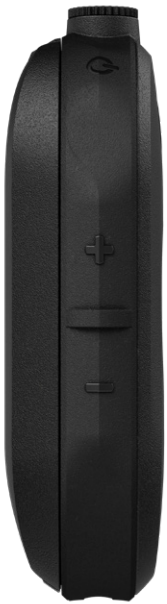




FUNKGERÄTE DER CLPe SERIE

FOKUSSIERT. STILSICHER. VERBUNDEN.





FUNKGERÄTE DER CLPe SERIE

FOKUSSIERT. STILSICHER. VERBUNDEN.

Der steigende Druck durch Onlinekäufe und Besucherbewertungen verleiht dem Kundenerlebnis im Ladengeschäft einen sehr hohen Stellenwert. Ihr Team muss jederzeit miteinander in Kontakt treten und in Sekundenschnelle auf Kundenanfragen reagieren können, um so einen erstklassigen Service anzubieten. Die Lösung: Unsere eleganten und zuverlässigen Funkgeräte der CLPe Serie sorgen für exzellente Teamkommunikation vom Lager bis zum Verkaufsraum.





EINFACH UND ELEGANT

Dank des leichten und eleganten Designs passt das CLPe bequem in jede Hand und lässt sich auch nach einer langen Schicht noch komfortabel und diskret mitführen. Es ist mit allen Funktionen ausgestattet, die Ihre Mitarbeiter benötigen, um in Verbindung zu bleiben.

UNKOMPLIZIERTE BEDIENUNG

Das CLPe lässt sich kinderleicht bedienen, sodass sich Ihre Mitarbeiter voll und ganz auf die Kundschaft konzentrieren können. Dank der intelligenten Statusanzeige haben die Nutzer alle wichtigen Informationen sofort im Blick. Und durch die große, zentrale Sprechstaste (PTT) und die sprachgestützte Menüführung ist eine diskrete Bedienung des CLPe während des Kundengesprächs ohne Weiteres möglich.





ROBUST UND LEISTUNGSSTARK

Zum Schutz Ihrer Investition ist das CLPe nach Schutzart IP54 gegen das Eindringen von Staub und Wasser geschützt. In Verbindung mit einem robusten Ohrhörer hält das CLPe auch anspruchsvollsten Belastungen stand. Es soll in sehr langen Schichten zum Einsatz kommen? Kein Problem: Der leistungsstarke Akku sorgt zuverlässig für bis zu 20 Stunden Kommunikation und Zusammenarbeit.

INDIVIDUELL ANPASSBAR

Ausgestattet mit 16 Kanälen bietet die CLPe Serie zwei Modelle für die jeweiligen Anforderungen Ihres Personals und Ihrer Arbeitsumgebung: eine lizenzfreie PMR446-Version und ein lizenzpflichtiges 1W-Hochleistungsmodell mit größerer Reichweite für die individuelle Organisation Ihrer Teamkommunikation. Außerdem ist eine Reihe von Zubehöerteilen erhältlich, zum Beispiel verschiedene Ladegeräte, Befestigungsmöglichkeiten und Ohrhörer. So kann das Funksprechgerät optimal an die jeweiligen Anforderungen angepasst werden. Mit Hilfe des sprachgeführten Programmiermodus können Sie sogar die Funkgeräteeinstellungen individuell anpassen, was eine optimale Bedienung des CLPe im täglichen Einsatz ermöglicht.



BEDIENFUNKTIONEN UND VORTEILE AUF EINEN BLICK

MEISTERN SIE IHRE GESCHÄFTSABLÄUFE

Leistungsstarker Akku

Bis zu 20 Stunden Akkulaufzeit für zuverlässige Kommunikation auch in sehr langen Schichten.

Lautes und klares Audio*

Klare und deutliche Audioleistung in jeder Umgebung. Regelbar zwischen 15 Lautstärkeebenen.

Intelligente Statusanzeige (Leuchtring)

8 Farben zur Anzeige des aktiven Kanals, Funkübertragung und -empfang, Scan, Lautstärkeebenen, Stummschaltung und Akkustand.



Sprechtaste

Sehr große, zentrale und gut fühlbare PTT-Taste für einfache Bedienung ohne hinzuschauen.

Robustes Polycarbonatgehäuse

Entsprechend Schutzart IP54 und MIL-STD 810H gegen das Eindringen von Staub und Wasser, Erschütterungen, Stürze und Extremtemperaturen geschützt.

*Ohrhörer erforderlich. Optionen siehe Seite 7 und 8.

INTELLIGENTE STATUSANZEIGE:

AKKUSTAND



Akkustand hoch

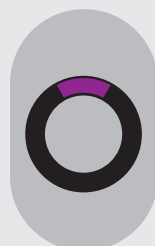


Akkustand mittel



Akkustand niedrig

AKTIVER KANAL



Violett Aktiver Kanal



Kanal 1-8



Kanal 9-16

LAUTSTÄRKESTUFE



Lautstärkeebene 8



Stumm



FEATURES FÜR MEHR KONNEKTIVITÄT



CLPe-FUNKGERÄTEMODELLE

Erhältlich sind ein lizenzfreies PMR446-Modell und ein lizenzpflichtiges 1W-Modell, damit Sie unabhängig von der Größe Ihr gesamtes Team vernetzen können. Ob kleine Boutique oder großes Kaufhaus – so bleibt Ihr Team immer in Kontakt.



ANRUF-ESKALATION

Initiieren Sie einen wichtigen Anruf oder warnen Sie die Nutzer auf einem anderen Kanal, um in risikoreichen Situationen Nachrichten sofort kommunizieren zu können, damit Ihre Teams und Vermögensgüter im Notfall besser geschützt sind.



16 KANÄLE

Dank mehrerer zur Verfügung stehender Kanäle können Sie verschiedene Teams auf separaten Kanälen verwalten, damit sich jedes Team besser auf seine Rolle konzentrieren kann. Wenn Sie private Codes zuweisen, wird die Kommunikation vor benachbarten Gruppen geschützt.



SPRACHGEFÜHRTE NAVIGATION

Erleichtern Sie Ihren Mitarbeitern den Umgang mit dem System durch sprachgeführte Menüs. Auf dem CLPe können Sie vordefinierte Sprachansagen für Ihre Kanäle nutzen oder benutzerdefinierte Sprachansagen hinzufügen, damit die Nutzer leichter den für sie vorgesehenen Kanal identifizieren können.



REPEATER-KOMPATIBILITÄT

Mit einem Repeater von Motorola Solutions und dem lizenzpflichtigen 1W-CLPe-Modell bleiben Sie über eine Fläche von bis zu 23.000 Quadratmetern und 20 Stockwerken mit Ihrem Team in Kontakt und behalten so die Kontrolle über Ihr Unternehmen.



ZUBEHÖR

ZUBEHÖRTEILE FÜR CLPe-FUNKGERÄTE

CLPE STANDARDOHRHÖRER MIT INLINE-PTT - PMLN8077**

Dieser moderne Ohrhörer wurde exklusiv für die CLPe Serie entwickelt und bietet erstklassige Audioqualität, hohen Tragekomfort auch über längere Zeiträume und eine lange Lebensdauer.

OHRBÜGEL

Dieser Kunststoffohrbügel bietet auch bei langen Schichten einen hohen Tragekomfort und kann so im Gehörgang platziert werden, dass selbst in lauten Umgebungen eine hohe Audioqualität gewährleistet wird. Die optionalen abnehmbaren Polsterkappen dienen zur Verbesserung der Geräuschisolierung und der Hygiene zwischen den Nutzern verschiedener Schichten.

FLACHE PTT-TASTE

Das Kabel des Ohrhörers liegt dank Kabelclip und flacher Sprechaste mit integriertem Mikrofon eng am Körper an.

VERSTÄRKTES SPIRALKABEL

Speziell für die intensive Nutzung in langen Schichten entwickelt.

DREHRIEGELANSCHLUSS

So kann der Ohrhörer sicher am Funkgerät angebracht werden. Sorgt für eine längere Lebensdauer des Zubehörs.



ZUBEHÖR

AUDIOZUBEHÖR

Elegante, aber robuste CLPe-Audiozubehöreile mit hohem Tragekomfort bei langer Nutzungsdauer

Verkaufsmodell	Beschreibung
PMLN8125	CLPe Standardohrhörer mit Inline-PTT, kurzes Kabel**
PMLN8068	Ersatzpolsterkappen für CLPe-Ohrhörer (5er-Pack), klein**
PMLN8069	Ersatzpolsterkappen für CLPe-Ohrhörer (5er-Pack), mittel**
PMLN8070	Ersatzpolsterkappen für CLPe-Ohrhörer (5er-Pack), groß**

HALTERUNGSZUBEHÖR

Mit dem flexiblen Halterungszubehör können Sie das CLPe so anbringen, wie es für Ihren Einsatzbereich am günstigsten ist

Verkaufsmodell	Beschreibung
PMLN8064	Magnethalterungssatz für die CLPe Serie**
PMLN8065	Gürtelcliphalterung für die CLPe Serie – Ersatzteilset

AKKUS, LADEGERÄTE UND KABEL

Werterhaltung Ihrer bereits erworbenen CLP-Ladegeräte und -Kabel durch Verwendung mit den Modellen der neuen CLPe Serie

Verkaufsmodell	Beschreibung
HKNN4013	Lithium-Ionen-Akku, 1800 mAh, Set
IXPN4028	Ladegerät für ein einzelnes Gerät der CLPe Serie – Ersatzteilset***
IXPN4029	Mehrfachladestation für die CLPe Serie – Set
HKKN4027	CPS-Kabelset für Geräteprogrammierung für Unternehmensfunkgeräte
HKKN4028	Cloning-Kabelset für Unternehmensfunkgeräte für die Übernahme der Einstellungen zwischen verschiedenen Funkgeräten

**Zubehör funktioniert nur mit Modellen der CLPe Serie. Nicht rückwärtskompatibel.

***Verwendung des CLPe mit IXP4028B oder neuer.



PMLN8125

Bei Platzierung des CLPe-Funkgeräts am Oberkörper erleichtert die Version mit kurzem Kabel die Kabelanordnung.



**PMLN8068
PMLN8069
PMLN8070**



PMLN8064

Ermöglicht die Befestigung des CLPe an jedem Kleidungsstück und jeder Stelle am Körper.



PMLN8065



HKNN4013



IXPN4028



IXPN4029

Weitere Informationen finden Sie unter motorolasolutions.com/CLPe

Motorola Solutions Germany GmbH, Telco-Kreisel 1, 65510 Idstein, Deutschland.

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. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. (07/20)