

## Cisco Bang & Olufsen Cisco 950 - True Wireless-Kopfhörer mit Mikrofon

im Ohr - Bluetooth - aktive Rauschunterdrückung - Anthracite Black

Gruppe Audio Ein-/Ausgabegeräte

Hersteller Cisco

Hersteller Art. Nr. HS-WL-950-BUN-C EAN/UPC 0889728582995



## Beschreibung

Hauntmerkmale

In Zusammenarbeit mit Bang & Olufsen hat Cisco echte kabellose Ohrhörer entwickelt, die speziell für professionelle Anwender konzipiert sind. Sie bieten ein trendiges, minimalistisches Design mit luxuriösen Materialien, besserer Klangqualität und Funktionen, die Ihren Arbeitstag noch angenehmer gestalten.

Die Bang & Olufsen Cisco 950 Ohrhörer bieten reinen Klang, eine maßgeschneiderte Passform und ein beeindruckendes Meeting-Erlebnis. Mit Bluetooth 5.2, adaptiver aktiver Geräuschunterdrückung, Bedienelementen am Ohr und Sicherheit auf Unternehmensniveau sind diese Ohrhörer perfekt für professionelle und IT-Teams.

Hauptillerkillate	
Produktbeschreibung	Bang & Olufsen Cisco 950 - True Wireless-Kopfhörer mit Mikrofon
Produkttyp	True Wireless-Kopfhörer - Bluetooth
Empfohlene Verwendung	Tragbare Elektronik
Zusätzliche Funktionen	Transparenzmodus
Farbe	Anthracite Black
Kopfhörer-Formfaktor	Im Ohr
Drahtlose Technologie	Bluetooth
Bluetooth-Version	Bluetooth 5.2
Soundmodus	Stereo
Audiospezifikationen	Frequenzbereich 20 - 22000 Hz
Audiospezifikationen Impedanz	Frequenzbereich 20 - 22000 Hz 32 Ohm
·	·
Impedanz	32 Ohm
Impedanz Active Noise Canceling	32 Ohm Ja
Impedanz Active Noise Canceling Mikrofontechnologie	32 Ohm  Ja  Kondensator
Impedanz  Active Noise Canceling  Mikrofontechnologie  Betriebsart des Mikrofons  Mikrofon-	32 Ohm  Ja  Kondensator  Ungerichtet
Impedanz  Active Noise Canceling  Mikrofontechnologie  Betriebsart des Mikrofons  Mikrofon- Geräuschunterdrückung	32 Ohm  Ja  Kondensator  Ungerichtet  Ja

## Ausführliche Details



		Allgemein
Produkttyp		True Wireless-Kopfhörer - Bluetooth - kabellos
Zusätzliche	Funktionen	Transparenzmodus
Details zu A Gewicht	Abmessungen &	Ohrhörer: 2.25 cm x 2.27 cm x 3.48 cm / 6 g Ladekoffer: 6.62 cm x 2.81 cm x 4.82 cm / 53 g
Farbe		Anthracite Black
Gehäusema	terial	Aluminium, Temperglas, Polymer, Silikon
Empfohlene	e Verwendung	Tragbare Elektronik
Merkmale		Stereo-/Mono-Modus, Cisco Secure Boot
Schutz		Wasserdicht, IP57
Max. Betrie	bsabstand	10 m
		Audioausgang
Kopfhörer-F	ormfaktor	Im Ohr
Anschlusste	echnik	Kabellos
Drahtlose T	echnologie	Bluetooth
Bluetooth A	Audio Codec	SBC, AAC, aptX Adaptive
Bluetooth-\	/ersion	Bluetooth 5.2
Bluetooth-F	Profile	Headset-Profil (HSP), Handsfree-Profil (HFP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Eingabegerät-Profil (EGP)
Soundmodu	ıs	Stereo
Active Nois	e Canceling	Ja
Aktive Gerä Technologie	uschunterdrückungs- e	Anpassungsfähige Geräuschuterdrückung
Frequenzga	ing	20 - 22000 Hz
Impedanz		32 Ohm
Max. Geräus	schdruck	118 dB
Membran		9.2 mm
Anz. gleichz Geräte	zeitig anschließbare	2
Volumenlin	nitierungsfunktion	Ja
Besonderhe	eiten	Apple MFI, Google Fast Pair, Microsoft Swift Pair
		Mikrofon
Formfaktor		Eingebaut
Mikrofonted	chnologie	Kondensator
Betriebsart	des Mikrofons	Ungerichtet
Mit Mikrofo	nen	6
Frequenzga	ing	20 - 20000 Hz
Geräuschur	nterdrückung	Ja
Besonderhe	eiten	Micro-Electro-Mechanical System



	Fernbedienung
Steuerung	Stummtaste, Abspielen/Pause, Nächster/vorheriger Titel, Lautstärkeregler, Sprachassistent
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Induktives Lade-Case (380 mAh), Kabel USB-C auf USB-A (0.5 m), 4 Paar Ohrstöpsel aus Silikon, Paar Comply Schaumstoff-Ohrstücke (Medium)
Kabeldetails	USB-C auf USB-A Kabel - 50 cm
Kennzeichnung	AES-128, WEEE
	Stromversorgung
Batterie	Headsetbatterie wiederaufladbar - Lithium-Ionen drahtloses Laden
Wireless-Ladestandards	Qi
Kapazität	70 mAh
Betriebszeit (bis zu)	8 Stunde(n)
Laufzeitdetails	Sprachanruf (Aktive Geräuschunterdrückung aktiviert): bis zu 5 Stunden Wiedergabe (mit eingeschalteter Geräuschminimierung): bis zu 6 Stunden Wiedergabe (ohne eingeschaltete Geräuschminimierung): bis zu 8 Stunden
Ladezeit	1.5 Stunde(n)
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Min. Lagertemperatur	-10 °C
Max. Lagertemperatur	55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90% RH (non-condensing)
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	30 - 70% RH (non-condensing)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.