IMPACT DW

Besteht Ihre Arbeit im Telefonieren, entscheiden Sie sich für eine DECT-Lösung, mit der die Kunden sehr zufrieden sind. Optimieren Sie Ihre Anrufe mit Premium-Audio der einzigartigen EPOS Technologien und genießen Sie ein Design, das ganztägigen Nutzerkomfort bietet.





EPOS

Die wichtigsten Funktionen

Ganztägiger Komfort auf Seite 2

Leichtes, binaurales Headset mit bis zu 12 Stunden Sprechzeit und extra weichen Ohrpolstern

Kabellose Freiheit und Single-Konnektivität genießen

Kabellose Reichweite von bis zu 180 m und die Flexibilität von Dual-Konnektivität für Tischtelefon und PC/Softphone

Erstklassiger Klang für hervorragende Anrufqualität

Maximieren Sie die Sprachverständlichkeit mit EPOS Voice™ und einem Ultra Noise Cancelling-Mikrofon

- Einfaches magnetisches Andocken und Aufladen

Docken Sie das Headset an der magnetischen Ladefläche an und Sie können sich darauf verlassen, dass es für Ihr nächstes Gespräch geladen und bereit ist

Holen Sie sich Premium-Look und Leistung

Mit einem Premiumdesign, das Stil und Funktionalität verbindet

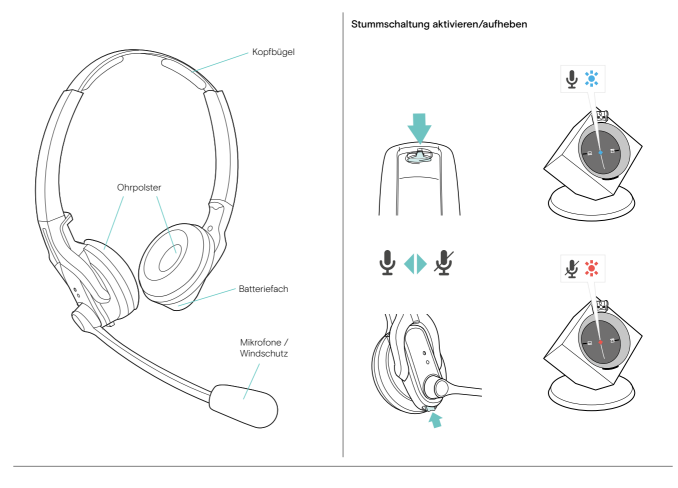
Erfahren Sie mehr unter eposaudio.com/adapt-dw

Inhalt der Verpackung



EPOSIMPACT DW
Produktdatenblatt

Verwendung des **IMPACT DW**

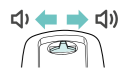


Lautstärke einstellen









Weitere Vorteile und Funktionen



Holen Sie sich Premium-Look und Leistung

Mit einem Premiumdesign, das Stil und Funktionalität verbindet



Nutzen Sie die nahtlose Anrufsteuerung

Intuitive Schnittstelle zum Annehmen/ Beenden von Anrufen*, Stummschalten und zur Lautstärkeregelung



Bleiben Sie dank Schnellladen mobil

50 % Akkuleistung in nur 20 Minuten



Eliminieren von Wi-Fi-Interferenzen

Das DECT-geschützte Frequenzband ermöglicht eine höhere Anzahl von Headset-Nutzern



Machen Sie Ihr Gespräch sicherer

Mit effektiver und effizienter Verschlüsselung all Ihrer Anrufe



Einfache Teilnahme an Telefonkonferenzen

Mit der intuitiven und einfachen Einrichtung von bis zu vier Headsets an einer Basisstation



Einfaches Hot Desking

Schnelles und sicheres Pairing – Headset einfach an der Basisstation andocken



Schützen Sie Ihr Gehör

Vor akustischem Schock mit EPOS ActiveGard®-Technologie

Produkt**daten**

1/3

Allgemein	
DECT	1880 bis 1900 MHz (EU, UK, AUS) 1920 bis 1930 MHz (US) - DECT 6.0
Trageart	Kopfbügel – monaural und Ohrbügel. Nackenbügel optional* (DW Office-Ausführung) Kopfbügel – einseitig (DW Pro 1-Ausführung) Kopfbügel – beidseitig (DW Pro 2-Ausführung)
Gewicht des Headsets	24 g (DW Office Ohrbügel) 50g (DW Office Kopfbügel) 65 g (DW Pro 1-Ausführungen) 85 g (DW Pro 2-Ausführungen)
Konnektivität	Tischtelefon, Softphone/PC, duale Gerätekonnektivität
Garantie	2 Jahre
Audio	
Frequenzbereich der Lautsprecher	150 Hz - 6,8 kHz (Wideband) 300 Hz - 3,5 kHz (Narrowband)
Mikrofontyp	Noise Cancelling-Mikrofon (DW Office-Ausführung) Ultra Noise Cancelling-Mikrofon (DW Pro 1- und Pro 2-Varianten) 44
Mikrofon-Frequenzbereich	150 Hz - 6,8 kHz (Wideband) 300 Hz - 3,5 kHz (Narrowband)
Noise Cancelling	Noise Cancelling- oder Ultra Noise Cancelling-Mikrofon

EPOSIMPACT DW
Produktdatenblatt

Produktdaten

2/3

EPOS Manager

PC-Software

Technische Daten	
Ladezeit	0-50%: 20 Minuten 0-100%: 1 Stunde
Standby-Zeit	Bis zu 100 Stunden
Akku-Laufzeit	Bis zu 8 Stunden (Wideband-Modus) Bis zu 12 Stunden (Narrowband-Modus)
Reichweite	Sichtverbindung: 180 m In typischem Bürogebäude: 55 m
Produktvarianten	Inhalt der Verpackung
IMPACT DW OFFICE ML	Headset (mit Namensschild für Ohrbügel und Abstandshalter), Basisstation, Netzteil, USB-Kabel, Audio-Telefonkabel, Kopfbügel (abnehmbar), Ohrbügeladapter mit vormontiertem Ohrbügel mit Kunstlederüberzug und Ohradapter Größe S, zusätzliche Ohradapter Größe M und L, Halterung für Namensschild des Kopfbügels und Namensschildanweisungen, gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise, Konformitätserklärung
IMPACT DW Pro 1 ML / DW Pro 2 ML	Headset, Basisstation, Netzteil, USB-Kabel, Audio-Telefonkabel, gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise, Konformitätserklärung
Software	
EPOS-Geräte können mit den folgenden Softwarelösungen verwaltet werden:	
EPOS Connect	Zur Durchführung von Firmware-Updates und zur Konfiguration von Headsets für persönliche Audiopräferenzen. EPOS Connect funktioniert mit Windows, Mac® und VDI/Thin-Client-Umgebungen: eposaudio.com/software-epos-connect

Weitere relevante PC-Software finden Sie unter: eposaudio.com/software

Zentrale Verwaltung, Aktualisierung und Konfiguration von EPOS-Audio-Geräten - Für Cloud- und On-Premises-Lösungen: eposaudio.com/software-epos-manager

EPOS IMPACT DW Produktdatenblatt

Produkt**daten**

3/3

Produkt	Verbindung zu	Zertifizierungen	EAN-Nr.	UPC-Nr.
DW Office ML - EU ArtNr. 1000529	Tischtelefon, PC/Softphone	Optimiert für UC und zertifiziert für Avaya, Alcatel-Lucent Enterprise, Enreach	57 14708 00330 4	8 40064 40330 6
DW Pro 1 ML - EU ArtNr. 1000533	Tischtelefon, PC/Softphone	Optimiert für UC und zertifiziert für Webex, Avaya, Alcatel-Lucent Enterprise, Enreach	57 14708 OO334 2	8 40064 40334 4
DW Pro 2 ML - EU ArtNr. 1000537	Tischtelefon, PC/Softphone	Optimiert für UC und zertifiziert für Webex, Avaya, Alcatel-Lucent Enterprise, Enreach	57 14708 OO338 O	8 40064 40338 2

EPOS IMPACT DW Produktdatenblatt

Ersatz**teile**

1/1

Produkt	ArtNr.	Beschreibung	EAN-Nr.	UPC-Nr.
USB-A auf USB-C	1000832	Adapterkabel USB-A auf USB-C	5714708006336	840064406338
HZP 46 Schwarz	1000803	Große Ohrpolsterbezüge aus Kunstleder und Schaumstoff-Ohrpolster in Schwarz. Geeignet für SC 40/70-Serie. Enthält 2 Ohrpolsterbezüge und 2 Schaumstoff-Ohrpolster.	5714708006022	840064406024

Anhang

1/1

Ergänzende Produktdaten:

Farbe	Schwarz/Silber		
Größe des Ohrpolsters	ø 50 mm		
Personalisierung	Ja, mit Namensschild am Headset		
Temperaturbereich	Betrieb: +5 °C bis 45 °C Lagerung: -20 °C bis 70 °C		
Akku (Lithium-Polymer-Akku)	Zu Wartungszwecken austauschbar (siehe Bedienungsanleitung)		
Automatische Leistungsanpassung	Ja (Entfernung zwischen Headset und Basisstation)		
Lautsprechertyp	Hochwertiger Neodym-Magnetlautsprecher für herausragende Audioqualität		
EPOS ActiveGard®-Technologie	Schützt das Gehör vor akustischen Schocks durch Vermeidung von plötzlich auftretenden Lautstärkespitzen		
EPOS VoiceTM Technologie	Für ein klares und natürliches Hörerlebnis		
EU*/AUS-Begrenzer je nach regionaler Ausführung	Verbesserter Gehörschutz vermeidet Hörermüdung, durchschnittlich 85 dB während eines Arbeitstags (8h). Aktiviert durch DIP-Schalter und die Software EPOS Connect und EPOS Manager		

^{*} In Übereinstimmung mit der EU-Gesetzgebung zum Schutz vor Lärm am Arbeitsplatz (Richtlinie 2003/10/EG), ist der Grenzwert für zwei Arten von Lärm am Arbeitsplatz festgelegt: Spitzenschalldruck und Lärmexpositionspegel.