

# MANUAL DE UTILIZARE

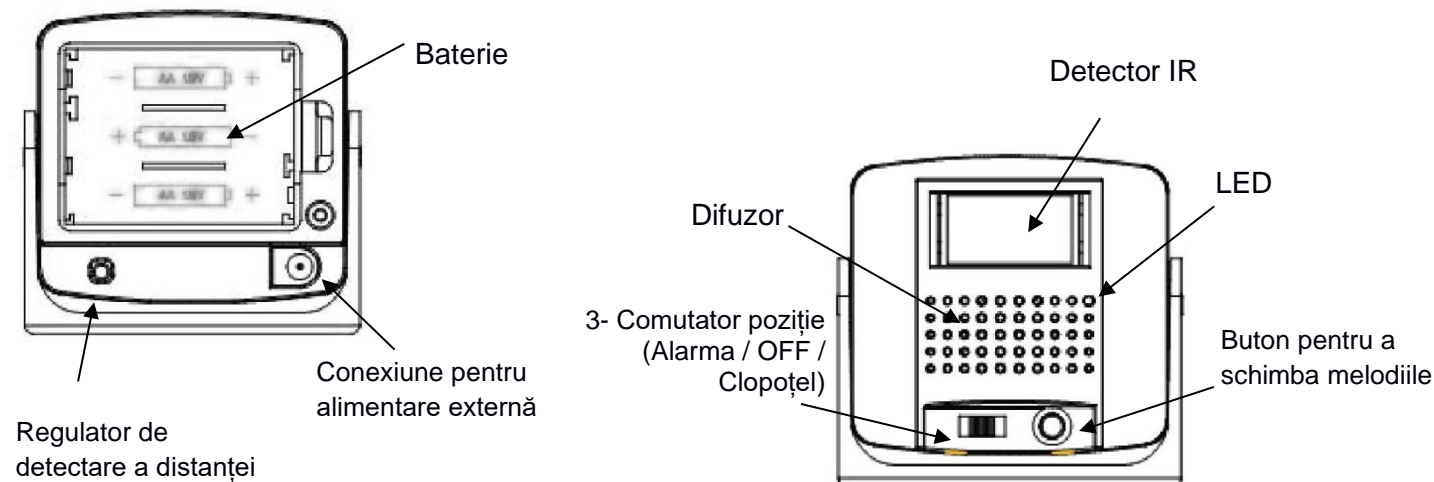
(Sonerie fără fir cu senzor mișcare)



Vă mulțumim că ați ales acest produs **WELL**. Citiți cu atenție și păstrați aceste instrucțiuni la îndemână pe toată perioada utilizării aparatului.

## RO Instrucțiuni pentru utilizarea soneriei

Stimate client, vă mulțumim că ați cumpărat acest produs. Vă rugăm, citiți cu atenție aceste instrucțiuni și urmați-le pentru a le folosi în siguranță și în deplină satisfacție. Preveniți utilizarea sau deteriorarea necorespunzătoare. Evitați manipularea necorespunzătoare a dispozitivului și respectați întotdeauna principiile utilizării aparatelor electrice. Păstrați aceste instrucțiuni într-un loc sigur. Produsul este conceput numai pentru uz interior. Ar trebui să fie utilizat numai de adulți. Nu-l expuneți în medii cu umiditate ridicată (de exemplu, băi), evitați contactul cu lichide. Evitați apropierea sau contactul cu electrocasnice și calculatoare



### Instalarea bateriilor și a sursei de alimentare externe

Deschideți capacul și introduceți trei baterii AA complet încărcate. Acordați atenție polarității. Folosiți numai baterii alcaline de 1,5V. Dacă doriți să alimentați dispozitivul cu o sursă de alimentare externă, conectați conectorul la priza din spate a dispozitivului. Folosiți un adaptor continuu cu o tensiune de ieșire de 8-12V și un curent de 1000mA. Vă recomandăm adaptorul cu ieșire DC 12 V/ 1000mA.

### Control

**Alarma:** Setați comutatorul cu trei poziții din stânga, „ALARM”. În caz de detectare, dispozitivul va suna o alarmă cu un volum de 85dB. LED-ul albastru va începe să clipească. Alarma sonoră durează aprox. 20 de secunde. După acest timp, se oprește și va suna din nou dacă se detectează mișcare.

**OFF:** Setați întrerupătorul cu trei poziții la mijloc, „OFF”. În acest mod, dispozitivul este oprit.

**Clopot:** Setați întrerupătorul cu trei poziții pe dreapta, „CHIME”. În acest mod, dispozitivul funcționează ca sonerie, vă avertizează asupra prezenței unui vizitator.

**Alegerea unei melodii pentru modul sonerie:** apăsați butonul „SEL”. Acest lucru se poate face numai dacă comutatorul cu trei poziții este pornit „CHIME”. Există 12 melodii diferite pentru a alege.

**Detectarea distanței:** setați-l cu ajutorul regulatorului rotativ de pe spatele dispozitivului. Folosiți o șurubelniță mică. Folosiți doar o șurubelniță de dimensiunea corectă pentru a preveni deteriorarea capului de plastic al regulatorului. Rotirea regulatorului spre stânga și respectiv spre dreapta reduce și crește distanța. Dispozitivul poate detecta mișcarea la distanțe de la 1 m la 8 m și în unghiuri verticale de 110° orizontal și 60°.

**ATENȚIE înainte de a plasa dispozitivul:**

Această alarmă - clopot detectează mișcări orizontale sau verticale în fața senzorului IR, de exemplu de la stânga la dreapta sau în sus și în jos; aproximativ paralel cu spatele unității. Mișcările perpendiculare cu alarma, de exemplu, o persoană care se apropie, nu sunt detectate 100% și alarma / soneria nu va suna. Puneți dispozitivul într-un loc în care oamenii se vor plimba și nu se vor apropia de el.

**Plasarea dispozitivului**

Dispozitivul are un suport pivotant și poate fi pus pe o masă sau montat pe un perete. Alegeți o locație potrivită în funcție de discreția dvs. Rețineți că distanța minimă de detectare este de 1m și maximă de 8m. Dispozitivul trebuie să fie situat în acest interval, de la locul în care este de așteptat detectarea mișcării. Montarea pe perete. Înainte de instalare, asigurați-vă că dispozitivul este capabil să detecteze mișcarea din locația respectivă. Apoi scoateți suportul pivotant trăgând ușor pe partea stângă sau dreaptă. Marcați și găuriți două găuri în perete unde veți înșuruba suportul și atașați dispozitivul la acesta.

**Observații**

- Dispozitivul funcționează la aprox. 20 de secunde după introducerea bateriilor sau conectarea acesteia la un adaptor de curent alternativ.
- Dacă dispozitivul funcționează la temperaturi peste 30°C, distanța de detectare poate fi redusă.
- În cazul detectării slabe a mișcării, utilizați suportul pivotant pentru a seta dispozitivul într-un unghi diferit sau a seta o distanță de detecție diferită.
- În caz de comportament neregulat, scoateți bateriile sau deconectați dispozitivul de la adaptor pentru cel puțin un minut. Verificați dacă dispozitivul nu este expus la condiții adverse.



Deseurile de echipamente electrice și electronice sunt o categorie specială de deseuri, colectarea, depozitarea, tratarea și reciclarea sunt importante deoarece se pot evita poluări ale mediului cu gaze de efect de seră sau metale grele, și care pot fi daunătoare sănătății. Depunând la centrele speciale de colectare a DEEE, vă debarasați responsabil de aceste deseuri, va asigurați că acestea ajung să fie reciclate corect și totodată protejați natura. Nu uitați! Fiecare aparat electric ajuns la groapa de gunoi, pe câmp sau pe malul apei poluează! Simbolul (pubela tăiată cu un x) reprezintă obiectul unei colectări separate a EEE:

