

D

POMEMBNO:

- Obloge mačje lopute ne (C, slika 1) režite.
- Da zagotovite, da je mikročip vaše mačke (mačk) pravilno nastavljen in pravilno deluje, vam priporočamo, da mačjo loputo pred vgradnjo programirate za vse vaše mačke (glej odstavek 3). Nato preverite, če mikročip odpira blokado (D, slika 1), ko se glava mačke in mačja loputa nahajata na prikazanem mestu na sliki 2.
- Ta mačja loputa ni primerna za uporabo s kovinskimi polnili vrat v kombinaciji z 10-mestnimi FDXA mikročipi (običajno uporabno le v ZDA).
- Za kovinska vrata, širša kot 35mm, prosimo, uporabite pri vgradnji mačje lopute Cat Mate adapter set
- Pri kovinskih vratih je nujno, da mačjo loputo po vgradnji nastavite na novo (glej odstavek 9) .

1. Predstavitev

Najprej se vam zahvaljujemo, da ste se odločili za nakup mačje lopute Cat Mate na mikročip.

Z mačjo loputo Cat Mate na mikročip lahko nadzirate vstopanje in izstopanje do 30 mačk.

Ta mačja loputa je na voljo za vse običajne mikročipe. Lahko se upravlja tudi s Cat Mate

I.D.-oznako (na voljo ločeno). I.D.-oznaka se lahko uporablja za mačke brez mikročipa, ali, če je mikročip vaše mačke pokvarjen ali ni dobro nameščen.

2. Vstavljanje baterij

2.1 Pokrov baterije snemite, pri čemer se ta potisne navzgor (glej slika 3).

2.2 Štiri AA (R6) baterije vstavite tako, kot kažejo simboli na notranji strani baterije. Pokrov po programiranju mačje lopute ponovno namestite.

2.3 Mačja loputa pribl. 30 sekund samodejno preverja svoje delovanje. Loputa je nato pripravljena za programiranje.

Za uporabo so primerne skoraj vse običajne baterije, vključno z akumulatorsko baterijo, vendar pa deluje opozorilo glede stanja baterije (odstavek 6) le pri uporabi alkalno manganovih baterij. Alkalno manganove baterije dobre kvalitete vzdržijo ob normalnem delovanju pribl. 12 mesecev (pri tem pa je odvisen dejanski čas delovanja lopute in to od števila mačk in uporabe ter pogostosti aktiviranja lopute). Litijske baterije SE NE SMEJO UPORABLJATI.

3. Programiranje

Programiranje mikročipa ali I.D.-oznake pri vaši mački (mačkah) poteka kot sledi :

3.1 Gumb za programiranje (H, slika 1) pritisnite in držite 5 sekund, dokler sveti LED (A) lučka. Počakajte najmanj 10 sekund.

3.2 Za programiranje mikročipa vaše mačke, jo morate pripraviti do tega, da gre počasi skozi tunel. Pridržite loputo kot je prikazano na sliki 4, potem, ko ste se prepričali, da se 4-smerno vrtljivo zaklepanje (E) nastavi na EIN & AUS. Za programiranje I.D.-oznake nastavite odprtino tunela kot je prikazano na sliki 5.

3.3 Pri uspešnem programiranju začne LED lučka utripati.

3.4 Pritisnite na gumb za programiranje in s tem se vaša nastavitve shrani.

Za naslednje (do največ 30) mačke ponovite korake 3.1 do 3.4.

OPOZORILO: če boste poskusili programirati več kot 30 I.D.-oznak oz. mikročipov, začne LED lučka utripati. V tem primeru je potrebna nastavitve na TOVARNIŠKE NASTAVITVE (glej odstavek 8). Nato je treba na novo programirati vse dosedanje I.D.-oznake oz. mikročipe.

4. Možnosti dostopa

Po uspešnem programiranju mikročipov/I.D.-oznak vaše mačke (mačk) so pri 4-smernem vrtljivem zaklepanju na voljo sledeče možnosti dostopa:

Ena ali več mačk lahko vstopa in izstopa skozi loputo

Možno je le vstopanje mačk skozi loputo, ne pa tudi izstopanje

Možno je le izstopanje mačk skozi loputo, ne pa tudi vstopanje

Zaklenjeno pomeni, da mačka (mačke) ne morejo uporabljati lopute

5. Navajanje vaše mačke na uporabo mačje lopute ali, če vaša mačka izgubi svojo I.D.-oznako

Vaša mačka potrebuje nekoliko časa, da se navadi na svojo novo mačjo loputo. Za navajanje vaše mačke na vstopanje in izstopanje skozi mačjo loputo lahko le-to nastavite na NAČIN NAVAJANJE:

5.1 Eno baterijo odstranite za 60 sekund.

5.2 Baterijo ponovno vstavite in počakajte, da se zaklepanje (D) po pribl. 5 sekundah zmanjša.

5.3 Baterijo v roku 5 sekund pred ponovnim aktiviranjem zaklepanja odstranite in ponovno namestite pokrov baterije.

Prosimo, upoštevajte, da je v NAČINU NAVAJANJE loputa odprta tudi za druge živali.

Za končanje NAČINA NAVAJANJE ponovno vstavite vse baterije.

OPOZORILO: pri vseh mačkah – posebno pri mladih živalih – je IZKLJUČNO priporočljivo, da se najprej prepričate, da so le-te domače z uporabo mačje lopute, preden jih pustite, da jo same uporabljajo.

6. Menjava baterij

Če LED lučka počasi utripa (vsakih 30 sekund), je treba menjati vse alkalno-manganove baterije (glej odstavek 2).

Opozorilo: po vstavljanju novih baterij lahko traja do 15 minut, dokler opozorilo o nizkem stanju baterije ponovno ne izgine.

7. Ponastavitev na tovarniške nastavitve

Za brisanje vseh programiranih I.D.-oznak/mikročipov pritisnite GUMB PROGRAMIRANJE in držite 30 sekund, dokler utripa LED lučka. Po nadaljnjih 30 sekundah lahko I.D.-oznake/mikročipe na novo programirate (glej odstavek 3).

8. Vzdrževanje

Dve, zgoraj na tunelu nameščeni detektorski leči (B, odstavek 6) in notranjost tunela (C, slika 1) redno čistite z mokro krpo. Ko bi bilo potrebno čiščenje, se vsakih 30 sekund pokaže dvojno utripanje LED lučke (A).

9. Navodila za montažo (glej slike 7 do 11)

POMEMBNO:

- Obloge mačje lopute ne (C, slika 1) režite.
- Da zagotovite, da je mikročip vaše mačke (mačk) pravilno nastavljen in pravilno deluje, vam priporočamo, da mačjo loputo pred vgradnjo programirate za vse vaše mačke (glej odstavek 3). Nato preverite, če mikročip odpira blokado (D, slika 1), ko se glava mačke in mačja loputa nahajata na prikazanem mestu na sliki 2.
- Ta mačja loputa ni primerna za uporabo s kovinskimi polnili vrat v kombinaciji z 10-mestnimi FDXA mikročipi (običajno uporabno le v ZDA).
- Za kovinska vrata, širša kot 35mm, prosimo, uporabite pri vgradnji mačje lopute Cat Mate adapter set
- Pri kovinskih vratih je nujno, da mačjo loputo po vgradnji nastavite na novo (glej odstavek 9).

Kovinska polnila (vklj. plastična vrata-/UPVC-vrata), v katera so vgrajene kovinske plošče, lahko zmanjšujejo območje razpona čitalnika mikročipov. Če je kovina uporabljena, lahko preverite tako, da izvrtate eno malo luknjo v sredini na mestu, kjer bi naj vgradili mačjo loputo.

Za kovinska polnila, širša od 35 mm, prosimo, uporabite adapter-set za mačjo loputo Cat Mate (na voljo ločeno) z okroglim izrezom.

Za kovinske polnitve do 35 mm debeline prosimo, sledite navodilom, kot je spodaj opisano za vratna polnila iz lesa/plastike.

Po izvršeni montaži je treba loputo naravnati z delom pločevine. V ta namen pritisnite za 5 sekund GUMB ZA PROGRAMIRANJE (H), dokler utripa LED (A) lučka.

Po 10 sekundah ponovno pritisnite GUMB ZA PROGRAMIRANJE, s čimer je zaključen postopek usklajevanja.

Polnila za vrata iz lesa / plastike

9.1 Zunanji okvir postavite na zeleno mesto na polnilu vrat in potegnite črto okoli nastavka za tunel, kot prikazano na sliki 7.

Priporočljivo je, da je spodnji rob luknje pribl. na isti višini kot trebuh vaše hišne živali.

9.2 Z električno vbodno žago 2 mm izrežite okoli vboda odprtino. Pri tem bodite pozorni na vodoravni potek izreza, še posebno pri širših vratih. Prepričajte se, da okvir brez upora ustreza izrezu.

9.3 Določite debelino vratnega polnila.

9.4 Za vratna polnila z debelino 3 mm – 25 mm:

9.4.1 Zunanji okvir postavite na zunanjo stran vrat in označite 4 mesta za vijake (slika 8).

9.4.2 Odstranite okvir in skrbno ter naravnost izvrtajte luknje s 6 mm premera skozi polnilo (slika 9).

9.4.3 Pri polnilih debeline pod 17 mm obrežite štrlečo podlogo zunanjega okvirja (G) s kovinsko žago ali plastičnim rezilom, kot je prikazano na sliki 11.

9.4.4 Tesnilo (J) namestite na zunanji okvir. Zunanji okvir postavite na zunanjo stran. Notranji okvir s 37 mm vijaki močno privijte na to. Nato montirajte kapice za vijake (slika 11).

9.5 Za polnila vrat z debelino 25 mm:

9.5.1 Štiri luknjice za pritrjevanje na notranji strani skrbno izvrtajte, kot je prikazano na sliki 12.

Priporočamo, da za to uporabite 5 mm sveder.

9.5.2 Tesnilo (J) namestite na zunanji okvir. Zunanji okvir s 13 mm vijaki močno privijte na zunanjo stran vrat.

9.5.3 Notranji okvir z 22 mm vijaki pritrdite na notranjo stran vrat. Nato montirajte kapice za vijake.

Stene / steklene površine

Za enostavno vgradnjo je na voljo adapter-set. Ta set je možno kupiti pri vašem prodajalcu loput za mačke ali direktno pri Pet Mate (izdelek-ref. 361).

10. Iskanje napak

10.1 Utripanje rdeče LED (A) lučke

- Utripajoča lučka, ki se pokaže vsakih 30 sekund, kaže, da je potrebno zamenjati alkalno manganove baterije.
- Dvojno utripanje vsakih 30 sekund se pokaže v primeru, ko je potrebno čiščenje (glej odstavek 8).

10.2 Loputa ne reagira na programirane I.D-oznake ali mikročipe

- Preverite, ali je 4-smerno zaklepanje programirano na vstop v zeleno smer.

- Preverite, ali se sistem zapiranja (D, slika 1) svobodno premika gor in dol, ko se glava mačke nahaja na mestu, kot na prikazu na sliki 2.
- Preverite, če je morebitno uporabljena I.D.-oznaka pravilno nameščena na ovratnico mačke.
- Po možnosti preverite delovanje z drugo programirano I.D.-oznako oz. drugim programiranim mikročipom, da lahko določite možno napačno delovanje I.D.-oznake ali mikročipa.
- Pri kovinskih vratnih polnilih debeline več kot 35 mm preverite, da je mačja loputa pravilno vgrajena z adapter-setom in okroglim izrezom.
- Pri kovinskih polnilih vrat preverite, ali je mačja loputa po vgradnji ponovno naravnana (glej odstavek 9).
- Počistite detektorske leče in tunel (glej odstavek 8).
- Preverite, ali so baterije vstavljene v pravo smer in da niso porabljene in jih je zato potrebno menjati (glej odstavek 6).
- Preverite, ali je mačja loputa vgrajena na ustrezni višini (glej odstavek 9).
- Če pomanjkljivosti še vedno ne morete odpraviti, baterije odstranite in počakajte vsaj 5 minut. Baterije ponovno vstavite in preverite, če loputa deluje kot predvideno. Če ne, ponovno nastavite na TOVARNIŠKO NASTAVITEV (glej odstavek 7), preden izvedete novo programiranje (glej odstavek 3).

Za dodatno pomoč, prosimo, kontaktirajte

Pet Mate servis za stranke

+44 (0)1932 700 001

Severna Amerika (936) 760 4333

ali po elektronski pošti

info@pet-mate.com