



PMR446 HANDFUNKGERÄT

TK-3701D



ProTalk DIGITAL



Optionales Zubehör

Abbildung	Artikelnummer	Beschreibung
	KLH-131PC	Ledertasche
	KLH-187	Nylontasche
0	5 0000 18 1 0201	Multi-Use PTT18 mit 3,5 mm Audio Buchse inkl. Mikrofon und 360° Clip
	5 0001 00 4 0201	Bluetooth Dongle
F	5 1000 00 2 0201	Mini Remote Lautsprechermikrofon
	5 1057 00 4 0201	Adapterkabel Gewindestecker 5-Pol
	5 2000 00 2 0201	Leichtes Lautsprechermikrofon mit 360° Clip und 3.5 mm Audio Buchse
	5 2010 20 2 0201	Ohrknochen-Mikrofon inkl. Ohrbügel mit PTT20
- Pa-1	5 2110 47 1 0201	Nackenbügelheadset mit Inline PTT47 (VOX Option) inkl. 360° Clip und 2.5 mm Audio Buchse
	5 2130 62 5 0201	Doppelseitiges Kehlkopfmikrofon mit Tarnschallohrhörer und PTT62
M	5 2150 23 1 0201	Face-Bone-Conduction Headset mit PTT23
*	5 2201 64 2 0201	Helm-Headset mit Knochen-Übertragung, inkl. universal Riemenbefestigung und PTT64
	5 3000 00 2 0201	Komfortables Lautsprechermikrofon mit 360° Clip, 3.5 mm Audio Buchse und austauschbarem Kabel
91	5 6121 15 1 0201	Einfacher Ohrhörer mit Inline PTT15 inkl. Mikrofon und 360° Clip
91	5 6232 31 2 0201	D-Shaped Earphone "Silver" mit Finger PTT31 inkl. Mikrofon und 360° Clip
91	5 6272 31 2 0201	C-Shaped Earphone "Platin" mit Finger PTT31 inkl. Mikrofon und 360° Clip
	5 6301 15 1 0201	Akustikschlauch Ohrhörer "Standard" mit Inline PTT15 inkl. Mikrofon und 360° Clip
	5 6302 31 2 0201	Akustikschlauch Ohrhörer "Standard" mit Finger PTT31 inkl. Mikrofon und 360° Clip
(3 1	5 6221 15 1 0201	BATSTAR Swivel Ear-Hook mit Inline PTT15 inkl. Mikrofon und 360° Clip

Mitgeliefertes Zubehör

Abbildung	Artikelnummer	Beschreibung
	KNB-45L	Li-ionen Akku 7,46 Volt / 2000 mAh
	KSC-35S	Schnelllader (Einzellader) und Netzadapter
	KBH-10	Gürtelclip

Optionales Original Zubehör

Abbildung	Artikelnummer	Beschreibung
C C	KVC-19	Fahrzeughalterung Schnellladegerät
	KMB-35	Mehrfach Ladeadapter zur Aufnahme der Ladeschale KSC-35S
	KMC-21	Leichtes Lautsprechermikrofon
M.	KMC-45	Robustes Lautsprechermikrofon
	KEP-2	2,5 mm Ohrhörer für KMC-21 / KMC-45
	KHS-35F	Headset mit PTT
CIN.	KHS-7	einseitiges Headset mit Mikrofon
C/O	KHS-7A	einseitiges Headset mit Mikrofon / PTT

Technische Daten

- Anzahl der Kanäle: 48 / 3 Zonen HF-Sendeleistung: ERP 500 mW IP54/55
- Abmessungen (B x H x T): 54 x 123 x 33,5 mm Gewicht: 282 g mit Akku KNB-45L
- Audioanschluss: Doppelklinke 3.5 mm Audiobuchse & 2.5 mm Monobuchse
- Bis zu 16 Std. Akkulaufzeit (Batteriesparschaltung ein)

Kenwood entwickelt seine Produkte ständig weiter und behält sich das Recht vor, die technischen Daten und Eigenschaften ohne Vorankündigung zu ändern.

BATSTAR GmbH

Ungerather Str. 87, 41366 Schwalmtal

Telefon: +49 (0)2163 / 57556-50 · Telefax: +49 (0)2163 / 57556-50

Shop: www.batstar24.de · Web: www.batstar.de www.teamkommunikation.com

Mit der Genehmigung von Kenwood.



Klare und deutliche Kommunikation

Digital bedeutet bessere Verständigung

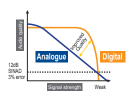
Wenn sich das Funkgerät im Digitalmodus befindet, hört der Benutzer die Empfangs-signale klar. Verzögerungen bei der Übertragung sind minimal, da das Funkgerät über einen DSP und einen AMBE+2™-Vocoder verfügt.

Audioverstärker mit 1W Ausgangsleistung

Das TK-3701D ist mit einem großen interner Lautsprecher und einem BTL-Audioverstärker ausgestattet, so dass auch bei lauter Umgebung eine klare Kommunikation möglich ist. 1 W NF-Leistung garantiert einen vollen Klang.

Höhere Reichweite mit Digitaltechnologie

Da die HF-Signalstärke mit zunehmender Entfernung abnimmt, werden analoge Signale mehr und mehr verrauscht oder nur noch mit Unterbrechungen empfangen. Die Digitalmodulation der dPMR446-Technologie verbessert die



Empfangsqualität auch in den Randbereichen, sodass die Gebietsabdeckung im Vergleich zu analogem PMR446 etwa 20 % größer ist.









Effizient und Flexibel

254 Gruppen-ID-Codes (im Digitalmodus)

Nutzer können für jeden Kanal den vorprogrammierten ID-Code ändern.

Weitere Funktionen:

- •Sprachansage*1 •Suchlauf*1 •Compander Anrufalarm
- Time-out Timer ●Energiesparfunktion*1
- *1: PC Programmierung erforderlich.
- **2: Alle Anschlüsse müssen mit den entsprechenden Abdeckungen verschlossen sein bzw. es muss Zubehör angeschlossen sein.

Zuverlässige Kommunikation für Ihren Arbeitsalltag.

Geeignet für Digital- und Analogbetrieb

Dieses Funkgerät ermöglicht kombinierten Digital- und Analog-betrieb, sodass innerhalb einer Zone sowohl digitale als auch analoge Signale empfangen werden können. Da-



durch ist eine schrittweise Migration möglich und bis zur Umstellung auf ein volldigitales System kann man mit vorhandenen analogen Funkgeräten weiterarbeiten.

Keine Funklizenz erforderlich

Das TK-3701D ist ein lizenzfreies dPMR446- und PMR446-Funkgerät. Es ist sofort einsetzbar und wird mit wiederaufladbarem Akku, Ladegerät und Gürtelclip geliefert. Wenn Sie Funkgeräte für die Kommunikation über kürzere Distanzen suchen, ist das TK-3701D die ideale Wahl.



LED mit 7 wählbaren Farben*1

Eine große 7-Farb-LED auf der Geräteoberseite zeigt beim Funkbetrieb die verschiedenen Betriebszustände an.











Robust und langlebig

Entspricht IP54/55 sowie den US MIL-STD 810 Standards

Konform mit 11 US-Militärstandards (MIL-STD810 C,D,E,F,G), IP54/55-Schutz gegen Staub und Spritzwasser*².

Li-Ionen-Akkus mit großer Kapazität für lange Betriebszeiten

Das TK-3701D wird mit einem leistungsstarken Lithium-Ionen-Akku geliefert, der viele Stunden Funkbetrieb erlaubt. Lange Betriebszeiten und eine hohe Zuverlässigkeit selbst in rauer Arbeitsumgebung sind die Stärken des TK-3701D. Außer dem mitgelieferten Li-Ionen-Akku sind optional weitere Akkus sowie umfangreiches Audiozubehör erhältlich.

PMR446 HANDFUNKGERÄT

TK-3701D

ProTalk DIGITAL

Digitale & Analoge Kanäle

Das TK-3701D bietet die moderne digitale dPMR446-Technologie auf insgesamt 48 vorprogrammierten Kanälen (32 digitale und 16 analoge) in 3 Zonen (2 digitale und eine analoge).

Lizenzfrei

Lizenzfreier dPMR446- und PMR446-Betrieb mit einem "All-in-one"-Paket, mit dem man sofort loslegen kann.

Robust

Entspricht IP54/55 Staub- und Spritzwasserschutz und erfüllt die US MIL-STD 810 Standards C, D, E, F und G.

Leistungsstark

Natürlicher Klang dank AMBE+2™ Vocoder; BTL Audioverstärker mit 1 Watt NF-Leistung.

