



Conrad Szaküzlet, 1067 Budapest, VI., Teréz krt 23. Tel: 302 3588

Macskariasztó

Rend. szám: 62 17 31

Rendeltetészerű használata, biztonsági előírások

A CATSCAT macskariasztó tiltott területté tehet növényeket, bútorokat, balkonokat, akár egész helységeket - még távollétünk esetén is - macskák számára. Másrésztől távol tartja macskánkat a számára veszélyes területektől (pl. mérges növényektől, gépektől). Az infravörös érzékelő észleli a macskát, majd a készülék 4 másodpercen keresztül erős ultrahang-hullámokat bocsát ki, amelyet csak a macskák észlelnek és amik elriasztják. Így a macskák hamarosan elszoknak a CATSCAT által ellenőrzött területekről.

A készülék 9 V-os elemről, vagy ugyanilyen egyenáramú adatterről működtethető. Jelzi az elem kimerülését, továbbá a LED-je villog, amennyiben mozgást érzékel. A készülék átalakítása, a rendeltetésétől eltérő használata a garancia elvesztésével jár.

Az elemek behelyezésénél ügyeljünk a helyes polaritásra, kerüljük el a rövidzárlatot, az elhasznált elemeket pedig ne dobjuk a háztartási szemétkébe.

Üzembe helyezés

1. Az elem behelyezése ill. cseréje

Nyissuk fel a készülék alján lévő elemtartó rekeszt, megfelelő csavarhúzóval kicsavarva a fedelet rögzítő csavart.

Helyezzünk be egy 9 V-os elemet (alkaline) ügyelve a helyes polaritású csatlakozásra.

A fordított sorrendben zárjuk vissza az elemtartó fedelét.

2. Külső áramellátás

A hálózati tápegység műszaki jellemzői az alábbiak legyenek:

Bemeneti feszültség: 230 Volt / 50 Hz (10/16A)

Kimenet: 9 Volt / 300 mA

Figyelmeztetés:

Az elemet ezt megelőzően az elemtartó rekeszből távolítsuk el!

Csatlakoztassuk a hálózati tápegységet a készülék ház oldalán lévő csatlakozóba, majd a hálózati oldalt a hálózati csatlakozóba.

3. A készülék bekapcsolása és felállítása

A készülék ház oldalán lévő tolókapcsolóval kapcsoljuk be a készüléket (OFF=ki, ON=be) és helyezzük el a kívánt területen. Ehhez lásd a "9." alatti "kezelés" pontot! Amennyiben a készüléket a padló felett 1 m magasságban helyezzük el, a védett terület: 4,5 m, 90°-os szögben. (lásd az 1 ábrát a 8. oldalon).

Amennyiben egy asztalt kívánunk megvédeni, járjunk el a 2. ábrán látható módon.

A készülék falra is akasztható.

Bemelegedési fázis

A készülék bemelegedése a bekapcsolástól számítva 40 másodpercig tart. Ezen időszak alatt az első 32 másodpercben a LED 1,4 másodpercenként egyszer, az utolsó nyolcban pedig négyszer villan fel.

4. Elem állapotjelzés

A 40 másodperces bemelegedési idő alatt a LED csak halványan világít, a feszültség már csak 7 Volt. Ezután a LED még 8-szor felvillan, majd kikapcsolja a készüléket.

Cseréljük ki az elemet!

5. Növények védelme

Nagyobb növényekre közvetlenül felerősíthetjük a CATSCAT-ot, kisebbeknél járjunk el a 2. ábra szerint.

6. Bútorok védelme

Párnázott bútorok védelmére helyezzük a készüléket az ülőfelületre, amely védett lesz, miközben a macska alatta elmehet.

7. Külső védelem

A CATSCAT nem vízálló kivitelű, ennek ellenére egy bejárati ajtóban is elhelyezhető, és védheti virágágyásainkat attól, hogy azokat kóbor macskák WC-nek használják.

8. Kezelés

Amennyiben állandó felállítási helyen használjuk a készüléket, olcsóbb ha hálózati adapterrel működtetjük.

Egyébként kapcsoljuk be a készüléket, irányítsuk a védendő terület felé! A padlón felállítva a készülék kb. 1,8 m-ig hatásos.

Minden érzékelés után 1,4 mp regenerálódási időre van szüksége.

Műszaki adatok:

Üzemi feszültség: 9 Volt egyenáram

Nyugalmi áramfelvétel: 60 µA jellemzően

Észlelési szög: 90°

Hatótávolság: kb. max. 4,5 m

Ultrahang: 118 dB jellemzően