



brennenstuhl®


**Brennenstuhl Stație de
Emisie-Recepție**

TRX 3500

RO Manual Utilizare



Cod Hama	Cod Brennenstuhl
00127250	1290940



RO Instrucțiuni de utilizare

Stație PMR de Emisie-Recepție TRX 3500

1. INFORMAȚII GENERALE

Vă rugăm să citiți întregul ghid al utilizatorului înainte de a utiliza dispozitivele. Nu aruncați manual de utilizare. Includeți ghidul utilizatorului dacă dați dispozitivele altcuiva.

1.1 Utilizarea produsului

- Acest produs este o stație de Emisie-Recepție, așa cum este definit de standardul public European Mobile Mobile (PMR) 446. Este potrivit pentru a comunica într-un interval de până la 5 km (în aer liber). Intervalul poate fi mai mic în funcție de vreme și împrejurimi. Intervalul poate fi afectat de: clădiri, copaci densi sau frunziș,
- terenuri deluroase sau muntoase,
- un nivel scăzut de încărcare a bateriei.

Cea mai lungă rază (de acțiune) poate fi obținută în zonele plane, deschise, fără obstacole.

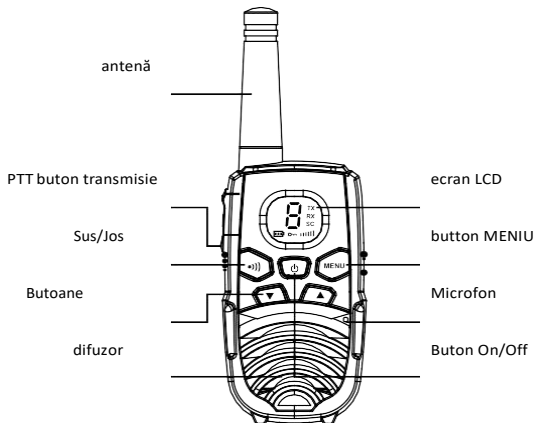
1.2 Scopul livrării

Ar trebui să vedeți următoarele componente atunci când vă despachetați dispozitivul PMR:

- două stații PMR cu 8 canale cu clipsuri de prindere,
- ghidul utilizatorului.

2. PREZENTARE GENERALĂ

2.1 Butoane



2.2 Montioare



Numărul Canalelor: selectata de utilizator între 1și8



Nivelul bateriei



Se afișează cand căutarea automată a frecvenței a fost activată



Se afișează dacă blocarea tastelor a fost activată



Se afișează când un semnal este transmis



Se afișează când se primește un semnal



Afiseaza setarea curentă a volumului

3. OPERARE

3.1 Clipsuri de prindere - Îndepărtarea clipsului de prindere

- Îndepărtați mecanismul de blocare a clipsurilor de prindere a stației de Stația de Emisie-Recepție (PMR).
- Împingeți clipsul de prindere în sus în timp ce trageți mecanismul de blocare, așa cum se arată în Fig. 1.
- **Atașarea clipsurilor de prindere**
- Împingeți clipsul de prindere în slot, așa cum este ilustrat în Fig. 2.
- Veți auzi un „clac” când clipsul de prindere se fixează.

3.1 Inserarea bateriilor

Stația de Emisie-Recepție PMR necesită 3 baterii alcaline AAA.

- Deblocați și îndepărtați capacul compartimentului bateriei.
- Introduceți 3 baterii alcaline AAA. Asigurați-vă că capetele pozitive și negative sunt orientate spre direcția corectă, așa cum se arată în Fig. 3.
- Înlocuiți capacul compartimentului bateriei. Vezi fig. 4.

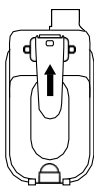


Fig. 1

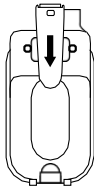


Fig. 2

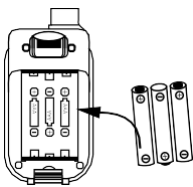


Fig. 3

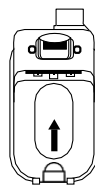


Fig. 4

Notă

- Utilizați numai baterii de același tip și marcă în walkie-talkies.
- Nu amestecați baterii vechi și noi.
- Scoateți bateriile dacă nu veți folosi dispozitivele mult timp.



PRECAUȚII!

- Poziționarea incorectă a bateriilor poate deteriora bateriile, precum și dispozitivul.
- Există pericol de explozie dacă se folosește un tip greșit de baterii.
- Aruncați bateriile folosite conform instrucțiunilor.

3.2 Indicatorul bateriei

PMR Stația de Emisie-Recepție detectează nivelul bateriei și îl afișează după cum urmează:

- bateria este aproape încărcată  afișează fără să clipească
- Bateria este descărcată sau goală  clipește continuu

Notă

- Pentru a asigura o bună comunicare, bateriile trebuie înlocuite imediat ce este afișat simbolul „baterie scăzută”.


4 OPERARE

4.1 Pornirea și oprirea funcției PMR Stația de Emisie-Recepție

Pornire - ON


- Apăsați și mențineți apăsat butonul  Buton (On / Off). Se aude un bip specific. Este afișat canalul activ pe ecranul LCD.

Oprire - OFF

- Apăsați și mențineți apăsat butonul  (On/Off) button. Se aude un bip specific și ecranul LCD se închide.



4.2 Buton de apel (Ton de apel)

Butonul CALL poate fi utilizat pentru a trimite un ton de apel altor utilizatori de pe același canal.

- Apăsați și eliberați tasta  buton de apel. Dispozitivul trimite un sunet de 2 secunde către celălalt dispozitiv dacă este reglat pe același canal și se află în raza de transmisie.

4.3 Ajustarea volumului

Există 8 niveluri de volum, setarea curentă a volumului fiind afișată pe ecranul LCD.

- Pentru a regla volumul difuzorului, apăsați tasta  (UP) pentru a crește volumul sau  (DOWN) pentru a-l coborî. Simbolul volumului va fi afișat pe ecranul LCD ca un set de bare care cresc sau scad dimensiunea.

4.4 Primirea unui apel

Dispozitivul este întotdeauna în modul de recepție atât timp cât este pornit și nu transmite. Când un semnal este primit pe canalul selectat în prezent, simbolul de recepție a semnalului „RX” se afișează pe ecranul LCD.

4.5 Transmisia (Trimiterea)

- Apăsați și mențineți apăsat butonul PTT pentru a transmite un semnal vocal. Ecranul LCD afișează simbolul de transmisie a semnalului „TX”.
- Țineți dispozitivul în poziție verticală, cu microfonul la o distanță de 5 cm de gură. Vorbiți în microfon cu o voce normală în timp ce apăsați butonul PTT.
- Eliberați butonul PTT când ați terminat de transmis.

Nota

- Pentru ca ceilalți să-ți primească transmisia trebuie să fie pe același canal. Consultați secțiunea „Schimbarea canalului” pentru mai multe informații.
- Dacă nu eliberați PTT și / sau butonul CALL, Stația de Emisie-Recepție PMR nu va putea primi o transmisie.





4.6 Semnal sonor Roger





Semnalul sonor Roger este un sunet care se transmite automat imediat ce este eliberat butonul PTT.

Semnalul sonor spune părții primitoare că ați terminat de transmis.

4.7 Schimbarea canalului

Stația de Emisie-Recepție PMR are 8 canale disponibile.

Pentru a schimba canalul, sunt folosiți următorii pași:



- Prima data apăsați butonul  (Menu). Simbolul pentru canal '1' începe să clipească pe ecranul LCD.
- Simbolul canalului clipește în continuare, apăsați butonul  sau  pentru a selecta canalul drept. Canalul se schimbă în ordine de la 1 la 8 sau în ordine inversă.
- Apăsați butonul  (Menu) din nou pentru a confirma setările și reveniți la modul stand-by.

Nota

- După aprox. 5 secunde fără acțiune a tastaturii, dispozitivul iese automat din modul de setare a canalului și va reveni la modul stand-by.




4.8 Căutare automată a canalului

Stația de Emisie-Recepție PMR poate scana automat cele 8 canale pentru activitate. Acest lucru vă permite să găsiți alte canale PMR active, fără a fi necesar să schimbați manual canalul.

- Apăsați și mențineți apăsat butonul  și butonul  simultan pentru a porni căutarea automată a canalelor.

SC este afișat pe ecranul LCD.

Dacă este detectat un semnal, unitatea va rămâne pe acel canal atât timp cât este recepționat semnalul. Căutarea este reluată imediat ce se termină semnalul.

- În timp ce se primește un semnal: Apăsați tasta PTT pentru a încheia căutarea canalului și a vorbi peste canalul selectat sau apăsați butonul  sau butonul  pentru a continua căutarea unui canal.
- Apăsați butonul  pentru a încheia căutarea automată a canalelor și a reveni la modul stand-by.




5 CARACTERISTICI SUPLIMENTARE

5.1 Auto Squelch

Stația de Emisie-Recepție PMR este echipată cu o funcție automată de squelch pentru a filtra transmisiunile slabe și zgomotul nedorit al canalului.

Puteți dezactiva temporar modul auto squelch pentru a căuta pe canalul activ semnale mai slabe. Acest lucru vă permite să utilizați intervalul maxim disponibil, cu toate acestea, va determina, de asemenea, dispozitivul să ridice zgomotul de fond.

Dezactivarea Auto-Squelch

- Apăsați și mențineți apăsat butonul  și butonul  simultan. Simbolul de primire 'RX' apare pe afișaj.
- apăsați  pentru a reactiva auto squelch-ul.

5.2 Blocarea tastelor

Când blocarea tastei este activată, puteți încă să transmiteți (TX), să trimiteți un apel (ton de apel) pe canalul activ în prezent sau să porniți dispozitivul ON / OFF, însă nu veți putea regla volumul sau schimba canalul.





Blocarea tastelor

- In modul stand-by, apăsați și mențineți  până când apare  pe ecranul LCD.

Deblocarea tastelor

- In modul stand-by, apăsați și mențineți  din nou, până apare  pe ecranul LCD.

5.3 Iluminare ecran LCS

Stația de Emisie-Recepție vine cu un ecran LCD iluminat. Iluminarea de fundal este activată scurt când este apăsat un buton (toate, cu excepția butonului PTT) și se oprește automat după aceea.

5.4 Modul de economisire al bateriei

Stația de Emisie-Recepție dvs. PMR are un circuit care a fost dezvoltat special pentru a prelungi durata de viață a bateriilor. Unitatea trece automat la modul de economisire a energiei după 4 ore de inactivitate. Funcția de economisire a energiei nu limitează capacitatea PMR Stația de Emisie-Recepție de a primi transmisii. Dacă este detectat un semnal, dispozitivul revine automat la modul de alimentare completă

6 SPECIFICAȚII TEHNICE

Banda de frecvență: 446,0 MHz - 446,1 MHz

Frecvența de funcționare: 446.00625 MHz - 446.09375 MHz

Putere maxima de transmisie: ≤0,5 W

7 DEBARASARE



Nu aruncați dispozitive electronice în coșul de gunoi!

Conform Directivei 2012/19 / CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice și transpunerea acestora în legislația națională, dispozitivele electronice utilizate trebuie colectate separat și reciclate într-un mod ecologic. Contactați autoritățile locale pentru informații despre locația dispozitivului folosit pentru reciclare.

Eliminarea necorespunzătoare a bateriilor și a bateriilor reîncărcabile poate dăuna mediului!

Bateriile și bateriile reîncărcabile nu aparțin coșului de gunoi menajer. Pot conține metale grele toxice și trebuie tratate ca deșeuri periculoase. Duceți bateriile uzate și pachetele de baterii reîncărcabile într-un punct comun de colectare.

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Noi, Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, declarăm că echipamentele radio de tip TRX 3500 sunt în conformitate cu Directiva 2014/53 / UE și cu Directiva RoHS2 2011/65 / UE. Textul complet al Declarației de conformitate al UE poate fi găsit sub următoarea adresă de internet: www.brennenstuhl.com/konformitaetserklaerung/ke_1290940.pdf

Pentru mai multe informații, vă rugăm să vizitați secțiunea Service / FAQ de pe pagina noastră de pornire,

brennenstuhl®

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG
Seestraße 1-3 · D-72074 Tübingen

H. Brennenstuhl S.A.S.
4 rue de Bruxelles - F-67170 Bernolsheim lectra-t ag
Blegistrasse 13 · CH-340
Baar
www.brennenstuhl.com



0486178/0617

