

PRODUKTIVITÄT ERHÖHEN MIT DEN PASSENDEN ENDGERÄTEN



EINFACH KOMFORTABEL TELEFONIEREN MIT OCTOPUS NETPHONE UND OCTOPUS NETPHONE CLOUD

Entdecken Sie den Komfort, den eine professionelle Telefonanlage mit Top-Endgeräten für jeden individuellen Arbeitsplatz bringt. In unserer breiten Palette von Endgeräten finden Sie garantiert das Richtige für jeden Einsatzzweck in Ihrem Unternehmen. **Digitalisierung. Einfach. Machen.**

Die Kombination aus flexibel wählbaren Endgeräten und einem PC-Client ermöglicht die optimale Anpassung an die jeweiligen Erfordernisse der Mitarbeiter und ihren Arbeitsplatz. Dank Plug-and-Play-Technologie sind alle Geräte sofort einsatzbereit. Alle Telefonfunktionen werden einfach über die grafische Benutzeroberfläche des PC-Clients gesteuert.

- LAN-Systemtelefone bieten maximalen Komfort
- USB-Headsets ermöglichen es dem Benutzer, während eines Telefonats gleichzeitig den PC zu bedienen
- Handsets werden einfach am USB-Anschluss von PC oder Laptop angeschlossen und sind sofort einsatzbereit
- Durch ihre große Reichweite bieten DECT-basierte Telefone höchste Mobilität innerhalb des Unternehmens
- Die Option CTI+ macht aus jedem beliebigen Telefon eine vollwertige Nebenstelle – egal ob Sie ein DECT- oder SIP-Telefon, ein Firmen-, Hotel- oder ein privates Telefon nutzen

Alle Preise netto zzgl. gesetzl. USt.



Headset Plantronics Savi W740



Systemtelefon L64G

AKTIONSPAKET
netto nur **359 €**



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

ENDGERÄTE FÜR DIE IP- UND PC-TELEFONIE



**ARBEITSPLATZLÖSUNGEN:
SCHNURGEBUNDENE HEADSETS**

**PLANTRONICS
BLACKWIRE C725**

**PLANTRONICS
BLACKWIRE C5210**

**PLANTRONICS
ENCORE PRO HW540**

**JABRA EVOLVE
40 UC STEREO**

**JABRA BIZ™
2400 II DUO**

**PLANTRONICS BLACK-
WIRE C5220 STEREO**

HD-Audio	✓	✓	✓	✓	Hi-Fi	✓
Anwendung	PC mit Windows und MAC Client via USB	PC mit Windows und MAC Client via USB/USB-C, Mobiltelefon/Tablet über 3,5-mm-Klinkenstecker	LAN Phone, Anschlusskabel für Festnetz-Telefon (DM15E, DA45, MO300)	PC mit Windows und MAC Client via USB, Mobiltelefon/Tablet über 3,5-mm-Klinkenstecker	PC mit Windows und MAC Client, LAN Phone	PC mit Windows und MAC Client via USB/Tablet über 3,5-mm-Klinkenstecker
Anschluss mit Adapterkabel	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lautsprecher	Stereo	Mono	Mono	Stereo	Duo	Stereo
Akustik	Active Noise Cancelling, ideal für geräuschintensive Umgebungen	SoundGuard®-Technologie (Lautstärke max. 118 dBA), Noise Cancelling	Wideband Audio, Noise Cancelling	Active Noise Cancelling Geräuschunterdrückung	PeakStop™, Noise Cancelling	SoundGuard®-Technologie (Lautstärke max. 118 dBA), Noise Cancelling
Tragestil	zweiohriges Kopfbügelmodell	einohriges Kopfbügelmodell	3-in-1-Trageform Kopf-, Ohr- oder Hinterkopfbügel	zweiohriges Kopfbügelmodell	zweiohriges Kopfbügelmodell, Überkopfbügel	zweiohriges Kopfbügelmodell
BESONDERHEITEN						
Um 360° drehbarer Mikrofonarm	—	—	—	✓	✓	—
Kevlar®-verstärktes Kabel	—	—	—	—	✓	—
Quick Disconnect™-Funktion	—	—	✓	—	—	—
Smart-Sensor-Technologie	✓	—	—	—	—	—



**BÜRO UND UNTERWEGS:
SCHNURLOSE HEADSETS**

**PLANTRONICS
SAVI W740**

**JABRA
ENGAGE 65**

**JABRA
ENGAGE 75**

**PLANTRONICS
VOYAGER FOCUS UC**

**JABRA
EVOLVE 75**

**JABRA
EVOLVE 65 UC**

HD-Audio	✓	Hi-Fi	Hi-Fi	Hi-Fi	Hi-Fi	Hi-Fi
Anwendung	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone	PC mit Windows und MAC Client, LAN Phone	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone mit Bluetooth®	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone mit Bluetooth®	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone mit Bluetooth®
Schnurlostechnologie	DECT + Bluetooth®	DECT	DECT + Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®
Reichweite	bis zu 120 m	bis zu 150 m	bis zu 150 m	bis zu 45 m	bis zu 30 m	bis zu 30 m
Gesprächszeit	bis zu 7 Stunden (unbegrenzte Sprechzeit mit Zusatzakku, separat erhältlich)	bis zu 13 Stunden	bis zu 13 Stunden	bis zu 12 Stunden	bis zu 18 Stunden	bis zu 10 Stunden
Rufannahme am Headset	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Akustik	SoundGuard®-Technologie (Lautstärke max. 118 dBA), SoundGuard® DIGITAL™ (Schutz vor Geräuschspitzen), Noise Cancelling	PeakStop™, Noise@Work, Acoustic Shock, direktionales Noise-Cancelling-Mikrofon	PeakStop™, Noise@Work, Acoustic Shock, direktionales Noise-Cancelling-Mikrofon	SoundGuard®-Technologie (Lautstärke max. 118 dBA), SoundGuard® DIGITAL™ (Schutz vor Geräuschspitzen), Active Noise Cancelling	Active Noise Cancelling	PeakStop™, Digital Signal Processing
Tragestil	konvertibles Modell, Ohrbügel, Hinterkopfbügel, Kopfbügel	Überkopfbügel (Nackenbügel optional erhältlich)	Überkopfbügel (Nackenbügel optional erhältlich)	Überkopfbügel	Überkopfbügel	Überkopfbügel
BESONDERHEITEN						
Zusätzliche Ladebox/Akku	✓	—	—	—	—	—
Automatische Rufweiterleitung	✓	—	—	—	—	—
Anpassung der Präsenzanzeige	✓	—	—	—	—	—

**LÖSUNGEN FÜR BÜRO UND UNTERWEGS:
SCHNURLOSE HEADSETS**



**JABRA
EVOLVE 75E**



**PLANTRONICS
VOYAGER 8200 UC**



**PLANTRONICS
VOYAGER 5200 UC**

Breitband-Audioqualität	✓	✓	✓
Anwendung	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone mit Bluetooth	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone mit Bluetooth	PC mit Windows und MAC Client, Smartphone, LAN Phone mit Bluetooth
Schnurlostechnologie	Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®
Reichweite	bis zu 30 m	bis zu 30 m	bis zu 10 m
Gesprächszeit	bis zu 14 Stunden	bis zu 20 Stunden	bis zu 7 Stunden und bis zu 11 Tage Stand-by
Rufannahme am Headset	✓	✓	✓
Akustik	Unterstützt Microsoft Cortana, Apple Siri und Google Now, Active Noise Cancelling	SoundGuard®-Technologie (Lautstärke max. 118 dBA), Dual Active Noise Cancelling	SoundGuard®-Technologie (Lautstärke max. 118 dBA), dreistufige WindSmart®-Technologie, Dreifachmikrofon mit erweitertem DSP
Tragestil	Nackenbügel	Ohrbügel	einohrig, Ohrbügel
BESONDERHEITEN			
IntelliPower für minimalen Stromverbrauch	—	—	—
Multifunktionstaste/Touchpanel	—	—	✓
Reiseladegerät	—	—	✓
Akku mit Schnellladefunktion	—	—	✓



HANDSET P300



CALISTO P620



JABRA PRO SPEAK™ 510 UC+

**HANDSETS UND FREISPRECHLÖSUNGEN:
INTUITIV BEDIENBAR**

Modernes, attraktives Produkt-Design	✓	✓	✓
Herausragende Sprachqualität in HD-Audio	✓	✓	✓
Schnurloser Betrieb	DECT	Bluetooth®	Bluetooth®
macOS-fähig	✓	✓	✓
Hook-on-/off-Funktion: Windows® PC/Mac	✓ / —	✓ / —	✓ / —
Zusätzlicher Headset-Betrieb in Verbindung mit Windows® 7/8/10	—	✓	✓
Optische Ruf- und Voicemail-Signalisierung	✓	—	✓
Stromversorgung über USB	✓	✓	✓
Individuelle Rufsignalisierung über integrierten Lautsprecher	—	✓	✓
Lauthören und Freisprechen	—	✓	✓



DECT 500



DECT 800

**MOBIL IM UNTERNEHMEN:
SCHNURLOSE DECT-SYSTEME**

Empfohlene Installationsgröße	bis zu 1.000 Endgeräte	bis zu 2.000 Endgeräte
Multizell-Unterstützung mit Seamless Handover	✓	✓
Funkstandard	CAT-iq	GAP
Max. Anzahl der Basisstationen	bis zu 50 mit je 3 Repeatern	1.000 pro Master
Anzahl der nutzbaren Sprachkanäle pro Basis	bis zu 8	bis zu 8
Anzahl der nutzbaren Sprachkanäle pro Repeater	5 Narrow Band, 2 Wideband	—
Netzwerkanschluss	10/100 Base-T PoE IEEE 802.3af Class 2	10/100 Base-T PoE IEEE 802.3af Class 2
Maße des Antennengehäuses (L x B x H)	279 x 227 x 39 mm	170 x 170 x 38 mm (inkl. Wandhalterung)
Aufstellmöglichkeiten	Wandmontage und Tischaufstellung (Standfuß im Lieferumfang)	Wandmontage

**MAXIMALER KOMFORT
AM ARBEITSPLATZ:
SYSTEMTELEFONE**



ONPA LAN PHONE	L62/L62G	L64G	L66G	T41S ¹	T46S ¹	T48S ¹
HD-Audio	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anwendung	Stand-alone-Betrieb oder Steuerung über Windows Client	Stand-alone-Betrieb oder Steuerung über Windows Client	Stand-alone-Betrieb oder Steuerung über Windows Client	Stand-alone-Betrieb oder Steuerung über Windows und Mac Client	Stand-alone-Betrieb oder Steuerung über Windows und Mac Client	Stand-alone-Betrieb oder Steuerung über Windows und Mac Client
Display	monochromes LCD-Display	monochromes, grafisches LCD-Display 3,7", LED-Hintergrundbeleuchtung	verstellbares TFT-Grafikdisplay 4,3", Farbe, LED-Hintergrundbeleuchtung	monochromes LCD-Display 2,7" mit Hintergrundbeleuchtung	TFT-Grafikdisplay 4,3", Farbe, LED-Hintergrundbeleuchtung	TFT-Touchscreen 7", Farbe, LED-Hintergrundbeleuchtung
Funktionstasten	4 programmierbare Tasten plus 5 Funktionstasten	16 programmierbare Tasten plus 2 Funktionstasten und 4 Softkeys	2 Funktionstasten und 5 Softkeys	6 Funktionstasten mit LED und 6 Navigationstasten	10 Funktionstasten mit LED, 6 Navigationstasten	8 Funktionstasten und 6 Navigationstasten
Schnittstelle	Headset-Anschluss (DHSG/EHS)	bis zu 2 Tastenmodule mit 16 Tasten und Headset-Anschluss (DHSG/EHS)	bis zu 4 Tastenmodule mit 12 Tasten auf 2 Ebenen programmierbar und Headset-Anschluss (DHSG/EHS, Bluetooth), NFC, SD-Kartenschnittstelle	Headset-Anschluss (RJ9/EHS), USB-Port für Erweiterungen	bis zu 6 Tastenmodule mit 20 Tasten auf 2 Ebenen programmierbar und Headset-Anschluss (RJ9/EHS, Bluetooth), USB-Port für Erweiterungen	bis zu 6 Tastenmodule mit 20 Tasten auf 2 Ebenen Headset-Anschluss (RJ9/EHS, Bluetooth), USB-Port für Erweiterungen
Bluetooth®	—	—	✓	—	✓	✓
Freisprechen (Vollduplex)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4-Wege-Navigator	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Switch	2 x Ethernet-Anschluss, Power-over-Ethernet: Modell L62: 10/100 MBit/s, Modell L62G: 10/100/1000 MBit/s	2 x Ethernet-Anschluss, Power-over-Ethernet 10/100/1000 MBit/s	2 x Ethernet-Anschluss, Power-over-Ethernet 10/100/1000 MBit/s	2 x Ethernet-Anschluss, Power-over-Ethernet 10/100 MBit/s	2 x Ethernet-Anschluss, Power-over-Ethernet 10/100/1000 MBit/s	2 x Ethernet-Anschluss, Power-over-Ethernet 10/100/1000 MBit/s
Komfort-Firmware-Update ²	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hersteller	Unify	Unify	Unify	Yealink	Yealink	Yealink
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz

**MOBIL UNTERWEGS:
UNTERSTÜTZTE SMARTPHONE-BETRIEBSSYSTEME**

IOS



ANDROID™



	IOS	ANDROID™
Unterstützung	Swyx Mobile for iOS via GSM/LTE/WLAN	Swyx Mobile for Android™ via GSM/LTE/WLAN
Einfaches Roll-out und Update über Apple App Store oder Google Play Store	✓	✓
Sichere und verschlüsselte Verbindung zur Octopus NetPhone	✓	✓
„One Number“-Konzept für ein- und ausgehende Anrufe	✓	✓
Zugriff auf zentrales Telefonbuch und Anruflisten inklusive Präsenzinformationen	✓	✓
Komfortfunktionen	Verbinden, Rückfrage, Konferenz	Verbinden, Rückfrage, Konferenz
Push Notification, Zugriff auf Sprach- und Faxnachrichten per E-Mail	✓	✓
Verfügbar für Smartphones	ab iOS Version 10	ab Android™ Version 6

¹ Zur Nutzung an einer Octopus NetPhone wird die Lizenz FeaturePack Yealink Telefone vorausgesetzt. ² Komfort-Firmware-Update erkennt Systemtelefone automatisch, Firmware kann zentral vom Server aus verteilt werden.

KONTAKT

- Persönlicher Kundenberater
- freecall 0800 33 01300
- telekom.de/octopus-netphone
- telekom.de/octopus-netphone-cloud

HERAUSGEBER

Telekom Deutschland GmbH
Landgrabenweg 15
53227 Bonn



ERLEBEN, WAS VERBINDET.