

OR-DB-KH-123

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

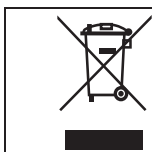
ul. Rolników 437
44-141 Gliwice, Poland
tel. (+48) 32 43 43 110

(SL) Navodila za uporabo in namestitvev

(SL) POMEMBNO!

Pred uporabo te naprave preberite uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. Če napravo popravljate ali spreminjate sami, boste izničili veljavnost garancije. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi lahko nastala zaradi nepravilne namestitve ali delovanja naprave. Ker se tehnični podatki lahko spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvajanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov ali uporabnosti izdelka. 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. Ne upravljajte z napravo, če je ohišje poškodovano.
4. Naprave ne razstavljajte in je ne popravljajte sami.



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 zavreči med gospodinjstve 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 najdete 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!



Rabljene baterije in/ali akumulatorje morate zavreči ločeno in v poseben zabojnik za odpadke. Rabljene baterije ali akumulatorje morate predati zbirnemu mestu za rabljene baterije in akumulatorje. Informacije o določenih zbirnih mestih lahko pridobite pri lokalnih organih ali prodajalcih tovrstne opreme. Uporabnik lahko preda 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. Način vstavljanja in odstranjevanja baterije je predstavljen v tem priročniku.

08/2020

(SL) Navodila za uporabo in namestitvev

BREŽIČNI VRATNI ZVONEC AC DISCO

Model: OR-DB-KH-123

OPIS IN UPORABA

Brežični vratni zvonec, enostaven za namestitvev; zvonec je najbolj primeren za uporabo v hišah, stanovanjih, trgovinah itd. ali kot klicna naprava za starostnike. Njegova zaščitna raven IP44 omogoča, da ga namestite zunaj ali na vlažnih območjih. Ta učni sistem se uporablja za enostavno beleženje dodatnih oddajnikov.

NAMESTITEV

Razpon delovanja med zvoncem in gumbom je odvisen od okoljskih pogojev. Priporočamo, da napravo preskusite na izbranem mestu pred namestitvijo, da se prepričate o neomejenem razponu delovanja. Razpon delovanja vratnega zvonca lahko omejujejo stene, stropi, kovinske površine, naprave z enako frekvenco, električni motorji, transformatorji, akumulatorski sklopi, računalniki itd.

DELOVANJE

1. Z izvijačem (ni priložen) odstranite hrbtni pokrov potisnega gumba; vstavite baterijo CR2032 (priložena) v potisni gumb.
2. Ko je sprejemnik povezan z vtičnico 230 AC, pritisnite potisni gumb v 120 sekundah, da seznanite oddajnik in sprejemnik.
3. Privijte ali prilepite hrbtni pokrov potisnega gumba na glavni del.

TEHNIČNI PODATKI*

Vir napajanja zvonca:	230 V~, 50 Hz
Vir napajanja oddajnika (potisni gumb):	1 x CR2032 (priložena)
Frekvenca:	433,92 MHz
Oddajanje:	radijsko
Razpon delovanja na odprtem območju:	80 m
Stopnja glasnosti:	80 dB
Stopnja zaščite potisnega gumba:	IP44
Mere zvonca:	75 x 120 x 65 mm
Mere potisnega gumba:	45 x 103 x 20 mm
Teža sprejemnika (zvonec):	0,16 kg
Teža oddajnika (potisni gumb):	0,032 kg

Izjava o skladnosti

Podjetje Orno-Logistik Sp. z o.o. izjavlja, da je ta izdelek OR-DB-KH-123 skladen z Direktivo 2014/53/EU.