

## Használati útmutató, kutya- és macskatanító

Cikkszám: 60047



Tisztelt vevő,  
Köszönjük, hogy egyik minőségi termékünk mellett döntött. A következőkben ismertetjük a készülék funkcióit és kezelését. Kérjük, fordítson rá időt, hogy a használati útmutatót nyugodtan átolvassa, majd a készüléket a leírt módon használja. Tartsa be az összes biztonsági- és kezelési utasítást. Őrizze meg a használati útmutatót és amennyiben a készüléket továbbadja, adja vele azt is. Amennyiben kérdései lennének a készülékkel kapcsolatban, forduljon a szakkereskedőhöz vagy az ügyfélszolgálati csoportunkhoz.

Örülünk, ha továbbájnlaná termékünket és sok örömet kívánunk a használatához.

### 1. A készülék leírása

Elemmel működik, hordozható és hatásos. A jövőben nem kell az állatok nem kívánatos látogatása miatt a házában, kertjében mérgelednie. A Gardigo kutya- és macskatanító ultramagas intervallumosan ismétlődő hangokkal tartja távol a kérértlen vendégeket a háztól, autótól, padlástól vagy istállótól. A készülék azonnal üzemkész, nem igényel külső áramcsatlakozást, kicsi és nem feltűnő. A kapcsolható kb. 30 másodperces időköz megakadályozza, hogy a kutya és a macska megszokják a hangot. A körülményes vezetéktes telepítés helyett ez a Gardigo készülék külső csatlakoztatás nélkül az összes elképzelhető helyen használható. Helyezze el. Kapcsolja be. Távol tartja az állatokat. Rögzítése pl. az istállóban kábelkötözőkkel vagy csavarokkal lehetséges. Tartós üzem, elemkészletenként kb. 6 hónapig.

**Figyelem! A készülék csak védett területen használható, eső és fröccsenő víz ellen is védve.**

### 2. Működési mód:

Minimális áramfogyasztás az újszerű elektronikának köszönhetően. A készülék magas frekvenciás hangokat ad ki ismételve 5 másodperc hosszan (25 másodperces szünettel). Ezek az emberi fül számára alig hallható hangok távol tartják az állatokat a gépkocsiktól és a lakástól. Vegye figyelembe, hogy a készülék lehet, hogy szünet üzemmódban indul el és csak ezután vált át működés üzemmódba. Ilyen esetben tehát nincs szó hibáról.

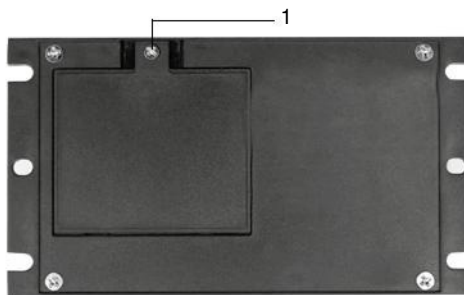
### 3. Műszaki adatok:

- **Elemes működés:** 4 db C típusú batteryelem (nem szállítjuk vele)
- **Áramfogyasztás:** 2 mA, készenléti üzemmódban 20  $\mu$ A, <0,03 W
- **Hatóterület:** kb. 40 m<sup>2</sup> zárt helyiségekben, kültéren a helyzetétől függ
- **Frekvencia:** kb. 18 – 32 kHz +/-10%, kb. 78 dB
- **Kimenő frekvencia:** Kb. 5 másodpercig BE és 25 másodpercig KI
- **Kijelző:** LED jelző
- **Kapcsoló:** BE/KI

### 4. Elemcsere

A készülék tápellátásához 4 db 1,5 V-os C típusú batteryelemre van szükség. Amennyiben a készülék működése gyengül, végezzen el egy elemcserét:

- Nyissa ki az elemtartót úgy, hogy óvatosan kioldja a készülék hátoldalán lévő elemtartó (1) csavarokat. Nyissa fel óvatosan a fedelet.
- Cserélje ki az elemeket\* és távolítsa el a régieket megfelelően. Az új elemek behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra: a plusz pólus az érintkezők lapos oldala felé, a mínusz pólus a rugók felé nézzen. Egyébként visszafordíthatatlan károk keletkezhetnek a készülékben.
- Zárja az elemtartót, és húzza meg szorosan a csavarokat.  
\*Elemek nélkül szállítjuk



### 5. Tudnivalók a működési módról

A kutya- és macskatanító készülék nem akadályozza meg az állatok bizonyos helyen tartózkodását, hanem az állatok más helyeket vonzóbbnak fognak találni. És elkezdnek egyre inkább az új helyeken tartózkodni. A készülék váltakozó ultrahangokkal dolgozik, amik ebben a frekvenciatartományban zavaróak a kutya és macskák számára. Az, hogy milyen jól terjednek a hanghullámok, a helyi adottságoktól függ. A frekvenciák váltakozása megakadályozza, hogy a megszokás hatása alakuljon ki. Ha az állatok észreveszik, hogy a kellemetlen hang kitaróan hallható, átkötöznek egy másik területre. Amíg ez a hatás érvényesül, addig néhány nap, sőt néhány hét is eltelhet. A készüléknek tartósan működnie kell, hogy ne szakadjon meg a hatása.

**Megjegyzés:** Az ultrahang ebben a frekvenciatartományban az emberek nagy része számára nem észlelhető. A LED-es lámpa jelzi, hogy a készülék működik és hanghullámokat bocsát ki. Ha a LED nem világít, cserélje ki az elemeket. Elemcsere előtt tolja a be-/kikapcsolót „OFF” (ki) állásba. Ha olyan háziállat van a készülék hatókörében, amelyet nem akar zavarni, kapcsolja ki a készüléket.

### 6. Általános tudnivalók

1. Az elektromos készülékek, csomagolási anyagok nem valóak gyerekek kezébe.

2. A csomagoló- és kopó-anyagokat (fóliák, előregedett készülék) környezetbarát módon távolítsa el.
3. Ha továbbadja a készüléket, adja vele ezt a használati útmutatót is.
4. A folyamatos temékkorszerűsítés jegyében fenntartjuk a kivétel és a műszaki adatok előzetes értesítés nélküli megváltoztatásának a jogát .

## 7. Biztonsági tudnivalók

**Fontos:** A használati útmutató be nem tartásából adódó károk esetén a garanciaigény nem érvényesíthető. Az ebből származó károkért a GARDIGO nem vállal felelősséget.

- A készüléket csak a számára előírt feszültségről működtesse.
- Az esetleges javításokhoz a komoly károk megelőzése érdekében csak eredeti alkatrészeket használjon.
- Javítást vagy egyéb munkát, pl. biztosítékcsereét csak szakember végezhet.
- Vegye figyelembe, hogy a kezelési és csatlakoztatási hibák a Gardigo hatáskörön kívül esnek, ezért a belőlük eredő károkért nem tudunk felelősséget vállalni.
- Minden esetben meg kell vizsgálni, hogy a készülék alkalmas-e az adott alkalmazási helyhez.
- -Ez a készülék nem való arra, hogy testi, érzékszervi vagy szellemi fogyatékosok (gyerekeket is ideértve), vagy tapasztalatlan és/vagy kellő ismeret híján levők használják, , ha nem felügyel rájuk, vagy nem oktatta ki őket a készülék használatára a biztonságukért felelős személy. A gyerekekre figyelni kell, hogy ne használják játékszernek a készüléket.

## 8. Fontos tanács

A készülék normál üzemi feszültsége 6 V. Ha a tápfeszültség mintegy 3,9 V alá esik, a készülék nem működik tovább, vagy állandó hang/hangimpulzus hallható. Ha az ultrahang észrevehetően hangos lesz vagy egy tartós hangra vált át, ellenőrizze a behelyezett elem(ek) feszültségét, és ha szükség van rá, cserélje ki őket. Kifogástalan állapotú elemekkel az üzemidő kb. 6 hónap (függ az elem minőségétől, alapvetően csak alkáli elemek használatát javasoljuk). Ez a készülék mikroprocesszor vezérlésű, és kb. 3,9 V tápfeszültségig kifogástalanul működik. Az akkuknál a tárolás folyamán önkísütési lép fel. Ennek következtében előfordulhat, hogy már az első alkalmazás esetén sem áll rendelkezésre a teljes kapacitásuk, aminek rövidebb élettartam lehet a következménye.

## 9. GYIK

### Miért nem hallok hangot?

A készülék a 18000 – 32000 Hz tartománybeli hanghullámokat hocsát ki. Az emberek rendszerint max. 18.000 Hz-ig hallják a hangokat, ezért ezek a hangok az emberek számára nem hallható.

### Üzembe helyezést követően egy piros LED villószik, ez hiba?

A LED jelzi a készülék működését. Mindig, ha a LED világít, a hanghullámok kiküldése aktív. A LED villódzását a váltakozó frekvencia okozhatja, ez normális.

### Hangokat vagy furcsa zajokat hallok a készülékből, honnét jönnek ezek?

A készülék a 18000 – 32000 Hz tartománybeli hanghullámokkal dolgozik. Amennyiben a környezetében egy vezeték nélküli készülék ugyanezenen a hullámhosszokon sugároz, a készülékek zavarhatják egymást. Ebben az esetben segít, ha a készülékeket pár méteres távolságra helyezjük egymástól. További probléma lehet az abnormális zajoknál a lemerült elem. Cserélje ki ebben az esetben szakszerűen az elemeket.

### Működtethetem a készüléket akkukkal?

Kérjük, a készüléket kizárólag a "Műszaki adatok" fejezetben megadott elemekkel működtesse.

### Méddig tartanak ki az elemek?

Elemtípustól és a készülék aktivitásától függően az elemek 4 hét és 6 hónap között tarthatnak ki. Alkáli elemek használatát javasoljuk, viszont kapacitástól és gyártótól függően itt is változhat az élethossz.

A Gardigo Team



### Elemeket

### és akkukat nem szabad a háztartási szemétkébe dobni!

A jelen készüléket élettartama végén nem szabad a normál háztartási hulladékgyűjtőbe dobni, hanem az elektromos és elektronikai hulladékok újrahasznosítása céljára rendszeresített gyűjtőhelyen kell leadni. A termékén, a használati útmutatóban vagy a csomagoláson elhelyezett jelkép erre utal.

Az anyagok jelölésnek megfelelően újra hasznosíthatók. A használt készülékek újbóli felhasználásával, alapanyagaik értékesítésével, vagy a hasznosítás más formáival Ön is nagymértékben hozzájárul környezetünk védelméhez. Kérjük, érdeklődjön a lakóhelye önkormányzatánál, hol talál szelektív hulladékgyűjtő helyet.



### Elemeket és akkukat nem

### szabad a háztartási szemétkébe dobni!

Minden felhasználó törvényileg kötelezett arra, hogy az elhasznált elemeket és akkukat - függetlenül attól, hogy tartalmaznak-e káros anyagokat vagy nem, leadja a lakóhelyén illetékes gyűjtőhelyen, hogy ott a környezetbarát ártalmatlanításáról gondoskodjanak. Az elemeket és akkukat csak kisütött állapotban adja le!

Jelölés: Cd = kadmium, Pb = ólom, Hg = higany

