



Kenwood bietet mit dem neuen TK-3301 ProTalk® ein äußerst kompaktes Funkgerät im PMR-446-Standard. Das Audiozubehör, die Akkus und die Ladetechnik sind voll kompatibel zum Vorgängermodell. Das ProTalk ist funktional und robust und sieht dabei so gut aus, daß es sich auch im Foyer eines Hotels oder im Restaurant sehen lassen kann. Sein funktionales Design und die geringen Abmessungen sorgen für eine hervorragende Handhabung und einfache Bedienung. Dank abgerundeter ergonomischer Konturen lässt es sich bequem halten, und die griffigen Drehknöpfe machen die Bedienung absolut sicher. Alles in allem die perfekte Lösung für Baustellen, Warenhäuser, Shoppingcenter, Hotels, Gastronomie, Industriebetriebe und viele mehr.



ProTalk®

PMR446-FUNKGERÄT TK-3301

Optionales Zubehör

KNB-45L Li-Ion-Akku (7,4 V/2000 mAh)		KEP-2 Ohrhörer-Kit für KMC-21/45 (2,5-mm-Stecker)		KHS-21 Headset mit Mikrofon	
KSC-35 Schnelllader KNB-45L		KHS-1 Headset mit VOX/PTT		KHS-22 Headset mit Mikrofon, PTT	
KSC-356 Schnelllader für bis zu 6 Akkus KNB-45L		KHS-7 einseitiges Headset mit Mikrofon		KHS-29F Headset mit PTT	
KVC-19 Fahrzeughalterung, Schnellladung		KHS-8BL Tarnmikro- fon mit Ohrhörer, PTT		KWR-1 wasserfeste Tasche	
KMC-45 robustes Lautsprecher- mikrofon		KHS-9BL Tarnmikrofon mit Ohrhörer, separate PTT		KBH-10 Gürtel-Clip	
KMC-21 leichtes Lautsprecher- mikrofon		KHS-10-OH Gehörschutz Headset		KLH-120 Ledertasche	
EMC-7 Clip-Mikrofon mit Ohrhörer, PTT				KLH-131 Nylontasche	

Eventuell ist nicht alles Zubehör auf allen Märkten verfügbar.
Bitte fragen Sie dazu Ihren autorisierten Kenwood-Händler.

- Anzahl der Kanäle: 16
- HF-Sendeleistung: 0,5 W ERP
- Abmessungen (B x H x T): 54 x 122 x 33 mm mit Akku
- Gewicht: 280 g 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. ProTalk® ist eine eingetragene Marke der Kenwood Corporation.

Funkgeräte von Kenwood sorgen seit 1946 für eine perfekte drahtlose Kommunikation. Unsere Produkte werden in 120 Ländern der Welt verkauft, wo sie wegen ihrer ausgezeichneten Qualität, hohen Zuverlässigkeit und Funktionssicherheit einen sehr guten Ruf haben. Für den Einsatz bei Polizei und Rettungsdiensten, bei Rockkonzerten oder großen Sportveranstaltungen sind Funkgeräte von Kenwood immer die allererste Wahl.

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

Distribution Schweiz:
ALTREDA AG
Max-Högger-Str. 2
CH-8048 Zürich
Telefon +41 (0) 44 432 09 00
Telefax +41 (0) 44 432 09 04
Internet: www.altreda.ch



KENWOOD ELECTRONICS DEUTSCHLAND GMBH
Rembrücker Str. 15, 63150 Heusenstamm
www.kenwood.de

ADPR3301E09GER

KENWOOD

Listen to the Future

ProTalk®

PMR446-FUNKGERÄT
TK-3301



Robust, zuverlässig und leistungsfähig

Ein leistungsstarkes Handfunkgerät – zuverlässig und robust



Stabil und wassergeschützt

Das leichte, aber zugleich widerstandsfähige Aluminium-Druckgussgehäuse des TK-3301 wurde so konstruiert, dass es auch einmal zu Boden fallen kann. Aufgrund des abgedichteten Gehäuses, kann man dieses Funkgerät auch bei schlechtem Wetter ohne Einschränkungen nutzen. Wenn ein optionales Lautsprechermikrofon KMC-45* oder die Abdeckung montiert ist, erfüllt es die strengen Anforderungen der IP54/55 Schutzklassen in Bezug auf Staub- und Spritzwasserschutz sowie die US MIL-Standards 810 C, D, E und F.



Standards	Methoden und Verfahren zur Prüfung			
	MIL 810C	MIL 810D	MIL 810E	MIL 810F
Unterdruck	500.1/I	500.2/I, II	500.3/I, II	500.4/I, II
Hohe Temperatur	501.1/I, II	501.2/I, II	501.3/I, II	501.4/I, II
Niedrige Temperatur	502.1/I	502.2/I, II	502.3/I, II	502.4/I, II
Temperaturwechsel	503.1/I	503.2/I	503.3/I	503.4/I, II
Sonneneinstrahlung	505.1/I	505.2/I	505.3/I	505.4/I
Regen *1	506.1/I, II	506.2/I, II	506.3/I, II	506.4/I, III
Feuchtigkeit	507.1/I, II	507.2/II, III	507.3/II, III	507.4
Korrosion	509.1/I	509.2/I	509.3/I	509.4
Staub	510.1/I	510.2/I	510.3/I	510.4/I, III
Vibration	514.2/VIII, X	514.3/I	514.4/I	514.5/I
Stoß	516.2/I, II, V	516.3/I, IV	516.4/I, IV	516.5/I, IV

*1 Bedingung für Sturmregen: 2-polige Buchse muss verschlossen sein.

TK-3301 PMR446-FUNKGERÄT



Verbesserte Audio-Wiedergabe

Deutliches und klares Hören bedeutet sichere Verständigung, aber die NF-Leistung ist nicht der alleinige Faktor, von dem abhängt, wie gut man ein Funkgerät in lauter Umgebung einsetzen kann. Als kompetente NF-Spezialisten haben wir bei Kenwood jahrzehntelange Erfahrungen bei der Bauteilauswahl, in der Konstruktion und Optimierung sowie bei der Bewertung und beim Prüfen. Als Resultat haben unsere Funkgeräte eine unbestreitbar deutlichere und klarere NF-Performance. Sie werden die Unterschiede hören.

16 Kanäle

Das TK-3301 verfügt über 16 Kanäle, von denen jeder vom Nutzer mit einer von 8 voreingestellten Frequenzen programmiert werden kann. Dabei werden Sie per Sprachausgabe, unterstützt.

Eingebauter Sprachinverter*

Der Sprachinverter verschleiert die Sprache und bietet so einen Basisschutz gegen zufälliges Mithören des Funkverkehrs durch Dritte.

VOX* ready

Das TK-3301 kann bequem freihändig benutzt werden, wenn ein passendes Headset angeschlossen ist – die eingebaute VOX steuert automatisch die Sendetaste.

Kompatibilität

Da Frequenzen und QT/DQT-Kanaleinstellungen beliebig wählbar sind, lassen sich die Funkgeräte der ProTalk®-Serie auf den selben Kanälen und mit den gleichen Squelch-Tönen nutzen wie Geräte anderer Hersteller. Eventuell bereits vorhandene PMR446 Funkgeräte können wie gewohnt genutzt werden.

Sprachansage

Einige Funktionen sind mit einer Sprachansage ausgestattet, was besonders praktisch ist, wenn man das Funkgerät nicht im Blick hat. Eine elektronische Stimme sagt den Status bzw. die Betriebsart an, sobald man das TK-3301 bedient.

Selbst programmierbar

Mithilfe einer Tabelle lassen sich Kanalfrequenzen, QT/DQT-Töne/Codes und Tastenbelegungen wählen. Im Kanaleinstellmodus können Frequenzen und QT/DQT-Einstellungen umprogrammiert werden.

Vielseitige Signalisierung

Mit Subaudio-QT-Tönen und DQT-Digitalcodes lässt sich unerwünschter Funkverkehr stummschalten. Gruppen, welche dieselben Frequenzen benutzen, lassen sich so trennen und stören sich dadurch nicht. 38 Voreinstellungen – 26 QT Töne und 12 DQT Codes (sowie AUS) – stehen zur Auswahl und sind mit dem Vorgängermodell TK-3201 kompatibel.

Reichweite bis 6 km

Die Sendeleistung des ProTalk® von 0,5W erlaubt direkte Funkverbindungen über Entfernungen von bis zu 6km**.

Offenes Gelände (ohne Hindernisse)	bis zu 6 km
Bebautes Gelände (außen)	bis zu 2,4 km

** Die jeweilige Reichweite hängt von der Geländebeschaffenheit, der Bebauung und weiteren Faktoren ab

Unabhängige Kanaleinstellungen*

VOX-, Sprachinverter- und Compander-Funktionen kann Ihr Händler für jeden Kanal separat programmieren. Die Funktionen lassen sich dadurch ganz einfach ein- oder ausschalten, indem man auf einen anderen Kanal umschaltet, der für die gleiche Frequenz programmiert ist.

Alles dabei

Das TK-3301 kann man sofort nach dem Kauf einsetzen. Alles notwendige Zubehör, einschließlich eines Schnellladers und eines leistungsstarken Li-Ion-Akkupacks (2000 mAh) wird mitgeliefert. Ein stabiler Gürtelclip liegt ebenso bei.

Mitgeliefertes Zubehör

- 2000-mAh-Li-Ion-Akku (KNB-45L)
- Schnelllader (KSC-35)
- Gürtelclip (KBH-10)
- Bedienungsanleitung

Weitere Merkmale

- programmierbare Tasten
- Tastenverriegelung
- Batterie-Sparfunktion
- 10 Alarmtöne
- Suchlauf
- 3-Farben-LED (rot, orange, grün)
- Kenwood-ESN (elektronische Seriennummer)

*Diese Funktion kann auf Anfrage durch Ihren Fachhändler aktiviert werden