

Das ProTalk TK-3701D ist ein lizenzfreies UHF-Handfunkgerät sowohl für digitale dPMR446- als auch für analoge PMR446-Kommunikation.

• Digital & Analog

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 1Watt NF-Leistung.

• Sekundäre PTT

Zusätzlich zum Hauptkanal kann ein weiterer Kanal*¹ mit einer zweiten PTT besprochen werden, um unterschiedliche Anweisungen an verschiedene Personen zu geben.

ZUBEHÖR

KNB-45L
Li-Ionen-Akku
(7,4 V/2000 mAh)



KSC-35S
Schnelllader
(für
KNB-45L)



KVC-19
Fahrzeughalterung
Schnellladegerät



KMB-35
Mehrfach-
Ladeadapter zur Aufnahme
der Ladeschale
KSC-35S



KMC-21
Leichtes Laut-
sprecher-
mikrofon



KMC-45
Robustes Laut-
sprecher-
mikrofon



KEP-2
2,5 mm-Ohr-
hörer für
KMC-21/45



KHS-35F
Headset
mit PTT



KHS-7
einseitiges
Headset
mit Mikro-
fon



KHS-7A
einseitiges
Headset mit
Mikrofon/
PTT



KHS-8BL
Tarnmikro-
fon mit
Ohrhörer
/ PTT



KHS-9BL
Tarnmikro-
fon mit
Ohrhörer
/ separate
PTT



KHS-10-OH
Gehörschutz
Headset



KHS-21
Headset mit
Mikrofon



KHS-22
Leichtes
Hinterkopf-
Headset



EMC-11
Clip-Mikrofon
mit Ohrhörer



EMC-12
Clip-Mikrofon
mit Ohrhörer



KBH-10
Gürtelclip



Technische Daten

- Anzahl der Kanäle: 48 / 3 Zonen
- HF-Sendeleistung: ERP 500 mW
- Abmessungen (B x H x T): 54 x 123 x 33,5 mm
- Gewicht: 282g mit Akku KNB-45L

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



Distribution Österreich:

Funktechnik Böck
Gumpendorfer Str. 95
A-1060 Wien
Telefon +43 1 597 77 40-0
Telefax +43 1 597 77 40-12
Internet: www.funktechnik.at

JVCKENWOOD Deutschland GmbH

Konrad Adenauer Allee 1-11, 61118 Bad Vilbel
Telefon: +49 (0)6101 - 4988 530

www.kenwood.de/comm



ISO9001 Registered
Communications Systems Business Unit
JVCKENWOOD Corporation

ADPR3701D19GER

KENWOOD

PMR446 HANDFUNKGERÄT
TK-3701D



ProTalk DIGITAL



Lizenzfreies Funkgerät

PMR446 HANDFUNKGERÄT

TK-3701D

ProTalk DIGITAL



Lizenzfreies Funkgerät



Tatsächliche Größe

Nutzerfreundlich

Geeignet für Digital- und Analogbetrieb

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



Klare und deutliche Kommunikation

Digital bedeutet bessere Verständigung

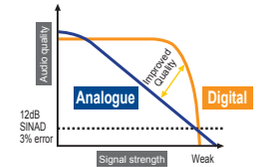
Wenn sich das Funkgerät im Digitalmodus befindet, hört der Benutzer die Empfangssignale klar. Verzögerungen bei der Übertragung sind minimal, da das Funkgerät über einen DSP und einen AMBE+2™-Vocoder verfügt.

Audioverstärker mit 1W Ausgangsleistung

Das TK-3701D ist mit einem großen internen 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.



Zuverlässige Kommunikation für Ihren Arbeitsalltag.



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.

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
- VOX/Semi-VOX (Headset erforderlich)
- Tastenverriegelung
- Time-out Timer
- Energiesparfunktion*1
- Anrufalarm
- QT / DQT
- Compander

*1: PC Programmierung erforderlich.

*2: Alle Anschlüsse müssen mit den entsprechenden Abdeckungen verschlossen sein bzw. es muss Originalzubehör angeschlossen sein.