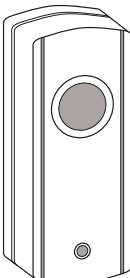
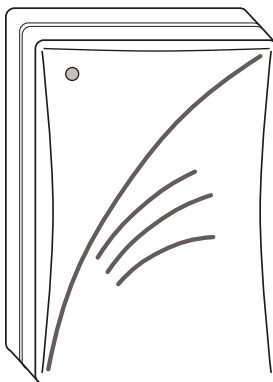


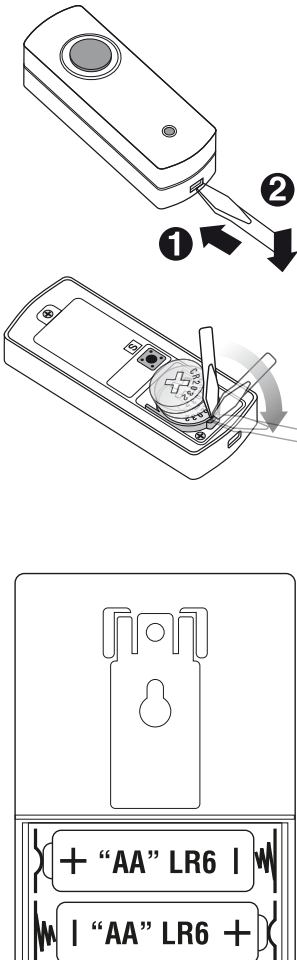
HX Pocket (70283)

Funkgong - Bedienungs- und Installationsanleitung
Wireless chime - Instructions for Operation and Installation
Brezžični gong - Navodilo za uporabo in instalacijo
Bežično signalno zvono - upute za uporabu i ugradnju


Heidemann Handelsges. mbH
① +49 (0) 2154/81280
✉ service@heidemann-handel.de
🌐 www.heidemann-handel.de



D	GB	SLO	HR
<p>Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde. Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses Heidemann Produktes entschieden haben.</p> <p>Der Funkgong besteht aus Sender und Empfänger. Für die Installation dieser beiden Einheiten ist keine Verdrahtung erforderlich. Es gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist. Von dieser Gewährleistungsfrist ausgeschlossen sind Defekte, die durch unsachgemäße Behandlung, nicht bestimmungsgemäßer Verwendung, oder Missachtung der Bedienungs- und Installationsanleitung eingetreten sind.</p> <p>Allgemeines Beim Betätigen des Klingeltasters (Sender) wird ein Signal an den Empfänger gesendet, welches diesen aktiviert. Die gewünschte Melodie ertönt.</p> <p>Aufgrund der maximalen Reichweite von 100 Metern, können Sie den Empfänger überall mit hinnehmen (z.B. Garten, Garage, Keller, etc.) Die Reichweite wird durch auftretende Hindernisse (Wände, Metall u.ä.) eingeschränkt.</p>	<p>Dear customer, thank you for choosing this Heidemann product.</p> <p>The wireless chime set consists of transmitter and receiver.</p> <p>The installation of these units does not require any wiring.</p> <p>The legal requirements for the terms of warranty apply. Defects, which are caused by inappropriate handling, use of device for another as the intended purpose, or disregard of the operation and installation instructions, are excluded from the terms of warranty.</p> <p>General Information By pressing the bell push-button (transmitter) a signal is being transmitted to the receiver, which activates it. The requested melody plays.</p> <p>Because of the maximum range of 100 meters, the receiver can be taken anywhere you like (e.g. garden, garage, basement, etc.). The range might be shortened by obstacles (such as walls, metal and similar materials).</p>	<p>Spoštovane stranke,</p> <p>najlepša hvala, da ste se odločili nakup tega izdelka podjetja Heidemann. Brezžični gong je sestavljen iz oddajnika in sprejemnika. Za instalacijo obeh enot ozičenje ni potrebno. Velja zakonsko določeni garancijski rok. Iz tega zakonskega določenega garancijskega roka so izključene okvare, ki so nastale kot posledica nestrokovnega rokovanja, nepredpisane uporabe ali neupoštevanja navodila za uporabo in instalacijo.</p> <p>Splošno Pri pritisku na tipkalo za zvonec (oddajnik) se sprejemniku pošlje signal, ki le-tega aktivira. Zaslisi se želena melodija.</p> <p>Zaradi maksimalnega dometa 100 metrov lahko sprejemnik kamorkoli vzamete s sabo (npr. na vrt, v garažo, klet itn.). Domet je omejen s pojavom ovir (stene, kovina ipd.).</p>	<p>Poštovani kupci,</p> <p>zahvaljujemo vam što ste se odlučili za kupnju ovoga proizvoda tvrtke Heidemann.</p> <p>Bežično signalno zvono sastoji se od odašiljača i prijemnika. Za ugradnju tih jedinica nije potrebno ozičenje.</p> <p>Postoji zakonski jamstveni rok. Taj jamstveni rok ne obuhvaća kvarove koji su nastali zbog nestručnog rukovanja, nemamjenske uporabe ili nepoštovanja uputa za uporabu i ugradnju.</p> <p>Općenito Kod aktiviranja tipke zvona (odašiljača) prijemnik se šalje signal koji ga aktivira. Čuje se željena melodija.</p> <p>Zbog maksimalnog dometa 100 metara prijemnik možete posvuda uzeti sa sobom (npr. u vrt, garažu, podrum itd.).</p> <p>Domet se ograničuje nailaženjem na prepreke (zidovi, metal i dr.).</p>



D Sender Batterieinstallation

Der Sender wird durch eine 3 Volt Lithium CR2032 Batterie betrieben, welche im Lieferumfang enthalten und bereits eingelegt ist.

Entfernen Sie lediglich die Schutzfolie, welche seitlich aus dem Sender herausschaut, so dass ein elektrischer Kontakt hergestellt wird.

Um die Batterie zu wechseln, entfernen Sie zunächst die Rückseite des Senders durch vorsichtiges Eindrücken des Riegels mit einem kleinen, schmalen Schraubendreher.

Tauschen Sie die alte Batterie aus. Überprüfen Sie, ob die Batterie gemäß der angegebenen Polarität (+ = oben) richtig eingelegt ist. Setzen Sie die Rück- und Vorderseite des Senders wieder zusammen. Der Sender ist nun betriebsbereit.

D Empfänger Batterieinstallation

Schieben Sie die Batteriefachabdeckung auf der Rückseite nach unten und legen Sie die Batterien ein (nicht im Lieferumfang enthalten) 2 x 1,5 Volt AA LR6 / Mignon. Beim Einlegen bitte auf Polarität achten!

Schieben Sie die Batteriefachabdeckung des Empfängers wieder ein. Der Empfänger ist nun betriebsbereit.

GB Transmitter Battery Installation

The transmitter is operated by a 3 Volt Lithium CR2032 battery, which is included in delivery and is pre-installed inside the transmitter.

Just remove the protective foil sticking out from the side of transmitter, which will establish the electrical contact.

To replace the battery first remove the back of transmitter by carefully pressing the latch with a small, narrow screw-driver. Replace the old battery.

Please check if the battery is inserted correctly according to the polarity (+ = up). Reassemble the back and front of the transmitter. The transmitter is now ready for operation.

GB Receiver Battery Installation

Push down the battery cover on back and insert battery (not included in delivery) 2 x 1,5 Volt AA LR6 / Mignon. Please mind the polarity!

Push the battery cover of the receiver back into position. The receiver is now ready for operation.

SLO Instalacija baterije oddajnika

Oddajnik poganja 3 voltna litjeva baterija CR2032, ki je vsebovana v obsegu dobave in že vložena.

Odstranite samo zaščitno folijo, ki ob strani gleda ven iz oddajnika, tako da se vzpostavi električni kontakt.

Za menjavanje baterije najprej odstranite hrbtno stran oddajnika, tako da zapah s pomočjo ozkega izvijača previdno vtisnete. Staro baterijo zamenjajte.

Prekontrolirajte, ali je baterija v skladu z navedeno polarizacijo (+ = zgornji) pravilno vstavljenja. Hrbtno in sprednjo stran oddajnika zopet sestavite. Oddajnik je sedaj pripravljen za uporabo.

SLO Instalacija baterije sprejemnika

Pokrov predalčka za bateriji na hrbtni strani potisnite navzdol in vložite bateriji (nista vsebovani v obsegu dobave) 2 x 1,5 voltna AA LR6 / Mignon.

Pri vlaganju pazite na polarizacijo! Pokrov predalčka za bateriji sprejemnika zopet potisnite noter. Sprejemnik je sedaj pripravljen za uporabo.

HR Ugradnja baterija u odašiljač

Odašiljač pokreće 3-voltna litjeva CR2032 baterija koja je obuhvaćena isporukom i već je umetnuta.

Samo uklonite zaštitnu foliju koja bočno strši iz odašiljača kako biste uspostavili električni kontakt.

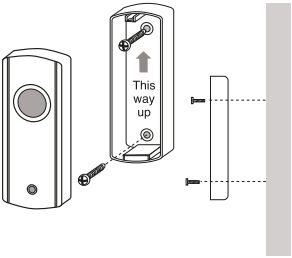
Kako biste zamijenili bateriju, najprije opreznim utiskivanjem utora malim, uskim odvijačem uklonite stražnju stranu odašiljača. Zamijenite staru bateriju.

Provjerite je li baterija pravilno umetnuta u skladu s navedenim polaritetom (+ = gore). Ponovo sastavite stražnju i prednju stranu odašiljača. Odašiljač je sada spremjan za rad.

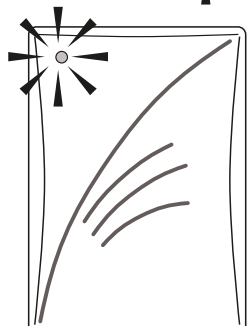
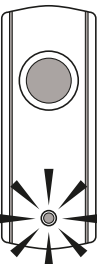
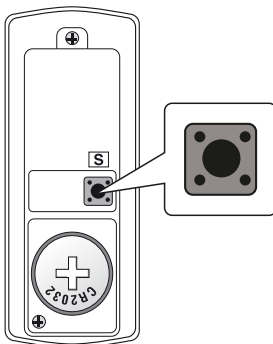
HR Ugradnja baterija u prijemnik

Potisnite pokrov pretinca za baterije na stražnjoj strani nadolje i umetnute baterije (nisu obuhvaćene isporukom) 2 x 1,5 V AA LR6/Mignon. Pri umetanju pazite na polaritet!

Ponovo utisnite pokrov pretinca za baterije na prijemniku. Prijemnik je sada spremjan za rad.



D	GB	SLO	HR
<p>Sender Befestigung Sie können die beiden vorgestanzten Löcher auf der Rückseite des Senders als Schablone verwenden, um die Bohrlöcher zu markieren.</p> <p>Die passenden Dübel und Schrauben sind im Lieferumfang enthalten. Alternativ kann der Sender auch mit einem Klebesockel befestigt werden, der ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist.</p> <p>Wichtig Durch Montieren des Senders auf weichmacherfreie PVC Türrahmen oder Metalloberflächen, wird die Reichweite eingeschränkt!</p> <p>Empfänger Befestigung Der Empfänger hat auf der Rückseite einen Befestigungs-Clip mit integriertem Befestigungslöch. Dadurch kann das Gerät an einer Schraube aufgehängt oder jederzeit beliebig in einen anderen Raum mitgenommen werden.</p> <p>Das Befestigungsmaterial (Dübel und Schraube) ist im Lieferumfang enthalten.</p> <p>Achten Sie bei der Montage darauf, dass zwischen Wand und Empfänger ein Abstand von ca. 3mm gelassen wird, damit das Gerät locker eingehangen werden kann.</p>	<p>Mounting the Transmitter The pre-cut holes on the back of transmitter can be used as a template to mark the drilling holes.</p> <p>The respective wall-plugs and screws are included in delivery. Alternatively the transmitter can be fixed with an adhesive base, which is also included in delivery.</p> <p>Important When mounting the transmitter on rigid PVC door frames or metal surfaces the range will be limited!</p> <p>Receiver Mounting The receiver has an integrated mounting clip with an integrated mounting hole on its rear side. Thereby the device can be mounted on a screw or it can be taken to another room at any time.</p> <p>The fastening materials (screw and wall-plug) are included in delivery.</p> <p>When mounting the device, please maintain the distance of 3mm between wall and receiver so the device can be hung-up easily.</p>	<p>Pričvrstite oddajnika Obe predhodno narejeni luknji na hrbtni strani oddajnika lahko uporabite kot šablon za označevanje vrtin.</p> <p>Ustrezn zatiči in vijaki so vsebovani v obsegu dobave. Alternativno se lahko oddajnik pritrdi s pomočjo lepilnega podnožja, ki je prav tako vsebovano v obsegu dobave.</p> <p>Pomembno Z montažo oddajnika na vratne okvirje, izdelane iz PVC-ja brez mehčal, ali na kovinske površine, se domet omeji!</p> <p>Pričvrstite sprejemnika Sprejemnik ima na hrtni strani zaponko za pričvrstitev z integrirano luknjo za pričvrstitev. S tem se lahko napravo obesite na vijak in kadarkoli poljubno odnesete s seboj v nek drug prostor.</p> <p>Material za pričvrstitev (zatič in vijak) je vsebovan v obsegu dobave.</p> <p>Pri montaži pazite na to, da se med steno in sprejemnikom pusti razdalja pribl. 3 mm, da se naprava lahko enostavno obesi.</p>	<p>Pričvršćivanje odašiljača Obje izrezane rupe na stražnjoj strani odašiljača možete koristiti kao šablonu za označavanje rupa za bušenje.</p> <p>Prikladni moždanci i vijci priloženi su. Alternativno odašiljač možete također pričvrstiti pomoću ljepljivog postolja koje je također priloženo.</p> <p>Važno Montiranjem odašiljača na PVC okvire vrata bez omekšivača ili metalne površine ograničuje se domet!</p> <p>Pričvršćivanje prijemnika Prijemnik na stražnjoj strani ima pričvrstnu kopču s integriranim rupom za pričvršćivanje. Pomoću nje uredaj možete objesiti na vijak ili ga bilo kada uzeti sa sobom u drugu prostoriju.</p> <p>Materijal za pričvršćivanje (moždanki i vijak) priložen je.</p> <p>Prilikom montaže pazite na to da između zida i prijemnikom ostavite udaljenost oko 3 mm kako biste uredaj mogli labavo objesiti.</p>



D

Melodienauswahl

Der Melodienregler befindet sich im Sender auf der rechten Seite über der Batterie und ist mit einem "S" markiert.
Durch drücken auf den Regler ändert sich die Melodie gemäß der unten aufgeführten Liste.

Einstellungsmöglichkeiten:

1. 2 x Ding-Dong
2. Telefonklingeln
3. Zirkusmusik
4. Banjo on my knee
5. Morgen kommt der Weihnachtsmann
6. It's a small world
7. Hundebellen
8. Westminster

Durch Betätigen des Senders wird ein Signal an den Empfänger gesendet.
Um den Rufton zu wiederholen, drücken Sie den Klingeltaster erneut.
Der Rufton wird nur 1x erfolgen, auch wenn Sie den Klingeltaster gedrückt halten.

LED-Funktionsleuchte

Auf der Vorderseite von Sender und Empfänger befinden sich LED-Funktionsleuchten, die dann aufleuchten, wenn der Sender betätigt wurde, bzw. der Empfänger ertönt.

GB

Selection of Melody

The melody control within the transmitter is situated on the right above the battery and is marked "S".
By pressing the control the melody changes as listed below.

Adjustment Options

1. 2 x Ding-Dong
2. Telephone ring
3. Circus music
4. Banjo on my knee
5. Morgen kommt der Weihnachtsmann
6. It's a small world
7. Barking Dog
8. Westminster

By pressing the transmitter a signal is sent to the receiver.
To repeat the call signal press the bell push-button again.
The call signal sounds only once, even if bell push-button is pressed constantly.

LED Function Light

LED function lights are situated on the front of the transmitter and the receiver, which light up when the transmitter is pressed resp. when the receiver sounds.

SLO

Izbiranje melodij

Regulator melodij se nahaja v oddajniku na desni strani nad baterijo in je označen s črko "S".
S pritiskom na regulator se melodija spremeni v skladu s spodaj navedenim seznamom.

Možnosti nastavitev:

1. 2 x Ding-Dong
2. Zvonjenje telefona
3. Cirkuska glasba
4. Banjo on my knee
5. Jutri pride božiček
6. It's a small world
7. Pasje lajanje
8. Westminster

S pritiskom na oddajnik se pošlje signal sprejemniku. Da zvonjenje ponovite, ponovno pritisnite na gumb za zvonec.
Zvonjenje se zaslisi samo 1x, tudi če gumb za zvonec držite pritisnjeno.

LED funkcionalna lučka

Na sprednji strani oddajnika in sprejemnika se nahajata LED funkcionalne žaruljice, ki posvetita takrat, kadar aktivirate oddajnik oz. kadar zadoni sprejemnik.

HR

Odabir melodije

Regulator melodija nalazi se u odašiljaču na desnoj strani iznad baterije i označen je slovom „S“. Pritiskom na regulator melodija se mijenja u skladu s dolje navedenom listom.

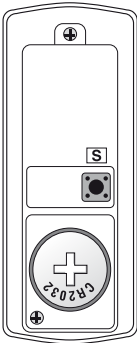
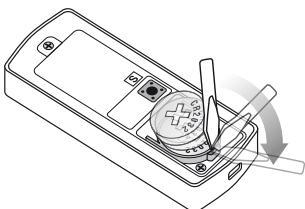
Mogućnosti namještanja:

1. 2 x ding-dong
2. zvonjenje telefona
3. cirkuska glazba
4. Banjo on my knee
5. Morgen kommt der Weihnachtsmann
6. It's a small world
7. lavež psa
8. Westminster

Aktiviranjem odašiljača prijemniku se šalje signal. Kako biste ponovili pozivni ton, iznova pritisnite tipku zvona.
Pozivni ton ponovit će se samo jedanput, čak i ako tipku zvona držite pritisnuto.

LED funkcionalna žaruljica

Na prednjoj strani odašiljača i prijemnika nalaze se LED funkcionalne žaruljice koje se pale prilikom aktiviranja odašiljača odn. odazivanja prijemnika.



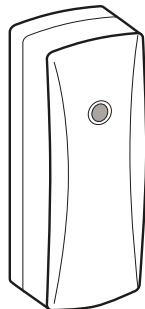
D	GB	SLO	HR
Auswahl des Sendekanals Erste Inbetriebnahme Der Funkgong verfügt über eine Selbstlernfunktion ohne DIP-Schalter. Nachdem Sie die Batterien in Sender und Empfänger eingelegt haben betätigten Sie ein Mal den Sender. Dieser stellt automatisch eine Frequenz ein und übermittelt diese an den Empfänger, welcher daraufhin ertönt. Wichtig: Nach dem Einlegen der Batterien muss der Sender innerhalb von 16 Minuten betätigt werden um die Sendefrequenz einzustellen. Frequenzwechsel Sollte der Funkgong ertönen, ohne dass Sie den Sender betätigten haben, kann dies an einem Gerät in Ihrer Umgebung liegen, das auf derselben Frequenz betrieben wird. Sender und Empfänger können dann auf eine andere Frequenz eingestellt werden. Entfernen Sie für 10 Sekunden die Batterien aus Sender und Empfänger, so dass die gespeicherte Frequenz gelöscht wird. Legen Sie die Batterien erneut ein und betätigten Sie innerhalb von 16 Minuten den Sender um eine neue Frequenz einzustellen.	Selection of the Transmission Channel First time of use The wireless door chime is equipped with a self-learning mode without DIP-switches. Once batteries have been inserted in the transmitter and the receiver, press the transmitter once. This automatically sets a frequency and transmits this to the receiver, which then emits a tone. Important: after inserting the batteries, the transmitter must be pressed within 16 minutes in order to set the frequency. Adjusting another frequency The wireless chime could sound without anybody having pressed the transmitter, when a device in your surrounding area is operated with the same frequency. In this case, transmitter and receiver can be adjusted to another frequency.	Izbira kanala oddajanja Prvi začetek uporabe Brezžični gong razpolaga s funkcijo za samouk brez DIP stikala. Potem ko ste baterije vložili v oddajnik in sprejemnik, enkrat pritisnite na oddajnik. Ta avtomatsko nastavi neko frekvenco in jo posreduje sprejemniku, ki nato zadoni. Pomembno: Po vložitvi baterij je treba oddajnik v roku 16 minut aktivirati, da se nastavi oddajna frekvanca. Spreminjanje frekvence Če brezžični gong zadoni, ne da bi aktivirali oddajnik, je vzrok za to lahko neka naprava v vaši okolici, ki obratuje na isti frekvenci. Oddajnik in sprejemnik se lahko nato nastavi na neko drugo frekvenco.	Odabir kanala za odašiljanje Prvo stavljanje u pogon Bežično signalno zvono raspolaze funkcijom samoučenja bez DIP-sklopki. Nakon što u odašiljač i prijemnik umetnete baterije, jednput aktivirajte odašiljač. On automatski namješta frekvenciju i proslijedeju prijemniku koji se zatim oglašava zvukom. Važno: Nakon umetanja baterija odašiljač se mora aktivirati u roku 16 minuta kako bi se namjestila frekvencija odašiljanja. Promjena frekvencije Ako se bežično signalno zvono čuje, a da pritom niste aktivirali odašiljač, razlog tomu može biti uređaj u njegovu okružju koji radi na istoj frekvenciji. Tada se odašiljač i prijemnik mogu namjestiti na drugu frekvenciju. Udaljite baterije na 10 sekundi iz odašiljača i prijemnika kako bi se spremnjena frekvencija obrisala. Iznova umetnute baterije i u roku 16 minuta aktivirajte odašiljač kako biste namjestili novu frekvenciju.

D	GB	SLO	HR
<p>Vorder- und Hintertür Rufunterscheidung</p> <p>Bei Verwendung eines zweiten Senders (nicht im Lieferumfang), gehen Sie bei der Frequenzeinstellung bitte wie unter der Rubrik Erste Inbetriebnahme vor und betätigen Sie innerhalb von 16 Minuten den zweiten Sender. Der Empfänger ist in der Lage beide Funkfrequenzen zu speichern. Beim Verwenden mehrerer Sender können Sie die Melodieeinstellung variieren, so dass Sie akustisch erkennen können, von welchem Sender aus das Signal an den/die Empfänger gesendet wurde.</p> <p>Das Funkgong-Set kann um mehrere Empfänger erweitert werden (nicht im Lieferumfang). Nachdem die Funkfrequenz des Set eingestellt wurde, (siehe Rubrik Erste Inbetriebnahme) legen Sie die Batterien in den/die zu ergänzenden Funkempfänger ein. Betätigten Sie innerhalb von 16 Minuten den Sender. Der/die Empfänger sind in der Lage die Funkfrequenz zu speichern.</p> <p>Verwendung mehrerer Sets auf unterschiedlichen Frequenzen</p> <p>Hinweis bei Verwendung von mehr als einem HX Set auf unterschiedlichen Frequenzen. Z. B. zwei Sets, welche im Erdgeschoss und 1. Stock eines Wohnhauses betrieben werden sollen.</p> <p>Zwischen jedem neuen HX Sender der neu codiert werden soll, muss eine Wartezeit von 16 Minuten je Sender berücksichtigt werden. Ansonsten können Funküberschneidungen zu bereits installierten Geräten entstehen.</p>	<p>Front and back door call differentiation</p> <p>If a second transmitter is used (not included in the delivery), follow the procedure above, under the title "First time of use", in order to set the frequency. Then press the second transmitter within 16 minutes - the receiver can save both frequencies. If using more than one transmitter, you are able to vary the melody adjustment, enabling you to recognise by its sound from which transmitter the signal has been transmitted to the receiver.</p> <p>The radio doorbell set can be supplemented by further receivers (not included in the standard delivery). After the set's radio frequency has been set (see "First time of use" section) the batteries can be inserted into the supplementary radio receiver(s). Press the transmitter within 16 minutes and the receiver(s) are then able to save the radio frequency.</p> <p>Using multiple sets with different frequencies</p> <p>Note when using more than one HX set with differing frequencies. e. g. two sets, for operation in the ground floor and first floor of residential premises.</p> <p>A waiting period of 16 minutes per transmitter must be observed between the new coding of each new HX transmitter. Otherwise this may lead to radio interference with other units that have already been installed.</p>	<p>Sprednja in zadnja vrata – razločevanje zvonjenja</p> <p>Pri uporabi drugega oddajnika (ni v obsegu dobave) ravnjajte pri nastavljanju frekvence tako, kot je navedeno v rubriki "Prvi začetek uporabe", in drugi oddajnik aktivirajte v roku 16 minut. Sprejemnik lahko shrani obe frekvence. Pri uporabi več oddajnikov lahko nastavitev melodij variirate, tako da lahko akustično prepozname, iz katerega oddajnika je bil signal poslan sprejemniku/sprejemnikom.</p> <p>Komplet z brezžičnim gongom se lahko razširi z več spremjemniki (niso v obsegu dobave). Potem ko je radijska frekvenca kompleta nastavljena, (glejte rubriko "Prvi začetek uporabe") vložite baterije v brezžični sprememnik/brezžične spremjemnike za dopolnitve. V roku 16 minut aktivirajte oddajnik. Sprejemnik/-i lahko shrani/-jo frekvenco.</p> <p>Uporaba več kompletov na različnih frekvencah</p> <p>Opozorilo pri uporabi več kot enega HX kompletta na različnih frekvencah. Npr. dveh kompletov, ki naj bi obratovala v pritličju in 1. nadstropju stanovanjske hiše.</p> <p>Med vsakim novim HX oddajnikom, ki ga je treba na novo kodirati, je treba upoštevati čakalno dobo 16 minut na oddajnik. Sicer lahko nastanejo prekrivanja frekvenc z že instaliranimi napravami.</p>	<p>Prednja i stražnja vrata Razlikovanje poziva</p> <p>Kod uporabe drugog odašiljača (nije obuhvaćen opsegom isporuke) pri namještanju frekvencije postupajte kao u rubriki Prvo stavljanje u pogon i u roku 16 minuta aktivirajte drugi odašiljač. Prijemnik može spremiti obje radijske frekvencije. Kod uporabe više odašiljača možete mijenjati postavku melodije tako da akustički prepozname koji je odašiljač poslao signal spremniku/prijemnicima.</p> <p>Komplet bežičnog signalnog zvona može se proširiti s više prijemnika (nisu priloženi). Nakon namještanja radijske frekvencije kompleta (vidi rubriku Prvo stavljanje u pogon) umetnite baterije u dodatni/e bežični/e prijemnik/e. U roku 16 minuta aktivirajte odašiljač. Prijemnik/i može/mogu spremiti radijsku frekvenciju.</p> <p>Uporaba više kompleta na različitim frekvencijama</p> <p>Naputak pri uporabi više od jednog HX kompletta na različitim frekvencijama. Npr. dva kompleta koja se trebaju pokretati u prizemlju i na 1. katu stambene zgrade.</p> <p>Između svakog novog HX odašiljača koji se mora iznova kodirati morate uzeti u obzir vrijeme čekanja - 16 minuta po odašiljaču. U suprotnom mogu nastati radijska prekrivanja s već instaliranim uređajima.</p>

D	GB	SLO	HR
Spezifizierung Sender: Stromversorgung: 1x3 V. CR2032 Batterie (im Lieferumfang)	Specification Transmitter: Source of Energy: 1 x 3 V. CR2032 battery (included in delivery)	Specifikacija Oddajnik: Napajanje: 1 x 3 V baterija CR2032 (v obsegu dobave)	Specifikacija Odašiljač: Napajanje strujom: 1 x 3 V CR2032 baterija (priložena)
Verbrauch: 1,5mA bei Betrieb 0,001mA Stand-by	Power Consumption: 1.5mA operational 0.001mA Stand-by	Poraba: 1,5 mA pri obratovanju 0,001 mA v stanju pripravljenosti	Potrošnja: 1,5 mA pri radu 0,001 mA u mirovanju
Temperaturbereich: -10°C bis +40°C	Temperature range: -10°C up to + 40°C	Območje temperature: -10 °C do +40 °C	Područje temperature: od -10°C do +40°C
Empfänger: Stromversorgung: 2 x 1,5 Volt LR6 / Mignon Batterien (nicht im Lieferumfang)	Receiver: Provision of electricity: 2 x 1.5 Volt LR6 / Mignon batteries (not included in delivery)	Sprejemnik: Napajanje: 2 x 1,5 voltna baterija LR6 / Mignon (ni v obsegu dobave)	Prijemnik: Napajanje strujom: 2 x 1,5 V LR / Mignon baterije (nisu priložene)
Verbrauch: 100mA bei Betrieb 0,35mA Stand-by	Power Consumption: 100mA operational 0.35mA Stand-by	Poraba: 100 mA pri obratovanju 0,35 mA v stanju pripravljenosti	Potrošnja: 100 mA pri radu 0,35mA u mirovanju
Temperaturbereich: 5°C bis +40°C	Range of temperature: 5°C up to + 40°C	Območje temperature: 5 °C do +40 °C	Područje temperature: od 5°C do +40°C
ACHTUNG: Setzen Sie Batterien nicht Hitze, direkt Sonneneinstrahlung oder Feuer aus! Explosionsgefahr!	ATTENTION: Do not expose batteries to heat, direct sun and fire! Danger of explosion!	POZOR: Baterije ne izpostavljajte vročini, direktnim sončnim žarkom ali ognju! Nevarnost eksplozije!	POZOR: Baterije ne izlažite vrućini, direktnu sunčevu zračenju ili vatri! Opasnost od eksplozije!
Benutzerinformationen zum Umweltschutz, Entsorgung und Konformität sind beigelegt.	Consumer information for environment protection, disposal and conformity are enclosed.	Informacije za uporabnike o varstvu okolja, odstranjevanju in skladnosti so priložene.	Korisničke informacije o zaštiti okoliša, zbrinjavanju i skladnosti priložene su.
Garantie gemäß den gesetzlichen Bestimmungen. Technische Änderungen vorbehalten.	Guarantee as regulated by law. Subject to technical alterations.	Garancija velja v skladu z zakonskimi določili. Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb.	Jamstvo u skladu sa zakonskim odredbama. Pridržano pravo na tehničke izmjene.

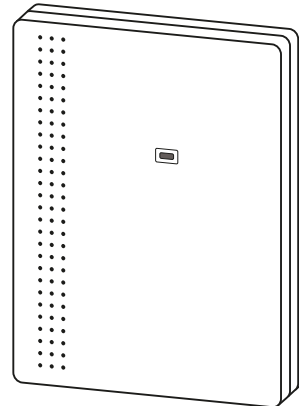
Weitere Anschlussmöglichkeiten / More Options of Connection / Dodatne možnosti priključitve / Ostale mogućnosti priklučivanja

nicht im Lieferumfang / not included in delivery / ni v obsegu dobave / Nisu obuhvaćene opsegom isporuke



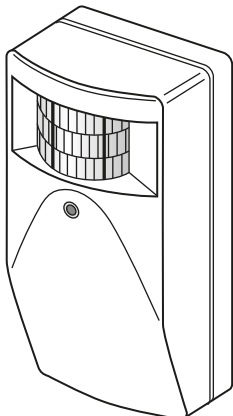
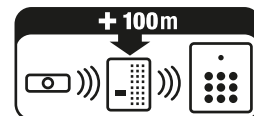
No. 70399

- (D) HX Funkkonverter zur Ruferweiterung
- (GB) HX Wireless Converter for Call Extension
- (SLO) Brezični pretvornik HX za razširitev zvonjenja
- (HR) HX bežični pretvornik za proširenje poziva



No. 70377

- (D) HX Funk-Distanzerweiterung
- (GB) HX Wireless Extender
- (SLO) Brezična razširitev distance HX
- (HR) HX bežično proširenje udaljenosti



No. 70375

- (D) HX Funk-Bewegungsmelder
- (GB) HX Wireless Motion Detector
- (SLO) Brezični javjalnik gibanja HX
- (HR) HX bežični javilač krećanja



No. 70378

- (D) HX Funksender Tür- und Fensterkontakt
- (GB) HX Radio Transmitter Window and Door Contact
- (SLO) Brezični oddajnik HX – kontakt za vrata in okna
- (HR) Kontakt HX bežičnog odašiljača na vratima i prozoru

