

Headset an. Bürolärm aus.

- mit dem adaptiven
ANC-Headset MB 660

Kabellose Mobile Business-Serie
MB 660 UC



MB 660 UC

Das Sennheiser MB 660 UC ist ein kabelloses, UC-optimiertes ANC-Headset für professionelle Nutzer, die sowohl auf erstklassige Business-Kommunikation, als auch auf Premium Soundqualität für maximale Produktivität in offenen Büroumgebungen angewiesen sind.

Sound Leadership

Adaptives aktives Noise Cancelling

Die Fokussierung auf die Arbeit ohne störende Umgebungsgeräusche oder Ablenkungen durch Kollegen ist in offenen Büroumgebungen zu einer großen Herausforderung geworden. Die hybride NoiseGard™-Technologie von Sennheiser für adaptives, aktives Noise Cancelling überprüft ständig die Umgebung auf Hintergrunderäusche und passt die Stärke der Geräuschunterdrückung im Headset entsprechend an. Diese einzigartige Technologie ermöglicht die Kontrolle über das eigene Geräuschumfeld und sorgt so für produktives, störungsfreies Arbeiten.

Anspruchsvolle Business-Kommunikation SpeakFocus™

Wer sich in einer lauten Umgebung verständlich machen muss, empfindet Kommunikation als ineffizient und stressig. In der Arbeitswelt ist eine deutliche Verständigung von entscheidender Bedeutung. Die SpeakFocus™-Technologie bietet einen

kristallklaren Klang dank drei digitaler Mikrofone und macht es dem Gesprächspartner einfach das Gehörte zu verstehen. So lassen sich auch in lauten Großraumbüros effektive Anrufe durchführen.

Fortschrittlicher Own-Voice-Detector

Die Reduzierung von Hintergrundgeräuschen bedeutet nicht den Verzicht auf die Stimmqualität der eigenen Stimme. Sennheisers Own-Voice-Detector überprüft kontinuierlich die Umgebung, um festzustellen, ob die eigene Stimme zu hören ist oder nicht. Wird die Stimme erkannt, reagiert der Detector sofort, um eine optimale Verständlichkeit von Sprache bei gleichzeitiger Reduzierung der Umgebungsgeräusche herzustellen.

WindSafe™

Windige Tage können für Konversationen im Freien ein großes Hindernis sein. Die WindSafe™-Technologie von Sennheiser sorgt dank der Reduzierung von Windgeräuschen mithilfe von fortschrittlichster, digitaler Signalverarbeitung dafür, dass beim Gesprächspartner der bestmögliche Klang ankommt. Dabei werden die durch Wind verursachten Turbulenzen umgangen und die Stimme kann ohne Hintergrundstörungen übermittelt werden.

Sennheiser Signature Sound

Entspannung zwischen Anrufen ist ein

probates Mittel, um die hohe Belastung während langer, anstrengender Arbeitstage zu mindern. Um dem Headset den besten, personalisierten Sound für Sprache, Musik und Entertainment zu entlocken, bietet das MB 660 UC die bekannte Stereo-Audioqualität von Sennheiser und Streaming in CD-Qualität mit aptX®. Mit einer Auswahl an Sound-Effekten wie Club, Film, Sprache oder „Regisseur“ lässt sich ein individuelles Soundprofil erstellen.

Quality Design

Sennheiser Handwerkskunst

Das MB 660 UC steht für hochwertige Verarbeitung und Komfort. Der dezente Einsatz von poliertem und gebürstetem Metall und weiche Hörmuscheln aus Leder korrespondieren mit einer kompakten, faltbaren Bauweise für leichten Transport und maximalen Komfort. Die integrierten Mikrofone perfektionieren die Stromlinienform.

Bequemes Design

Ein professionelles Headset muss bequem sein – vor allem für den Dauereinsatz. Die komfortable Passform des MB 660 UC sorgt für Hörkomfort ohne Ermüdungserscheinungen. Die Hörmuscheln in Ohrform bieten besten Tragekomfort, das faltbare Design erleichtert das Tragen um den Hals, wenn das Headset gerade nicht verwendet wird.



User Focus

UC-optimiert

Das MB 660 UC wird mit einem für UC-optimierten Dongle BT-D 800 USB für den PC geliefert. Er ist bereits gekoppelt, so dass er sich einfach per Plug-and-play mit dem MB 660 UC verwenden lässt. Dank einer für Softphones optimierten, vollständigen Anrufsteuerung lassen sich Anrufe annehmen/beenden, stummschalten, halten, ablehnen oder eine Wahlwiederholung mit einer einfachen Wischbewegung oder einem leichten Antippen direkt auf dem Touch-Bedienfeld einleiten. Was Sicherheit betrifft, unterstützt der BT-D 800 USB ausschließlich Audio (kein Datenaustausch ist möglich) – und bietet so besonderen Schutz für Unternehmen.

TalkThrough

Für die Konversation mit den Kollegen muss meist das Headset abgenommen werden, um sie zu verstehen. Nicht so mit dem MB 660 UC: Dank der Sennheiser TalkThrough-Technologie versteht man die Kollegen ohne das Headset abzulegen.

Akku-Laufzeit

Das MB 660 UC verfügt über bis zu 30 Stunden Akku-Laufzeit. Auch nachdem der Akku leer ist lässt es sich mit dem enthaltenen Audio-Kabel verwenden.

CapTune App

Ein personalisiertes und individuell angepasstes Audio-Profil sorgt für den perfekten Musik-Sound. Auch das adaptive aktive Noise Cancelling lässt sich an individuelle Bedürfnisse anpassen.

Tragbarkeit

Das faltbare MB 660 UC und das gesamte Zubehör sind in einem qualitativ hochwertigen Hardcase untergebracht.

Vorteile und Merkmale:

- **Für UC optimiert** – das MB 660 UC und der PC-Dongle BT-D 800 USB sind für gängige UC-Plattformen optimiert
- **Hybride NoiseGard™-Technologie für adaptives, aktives Noise Cancelling** – überprüft ständig die Umgebung auf Hintergrundgeräusche und passt die Stärke der Geräuschunterdrückung im Headset entsprechend an
- **SpeakFocus™-Technologie** – drei digitale Mikrofone verbessern die Sprachqualität in jeder Geräuschkulisse und bieten konstant klaren Sound
- **Fortschrittlicher Own-Voice-Detector** – optimiert die Sprachverständlichkeit und reduziert störende Hintergrundgeräusche
- **WindSafe™-Technologie** – reduziert Windgeräusche im Freien.

- **Room Experience™-Technologie** – für ein realistisches Klangerlebnis und zusätzlichen Komfort bei Telefongesprächen
- **Sound-Effect-Modus** – Club, Film, Sprache (voreingestellt) oder „Regisseur“ (Standard) für ein personalisiertes Hörerlebnis
- **Akku-Laufzeit** – Bis zu 30 Stunden*
- **Pairing durch Antippen** – mit der integrierten NFC**-Funktion können Sie Ihr Telefon sofort per Antippen mit Ihrem MB 660 UC koppeln
- **Touch-Bedienfeld** – einfache Wischbewegung oder Antippen für Anruf- und Mediensteuerung
- **Vielfältige Anschlussmöglichkeiten** – enthaltene Adapter und Kabel für kabellose, kabelgebundene und In-Flight-Konnektivität
- **USB-Kabel mit Micro-USB-Anschluss** – für bequemes Aufladen oder die kabelgebundene Nutzung des Headsets für Kommunikation und Multimedia
- **Falten und Aufbewahren** – einfaches Ein-/Ausschalten durch Drehen der Hörmuscheln. Faltbares Design für eine kompakte Aufbewahrung.

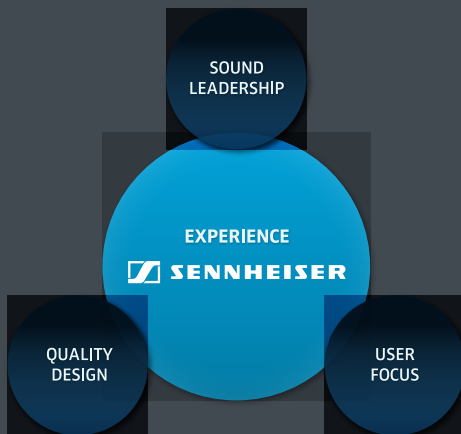
* Bis zu 30 Stunden bei Anschluss des Headsets über Kabel und aktiver Geräuschunterdrückung. Bis zu 20 Stunden bei Anschluss des Headsets über Bluetooth und aktiver Geräuschunterdrückung. Die genauen Betriebszeiten werden durch Faktoren wie der Lautstärke von Audio- und Hintergrundgeräuschen beeinflusst.

** geräteabhängig

Produktinformationen

Produktname	MB 660 UC			
Art.-Nr.	507092			
EAN-Nr.	40 44155 21422 2			
UPC-Nr.	6 15104 28012 0			
Produktbeschreibung	Kabelloses, adaptives ANC Bluetooth®-Headset mit PC-Dongle			
Allgemeine Daten				
Trageart	Ohrumschließend, binaural (beidseitig) mit Kopfbügel			
Wandlerprinzip	Dynamisch, geschlossen			
Technologie	Bluetooth 4.2, NFC, Audiokabel mit Taste für Rufannahme/-ende (2,5-mm- und 3,5-mm-Klinkenstecker), USB-Kabel mit Micro-USB-Anschluss			
Unterstützte Bluetooth-Profile	Headset Profile (HSP) V1.2, Handsfree Profile (HFP) V1.6, Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) V1.6, Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) V1.3, Device ID Profile (DIP) v1.3			
Unterstützte Codecs	aptX, SBC, mSBC, CVSD, a-Law, u-Law			
Ladezeit	Ca. 3 Stunden			
Standby-Zeit	Bis zu 15 Tage			
Akku-Laufzeit	Bis zu 30 Stunden			
Reichweite	Bis zu 25 m (geräteabhängig)			
Touch Control	Ja			
Sprachhinweise	Ja (EN, DE, FR, ES, ZH, JA, RU, KO)			
Sound-Effekt-Modus	Ja (Club, Film, Sprache, „Regisseur“- benutzerdefiniert)			
Gewicht des Headsets	227 g			
Lautsprecher				
Übertragungsbereich	17 – 23.000 Hz			
Impedanz	490 Ohm (aktiv) / 46 Ohm (passiv)			
Schalldruckpegel (SPL)	Max. 118 dB, begrenzt durch ActiveGard®			
Klirrfaktor (THD)	<0,5% (1kHz, 100 dB)			
Andruckkraft	3 N			
Noise Cancelling	Hybride NoiseGard™-Technologie für adaptives, aktives Noise Cancelling mit 4 Aufnahmemikrofonen			
Geräuschdämpfung	Bis zu 30 dB			
Mikrofon				
Mikrofontyp	Digitales MEMS-Mikrofon (3 Mikrofone)			
Übertragungsbereich	150 – 6.800 Hz			
Verpackung				
Abmessungen der Produktverpackung (L x B x H)	223 x 175 x 60 mm			
Verpackungsgewicht (vollständiges Produkt und Verpackung)	618 g			
Einheiten im Lieferkarton	12			
Gewicht des Lieferkartons einschl. Produkte	8,22 kg			
Abmessungen des Lieferkartons (L x B x H)	486 x 366 x 210 mm			
Einheiten pro Endverbraucherpackung	1			
Lieferumfang				
Inhalt der Verpackung	<ul style="list-style-type: none"> - Headset MB 660 UC - Dongle BTD 800 USB - USB-Kabel mit Micro-USB-Anschluss - Audiokabel mit Taste für Rufannahme/-ende (2,5-mm- und 3,5-mm-Klinkenstecker) - In-Flight-Adapter - Hardcase - Kurzanleitung - Sicherheitshinweise - Konformitätsbescheinigung 			
Zubehör und Ersatzteile				
Produktname	Beschreibung	Art.-Nr.	EAN-Nr.	UPC-Nr.
BTD 800 USB	Kleiner USB BT-Dongle für UC	504579	40 44155 08419 1	6 15104 23923 4
Car charger, small size	USB KFZ-Ladeadapter	504570	40 44155 08393 4	61 5104 23846 6
USB Power Supply	USB-Netzteil für MB Pro- und PRESENCE-Serie mit Adaptern für EU, UK, US und AU	506475	40 44155 20351 6	61 5104 19142 6
Carry case 04	Hardcase für MB 660	507228	40 44155 21951 7	6 15104 29047 1
HZP 49	Ersatz-Ohrpolster für MB 660	507214	40 44155 21583 0	6 15104 28255 1
Audio cable with remote (one button)	Audiokabel mit Taste für Rufannahme/-ende (2,5-mm- und 3,5-mm-Klinkenstecker)	507216	40 44155 21585 4	6 15104 28257 5
USB charging cable	USB-Kabel mit Micro-USB-Anschluss	506474	40 44155 20280 9	6 15104 13369 3

Verwenden Sie nur Zubehörteile, die von Sennheiser geliefert oder empfohlen werden.



Experience Sennheiser

Perfektion ist immer relativ: Abhängig von den individuellen Anforderungen suchen professionelle Nutzer nach unterschiedlichen Kommunikationslösungen, um ihren Berufsalltag so effizient und komfortabel wie möglich zu gestalten.

Sennheiser bietet hierfür die passenden Produkte, die durch herausragenden HD Sound, erstklassiges Design, robuste Verarbeitung und benutzerfreundliche Handhabung überzeugen. Die erste Wahl also für Contact Center, Offices, Unified Communications-Umgebungen und mobiles Business.

Besuchen Sie uns auf: www.sennheiser.de/cco



Sennheiser ist einer der weltweit führenden Hersteller von Kopfhörern, Mikrofonen, kabellosen Übertragungssystemen, Premium-Headsets und Konferenzlösungen für Business und Entertainment.

Gestützt auf die Erfahrungen von Sennheiser im Bereich Elektroakustik und in Kooperation mit William Demand, dem führenden Experten für Hörgeräteakustik, werden die kabellosen und kabelgebundenen Headsets sowie Konferenzlösungen von Sennheiser speziell für Contact Center, Offices, Unified Communications-Umgebungen und mobile Business-Profis entwickelt. So gelingt es, hervorragende Klangqualität, Design, Tragekomfort und Gehörschutz in einem überzeugenden Gesamtpaket zu vereinen.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.sennheiser.de

Sennheiser Communications A/S
Industriparken 27 · 2750 Ballerup · Dänemark