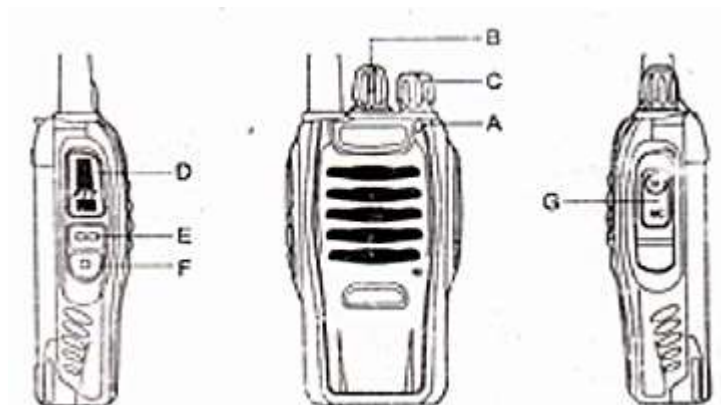


Baofeng BF-888S

Návod k použití

aka BF-666S, BF-777S
Pofung T88, GT1 Retevis H-777



A ... Indikátor LED Během vysílání svítí červeně, když přijímá signál svítí zeleně

B ... kanálový přepínač Otočením vyberte kanál. Č. 16 je skenovací kanál

C ... Vypínač napájení / Ovládání hlasitosti Otáčením ve směru hodinových ručiček zapnete stanici. Otočte proti směru hodinových ručiček abyste vypnuli stanici. Otáčením upravte hlasitost.

D ... Tlačítko PTT (Push-to-Talk) Tlačítko pro vysílání. Uvolněte pro příjem.

E ... MONI (monitor) tlačítko Stiskněte a přidržte (Squelch OFF), abyste slyšeli hluk v pozadí; Uvolněte pro návrat k normálnímu provozu.

F ... FUNC (Funkční tlačítko) Tlačítko Stiskněte pro aktivaci LED svítilny.

G ... Speaker Mikrofon / programovací kabelový konektor

Ovládání

Zapnutí / vypnutí napájení

Otočte hlavní vypínač / ovládání hlasitosti (A) ve směru hodinových ručiček. Budete slyšet pípnutí a řeč indikující, že transceiver je zapnutý.

Nastavení hlasitosti

Podržte tlačítko monitoru (E), abyste naslouchali zvukové úrovni při otáčení vypínače napájení / ovládání hlasitosti (A). Otočením ovladače hlasitosti zvýšíte / snížíte hlasitost.

Výběr kanálu

Přepněte přepínač kanálů (B) na požadovaný kanál. Č. 16 je skenovací kanál.

Vysílání

Chcete-li vysílat, stiskněte a podržte tlačítko PTT (D) a mluvte do mikrofonu
Kontrolka LED svítí nepřerušovaně při přenosu.

NABÍJENÍ LI-ION BATERIE BALENÍ

Nabijte baterii před použitím. Nová nebo uložená (více než 2 měsíce) baterie nemůže po prvním nabití dosáhnout plné kapacity. Po 2 nebo 3 nabíjení a vybití se dosáhne plného nabití.

1. Zasuňte adaptér do elektrické zásuvky.
2. Vložte vysílač / přijímač do nabíjecího stojánku.
3. Během nabíjení LED dioda svítí červeně.
4. Po 3 hodinách nabíjení se kontrolka LED rozsvítí zeleně.
5. Vyjměte baterii nebo vysílač z nabíjecího zásobníku.

Změny funkcí pomocí programovacího SW

*** ÚROVEŇ SQUELCH**

Účelem funkce Squelch je ztlumení reproduktoru, pokud nejsou přítomny žádné signály. Pokud je squelch správně nastaven, uslyšíte zvuk jen tehdy, když je přítomen signál.

*** TIMER-OUT TIMER (TOT)**

TOT omezuje délku přenosu uživatelů. Účelem TOT je zabránit dlouhému vysílání a způsobit tepelné poškození rádia. Záznam se ozve po dosažení limitu pro tento přenos.

*** SKENOVÁNÍ**

Skenování se používá pro sledování vašich oblíbených frekvencí. Pokud jsou možnosti transceiveru nastaveny na SCAN (prostřednictvím softwaru), nastavení voliče kanálů na kanál 16 směřuje rádio pro skenování vybraných kanálů z 1-16.

1. Transceiver zastaví skenování, když je rozpoznán signál a pokračuje, když signál zmizí.
2. Pokud jsou k dispozici méně než 2 kanály, nemůže se skenovat
3. Na kanálu 16 stisknutím a podržením tlačítek PTT a MONI při zapínání transceiveru zapnete nebo vypnete skenování.
4. Pokud je aktivována funkce FM rádio pomocí softwaru, rádio nebude skenovat. Poznámka: V tomto rádiu není k dispozici žádná skutečná funkce rádia FM, takže by tato možnost měla vždy zůstat deaktivována v softwaru.

*** BEAT SHIFT / SCRAMBLER (není k dispozici u některých modelů BF888S)**

1. Tato volba aktivuje hlasovou konverzi.
2. Pokud je nastavena, nebudou radiostanice přijímat na zvoleném kanálu běžný zvuk TX / RX.
3. Všechny radiostanice ve skupině musí mít možnost nastavenou na stejný kanál, aby správně fungovaly mezi sebou.

*** VOICE PROMPT**

1. VP lze zapnout / vypnout pomocí softwaru.
2. Na kanálu 10 stiskněte a podržte tlačítka PTT a MONI při zapínání transceiveru a aktivujte nebo deaktivujte hlasový výstup.
3. Na kanálu 15 stiskněte a podržte tlačítka PTT a MONI při zapínání transceiveru pro změnu jazyka hlasového vyzvánění (CHI / ENG)
4. Jakýkoli kanál 1-16, stisknutí a podržení MONI pouze při zapnutí vysílače vyřadí volání hlasu pouze pro danou relaci.

*** VOX (Voice Operated Transmit)**

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!