

WAVE PTX™ - FUNKGERÄT TLK 100

SCHNELLE, ZUVERLÄSSIGE BEREITSTELLUNG.
EUROPAWEITE NUTZUNG¹.



ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Netzwerk	3G/4G, Wi-Fi®
Kanalkapazität	8 Kanäle
Kontaktliste	300 Kontakte
Abmessungen (H x B x L)	Ohne Antenne: 131 x 59 x 22 mm Mit Antenne: 169 x 59 x 22 mm
Gewicht mit Akku	170 g
Akkukapazität	3,7 V (Nennleistung) 2500 mAh
Akkulaufzeit (2500 mAh Lithium-Ionen-Akku) bei Einschaltdauer von 5/5/90 ²	18 Stunden
Voice Codec	OPUS
Bluetooth®	Bluetooth-fähig, V4.2, BLE
GPS	GNSS / A-GNSS (GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou)
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n 2.4/5.0 GHz
SIM-Karte	Vorinstallierte SIM
Schutzart	IP54 IEC60529
Unterstützte Apps	Powered by WAVE PTX
Verschlüsselung	AES-256

²Die Akkulaufzeit ist abhängig von Nutzung und Einsatzbedingungen.

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur	-20 °C bis 60 °C (Funkgerät) -10 °C bis 60 °C (mit Akku)
Lagertemperatur	-40 °C bis 85 °C
Wärmeschock	gemäß MIL-STD-810
Luftfeuchtigkeit	gemäß MIL-STD-810
ESD	IEC 61000-4-2 Level 4
Eindringen von Staub und Wasser	IEC 60529 – IP54 Kat. 2
Verpackungsprüfung	gemäß MIL-STD-810

EINSTUFUNGEN NACH MIL-STD-810G³

	METHODE	VERFAHREN
Niedriger Luftdruck	500.5	I, II
Hochtemperatur	501.5	I, II
Tieftemperatur	502.5	I, II
Temperaturschock	503.5	I, II
Sonneneinstrahlung	505.5	I-C
Regen	506.5	I
Staub	510.5	I
Untertauchen	512.5	I
Vibrationen	514.6	I
Mechanische Erschütterung	516.6	I,IV

³Erfüllt auch die äquivalenten MIL-STD-810-C, -D, -E und -F.



ZUBEHÖR FÜR WAVE PTX-FUNKGERÄT TLK 100



PMLN7932

HALTERUNGSZUBEHÖR

Unser vielseitiges Sortiment beinhaltet eine drehbare Ansteckhalterung (wird mit dem Funkgerät mitgeliefert), eine flexible Trageschleufe und einen stabilen drehbaren Gürtelclip.

PMLN6074	Trageschleufe aus Nylon
PMLN7128	Stabiler drehbarer Gürtelclip
PMLN7932	Ansteckhalterung mit drehbarem Gürtelclip



PMMN4578

PMLN7102 /
PMLN7162

PMLN7110 /
PMLN7163

AKKUS, LADEGERÄTE UND KABEL

Mit diesem grundlegenden Zubehör sorgen Sie dafür, dass Ihre Funkgeräte immer einsatzbereit sind. Laden Sie Ihre Lithium-Ionen-Akkus in Einzel- oder Mehrfachladegeräten.

PMMN4578	Lithium-Ionen-Akku 2500 mAh
HKLN4684	Akkubdeckung
PS000042A12	Micro-USB-Ladegerät, 5 W, 100 V–240 V (Stecker für Europa)
PS000042A13	Micro-USB-Ladegerät, 5 W, 100 V–240 V (Stecker für Großbritannien)
PMLN7102	Schnellladegerät für sechs Geräte, 90 V–264 V (Stecker für Europa)
PMLN7162	Schnellladegerät für sechs Geräte, 90 V–264 V (Stecker für Großbritannien)
PMLN7110	Schnellladegerät für ein Gerät, 5 V/1 A, 5 W, 100 V–240 V (Stecker für Europa)
PMLN7163	Schnellladegerät für ein Gerät, 5 V/1 A, 5 W, 100 V–240 V (Stecker für Großbritannien)
CB000262A01	Micro-USB-Programmierkabel



PMLN7157

PMLN7159

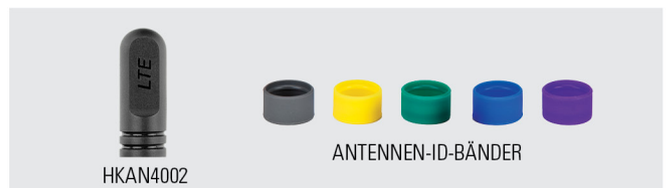
PMMN4125

PMLN7158

AUDIOZUBEHÖR

Das Audiozubehör für WAVE PTX-Funkgeräte bietet langlebigen Komfort und erhöht die Leistung Ihrer Funkgeräte. Integrierte Mikrofone und vorspringende Sprechstasten ermöglichen eine einfache freihändige Kommunikation.

PMMN4125	RM250 Lautsprechermikrofone
PMLN7189	Schwenkbarer Ohrhörer mit integriertem Mikrophon und Sprechstaste
PMLN7156	Mag One Ohrstöpsel mit integriertem Mikrophon und Sprechstaste
PMLN7157	Zweiadriges Überwachungsset mit transparentem Schlauch, schwarz
PMLN7158	Einadriges Überwachungsset mit integriertem Mikrophon und Sprechstaste, schwarz
PMLN7159	Verstellbarer D-Ohrhörer mit integriertem Mikrophon und Sprechstaste, schwarz
PMLN7560	Nur-Empfangs-Ohrhörer m. transparentem Akustikschlauch für RSM
RLN6242	Rauscharmes Set mit transparentem Schlauch und einem transparenten Gummiohrstöpsel
5080384F72	Ersatz-Ohrkissen für RLN6242. Geräuschminderung = 24 dB. Packung mit 50 Paaren
RLN6282	Transparente Ersatzohrstöpsel aus Gummi für RLN6242. Packung mit 50 Stück



HKAN4002

ANTENNEN-ID-BÄNDER

ANTENNEN

Statten Sie Ihr WAVE PTX-Funkgerät mit einer leistungsstarken kurzen Antenne aus. Für die persönliche Kennzeichnung bieten wir farbige Antennen-ID-Bänder an.

HKAN4003	Kurze Antenne – LTE
32012144001	Graues Antennen-ID-Band (10 Stück)
32012144002	Gelbes Antennen-ID-Band (10 Stück)
32012144003	Grünes Antennen-ID-Band (10 Stück)
32012144004	Blaues Antennen-ID-Band (10 Stück)
32012144005	Violettes Antennen-ID-Band (10 Stück)

Erfahren Sie mehr unter www.motorolasolutions.com/WAVEPTX

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS und das stilisierte M-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Funktechnik Holzknicht GmbH



Funktechnik Holzknicht GmbH
Wiesengrund 11
6143 Pfnons
Pfnons, Austria
www.funktechnik-holzknicht.at
office@funktechnik-holzknicht.at
0043 5273 6649