

Návod k použití

SureFlap

Prosíme, pročtěte si důkladně celý návod k použití před zabudováním dvířek SureFlap.

Dvířka fungují se všemi obvyklými typy mikročipů (typ FDX-B) – s 15timístným kódem. Ve vyjímečných případech může špatné umístění čipu v těle zvířete způsobit, že dvířka nemusí fungovat spolehlivě.

Vaši kočku očipuje Váš veterinář či Vaše veterinářka.

Programování čipu

1. Klapka je ve výchozím nastavení zajištěna. Odjistěte ji tak, aby se dvířka otevírala – levý šedý kolík pod klapkou posuňte do pozice 1 (úplně vlevo).
2. Odejměte kryt baterií. Vložte 4 baterie 1,5V (AA). Počkejte 10 sekund na ustálení senzoru. Stiskněte na ca. 1 vteřinu tlačítko Memory („M“).
3. Tím se klapka otevře směrem dovnitř i ven. Nyní jsou dvířka v programovacím módu. LED dioda bliká ca. 1x za vteřinu.
4. Čip kočky, která nyní dvířky projde (jakýmkoli směrem) se uloží do paměti dvířek.
5. Jakmile se čip kočky úspěšně uloží, dvířka se přepnou do normálního módu. LED dioda přestane blikat a dvířka se za několik vteřin po průchodu kočky automaticky uzamknou.

Pokud máte více koček, opakujte prosím tento postup pro každou kočku znovu od začátku. Uloženo může být až 32 různých čipů.

Normální provoz

Dvířka fungují v normálním provozu tak, že dovnitř smí pouze očipovaná zvířata, směrem ven však projdou všechna zvířata i neočipovaná.

Manuální nastavení poloh

Levý šedý kolík pod klapkou lze nastavit do 4 poloh:

Poloha 1 – úplně vlevo: dovnitř i ven

V této poloze se dvířka otevírají oběma směry.

Poloha 2 – jen dovnitř

Vaše kočka se dostane do domu, ven ji však již dvířka nepustí.

Poloha 3 – jen ven

Vaše kočka smí opustit dům, dovnitř se pak již nedostane.

Poloha 4 – zavřeno

Dvířka jsou v této poloze zavřena oběma směry.

Ukazatel slabé baterie

Pokud LED dioda bliká pomalu, ca. Jednou za 5 vteřin, je třeba vyměnit baterie. Baterie by za normálního používání měly vydržet ca. 6 měsíců. Při slabých bateriích neprogramujte další čipy do paměti dvířek!

Vymazání paměti

Pro vymazání paměti stiskněte tlačítko M na min. 10 sekund. Pokud vymazání proběhlo úspěšně, dvířka se automaticky odemknou a znova zamknou.

Vypnutí automatických funkcí SureFlap

Pro vypnutí automatických funkcí SureFlap stisknutím tlačítka M na ca. 1 vteřinu uveďte dvířka do programovacího módu. LED dioda začne blikat a dvířka se odemknou. Nyní vyjměte baterie. Dvířka Sure Flap tak mohou být používána jako klasická dvířka pro kočky např. v době, kdy Vaše kočka ještě není očištěna.

Údržba dvířek

Jednou za několik měsíců očistěte vlhkým hadříkem senzory, které se nachází uvnitř dvířek na stropě tunelu. Předcházíte tak zhoršení jejich funkce z důvodu znečištění. Po čištění dvířka nepoužívejte ca. 10 vteřin, aby se funkce senzoru ustálila.

Montáž

Upozornění: Pokud si nejste při provádění montáže jistí, přenechte raději tuto práci odborníkovi/odbornici. Při montáži dbejte o bezpečnost práce, používejte ochranné pomůcky jako např. brýle či rukavice.

Umístění dvířek: Nejlepší výška pro umístění dvířek je ta, aby dno tunelu bylo ca. ve výšce břicha Vaší kočky. Pokud nemá Vaše kočka problémy s pohybem, nevadí i vyšší umístění dvířek.

Montáž do dřevěných a plastových dveří nebo do sádrokartonových zdí

Přiložte zadní (vnější) rám dvířek na dveře/stěnu tak, jak budete chtít dvířka umístit. Obkreslete vnitřní konturu rámu a také dírky na šrouby.

Vyvrtejte vrtačkou (vrták 6mm) díry na šrouby. Je důležité, aby díry byly vyvrtány rovně.

Vyřízněte dle obkresleného rámu otvor pro dvířka. Řežte ca. 2-3 mm vně vyznačené linie, aby se dvířka do otvoru pohodlně vešly. Po řezání očistěte prach či piliny.

Umístěte dvířka do otvoru tak, že přední strana (s bateriemi) je uvnitř domu.

Zadní rám nasadte z druhé strany dveří/stěny na vyčnívající tunel. Vyberte vhodně dlouhé šrouby a zašroubujte.

Důležité upozornění: Tunel může z vnější strany dveří/stěny kousek vyčnívat. V žádném případě tunel **nezkracujte**. Nachází se v něm čtečka čipu, při poškození tunelu odříznutím se celá klapka zničí.

Nakonec nasadte na vnější rám krytky na šrouby.

/Viz. Obr. 1-8 návodu na použití/

Montáž do skleněných dveří a oken

Upozornění: Při montáži používejte ochranné pomůcky. Řezání do skla přenechte radši odborníkovi/odbornici!

Montáž do dvojitého skla, plastových oken: Je nutné nechat vyrobit speciální sklo s již zabudovaným otvorem na dvířka. Za tímto účelem se poraďte s odborníkem/odbornicí.

Ideální průměr otvoru do skla pro montáž dvířek je 212 mm. K montáži do skla je potřeba použít adaptér k montáži do skla SureFlap.

Montáž do kovových dveří

Mikročipy fungují na principu rádiových vln, které však kovy pohlcují. Proto nejsou dvířka přímo vhodná do dveří s kovovými vrstvami (např bezpečnostní dveře...). K zabudování do takových dveří je nutné do nich vyříznout otvor min. 300x300 mm, vsadit a připevnit do něj dřevěnou desku a zabudovat pak dvířka doprostřed této desky, jak je popsáno u montáže do dřevěných dveří výše.

Zabudování do zdi

Dvířka mohou být zabudována i do zdi, přičemž z vnější strany domu bude tunel zasahovat ca. 7cm dovnitř otvoru ve zdi. Zbytek tunelu může být např. omítnut či jeho povrch jinak srovnán, bez použití kovových materiálů. Je také možnost nastavit tunel prodloužením tunelu SureFlap.

Vnitřní stranu dvířek připevníte na zeď buď těsnícím tmelem nebo tak, že provrtáte otvor z vnější strany vrtákem o šířce 5 mm a následně skrz zeď v místě, kde jsou umístěny šrouby a následně vrtákem 8mm do hloubky 2,5 cm do konce zdi. Pak můžete vnitřní stranu dvířek z vnější strany připevnit středním šroubem, dodávaným spolu s dvířky.

Upozornění:

Ve dvířkách SureFlap je zabudován citlivý přijímač, jehož funkci může ovlivnit nadměrné rušení, např. blízkost jiných čtecích zařízení pro čipy či podobných nízkofrekvenčních přístrojů nebo elektrických kabelů či napájecích zdrojů.