

Caliber Hunting vadjelző – 1db érzékelővel cikksz. HA701

1.0 Vadjelző:

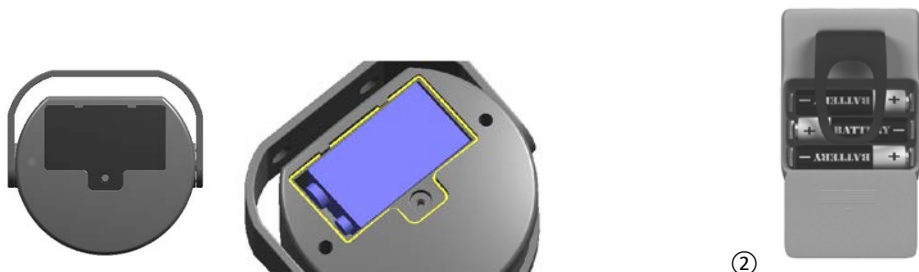


1 db vezeték nélküli mozgásérzékelő (1), vevőegység (2), fülhallgató (3), 1db rögzítőszíj (4)

1.1 Vevőegység:

A vevőegység használható hangjelzéssel, de használható „néma” üzemmódban is a fülhallgató csatlakoztatásával. A vevőegység tetején található a hangerőszint tárcsa és a fülhallgató csatlakozó.

1.2 Elemek behelyezése (használjon alkáli elemeket):



Érzékelő ①:

- Csavarja ki csillagcsavarhúzóval a csavart, ami rögzíti az elemfedelelet, majd pattintsa ki.
- Helyezzen be egy 9 voltos (6LR61) elemet és csatlakoztassa a csatlakozót. Ezek után helyezze vissza az elemfedőt, úgy hogy az a két alsó rögzítő pöccök alá becsússzon (a megfelelő tömítés érdekében). Csavarja vissza a csavart.
- Az érzékelő aktiválása a kék ki- bekapcsoló gombbal lehetséges.

Vevőegység ②:

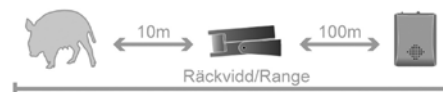
- Pattintsa le egy húzó mozdulattal az elemtartó fedelet (2).
- Helyezzen be 3db 1,5V-os LR6/AAA elemet a jelöléseknek megfelelően.
- Pattintsa vissza az elemfedelelet.

1.3 Teszt üzemmód:

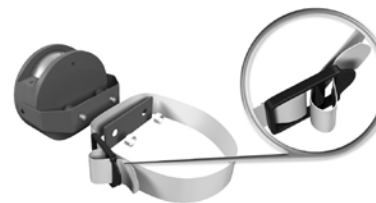
Amikor az érzékelőt aktiváljuk tesztüzemmódba áll, ami körülbelül 30 másodpercig tart. Ez idő alatt nem lehet használni.

1.4 Az érzékelő kihelyezése:

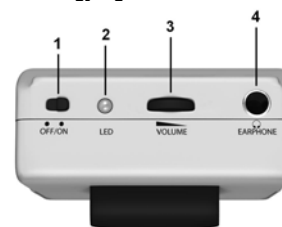
Helyezze ki egy fatörzsre a szóró, vagy a váltó közelében. Állítsa be az érzékelőt abba az irányba ahonnan a vad érkezése várható. Az érzékelő az állat testhőjét és annak mozgását érzékeli, körülbelül 90 fokos szögben. A vevőegység az érzékelő által küldött riasztást körülbelül 100 méteres távolságból érzékeli. A környezeti és egyéb tényezők (növényzet, domborzat, hőmérséklet, elemek töltöttsége, stb.) nagymértékben befolyásolhatják a hatótávolságot.



Az érzékelő a vevőegység elemtartójában mellékelt csavarokkal szerelhető fel a rögzítő szíjra található gumifelületre.



1.5 Vevőegység:



1. OFF (Ki) /ON (Be).
2. A LED a vevőegység bekapcsolását jelzi (világít, ha be van kapcsolva).
3. Hangerő szabályzó
4. Fülhallgató csatlakozó

Problémamegoldás:

Az érzékelő nem riaszt mozgás esetén sem:

- Az érzékelő nincs bekapcsolva. Kapcsolja be.
- Az vevőegység nincs bekapcsolva. Kapcsolja be.
- Amikor az érzékelőket aktiváljuk tesztüzemmódba állnak, ami körülbelül 30 másodpercig tart. Ez idő alatt nem lehet használni őket.
- Ellenőrizze az elemeket, mindegyik egységben, szükség esetén cserélje őket ki újakra.
- Vegye ki az elemeket a vevőegységből, majd várjon 1 percet. Ezután helyezze vissza őket és kapcsolja be a vevőegységet újra.
- A távolság túl nagy az egységek közt. Csökkentse a távolságot.

A vevőegység folyamatosan riaszt:

- Az érzékelők rosszul vannak beállítva és valami zavarja őket a környezetükben. Állítsa be őket újra.
- Amikor az érzékelőket aktiváljuk tesztüzemmódba állnak, ami körülbelül 30 másodpercig tart. Ez idő alatt nem lehet használni őket, de előfordulhat, hogy a vevőegység riaszt.
- Vegye ki az elemeket a vevőegységből, majd várjon 1 percet. Ezután helyezze vissza őket és kapcsolja be a vevőegységet újra.

Megfelelőségi nyilatkozat

Az InnovAdvance AB, igazolja, hogy a termék kialakítása megfelel az Európai Unió ilyen jellegű termékekre vonatkozó követelményeinek (CE, Rohs. szabadalmi bejegyzés folyamatban).

Stockholm, Sweden, Jan. 2016
InnovAdvance AB



CE RoHS compliant

Gäddvägen 11, S-18130 Lidingö, Sweden

www.caliberhunting.com

