

➤ Tectalk Pro XL

Für den Einsatz unter härtesten Bedingungen.



▶ Art.-Nr.: 29786

- ▶ Kodierungstöne 50 CTCSS / 104 DCS
- ▶ Freisprechfunktion
- ▶ Prioritätskanal
- ▶ Gerätekenzeichnung möglich (Radio ID)
- ▶ Einstellungsübertragung mit opt. Klon-Kabel möglich

Ausstattung:

- > 8 Kanäle
- > Sendeleistung schaltbar high/low
- > Freisprechfunktion (Vox)
- > Raumüberwachung (auch während des Ladevorgangs)
- > 50 CTCSS/104 DCS Kodierungsmöglichkeiten pro Kanal
- > Wassergeschützt (nach IP 54 Standard)
- > Prioritätskanal (Direktzugriff über rote Taste)
- > Klon-Funktion (mit optionalen Klon-Kabel TCC 1000)
- > PC programmierbar (optional) vom Fachhändler
- > Robustes Aluminium-Druckgussrahmen-Gehäuse
- > Li-Ion Akku mit 1000 mAh/ca. 16 Std. Akkuleistung
- > Aufladen des Akkus auch ohne Funkgerät in Ladeschale möglich
- > Abmessungen: H: 98 mm, B: 63 mm, T: 31 mm
- > Gewicht: 185 g

Das Tectalk Pro XL wird insbesondere den professionellen Anwender durch das äußerst stabile Gehäuse und der sehr guten Ausstattung überzeugen (Aluminium-Druckguss-Rahmen, wassergeschützt nach IP 54 Standard).

Ungestörte Gespräche und direkte Erreichbarkeit sind für den professionellen Anwender ein Muss - das Tectalk Pro XL verfügt über 50 CTCSS und 104 DCS Kodierungsmöglichkeiten pro Kanal (Mehr Kodierungsmöglichkeiten können durch die PC Programmierung erreicht werden.) und die praktische Freisprechfunktion ermöglicht einen Funkkontakt ohne Drücken der Sendetaste.

Um eine Geräteverwechslung auszuschließen kann durch die Radio ID eine Identifikation eingestellt werden. Sollen mehrere Teilnehmer über die selben Geräteeinstellungen verfügen? Der Fachhändler hat die Möglichkeit das Tectalk Pro XL mittels Computer zu programmieren.

Das I-Tüpfelchen befindet sich am Top des Gehäuses. Eine rote Taste, mit der der Prioritätskanal voreingestellt und auf Tastendruck sofort angesprochen werden kann.

Lieferumfang:

- ▶ Tectalk Pro XL ▶ Ladeschale
- ▶ Li-Ionen Akku ▶ Schutztasche



Tectalk Pro Mobil: mit Magnetantenne (doppelte Reichweite auf dem Autodach möglich)

- ▶ Best.-Nr.: 29784

PC Programmierkabel

- ▶ Best.-Nr.: 29798

Batterie-Eliminator TBP- 1100: für 12 V Betrieb

- ▶ Best.-Nr.: 29799

Standard-Akkupack, 1000 mAh:

- ▶ Best.-Nr.: 29789

Akkupack, 1600 mAh:

- ▶ Best.-Nr.: 29787

TCC 1000: Klon-Kabel

- ▶ Best.-Nr.: 29788

Flex Antenne

für Amateurfunkzwecke: 35 cm,

430 - 446 MHz, 5 dBi

- ▶ Best.-Nr.: 29796



Alan Electronics GmbH

Daimlerstraße 1 k · D-63303 Dreieich
 Tel.: +49(0)6103-9 48 10 · Fax: +49(0)6103-94 81 60
 www.alan-electronics.de · info@alan-electronics.de

Dovenkamp 11 · D-22952 Lütjensee
 Tel.: +49 (0)4154-84 90 · Fax: +49 (0)4154-84 91 00
 www.albrecht-online.de · info@albrecht-online.de