

Yealink BH70 Mono Teams USB-C/A Headset, Kabellos, 20 - 20000 Hz, Büro/Callcenter, 91 g, Kopfhörer, Schwarz

BH70 Mono Teams - Ø 35mm - 20Hz-20kHz - Bluetooth 5.2 - USB-C/A

Gruppe	Audio Ein-/Ausgabegeräte
Hersteller	Yealink
Hersteller Art. Nr.	1208705
EAN/UPC	6938818321816



Beschreibung

Das Yealink BH70 ist ein kabelloses Bluetooth-Headset der Einstiegsklasse, das in allen Szenarien ein beeindruckendes Arbeitserlebnis bietet, um konzentriert und produktiv zu bleiben.

Hauptmerkmale

Allgemein	
Produkttyp	Kopfhörer
Übertragungstechnik	Kabellos
Bluetooth	Ja
Empfohlene Nutzung	Büro/Callcenter
Kopfhörerfrequenz	20 - 20000 Hz
Kabellose Reichweite	50 m
Gewicht	91 g
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

Leistungen	
Produkttyp	Kopfhörer
Tragestil	Kopfband
Empfohlene Nutzung	Büro/Callcenter
Headset-Typ	Monophon
Produktfarbe	Schwarz
Operationsschlüssel	Answer/end call, Play/Pause, Volume +, Volume -
Lautstärkeregler	Knopf
Typ Steuereinheit	On-ear control unit
Steuerung	Tasten
LED-Anzeigen	Ja

Anzahl der gespeicherten gekoppelten Geräte	8
Anzahl simultan anschließbarer Geräte (max)	2
	Anschlüsse und Schnittstellen
Übertragungstechnik	Kabellos
USB Anschluss	Ja
USB-Anschlusstyp	USB Type-C / USB Type-A
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2
Kabellose Reichweite	50 m
	Mikrofon
Mikrofon-Typ	Boom
Mikrofon-Frequenz	100 - 8000 Hz
Mikrofon-Empfindlichkeit	-14 dB
Mikrofonanzahl	3
MEMS-Mikrofon (Mikro-Elektro- Mechanisches System)	Ja
Mikrofon- Geräuschunterdrückung	Ja
	Akku/Batterie
Batteriebetrieben	Ja
Akku-/Batterietyp	Integrierte Batterie
Kontinuierliche Audiodarstellung	43 h
Gesprächszeit	35 h
Akkuladezeit	1,5 h
	Kopfhörer
Maximale Belastbarkeit	30 mW
Position Kopfhörerlautsprecher	Ohraufliegend
Kopfhörerfrequenz	20 - 20000 Hz
Kopfhörer-Empfindlichkeit	117 dB
Treibereinheit	3,5 cm
	Gewicht und Abmessungen
Gewicht	91 g
	Lieferumfang
Schnellstartübersicht	Ja
Receiver enthalten	Ja
	Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Ja
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Ja
Unterstützte mobile Betriebssysteme	Android, iOS
Betriebsbedingungen	
Betriebstemperatur	-10 - 45 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-30 - 70 °C
Lieferanteneigenschaften	
Ladezeit	90 min