

**SZYBKIE I NIEZAWODNE WDROŻENIE.  
MOŻLIWOŚĆ WYKORZYSTANIA  
W CAŁEJ EUROPIE.\***

# RADIOTELEFON WAVE™ TLK 100

Dzięki połączeniu szerokiego zasięgu ogólnoeuropejskiej sieci komórkowej\* z prostotą łączności radiowej radiotelefon WAVE szybko zapewni łączność Twojemu zespołowi.

Zapewnij pracownikom łączność i poczucie odpowiedzialności dzięki wyraźnemu dźwiękowi i śledzeniu lokalizacji w wytrzymałej, kompaktowej obudowie. Zmaksymalizuj wydajność dzięki funkcji PTT („Naciśnij i mów”) oraz długiej żywotności akumulatora. Popraw także koncentrację poprzez brak ekranu, który może rozpraszać użytkownika.

Zapomnij o konieczności budowania lub utrzymywania kosztownej infrastruktury radiowej. Twój zespół może szybko rozpocząć pracę dzięki wdrożeniu ogólnoeuropejskiego\* rozwiązania PTT bez potrzeby kosztownego lub czasochłonnego licencjonowania widma lub ręcznego programowania. Możesz nawet korzystać z radiotelefonu WAVE do komunikacji z Twoimi obecnymi, kompatybilnymi systemami łączności radiowej i smartfonami.

## NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI



Łatwość obsługi i zarządzania



Wytrzymałość na warunki pracy



Ogólnoeuropejski system PTT („Naciśnij i mów”)\*



TLK 100







## FUNKCJE I KORZYŚCI



### ŁATWOŚĆ OBSŁUGI I ZARZĄDZANIA

Błyskawiczna łączność i zarządzanie grupami rozmównymi oraz subskrypcjami w czasie rzeczywistym. Maksymalizacja zasięgu, połączeń i produktywności bez rozbudowy infrastruktury.

#### **Samoobsługowe grupy rozmówne**

Zachowanie kontroli dzięki zdalnemu zarządzaniu grupami rozmównymi w czasie rzeczywistym. Koniec z kablami do programowania radiotelefonów. Bezprzewodowa aktualizacja całej floty, bez konieczności dotykania choćby jednego urządzenia.

#### **Rozwój razem z firmą**

Nowe subskrypcje można dodać w dowolnym momencie, co umożliwi łatwe rozbudowanie systemu łączności grupowej w miarę rozwoju firmy.

#### **Łączność między różnymi platformami**

Wzmocnij współpracę bez względu na to, z jakiego urządzenia korzysta zespół. Niezależnie od tego, czy mowa o pracownikach biura łączącym się z placem budowy, czy też pracownikach sprzedaży komunikujących się z magazynem – WAVE umożliwia natychmiastową łączność pomiędzy radiotelefonem a smartfonem za pośrednictwem sieci 3G/4G i Wi-Fi.

#### **Możliwości integracji z systemami radiowymi**

Połącz się z posiadanymi już systemami MOTOTRBO™ Capacity Plus i Capacity Max i rozszerz zasięg swoich systemów trunkingowych na sieć ogólnoeuropejską\*, aby uzyskać maksymalny zwrot z inwestycji.

#### **Jeden przycisk, wiele zespołów**

Współpraca na wysokich obrotach dzięki funkcji „Naciśnij i mów”. Możliwość kontaktowania się z wieloma zespołami jednocześnie i bezpieczna komunikacja za pomocą jednego przycisku.



### STWORZONY DO PRACY

Korzystaj ze wszystkich zalet WAVE i wytrzymałego radiotelefonu. Wszystkie elementy radiotelefonu WAVE, stworzonego z myślą o biznesie, zostały zaprojektowane z myślą o komunikacji poprawie komunikacji między pracownikami i ich efektywności. Bez względu

na to, czy chodzi o śledzenie lokalizacji i połączenia Wi-Fi, czy też o wytrzymałą konstrukcję bez odciągającego uwagę ekranu. Dodaj akcesoria, które są zgodne z Twoim sposobem pracy. Rozszerz wartość poprzednich zakupów dzięki akcesoriom kompatybilnym z modelem MOTOTRBO SL1600.

#### **Wydajna i smukła konstrukcja**

Płynnie przemieszczaj się między terenem a biurem dzięki smukłej konstrukcji, którą można obsługiwać jedną ręką. Komunikuj się z jednym pracownikiem lub z całym zespołem za pomocą przycisku „Naciśnij i mów”. Prowadź rozmowy w hałaśliwym otoczeniu dzięki głośnemu i wyraźnemu dźwiękowi.

#### **Wytrzymała budowa**

Już nigdy nie martw się o deszcz, kurz, ekstremalne temperatury, a nawet okazjonalny upadek. Radiotelefon WAVE został zaprojektowany do pracy w trudnych warunkach.

#### **Śledzenie lokalizacji**

Łatwe zarządzanie personelem przy użyciu GPS pozwala zmaksymalizować bezpieczeństwo, sprawdzać status projektu, znajdować szybsze trasy, modyfikować zadania i wysyłać członków zespołu tam, gdzie będą najbardziej potrzebni.

#### **Łączność Wi-Fi**

Dzięki wysyłaniu i odbieraniu wywołań PTT za pośrednictwem kompatybilnych sieci Wi-Fi możesz pozostać w kontakcie wewnątrz przemysłowych budynków i w innych środowiskach, w których zasięg telefonii komórkowej może być ograniczony.

#### **Zgodność z akcesoriami SL1600**

Wykorzystaj wcześniejsze inwestycje, używając słuchawek, zestawów słuchawkowych, akumulatorów, stacji ładowania i innych akcesoriów do modelu MOTOTRBO SL1600 z radiotelefonem WAVE.

#### **Długa żywotność akumulatora**

Bądź pewien, że zasilanie będzie działało wtedy, gdy będzie najbardziej potrzebne. Dzięki akumulatorowi, który pozwala na pracę przez 18 godzin, możesz skoncentrować się na projekcie, zamiast martwić się o ładowanie.

#### **Konstrukcja bez ekranu**

Zmaksymalizuj produktywność dzięki minimalizacji rozpraszających wiadomości e-mail, SMS-ów i innych aplikacji, jednocześnie umożliwiając zespołowi skoncentrowanie się na wykonywanej pracy.



## OGÓLNOEUROPEJSKI\* SYSTEM PTT

Korzystaj z zalet obu rozwiązań dzięki łączności radiowej w ogólnoeuropejskiej sieci\*. Dzięki łączności z systemami łączności radiowej (LMR) i smartfonami radiotelefon WAVE rozszerza korzyści płynące z połączeń PTT („Naciśnij i mów”) na wszystkich członków Twojego zespołu, niezależnie od tego, czy znajdują się oni w tym samym miejscu pracy, czy na drugim końcu kraju.

### Ogólnoeuropejski\* system PTT

Błyskawicznie komunikuj się z członkami zespołu w całym kraju lub zagranicą za naciśnięciem jednego przycisku. Łącz wiele miejsc pracy, obiektów i działań bez konieczności konfigurowania lub utrzymywania skomplikowanej infrastruktury. Łącz się z członkami zespołu niezależnie

od ich sieci z wykorzystaniem istniejących radiotelefonów przewodnych i smartfonów — i nie tylko.

### Szybkość sieci

Zwiększ produktywność dzięki ogólnoeuropejskiej\* sieci typu „Naciśnij i mów”, która zapewnia najlepsze czasy konfiguracji i połączeń PTT.

### Zasięg, na którym można polegać

Dzięki niezawodnym ogólnoeuropejskim sieciom PTT Twoje urządzenie może pracować zawsze i wszędzie tam, gdzie tego potrzebujesz.

## TWOJA ŚCIEŻKA DO OGÓLNOEUROPEJSKIEGO PTT

### ZŁÓŻ ZAMÓWIENIE, ODBIERZ SWÓJ RADIOTELEFON I ZACZNIJ ROZMAWIAĆ



**Złóż zamówienie u lokalnego sprzedawcy**  
Wybierz plan subskrypcji.  
Podaj informacje rozliczeniowe



**Skonfiguruj ustawienia konta i zespołu z poziomu dowolnej przeglądarki\*\***  
Dodawaj/modyfikuj użytkowników  
Utwórz/przypisz grupy rozmówne



**Przygotuj wszystkie swoje urządzenia**  
Pobierz aplikację na telefon/komputer i zaloguj się.  
Rozpakuj radiotelefon TLK 100 i włącz zasilanie



**Rozpocznij łączność ze swoimi zespołami**  
Korzystaj z funkcji PTT, aby pracować wydajniej i skuteczniej





## GWARANCJA I NAPRAWY

### Pomoc techniczna dostępna zawsze, gdy jej potrzebujesz

Radiotelefon WAVE standardowo posiada 12-miesięczną ochronę gwarancyjną przed wadami produkcyjnymi sprzętu, a subskrypcja WAVE zapewnia aktualizacje oprogramowania i dostęp do wsparcia technicznego firmy Motorola Solutions na czas trwania subskrypcji. Oznacza to, że urządzenie zawsze będzie miało najnowszą wersję oprogramowania i będzie można skorzystać z pomocy ekspertów w zakresie rozwiązywania problemów i konserwacji.

W celu zapewnienia jeszcze większego komfortu użytkowania oferujemy również opcjonalnie rozszerzoną ochronę, która pozwala na naprawę sprzętu przez 3 lata, w tym w przypadku normalnego jego zużycia. Można również wybrać opcję dodania gwarancji chroniącej przed przypadkowym uszkodzeniem.

## AKCESORIA

Uwolnij pełen potencjał swojego radiotelefonu WAVE dzięki kompatybilnym akcesoriom zapewniającym wyjątkową trwałość, niezawodność i inteligentne rozwiązania.



Anteny



Akumulatory



Futurały i uchwyty



Ładowarki

Więcej informacji znajdziesz na stronie [www.motorolasolutions.com/WAVE](http://www.motorolasolutions.com/WAVE)

\*Zasięg ograniczony wyłącznie do UE; zależy od warunków.

\*\*Konfiguracja przeprowadzana jest przez sprzedawcę (resellera); lub odsprzedawca może również dać użytkownikowi końcowemu uprawnienia do przeprowadzenia naszej konfiguracji.

Dostępność zależy od przepisów i regulacji krajowych. Wszystkie przedstawione dane techniczne są typowe, chyba że wskazano inaczej. Mogą one ulec zmianie bez uprzedzenia.

Nazwy MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS oraz stylizowane logo M stanowią znaki towarowe lub zarejestrowane znaki towarowe firmy Motorola Trademark Holdings, LLC i są wykorzystywane na licencji. Wi-Fi jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Wi-Fi Alliance®. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością ich właścicieli.

© 2019 Motorola Solutions, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. (07/19)