

IMPACT D Serie

IMPACT D 10 USB ML ~~IMPACT D 10 PHONE~~ ~~IMPACT D 10 PHONE II~~ IMPACT D 30 USB ML
IMPACT D 10 PHONE II IMPACT D 30 PHONE

Kabellose Freiheit beginnt hier

Mit Premium-Audioleistung und leistungsstarker Wireless-Reichweite beginnt hier Ihre Reise in Richtung kabelloser Freiheit. Ordnung auf dem Schreibtisch mit einem schlichten Design: Ideal für Hot-Desking geeignet, wenn Anwender an jedem Arbeitsplatz Plug-and-Play-Funktionalität benötigen. Setzen Sie auf das Kundenerlebnis mit der EPOS Voice™-Technologie, die sich auf die Stimme des Nutzers fokussiert. Die klare und deutliche Kommunikation hilft ihnen, Probleme während des gesamten Arbeitstages schnell und ruhig zu lösen.

In der heutigen digitalen Welt sind Unternehmen mehr denn je feindlichen Online-Bedrohungen ausgesetzt. Wenn es um die Sicherheit Ihrer Daten geht, garantieren das geschützte Pairing und die DECT-Sicherheitszertifizierung, dass keine Dritten Ihr Gespräch mithören. Mit der beidseitigen Trageart für hundertprozentige Konzentration und der einfachen Anschlussmöglichkeit an den PC macht die IMPACT D Serie hochwertige kabellose DECT-Headsets für alle zugänglich.

Erfahren Sie mehr unter eposaudio.com/impact-d-series



Comhead Headset Company GmbH
Die Headset Spezialisten
Borsteler Chaussee 51 | 22453 Hamburg | Tel.: +49 40 500 580 20
www.comhead.de

Wichtige Vorteile und Funktionen

Erstklassiger Klang für klare Telefonate

Mit EPOS Voice™-Technologie und Noise Cancelling-Mikrofon für natürliche, verständliche Gespräche

Freies Bewegen mit leistungsstarker, kabelloser Reichweite

Bis zu 55 m in typischen Bürogebäuden, bis zu 180 m bei Sichtverbindung und bis zu 12 Stunden Sprechzeit

Einfach mit einem Gerät verbinden

Problemlose Plug-and-Play-Konnektivität mit Tischtelefon oder PC/Softphone

Wählen Sie Ihre Trageart

Mit komfortablen Headsets, die Sie an Ihre persönlichen Vorlieben anpassen können; Kopfbügel, Ohrbügel und optionaler Nackenbügel

Einfaches magnetisches Andocken und Aufladen

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



IMPACT D Serie

Produktdaten

Allgemein

Produktbeschreibung	<p>IMPACT D 10 USB ML: Kabelloses DECT-Headset, monaural (einseitig) mit Basisstation. Einzelkonnektivität zu PC/Softphone. UC-optimiert.</p> <p>IMPACT D 10 PHONE: Kabelloses DECT-Headset, monaural (einseitig) mit Basisstation. Single-Konnektivität mit Tischtelefon.</p> <p>IMPACT D 10 USB ML II: Kabelloses DECT-Headset, monaural (einseitig) mit Basisstation. Einzelkonnektivität zu PC/Softphone. UC-optimiert.</p> <p>IMPACT D 10 PHONE II: Kabelloses DECT-Headset, monaural (einseitig) mit Basisstation. Single-Konnektivität mit Tischtelefon.</p> <p>IMPACT D 30 USB ML: Kabelloses, beidseitiges DECT-Headset mit Basisstation. Einzelkonnektivität zu PC/Softphone. UC-optimiert.</p> <p>IMPACT D 30 PHONE: Kabelloses, beidseitiges DECT-Headset mit Basisstation. Single-Konnektivität mit Tischtelefon.</p>
---------------------	--

Trageart	Kopfbügel – monaural oder binaural und Ohrbügel. Als Zubehör erhältlicher Nackenbügel*
----------	---

Gewicht des Headsets	<p>D 10 HS: 22 g / 0.78 oz (Mit ear hook) 45 g / 1.59 oz (Mit headband)</p> <p>D 10 HS II: 22 g / 0.78 oz (Mit ear hook) 50 g / 1.76 oz (Mit headband)</p> <p>D 30 HS: 85 g / 3.00 oz</p>
----------------------	--

Größe des Ohrpolsters	ø 50 mm
-----------------------	---------

Personalisierung	Ja, mit Namensschild am Headset
------------------	---------------------------------

Garantie	2 Jahre
----------	---------

Audio

EPOS Voice™-Technologie	Für ein klares und natürliches Hörerlebnis
Mikrofon	IMPACT D 10 und D 10 II: Noise-cancelling mikrofon IMPACT D 30: Ultra Noise-cancelling mikrofon
Mikrofon-Frequenzbereich	150 Hz – 6,8 kHz (Wideband) 300 Hz – 3,5 kHz (Narrowband)
Stummschaltung des Mikrofons	Ja
Lautsprechertyp	Hochwertiger Neodym-Magnetlautsprecher für herausragende Audioqualität
Frequenzbereich der Lautsprecher	150 Hz – 6,8 kHz (Wideband) 300 Hz – 3,5 kHz (Narrowband)

IMPACT D Serie

Produktdaten

Technische Daten

DECT	1880 bis 1900 MHz (EU, UK, AUS) 1920 bis 1930 MHz (US) – DECT 6.0
GAP-Kompatibilität	Ja (Headset)
Headset	Anschluss an Basisstation/Basis-Set
Basisstation	IMPACT D 10 USB ML: Verbindung zu UC IMPACT D 10 PHONE: Anschluss an Tischtelefon D 10 USB ML II/D 30 UB ML: Verbindung zu UC D 10 PHONE II/D 30 PHONE: Anschluss an Tischtelefon
Automatische Verbindung zur Basisstation	Ja, kann an der Basisstation aktiviert werden
Temperaturbereich	Betrieb: +5 °C bis 45 °C Lagerung: -20 °C bis 70 °C
Akku (Lithium-Polymer-Akku)	Zu Wartungszwecken austauschbar (siehe Bedienungsanleitung)
Reichweite	Sichtverbindung: 180 m Typisches Bürogebäude: 55 m
Automatische Leistungsanpassung	Ja (Entfernung zwischen Headset und Basisstation)
Sprechzeit	Bis zu 8 Stunden (Wideband-Modus) Bis zu 12 Stunden (Narrowband-Modus)
Standby-Zeit	Bis zu 100 Stunden
Auto – Headset AUS außerhalb der Reichweite	Ja, nach 30 Minuten
Ladezeit	0-50%: 20 Minuten 0-100%: 1 Stunde

Gehörschutz

EPOS ActiveGard®-Technologie	Schützt das Gehör vor akustischen Schocks durch Vermeidung von plötzlich auftretenden Lautstärkespitzen
EU Noise-Limiter**	Verbesserter Gehörschutz vermeidet Hörermüdung, durchschnittlich 85 dB während eines Arbeitstags (8h). Aktiviert durch DIP-Schalter und die Software EPOS Connect und EPOS Manager

Lieferumfang

Inhalt der Verpackung

D 10 USB ML

Headset, Basisstation, USB-Kabel, Kopfbügel (abnehmbar), biegsamer Ohrbügel (am Headset montiert), gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise

D 10 PHONE

Headset, Basisstation, Netzteil, Telefon-Audiokabel, Kopfbügel (abnehmbar), biegsamer Ohrbügel (am Headset montiert), gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise

D 10 USB ML II

Headset, Basisstation, USB-Kabel, Kopfbügel (abnehmbar), biegsamer Ohrbügel (am Headset montiert), gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise

D 10 PHONE II

Headset, Basisstation, Netzteil, Telefon-Audiokabel, Kopfbügel (abnehmbar), biegsamer Ohrbügel (am Headset montiert), gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise

D 30 USB ML

Headset, Basisstation, USB-Kabel, Kopfbügel (abnehmbar), biegsamer Ohrbügel (am Headset montiert), gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise

D 30 PHONE

Headset, Basisstation, Netzteil, Telefon-Audiokabel, Kopfbügel (abnehmbar), biegsamer Ohrbügel (am Headset montiert), gedruckte Kurzanleitung, gedruckte Sicherheitshinweise

IMPACT D Serie

Produktdaten

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

Softwarekompatibilität

UC und CC kompatibel	Das Kompatibilitäts-Tool kann genutzt werden, um die verfügbaren Produkte zu finden und mehr über die unterschiedlichen Headset-Funktionen zu erfahren: eposaudio.com/compatibility
----------------------	---

Weitere Informationen finden Sie unter: eposaudio.com/software

* Nackenbügel als Zubehör erhältlich (Art.-Nr.1000716)

** 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.

IMPACT D Serie

Weitere Vorteile und Funktionen

Anrufsteuerung mit einer Berührung

Um Gespräche zu beantworten/zu beenden*, das Mikrofon stummzuschalten und die Lautstärke zu regulieren

Bleiben Sie dank Schnellladung mobil

50 % Akkuladung in nur 20 Minuten

Einfache Bedienung für Telefonkonferenzen

Bis zu vier Headsets pro Anruf und bequemes Hot-Desking

Anzeige der verbleibenden Sprechzeit

Darstellung über Statusanzeigen an der Basisstation

Ordnung auf dem Schreibtisch

Mit integriertem Kabelsystem

Vorteile einer stabilen Basisstation

Stabile Basisstation mit solidem Metallfuß

Schutz Ihres Gehörs

EPOS ActiveGard®-Technologie schützt das Gehör vor akustischen Schocks

Ergänzende Software

Einfache Geräteverwaltung mit EPOS-Softwarelösungen

Produktübersicht

Verbindung zu	Produkt	Auftragsname	Details	EAN / UPC-Code
Tischtelefon 	IMPACT D 1 OPHONE – EU Artikel-Nr. 1 000570	D 10 PHONE – EU	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00371 7 UPC: 8 40064 40371 9
	IMPACT D 1 OPHONE – UK Artikel-Nr. 1 000571	D 10 PHONE – UK	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00372 4 UPC: 8 40064 40372 6
	IMPACT D 1 OPHONE – US Artikel-Nr. 1 000572	D 10 PHONE – US	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00373 1 UPC: 8 40064 40373 3
	IMPACT D 1 OPHONE – AUS Artikel-Nr. 1 000573	D 10 PHONE – AUS	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00374 8 UPC: 8 40064 40374 0
PC/Softphone 	IMPACT D 1 OUSB ML – EU Artikel-Nr. 1 000574	D 10 USB ML – EU	Einseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00375 5 UPC: 8 40064 40375 7
	IMPACT D 1 OUSB ML – US Artikel-Nr. 1 000575	D 10 USB ML – US	Einseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00376 2 UPC: 8 40064 40376 4
	IMPACT D 1 OUSB ML – AUS Artikel-Nr. 1 000576	D 10 USB ML – AUS	Einseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00377 9 UPC: 8 40064 40377 1
Tischtelefon 	IMPACT D 1 OPhone II – EU Artikel-Nr. 1 000994	D 10 PHONE II – EU	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00796 8 UPC: 8 40064 40796 0
	IMPACT D 1 OPhone II – UK Artikel-Nr. 1 000995	D 10 PHONE II – UK	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00797 5 UPC: 8 40064 40797 7
	IMPACT D 1 OPhone II – US Artikel-Nr. 1 000996	D 10 PHONE II – US	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00798 2 UPC: 8 40064 40798 4
	IMPACT D 1 OPhone II – AUS Artikel-Nr. 1 000997	D 10 PHONE II – AUS	Einseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00799 9 UPC: 8 40064 40799 1
PC/Softphone 	IMPACT D 1 OUSB ML II – EU Artikel-Nr. 1 000998	D 10 USB ML II – EU	Einseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00800 2UPC: 8 40064 40800 4
	IMPACT D 1 OUSB ML II – US Artikel-Nr. 1 000999	D 10 USB ML II – US	Einseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00801 9 UPC: 8 40064 40801 1
	IMPACT D 1 OUSB ML II – AUS Artikel-Nr. 1 001 000	D 10 USB ML II – AUS	Einseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00802 6 UPC: 8 40064 40802 8

* EHS-Kabel für Tischtelefone zum Annehmen/Beenden von Anrufen und EPOS-Software für bestimmte Softphones erforderlich

IMPACT D Serie

Produktübersicht

Verbindung zu	Produkt	Auftragsname	Details	EAN / UPC-Code
Tischtelefon 	IMPACT D 30Phone – EU Artikel-Nr. 1 000987	D 30 PHONE – EU	Beidseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00789 0 UPC: 8 40064 40789 2
	IMPACT D 30Phone – UK Artikel-Nr. 1 000988	D 30 PHONE – UK	Beidseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00790 6 UPC: 8 40064 40790 8
	IMPACT D 30Phone – US Artikel-Nr. 1 000989	D 30 PHONE – US	Beidseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00791 3 UPC: 8 40064 40791 5
	IMPACT D 30Phone – AUS Artikel-Nr. 1 000990	D 30 PHONE – AUS	Beidseitiges kabelloses DECT-System	EAN: 57 1 4708 00792 0 UPC: 8 40064 40792 2
PC/Softphone 	IMPACT D 30USB ML – EU Artikel-Nr. 1 000991	D 30 USB ML – EU	Beidseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00793 7 UPC: 8 40064 40793 9
	IMPACT D 30USB ML – US Artikel-Nr. 1 000992	D 30 USB ML – US	Beidseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00794 4 UPC: 8 40064 40794 6
	IMPACT D 30USB ML – AUS Artikel-Nr. 1 000993	D 30 USB ML – AUS	Beidseitiges kabelloses DECT-System. UC-optimiert	EAN: 57 1 4708 00795 1 UPC: 8 40064 40795 3



Comhead Headset Company GmbH
 Die Headset Spezialisten
 Borsteler Chaussee 51 | 22453 Hamburg | Tel.: +49 40 500 580 20
www.comhead.de