



NAVODILA ZA UPORABO

Brezžični interfon Modern-Electronics FS 2.1

Kataloška št.: 55 16 49



Kazalo

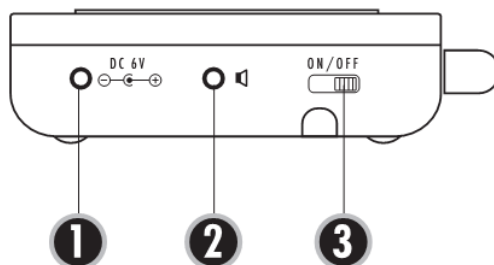
Uvod	2
Sestavni deli	2
Vklop.....	4
Preklapljanje med kanali.....	4
Glasnost	4
Zvonec (🔔)	5
Izbira tona zvonjenja in nastavitvev glasnosti zvonjenja.....	5
Funkcija dvosmerne komunikacije	5
Funkcija glasovne aktivacije oddajanja VOX (funkcija elektronske varuške)	5
Zunanji zvočnik.....	5
Polnjenje.....	6
Odpravljanje težav	6
Izjava o skladnosti (CE)	6
Čiščenje in vzdrževanje	6
Varnostni napotki.....	6
Tehnični podatki	7
Odstranjevanje	7
Garancijski list	8
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti.....	9

Uvod

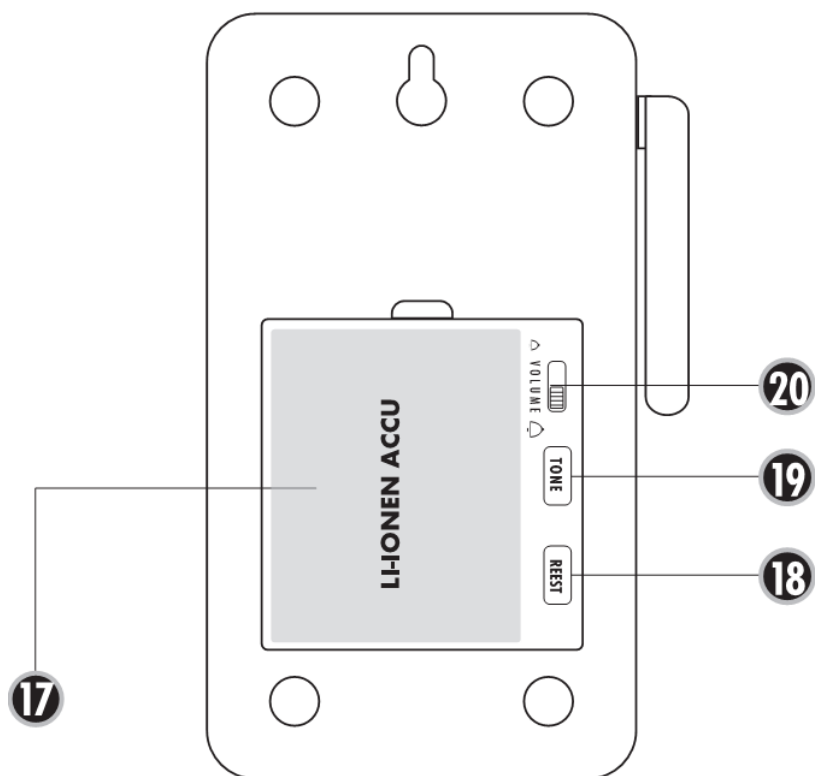
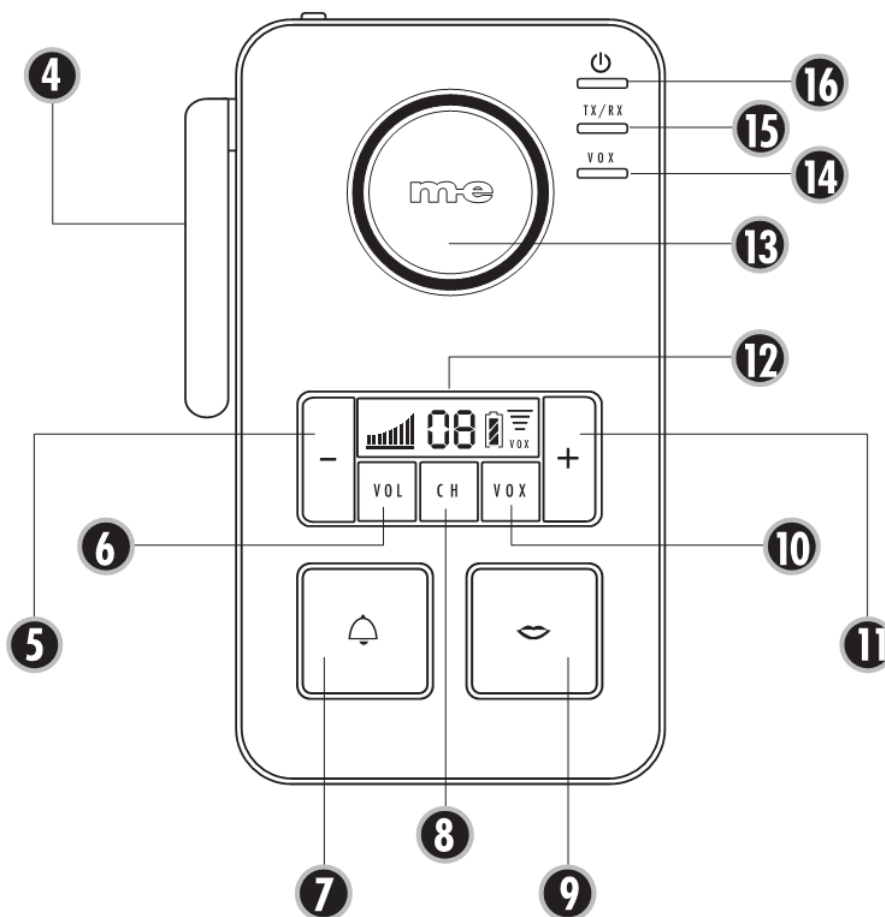
Zahvaljujemo se vam za nakup brezžičnega interfona Modern-Electronics FS-2.



S tem brezžičnim interfonom lahko brez težav premostite razdalje do 2.000 metrov. Posamezne komponente so vsestransko uporabne kot namizna naprava doma, v pisarni ali pri sosedih (npr. za nadzor bolnikov) ter kot prenosna naprava v prostem času ali v kmetijstvu. S funkcijo glasovne aktivacije oddajanja (VOX) lahko to napravo uporabljate tudi kot elektronsko varuško.

Sestavni deli



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




1. Priključek za napajalnik
2. Priključek za slušalke ali aktivni zvočnik
3. Stikalo ON/OFF
4. Antena
5. Tipka „-“
6. Tipka „VOL“
7. Tipka „“
8. Tipka „CH“
9. Tipka „“
10. Tipka „VOX“
11. Tipka „+“
12. LCD-prikazovalnik
13. Zvočnik
14. Kontrolna LED
15. Kontrolna LED „Oddajanje/sprejemanje“
16. LED za napajanje
17. Litijevo-ionski akumulator
18. Tipka „RESET“
19. Tipka „TONE“
20. Dršno stikalo za glasnost zvonjenja

Vklop

Stikalo (3) potisnite v položaj „ON“. S tem je naprava vključena.

Preklapljanje med kanali


 Enkrat pritisnite tipko „CH“ (8). Prikaz kanala na prikazovalniku začne utripati. Sedaj lahko s tipko „+“ (11) ali „-“ (5) preklopite na naslednji višji oz. nižji kanal. Skupno imate na voljo 99 kanalov (1-99). Ko je nastavljen želeni kanal, še enkrat pritisnite tipko „CH“ (8) ali pa počakajte pribl. 4 sekunde, da prikaz kanala neha utripati.

Napotek: Vsi interfoni, za katere želite, da komunicirajo med seboj, morajo biti nastavljeni na isti kanal.

Glasnost

Enkrat pritisnite tipko „VOL“ (6). Simboli na LCD-prikazovalniku utripajo. Sedaj lahko s tipko „+“ (11) ali „-“ (5) povečate ali zmanjšate glasnost. Ko je nastavljena zelena glasnost, še enkrat kratko pritisnite tipko „VOL“ (6) ali pa počakajte pribl. 4 sekunde, da simboli na LCD-prikazovalniku nehajo utripati.


Zvonec

S pritiskom tipke „“ (7) lahko na ciljni napravi sprožite zvonjenje.

Izbira tona zvonjenja in nastavitve glasnosti zvonjenja


Za izbiro tona zvonjenja odvijte baterijski predal. V baterijskem predalu se nahaja tipkalo „TONE“ (19). Akumulator s palcem potisnite v baterijski predal ali pa priključite napajalnik, tako da naprava ostane vključena. Sedaj lahko izberete ton zvonjenja s tipkalom „TONE“ (19). Izbirate lahko med 5 različnimi toni zvonjenja. Ton, ki ste ga nazadnje poslušali, se shrani, tudi če odstranite akumulator. Z drsnim stikalom (20) v baterijskem predalu lahko nastavite glasnost zvonjenja v 3 stopnjah. Ko vse nastavite v skladu z lastnimi željami, lahko baterijski predal ponovno privijete.

Funkcija dvosmerne komunikacije


Pritisnite in držite tipko „“ (9) ter govorite v mikrofon. Ko nehate govoriti, tipko izpustite, tako da lahko vaša naprava ponovno sprejema signale. LED (15) vam to tudi optično prikazuje.

Funkcija glasovne aktivacije oddajanja VOX (funkcija elektronske varuške)

Za aktivacijo funkcije glasovne aktivacije oddajanja VOX enkrat pritisnite tipko „VOX“ (10). Dokler na prikazovalniku utripa napis „VOX“, lahko s tipko „+“ (11) ali „-“ (5) nastavljate občutljivost v 4 stopnjah. Ena črtica na prikazovalniku pomeni najnižjo občutljivost, 4 črtice pa pomenijo najvišjo občutljivost. Počakajte, da napis „VOX“ neha utripati na prikazovalniku. Modra LED „VOX“ (14) nato ves čas sveti. Če naprava sedaj zazna zvok, npr. vaš glas, jok dojenčka itd., samodejno začne oddajati, LED (15) pa sveti rdeče. Takoj ko več ne zaznava zvoka, se prenos samodejno ustavi. Za deaktivacijo funkcije glasovne aktivacije oddajanja dvakrat kratko pritisnite tipko „VOX“. Modra LED „VOX“ neha svetiti, napis „VOX“ pa izgine iz prikazovalnika.

 NAPOTEK: Pri uporabi kot elektronska varuška poskrbite za minimalno razdaljo od otroka, ki naj znaša 1 meter.


Zunanji zvočnik

Na 3,5 mm priključek „“ (2) lahko priključite slušalke ali aktivni zvočnik. To je praktično predvsem pri glasnih zvokih iz okolice ali pri uporabi naprave kot klicna naprava v halah.

Polnjenje

Za polnjenje vgrajenega litijevo-ionskega akumulatorja priložen napajalnik povežite z interfonom. Pri tem vtič napajalnika priključite na priključek „6 V“ (1). Akumulator se polni tudi takrat, ko je naprava izključena. Pri popolnoma izpraznjenem akumulatorju postopek polnjenja traja pribl. 4 ure.

Odpravljanje težav

 Naprave ne morem vklopiti. >> **Akumulator je prazen.** > Napajalnik povežite z napravo in napolnite akumulator.

Napravo lahko vklopim, vendar ne vzpostavi povezave s ciljno napravo. >> **Nastavljen je napačen kanal.** > Pri vseh napravah nastavite isti kanal.

Naprava se več ne odziva na pritiske tipk. >> **Napačno delovanje mikrokrmilnika.** > Pritisnite tipko Reset v baterijskem predalu.

Če naprave s tem ne odpravite, prosimo, da se obrnete na našo servisno službo.

Izjava o skladnosti (CE)

Podjetje m-e Trading GmbH potrjuje skladnost naprave z veljavnimi evropskimi direktivami.

Napotki glede skladnosti (CE)

Pod vplivom močnih statičnih, električnih ali visokofrekvenčnih polj (razelektritve, mobilni telefoni, radijske postaje, mikrovalovne pečice) lahko pride do motenega delovanja naprave.

Čiščenje in vzdrževanje

Pred čiščenjem je treba naprave z omrežnim napajanjem ločiti od električnega omrežja (izvlecite vtič). Površino ohišja lahko čistite z mehko krpo, ki je navlažena z milnico. Ne uporabljajte abrazivnih sredstev ali kemikalij. Prah na prezračevalnih režah odstranite samo s čopičem in ga po potrebi posesajte s sesalnikom za prah. Sesalne šobe ne držite neposredno na napravo.

Varnostni napotki

 V primeru poškodb ohišja, vtiča, električnega kabla ali škode na izolaciji takoj prenehajte z uporabo naprav in izvlecite električne kable. **OBSTAJA MOŽNOST ŽIVLJENJSKO NEVARNEGA ELEKTRIČNEGA UDARA.** Škodo naj takoj odpravi

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

pooblaščená specializirana delavnica ali pa se za nadaljnji postopek obrnite na svojega prodajalca.

Naprave ne poskušajte sami popravljati!

- 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 in njena priključna vrstica ne smeta 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.

Tehnični podatki

Frekvenčni razpon: 446,00625 do 446,09375 MHz
PMR-kanali: 8 (+ podkanali = 99 kanalov)
Ločevanje kanalov: 12,5 KHz
Odstopanje frekvence: 2,5 KHz
Vrsta modulacije: FM (UKV)
Maksimalni domet: 2.000 m*
Maks. izhodna moč: 500 mW

* Na domet lahko vpliva/jo eden ali več od naslednjih dejavnikov: vreme, radijske motnje, nizka napetost akumulatorja v oddajniku ali ovire med oddajnikom in sprejemnikom.

Odstranjevanje



Baterije in akumulatorji ne sodijo med gospodinske odpadke!

Vsak 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.

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



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: **Brezžični interfon Modern-Electronics FS 2.1**
Kat. št.: **55 16 49**

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 vrnilo popravljeno 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

Osnovna postaja PMR	FS 2.1
Ime izdelka	Tip ali oznaka
<i>m-e GmbH modern-electronics</i>	<i>26160 Bad Zwischenahn, Nemčija</i>
Ime proizvajalca	Naslov
<i>m-e GmbH modern-electronics</i>	<i>26160 Bad Zwischenahn, Nemčija</i>
Ime distributerja	Naslov

S to 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:

Varnost: ES 60950-1:2006/A12:2011

seznam uredb

EMC: ES 301 489-05 V1.3.1

seznam uredb

RF: ES 300 296-2 V1.4.1

seznam uredb

Bad Zwischenahn, 17.06.2016

Kraj in datum izdaje

Boris – A. Braunschneider

Ime odgovorne osebe

Generalni direktor

Položaj



EC - DECLARATION OF CONFORMITY

PMR Base Station FS 2.1
name type or unique marking

m-e GmbH modern-electronics 26160 Bad Zwischenahn, Germany
name of manufacturer address

m-e GmbH modern-electronics 26160 Bad Zwischenahn, Germany
name of distributor address

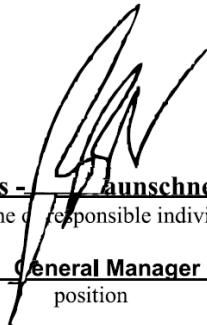
We herewith confirm to comply with the requirements set out in the Council Directive on the Approximation of the Laws of the Member States relating to the Electromagnetic Compatibility (2014/30/EU), Low Voltage Directive 2014/35/EU, the RED Directive (2014/53/EU) and RoHS 2011/65/EU. For the evaluation of above mentioned Directives, the following standards were applied:

Safety : EN 60950-1:2006/A12:2011
list of regulations

EMC : EN 301 489-05 V1.3.1
list of regulations

RF: EN 300 296-2 v.1.4.1
list of regulations

Bad Zwischenahn, 17.06.2016
place and date of declaration


Boris - Aunschneider
name of responsible individual
General Manager
position