

EPDS

IMPACT 400 -Serie

Mit einem kabelgebundenen Headset für hybride Mitarbeiter, das ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis bietet, werden Sie bei jedem Anruf gehört. Dank der fortschrittlichen Geräuschfiltertechnologie wird Ihre Stimme übertragen, aber keine unerwünschten Geräusche, während die Lautsprecher einen außergewöhnlichen Klang liefern, damit Sie kein Wort verpassen.



Certified for
Microsoft Teams

Google Meet

zoom



Die wichtigsten Funktionen

Hervorragender Sound für ununterbrochene Konzentration

Professionelle Lautsprecher und ein auf Anrufe abgestimmtes Klangprofil sorgen dafür, dass Sie keine wichtigen Details verpassen.

Komfortables Design für den ganzen Tag

Weiche geräuschdämpfende Ohrpolster, ein ultraleichtes Design und ein gepolsterter Kopfbügel reduzieren die Trageermüdung und sorgen dafür, dass Sie im Arbeitsfluss bleiben.

Erfahren Sie mehr unter eposaudio.com/impact-400

Klare Sprachübertragung

Das System mit zwei Mikrofonen und hochentwickelten Filteralgorithmen überträgt weniger unerwünschte Geräusche und sorgt für klare Anrufe.

Unvergleichliches Preis-Leistungs-Verhältnis

Erfüllt die strengen Anforderungen von Microsoft Teams Open Office und bietet ein kompromissloses Preis-Leistungs-Verhältnis zu einem wettbewerbsfähigen Preis.

Bequemes Design

Plug-and-Play-Konnektivität und intuitive Funktionen wie Lift-to-Mute tragen zu einem reibungslosen Ablauf bei und steigern Ihre Produktivität.

Inhalt der Verpackung



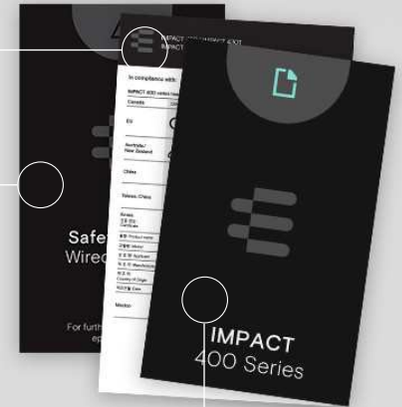
Transporttasche



IMPACT 400

Konformitätserklärung

Sicherheitshinweise



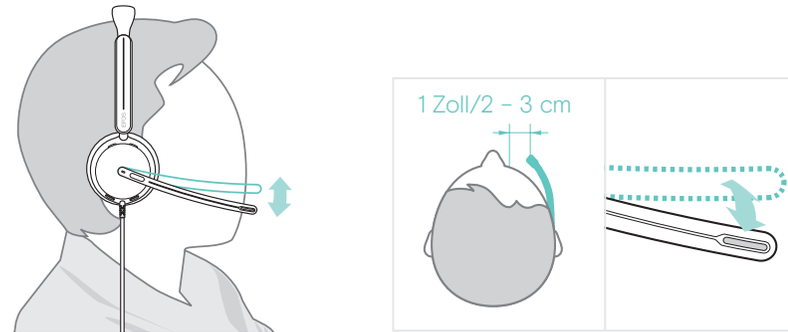
Kurzanleitung



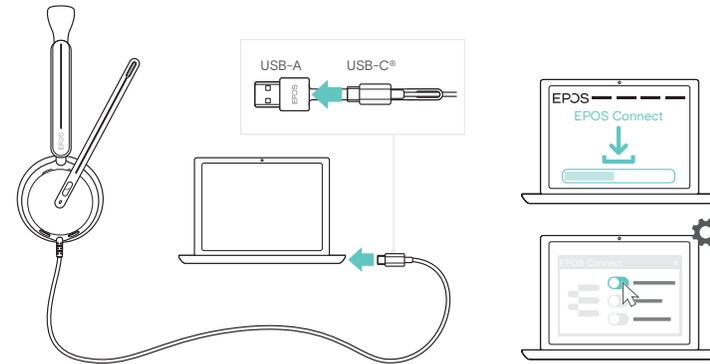
USB-C auf USB-A-Adapter

Bedienungsanleitung für das IMPACT 400

Headset einstellen und tragen



Verbinden



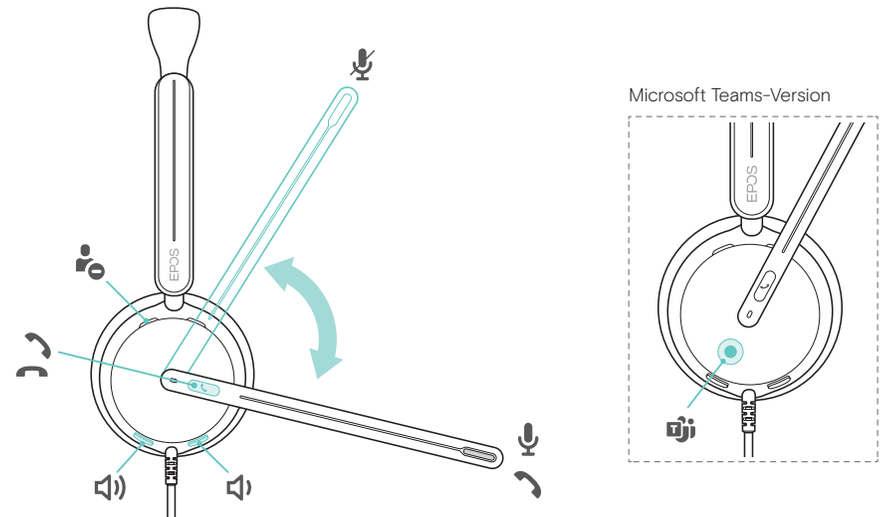
Anruf annehmen/beenden



Stummschaltung aktivieren/aufheben



Lautstärke einstellen



Weitere Vorteile und Funktionen



Einseitiges Busylight

Das Busylight signalisiert, wenn Sie am Telefon sind, aber ist völlig unsichtbar, wenn es nicht aktiv ist.



Optimiert für UC-Plattformen

Entwickelt für führende UC-Plattformen wie Microsoft, Zoom, Google Meet usw.



Lift-to-Mute Funktion

Heben/senken Sie einfach den Mikrofonarm während eines Anrufs, um das Mikrofon stummzuschalten/die Stummschaltung aufzuheben.



Stummschalt-LED am Mikrofon

Eine gut sichtbare LED am Mikrofon zeigt auf einen Blick an, wenn das Headset stummgeschaltet ist.



Geschaffen für Mobilität

Leicht zu transportieren, dank des ultraleichten Designs, das sich bei Nichtgebrauch flach zusammenfallen lässt.



USB-C auf USB-A-Adapter

Schließen Sie es über den mitgelieferten Adapter an USB-C oder USB-A-Geräte an.



Integration mit EPOS Connect & Manager

Tippen Sie auf das EPOS-Ökosystem, um Firmware-Updates, Einstellungen und mehr zu erhalten.



Direkte Verbindung zu Android-Geräten

Direkter Anschluss an jedes USB-C-fähige Android-Gerät für sofortige Anrufe.



Für das offene Büro (NUR T-VARIANTEN)

Erfüllt die strengen Anforderungen an die Mikrofonqualität von Microsoft Teams Open Office.



Für das offene Büro (NICHT-T-VARIANTEN)

Mikrofon mit fortschrittlicher Sprachaufnahme für offene Büros.



Spezielle Teams-Taste (NUR T-VARIANTEN)

Mit der Teams-Taste an der Hörmuschel können Sie mit nur einem Klick an Meetings teilnehmen.

Produktdaten

1/3

Allgemein

Trageart	Ohrauflegend, Kopfbügel. Monaurale (einseitige) und binaurale (beidseitige) Ausführung
Gewicht des Headsets	Binaural (beidseitig): IMPACT 460 / IMPACT 460T: 138,6 g Monaural (einseitig): IMPACT 430 / IMPACT 430T: 103,6 g
Konnektivität	USB-C & USB-A (USB-Adapter enthalten)
Garantie	2 Jahre

Audio

Mikrofon-Technologie	Fortschrittliche Geräuschfiltertechnologie
Frequenzbereich der Lautsprecher	Musik: 20 Hz – 20 KHz Sprechen: 20 Hz – 20 KHz
Mikrofontyp	2 Analog
Frequenzbereich des Mikrofons	100 Hz – 8 KHz
Bandbreite im Anrufmodus (Wandler + Mikrophon)	Wideband
Stereowiedergabe	Im Musik- und Anrufmodus

Produktdaten

2/3

Produktvarianten

IMPACT 460/460T/430/430T

Software

EPOS-Geräte können mit den folgenden Softwarelösungen verwaltet werden:

EPOS Connect

EPOS Manager

Inhalt der Verpackung

Monaurales (einseitiges) oder binaurales (beidseitiges) Headset, USB-C auf A-Adapter, Transporttasche, Kurzanleitung, Sicherheits- und Konformitätsdatenblatt

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

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

Produktdaten

3/3

Produkt	Verbindung zu	Zertifizierungen	EAN-Nr.	UPC-Nr.
IMPACT 460 Art.-Nr. 1001251	USB-C / USB-A	UC-optimiert	57 1470801060 9	8 4006441060 1
IMPACT 460T Art.-Nr. 1001253	USB-C / USB-A	Optimiert für UC, zertifiziert für Microsoft Teams	57 1470801062 3	8 4006441062 5
IMPACT 430 Art.-Nr. 1001252	USB-C / USB-A	UC-optimiert	57 1470801061 6	8 4006441061 8
IMPACT 430T Art.-Nr. 1001254	USB-C / USB-A	Optimiert für UC, zertifiziert für Microsoft Teams	57 1470801063 0	8 4006441063 2

Zubehör

1/1

Variantenname

IMPACT 400 Ohrpolster

Variantennummer

1001387

Kurzbeschreibung Variante

IMPACT 400 Ohrpolster

EAN-Nr.

57 1470801217 7

UPC-Nr.

8 4006441197 4

Anhang

1/1

Ergänzende Produktdaten:

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)

Busylight

Einseitig

Call Control (Inline oder Hörmuschel)

Hörmuschel

Intelligenter Betrieb

Ja, Anheben/Absenken des Mikrofonarms zum Stummschalten/Aufheben der Stummschaltung

On-Head-Erkennung

Nein

Ohrpolstergröße

Ø65 mm

Ohrpolster

Memoryfoam mit Kunstleder

Kabellänge

1,8 m | 5,9 ft

* 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.