



CONRAD
ELEKTRONIKA. TECHNIKA. SZOLGÁLTATÁS.
Conrad Vevőszolgálat, 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: 319-0250

Napelemes hangyariasztó készülék

Rendelési szám: 620375

A hangyák elriasztása a tökéletes elektronika és a napelemes technika segítségével – ez a tökéletes környezetbarát megoldás.

Még a környezetvédő kertbarátok is el tudják kergetni a zavaró hangyákat vegyszerek nélkül is.

A készülék ismertetése

Ezzel a készülékkel a legmodernebb kártevőűző birtokába jutottunk. A készülék kvarckristály által kelt 300-500 Hz \pm 50 Hz frekvenciatartományba eső rezgéseket 2 másod-perces időközönként (önvezérelt módon). A speciális módon előállított rezgések a szabadtéri kísérletekben kb. 700 m² optimális hatókörzetet adtak. A talajviszonyoktól függően ez a tartomány változhat. Mivel a kvarcrezgések a hangyák számára elviselhetetlenek, már néhány napon belül elvándorolnak más vidékre. A legjobb eredményt akkor érjük el, ha a készüléket közvetlenül a hangyaboly tetejébe szúrjuk be. Más kártevőket nem zavarnak ezek a frekvenciák. A **napelemes hangyariasztó** alkalmazási területe a kertek, szántóföldek és más olyan helyek a szabadban, ahol a nemkívánatos hangya-populációk tartózkodnak éppen. A finom hangolású elektronika a nagyteljesítményű napelemekkel még rossz fényviszonyok mellett is egyenletes működést biztosít.

Telepítés és ápolás

Ássuk be a készüléket a háromnegyed részéig a talajba. Az üzembeállításához nyomjuk meg a ház alsó részén lévő nyomógombos kapcsolót. A napelemes hangyariasztó ezzel üzemkész. Rendszeres időközönként ellenőrizzük a készülék működését. Ha már nem volna adott a normális működés, akkor valószínűleg ki kell cserélni az akkut.

Műszaki adatok

Tápfeszültség:	1 db 600 mAh NiMH akku
Ház:	időjárásálló
Hatókörzet:	kb. 700 m ² , a talaj adottságaitól függően
Frekvenciatartomány:	400 Hz \pm 50 Hz (önvezérelt)
Üzemi hőmérséklet:	-15°C ÷ +60°C
Intervallum:	kb. 30 mp
Relatív légnedvesség:	< 95 % (nem kondenzálódó)
Méret:	hossza: 285 mm fej átmérője: 25 mm
Súly:	100 g
Védettség:	IP 65
Üzemkész állapot:	azonnali üzemelési és töltési funkció, csekély fénybelépés esetén is

Az akkumulátor eltávolítása

Az akkumulátort utolsó használata után vissza kell vinni a készülék forgalmazójához, vagy a speciális hulladékok gyűjtőhelyére. Semmi esetre se dobjuk az akkut háztartási hulladékok közé. Az akkut csak kisütött állapotban vigyük a gyűjtőhelyre, és gondosodjunk a rövidzár elleni védelemről (pl. a pólusok leragasztásával).

Általános tudnivalók

1. Az elektronikus készülékek és a csomagolásuk nem valók gyerek kezébe.
2. A csomagoló és kopóanyagokat (fóliákat, kiszolgált termékeket) környezetbarát módon távolítsuk el.
3. Ha továbbadjuk a készüléket, mellékeljük hozzá a kezelési utasítást is.
4. A gyártó fenntartja magának a jogot a kivitelnek és a műszaki adatoknak a termék állandó korszerűsítését szolgáló, minden külön értesítés nélkül történő megváltoztatására.