

# Sada signalizátoru záběru DOC - ALFA

---

## Signalizátor

- nastavení tónů - 8 tónů
- nastavení hlasitosti - 8 stupňů
- nastavení citlivosti - 5 stupňů
- záběrová barevná dioda
- ovládání barevných diod
- paměťová dioda - svítí 20 vteřin
- reproduktor
- konektor pro připojení swingerů
- ochrana proti větru



## Příposlech

- nastavení tónu - 8 tónů
- **V.** nastavení hlasitosti - 8 stupňů
- nastavení vibrace - **vibration**
- **M.** funkce nastavení barvy diod
- barevné diody (6 barev)
- pohotovostní svítilna - **flashlight**
- reproduktor
- kontrolní diody zapnutí/vypnutí



## Technické specifikace

### **Signalizátor :**

Baterie :	9 V
Pohotovostní režim :	0,15mA
Pracovní režim :	75mA
Vypnutý režim :	0mA
Frekvence :	433MHz
Dosah :	200-220m
Pracovní teplota :	-10 +70°C

### **Příposlech :**

Baterie :	1.5 V x 2
Pohotovostní režim :	2.6mA
Pracovní režim :	40mA
Vypnutý režim :	0mA
Frekvence :	433MHz
Dosah :	200-220m
Pracovní teplota :	-10 +70°C

### ***Párování signalizátorů:***

Na příposlechu zmáčkněte tlačítko **M** a po zaznění tónu otočte magnetickým kolečkem na signalizátoru. Pokud na příposlechu zazní tón, je signalizátor napárován.

### ***Nastavení barvy diod:***

Na příposlechu zmáčkněte tlačítko **M** a po zaznění tónu opakovaným stlačením nastavte požadovanou barvu, kterou si nastavíte také na signalizátoru.

### ***Resetování signalizátorů:***

Na příposlechu zmáčkněte tlačítko **M** a po 6 sekundách se rozsvítí všechny diody a zazní signál. Poté budou všechny signalizátory vymazány z paměti přijímače.

---

## Návod k obsluze signalizátoru:

### ***Vložení baterie***

odklopte na zadní straně signalizátoru kryt, poté vložte baterii 9V. Poté kryt baterie opět zaklopte.

### ***Zapnutí / Vypnutí signalizátoru***

pro zapnutí přepněte vypínač doprava, pro vypnutí doleva (páčka dole)

### ***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.

### ***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 zůberu / Indikace slabé baterie***

Při zůberu se vám rozsvítí barevná paměťová dioda a zůstane svítit 10 sekund. Pokud zůberová dioda bliká každých 5 vteřin jsou baterie vybité.

## Návod k obsluze příposlechu:

### ***Vložení baterie***

Odklopte na zadní straně signalizátoru kryt, poté vložte 2 baterie AAA 1,5 V. Poté kryt baterie opět zaklopte.

### ***Zapnutí / Vypnutí příposlechu***

pro zapnutí přepněte vypínač doprava, pro vypnutí doleva (páčka nahoře)

### ***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 **VIBRATION**.

### ***Pohotovostní svítilna***

Podržte tlačítko **FLASHLIGHT** a rozsvítí se osvětlení umístěné na špičce antény.

### ***Slabá baterie***

Pokud každých 5 sekund bliká první dioda = jsou vybité baterie.

---

Uvedený výrobek č. RF1688 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, 2014/53/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](http://www.doc-fishing.com).

Vyrobeno v Číně.

Dovozce do České republiky:

DOC FISHING s.r.o

Lidická Kolonie 43

58601 Jihlava