

## ENTEL HT-20 Handfunkgerät



Entel HT20 Handfunkgerät



Spritzwassergeschütztes Handfunkgerät

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

289,00 €

289,00 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [ENTEL](#)

### Beschreibung

Die Handfunkgeräte von ENTEL zeichnen sich durch ausgezeichnete Qualität und überragende Leistungsdaten aus. Das robuste HT-20 hat eine hervorragend ablesbare, beleuchtete LCD sowie eine 2000mA Lithium-Batterie. Das Gerät ist völlig wasserfest (30min. auf 5m tauchdicht) und besonders handlich und leicht (nur 277gr). Es entspricht der IPX67 Norm für Wasserfestigkeit und dem MIL STD810 für Robustheit und hat einen Arbeitsbereich von -20°C bis +55°C.

Optional ist auch ein Headset erhältlich. Dieses kann auch sprachgesteuert (VOS) verwendet werden. Sobald Sie sprechen, schaltet das Funkgerät auf "Senden" ohne dass eine Sprechaste gedrückt werden muss. Wenn Sie wieder still sind, schaltet das HT20 wieder auf Empfang!

### Merkmale:

- Robustes, spritzwassergeschütztes Gehäuse, flexible Antenne, Gürtelclip
- Inklusive 7,2 V, 1400 mA Ni-MH Akkupack und 220 V Ladeadapter
- Über 24 Std. Standbybetrieb bei voll geladenem Akku

- 12 V Ladekabel mit Adapter für Zigarettenanzünder als Option
- PLL (Phase Lock Loop) Schaltkreis für optimale Kanalstabilität
- Batterieladestatusanzeige
- Hi/Lo Mode (5W / 0,8W)
- Großes, kontrastreiches Multifunktionsdisplay mit Betriebsstatureinblendungen und Displaybeleuchtung
- Tastenfeld gegen versehentliches Drücken deaktivierbar (ausgenommen Kanal 16- und Ruftaste)
- Squelch Regelung zur Rauschminderung. - Sprechverkehr: Alle 54 internationalen Sprechfunkkanäle Separate Kanal 16 Taste
  
- Dual Watch überwacht Kanal 16 und Arbeitskanal
- Tri Watch überwacht Kanal 16, Arbeits- und beliebigen weiteren Kanal
- 10-Kanal Memory: speichert bis zu 10 beliebige Kanäle für schnellen Zugriff
  
- All Scan durchläuft alle Kanäle in numerischer Reihenfolge
- Priority Scan durchsucht die Kanäle mit Reihenfolge 1-16-2-16-3-16?usw.
- Memory Scan führt einen Suchlauf der Memory
- Kanäle durch Die Scans werden jeweils beim ersten Kanal mit Funkverkehr gestoppt.
  
- Alle 54 internationalen Sprechfunkkanäle: 1-28, 60-69, 71-88
- Sendefrequenzen: 156.025 - 17.425 MHz
- Empfangsfrequenzen: 156300 - 162.025 MHz
- Antennenimpedanz: 50 Ohm
- Spannungsversorgung: 7,2 V DC mit Ni-MH Akku
- Arbeitstemperatur: -20 bis +50°C
- Ausgangsleistung: Hi: 5W, Lo: 0,8W
- Modulation: FM Audiostörung: max. 5%
- Empfindlichkeit bei 12 dB Sinad: 0,5  $\mu$ V
- Modulationsbandbreite: +/- 7kHz
- Minimum Squelch
- Sensitivitätsschwelle: 12 dB  $\mu$ V (EMF)
- Rauschminderung: 34 dB Audio
- Ausgang: 250 mW bei 0% THD