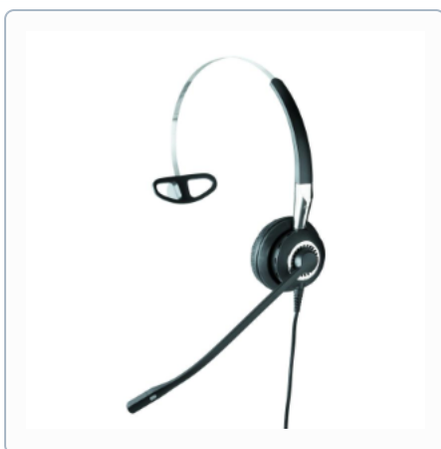


TK-Anlage Endgeräte und Headsets

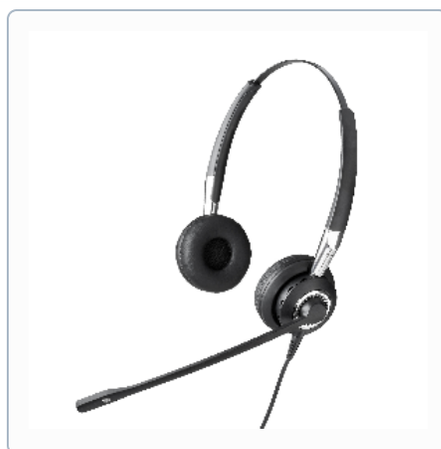
Kabelgebundene Headsets

Jabra BIZ 2400 II (Mono), Kabelgebundenes Headset	
Art.-Nr.	2496-823-309 (BIZ 2400 II Mono)
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> - Verbindung: USB - Gebrauch: Softphone / Mobiltelefon - Speziell für die optimierte Nutzererfahrung mit Unified-Communication-Client konzipiert. - Frequenzbereich: HiFi - Mikrofon mit Geräuschunterdrückung Optimiert die Gesprächsklarheit durch die Eliminierung der Hintergrundgeräusche im Büro - Empfindlichkeit des Mikrofons: Standard Die Standard-Mikrofonempfindlichkeit ist vergleichbar mit einem normalen Telefonhörer und kommt mit den meisten Telefongeräten zum Einsatz. - Mikrofonarm-Typ: Flexibel Der Mikrofonarm lässt sich an den Träger anpassen. - Die Stummschaltfunktion gibt Ihnen die Möglichkeit, das Mikrofon direkt am Gerät stumm zu schalten bzw. diese

Jabra BIZ 2400 II (Duo), Kabelgebundenes Headset	
Art.-Nr.	2499-823-309 (BIZ 2400 II Duo)
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> - Verbindung: USB - Gebrauch: Softphone / Mobiltelefon - Speziell für die optimierte Nutzererfahrung mit Unified-Communication-Client konzipiert. - Frequenzbereich: HiFi - Mikrofon mit Geräuschunterdrückung Optimiert die Gesprächsklarheit durch die Eliminierung der Hintergrundgeräusche im Büro - Empfindlichkeit des Mikrofons: Standard Die Standard-Mikrofonempfindlichkeit ist vergleichbar mit einem normalen Telefonhörer und kommt mit den meisten Telefongeräten zum Einsatz. - Mikrofonarm-Typ: Flexibel Der Mikrofonarm lässt sich an den Träger anpassen. - Die Stummschaltfunktion gibt Ihnen die Möglichkeit, das Mikrofon direkt am Gerät stumm zu schalten bzw. diese



Stummschaltung wieder aufzuheben
 - Tragestil: Überkopfbügel individuell verstellbarer, Ohrbügel, Nackenbügel
 - Art des Ohrpolsters: Kunstleder
 - Die Jabra PC Suite ermöglicht Remote Call Control (Fernrufannahme) mit Jabra-Headsets und der neuesten Generation von UC- und IP-Softphones. Bei einem schnurgebundenen Headset erhalten Sie mit der Jabra PC Suite eine Reihe von Remote Call Control Funktionen zur Fernrufannahme über die Inline-Tasten am Kabel. Die nahtlose Integration zwischen Headset und Softphone bietet den Anwendern den vollen Nutzen der verbesserten Mobilität.



Stummschaltung wieder aufzuheben
 - Tragestil: Überkopfbügel individuell verstellbarer, Ohrbügel, Nackenbügel
 - Art des Ohrpolsters: Kunstleder
 - Die Jabra PC Suite ermöglicht Remote Call Control (Fernrufannahme) mit Jabra-Headsets und der neuesten Generation von UC- und IP-Softphones. Bei einem schnurgebundenen Headset erhalten Sie mit der Jabra PC Suite eine Reihe von Remote Call Control Funktionen zur Fernrufannahme über die Inline-Tasten am Kabel. Die nahtlose Integration zwischen Headset und Softphone bietet den Anwendern den vollen Nutzen der verbesserten Mobilität.

Kabellose Headsets

Jabra Pro 930 (Mono), kabelloses DECT Headset	
Art.-Nr.	930-25-509-101 (Pro 930 USB Mono)
Technische Details	- Verbindung: USB / DECT - Gebrauch: Softphone - Speziell für die optimierte Nutzererfahrung mit Unified-Communication

Jabra Pro 930 (Duo), kabelloses DECT Headset	
Art.-Nr.	930-29-509-101 (Pro 930 USB Duo)
Technische Details	- Verbindung: USB / DECT - Gebrauch: Softphone - Speziell für die optimierte Nutzererfahrung mit Unified-Communication-Client



n-Client konzipiert.
 - Frequenzbereich: Narrowband|Wideband
 - Mikrofon mit Geräuschunterdrückung
 Optimierte Gesprächsklarheit durch die Eliminierung der Hintergrundgeräusche im Büro
 - Empfindlichkeit des Mikrofons: Standard
 Die Standard-Mikrofonempfindlichkeit ist vergleichbar mit einem normalen Telefonhörer und kommt mit den meisten Telefongeräten zum Einsatz.
 - Mikrofonarm-Typ: Fest
 - Die Stummschaltfunktion gibt Ihnen die Möglichkeit, das Mikrofon direkt am Gerät stumm zu schalten bzw. diese Stummschaltung wieder aufzuheben
 - Tragestil: Überkopfbügel individuell verstellbar
 - Art des Ohrpolsters: Kunstleder
 - Die Jabra PC Suite ermöglicht Remote Call Control (Fernrufannahme) mit Jabra-Headsets und der neuesten Generation von UC- und IP-Softphones. Mit schnurlosen Headsets können Benutzer eingehende Anrufe vom



konzipiert.
 - Frequenzbereich: Narrowband|Wideband
 - Mikrofon mit Geräuschunterdrückung
 Optimierte Gesprächsklarheit durch die Eliminierung der Hintergrundgeräusche im Büro
 - Empfindlichkeit des Mikrofons: Standard
 Die Standard-Mikrofonempfindlichkeit ist vergleichbar mit einem normalen Telefonhörer und kommt mit den meisten Telefongeräten zum Einsatz.
 - Mikrofonarm-Typ: Fest
 - Die Stummschaltfunktion gibt Ihnen die Möglichkeit, das Mikrofon direkt am Gerät stumm zu schalten bzw. diese Stummschaltung wieder aufzuheben
 - Tragestil: Überkopfbügel individuell verstellbar
 - Art des Ohrpolsters: Kunstleder
 - Die Jabra PC Suite ermöglicht Remote Call Control (Fernrufannahme) mit Jabra-Headsets und der neuesten Generation von UC- und IP-Softphones. Mit schnurlosen Headsets können Benutzer eingehende Anrufe vom Softphone aus der Ferne annehmen und beenden. Die nahtlose Integration zwischen Headset und Softphone bietet den Anwendern den vollen Nutzen der verbesserten Mobilität.

Softphone aus der Ferne annehmen und beenden. Die nahtlose Integration zwischen Headset und Softphone bietet den Anwendern den vollen Nutzen der verbesserten Mobilität.

Jabra Engage 75 (Duo), kabelloses DECT / Bluetooth Headset

nur für Call Center Agent

Art.-Nr.	9559-583-111 (Engage 75 Duo)
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> - Verbindung: Mini USB / DECT / Bluetooth 5.0 - Gebrauch: Softphone / Tischtelefon - Speziell für die optimierte Nutzererfahrung mit Unified-Communication-Client konzipiert. - Frequenzbereich: Narrowband Wideband - Direktionales Noise - Cancelling Mikrophon - Doppelmikrophon: Unidirektionales ECM und analoges-MEMS-System - Mikrofonarm-Typ: Fest - Buylight: Integrierte rote LED an Mikrofonspitze und Headset - Gehörschutz (PeakStop™, Noise@Work, Acoustic Shock) - Intuitive Audiosteuerung Anruf annehmen /beenden /abweisen /Lautstärkeregelung

Jabra Engage 75 (Mono), kabelloses DECT / Bluetooth Headset

nur für Call Center Agent

Art.-Nr.	9556-583-111 (Engage 75 Mono)
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> - Verbindung: Mini USB / DECT / Bluetooth 5.0 - Gebrauch: Softphone / Tischtelefon - Speziell für die optimierte Nutzererfahrung mit Unified-Communication-Client konzipiert. - Frequenzbereich: Narrowband Wideband - Direktionales Noise - Cancelling Mikrophon - Doppelmikrophon: Unidirektionales ECM und analoges-MEMS-System - Mikrofonarm-Typ: Fest - Buylight: Integrierte rote LED an Mikrofonspitze und Headset - Gehörschutz (PeakStop™, Noise@Work, Acoustic Shock) - Intuitive Audiosteuerung Anruf annehmen /beenden /abweisen /Lautstärkeregelung



- Tragestil:
Überkopfbügel
individuell
verstellbarer
- Die Jabra
PC Suite
ermöglicht
Remote Call
Control
(Fernrufannahme)
mit Jabra-
Headsets
und der
neuesten
Generation
von UC- und
IP-
Softphones.
Mit
schnurlosen
Headsets
können
Benutzer
eingehende
Anrufe vom
Softphone
aus der Ferne
annehmen
und
beenden. Die
nahtlose
Integration
zwischen
Headset und
Softphone
bietet den
Anwendern
den vollen
Nutzen der
verbesserten
Mobilität.



- Tragestil:
Überkopfbügel
individuell
verstellbarer
- Die Jabra
PC Suite
ermöglicht
Remote Call
Control
(Fernrufannahme)
mit Jabra-
Headsets
und der
neuesten
Generation
von UC- und
IP-
Softphones.
Mit
schnurlosen
Headsets
können
Benutzer
eingehende
Anrufe vom
Softphone
aus der Ferne
annehmen
und
beenden. Die
nahtlose
Integration
zwischen
Headset und
Softphone
bietet den
Anwendern
den vollen
Nutzen der
verbesserten
Mobilität.

Tischtelefone

Standard IP-Tischtelefon, OpenScape Desk Phone CP205

Art.-Nr.	CUC432 (OpenScape Desk Phone CP205)
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> - Graphisches zweizeiliges monochrom Display - 5 feste und 4 frei programmierbare Funktionstasten - 4-Wege Navigator plus OK-Taste - Einstellungen +/- - Freisprechen (Voll duplex) - HD-Audioqualität - Headset Anschluss (DHSG /EHS) - 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch - IEEE 802.3af, PoE Klasse 1 - Energy Efficient Ethernet - Wandmontage (optionale Wandhalterung) - Wahlwiederholung, Konferenz, Rückfrage, Übergabe, Anruf halten, Nachrichten - In Lautstärke und Tonfolge variabler Rufton - Signalisierungs-LED <p>Zubehör auf Anfrage</p>



Komfort IP-Tischtelefon, OpenScape Desk Phone CP600

Art.-Nr.	CUC428 (OpenScape Desk Phone CP600)
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> - Graphisches schwenkbares farbiges Display 4,3" (480 x 272 Pixel) - 5 kontextsensitive Softkeys mit LED - 3 Audio-Funktionstasten - 4-Wege Navigator plus OK-Taste - Einstellungen +/- - Freisprechen (Voll duplex) - HD-Audioqualität - Headset Anschluss (DHSG /EHS) - 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch - IEEE 802.3af, PoE Klasse 2 - Energy Efficient Ethernet - Wandmontage (optionale Wandhalterung) - Bluetooth 2.1 - Passiver NFC Tag - In Lautstärke und Tonfolge variabler Rufton - Signalisierungs-LED - Anschluß von bis zu 2 Key Module <p>Zubehör auf Anfrage</p>



Konferenzspinnen

Jabra Speak 510, USB und Bluetooth Freisprecheinrichtung

Art.-Nr.

7510-209
(Jabra Speak
510)

Technische Details



- Verbindung:
USB /
Bluetooth

- Gebrauch:
Softphone /
Mobiltelefon

- Jabra Speak
510 ist mit
einem 360-
Grad-
Mikrofon
ausgestattet,
so dass alle

Gesprächspa
rtner in
ristallklarer
Klangqualität
aus allen
Richtungen
der

Freisprechei
nrichtung
gehört
werden
können.

Polycom IP 5000, Konferenzspinne für kleine Räume

Art.-Nr.

2200-30900-
025 (Polycom
Soundstation
IP 5000)

Technische Details



- 2 m
Mikrofonreich
weite

- drei
Mikrofone mit
360°-
Abdeckung

- Anklopfen,
Rufumleitung,
Rufweiterleitu
ng, Halten

- LCD-
Anzeige mit
Hintergrundbe
leuchtung -
einfarbig,
deutsch

- Stummtaste

- Autom.
Wahlwiederhol
ung

- Integriertes
Power over
Ethernet

Polycom IP 6000, Konferenzspinne für große Räume

Art.-Nr.

2200-15600-001 (Polycom Soundstation IP 6000)

Technische Details



- 3,6 m Mikrofonreichweite
- drei Mikrofone mit 360°-Abdeckung
- Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten
- LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung - einfarbig, deutsch
- Stummtaste
- Autom. Wahlwiederholung
- Integriertes Power over Ethernet
- Echo Unterdrückung