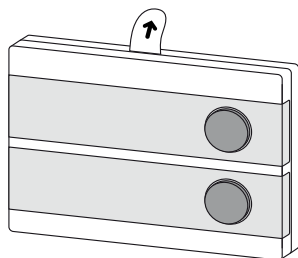
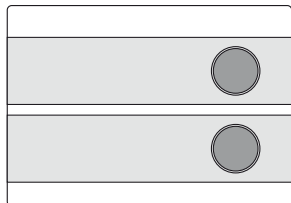
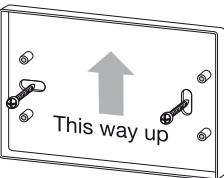
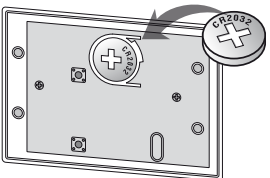
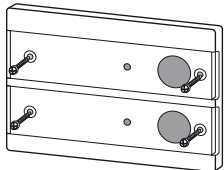
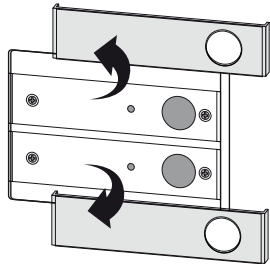


Funksender - Bedienungs- und Installationsanleitung
 Wireless Transmitter - Instructions for Operation and Installation
 Brežični oddajnik - Navodilo za uporabo in instalacijo
 Bežični odašiljač - upute za uporabo i ugradnju



D	GB	SLO	HR
<p>Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde. Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses Heidemann Produktes entschieden haben. 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>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 herauschaut, so dass ein elektrischer Kontakt hergestellt wird.</p>	<p>Dear customer, thank you for choosing this Heidemann product. 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 When pressing the bell push-button (transmitter) a signal is transmitted to the receiver which activates it. The requested melody sounds.</p> <p>Battery Installation of Transmitter The transmitter is operated by a 3 Volt Lithium CR2032 batteries, which is included in delivery and is and is pre-installed inside the transmitter. Just remove the protective foil sticking out from the side of transmitter, which will establish an electrical contact.</p>	<p>Spoštovane stranke, najlepša hvala, da ste se odločili nakup tega izdelka podjetja Heidemann. Velja zakonsko določeni garancijski rok. Iz tega zakonsko določenega garancijskega roka so izključene okvare, ki so nastale kot posledica nestrokovnega rokovanja, neprepisane uporabe ali neupoštevanja navodila za uporabo in instalacijo.</p> <p>Spošno Pri pritisku na gumb za zvonec (oddajnik) se sprejemniku pošlje signal, ki le-tega aktivira. Zaslíši se zelena melodija.</p> <p>Instalacija baterije oddajnika Oddajnik poganja 3 voltna litijeva 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.</p>	<p>Poštovani kupci, zahvaljujemo vam što ste se odlučili za kupnju ovoga proizvoda tvrtke Heidemann. Postoji zakonski jamstveni rok. Taj jamstveni rok ne obuhvaća kvarove koji su nastali zbog nestručnog rukovanja, nenamjenske uporabe ili nepoštovanja uputa za uporabu i ugradnju.</p> <p>Općenito Kod aktiviranja tipke zvona (odašiljača) prijemniku se šalje signal koji ga aktivira. Čuje se željena melodija.</p> <p>Ugradnja baterija u odašiljač Odašiljač pokreće 3-voltna litijeva CR2032 baterija koja je obuhvaćena isporukom i već je umetnuta. Samo uklonite zaštitnu foliju koja bočno strši iz odašiljača kako biste uspostavili električni kontakt.</p>



D

Um die Batterie zu wechseln, müssen Sie den Sender öffnen. Entfernen Sie zunächst vorsichtig die Namensschilder auf der Vorderseite wie auf der Abbildung gezeigt. Dann lösen Sie die darunter liegenden vier Schrauben. Jetzt können Sie das Oberteil des Senders entfernen, in dem sich die Batterie befindet.

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.

Sender Befestigung

Sie können die beiden vorgestanzten Löcher auf der Rückseite des Senders als Schablone verwenden, um die Bohrlöcher zu markieren. Die passenden Dübel und Schrauben sind im Lieferumfang enthalten.

Wichtig

Durch Montieren des Senders auf weichmacherfreie PVC Türrahmen oder Metalloberflächen, wird die Reichweite eingeschränkt!

Unter der durchsichtigen Schutzkappe auf der Vorderseite des Senders befindet sich ein beschriftbares Namensschild. Entfernen Sie die Schutzkappe mit Hilfe eines schmalen Schraubendrehers. (Einkerbung verwenden)

GB

To replace the battery you have to open the transmitter. First carefully remove the name plate on the front, as shown in the illustration. Then undo the four screws that are underneath. This will allow you to remove the top part of the transmitter, in which the battery is located.

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.

Mounting the Transmitter

Both pre-cut holes on the back of transmitter can be used as a template to mark the drilling holes. The respective wall-plugs and screws are included in delivery.

Important

When mounting the transmitter on rigid PVC door frames or metal surfaces the range will be limited!

Below the see-through protective cap on front of transmitter is a name plate, which can be labelled. Remove the protective cap with the aid of a narrow screw-driver. (Use groove)

SLO

Da bi zamenjali baterijo, je treba oddajnik odpreti. Najprej previdno odstranite nazivno ploščico na sprednji strani, kot je prikazano na sliki. Nato odvijte štiri vijake, ki so pod njo. Zdaj lahko snamete zgornji del oddajnika, v katerem se nahajajo baterije.

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

Pritrditev oddajnika

Obe predhodno narejeni luknji na hrbtni strani oddajnika lahko uporabite kot šablono za označevanje vrtin. Ustrezni zatiči in vijaki so vsebovani v obsegu dobave.

Pomembno

Z montažo oddajnika na vratne okvirje, izdelane iz PVC-ja brez mehčal, ali na kovinske površine, se domet omeji!

Pod prozornim zaščitnim pokrovom na sprednji strani oddajnika se nahaja ploščica, na katero se lahko napiše ime. Odstranite zaščitni pokrov s pomočjo ozkega izvijača. (uporabite zarezo)

HR

Da biste zamijenili bateriju, morate otvoriti odašiljač. Najprije pažljivo uklonite natpise s imenima na prednjoj strani kako je prikazano na slici. Zatim ispod toga. Sada možete ukloniti gornji dio odašiljača u kojem se nalazi baterija.

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

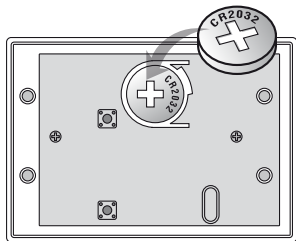
Pričvršćivanje odašiljača

Obje izrezane rupe na stražnjoj strani odašiljača možete koristiti kao šablono za označavanje rupa za bušenje. Prikladni moždanici i vijci priloženi su.

Važno

Montiranjem odašiljača na PVC okvire vrata bez omekšivača ili metalne površine ograničuje se domet!

Pod prozornim zaštitnom kapom na prednjoj strani odašiljača nalazi se natpisna pločica. Uklonite zaštitnu kapu pomoću uskog odvijača. (Upotrijebite utor.)



D

**Frequenzeinstellung,
Batteriewechsel, Ergänzung von
Sendern und Empfängern**

Alle Produkte aus der Heidemann HX Serie sind miteinander kombinierbar bzw. erweiterbar und verfügen über eine Selbstlernfunktion zur leichten Einstellung des Sendekanals. Achten Sie beim Kauf von Zusatzkomponenten (siehe auch Rubrik „weitere Anschlussmöglichkeiten“ am Ende der Anleitung) zur Erweiterung des Systems auf das links abgebildete Logo. Es können maximal 4 Sender an einen Funkempfänger angeschlossen werden. Als Sender gelten alle Funksender mit und ohne Namensschild, Tür- und Fensterkontakt, Bewegungsmelder, Notfallsender sowie Durchgangsmelder aus der Heidemann HX Serie. An einen Sender können beliebig viele Funkempfänger angeschlossen werden.

Erste Inbetriebnahme

Bei diesem 2-reihigen Funksender muss beachtet werden, dass Sie die beiden vorhandenen Taster des Senders nacheinander mit je einem HX Empfänger verbinden, da sonst Funküberschneidungen innerhalb des Systems entstehen können. Nachdem Sie die Batterie im Sender aktiviert (Erstbetrieb) bzw. eingelegt haben (bei Batteriewechsel) legen Sie ebenfalls Batterien in den ersten HX Empfänger ein und betätigen ein Mal den ersten gewünschten Taster des Senders. Nachdem der erste Empfänger ertönt ist, können Sie auf gleiche Weise den zweiten Empfänger aktivieren. Das System ist nun Betriebsbereit.

GB

**Frequency setting, battery
changes, adding transmitters
and receivers**

All products from the Heidemann HX series can be combined with each other or extended and also have a self-learning feature for easy setting of the transmission channel. When purchasing additional components (see also the "Additional connection options" section at the end of the instructions) to extend a system, keep an eye out for the logo depicted on the left. A maximum of 4 transmitters can be trained to a single wireless receiver. Transmitters are deemed to be all wireless transmitters with or without a name plate, door and window interfaces, movement detectors, emergency transmitters and presence detectors from the Heidemann HX series. Any number of wireless receivers can be trained to a single wireless transmitter.

Switching on for the first time

Care must be taken with this 2-row radio transmitter to ensure that you connect each of the transmission push-button switches to an HX receiver one after the other, as otherwise signal overlaps can occur. After you have activated (first use) or inserted (when replacing it) the battery in the transmitter, you should also insert batteries in the first HX receiver and press the first desired push-button switch of the transmitter once. Once the first receiver has been sounded, you can activate the second receiver in the same way. The system is now ready to use.

SLO

**Postavljanje frekvencije, zamjena
baterija, dopuna odašiljača i
prijamnika**

Svi proizvodi iz serije Heidemann HX mogu se međusobno kombinirati i proširivati te raspoložu funkcijom automatskog učenja za lakše postavljanje kanala za odašiljanje. Prilikom kupovine dodatnih komponenti (vidi i naslov „Ostale mogućnosti proširivanja“ na kraju uputa) za proširenje sustava pazite na logotip prikazan lijevo. Jednom radioprijamniku mogu se dodijeliti najviše 4 odašiljača. Kao odašiljači vrijede svi radioodašiljači sa i bez označne pločice, kontakti za vrata i prozore, senzori pokreta, odašiljač poziva u nuždi, kao i senzor pokreta iz serije Heidemann HX. Jednom odašiljaču može se dodijeliti proizvoljan broj radioprijamnika.

Prvo puštanje u rad

Pri tom dvovrstnom radijskem oddajniku je treba upoštevati, da vsako od obeh tipk oddajnika eno za drugo povežete s sprejemnikom HX, saj bi v nasprotnem primeru v sistemu lahko prišlo do podvajanja frekvenc. Ko ste baterije v oddajniku aktivirali (prvi zagon) oz. jih vstavili (pri menjavi baterij), baterije vstavite tudi v prvi sprejemnik HX in enkrat pritisnite prvo zeleno tipko oddajnika. Ko prvi sprejemnik zadoni, na enak način aktivirajte drugi sprejemnik. Zdaj je sistem pripravljen za uporabo.

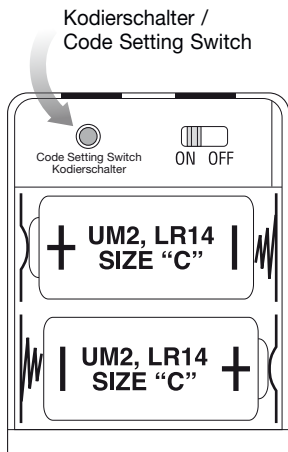
HR

**Nastavljanje frekvence,
menjavanje baterije, dopolnitev
oddajnikov in sprejemnikov**

Vse izdelke iz serije Heidemann HX se med seboj lahko kombinira oz. razširi in razpolagajo s funkcijo samoučenja za enostavno nastavitve oddajnega kanala. Pri nakupu dodatnih komponent (glejte tudi rubriko „dodatne možnosti priključitve“ na koncu navodila) za razširitev sistema bodite pozorni na logotip, upodobljen na levi. Na en brežični sprejemnik se lahko priuči največ 4 oddajnike. Kot oddajniki štejejo vsi brežični oddajniki iz serije Heidemann HX s ploščico za ime, kontaktom za vrata in okna, z javljalnikom gibanja, oddajnikom za uporabo v sili, javljalnikom prehoda ali brez njih. Na en oddajnik se lahko priuči poljubno veliko brežičnih sprejemnikov.

Prvi začetek uporabe

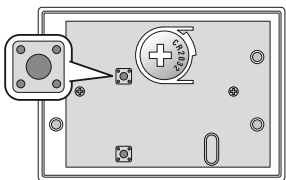
Kod ovog radio-odašiljača s 2 retka treba paziti na to da obje raspoložive tipke odašiljača jednu za drugom povežete s po jednim HX prijemnikom, jer bi inače moglo doći do radijskog preplitanja. Nakon što ste aktivirali bateriju u odašiljaču (prvo pokretanje) odnosno umetnuli je (kod zamjene baterije), umetnite isto tako baterije u prvi HX prijemnik i jednom aktivirajte prvu željenu tipku odašiljača. Nakon što se prvi prijemnik oglosio, na isti način možete aktivirati 2. prijemnik. Sustav je sada spreman za rad.



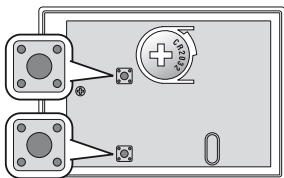
Empfänger (Beispiel)
Receiver (sample)

D	GB	SLO	HR
<p>Weitere Sender anlernen</p> <p>Bestücken Sie zunächst den zweiten Sender mit Batterien (siehe Rubrik Sender Batterieinstallation), achten Sie dabei darauf, dass die Batterien richtig eingelegt sind bzw., dass der eventuell vorhandene Batterie-schutzstreifen entfernt ist.</p> <p>Halten Sie den Druckschalter auf der Rückseite (siehe Skizze links) für 1 bis 2 Sekunden gedrückt, bis Sie einen kurzen Piepton hören. Dann betätigen Sie den Funksender, dieser stellt nun automatisch eine Frequenz ein und übermittelt diese an den Empfänger, welcher daraufhin ertönt.</p> <p>Hinweis: Wenn Sie den Druckschalter betätigen haben und der kurze Piepton ertönt, müssen Sie innerhalb von 5 Sekunden den Sender auslösen.</p> <p>Nach 5 Sekunden ertönt für 1 Sekunde ein Dauerton, danach kann kein Sender mehr angelernt werden. Wiederholen Sie in diesem Fall die Prozedur.</p>	<p>Training more transmitters</p> <p>First of all, put batteries into the second transmitter (see Transmitter Battery Installation section). Ensure that the batteries are inserted correctly and that the battery protective strips, if there are any, are removed.</p> <p>Hold down the pressure switch on the back (see diagram on the left) for 1 to 2 seconds until you hear a short beep. Now activate the wireless transmitter; this sets a frequency automatically and communicates this to the receiver, which then beeps.</p> <p>Note: If you have pressed the pressure switch and the short beep sounds, you must trigger the transmitter within 5 seconds.</p> <p>After 5 seconds, a long beep sounds for 1 second, after which a transmitter cannot be trained to the receiver. In such cases, repeat the procedure.</p>	<p>Dodjela dodatnih odašiljača</p> <p>Najprije umetnite baterije u drugi odašiljač (vidi stavku Postavljanje baterije u odašiljač) pritom obrativši pozornost na pravilan položaj baterija te provjerite jesu li uklonjene zaštitne trake za baterije, ako postoje.</p> <p>Pritisno stikalo na hrbtini strani (glejte skico levo) držite pritisnjeno za 1 do 2 sekundi, da zaslišite kratak pisk. Nakon toga aktivirajte radioodašiljač. On zatim automatski postavlja frekvenciju i šalje je prijammiku koji se nakon toga oglašava.</p> <p>Napomena: Ako ste aktivirali tlačnu sklopku i oglasio se kratki zvučni signal, odašiljač morate aktivirati u roku od 5 sekundi.</p> <p>Nakon 5 sekundi se 1 sekundu oglašava kontinuirani ton, nakon čega se više ne može dodijeliti nijedan odašiljač. U tom slučaju ponovite postupak.</p>	<p>Priučevanje dodatnih oddajnikov</p> <p>Najprej drugi oddajnik opremite z baterijami (glejte rubriko Instalacija baterije oddajnika), pri tem bodite pozorni na to, da so baterije pravilno vstavljene oz. da je eventualno prisoten zaščitni trak baterije odstranjen.</p> <p>Tlačnu sklopku na poredini (pogledajte skicu lijevo) držite pritisnuto 1 – 2 sekunde, dok ne začujete kratki zvučni signal. Nato aktivirajte brezžični oddajnik, ki zdaj avtomatsko nastavi frekvenco in jo posreduje sprejemniku, ki se na to oglasi.</p> <p>Opozorilo: Ko ste pritisnili pritisno stikalo in se zasliši kratak pisk, morate roku 5 sekund sprožiti oddajnik.</p> <p>Po 5 sekundah se za 1 sekundo zasliši neprekinjen zvok, po tem se ne da več priučiti nobenega oddajnika. V tem primeru postopek ponovite.</p>

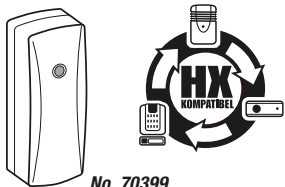
D	GB	SLO	HR
<p>Batteriewechsel</p> <p>Empfängerbatterien: Wenn Sie nur die Batterien im Empfänger wechseln wollen, müssen Sie für alle Sender, die diesen Empfänger ansprechen sollen, die Frequenzeinstellung wie in Rubrik „Erste Inbetriebnahme“ bzw. „Weitere Sender anlernen“ neu anlernen. Da Sie die Senderbatterien nicht auswechseln, bleiben die zuvor eingestellten Melodien gespeichert.</p> <p>Senderbatterien: Wenn Sie nur im Sender die Batterien wechseln wollen, müssen Sie den Sender wie in Rubrik „Weitere Sender anlernen“ neu anlernen und ggf. die Melodie neu einstellen. Andere zuvor angelegte Sender müssen nicht neu angelehrt werden.</p> <p>Sender- und Empfängerbatterien: Wenn Sie in beiden Gerätekomponenten die Batterien wechseln, gehen Sie nach dem Einlegen der Batterien wie in Rubrik „Erste Inbetriebnahme“ vor. Andere zuvor angelegte Sender müssen wie in Rubrik „weitere Sender anlernen“ neu angelehrt werden.</p> <p>Frequenzwechsel</p> <p>Sollte der Funkgong ertönen, ohne dass Sie den Sender betätigt haben, kann dies an einem Gerät in Ihrer Umgebung liegen, das auf derselben Frequenz betrieben wird.</p> <p>Sender und Empfänger können dann auf eine andere Frequenz eingestellt werden.</p>	<p>Battery changing</p> <p>Receiver batteries: If you want to change the batteries only in the receiver, you must retrain the frequency setting for all transmitters that are to contact this receiver, as described in the Switching on for the First Time or Additional Transmitters sections. As you do not change the transmitter batteries in such cases, the previously set tunes remain memorized.</p> <p>Transmitter batteries: If you want to change the batteries only in the transmitter, you must retrain the transmitter as described in the Additional Transmitters section and reset the tunes if necessary. Other previously trained transmitters do not have to be retrained.</p> <p>Transmitter and receiver batteries: If you are changing the batteries in both transmitters and receivers, insert the batteries and then proceed as described in the Switching on for the First Time section. Other previously trained transmitters must be retrained as described in the Train Additional Transmitters section.</p> <p>Changing frequency</p> <p>If the wireless bell sounds although you have not activated the transmitter, there may be a device in the vicinity that is being operated on the same frequency.</p> <p>In such cases, the transmitter and receiver can be set to a different frequency.</p>	<p>Zamjena baterije</p> <p>Baterije za prijammik: Ako želite promijeniti baterije samo u prijammniku, morate svim odašiljačima koje bi trebalo dodijeliti ovom prijammniku ponovno postaviti frekvenciju kao što je opisano pod naslovima Prvo puštanje u rad i Dodjela dodatnih odašiljača. Budući da niste mijenjali baterije odašiljača, prethodno postavljene melodije ostaju pohranjene.</p> <p>Baterije odašiljača: Ako želite promijeniti baterije samo u odašiljačima, morate odašiljače ponovo dodijeliti prijammniku kao što je to opisano pod naslovom Dodjela dodatnih odašiljača i po potrebi ponovo namjestiti melodiju. Druge prethodno dodijeljene odašiljače ne morate ponovo dodjeljivati.</p> <p>Baterije za odašiljače i prijammike: Kada mijenjate baterije u obje komponente, nakon umetanja baterija postupite kao što je opisano pod naslovom Prvo puštanje u rad. Ostali prethodno dodijeljeni odašiljači moraju se ponovo dodijeliti kao što je to opisano u stavci Dodjela dodatnih odašiljača.</p> <p>Mijenjanje frekvencije</p> <p>Ako se zvono oglasi iako niste aktivirali odašiljač, razlog je vjerojatno nekakav uređaj u Vašoj okolini koji radi na istoj frekvenciji.</p> <p>Odašiljač i prijammnik mogu se u tom slučaju namjestiti na neku drugu frekvenciju.</p>	<p>Menjavanje baterije</p> <p>Baterije sprejmnika: Če želite zamenjati samo baterije sprejmnika, morate za vse oddajnike, ki delujejo na ta sprejmnik, na novo priučiti nastavitve frekvence kot je opisano v rubriki Prvi začetek uporabe oz. Dodatni oddajniki. Ker baterij oddajnika ne boste zamenjali, bodo prej nastavljenne melodije ostale shranjene.</p> <p>Baterije oddajnika: Če želite zamenjati samo baterije oddajnika, morate oddajnik na novo priučiti kot je opisano v rubriki Priučevanje dodatnih oddajnikov in eventualno na novo nastaviti melodijo. Drugeh prej priučenih oddajnikov ni treba na novo priučiti.</p> <p>Baterije oddajnika in sprejmnika: Če želite zamenjati baterije v obeh komponentah naprave, po vstavitvi baterij ravnajte tako, kot je opisano v rubriki Prvi začetek uporabe. Druge prej priučene oddajnike je treba na novo priučiti kot je opisano v rubriki Priučevanje dodatnih oddajnikov.</p> <p>Spreminjanje frekvence</p> <p>Če brezzični gong zadoni, ne da bi aktivirali oddajnik, je vzrok za to lahko neka naprava v vaši okolici, ki obratuje na isti frekvenci.</p> <p>Oddajnik in sprejmnik se lahko nato nastavi na neko drugo frekvenco.</p>



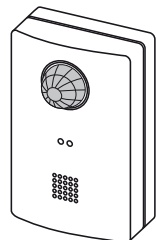
D	GB	SLO	HR
<p>Entfernen Sie für 10 Sekunden die Batterien aus Sender und Empfänger, so dass die gespeicherte Frequenz gelöscht wird. Legen Sie die Batterien erneut ein und betätigen Sie den Sender, um eine neue Frequenz einzustellen. Eventuell zuvor angelernte weitere Sender müssen wie in Rubrik „Weitere Sender anlernen“ ebenfalls neu angelernt werden.</p> <p>Rufunterscheidung</p> <p>Bei Verwendung eines zweiten, dritten oder vierten Senders können Sie im Sender durch Einstellung einer anderen Melodie (siehe Rubrik Melodieauswahl) eine Rufunterscheidung (z.B. Vorder- und Hintertür, zu pflegende Person usw.) einstellen.</p> <p>Gehen Sie bei der Frequenzeinstellung bitte wie unter der Rubrik „Erste Inbetriebnahme“ bzw. „weitere Sender anlernen“ vor.</p> <p>Verwendung mehrerer Sets auf unterschiedlichen Frequenzen</p> <p>Um z. B. einen Funkgong im Erdgeschoss und im 1. Stock eines Wohnhauses zu betreiben, benötigen Sie zwei Sets und nehmen diese nacheinander wie in Rubrik „Erste Inbetriebnahme“ in Betrieb.</p> <p>Durch das Heidemann Kodiersystem wird das zweite Set automatisch auf einer separaten Frequenz betrieben und nicht klingeln, wenn das erste Set benutzt wird.</p>	<p>Remove the batteries from the transmitter and receiver for 10 seconds so that the memorized frequency is deleted. Then replace the batteries and activate the transmitter to set a new frequency. Any previously taught additional transmitters must also be retaught, as described in the Teach Additional Transmitters section.</p> <p>Call identification</p> <p>If you are using a second, third or fourth transmitter, you can set call identification (e.g. front and back door, people requiring assistance, etc.) by setting a different tune in the transmitter (see Tune Selection section).</p> <p>Proceed with the frequency setting as described in the Switching on for the First Time or Teach Additional Transmitters sections.</p> <p>Using a number of sets with different frequencies</p> <p>In order, for example, to operate a wireless bell on the ground floor and on the 1st floor of a house, two sets need to be used and these must be initiated sequentially as described in the Switching on for the First Time section.</p> <p>The Heidemann coding system automatically operates the second set on a different frequency so that it does not ring if the first set is used.</p>	<p>Iz odašiljača i prijarnika izvadite baterije na 10 sekundi kako bi se obrisala pohranjena frekvencija. Ponovo umetnite baterije i aktivirajte odašiljač kako bi opet namjestio frekvenciju. Mogući drugi prethodno dodijeljeni odašiljači moraju se isto tako ponovo dodijeliti kao što je to opisano pod naslovom Dodjela dodatnih odašiljača.</p> <p>Razlikovanje poziva</p> <p>Ako upotrebljavate dva, tri ili četiri odašiljača, namještanjem druge melodije (vidi naslov Odabir melodije) možete u odašiljaču postaviti razlikovanje poziva (npr. prednja i stražnja vrata, poziv osobe koju njeđujete i drugo).</p> <p>Pri namještanju frekvencije postupajte kao što je opisano pod naslovom Prvo puštanje u rad ili Dodjela dodatnih odašiljača.</p> <p>Uporaba više kompleta na različitim frekvencijama</p> <p>Da biste npr. upotrebljavali zvono u prizemlju i na prvom katu stambene kuće, potrebna su vam dva kompleta, a redom ih pustite ih u rad kao što je opisano pod naslovom Prvo puštanje u rad.</p> <p>Zahvaljujući Heidemannovu sustavu kodiranja, drugi komplet automatski radi na zasebnoj frekvenciji i ne zvoniti kada se rabi prvi komplet.</p>	<p>Za 10 sekund odstranite bateriji iz oddajnika in sprejemnika, tako da se shranjena frekvenca zbríše. Baterije ponovno vložite in aktivirajte oddajnik, da nastavite novo frekvenco. Eventualno prej priučene dodatne oddajnike je treba prav tako na novo priučiti kot je opisano v rubriki Priučevanje dodatnih oddajnikov.</p> <p>Razlikovanje zvonjenja</p> <p>Pri uporabi drugogea, tretjegea ali četrtjegea oddajnika lahko v oddajniku z nastavitvijo druge melodije (glejte rubriko Izbiranje melodije) nastavite razlikovanje zvonjenja (npr. sprednja in zadnja vrata, negovana oseba itn.).</p> <p>Pri nastavljanju frekvence ravnajte tako, kot je opisano v rubriki Prvi začetek uporabe. oz. Priučevanje dodatnih oddajnikov.</p> <p>Uporaba več kompletov na različnih frekvencah</p> <p>Za uporabo npr. brezžičnega gonga v pritličju in v 1. nadstropju stanovanjske hiše potrebujete dva kompleta in ju daste v uporabo zaporedno kot je opisano v rubriki Prvi začetek uporabe.</p> <p>S kodirnim sistemom Heidemann drugi komplet obratuje avtomatsko na ločeni frekvenci in ne zvoniti, kadar se uporablja prvi komplet.</p>



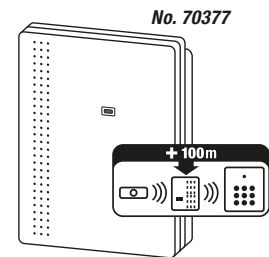
D	GB	SLO	HR
<p>Melodienauswahl Der Melodienregler befindet sich im Sender auf der linken Seite über den Batterien und ist mit einem "S" markiert. Mit jedem drücken ertönt eine neue der 8 Melodien im Empfänger. Die zuletzt gespielte Melodie bleibt gespeichert.</p> <p>Einstellmöglichkeiten Die einstellbaren Melodien variieren, je nach verwendetem Empfänger.</p> <p>Durch Betätigen des Senders wird ein Signal an den Empfänger gesendet. Um den Rufton zu wiederholen, drücken Sie den Klingeltaster erneut.</p> <p>Der Rufton erfolgt nur 1x, auch wenn Sie den Klingeltaster gedrückt halten.</p>	<p>Selection of Melody The ringtone controller is located on the left-hand side of the transmitter, above the batteries, and is marked with an "S". Each time you press, another of the receiver's 8 melodies plays. The melody played last remains saved.</p> <p>Adjustment Options The melodies available vary depending on the receiver being used.</p> <p>By pressing the transmitter a signal is sent to the receiver. To repeat the call signal press the bell push-button again.</p> <p>The call signal sounds only once, even if bell push-button is pressed constantly.</p>	<p>Izbiranje melodij Regulator melodij se nahaja v baterijo in je označen s črko "S". Z vsakim pritiskom se v sprejemniku izmed 8 melodij zasliši nova. Zadnja zaigrana melodija ostane shranjena.</p> <p>Možnosti nastavitve Nastavljive melodije variirajo odvisno od uporabljenega sprejemnika.</p> <p>S pritiskom na oddajnik se pošlje signal sprejemniku. Da zvonjenje ponovite, ponovno pritisnite na tipkalo za zvonec.</p> <p>Zvonjenje se zasliši samo 1x, tudi če tipkalo za zvonec držite pritisnjeno.</p>	<p>Odabir melodije Regulator melodija nalazi se u odašiljaču na lijevoj strani iznad baterija te je označen slovom „S“. Svakim pritiskom čuje se nova od 8 melodija u prijemniku. Zadnja reproducirana melodija ostaje spremljena.</p> <p>Mogućnosti namještanja Melodije koje se mogu namjestiti variraju ovisno o upotrijebljenom prijemniku.</p> <p>Aktiviranjem odašiljača prijemniku se šalje signal. Kako biste ponovili pozivni ton, iznova pritisnite tipku za zvono.</p> <p>Pozivni ton ponavlja se samo jedanput čak i kada tipku za zvono držite pritisnutu.</p>



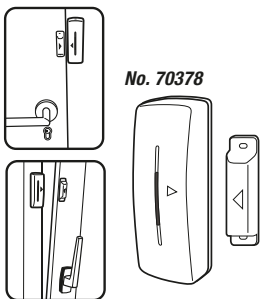
No. 70399



No. 70374



No. 70377



No. 70378

D	GB	SLO	HR
<p>Weitere Anschlussmöglichkeiten Der Funksender ist mit allen Produkten der HX Serie kompatibel.</p> <p>HX Funkkonverter zur Rufenerweiterung (70399)</p> <p>Funk-Durchgangsmelder HX (70374)</p> <p>HX Funk-Distanzerweiterung (70377)</p> <p>HX Funksender Tür- und Fensterkontakt (70378)</p>	<p>Other Options for Connection The wireless transmitter is compatible to all other products of the HX series.</p> <p>HX Wireless Converter for Call Extension (70399)</p> <p>Wireless visitor chime HX (70374)</p> <p>HX Wireless Extender (70377)</p> <p>Radio Transmitter Window and Door Contact (70378)</p>	<p>Dodatne možnosti priključitve Brezžični oddajnik je kompatibilen z vsemi izdelki serije HX.</p> <p>Brezžični pretvornik HX za razširitev zvonjenja (70399)</p> <p>Radijski prehodni detektor HX (70374)</p> <p>Brezžična razširitev distance HX (70377)</p> <p>Brezžični oddajnik HX – kontakt za vrata in okna (70378)</p>	<p>Ostale mogućnosti priključivanja Bežični odašiljač kompatibilan je sa svim proizvodima serije HX.</p> <p>HX bežični pretvornik za proširenje poziva (70399)</p> <p>Radijski javljač kretanja HX (70374)</p> <p>HX bežično proširenje udaljenosti (70377)</p> <p>Kontakt HX bežičnog odašiljača na vratima i prozoru (70378)</p>
<p>Spezifizierung Sender</p> <p>Stromversorgung: 1 x 3 V. CR2032 Batterie (im Lieferumfang)</p> <p>Verbrauch: 16 mA bei Betrieb 6 µA Stand-by</p> <p>Temperaturbereich: -10°C bis +40°C</p>	<p>Specification Transmitter</p> <p>Source of Energy: 1 x 3 V. CR2032 battery (not included)</p> <p>Power Consumption: 16 mA operational 6 µA Stand-by</p> <p>Temperature range: -10°C up to + 40°C</p>	<p>Specifikacija oddajnika</p> <p>Napajanje: 1 x 3 V baterija CR2032 (v obsegu dobave)</p> <p>Poraba: 16 mA pri obratovanju 6 µA v stanju pripravljenosti</p> <p>Območje temperature: -10 °C do +40 °C</p>	<p>Specifikacija Odašiljač</p> <p>Napajanje strujom: 1 x 3 V CR2032 baterija (priložena)</p> <p>Potrošnja: 16 mA pri radu 6 µA mirovanje</p> <p>Područje temperature: od -10°C do +40°C</p>
<p>ACHTUNG: Setzen Sie Batterien nicht Hitze, direkter Sonneneinstrahlung oder Feuer aus! Explosionsgefahr!</p> <p>Benutzerinformationen zum Umweltschutz, Entsorgung und Konformität sind beigelegt.</p> <p>Gewährleistung gemäß den gesetzlichen Bestimmungen. Technische Änderungen vorbehalten.</p>	<p>ATTENTION: Do not expose batteries to heat, direct sun and fire! Danger of explosion!</p> <p>Consumer information for environment protection, disposal and conformity are enclosed.</p> <p>Guarantee as regulated by law. Subject to technical alterations.</p>	<p>POZOR: Baterij ne izpostavljajte vročini, direktnim sončnim žarkom ali ognju! Nevarnost eksplozije!</p> <p>Informacije za uporabnike o varstvu okolja, odstranjevanju in skladnosti so priložene. Garancija velja v skladu z zakonskimi določili.</p> <p>Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb.</p>	<p>POZOR: Baterije ne izlažite vročini, direktnu sončevu zračenju ili vatri! Opasnost od eksplozije!</p> <p>Korisničke informacije o zaštiti okoliša, zbrinjavanju i sukladnosti priložene su.</p> <p>Jamstvo u skladu sa zakonskim odredbama. Pridržano pravo na tehničke izmjene.</p>