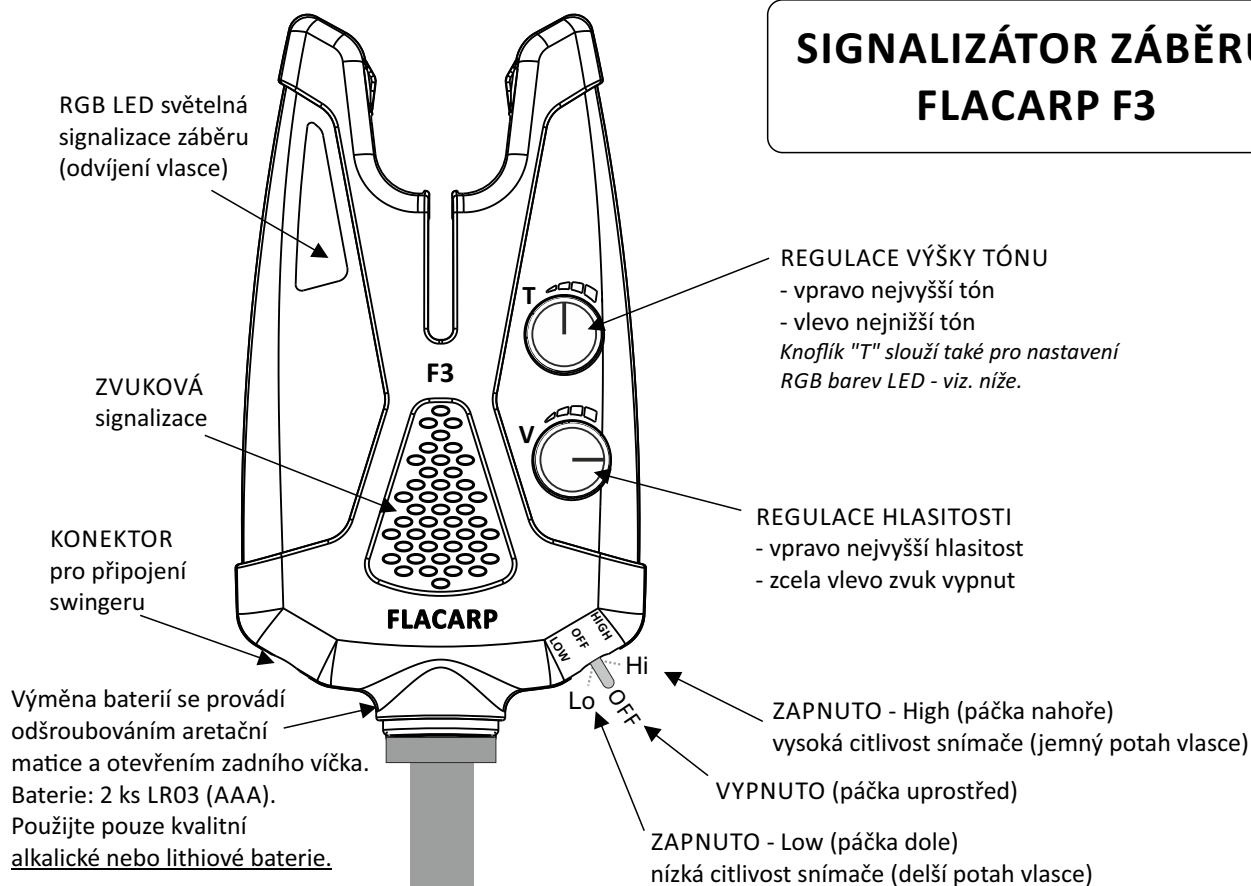


SIGNALIZÁTOR ZÁBĚRU FLACARP F3



REGULACE CITLIVOSTI (délky potahu vlasce)

Pomocí hlavního přepínače lze zvolit jedno ze dvou nastavení citlivosti potahu vlasce. Jestliže je páčka přepínače nahoře, je zvolena vysoká citlivost (krátký potah vlasce). Páčka přepnutá dolů zvolí nižší citlivost (delší potah vlasce). Pokud je páčka ve středové poloze (OFF), je signalizátor vypnut.

REGULACE VÝŠKY TÓNU A HLASITOSTI

Prostřednictvím regulačního knoflíku "T" lze v širokém rozsahu nastavit výšku tónu. Regulační knoflík "V" slouží k plynulému nastavení intenzity zvukového signálu, nebo k jeho úplnému vypnutí.

NASTAVENÍ BARVY RGB LED

Signalizátor je vybaven multibarevnými LED diodami (RGB). Výběr barvy, tedy vstup do režimu nastavení barvy, se provádí rychlým opakovaným přepínáním přepínače z horní polohy do spodní polohy. Jakmile po chvilce začne trvale běžet sloupec LED diod, přepínač ponechte v jedné z krajních poloh (tedy zapnutý). Sloupec LED diod stále "běží" a nyní otáčením knoflíku "T" vyberte požadovanou barvu. Ukončení režimu nastavování RGB barvy se provede vypnutím signalizátoru. Nastavení barvy se uloží do paměti a po příštím zapnutí signalizátoru bude použita zvolená barva LED.

Na výrobky FLACARP je poskytována záruka v délce 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na poškození způsobené používáním v rozporu s tímto návodem, na nepřiměřené mechanické poškození, na poškození vlivem vytečených baterií, chemických látek, vysoké teploty a jiné poškození, které bylo způsobeno nepřiměřeným namáháním a v rozporu s účelem použití.

VÝROBCE, SERVIS, TECHNICKÁ PODPORA

TFE elektronika s.r.o., náměstí Svobody 1509, 696 81 Bzenec, ČR
Kontakt: **Tomáš Flajzar**, tel.: +420 731 11 51 51, email: tomas@tfe.cz

www.flacarp.com