

IMPACT 1000-Serie

- Ohraufliegendes Bluetooth®-Headset mit adaptivem ANC und branchenführender Sprachaufnahme
- Vermitteln Sie Ihre Botschaft mit adaptiver Mikrofontechnologie powered by EPOS AI™
- Behalten Sie in lauten, offenen Büroumgebungen einen klaren Kopf mit hybriderm adaptivem ANC
- Genießen Sie ein herausragendes Headset mit Super Wideband- und Stereo-Sound
- Ganztägiger Tragekomfort mit leichtem Design, weichen Ohrpolstern und gepolstertem Kopfbügel
- Erleben Sie wahren Komfort mit einer kabellosen Ladestation und intelligenten Funktionen



Design	Trageart	Kopfbügel; Stereo- und Mono-Ausführungen
	Ausführungsvariante	Ohraufliegend
	Material der Ohrpolster	Kunstleder
	Länge Mikrofonarm	136 mm
	Farbe	Schwarz
Intelligente Funktionen	LED-Merkmale und -Funktionen	Call Control, Busylight, Stummschalt-LED im Mikrofonarm
	Mikrofonarm	Flexible Drehung um 270 Grad für Tragen auf der linken und rechten Seite, Stummschaltung durch Anheben.
	Ladestation	Kabelloses Laden (variantenabhängig)
	Trageerkennung	Anrufe annehmen, Medien stummschalten, pausieren und fortsetzen
Konnektivität	Konnektivität	Bluetooth®, USB-C- auf USB-C-Kabel, USB-A-Dongle
	Bluetooth®-Version	5.3
	Bluetooth®-Profile:	HSP 1.2 HFP 1.8 A2DP 1.3.2 AVRCP 1.6.2
	Unterstützte Audio-Codecs	SBC, AAC
	Reichweite (Bluetooth)	Bis zu 30 m
	Gekoppelte Geräte	Bis zu 8 Bluetooth®-Geräte
	Gleichzeitige Bluetooth-Verbindungen	3
Akku	Akkutyp	Wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku
	Musikzeit ohne ANC	Bis zu 55 Stunden
	Musikzeit mit ANC	Bis zu 32 Stunden
	Sprechzeit*	Bis zu 20 Stunden
	Kabelgebundenes Laden	USB-C
	Stromversorgung über USB-Kabel	5 V, max. 460 mA
	Ladezeit	Mit Kabel: 1,5 Stunden Kabelloses Aufladen: 2,5 Stunden
	Schnellladung	10 Minuten ergeben bis zu 90 Minuten
	* Basierend auf einem Industriestandardtest, der im Hörmodus mit ausgeschaltetem ANC und Einzelverbindung zum Mobiltelefon durchgeführt wurde	
Mikrofon	Akustisches Prinzip	Geräuschunterdrückung
	Umgebungsgeräuschunterdrückung (ENC)	KI-basierte Geräuschunterdrückung
	Anzahl der Mikrofone	6
	Mikrofone für Sprachaufnahme	3 (ANC-Varianten 4)
	Richtcharakteristik des Mikrofons	Adaptives Beamforming
	Mikrofon-Technologie	Digitale MEMS
	Übertragungsbereich	100 Hz – 16 kHz Super-Wideband
	Mikrofonempfindlichkeit	-17 dBFS/Pa
Lautsprecher	Akustisches Prinzip	Dynamisch geschlossen
	Aktive Geräuschunterdrückung (ANC)	Hybrid. Adaptiver und manueller Modus in 3 Stufen
	Passive Dämpfung (ANC aus)	-16 dB
	Bandbreite (Sprachmodus)	100 Hz – 16 kHz Super-Wideband

Lautsprecher	Bandbreite (Musikmodus)	20 Hz – 20 kHz
	Mikrofonempfindlichkeit	119 +/- 3 dB bei 1 kHz, 1 mW
	Max. Schalldruck	109 dB SPL bei 1 kHz
	Klirrfaktor (THD)	< 0,2 % bei 1 kHz
	Impedanz	20 Ohm
	Größe	36 mm
	Gehörschutz	EPOS ActiveGard®, EU Noise-Limiter, Australien G616 Acoustic Safety
	Ambient-Modus	Ja, 3 Ebenen
Gewicht	Gewicht des Headsets	Binaural (beidseitig) mit ANC: 181 g Beidseitig: 171 g Einseitig: 114 g
	Einzelverpackung	408 g
	Umkarton	4880 g
Abmessungen	USB-C-Kabellänge	120 cm
	Monaurales (einseitiges) Headset (L x B x H)	66 x 177 x 179 mm
	Binaurales (beidseitiges) Headset (L x B x H)	63 x 136 x 174 mm
	Hörmuscheln (D)	74 mm
	Einzelverpackung (L x B x H)	203 x 203 x 57 mm
	Umkarton (L x B x H)	432 x 313 x 257 mm
Software und Apps	EPOS-Geräte können mit den folgenden Softwarelösungen verwaltet werden:	
	EPOS Connect	Firmware-Updates durchführen und Headsets für persönliche Audiopräferenzen konfigurieren: eposaudio.com/software-epos-connect
	EPOS Connect Desktop-App	EPOS Connect Freeware für Windows und Mac
	EPOS Connect Browser	Eine webbasierte Lösung zum Aktualisieren der Firmware Ihrer EPOS-Geräte
	EPOS Manager	Zentrale Verwaltung, Aktualisierung und Konfiguration von EPOS-Audio-Geräten. Für Cloud- und On-Premise-Lösungen: eposaudio.com/software-epos-manager
	Unterstützte Betriebssysteme	Windows, MacOS, DellWyse, Linux, Stratodesk, IGEL, eLux, Chromebook
Weitere Infos	Garantie	2 Jahre
	Betriebstemperatur	-10 °C – 50 °C
	Aufbewahrungstemperatur	-10 °C – 60 °C

Produktinformation

Produkt	Inhalt der Verpackung	Kurzbeschreibung	EAN-Nr.	UPC-Nr.
IMPACT 1061T ANC Art. Nr. 1001171	Binaurales (beidseitiges) Headset und kabellose Ladestation (CH 40), weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Microsoft Teams	57 14708 00975 7	8 40064 40975 9
IMPACT 1061T Art. Nr. 1001173	Binaurales (beidseitiges) Headset und kabellose Ladestation (CH 40), weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Microsoft Teams	57 14708 00977 1	8 40064 40977 3
IMPACT 1061 ANC Art. Nr. 1001131	Binaurales (beidseitiges) Headset und kabellose Ladestation (CH 40), weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Zoom, Google Meet, Google Voice, Webex by Cisco, Unify, RingCentral	57 14708 00933 7	8 40064 40933 9
IMPACT 1061 Art. Nr. 1001135	Binaurales (beidseitiges) Headset und kabellose Ladestation (CH 40), weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Zoom, Google Meet, Google Voice, Webex by Cisco, Unify, RingCentral	57 14708 00937 5	8 40064 40937 7
IMPACT 1060T ANC Art. Nr. 1001136	Binaurales (beidseitiges) Headset, weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Microsoft Teams	57 14708 00938 2	8 40064 40938 4
IMPACT 1060T Art. Nr. 1001138	Binaurales (beidseitiges) Headset, weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Microsoft Teams	57 14708 00940 5	8 40064 40940 7
IMPACT 1060 ANC Art. Nr. 1001130	Binaurales (beidseitiges) Headset, weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Zoom, Google Meet, Google Voice, Webex by Cisco, Unify, RingCentral	57 14708 00932 0	8 40064 40932 2
IMPACT 1060 Art. Nr. 1001134	Binaurales (beidseitiges) Headset, weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung.	Zertifiziert für Zoom, Google Meet, Google Voice, Webex by Cisco, Unify, RingCentral	57 14708 00936 8	8 40064 40936 0
IMPACT 1030T Art. Nr. 1001137	Monaurales (einseitiges) Headset, weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung	Zertifiziert für Microsoft Teams	57 14708 00939 9	8 40064 40939 1
IMPACT 1030 Art. Nr. 1001132	Monaurales (einseitiges) Headset, weiche Transporttasche, Bluetooth®-USB-Dongle (BTD 800a), USB-C-Kabel (1,2 m), Sicherheitsdatenblatt und Konformitätserklärung	Zertifiziert für Zoom, Google Meet, Google Voice, Webex by Cisco, Unify, RingCentral	57 14708 00934 4	8 40064 40934 6

Ersatzteile	Beschreibung	EAN-Nr.	UPC-Nr.
IMPACT 800/1000 ANC-Ohrpolster Art. Nr. 1001289	Schaumstoff-Ohrpolster ohne ANC mit Kunstlederüberzug – 2 Stk.	57 14708 01119 4	84 0064 41099 1
IMPACT 800/1000 Ohrpolster Art. Nr. 1001290	Schaumstoff-Ohrpolster mit Kunstlederüberzug – 2 Stk.	57 14708 01120 0	84 0064 41100 4
CH 40 Art.-Nr. 1001139	Kabelloses Laden auf der Station. Abmessungen: 10 x 13,5 x 23 cm USB-C-Kabel 1,2 m	57 14708 00941 2	8 40064 40941 4