

**SCHNELLE, ZUVERLÄSSIGE  
BEREITSTELLUNG,  
EUROPAWEITE NUTZUNG.\***

# WAVE™ -FUNKGERÄT TLK 100

Durch die Kombination der breiten Abdeckung eines europaweiten Mobilfunknetzes\* mit benutzerfreundlicher Sprechfunktechnologie sorgt das WAVE-Funkgerät für schnelle Verbindungen in Ihrem Team.

Klare Sprachübertragung und Ortung in einem robusten und kompakten Sprechfunkgerät stellt sicher, dass Ihre Mitarbeiter immer verbunden und erreichbar bleiben. Push-To-Talk auf Tastendruck und eine lange Akkulaufzeit optimieren die Effizienz und die Konzentration wird nicht durch ein ablenkendes Display beeinträchtigt.

Verzichten Sie auf Aufbau oder Unterhaltung einer kostspieligen Funkinfrastruktur. Machen Sie Ihr Team in kürzester Zeit einsatzbereit, indem Sie europaweites\* Push-To-Talk ohne kostspielige oder zeitraubende Frequenzlizenzierung oder manuelle Programmierung nutzen. Sie können das WAVE-Funkgerät sogar mit Ihren bestehenden kompatiblen Sprechfunksystemen und Smartphones nutzen.

## DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK



Benutzerfreundlich und leicht zu verwalten



Robust und widerstandsfähig



Europaweites\* Push-To-Talk



TLK 100





## MERKMALE UND VORTEILE



### **BENUTZERFREUNDLICH UND LEICHT ZU VERWALTEN**

Sie kommunizieren ohne Verzögerung und verwalten Rufgruppen und Abonnements in Echtzeit. Sie maximieren Reichweite, Verbindungen und Produktivität, ohne die Infrastruktur zu erweitern.

#### **Selbstverwaltete Rufgruppen**

Sie behalten die Kontrolle, indem Sie Rufgruppen in Echtzeit aus der Ferne verwalten. Und Sie können sich von Funkprogrammierkabeln verabschieden: Der gesamte Funkgerätebestand kann per Over-the-Air-Update aktualisiert werden, ohne ein einziges Gerät in die Hand zu nehmen.

#### **Mitwachsend**

Neue Abonnements können jederzeit hinzugefügt werden, sodass Sie Ihre Gruppenkommunikation problemlos an Ihr wachsendes Unternehmen anpassen können.

#### **Plattformübergreifende Kommunikation**

Verbessern Sie die Zusammenarbeit auf allen Endgeräten. Ob für die Rücksprache zwischen Verwaltungsmitarbeitern und der Baustelle oder zwischen Vertriebsmitarbeitern und dem Lager: WAVE ermöglicht die direkte Kommunikation zwischen Funkgeräten und Smartphones über 3G/4G- und Wi-Fi-Netze.

#### **Integration von Funksystemen**

Indem Sie WAVE mit Ihren vorhandenen MOTOTRBO™-Systemen Capacity Plus und Capacity Max verbinden, erweitern Sie die Reichweite Ihrer Bündelfunksysteme auf ein europaweites Netz\* und erhöhen Ihre Rendite.

#### **Eine Taste, mehrere Teams**

Arbeiten Sie so schnell zusammen, wie es Ihr Business erfordert. Kommunizieren Sie über nur eine Taste sicher mit mehreren Teams gleichzeitig.



### **ROBUST UND WIDERSTANDSFÄHIG**

Alle Vorteile von WAVE in einem robusten Sprechfunkgerät für den professionellen Einsatz: Das WAVE-Funkgerät ist in jeder Hinsicht darauf ausgelegt, die Kommunikation und Effektivität der Mitarbeiter zu verbessern, sei es durch Ortung und Wi-Fi-Kommunikation oder das robuste Design ohne ablenkendes Display. Mit dem kompatiblen Zubehör für das MOTOTRBO SL1600 können Sie Ihr WAVE-Funkgerät Ihrer Arbeitsweise entsprechend ergänzen und können zudem frühere Investitionen weiter nutzen.

#### **Leistungsstarkes und schlankes Design**

Bewegen Sie sich unbeschwert zwischen Feldeinsatz und Büro mit einem rationellen Gerät, das einhändige Bedienung unterstützt. Mithilfe der Sprechaste kommunizieren Sie unkompliziert mit einem Kollegen oder dem gesamten Team und die laute und deutliche Audioübertragung erlaubt auch in lauten Umgebungen eine klare Verständigung.

#### **Robustes Gerät**

Sie müssen sich keine Sorgen über Regen, Staub, extreme Temperaturen oder gelegentliches Herunterfallen machen. Das WAVE-Funkgerät hält rauen Arbeitsumgebungen stand.

#### **Ortung**

Sie können Ihre Mitarbeiter einfach mittels GPS orten, um die Sicherheit zu erhöhen, den Projektstatus zu überprüfen, schnellere Routen zu finden, Aufgaben anzupassen und Teammitglieder da zu positionieren, wo sie am dringendsten gebraucht werden.

#### **Wi-Fi-Verbindung**

Bleiben Sie auch in Industriegebäuden und anderen Umgebungen mit begrenztem Netzempfang in Verbindung, indem Sie Push-To-Talk-Anrufe über kompatible Wi-Fi-Netze senden und empfangen.

#### **Kompatibel mit dem Zubehör des SL1600**

Nutzen Sie Ihre früheren Investitionen, indem Sie Ohrhörer, Headsets, Akkus, Ladestationen und anderes Zubehör für das MOTOTRBO SL1600 mit Ihrem WAVE-Funkgerät verwenden.

#### **Lange Akkulaufzeit**

Sie können sicher sein, dass Sie über die nötige Akkuleistung verfügen, wenn sie gebraucht wird. Mit einer Akkulaufzeit von 18 Stunden können Sie sich auf das Projekt konzentrieren, anstatt über das Aufladen nachzudenken.

#### **Design ohne Display**

Maximieren Sie die Produktivität, indem Sie Ablenkungen durch E-Mails, Textnachrichten und andere Apps minimieren, damit sich Ihr Team auf die jeweilige Aufgabe konzentrieren kann.



## EUROPAWEITES\* PUSH-TO-TALK

Die Nutzung von Sprechfunkkommunikation in einem europaweiten Netz\* bietet Ihnen das Beste aus beiden Welten. Das WAVE-Funkgerät lässt alle Ihre Teammitglieder von den Vorteilen von Push-To-Talk profitieren, indem es sich mit Ihren Landfunksystemen (LMR-Systemen) und Smartphones verbindet.

### Europaweites\* Push-To-Talk

Unmittelbare Kommunikation auf Tastendruck mit Teammitgliedern im ganzen Inland oder im Ausland. Sie können mehrere Standorte, Werke und Betriebsstätten verbinden, ohne eine komplizierte Infrastruktur einzurichten oder zu betreiben. Nutzen Sie unabhängig vom jeweiligen Netz Ihre vorhandenen Systeme von LMR bis zu Smartphones für die Verbindung mit Ihren Teammitgliedern.

### Netzgeschwindigkeit

Steigern Sie die Produktivität mit einem europaweiten\* Push-To-Talk-Netz mit äußerst schneller Push-To-Talk-Einrichtung und Echtzeitrufen.

### Verlässliche Reichweite

Dank des europaweiten PTT-Netzes sind Ihre Endgeräte jederzeit und überall einsetzbar.

## IHR WEG ZU EUROPAWEITEM PTT

### BESTELLEN, AUSPACKEN, NUTZEN



**Bei lokalem Händler bestellen**  
Abonnementtarif auswählen.  
Rechnungsdaten angeben



**Konto und Teameinstellungen über einen beliebigen Browser konfigurieren\*\***  
Benutzer hinzufügen/bearbeiten  
Rufgruppen erstellen/zuweisen



**Alle Endgeräte einrichten**  
Die App auf Telefon/PC herunterladen und anmelden.  
TLK 100 auspacken und einschalten



**Die Kommunikation mit Ihren Teams aufnehmen**  
Mit PTT effizienter und effektiver arbeiten



## GARANTIE UND REPARATUREN

### Kompetente Unterstützung auf Abruf

Das WAVE-Funkgerät hat eine 12-monatige Standardgarantie für Hardwarefertigungsfehler. Das WAVE-Abonnement umfasst Softwareupdates und Zugang zum technischen Support von Motorola Solutions für die Dauer Ihres Abonnements. Das bedeutet, dass Ihr Gerät immer über die aktuellste Softwareversion verfügt und Sie für Problembehebung und Wartung auf fachkundige Ressourcen zurückgreifen können.

Für zusätzliche Sicherheit bieten wir auch einen optionalen auf 3 Jahre verlängerten Garantieschutz für Hardwarereparaturen an, der normalen Verschleiß einschließt und optional sogar auf Unfallschäden ausgeweitet werden kann.

## ZUBEHÖR

Nutzen Sie mit außerordentlich haltbarem, zuverlässigem und intelligentem kompatiblen Zubehör das volle Potenzial Ihres WAVE-Funkgerätes.



**Antennen**



**Akkus**



**Tragelösungen**



**Ladegeräte**

Erfahren Sie mehr unter [www.motorolasolutions.com/WAVE](http://www.motorolasolutions.com/WAVE)

\*Die Netzabdeckung ist auf die EU beschränkt und ist abhängig von den jeweiligen Bedingungen.

\*\*Die Konfiguration wird vom Händler durchgeführt oder der Händler kann dem Endbenutzer die Berechtigungen für die Konfiguration erteilen.

Motorola Solutions Ltd. Nova South, 160 Victoria Street, London, SW1E 5LB, United Kingdom.

Die Verfügbarkeit ist abhängig von den Gesetzen und Bestimmungen des jeweiligen Landes. Sofern nicht anderweitig angegeben, sind alle Angaben typische Werte. Änderungen vorbehalten.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS sowie das stilisierte M-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Wi-Fi ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance®. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2019 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. (06/19)