

**BaoFeng BF-888S**  
**Manuale utente****UN****Indicatore LED**

Lampeggia durante la trasmissione, verde quando riceve un segnale

**B****Switch di canali**

Ruota per selezionare un canale. No. 16 è il canale di scansione

**C****Interruttore di accensione / controllo del volume**

Girare in senso orario per attivare il ricetrasmittitore.

Girare in senso antiorario per spegnere il ricetrasmittitore.

Ruota per regolare il volume.

**D****Pulsante PTT (Push-to-Talk)**

Premere il tasto per trasmettere.

Rilasciare per ricevere.

**E****Pulsante MONI (Monitor)**

Premere e tenere premuto (Squelch OFF) per ascoltare il rumore di fondo; Rilasciare a

Tornare al normale funzionamento.

**F****Pulsante FUNC (pulsante funzione)**

Premere per attivare la funzione torcia LED.

**sol****Jack per microfono / cavo di programmazione****OPERAZIONE****Attivazione / disattivazione dell'alimentazione**

Portare l'interruttore di accensione / Controllo del volume (A) in senso orario. Sentirete un segnale acustico e

Il discorso che indica il ricetrasmittitore è ON.

**Regolazione del volume**

Pulsante Monitor (E) Tenere proprio per ascoltare livello audio durante la rotazione del Potere

Interruttore / Controllo del volume (A). Ruota il controllo del volume per aumentare / diminuire il valore

volume.

**Selezione del canale**

Ruotare il Channel Switch (B) per il canale desiderato. No. 16 è la Scansione Canale.

**trasmissione**

Per trasmettere, tenere premuto PTT (D) e parlare nel microfono in un normale tono di voce.

L'indicatore LED si illumina continuamente rosso durante la trasmissione.

Per la massima chiarezza del suono nella stazione di ricezione, tenere il ricetrasmittitore 2 a 3 Sprofondato dalla bocca e parlare con un tono normale di voce.

Nota: l'urlo non rende più forte il segnale.

### **CARICO DELLA PACCHETTO BATTERIA LI-ION**

Caricare la batteria prima di utilizzarla. Il nuovo o memorizzato (più di 2 Mesi) la batteria non può raggiungere la piena capacità dopo la prima carica. Dopo 2 o 3 cariche e scarichi, raggiungerà la piena carica.

1. Inserire l'adattatore nella presa elettrica.
2. Inserire il ricetrasmittitore o la batteria nel vassoio di ricarica.
3. Assicurarsi che i contatti della batteria si colleghino con il vassoio di caricamento in entrata. Durante la ricarica, il LED diventa rosso.
4. Dopo 3 ore di ricarica, l'indicatore del LED accenderà Verde.
5. Rimuovere la batteria o il ricetrasmittitore dal vassoio di caricamento.

**Asterisk [\*] indica la funzione modificata tramite software**

### **\* LIVELLO SQUELCH**

Lo scopo dello Squelch è quello di disattivare l'altoparlante quando non sono presenti segnali. Con Lo squelch correttamente impostato, si sente solo il suono quando un segnale è presente.

### **\* TIMER TIME-OUT (TOT)**

Il TOT limita la lunghezza di una trasmissione degli utenti. Lo scopo del TOT è quello di Impedire la trasmissione per un lungo periodo di tempo, causando danni termici alla radio. E l'allarme suona quando il limite per quella trasmissione è stato raggiunto.

### **\* SCANSIONE**

La scansione viene utilizzata per evitare di monitorare le frequenze preferite. Quando il Le opzioni del ricetrasmittitore sono impostate su SCAN (tramite software), impostando il selettore di canale su

Il canale 16 indirizza la radio per la scansione dei canali selezionati da 1 a 15.

1. Il ricetrasmittitore interrompe la scansione quando viene rilevato un segnale e continua quando il segnale è andato.

2. Se ci sono meno di 2 canali, non è possibile eseguire la scansione. (Vai a capire)

3. Il canale **16**, tenere premuto i pulsanti PTT e MONI mentre accensione dello Ricetrasmittitore per attivare o disattivare la scansione.

4. Se la funzione radio FM è attivata, la radio non può eseguire la scansione.

### **VOICE PROMPT**

1. VP può essere impostato ON / OFF tramite software.

2. Sul canale **10**, premere e tenere premuto i tasti PTT e MONI mentre si inserisce l' Ricetrasmittitore per attivare o disattivare il prompt vocale.

3. Il canale **15**, tenere premuto i pulsanti PTT e MONI mentre accensione dello Ricetrasmittitore per cambiare la lingua vocale vocale (CHI / ENG)

4. Qualsiasi canale **1-16**, tenere premuto MONI solo mentre acceso il ricetrasmittitore Disattivare il prompt vocale per tale sessione.

### **\* VOX (trasmissione vocale)**

VOX elimina la necessità di utilizzare il tasto PTT per la trasmissione. Il trasmettitore viene premuto

Quando il circuito VOX rileva che stai parlando al microfono.

1. Quando si esegue la funzione VOX, impostare il livello VOX Gain per riconoscere il valore Livello sonoro desiderato.

2. Se il livello è troppo sensibile, il ricetrasmittitore premette il rumore in background.

3. Se il livello non è abbastanza sensibile, non riceverà la tua voce. Imposta il livello per lasciare trasmissione.

4. Sul canale **1-5**, tenere premuti i tasti PTT e MONI mentre si accende

Il ricetrasmittitore per attivare o disattivare il VOX.

**\* ALLARME DI EMERGENZA**

Sul canale **11**, premere e tenere premuto i tasti PTT e MONI mentre si inserisce l' Ricetrasmittitore per attivare o disattivare la funzione di allarme.

---

**Pagina 5**

Questa è una funzione solo per il ricevitore. Non trasmetterai l'allarme.

**BATTERIA SAVER**

Riduce la potenza della batteria utilizzata quando non riceve un segnale. Il risparmiatore di batteria si accende

Automaticamente 10 secondi dopo che non viene ricevuto alcun segnale e non è in corso alcuna operazione eseguita.

**BATTERIA BASSO ALTRO**

Ricorda che la batteria deve essere ricaricata. Il tono di avviso suona e il LED rosso si spegnerà lampeggiare.

**TENERE SOTTO CONTROLLO**

Quando non viene ricevuto alcun segnale, premere e tenere premuto il MONI. Questo è utile per Regolazione del livello del volume e ricezione di segnali deboli.

**\* LOCK-OUT (BCL) del canale BUSY**

BCL impedisce la trasmissione su un canale se è presente un segnale. Premendo il tasto

L'interruttore PTT mentre è in uso un canale emetterà un tono di avviso e inibire il trasmettitore.

**\* Tono BEEP**

Se acceso, la radio emetterà un breve tono per indicare che non è programmato nulla Per quel canale.

**\* CTCSS / DCS**

CTCSS (Squelch System Coded Tone Continuous) o

(Squelch Codificato Digitale). [CTCSS / DCS Descrizione](#)

A volte si desidera ascoltare le chiamate solo da persone o gruppi specifici. Questo

Opzione consente di ignorare le chiamate indesiderate da altri utenti alla stessa frequenza. Queste

I toni sono sub-udibili (non possono essere ascoltati) e sono selezionabili tramite software.

Nota: Questi toni NON causano la conversazione privata o rimescolata. Solo

Ti libera dall'ascolto di conversazioni indesiderate.

**RIASSUNTO di ATTIVAZIONE FUNZIONE**

Ch **1-5**, Stampa / Tenere sia PTT e MONI, e Power ON

**VOX** - ON / OFF.

Ch **10**, Stampa / Tenere sia PTT e MONI, e Power ON

---

**Pagina 6**

**Messaggio vocale** - ON / OFF

Ch **11**, Stampa / Tenere sia PTT e MONI, e Power ON

**Funzione di allarme** ON / OFF (se selezionato tramite SW)

Ch **15**, Stampa / Tenere sia PTT e MONI, e Power ON

**Cambia lingua** (CHI / ENG)

Ch **16**, Stampa / Tenere sia PTT e MONI, e Power ON

**Scansione** ON / OFF (se l'opzione impostata via software)

Ch **1-16**, Stampa / Tenere MONI solo ed accensione

Disattiva il prompt vocale per tale sessione.

**SPECIFICHE**

**Intervallo di frequenze**

**400 - 470 MHz**

**Potenza nominale RF**

**<= 5W**

**Capacità canale**

**16**

**Tensione di funzionamento**

**3.7V**

**Dimensioni**

**115mm x 60mm x 33mm**

**4,53 "x 2,36" x 1,30 "**

**Peso**

**150g (5.3oz)**

## **GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI**

**Nessun potere**

**Controllare l'installazione della batteria e / o sostituire / caricare la batteria.**

**Impossibile**

**comunicare**

**con altri**

**membri**

**Verificare che la frequenza e le tonalità CTCSS siano uguali**

**Per tutti i membri. Se tutti i controlli vanno bene, assicuratevi di essere**

**Tutto all'interno della gamma.**

**Udito altro**

**stazioni**

**Modifica il tuo CTCSS per quel canale. Cambiare in un altro canale.**

**Posso chiaramente sentire**

**Membri del mio**

**Gruppo, ma il mio**

**La voce è**

**Controllare se il microfono è bloccato. In caso affermativo, ritorna alla radio**

**Rivenditore per la manutenzione. A volte la frequenza è la**

**Uguale alla frequenza di altri gruppi.**

**intermittente.**

**Impossibile attivare la funzione**

**Radio, o si gira**

**Su e rapidamente**

**spegnere.**

**Controllare i contatti della batteria sulla radio. Se sono rotti**

**O torsione, rimettere la radio a un rivenditore autorizzato**

**Manutenzione.**