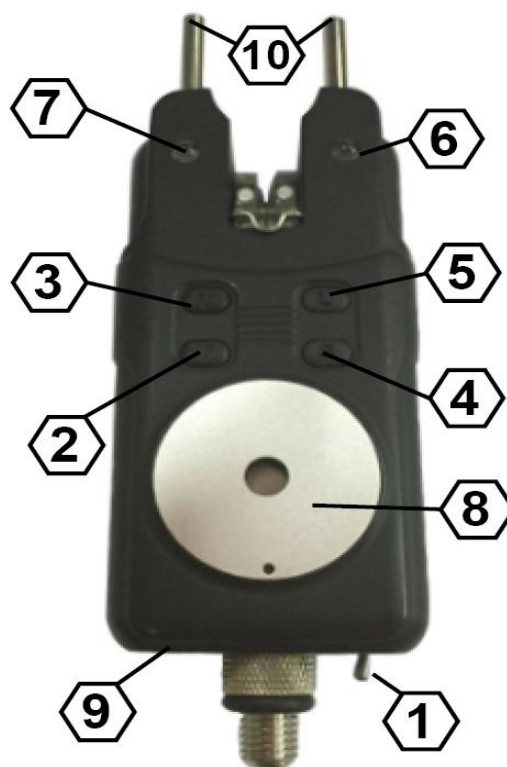


Sada signalizátoru záběru DOC - RF

Signalizátor

1. Hlavní vypínač
2. **T.** nastavení tónu - 8 tónů
3. **V.** nastavení hlasitosti - 8 stupňů
4. **S.** nastavení citlivosti - 5 stupňů
5. **L.** noční osvětlení magnetického snímače
6. záběrová barevná dioda
7. paměťová dioda - svítí 15 vteřin
8. reproduktor
9. konektor pro připojení swingrů
10. prodloužení proti větru



Příposlech

1. Hlavní vypínač
2. T. nastavení tónu - 8 tónů
3. V. nastavení hlasitosti - 8 stupňů
4. nastavení vibrace
5. L. vypnutí světla paměťové diody
6. kontrolka vybité baterie



Technické specifikace

Signalizátor :

Baterie :	1.5 V x 3
Pohotovostní režim :	6mA
Pracovní režim :	58mA
Vypnutý režim :	0mA
Frekvence :	433MHz
Dosah :	150~200m
Pracovní teplota :	-10 ~+70°C

Příposlech :

Baterie :	1.5 V x 3
Pohotovostní režim :	2.6mA
Pracovní režim :	21mA
Vypnutý režim :	0mA
Frekvence :	433MHz
Dosah :	150~200m
Pracovní teplota :	-10 ~+70°C

Párování signalizátorů:

Na přijímači zmáčkněte tlačítko **V** a zároveň tlačítko **L** dokud se neozve tón. Ihned poté na signalizátoru otočte magnetickým snímačem. Pokud na přijímači zazní tón je signalizátor napárován.

Resetování signalizátorů:

Na přijímači zmáčkněte tlačítko **V** a zároveň tlačítko **L** dokud se neozve tón. Dále pak přidržte tlačítka ještě asi deset sekund a po zaznění tónu dojde k vyresetování signalizátorů.

Návod k obsluze signalizátoru:

Vložení baterie

Odklopte na zadní straně signalizátoru kryt, poté vložte tři baterie AAA 1,5 V. Poté kryt baterie opět zaklopte

Zapínání a vypínání signalizátoru

Zapnutí - přepněte vypínač na dolní straně signalizátoru doprava

Vypnutí – přepněte vypínač na dolní straně signalizátoru doleva

Nastavení hlasitosti

Stlačte tlačítko **V** a nastavte požadovanou hlasitost – možnost výběru až z 8 stupňů

Nastavení tónů.

Stlačte tlačítko **T** a vyberte ten, který vám bude vyhovovat – možnost výběru až z 8 tónů

Poziční světlo – noční podsvícení

Zmáčkněte tlačítko **L** a rozsvítí se vám osvětlení magnetického snímače

Nastavení citlivosti

Stlačte tlačítko **S** a nastavte si citlivost magnetického snímače – možnost výběru z 5 stupňů

Jedno pípnutí maximální citlivost, pět pípnutí minimální citlivost

Indikace záběru / Indikace slabé baterie

Při záberu se vám rozsvítí barevná dioda současně s bílou diodou. Bílá dioda je paměťová a zůstane svítit 20 sekund. Pokud záběrová dioda bliká každých 5 vteřin = jsou baterie vybité.

Návod k obsluze příposlechu:

Vložení baterie

Odklopte na zadní straně signalizátoru kryt, poté vložte tři baterie AAA 1,5 V. Poté kryt baterie opět zaklopte.

Zapínání a vypínání přijímače

Zapnutí - přepněte vypínač na dolní straně signalizátoru doprava

Vypnutí - při přepnutí doleva signalizátor vypnete.

Nastavení hlasitosti

Stlačte tlačítko **V** a nastavte si požadovanou hlasitost – možnost výběru až z 8 stupňů

Nastavení tónu

Stlačte tlačítko **T** a vyberte ten, který vám bude vyhovovat – možnost výběru až z 8 tónů

Nastavení vibrace

Stlačte tlačítko **4** a zapne se vám vibrace

Slabá baterie

Pokud každých 5 sekund bliká první dioda = jsou vybité baterie

Uvedený výrobek č. RF 698 splňuje směrnici RTTE 1999/5/EC, která je oficiálním výkladem Evropské komise uvedené směrnici implementované do českého právního řádu, tj. NV č.426/2002 Sb. a směrnici 2011/65/EU v českém právním řádu tj. NV č.481/2012 Sb. Vydané ES prohlášení o shodě výrobce je k dispozici na www.doc-fishing.com.

Vyrobeno v Číně.

Dovozce do České republiky:

DOC FISHING s.r.o

Lidická Kolonie 43

58601 Jihlava