

OMNITRONIC VHF-100

SERIA DE MICROFOANE WIRELESS MICROFON DE MÂNĂ

UTILIZARE

Microfonul de mână cu transmițător integrat este conceput special pentru a crea o cale de transmisie fără fir în combinație cu receptorul corespunzător din seria VHF-100. Pentru detalii privind operarea, vă rugăm să consultați manualul de utilizare furnizat împreună cu seturile de receptoare.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Vă rugăm să citiți cu atenție aceste informații, deoarece conțin indicații importante pentru operarea corectă. Păstrați acest manual pentru utilizări viitoare.

- Dispozitivul este destinat utilizării în UE. Banda de frecvență 174-230 MHz este liberă de licență în Germania, dar este supusă unor restricții în anumite țări UE (situație 2018): AT, BE, DK, GR, FR, IE, MT, NL, RO, ES, SE, GB.
- Înainte de utilizare, asigurați-vă că frecvențele dorite sunt aprobate și legale în țara dumneavoastră.
- Utilizați produsul exclusiv conform specificațiilor pentru a evita răniile sau daunele accidentale.
- Nu ne asumăm răspunderea pentru daunele materiale sau personale cauzate de manipularea necorespunzătoare sau nerespectarea instrucțiunilor de siguranță; în aceste cazuri, garanția se anulează.
- Nu deschideți și nu modificați produsul. Dacă pe dispozitiv este aplicată o etichetă cu numărul de serie, nu o îndepărtați.

PROTECȚIA MEDIULUI

La sfârșitul duratei de viață, predați produsul unui centru local de reciclare. Dispozitivele marcate cu acest simbol nu trebuie eliminate ca deșeuri menajere. Scoateți bateriile și eliminați-le separat la un punct oficial de colectare.

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE

Steinigke Showtechnic GmbH declară prin prezenta că componentele seriei VHF-100 sunt în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE.

SPECIFICAȚII TEHNICE

- **Putere de ieșire RF:** 10 mW.
- **Rază de acțiune:** 30 m (în linie vizuală).
- **Alimentare:** 2 x baterie 1.5 V, tip AA.
- **Consum de curent:** aprox. 115 mA.
- **Dimensiuni (D x L):** 50 x 240 mm.
- **Greutate:** 170 g.

NUMERE DE ARTICOL ȘI CODURI DE CULOARE

Sistemul utilizează frecvențe fixe identificate prin culori:

- Nr. 13073050: 215.850 MHz (Roșu).
- Nr. 13073051: 214.850 MHz (Galben).
- Nr. 13073052: 212.350 MHz (Portocaliu).
- Nr. 13073053: 209.800 MHz (Negru).
- Nr. 13073054: 207.550 MHz (Verde).
- Nr. 13073055: 201.600 MHz (Albastru).