



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

---

**Features:****OMNITRONIC TM-250 Gürtelsender VHF179.000**

VHF-Taschensenderset für das Modell TM-250

- Betrieb mit VHF-Festfrequenz
- LED-Anzeige für Batteriekapazität
- 3,5-mm-Klinke-Schraubverbindung zu Kopfbügel- oder Lavalier-Mikrofon
- Richtcharakteristik: Niere
- Akku-/Batteriebetrieb möglich
- Lizenz frei in Deutschland

**OMNITRONIC VHF-250 Funkmikrofonset 179MHz**

Komplette VHF-Drahtlos-Mikrofonanlage, Diversity-System

- Set enthält Empfängereinheit und ein Handmikrofon
- Switching-Diversity-System mit zwei ausklappbaren Antennen
- LED-Anzeige für Betrieb, Signalempfang und AF Peak
- Ausgangssignal-Regler
- Squelch-Regler zur Einstellung der Rauschsperrung
- XLR- und 6,3-mm-Klinkenausgang
- Mikrofon mit Gain-Regler
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU (bitte länderspezifisch prüfen)
- Reichweite von bis zu 50m
- Lizenz frei in Deutschland

**Mikrofon**

- Richtcharakteristik: Niere

**Lieferumfang**

---

**Logistic**

- 1 x Empfänger, 1 x Externes Netzteil, 1 x Mikrofon, 1 x Klinke Kabel, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

## Technische Daten:

---

Gewicht: 1,17 kg

---

### OMNITRONIC TM-250 Gürtelsender VHF179.000

|                      |  |
|----------------------|--|
| Stromanschluss:      | Batterie/Akku  |
| Kapseltyp:           | Kondensator  |
| Richtcharakteristik: | Niere  |
| Batterie:            | 1 x 9,0 V E-Block 6F22 Zink-Kohle beiliegend                             |
| Klirrfaktor:         | <0,5 % bei 1 kHz   |
| Frequenzband:        | VHF  |
| Trägerfrequenz:      | 179 MHz  |
| Frequenzstabilität:  | ± 0,03 %   |
| RF-Ausgangsleistung: | 8,5 mW   |
| Modulation:          | FM; F3F  |
| Frequenzwahl:        | Festfrequenzen   |
| Anschlüsse:          | Mikrofon über 1 x 3,5 mm Klinkebuchse (mono)<br>Einbauversion schraubbar |
| Schalter:            | Ein/Aus-Schalter   |
| Material:            | Kunststoff   |
| Maße:                | Breite: 6,5 cm<br>Tiefe: 3,2 cm<br>Höhe: 10,7 cm                         |
| Gewicht:             | 170 g  |

### OMNITRONIC VHF-250 Funkmikrofonset 179MHz

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Typ:                      | Drahtlos-Komplettset |
| Stromanschluss:           | Batterie/Akku        |
| Anzahl der Kanäle:        | 1                    |
| Frequenzbereich:          | 50 - 20.000 Hz       |
| Geräuschspannungsabstand: | >90 dB               |
| Reichweite:               | Bis zu 50m           |
| Frequenzband:             | VHF                  |
| Trägerfrequenz:           | 179 MHz              |
| Diversity:                | Antenna-Diversity    |
| Frequenzstabilität:       | ± 0,005 %            |
| RF-Ausgangsleistung:      | 8,5 mW               |
| Modulation:               | FM                   |
| Frequenzwahl:             | Festfrequenzen       |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Anschlüsse:          | Ausgang: Mikrofon über 1 x 3-pol XLR<br>Ausgang: Mikrofon über 1 x 6,3-mm-Klinke (unsym.)                     |
| Material:            | Kunststoff  |
| Gewicht:             | 1,00 kg   |
| Empfänger            |   |
| Stromversorgung:     | 230 V AC, 50 Hz<br>15 V DC 300 mA   |
| Gesamtanschlusswert: | 2,5 W   |
| Stromanschluss:      | Stromeinspeisung über Hohlstecker (M)<br>Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert) |
| Mikrofon             |   |
| Stromversorgung:     | 9 V DC  |
| Kapseltyp:           | Dynamisch   |
| Richtcharakteristik: | Niere   |
| Batterie:            | 1 x 9,0 V E-Block 6F22 Zink-Kohle beiliegend  |
| Schalter:            | Ein/Aus-Schalter; Mute-Schalter   |
| Maße:                | Länge: 26 cm<br>Durchmesser: Ø 5 cm   |
| Gewicht:             | 255 g   |