

## Respingător solar de animale Geti GPR150



06428158

### Citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul!

#### 1) Descrierea produsului

Respingătorul solar este o modalitate ideală de a scăpa de animalele nepoftite din grădina dumneavoastră. Este o combinație între un sistem de detecție care sesizează mișcările și declanșează unde ultra-sonice puternice și lumină stroboscopică ascuțită. Animalele se adaptează greu la sunetele neplăcute și la lumina puternică, așa că este foarte eficient pentru a le respinge.

#### 2) Amplasare și funcționare

Sunetul și lumina sunt activate atunci când este detectată o mișcare în fața dispozitivului de respingere. Dispozitivul detectează mișcarea până la o distanță de 8 m. Se întâmplă ca oamenii să poată auzi uneori sunetul. Așezați repelentul în afara zonei de mișcare a oamenilor pentru a evita orice problemă. Nu amplasați acest dispozitiv în locurile de joacă.

- Atașați vârful la corpul dispozitivului și introduceți dispozitivul de respingere în sol. Solul nu trebuie să fie înghețat. Este mai ușor să îl instalați într-un sol umed.
- Există un cârlig pe partea din spate a dispozitivului și dispozitivul poate fi, de asemenea, atârnat (de exemplu, de un copac, un tufiș etc.). - cu toate acestea, trebuie respectate instrucțiunile de instalare). Instalați dispozitivul de respingere astfel încât partea din față să fie orientată spre zona păzită, iar animalul să aibă posibilitatea de a se retrage. Dacă este instalat necorespunzător, animalul poate fi rănit sau repelentul poate să nu funcționeze pe deplin.

#### 3) Setări

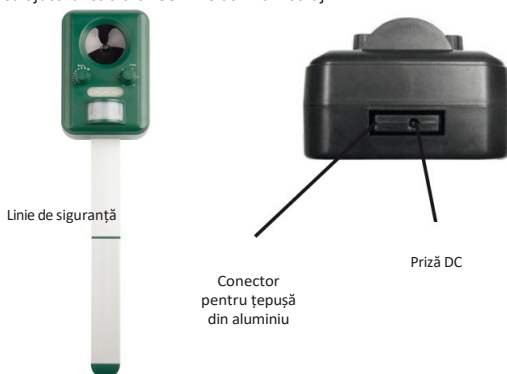
- Roata din stânga SENS: utilizați pentru a seta sensibilitatea și distanța de detecție. Rotirea în sensul acelor de ceasornic crește zona de detecție (sensibilitate).
- Roata din dreapta FREQ: setări de frecvență. Rotirea în sensul acelor de ceasornic va crește frecvența.
  - Poziția 0: Oprit
  - Poziția 1: 13,5 - 17,5 kHz (respinge șoarecii și rozătoarele mici)
  - Poziția 2: 15,5 - 19,5 kHz (respinge câinii mari și vulpile)
  - Poziția 3: 19,5 - 23,5 kHz (respinge câinii de talie mică, pisicile, păsările)
  - Poziția 4: lumină intermitentă puternică
  - Poziția 5: combinație de frecvențe alternante și flash-uri puternice. Acest mod este doar cel mai eficient.

**Avertisment:** Pentru a modifica setările, trebuie să începeți întotdeauna din poziția 0-OFF și apoi să treceți direct la funcția pe care doriți să o utilizați. (dacă treceți din poziția 5 direct în poziția 3, frecvența setată va fi diferită de cea reală din poziția 3).

#### 4) Baterii

Acest dispozitiv are un panou solar încorporat pentru menținerea și reîncărcarea parțială a bateriilor. Bateriile sunt incluse. Dacă trebuie să înlocuiți bateriile, deșurubați capacul din spatele dispozitivului. Asigurați-vă că polaritatea este corectă. Verificați dacă bateriile sunt complet încărcate înainte de a le introduce. Închideți compartimentul pentru baterii și fixați-l cu șuruburi. În cazul unei scăderi a tensiunii bateriei, lumina roșie a LED-ului de pe dispozitiv începe să clipească. În acest caz, bateriile trebuie reîncărcate cu ajutorul conectorului reîncărcabil inclus în pachet.

Lumina roșie a LED-ului clipește în timpul reîncărcării până când procesul de încărcare este finalizat. Lumina roșie completă este aprinsă până când bateria trebuie reîncărcată din nou. Descărcarea bateriei este influențată de numărul de lansări și de amplasarea dispozitivului în afara luminii solare directe. În zilele fără lumină directă a soarelui sau cu o expunere mai scurtă la lumina soarelui sau cu lansări frecvente, este posibil să nu aibă loc încărcarea necesară a bateriei și, prin urmare, este necesar să încărcăți dispozitivul în funcție de necesități cu ajutorul cablului USB inclus în ambalaj.



Type your text

#### 5) Avertisment de siguranță

- Nu instalați dispozitivul de respingere în sol înghețat, deoarece se pot produce daune mecanice.
- Dacă solul este tare, săpați o groapă, introduceți repelentul, acoperiți-l și presați

#### 6) Parametri tehnici

Sursa de alimentare: baterie 3x AA NiMh 1,2V / 800mA Frecvențe schimbabile: 13,5 - 23,5 kHz  
 Presiunea sonoră: 80 dB  
 Unghiul de detecție: 110° pe orizontală

#### 7) Informații importante privind mediul înconjurător despre acest produs



Acest simbol de pe dispozitiv sau de pe ambalaj indică faptul că eliminarea dispozitivului după ciclul de viață ar putea dăuna mediului. Nu aruncați aparatul (sau bateriile) ca deșeu municipal nesortat; acesta trebuie dus la o companie specializată pentru reciclare. Acest dispozitiv trebuie returnat distribuitorului dumneavoastră sau unui serviciu local de reciclare. Respectați normele locale de mediu.