



NAVODILA ZA UPORABO
**Sprejemnik za brezžični zvonec
Modern-Electronics Bell-220.3 RX**

Kataloška št.: 18 91 163

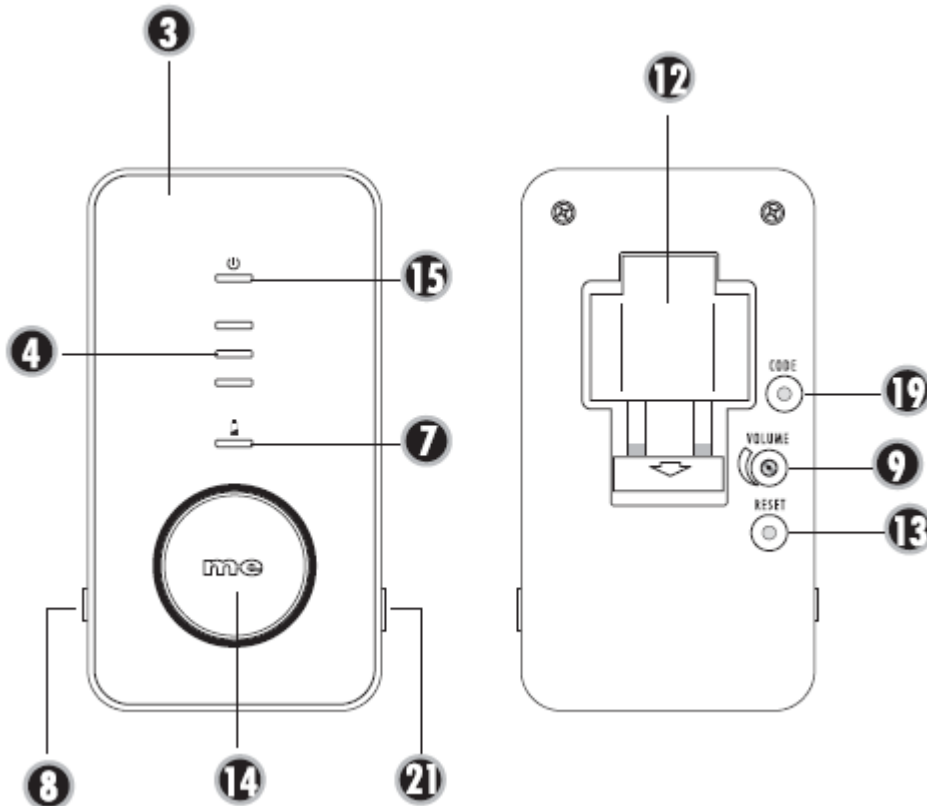


KAZALO

SLIKA	3
UVOD	3
BATERIJE	3
NAMESTITEV	4
PRVA UPORABA	4
Vklop/izklop	4
Nastavitev kodiranja med oddajnikom in sprejemnikom	4
DELOVANJE BREZZIČNEGA ZVONCA	5
Nastavitev melodije zvonjenja	5
Nastavitev glasnosti melodije zvonjenja	5
Aktivacija/deaktivacija melodije zvonjenja	5
Kontrola baterij	6
Polnjenje akumulatorskih baterij v sprejemniku	6
TEHNIČNI PODATKI	6
2-LETNA OMEJENA GARANCIJA	6
IZGUBA PRAVICE DO UVELJAVLJANJA GARANCIJE	6
OMEJITEV ODGOVORNOSTI	7
VARNOSTNI NAPOTKI	7
RAZPOLOŽLJIVE RAZŠIRITVE FUNKCIJ ZA SISTEM BELL	8
ODSTRANJEVANJE	9
IZJAVA O SKLADNOSTI	9
GARANCIJSKI LIST	10
PREVOD IZVIRNE IZJAVE EU O SKLADNOSTI	11
IZVIRNA IZJAVA EU O SKLADNOSTI	12

SLIKA

Sprejemnik Bell-220 RX



UVOD



Zahvaljujemo se vam za nakup tega sistema brezžičnega zvonca. Prosimo, da pozorno preberete ta navodila za uporabo in jih shranite, če jih boste morda hoteli kasneje ponovno prebrati.

Sprejemnik lahko mobilno uporabljate, npr. v hiši, pisarni ali na vrtu. Domet pod optimalnimi pogoji znaša do 100 metrov. Na domet vplivajo različni dejavniki, npr. vratni okvirji iz kovine ali UPVC-ja, stene ali druge naprave, ki delujejo na isti frekvenci.

BATERIJE

1. Napajanje sprejemnika poteka z akumulatorskim paketom, ki je vgrajen v napravo.
2. Izvlecite električni vtič in pred prvo uporabo v celoti napolnite notranjo enoto. LED za prikaz stanja napoljenosti (15) pri uspešnem polnjenju preklopi iz rdeče na zeleno barvo. Ta postopek lahko traja do 48 ur. Polnjenje akumulatorja lahko poteka, ko je sprejemnik VKLJUČEN ali IZKLJUČEN.



OPOMBA: Po vsaki menjavi baterij v oddajniku je treba ponovno vzpostaviti povezavo z vsemi sprejemniki.

NAMESTITEV

Sprejemnik z zložljivim električnim vtičem je namenjen mobilni uporabi, kar pomeni, da namestitev ni potrebna.

PRVA UPORABA

Ta brezščini zvonec je opremljen s samodejnim digitalnim kodiranjem s funkcijo samodejne vzpostavitve povezave, zato vam ni treba izvajati nastavitev. Pred uporabo pozorno preberite ta navodila za uporabo, da se izognete napakam pri pripravi na uporabo.

Vklop/izklop

S stranskim drsnim stikalom (21) lahko VKLJUČITE oz. IZKLJUČITE sprejemnik. Ko sprejemnika dalj časa ne nameravate uporabljati, ga izključite, saj boste s tem poskrbeli za daljšo življenjsko dobo akumulatorja.

Nastavitev kodiranja med oddajnikom in sprejemnikom

Oddajnik

Po pripravi oddajnika na uporabo se ta nastavi na eno izmed 256 razpoložljivih kodiranj. To se zgodi samodejno.



Opomba: Es können maximal 4 Sender an einen Empfänger angelernt werden.

Sprejemnik

1. Potem ko so akumulatorske baterije v sprejemniku z zložljivim električnim vtičem v celoti napolnjene, vključite sprejemnik in pritisnite tipko Reset (13) na sprejemniku, dokler ta dvakrat ne zapiska.
2. Pritisnite tipko za zvonec na oddajniku oz. aktivirajte oddajnik (v odvisnosti od modela), na katerega se naj sprejemnik odziva.
3. Sprejemnik predvaja nastavljeno melodijo zvonjenja (za nastavitev melodije zvonjenja glejte poglavje "DELOVANJE BREŽIČNEGA ZVONCA").

Vzpostavitev povezave z dodatnimi oddajniki

(skupno so možni do 4 kosi)

4. Pritisnite tipko Code na sprejemniku, dokler ne slišite enega piska.
5. V roku 10 sekund je nato treba aktivirati ustrezen oddajnik. Če se to ne zgodi, potem sprejemnik samodejno zapusti način za vzpostavitev povezave, temu pa sledijo 3 piski.
6. Za dodatne oddajnike ponavljajte 4. in 5. korak.



Opomba: Ko sprejemnik vzpostavi povezavo s štirimi oddajniki, je pomnilnik poln. To signalizirajo 4 piski.

Za povrnitev sprejemnika v stanje tovarniških nastavitev oz. brisanje vseh povezanih oddajnikov izvedite 1. korak.

DELOVANJE BREZŽIČNEGA ZVONCA

Nastavitev melodije zvonjenja

Melodijo zvonjenja lahko individualno nastavite za vsak oddajnik posebej. V ta namen se v oddajnikih nahaja tipka „S“. Poleg tega lahko nastavite različne melodije zvonjenja za sprednja in zadnja vrata.

Pri tem za predvajanje naslednje melodije zvonjenja pritisnite tipko „S“ na oddajniku. Izbirate lahko med 8 različnimi toni. Za lokacijo tipke „S“ si preberite navodila za uporabo ustreznega oddajnika.

Nastavitev glasnosti melodije zvonjenja

Z vrtljivim regulatorjem „Volume“ (9) lahko nastavljate glasnost melodije zvonjenja med 70 db/0,3 m in 80 db/0,3 m. Za povečanje glasnosti vrtljivi regulator s pomočjo ploščatega izvijača zavrtite v smeri urnega kazalca, za zmanjšanje glasnosti pa v nasprotni smeri urnega kazalca.

Aktivacija/deaktivacija melodije zvonjenja

S stranskim drsnim stikalom (8) lahko deaktivirate melodijo zvonjenja, tako da vas nihče ne more zmotiti npr. v času počitka ali spanja.

Kontrola baterij

Pod tremi modrimi LED se nahaja rdeča LED (7). Ko ta utripa, potem je treba sprejemnik napolniti, tako da ga priključite na električno vtičnico.

Polnjenje akumulatorskih baterij v sprejemniku

Izvlecite električni vtič, tako da zaskočni mehanizem potisnete navzdol, in priključite sprejemnik na električno vtičnico. Med postopkom polnjenja LED (15) neprekinjeno sveti rdeče. Po uspešnem polnjenju sveti zeleno.

TEHNIČNI PODATKI

Napajanje: 230 V, 50 Hz/3,7 V/600 mAh LiPo-akumulator
Poraba toka: 100 mA pri predvajanju melodije zvonjenja
..... in svetlobnem signalu; 0,3 mA v mirovanju
Domet: pribl. 100 m v optimalnih pogojih (na prostem)
Temperatura pri delovanju: 0 °C do 40 °C
Melodije zvonjenja: 8 melodij zvonjenja
Kodiranje: 256 digitalnih kod

Z enim sprejemnikom lahko povežete do 4 oddajnike.

2-LETNA OMEJENA GARANCIJA

Za obdobje 2 let od datuma nakupa proizvajalec zagotavlja, da ta izdelek nima napak v materialih in v izvedbi. To velja samo v primeru, če napravo uporabljate na običajen način in jo redno vzdržujete. Obveznosti te garancije veljajo samo za popravilo ali ponovno vgradnjo kateregakoli dela naprave in veljajo samo pod pogojem, da na napravi niso bile izvedene nepooblaščene spremembe ali da naprave niste poskušali sami popravljati. Ta garancija na noben način negativno ne vpliva na vaše zakonske pravice kot stranka.

IZGUBA PRAVICE DO UVELJAVLJANJA GARANCIJE



Prosimo, upoštevajte!

V naslednjih primerih nimate pravice do uveljavljanja garancije:

- napake pri upravljanju
- prazne baterije ali okvarjeni akumulatorji
- napačno kodiranje/izbira kanala
- motnje zaradi drugih brezžičnih sistemov
- posegi tujih oseb

m-e, proizvajalec: m-e GmbH modern-electronics, An der Kolonaten 37, 261660 Bad Zwischenahn, Nemčija.

- mehanske obremenitve
- škoda zaradi vlažnosti
- izguba računa (dokazila o nakupu)

OMEJITEV ODGOVORNOSTI

Proizvajalec ni odgovoren za kakršnokoli izgubo ali poškodbe vključno s postransko ali posledično škodo, ki so neposreden ali posreden rezultat motenj v delovanju te naprave.

VARNOSTNI NAPOTKI



Pri škodi, nastali zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije. Ne prevzemamo odgovornosti za posledično škodo! Ne jamčimo za materialno škodo ali telesne poškodbe oseb, ki nastanejo zaradi neustrezne uporabe izdelka ali zaradi neupoštevanja varnostnih napotkov. V takšnih primerih izgubite vso pravico do uveljavljanja garancije!

Tega izdelka ne uporabljajte v bolnišnicah ali drugih zdravstvenih ustanovah. Čeprav ta sistem oddaja le relativno šibke brezzične signale, lahko ti povzročijo motnje v delovanju naprav, ki človeka ohranjajo pri življenju. Isto velja morda tudi na drugih območjih.

Iz varnostnih razlogov in iz razlogov skladnosti (CE) predelava in/ali spreminjanje izdelka na lastno pest nista dovoljena.



Naprave ne poskušajte sami popravljati!

Model Bell-220 RX je izdelan tako, da izpolnjuje zahteve zaščitnega razreda 1. Kot vir napajanja lahko uporabite samo običajno električno vtičnico (230 V~/50 Hz) javnega elektroenergetskega omrežja. Naprave z napajanjem prek električnega omrežja ne sodijo v otroške roke. Iz tega razloga bodite v navzočnosti otrok še posebej previdni.



Izdelka ne razstavljajte! Obstaja tveganje za življenjsko nevaren električni udar!

Pazite, da embalaže (npr. plastičnih folij/vrečk, delov stiropora itd.) ne boste pustili nenadzorovano ležati, saj je vašim otrokom lahko nevarna igrača.

Naprava je primerna samo za uporabo v suhih zaprtih prostorih (ne v kopalnici in podobnih vlažnih prostorih). Preprečite, da bi naprava prišla v stik z vlogo ali mokroto. V obrtnih obratih je treba upoštevati predpise za preprečevanje nesreč za električne naprave in obratna sredstva Sindikata obrtnih delavcev. V primeru dvomov o delovanju, varnosti ali priključitvi naprave se obrnite na strokovnjaka. Z izdelkom

m-e, proizvajalec: m-e GmbH modern-electronics, An der Kolonaten 37, 261660 Bad Zwischenahn, Nemčija.

ravnajte pazljivo, saj se lahko poškoduje ob sunkih, udarcih ali že ob padcu iz majhne višine.

Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.

Naprava ne sme biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.

Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

RAZPOLOŽLJIVE RAZŠIRITVE FUNKCIJ ZA SISTEM BELL



Brezžični detektor gibanja Bell-211TX

Ta brezžični detektor gibanja zazna, ko se npr. obiskovalec nahaja na območju vhoda, ter brezžično pošlje signal na poljubni hišni zvonec Bell-200.

Brezžična razširitev za tipko za zvonec Bell-212 TX

S tem majhnim brezžičnim oddajnikom vaša obstoječa žična tipka za zvonec postane brezžična tipka za zvonec. Idealno za razširitev obstoječega sistema zvonca z brezžičnimi hišnimi zvonci.

Brezžični detektor odpiranja okna/vrat Bell-213 TX

Ta oddajnik zazna odpiranje okna ali vrat ter brezžično pošlje signal na poljubni hišni zvonec Bell-200.

Brezžični ojačevalnik signala Bell-214 RT

V primeru, da zaradi velikosti same zgradbe brezžični domet ne zadostuje, ga lahko s pomočjo te naprave povečate za pribl. 50 metrov.

Oddajnik z zvočno aktivacijo Bell-215 TX

Aktivni oddajnik namestite poleg obstoječega hišnega zvonca. Takoj ko ta zvoni, se brezžično aktivira povezan sprejemnik.

- Idealno za brezžično razširitev obstoječih hišnih zvoncev.

m-e, proizvajalec: m-e GmbH modern-electronics, An der Kolonaten 37, 261660 Bad Zwischenahn, Nemčija.

Brezžični stikalni kontakt Bell-216 RX

Univerzalni brezžični sprejemnik omogoča priključitev npr. žičnih razsvetljav ali hišnih zvoncev – pri neposredni priključitvi v omarici z varovalkami.

ODSTRANJEVANJE



Baterije in akumulatorji ne sodijo med gospodinjske odpadke!

Vsek potrošnik je zakonsko zadolžen, da vse baterije in akumulatorje odda na zbirališču ali v trgovini, saj je s tem omogočeno okolju prijazno odstranjevanje.



Prosimo, da oddate samo prazne baterije in akumulatorje.

IZJAVA O SKLADNOSTI



S tem podjetje me GmbH modern-electronics izjavlja, da ta izdelek izpolnjuje bistvene zahteve in druge relevantne predpise direktive 1995/5/ES.



IZJAVO O SKLADNOSTI najdete na naslednjem spletnem naslovu:
http://www.m-e.de/download/ce/bell220RX_ce.pdf

Izvirno izjavo EU o skladnosti in njen prevod v slovenščino najdete tudi na koncu teh navodil za uporabo.

Ta navodila za uporabo so publikacija podjetja m-e GmbH modern-electronics, An den Kolonaten 37, 26160 Bad Zwischenahn, Nemčija.

Ta navodila za uporabo so v skladu s tehničnim stanjem izdelka v času tiskanja navodil. Pridržujemo si pravico do sprememb tehnike in opreme.

ME-GMBH
MODERN-ELECTRONICS
AN DEN KOLONATEN 37
D•26160 BAD ZWISCHENAHN
NEMČIJA

Različica 07.03.2018



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Sprejemnik za brezžični zvonec Modern-Electronics Bell-220.3 RX**
Kat. št.: **18 91 163**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

PREVOD IZVIRNE IZJAVE EU O SKLADNOSTI



IZJAVA ES O SKLADNOSTI

Sistem brezžičnega hišnega
zvonca

BELL 201.2 TX / BELL 202.2 TX / BELL 203.2
TX / BELL 212 TX / BELL 213 TX / BELL 215
TX / BELL 200.2 RX / BELL 220.2 RX / BELL
230.2 RX

Ime izdelka

Tip ali oznaka

m-e GmbH modern-electronics

26160 Bad Zwischenahn, Nemčija

Ime proizvajalca

Naslov

m-e GmbH modern-electronics

26160 Bad Zwischenahn, Nemčija

Ime distributerja

Naslov

Sto izjavo potrjujemo, da je izdelek skladen z Direktivo Sveta o približevanju zakonodaj držav članic v zvezi z elektromagnetno združljivostjo (2014/30/EU), Direktivo o nizki napetosti (2014/35/EU), Direktivo RED (2014/53/EU) in Direktivo RoHS (2011/65/EU). Za oceno zgoraj navedenih direktiv so bili uporabljeni naslednji standardi:

ES 60065: 2002+A1: 2006+A11:2008+A2:2010+A12: 2011

seznam uredb

ES 62479:2010 4.1 (D) & 4.2; ES 300220-1:V2.4.1:2012; ES 300220-2:V2.4.1:2012

seznam uredb

ES 301489-1:V1.9.2:2011; ES 301489-3 V 1.6.1:2013

seznam uredb

ES 61000-4-2:2009; ES 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010

seznam uredb

Bad Zwischenahn, 15.03.2016

Kraj in datum izdaje

Boris – A. Braunschneider

Ime odgovorne osebe

Generalni direktor

Položaj

IZVIRNA IZJAVA EU O SKLADNOSTI



EC - DECLARATION OF CONFORMITY

BELL 201.2 TX / BELL 202.2 TX / BELL 203.2 TX /
BELL 212 TX / BELL 213 TX / BELL 215 TX /
BELL 200.2 RX / BELL 220.2 RX / BELL 230.2 RX

Funk-Türglocken-Sytem

Name

type or unique marking

m-e GmbH modern electronics

name of manufacturer

***An den Kolonaten 37
26160 Bad Zwischenahn, Germany***

Address

m-e GmbH modern electronics

name of distributor

***An den Kolonaten 37
26160 Bad Zwischenahn, Germany***

Address

Wir bestätigen hiermit, dass wir die Anforderungen der Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EG), der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG, der RED-Richtlinie (2014/53/EG) und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EG erfüllen. Für die Bewertung der oben genannten Richtlinien wurden die folgenden Normen herangezogen:

EN 60065: 2002+A1: 2006+A11:2008+A2:2010+A12: 2011

list of regulations

EN 62479:2010 4.1 (D) & 4.2; EN 300220-1:V2.4.1:2012; EN 300220-2:V2.4.1:2012

list of regulations

EN 301489-1:V1.9.2:2011; EN 301489-3 V 1.6.1:2013

list of regulations

EN 61000-4-2:2009; EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010

list of regulations

Bad Zwischenahn, 15.03.2016

place and date of declaration

Boris - A. Braunschneider

name of responsible individual

General Manager

Position