



MAČJI UČITELJ

Št. artikla: 621780

KAZALO VSEBINE

1 NAMEN UPORABE	3
2 VSEBINA KOMPLETA	3
3 VARNOSTNA OPORIZILA	3
4 NAPAJANJE NAPRAVE	3
5 NAMESTITEV NAPRAVE	4
6 DELOVANJE NAPRAVE	5
7 FUNKCIJE NAPRAVE	5
8 VZDRŽEVANJE NAPRAVE	5
9 KAKO ZAVREČI NAPRAVO?	5
10 TEHNIČNI PODATKI	6

1 NAMEN UPORABE

Naprava zaščiti posamezne predmete pred mačkami in hkrati varuje hišne ljubljenčke pred nevarnostmi in morebitnimi poškodbami. Mačke zadržuje stran od zaves, posameznih delov pohištva ali kar celotnega prostora. Prav tako pa mačke opozarja in odganja od zanje nevarnih predmetov, na primer strupenih rastlin ali nevarnih strojev. Med neprekinjenim delovanjem (v načinu odganjanja) naprava na vsakih pet sekund oddaja ultrazvočne valove, ki so slišni mačkam. V načinu učenja pa naprava oddaja ultrazvočne valove le, ko infrardeči senzor zazna gibanje. Vsako nadaljnjo zaznano gibanje sproži ultrazvočni signal za pet sekund. Mačko se tako nežno nauči, da se izogiba določenim predmetov ali območjem.

Kakršnakoli drugačna uporaba od zgoraj opisane lahko vodi v poškodovanje izdelka in z njim povezana dodatna tveganja, kot so kratek stik, požar, električni šok itd. Nobenega dela naprave ne smete preoblikovati, ohišja naprave ne smete odpirati. Vedno upoštevajte varnostna opozorila!

2 VSEBINA KOMPLETA

- Mačji učitelj,
- navodila za uporabo.

3 VARNOSTNA OPOZORILA



Ne prevzemamo nobene odgovornosti za poškodovanje oseb ali za škodo na lastnini, ki je posledica nepravilnega ravnanja z napravo ali neupoštevanja teh navodil za uporabo. Garancija v takih primerih zapade!

Znak klicaja v trikotniku stoji ob pomembnih informacijah, ki jih je za varno uporabo naprave potrebno nujno upoštevati. Pred prvo uporabo naprave v celoti pozorno preberite ta navodila za uporabo.

- Nepooblaščena sprememba in/ali modifikacija naprave iz varnostnih in licenčnih razlogov (CE) ni dovoljena.
- Naprave ne izpostavljamte težkim mehanskim bremenom. Z napravo ravnajte previdno. Pazite, da vam naprava ne pade na tla, saj se lahko zaradi padca poškoduje.
- Naprave ne izpostavljamte skrajnim temperaturam, neposredni sončni svetlobi, intenzivnim tresljajem ali vlagi.
- Naprava ni igrača, zato jo hranite izven dosega otrok!
- Material embalaže ne pustite brezbrižno ležati naokrog. Plastični ovoji, vrečke, delci stiropora itd. namreč lahko postanejo nevarna igrača za otroke.
- Servis ali popravila naprave lahko izvede le strokovnjak/strokovna tehnična služba.
- Če imate kakršnakoli vprašanja, na katera v teh navodilih ne najdete odgovora, za pomoč kontaktirajte našo tehnično službo ali druge strokovnjake.

4 NAPAJANJE NAPRAVE



Pri vstavljanju baterij pazite na pravilno polariteto baterij (glejte plus in minus pol). Če naprave ne boste uporabljali dalj časa, iz nje odstranite baterije, da s tem preprečite poškodbe zaradi iztekanje le-teh. Iztečene ali poškodovane baterije lahko

pri stiku s kožo povzročijo razjede, zato pri rokovjanju z njimi uporablajte ustrezne zaščitne rokavice.

Hranite baterije izven dosega otrok. Ne puščajte baterij ležati naokrog, saj obstaja tveganje, da jih pogoltnejo majhni otroci ali hišni ljubljenčki.

Pri zamenjavi baterij zamenjajte celoten set baterij hkrati. Ne uporablajte starih in novih baterij skupaj, saj lahko to vodi v iztekanje baterij in poškodovanje naprave.

Baterij ne razstavite na dele. Pazite, da pri baterijah ne pride do kratkega stika.

Baterij ne vrzite v ogenj. Nikoli ne polnite navadnih baterij, ki temu niso namenjene.

Obstaja nevarnost eksplozije!

- Odprite pokrov predela za baterijo, ki se nahaja na spodnji strani naprave.
- Z upoštevanjem pravilne polaritete (glejte “+” pozitivni in “-” negativni pol) vstavite novo baterijo (za tip baterije glejte poglavje “Tehnični podatki”).
- Baterijo zanesljivo namestite v predel za baterijo.
- Zaprite pokrov predela za baterijo.
- Če LED prikaz stanja baterije utripa, je kapaciteta baterije prenizka. V tem primeru zamenjajte staro baterijo z novo.
- Napravo pa lahko napaja tudi napajalnik. Napajalnik povežite v vtičnico na spodnjem delu naprave (srednji kontakt je pozitiven “+”).
- Za zunanje napajanje naprave lahko uporabite le napajalnik z vhodno napetostjo 230 V ~ 50 Hz ± 10% in izhodno napetostjo 12 V = 300 mA.



Če napravo napaja napajalnik, je napajanje prek baterije izklopljeno in prikaz stanja baterije ni aktivен.

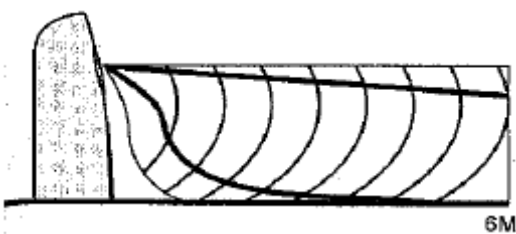
5 NAMESTITEV NAPRAVE

- Napravo namestite na območje, od koder želite odgnati mačke. Napravo lahko postavite na predmete, ki jih želite pred mačkami zavarovati, ali pa jo montirate na steno.
- Pri nameščanju naprave bodite posebej pozorni na pravilno pozicijo naprave, tako da se infrardeči senzor lahko odzove v pravem trenutku. Če napravo namestite na višino približno 1.6 m, je domet naprave 5-6 m.
- Če se senzor gibanja odzove prevečkrat, lahko to negativno vpliva na počutje mačk. Najboljša razdalja za zanesljivo zaznavo gibanja je med 1.5 in 3 m. Za območje zaznave glejte spodnje slike. Z roko preverite odziv naprave. Takoj ko senzor zazna gibanje, začne na napravi utripati LED “Train”.

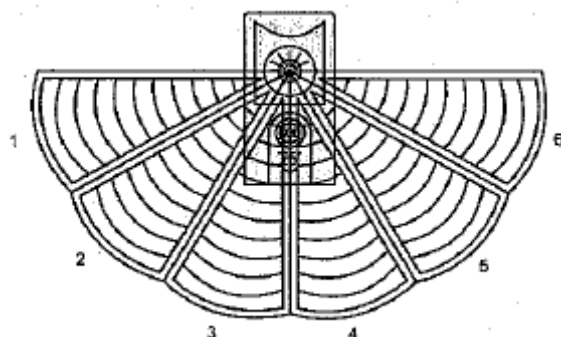


Napravo ne smete namestiti na prosto brez zaščite. Zaščitni razred naprave je IP43; zato ne sme biti neposredno izpostavljen padavinam ali curkom vode.

Pogled od strani



Pogled od spredaj



6 DELOVANJE NAPRAVE

1. Vklopite napravo prek stikala ON/OFF na spodnjem delu naprave.
2. Pritisnite gumb "Start" enkrat. Naprava potrebuje približno 40 sekund časa, da se ogreje. Med tem časom utripa LED "Train" in zadnjih 10 sekund pred koncem časa ogrevanja naprave poveča frekvenco utripanja.
3. Pritisnite gumb "Start" dvakrat. LED "Repel" zasveti.
4. Pritisnite gumb "Start" trikrat. S tem so vse funkcije v stanju pripravljenosti (stand-by).
5. Izklopite napravo prek stikala ON/OFF na spodnjem delu naprave.

7 FUNKCIJE NAPRAVE

Odganjanje

Funkcija odganjanja mačke zadržuje na določeni razdalji. Ko je ta funkcija aktivirana, utripa LED "Repel". Naprava neprekinjeno oddaja ultrazvočne signale, ki so slišni mačkom.

Učenje

Funkcija učenja mačke uči, da se izogibajo določenih prostorov (delov pohištva, rastlin). Ko je ta funkcija aktivirana, utripa LED "Train". Naprava začne oddajati ultrazvočne signale, ko senzor zazna gibanje. Med oddajanjem ultrazvočnih signalov sveti LED "Output".

8 VZDRŽEVANJE NAPRAVE

Napravo očistite s suho krpo za čiščenje. Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev ali kemičnih raztopil!

9 KAKO ZAVREČI NAPRAVO?

KAKO ZAVREČI ODSLUŽENO ELEKTRIČNO ALI ELEKTRONSKO OPREMO?



Da bi preprečili negativne vplive na okolje in zaščitili zdravje ljudi ter da bi razumno koristili naravne vire, mora uporabnik odslužen izdelek zavreči v skladu s predpisi. (Za podrobnejše informacije se obrnite na pristojen mestni organ za odstranjevanje odpadkov, komunalno službo ali na proizvajalca.)

Simbol prečrtanega zaboja označuje, da z izdelkom ni dovoljeno ravnati kot z običajnimi gospodinjskimi odpadki, pač pa ga je treba zavreči ločeno.

KAKO ZAVREČI PRAZNE BATERIJE/BATERIJE ZA PONOVO POLNJENJE?



Izrabljene baterije ste dolžni odlagati na za to primerno mesto oz. jih vrniti.

Odlaganje med gospodinjske odpadke ni dovoljeno!

Baterije/baterije za ponovno polnjenje, ki vsebujejo nevarne substance, so označene s simbolom prečrtanega zaboja. Ta simbol označuje prepoved njihovega odlaganja med gospodinjske odpadke. Označbe za pomembne težke kovine so: **Cd, Hg in Pb**. Prazne baterije/baterije za ponovno polnjenje lahko vrnete na zbiralna mesta v vaši lokalni skupnosti ali v trgovine, kjer se jih da kupiti.

Ravnajte v skladu z zakonskimi predpisi in s tem prispevajte k varovanju okolja!

10 TEHNIČNI PODATKI

Obratovalna napetost:	9 V = (baterija) 12 V = / 300 mA (napajalnik)
Poraba toka:	100 mA
Baterije:	1 × 9 V (Mono tipa D, na primer kat. št. 65 02 33-66)
Akustični domet:	ca. 11 m (perimeter)
Domet (infrardečega senzorja):	max. 6 m (zaznavni kot 90°)
Dimenzijs (D × Š × V)	155 × 78 × 64 mm
Teža (brez baterije):	230g
Delovanje v temperaturnem območju:	0 – 70°C
Delovanje v območju vlažnosti:	20 – 90 %
Shranjevanje v temperaturnem območju:	-20 – 80°C
Shranjevanje v območju vlažnosti:	20 – 90 %

Garancijska Izjava:

Garancija za vse izdelke razen žarnic, baterij in programske opreme je 1 leto. Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo vam bomo v roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z novim. Okvare zaradi nepravilne uporabe, malomarnega ravnjanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj s s kopijo računa. Garancija ne velja za mehanske poškodbe razen tistih, ki so nastale pri transportu. Servis za izdelke izven garancije zagotavljamo za obdobje 7 let, če ni z zakonom drugače določeno. Servis je na naslovu: Conrad electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.

To navodilo za uporabo je publikacija podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje in odgovarja tehničnemu stanju v času tiska. Spremembe tehničnega stanja so omejene.

Last podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d. Verzija 1/05.

Proizvajalec: Conrad Electronic