

# Návod na použití Carp Expert Adige set elektronických signalizátorov

## Všeobecné charakteristiky a specifikace

- Dosah 200 metrů
- Voděodolný
- 2,5 mm JACK výstup
- Přijímač i vysílač funguje s 9 V baterií
- Nastavení hlasitosti se dvěma tlačítky + a -, kterými víme naši jednotku ztišit nebo hlasitost přidat. Možnost nastavení vibračního režimu.
  
- V případě signalizátoru dokážeme nastavit hlasitost zvuku, tón zvuku a citlivost (tlačítko ZA/ VYPNUTÍ). Ve všech třech případech máme k dispozici 8 úrovní
  
- Při záběru se o změně úrovní dozvíme kromě změny provázejícího se tónu i zasnícením LED diody na levé straně signalizátoru. Pokud jsme na první úrovni, tak bude svítit jedna LED, pokud ve druhé, tak dvě a tak dále. Tato řada LED signalizuje i intenzitu tahu. Čím je záběr agresivnější, tím více LED diod svítí naráz. Po záběru ještě 20 sekund svítí signalizátor, abychom vždy přesně věděli, na kterém prutu byl zájemce.
  
- Signalizátor vydává jiný zvuk při padáku, jiný při odvíjení vlasce!
  
- Nastavení noční led, - tlačítko "T". držme stisknuté po dobu 3 sekund.
  
- Nízký stav baterie je podobně signalizovaný LED diodou..
  
- Doplněk chránící prut, který dokážeme natočit na vrchní a zadní stranu signalizátoru, proto ani vehementnější záběry nestíhají náš prut ze stojanu.
  
- V zadní části se nachází silný magnet, kterým jej k železným předmětům pohodlně připevníme.

## Restartování a sladění přijímací jednotky

Kupujeme si sladěnou sadu. Avšak, pokud cokoli poruší sladění přijímače a vysílače, nanovo můžeme nastavit přístroj následujícím způsobem:

1. Zkontrolujte, jestli baterie v přijímači a vysílači fungují správně, potřebně doléhají.
2. Vypněte přijímač a všechny vysílače
3. Zapněte přijímač
4. Držte stlačená tlačítka + a – na přijímači po dobu 3 sekund. Na přijímači budeme slyšet krátký zvukový signál hlásící, že jednotka do párovacího módu.
5. Do 10 sekund zapněte jeden vysílač. Uslyšíte krátké zapípání vysílače, které bude následované krátkým zapípáním přijímače. Tento signál hlásí, že je vysílač spárovaný s přijímačem.
6. Prosíme, zopakujte 4. a 5. krok i ostatními vysílači.

## Technické údaje:

Voděodolnost: ochrana proti kapkám (gumová izolace)

Baterie: 1 x 9 V 6LR61 / přístroj (vysílač a přijímač jednotka)

Příkon během provozu: 30 mA (vysílač a přijímač)

Příkon v pohotovostním režimu: 0,15 mA (vysílač). 0,25 mA (přijímač)

Pracovní teplota: mezi -30 °C a +70 °C