

Jabra®
YOU'RE ON

**BLEIBEN SIE IN
VERBINDUNG**

Jabra PRO™ 9450
Ein Headset für Festnetz
und PC-Softphone

ARBEITEN SIE PRODUKTIVER

Benutzerfreundlich und ohne Schnickschnack ist das Jabra PRO™ 9450 Headset ein perfekter Helfer, mit dem Büroarbeiter Telefonate von Festnetztelefonen und PC-Softphones annehmen und führen können. Da das Headset beide Endgeräte integriert und nahtlos zwischen ihnen wechselt, eignet es sich für Unternehmen, die ihre TK-Infrastruktur gerade auf Unified Communications umstellen oder für solche, die neben UC auch noch herkömmliche Festnetztelefonie einsetzen. Das Jabra PRO™ 9450 lässt Mitarbeiter schnurlos arbeiten und steigert ihre Produktivität.

Die Basisstation des Jabra PRO™ 9450 hat ein übersichtliches Bedienfeld mit drei Tasten zur Anrufsteuerung. Dadurch finden sich selbst Headset-Einsteiger sofort zurecht. Anrufe lassen sich auf vier verschiedene Arten führen: Über die Multifunktionstaste am Headset, wenn Nutzer gerade nicht an ihrem Schreibtisch sind, über die Rufannahme-Taste an der Basisstation, über die Jabra Call Manager-Software oder über ein Tastaturkürzel auf ihrem Computer.

Dank modernster Audio-Technologie bietet das Jabra PRO™ 9450 großartigen Klang. Ein geräuschunterdrückendes Mikrofon filtert Hintergrundlärm aus, um die Stimme zu verstärken. Der Wideband-Modus mit einem erweiterten Frequenzband von 150 bis 6.800 Hertz verbessert die Verständigung zwischen den Gesprächspartnern. Speziell für ruhige Büroumgebungen hat das Jabra PRO™ 9450 ein besonders Feature – einen Klingelton in der Basis, der eingehende Anrufe auf dem Softphone signalisiert, selbst wenn Mitarbeiter ihr Headset gerade nicht tragen.

Das Jabra PRO™ 9450 ist zu 100% softwarebasiert und bietet hierdurch Investitionssicherheit: Jabra liefert das Modell zusammen mit der kostenlosen Jabra PC Suite-Software aus. Sie unterstützt Massenrollouts und das automatisierte Update an allen Einzelarbeitsplätzen. Das Jabra PRO™ 9450 ist mit führenden Anbietern von Festnetztelefonen und Unified Communications-Anwendungen kompatibel.



Jabra PRO™ 9450

Jabra PRO™ 9450 Duo

Jabra PRO™ 9450 Flex

DREI HEADSET-MODELLE

Das Jabra PRO™ 9450 ist Teil der preisgekrönten Jabra PRO™ 9400-Serie und ist in drei Versionen für verschiedene Arbeitsumgebungen erhältlich



Alle aktuellen für Microsoft® Office Communicator (PC-Version) optimierten USB-Peripheriegeräte, wie Headsets, sind auch mit Microsoft® Lync™ kompatibel.

| LEISTUNGSMERKMAL | VORTEIL |
|--|---|
| Reichweite bis zu 150 m* mit CAT-iq für DECT und DECT 6.0 ** | Großer Bewegungsfreiraum ermöglicht Mitarbeitern, Aufgaben effizient zu erledigen und Anrufe auch dann zu führen, wenn sie nicht an ihrem Schreibtisch sind. |
| Multiuse – Festnetztelefon und Softphone | Ein einziges Headset, mit dem Mitarbeiter nahtlos zwischen Festnetztelefon und PC-Softphone wechseln können. |
| Bis zu 8 Stunden Gesprächszeit (Wideband). Bis zu 10 Stunden Gesprächszeit (Narrowband). | Ausreichende Akkubereitschaft für einen normalen Arbeitstag. |
| Headset-Bedienelemente: a) Multifunktionstaste b) Touchpad am Mikrofonarm | Über eine zentrale Taste am Headset lassen sich Anrufe annehmen, beenden und abweisen, die Wahlwiederholung starten, zwischen aktiven Telefonaten makeln, die Lautstärkeregelung steuern und Mikrofonstumschaltung sowohl für Festnetz- als auch Softphones bedienen. Nutzer können Anrufe effizienter steuern, auch wenn sie nicht an ihrem Arbeitsplatz sind. |
| Übersichtliches Bedienfeld mit drei Tasten | Zeigt das gerade aktive Gespräch und ermöglicht es Nutzern, Gespräche zusammenzuschalten |
| PC Call Manager | Steuert Festnetztelefon und Softphone über die PC-Software oder die Computer-Tastatur. |
| Bis zu 46 Stunden Standby-Zeit | Kein Zwischenladen des Headsets für mehrere Tage notwendig |
| Headsetbasis mit integriertem Signalton für Softphone-Telefonate | Signalisiert eingehende Anrufe in ruhigen Büroumgebungen, auch wenn Mitarbeiter ihr Headset nicht tragen. |
| Interaktiver Setup-Wizard und Mass Deployment Software | Ein schnurloses Headset einzurichten war nie einfacher: Der Massenrollout mit der Jabra PC Suite ermöglicht es IT-Mitarbeitern, Headsets zentral einzurichten und spart viel Zeit gegenüber der Einrichtung an jedem einzelnen Arbeitsplatz. |
| Drei Trageformen: – Überkopfbügel – Ohrbügel – Nackenbügel (optionales Zubehör) | Mitarbeiter können ihr Headset nach persönlicher Vorliebe tragen und jederzeit verändern. |
| Headset-Gewicht: 28 Gramm bis 70 Gramm (je nach Headsetversion) | Leichtes Headset für ganztägigen Tragekomfort |
| Wideband-Audioqualität und DSP (Digitale Signal Prozessoren) | Wideband-Audioqualität für besseres Verstehen und Verständlichkeit; Digitaler Signalprozessor filtert Hintergrundgeräusche und verstärkt die Stimme, so dass Telefonate effizienter werden. |
| Beide Frequenzbandbreiten verfügbar: Narrowband (300 – 3.400Hz) und Wideband (150 – 6.800 Hz) | Wechsel zwischen Narrow- und Wideband ermöglicht eine perfekte Abstimmung auf die vorhandene Telefonumgebung, so dass sich die Gesprächspartner jederzeit optimal verstehen. Die Frequenzbandbreite kann passend zum Telefon ausgewählt werden. |
| Noise-Cancelling Mikrofon mit DSP | Das Noise-Cancelling Mikrofon filtert störende Hintergrundgeräusche während der digitale Signalprozessor störende Echos unterdrückt. Gesprächspartner hören und verstehen sich besser. |
| Jabra SafeTone-Technologie: a) PeakStop™ b) IntelliTone™ | a) Filtert Geräuschspitzen heraus und vermeidet so mögliche Gehörschäden. b) Die durchschnittliche tägliche Empfangslautstärke wird auf 85 dB gemäß der aktuellen Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung gehalten. |
| Jabra PC Suite www.jabra.com/pcsuite | Ermöglicht die umfassende Steuerung der Headset-Konfiguration. Kostenlose Software Updates, EHS und Treiber verfügbar. |
| Jabra IntelliPower | Headset und Basisstation passen den Stromverbrauch automatisch an, sparen so Energie und reduzieren den CO2-Ausstoß. |
| Abhörsicherheit | Verschlüsselung der Gesprächsdaten zwischen Headset und Basisstation. |
| Diebstahlsicherung (Kensington Lock) | Aufnahme für Kensington-Lock in der Basisstation schützt vor Diebstahl. |
| Gewährleistung | 2 Jahre Garantie für sorgloses Arbeiten |
| Sicherheit | Das Jabra PRO™ 9450 erfüllt den internationalen Standard IEC 60950-1, ebenso EN 60950, AS/NZS60950 und UL 60950 IT. |

* Die Reichweite kann je Umgebungssituation variieren.

** Der drahtlose DECT Standard unterliegt unterschiedlicher Gesetzgebung in den Ländern. Schnurlose Jabra DECT-Headsets sind mit den wichtigsten DECT-Standards kompatibel, einschließlich europäischem DECT-Standard und US DECT 6.0. Wenn Sie nicht sicher sind, ob Sie den passenden Standard einsetzen, sprechen Sie bitte Ihren Ansprechpartner bei Jabra an.