

- a) Numai sunet: Sonerila va emite numai sunet,
 - b) Sunetul și semnalizare luminoasă: Sonerila va emite sunetul, iar semnalizarea luminoasă (diodele LED) va fi activă,
 - c) Numai semnalizarea luminoasă: Semnalizarea luminoasă (diodele LED) de pe gong va fi activă
- După ce ati introdus bateria sonaria va începe imediat funcționarea în tribut "Numai sunet". Butonul de reglare a intensității sunetului se găsește pe panelul din spate a aparatului. Pentru a regla intensitatea sunetului trebuie folosită o surubriniță mică plată. Reglarea trebuie făcută atunci când sonerila este în funcțiune. Alegerea melodiei și a sunatelor are loc după apăsarea butonului „S” care se găsește în lăcașul bateriei de pe telecomandă. Fiecare apăsare a butonului „S” va conduce la schimbarea melodiei sau a sunetului. Aveți la alegere 8 melodii și sunete.

SK: BEZDRÔTOVÝ ZVONČEK NA BATÉRIU BRILLO

Charakteristické vlastnosti:

- ideálny ako zvonček pri dverách, vnútorné privolávacie zariadenie prípadne ako osobný alarm,
- vhodný do domu, firmy, alebo pre osoby vyžadujúce zvýšenú starostlivosť,
- nevyžaduje zvončekovú elektrickú inštalačiu,
- zvonček aj tlačidlo sú napájané z batérie,
- tlačidlo s vizitkou,
- rádiová komunikácia (frekvencia 433,92 MHz),
- dosah signálu*: 100 m v otvorenom teréne
- čelná strana puzdra z aluminia,
- ideálny pre osoby s problémami so sluchom prípadne pre rodičov s malými detmi - dodatočná svetelná signálizácia pri zvonení (pásik z LED diód modrej farby)
- tlačidlo prispôsobené práci v nestabilných atmosférických podmienkach, napr. pri bráne (IP44),
- osem zvukov na výber (Westminster, Ding Dong, trubicové zvony ako aj populárne melodie)
- hladina zvuku max. 76dB.

Technické údaje:

VYSIELAČ – ZVONČEKOVÉ TLAČIDLO

Napájanie: 1 x batéria 3V

Komunikácia: rádiová

Frekvencia: 433,92 MHz

Kódovanie: 256 kanálov

Dosah signálu*: 100 m v otvorenom teréne

Trieda bezpečnosti: III

Stupeň ochrany: IP44

Rozsah pracovných teplôt: od -20°C do +35°C

Rozmery [mm]: 85x26x32

PRIJÍMAČ – ZVONČEK NA BATÉRIE

Napájanie: 2 x batéria 1, 5V (typ R14, "C")

Odber prúdu: pohotovostný režim 0,35 mA; zvuk 100 mA

Frekvencia: 433,92 MHz

Zvuk: 4 zvuky na výber
Hladina zvuku: max. 70dB
Trieda bezpečnosti: III
Stupeň ochrany: IP20
Rozsah pracovných teplôt: 0°C do +35°C
Rozmery [mm]: 150x73x46

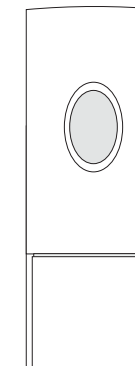
*Uvedený dosah signálu sa vzťahuje na otvorený terén, t.j. ideálne podmienky bez prekážok. Ak sa medzi vysielačom a prijímačom nachádzajú prekážky, je treba počítať s určitým zmenšením dosahu pôsobenia zariadenia, a to: pre drevo a sadru o 5-20%, pre tehlu od 20 do 40%, pre železobetón od 40 do 80%. V prípade kovových prekážok sa vzhľadom na výrazné obmedzenie dosahu používanie systémov rádiovej komunikácie nedoporučuje. Negatívny vplyv na dosah pôsobenia majú taktiež nadzemné a podzemné elektrické vedenie vysokého napätia, rovnako ako aj vysielače siete GSM umiestnené v blízkosti týchto zariadení.

Návod na montáž
Ak chcete zapísť ovládač do pamäte prijímača:
 - vyberte zo zvončeka batériu
 - vložte batérie späť do zvončeka (dva zvukové signály informujú, že zariadenie je pripravené k použitiu a k naprogramovaniu operačného kódu)
 - v priebehu 60 sekúnd stlačte tlačidlo ovládača - ovládač tak bude zapisaný do pamäte prijímača
Súprava s dverným zvončekom je vybavená pokročilým systémom náhodného kódovania (256 kódov) až funkciou učenia sa, preto žiadna konfigurácia nie je potrebná.
Tlačítko pro výběr pracovního režimu se nachází na zadní straně zařízení. Stlačte tlačítko a vyberte jeden z níže uvedených pracovních režimů gongu:
 a) Pouze zvuk: zvonek bude vydávat pouze zvuk,
 b) Zvuk a světelná signálizace: zvonek bude vydávat zvuk a zároveň bude aktivována světelná signálizace (LED diody),
 c) Pouze světelná signálizace: světelná signálizace (LED diody) na gongu bude aktivní – zvuk bude vypnutý. Zvonek začne po nainstalování baterií pracovat v režimu „Pouze zvuk“.

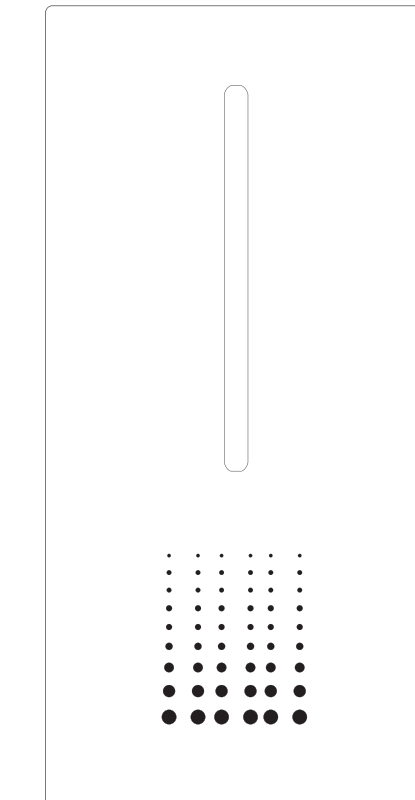
Otočný regulátor hlasitosti se nachází na zadní straně zařízení. K regulaci hlasitosti použijte malý plochý šroubovák. Regulace hlasitosti vykonávejte během práce zvonku. Melodie a zvuky je možné vybrat po stlačení tlačítka „S“ nachádzajúceho sa v priestore pre batérii diaľkového ovládača. Po každom stlačení tlačítka „S“ dôjde k zmene melodie alebo zvuku. Na výber 8 melodie a zvuky.

VEZETÉK NÉLKÜLI DALLAMCSENGŐ (HU)
SONERIE FĂRĂ FIR PE BATERII (RO)
BEZDRÔTOVÝ ZVONČEK NA BATÉRIU (SK)

BRILLO



IP44



IP20



2x1,5V R14 "C"
1x3V CR2032

354027
(ST-372)

Importör és forgalmazó:

MENTAVILL KFT.

8000 Székesfehérvár, Budai út 177.

T: +36-22/515-515 F: +36-22/515-510

info@mentavill.hu www.mentavill.hu

Importator și distribuitor:

MENTAVILL SRL

Târgu Mureş, Libertăţii Nr. 120

T: +40-265-208-108 F: +40-265-252-713

tgm@mentavill.ro www.mentavill.ro

Importér a distribútor:

MENTAVILL s.r.o.

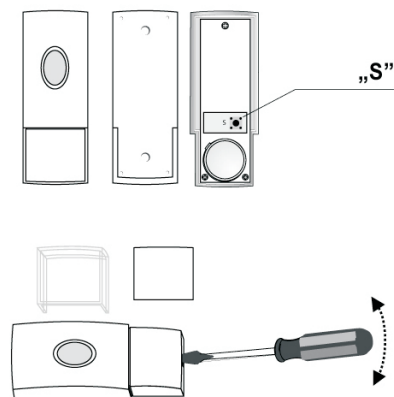
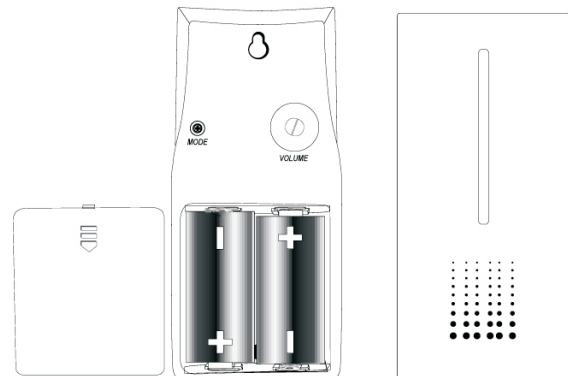
Mederčská 4944, 945 01 Komárno

T: +42-135-7721-141 F: +42-135-7721-218

info@mentavill.sk www.mentavill.sk

Krajina pôvodu: ČLR

Származási hely: Kína



HU: BRILLO VEZETÉK NÉLKÜLI ELEMES DALLAMCSENGŐ

Jellemzők:

- kiváló ajtóbólcsengő, belső hívó berendezés vagy riasztó
- furás nélkül felszerelhető
- a csengő és a gomb elemmel működik
- névvel ellátható jelzőgomb - hatótávolság: 100m*
- alumínium doboz,
- hallás sérülteknek kiváló – plusz fényjelző diódásor
- kültéri használatra is alkalmas (IP44),
- 8 választható csengőhang (Westminster, Ding Dong, rézcsöves csengő, trombita, kutyaugatás, egyéb népszerű dallamok)
- hangerő 76 dB.
- hangerőszabályozó

Műszaki adatok:

ADÓ - NYOMÓGOMB
Energiaellátása: 1x3V elem (CR 2032)
Adás: rádiójel segítségével
Frekvencia: 433,92 MHz
Kódolás: 256 kód

Hatótávolság: 100m nyitott téren*

Érintésvédelmi osztály: III

Védeeltség: IP44

Működési hőmérséklet: -20°C-tól +35°C-ig

Méretek [mm]: 85x26x32

VEVŐ – CSENGŐ

Energiaellátás: 2x1,5V elem R14 "C"

Energia felhasználás: készlenlét állapot 0,35mA; csengő 100mA

Frekvencia: 433,92 Mhz

Csengőhang: 4 választható hang

Csengő hangereje: max 76dB

Érintésvédelmi osztály: III

Védeeltség: IP20

Működési hőmérséklet: 0°C-tól +35°C-ig

Méretek [mm]: 150x73x46

*A megadott működési terjedelem nyílt térré, azaz ideális körülmélyekre érvényes. Amennyiben az adó- és vevőkészülék közé akadály kerül, a terjedelem csökken fog, az akadály anyagától függően: fa és gipsz esetén 5-20%, téglá esetén 20-40%, vasbeton esetén 40-80%. Fém akadályok

clopote tubale, trâmbiță, lărat de câine și melodii moderne)

Date tehnice:

APARATUL DE EMISIE – BUTONUL SONERIEI

Alimentarea: 1x baterie 3V (de tip CR2032)

Modul de transmitere: prin radio

Frecvență: 433,92MHz

Codificarea: 256 de coduri

Raza de activitate*: 100 m în teren deschis

Clasa de protecție: III

Gradul de protecție: IP44

Domeniu de funcționare în funcție de temperatură: de la -20°C până la +35°C

Mărimi [mm]: 85x26x32

APARATUL DE RECEPTIE – SONERIE PE BATERII

Alimentarea: 2x baterii 1, 5V (de tip R14, "C")

Absorbția de curent: starea de veghe 0,35mA; sunetul 100mA

Frecvență: 433,92 MHz

Sunetul: 8 sunete la alegere

Nivelul sunetului: max.76 dB

Clasa de protecție: III

Gradul de protecție: IP20

Domeniu de funcționare din punctul de vedere al temperaturii: de la 0°C până la +35°C

Mărimi [mm]: 150x73x46

*Raza de acțiune despre care este vorba se referă la spațiul deschis deci cu condiții ideale, fără obstacole. Dacă între aparatul de emisie și cel de recepție se află obstacole, trebuie prevăzută micșorarea razei de acțiune pentru: lemn și gips cu 5 – 20%, țiglă de la 20-40%, beton armat de la 40-80%. Atunci când obstacolele sunt din metal, folosirea sistemelor radio nu este recomandat datorită limitării razei de acțiune. Influența negativă asupra razei de acțiune o au și linile energetice de deasupra și de sub pământ cât și aparatele de emisie a GSM care se află în imediata apropiere a acestor apareate.

Instrucțiuni de montaj

Pentru a înscrie telecomanda în aparatul de recepție trebuie:

- scoasă bateria din sonerie
- introdusă bateria în sonerie (două semnale sonore arată că, aparatul este gata de folosire și poate fi programat codul operațional)
- în timp de 60 de secunde apăsați butonul telecomandei – telecomanda a fost înregistrată de aparatul de recepție
- Setul cu soneria pentru ușă este echipat într-un sistem de codificare la alegere avansat (256 de coduri) cât și funcția de studiere, de aceea nu este cerută nici una dintre configurații.
- Butonul de alegere a tribulum de funcționare se găsește pe panelul care se află în pastele aparatului. Acest buton trebuie apăsat, pentru a alege unul din