

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice, Poljska

Tel. št. (+48) 32 43 43 110, www.orno.pl

NIP (davčna številka): 6351831853, REGON: 243244254

OR-DB-KA-171

(SL) Brezžični vratni zvonec ATEL DC

(SL) NAVODILA ZA VARNO UPORABO!

Pred uporabo te naprave preberite uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestitve ali delovanja naprave. Vsa popravila ali spremembe, ki jih izvajate sami, izničijo veljavnost garancije. Opremo lahko kupec namesti in začne uporabljati le, če ima osnovno znanje o električnih sistemih in uporabi ustreznih orodij. Ker se tehnični podatki lahko spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvajanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov izdelka ali funkcionalne kakovosti. Dodatne informacije o izdelkih podjetja ORNO so na voljo na www.orno.pl. Podjetje Orno-Logistic Sp. z o.o. ne prevzema odgovornosti za neupoštevanje določil iz tega priročnika. Podjetje Orno Logistic Sp. z o.o. si pridržuje pravico do spreminjanja priročnika – najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletne strani www.orno.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

1. Naprave ne uporabljajte za namene, ki niso skladni s predvideno uporabo.
2. Naprave ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
3. Enote med delovanjem ne pokrivajte.
4. Ne upravljajte z napravo, če je ohišje poškodovano.
5. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.

PREVIDNOSTNI NAPOTKI ZA BATERIJO:

Pri nameščanju baterij preverite pravilno polarnost +/-.

Uporabite baterije, ki so priporočene za ta izdelek.

Ne kombinirajte rabljenih baterij z novimi oziroma z baterijami z drugačno kemično sestavo ali z baterijami drugega proizvajalca ali znamke, da preprečite uhajanje kisline iz baterije.

Rabljenih baterij ne zavržite med gospodinjske odpadke, ampak med posebne in ločene odpadke.

O različnih možnostih recikliranja se posvetujte z lokalnimi organi.

Ne polnite baterij, ki niso namenjene polnjenju.

Ne vzpostavite kratkega stika med baterijskimi spojkami.

Ne preoblikujte baterij in jih ne izpostavljajte neposrednim virom toplote, na primer sončni svetlobi, radiatorjem ali ognju.

Nevarnost eksplozije! Ne razstavlajte, ne vzpostavljajte kratkega stika ali ne zavržite baterij v ogenj.

Pred daljšim shranjevanjem izdelka odstranite baterije, da preprečite potencialno škodo, ki bi nastala zaradi uhajanja kisline iz baterij.

Baterije shranite izven dosega otrok.

Izpraznjena baterija nemudoma odstranite iz izdelka.

Izpraznjene baterije lahko uhajajo in poškodujejo izdelek.

Če se z rokami dotaknete baterijske kisline, jih splaknite pod tekočo vodo.

Če pride baterijska kislina v stik z očmi, takoj poiščite zdravniško pomoč. Baterijska kislina lahko povzroči draženje ali kemične opekline.

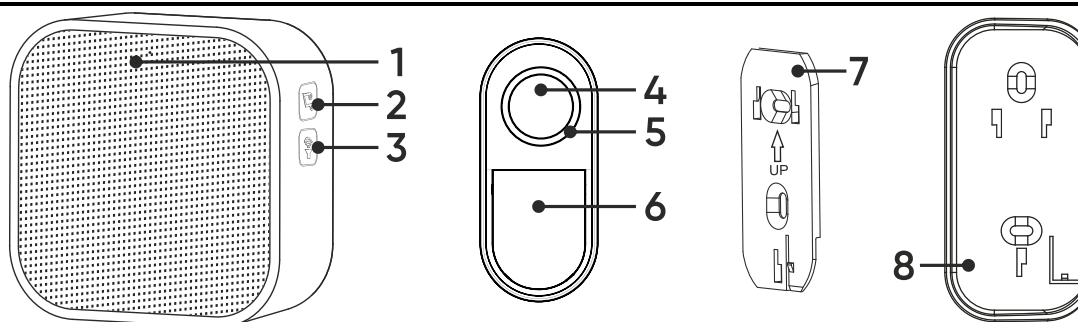
Zaužitje baterij je lahko smrtno nevarno! Baterije shranite proč od otrok in domačih živali. Če pogoltnete baterijo, nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

V vsakem gospodinjstvu se uporablja električna in elektronska oprema, zato potencialno ustvari nevarne odpadke za ljudi in okolje, saj so v opremi prisotne nevarne snovi, mešanice in komponente. Po drugi strani pa je rabljena oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge. Simbol za odpadno električno in elektronsko opremo, ki je prikazana na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjevati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno zavržiti med gospodinjske odpadke, saj je v nasprotnem primeru to lahko kaznovano z denarno kaznijo. Oznaka prav tako pomeni, da je ta oprema prišla na tržišče po 13. avgustu 2005. Uporabnik je odgovoren za predajo odpadne opreme na za to predvideno zbirališče odpadkov za ustrezno obdelavo. Uporabnik lahko preda rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja od novo kupljene opreme iste vrste. Vse informacije o razpoložljivih zbirnih sistemih za odpadno električno opremo lahko najдете na informacijski točki v trgovini ali na občinskem oziroma okrožnem uradu. Z ustreznim ravnanjem z odpadno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdravje ljudi!

Uporabljene baterije in/ali akumulatorje morate zavržiti kot posebni odpadki v za to predviden zabojnik. Rabljene baterije ali akumulatorje morate predati zbirnemu mestu za rabljene baterije in akumulatorje. Glede informacij o zbirnih mestih se obrnite na lokalni organ ali vašega lokalnega trgovca. Uporabnik lahko vrne rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja od novo kupljene opreme iste vrste. Ta izdelek je opremljen s prenosno baterijo. Za namestitev in odstranjevanje baterij preberite priročnik z navodili.

02/2024

SESTAVA



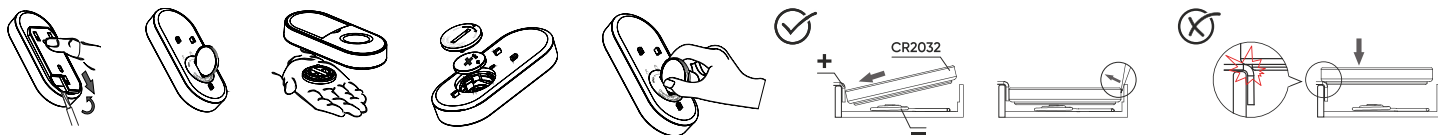
1. Indikatorska lučka LED
2. Izbira melodije
3. Nastavitev glasnosti
4. Gumb za klic
5. Indikatorska lučka LED
6. Nazivna ploščica
7. Hrbtna stran ohišja oddajnika
8. Zaščita pred dežjem

TEHNIČNI PODATKI

Prenos	radijski
Frekvenca	433,92 MHz
Razpon na odprtem območju	≤150 m
Sistem učenja	✓
Sprejemnik	
Napajanje	2 x AA
Poraba energije med delovanjem	200mA
Poraba energije v stanju pripravljenosti	< 400 uA
Število melodij zvonjenja	36
Raven hrupa	60–85 dB
Nadzor glasnosti	4 ravni
Načini opozarjanja	Optično in zvočno
Stopnja zaščite	IP20
Mere	71 x 71 x 31,5mm
Neto teža	0,75kg
Delovna temperatura	Od 0 °C~+35 °C
Oddajnik	
Napajanje	1 x CR2032
Poraba energije med delovanjem	≤30 mA
Poraba energije v stanju pripravljenosti	< 5 uA
Največja moč oddajnika	10mW

Stopnja zaščite	IP55
Mere	97 x 45 x 31mm
Neto teža	0,04kg
Delovna temperatura	Od -10 °C~+35 °C

ZAMENJAVA BATERIJ



(SL) Brezžični vratni zvonec ATEL DC

Baterijski zvonec, enostaven za namestitev, idealen za vrata v hišah, stanovanjih, trgovinah itd. ali kot klicna naprava za starejše. Stopnja zaščite IP55 omogoča namestitev na prostem ali na območjih s povečano vlažnostjo. Sistem učenja se uporablja za enostavno prijavo dodatnih oddajnikov.

NAMESTITEV

Razdalja med oddajnikom in sprejemnikom je odvisna od okoljskih pogojev. Pred namestitvijo preskusite delovanje naprave na izbranem mestu, da se prepričate, da njen doseg delovanja ni moten. Doseg lahko bistveno zmanjšajo: stene, stropi, kovinske površine, naprave z enako frekvenco, bližina elektromotorjev, transformatorjev, napajalnikov, računalnikov itd.

1. V sprejemnik vstavite 2 bateriji AA in ga postavite v najbližji domet oddajnika.
2. Z izvijačem dvignite in odprite zadnji del ohišja oddajnika ter odstranite zaščito baterije.

Opomba: pri menjavi baterij bodite posebej pozorni na pravilno polariteto +/-.

3. Oddajnik povežite s sprejemnikom v skladu s spodnjimi navodili za seznanjanje.
4. Z dvostranskim lepilnim trakom ali vijaki pritrđite zadnji del ohišja oddajnika na želeno mesto.
5. Oddajnik potisnite na hrbtno stran ohišja oddajnika.

DELOVANJE

Seznanjanje:

1. Ko sta 2 bateriji AA nameščene v sprejemnik, zaslišite zvok »ding-dong«. Sprejemnik je prešel v način seznanjanja.
2. V 120 sekundah pritisnite gumb (4) na oddajniku. Sprejemnik bo ponovno izdal zvok »ding-dong«, kar pomeni, da je bilo seznanjanje uspešno.

Melodija in glasnost:

1. Za izbiro melodije zvonjenja uporabite gumb (2). Za glasnost melodije izberite gumb (3).

Ponastavite pomnilnik sprejemnika:

1. Vse seznanjene oddajnike izbrišete iz pomnilnika sprejemnika tako, da gumb (2) držite približno 20 sekund, dokler ne zaslišite zvoka »ding-dong«.

Poenostavljena izjava o skladnosti

Orno-Logistic Sp. z o.o. izjavlja, da je brezžični vratni zvonec OR-DB-KA-171 ATEL DC skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave o skladnosti EU je na voljo na spletnem naslovu: www.orno.pl.