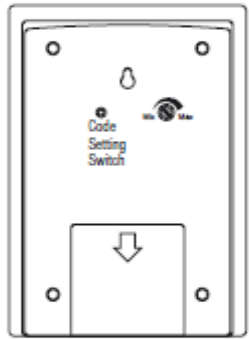
Az adó homloklapján átlátszó védőfólia alatt feliratozható névtábla van.



A vevő rögzítése

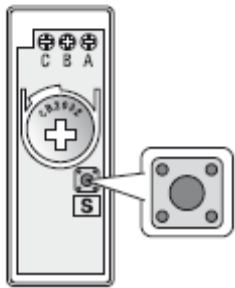
A vevő hátoldalán talál egy lyukat a rögzítéshez. Ezzel a készülék felakasztható egy csavarra, vagy bármikor elvihető egy másik helyiségbe.

A rögzítőanyagot (csavar és tipli) vele szállítjuk. A felszerelésnél ügyeljen arra, hogy a fal és a vevő között mintegy 3 mm távolság maradjon, hogy a készüléket lazán fel lehessen akasztani.



Dallam kiválasztása

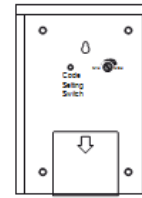
A dallam beállító az adóban jobboldalt, az elemek felett van, és "S" betűvel van jelölve. A választó gombot megnyomva a dallamok a következő lista szerint következnek.



Beállítási lehetőségek:

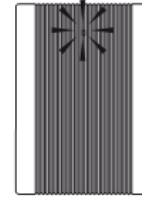
1. Westminster
2. Ding-dong
3. Ding-Dong-Dang
4. Csőharang
5. Szaxofon
6. Piano
7. Popsound
8. Ding-Dong + Dog

Az adó működtetésekor a készülék rádiójelet küld a vevőre. A hangjelzés megismétléséhez nyomja meg ismételten a csengőgombot. A hangjelzés csak egyszer hangzik el, akkor is, ha a csengőgombot megnyomva tartja.



Hangerőszabályozó

A vevő hátoldalán található hangerő szabályozóval beállíthatja fokozatmentesen szabályozva a hangerőt (kb. 70 - 97 dB(A)).



Figyelmeztető lámpa (kimerülő elemek esetén)

A vevő előlapján található egy piros figyelmeztető lámpa, amely az elemek jelentős gyengülése esetén kigyullad.

Ebben az esetben cserélje ki a rádiójel vezérlésű vevő elemeit.



Működésjelző LED

Az adó előlapján van egy működésjelző LED, amely az adó működésekor világít.



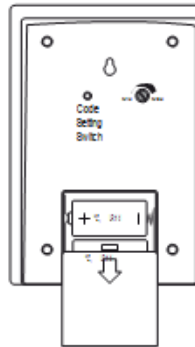
Frekvencia beállítás, elemcsere, adók és vevők kiegészítése

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

Ha kiegészítő tartozékokat szerez be a rendszer bővítéséhez (lásd az útmutató végén a "További csatlakozási lehetőségek" szakaszt) figyeljen a baloldalt látható logóra.

Maximálisan 4 adó tanítható be egy rádiójel vezérlésű vevőre. Adónak számít minden rádiójel vezérlésű adó névtáblával és anélkül, ajtó- és ablakkontaktus, mozgásjelző, vészjelző adó, valamint áthaladás jelző a Heidemann HX sorozatból.

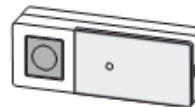
Egy adóra tetszőleges számú rádiós vevő tanítható be.

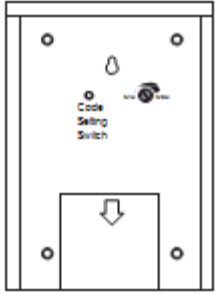


Első üzembe helyezés

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

Ezzel az adó automatikusan beállít egy frekvenciát, ezt átküldi a vevőre, amely hanggal jelzi a frekvencia érzékelését. Közvetlenül e frekvenciátárolás után a vevő több rádiós jelet nem tud tárolni, ezáltal a rádiós zavarok más, a környezetben lévő készülékek által elkerülhetők.





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 elem-védőcsíkot 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 rádiójel vezérlésű adót, ez most automatikusan beállít egy frekvenciát és átküldi azt a vevőre, amely ezután hangot ad.

A harmadik és negyedik adónál járjon el hasonló módon.

Figyelem!

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.



Elemcsere

Elemek a vevőben:

A vezeték nélkül működő gong frekvencia tároló funkcióval rendelkezik. Ha a vevő elemeit cserélni kívánja, nem kell a frekvenciát újból beállítania. A vezeték nélküli gong ismét üzemkés, miután az elemeket kicserélte, és az adót egy alkalommal működtette.

Elem az adóban:

Ha az adóban az elemet cserélni kívánja, az elem berakása után a vevőben tárolt frekvenciát - amint a "Frekvencia megváltoztatása" szakaszban leírtuk - törölni kell, és ezután az adót az "Első üzembe helyezés" ill. "További adók betanítása" szakaszban leírtak szerint újból betanítani.

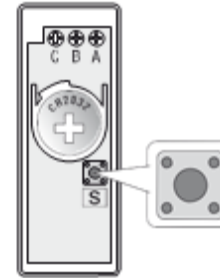
A dallamot szintén újból be kell állítani.

A frekvencia megváltoztatása

Ha megszólalna a gong anélkül, hogy az adó gombját megnyomták volna, a közelben egy másik, ugyanezen a frekvencián működő készülék található.

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

Vegye ki 10 másodpercre az elemeket az adóból és a vevőből. Tegye az első elemet ismét be a vevőbe, és nyomja meg a CSS gombot 1 másodpercig. A CSS gomb nyomása közben tegye be a második elemet. Ekkor hosszú sípoló hang hallatszik. A vevő a régi frekvenciát törölte. Tegye be az elemeket újból az adóba, majd hozza működésbe az adót, egy új frekvencia beállítására.



Jelek megkülönböztetése

Egy második, harmadik vagy negyedik adó alkalmazása esetén az adóban más dallam (lásd a dallam választék szakaszt) beállításával meg lehet állapítani, hogy honnan jön a hívás (pl. első- vagy hátsó ajtóról, ápolásra szoruló személytől, stb.)

A frekvencia beállításnál, járjon el ugyanúgy, amint azt leírtuk az „Első üzembe helyezés” ill. "további adók betanítása" c. szakaszokban.

Több készlet használata különböző frekvenciákon

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.

A Heidemann kódoló rendszer alapján a második készlet automatikusan egy másik frekvenciát fog alkalmazni, és nem csenget, ha az első készletet használják.

FIGYELEM:

Ne tegye ki az elemeket hőségnek, közvetlen napsugárzásnak, és ne dobja tűzbe azokat! Robbanásveszély!

Adó jellemzői:

Tápáramellátás: 1 db 3 V-os CR2032 elem (vele szállítjuk)

Fogyasztás: 15 mA üzem közben, < 3 µA készenléti állapotban

Hőmérséklet tartomány: 0°C ... +40°C

Vevő jellemzői:

Tápáramellátás: 2 db LR14 baby elem (nem szállítjuk vele)

Fogyasztás: 150 mA üzem közben, 0,1 mA készenléti állapotban.

Hőmérséklet tartomány: 5°C ... +40°C

A környezetvédelemre, eltávolításra és összeférhetőségre vonatkozó felhasználói információk mellékelve vannak.

A törvényileg szabályozott szavatosság érvényes. A műszaki változtatások joga fenntartva.