

OR-DB-AX-151

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Rolników 437
44-141 Gliwice
tel. (+48) 32 43 43 110

Sonerie wireless ERATO AC

OBSERVAȚII CU PRIVIRE LA SIGURANȚĂ

(RO) IMPORTANT!

Înainte de a începe să utilizați aparatul trebuie să citiți aceste instrucțiuni de utilizare și să le păstrați pentru uz ulterior. Efectuarea de reparații și modificări pe cont propriu duc la pierderea garanției. Producătorul nu este responsabil de defecțiunile care pot rezulta din montajul sau exploatarea incorectă a aparatului. Având în vedere faptul că datele tehnice sunt modificate în mod constant, Producătorul își rezervă dreptul de a efectua modificări privind caracteristicile produsului și de a alte soluții de construcție care nu reduc parametrii și performanța produsului.

Puteți găsi informații suplimentare privind produsele sub marca ORNO la: www.orno.pl.

Orno-Logistic Sp. z o.o. nu este responsabilă de efectele care decurg din nerespectarea recomandărilor din aceste instrucțiuni.

Firma Orno-Logistic Sp. z o.o. își rezervă dreptul de a introduce modificări în instrucțiuni - versiunea actuală de descărcat de pe site-ul www.orno.pl. Toate drepturile de traducere / interpretare, precum și drepturile de autor pentru aceste instrucțiuni sunt rezervate. Nu utilizați aparatul în mod neconform cu destinația acestuia.

1. Nu utilizați aparatul în mod neconform cu destinația acestuia.
2. Nu cufundați aparatul în apă și alte lichide.
3. Curățați cu o cârpă uscată după deconectarea de la rețeaua de 230 V.
4. Nu acoperiți aparatul pe durata funcționării.
5. Nu utilizați aparatul atunci când carcasa acestuia este defectă.
6. Nu dezamblați dispozitivul și nu efectuați reparații pe cont propriu.



Fiecare gospodărie este utilizator de echipament electric și electronic și, ceea ce rezultă din acest fapt, un potențial creator de deșuri periculoase pentru oameni și pentru mediu datorită prezenței de substanțe și amestecuri periculoase în echipament și piesele constitutive ale acestuia. Pe lângă acestea echipamentul uzat reprezintă material prețios din care pot fi recuperate materii prime precum cupru, staniu, sticlă, fier și altele. Simbolul coșului de gunoi tăiat aplicat pe echipament, ambalaj sau documentele atașate la acesta indică obligația de a colecta în mod selectiv echipamentul electric și electronic uzat. Produsele marcate în acest mod nu pot fi aruncate împreună cu alte deșuri în coșul pentru deșuri comunale, cu riscul de amendă. Marcajul înseamnă totodată că echipamentul a fost pus pe piață după data de 13 august 2005. Obligația utilizatorului este de a transmite echipamentul uzat la punctul determinat de colectare pentru prelucrarea corespunzătoare a acestuia. Echipamentul uzat poate fi, de asemenea, transmis la comerciant în caz de achiziție a unui produs într-o cantitate ce nu depășește cantitatea de echipament nou achiziționat. Puteți găsi informații despre sistemul disponibil de colectare a echipamentului uzat în punctul de informare din magazin, precum și în oficiile autorităților locale/comunale. Manipularea corespunzătoare a echipamentului uzat previne consecințele negative pentru mediul natural și pentru sănătatea umană!



Bateriile și/sau acumulatorii uzati trebuie considerați drept deșuri separate și introduse într-un recipient separat. Bateriile sau acumulatorii uzati trebuie trimiși la un punct de colectare/recepție pentru bateriile și acumulatorii uzati. Autoritățile locale sau comercianții vă pot acorda informații privind amplasarea punctelor de colectare/primire a acestui tip de echipamente. Echipamentul uzat poate fi, de asemenea, transmis la comerciant în caz de achiziție a unui produs într-o cantitate ce nu depășește cantitatea de echipament nou achiziționat. Produs dotat cu baterie portabilă. Metoda de montare și scoatere a bateriei este menționată în instrucțiunile de mai jos.

08/2019

Declarație de conformitate:

Orno-Logistic Sp. z o.o. declară că tipul de echipament radio: OR-DB-AX-151 Sonerie wireless ERATO AC este conform cu directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet: www.orno.pl

DESCRIERE ȘI UTILIZARE:

Sonerie de rețea, ușor de montat, ideală pentru uși în case, apartamente, magazine etc. sau ca sonerie pentru persoanele în vârstă. Nivelul de protecție IP44 permite montarea butonului în exterior în locuri cu grad ridicat de umiditate. Funcția learning sistem permite autentificarea facilă de emițătoare adiționale.

MONTAJ / INSTALARE

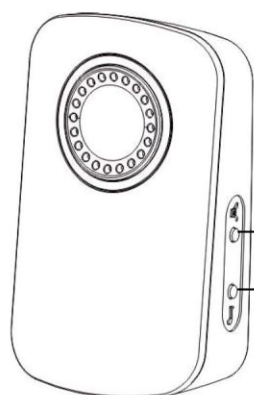
Raza de acțiune dintre buton și sonerie depinde de condițiile de mediu. Înainte de instalare, vă recomandăm să testați dispozitivul acolo unde va fi montat cu scopul de a verifica dacă raza de recepție a acestuia nu este perturbată.

Raza de acțiune poate fi redusă considerabil de: pereți, plafoane, suprafețe din metal, dispozitive cu aceeași frecvență, apr opierea de motoare electrice, transformatoare, surse de alimentare, calculatoare etc.

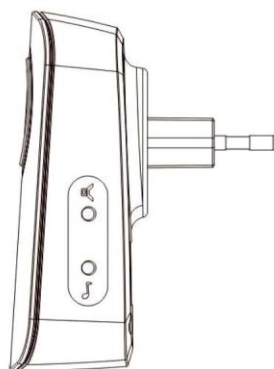
DATE TEHNICE*:

alimentare sonerie:	230V~, 50 Hz
alimentare emițător (buton):	1xCR2032 (în set)
frecvență:	433,92 MHz
transmisie:	radio
rază de acțiune în teren deschis:	max. 100 m
nivel volum:	50-80 dB
Număr sunete sonerie	32 melodii
Nivel de protecție buton:	IP44
dimensiuni sonerie:	71 x 98 x 58 mm
dimensiuni emițător (buton):	37 x 90 x 26 mm
greutate receptor (sonerie):	0,08 kg
greutate emițător (buton):	0,04 kg

CONSTRUCȚIA DISPOZITIVULUI DE RECEPȚIE



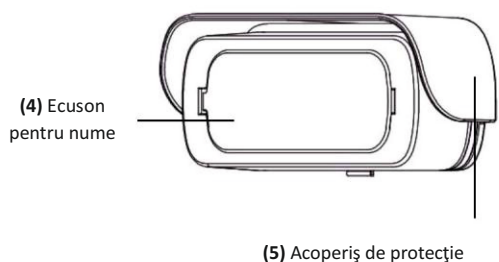
- (1) 5 niveluri de reglare a volumului soneriei
- (2) Selectarea sunetului soneriei/împerechere



(3) Ștecherul de alimentare

Fig. 1 Construcția soneriei

CONSTRUCȚIE EMITĂTOR (BUTON):



(4) Ecuson pentru nume

(5) Acoperiș de protecție

Fig. 2a Construcția emițătorului (butonului)

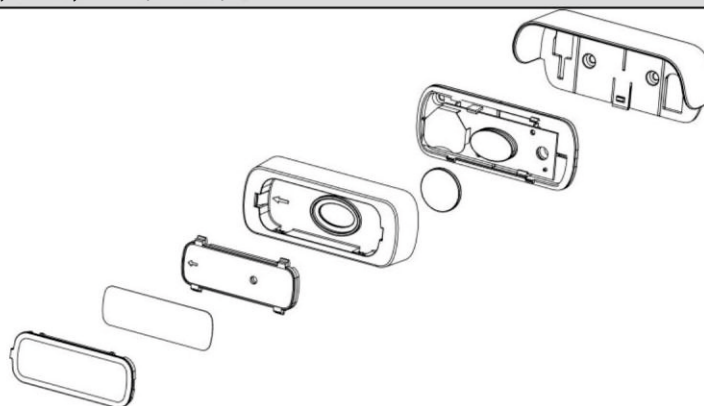
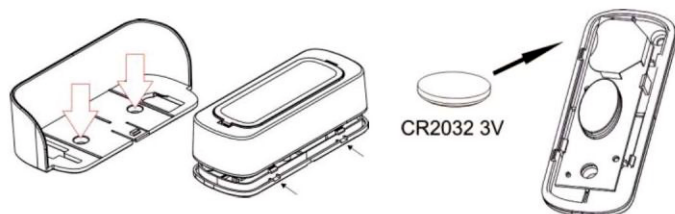


Fig. 2b Construcția emițătorului (butonului)

INSTALARE BATERII



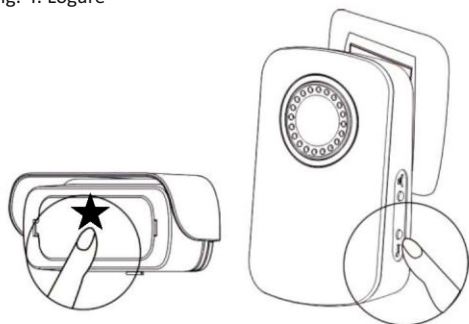
CR2032 3V

Fig. 3 Instalarea bateriei în buton

1. Ridicați ușor capacul cu o șurubelniță plată (Fig. 3)
2. Fixați acoperișul de protecție pe perete cu ajutorul a două șuruburi în pozițiile marcate cu săgeți sau cu ajutorul autocolantelor de fixare autoadezive (Fig. 3)
3. Introduceți bateriile în dispozitivul de recepție respectând polaritatea corectă (Fig. 3)
4. Închideți capacul și montați butonul pe acoperișul de protecție.

LOGARE

Fig. 4. Logare



★ Sunetul este declanșat după apăsarea butonului în partea din centru.

ATENȚIE: Dispozitivul după scoaterea și instalarea bateriei ar trebui să funcționeze automat, deoarece dispozitivul de recepție și emițătorul sunt împerecheate. Dacă soneria nu funcționează corect sau dacă există probleme cu raza de acțiune, urmați pașii de mai jos:

1. Apăsați și țineți apăsat butonul de Selectare a sunetului / Împerechere (2) până când veți auzi sunetul „DING-DONG”.
2. Apoi apăsați butonul soneriei (4), veți auzi semnalul sonor „DING”, ceea ce înseamnă că dispozitivele au fost împerecheate.
3. Veți auzi sunetul „DING DONG” care indică ieșirea din modul de logare (ieșire automată după 10 secunde)

RESETAREA DISPOZITIVULUI DE RECEPȚIE

1. Deconectați dispozitivul de recepție de la rețeaua de 230 V
2. Apăsați și țineți apăsat butonul de selectare a sunetului
3. Conectați dispozitivul de recepție la rețea cu butonul apăsat

SELECTAREA MELODIILOR / REGLAREA VOLUMULUI

Soneria este prevăzută cu 32 de melodii la alegere. Apăsarea scurtă a butonului de Selectare a melodiilor / Împerechere (2) de pe dispozitivul de recepție va duce la schimbarea sunetului soneriei cu următorul din ciclu.

Pentru a seta volumul soneriei, apăsați de mai multe ori butonul de volum (1) de pe dispozitivul de recepție.