

Jabra®
YOU'RE ON

JABRA PRO 900-SERIE

SCHNURLOSE BEWEGUNGSFREIHEIT - FÜR ALLE

Jabra hat die professionellen, schnurlosen Headsets der Jabra PRO 900-Serie für höchste Leistung optimiert. Dadurch können Büro-Mitarbeiter bequem telefonieren und produktiver arbeiten. Die schnurlose Lösung vereint klares Design und intuitive Bedienung mit hoher Qualität.

KLARES, INTUITIVES DESIGN FÜR SCHNELLE NUTZERAKZEPTANZ

Die Jabra PRO 900-Serie lässt sich einfach installieren und integriert intuitive Anrufsteuerungs-Funktionen für schnelle Nutzerakzeptanz. Die Lautstärke der Headsets lässt sich variabel einstellen. Dank der fünf unterschiedlich wählbaren Klingeltöne erkennen Nutzer leichter, welches Telefon gerade klingelt – ein wichtiger Vorteil vor allem in Großraumbüros.

PRODUKTIVERE MITARBEITER

Mit den schnurlosen Headsets der Jabra PRO 900-Serie bleiben Nutzer mobil und telefonieren bequem. Die Headsets haben eine Reichweite von bis zu 120 Metern und erlauben Nutzern Telefonate auch dann zu führen, wenn sie gerade nicht am Schreibtisch sind. Da Mitarbeiter besser zusammenarbeiten und Aufgaben multi-tasking erledigen können, sind sie produktiver.

EINFACHE INSTALLATION UND BENUTZUNG

Jabra hat die Jabra PRO 900-Serie für alle führenden Desktop-Telefonsysteme und Unified Communications-Plattformen optimiert.

ZUKUNFTSSICHERE INVESTITION - KOSTENLOSE SOFTWARE-UPDATES

Die Jabra PRO 900-Serie ist Software-basierend. Dadurch können Nutzer ihr Headset jederzeit mit der neuesten Soft-



Die Jabra PRO 900-Serie ist als Version mit Single- und Dual-Konnektivität erhältlich. Die hier abgebildete Bluetooth-Version verbindet sich mit zwei Endgeräten gleichzeitig und führt Gespräche von Tischtelefonen und mobilen Endgeräten in einem einzigen schnurlosen Gerät zusammen.

ware aktualisieren. Die Lösung integriert bereits eine kostenlosen Software. Nutzer können die Headsets über integrierte Treiber mit vielen herkömmlichen Softphones verbinden und die Lösung gleichzeitig über kostenlosen Value Packs und Service Packs auf dem aktuellsten Stand halten.

GEHÖRSCHUTZ UND KRISTALLKLARER KLANG



Neben ihrem Bedienkomfort bietet die Jabra PRO 900-Serie hohe Klangqualität und Gehörschutz. Funktionen wie die Jabra SafeTone™-Technologie unterdrücken laute Geräusche, bevor sie das Gehör des Nutzers schädigen können und halten den durchschnittlichen täglichen Lärmpegel auf einem sicheren Niveau. Zugleich bietet die Lösung kristallklaren Klang.

KOMPATIBEL MIT



Erfahren Sie mehr unter
Jabra.com.de/PRO900

JABRA PRO 900 SERIENÜBERBLICK

Variante	Produktbezeichnung	Beschreibung	Konzipiert für
	Jabra PRO™ 920	Schnurloses DECT-Headset für Festnetztelefone	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bis zu 120 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit in Verbindung mit Festnetztelefonen ▪ Bis zu 8 Stunden Gesprächszeit
	Jabra PRO™ 930	Schnurloses DECT-Headset für Softphones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bis zu 120 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit in Verbindung mit Softphones ▪ Bis zu 8 Stunden Gesprächszeit
	Jabra PRO™ 930 MS	Lync optimiertes schnurloses DECT- Headset für Softphones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bis zu 120 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit ▪ Bis zu 8 Stunden Gesprächszeit
	Jabra PRO™ 925 Dual-Konnektivität	Schnurloses Bluetooth-Headset für Festnetztelefone und mobile Endgeräte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bis zu 100 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit in Verbindung mit Festnetztelefonen oder schnurlosen, Bluetooth-fähigen Endgeräten ▪ Nutzer können nahtlos zwischen Anrufen von Festnetztelefonen und mobilen, Bluetooth-fähigen Endgeräten wechseln und diese auch beim Verlassen des Büros fortsetzen. ▪ Bis zu 12 Stunden Gesprächszeit ▪ Einfache Verbindung auf Knopfdruck über NFC
	Jabra PRO™ 935 Dual-Konnektivität	Schnurloses Bluetooth-Headset für Softphones und mobile Endgeräte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nutzer können ihr Headset direkt mit ihrem PC (erfordert Bluetooth-Adapter) oder Ihrem Mobiltelefon/Tablet-PC verbinden. Die Basisstation wird dafür nicht benötigt. ▪ Bis zu 100 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit für Softphones oder mobile, Bluetooth-fähige Endgeräte. ▪ Nutzer können nahtlos zwischen Anrufen von ihren Softphones und mobilen, Bluetooth-fähigen Endgeräten wechseln und diese auch beim Verlassen des Büros fortsetzen. ▪ Bis zu 12 Stunden Gesprächszeit ▪ Einfache Verbindung auf Knopfdruck über NFC
	Jabra PRO™ 935 MS Dual-Konnektivität	Lync optimiertes schnurloses Bluetooth-Headset für Softphones und mobile Endgeräte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nutzer können ihr Headset direkt mit ihrem PC (erfordert Bluetooth-Adapter) oder Bluetooth-fähigen Mobiltelefon/Tablet-PC verbinden. Die Basisstation wird dafür nicht benötigt. ▪ Bis zu 100 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit mit mobilen Bluetooth-fähigen Endgeräten. ▪ Nutzer können nahtlos zwischen Anrufen von Softphones und mobilen, Bluetooth-fähigen Endgeräten wechseln und diese auch beim Verlassen des Büros fortsetzen. ▪ Bis zu 12 Stunden Gesprächszeit ▪ Einfache Verbindung auf Knopfdruck über NFC

JABRA PRO 900-SERIE LEISTUNGSMERKMALE



Kristallklarer Klang

Digitale Signalprozessoren für präzisen Klang
 Klare Klangqualität, effiziente und verständlich geführte Gespräche sind entscheidend für gute Kommunikation. Jabra Audio-Geräte integrieren digitale Signalprozessoren (DSP): Sie filtern störende Hintergrundgeräusche und schützen Nutzer vor plötzlichen Lärmspitzen. Dadurch reduziert sich die durchschnittliche Anrufdauer und es kommt zu weniger Missverständnissen.



HD-Voice – Wideband-Audio

Hochwertiger Klang für klare Gespräche
 Mit HD-Voice erleben Nutzer qualitativ hochwertigen Klang. Dank authentisch klingender Telefonate können sich Mitarbeiter auf den Inhalt konzentrieren und haben keine Verständnisprobleme.



Jabra-Software

Einfache Geräte-Konfiguration und Softphone-Integration
 Über die spezielle Jabra-Software lassen sich Audio-Geräteeinstellungen individuell anpassen und steuern. Dadurch integrieren sich Jabra-Lösungen in die bestehende Infrastruktur und unterstützen die Fernrufannahme mit der aktuellen Softphone-Generation.



Noise Canceling-Mikrofon

Reduziert störende Hintergrundgeräusche
 Noise Canceling-Mikrofone reduzieren störende Hintergrundgeräusche und eignen sich damit insbesondere für geräuschintensive Großraumbüros.



PeakStop™

Für klaren Klang und Gehörschutz
 Die PeakStop™-Technologie reduziert mögliche schädliche Geräuschspitzen bevor sie das Gehör erreichen und halten den Schallpegel auf einem risikofreiem Niveau.



Remote Asset Management

Remote Massdeployment und Gerätemanagement
 Über die web-basierte Lösung Jabra Xpress lassen sich unternehmensweit alle unterstützten Jabra USB-Geräte bequem von einem zentralen Ort aus konfigurieren und implementieren. Jabra Xpress bietet neueste Anwendungen und Funktionen. Über das Jabra Xpress Asset Management erhalten Unternehmen einen detaillierten Überblick über alle im IT-Netzwerk installierten Jabra-Geräte.



Fernrufannahme

Nahtlose Integration zwischen Telefon und Headset
 Dank nahtloser Integration zwischen EHS-fähigem Telefon und Headset lassen sich Anrufe über das Jabra-Headset beantworten und beenden. Mit einem schnurlosen Jabra-Headset lassen sich Anrufe selbst dann annehmen, wenn Nutzer nicht an ihrem Schreibtisch sind. Dadurch gehen weniger Anrufe verloren.



SafeTone™

Modernster Gehörschutz
 Jabra SafeTone™ integriert Jabra PeakStop™ und Jabra Intelli-Tone™, eine erweiterte Gehörschutz-Technologie. Diese ermittelt die durchschnittliche tägliche Lärmbelastung und überwacht so die Einhaltung der gesetzlichen Richtlinie zum Lärmschutz am Arbeitsplatz. Mit dieser Funktion telefonieren Nutzer sicher und komfortabel bei höchster Klangqualität.



Entspannte Gespräche

Hoher Tragekomfort
 Nutzer können ihren Tragestil ihren individuellen Bedürfnissen anpassen und entspannt telefonieren. Die leichte, ergonomische Bauweise, weiche Ohrpolster und der verstellbare Überkopfbügel bieten ganztägig angenehmen Tragekomfort.

JABRA PRO 930/935 MODELLE



UC Plug-and-play

Plug-and-play-Kompatibilität mit allen führenden UC-Plattformen
 Jabra-Geräte integrieren die intuitive Anrufsteuerung und verbinden sich nahtlos mit allen gängigen UC-Anwendungen und Softphones. Sie lassen sich einfach installieren und verwenden und sind benutzerfreundlich.

DECT-MODELLE



120 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit

Schnurlose Kommunikation bis zu 120 Meter
 Die DECT-Technologie bietet bis zu 120 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit und lässt Nutzer Telefonate annehmen und führen auch wenn sie gerade nicht am Schreibtisch sind.



Akkulaufzeit von bis zu 8 Stunden

Bis zu 8 Stunden Gesprächszeit
 Ohne lange Akkulaufzeit sind schnurlose Audiogeräte keine nützlichen Arbeitsmittel. Der Akku der Jabra PRO 900-Serie bietet trotz kleiner und leichter Bauform bis zu 8 Stunden Gesprächszeit mit einer einzigen Aufladung.

BLUETOOTH-MODELLE



100 Meter schnurlose Bewegungsfreiheit

Schnurlose Kommunikation bis zu 100 Meter
 Mit Bluetooth® Klasse 1 lässt sich die Jabra-Lösung mit einer Vielzahl an Geräten, von Smartphones und Tablet-PCs bis hin zu Laptops, verbinden. Die schnurlosen Jabra Voice-Lösungen ermöglichen Nutzern schnurlose Bewegungsfreiheit von bis zu 100 Metern. Damit können sie Anrufe führen und multi-tasking arbeiten.



Akkulaufzeit von bis zu 12 Stunden

Bis zu 12 Stunden Gesprächszeit
 Ohne lange Akkulaufzeit sind schnurlose Audiogeräte keine nützlichen Arbeitsmittel. Der Akku der Jabra PRO 900-Serie bietet trotz kleiner und leichter Bauform bis zu 12 Stunden Gesprächszeit mit einer einzigen Aufladung.



Dual-Konnektivität

Gespräche über ein einziges Headset führen
 Dank Dual-Konnektivität lassen sich Anrufe von unterschiedlichen Endgeräten aus über ein einziges Headset führen. Nutzer bleiben flexibler und profitieren von verbesserter Nutzererfahrung.



Verbindung auf Knopfdruck

Einfaches Pairen
 Über die Near Field Communication Technology (NFC) verbindet sich die Jabra-Lösung einfach mit NFC-fähigen Telefonen oder Tablet-PCs. Dazu halten Nutzer ihre Endgeräte und das Jabra-Audiogerät nur aneinander, die Eingabe eines Codes entfällt.