

Xiaomi Redmi Buds 4 Pro - True Wireless-Kopfhörer mit Mikrofon

im Ohr - Bluetooth - aktive Rauschunterdrückung - Mondweiß

Gruppe	Audio Ein-/Ausgabegeräte
Hersteller	Xiaomi
Hersteller Art. Nr.	BHR5897GL
EAN/UPC	693417776939



Beschreibung

Xiaomi Redmi Buds 4 Pro - True Wireless-Kopfhörer mit Mikrofon - im Ohr - Bluetooth - aktive Rauschunterdrückung - Mondweiß

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Xiaomi Redmi Buds 4 Pro - True Wireless-Kopfhörer mit Mikrofon
Produkttyp	True Wireless-Kopfhörer - Bluetooth
Empfohlene Verwendung	Tragbare Elektronik
Farbe	Mondweiß
Kopfhörer-Formfaktor	Im Ohr
Drahtlose Technologie	Bluetooth
Kopfhörertechnik	Doppeldynamik
Bluetooth-Version	Bluetooth 5.3
Soundeffekte	Dual Transparency-Modus
Impedanz	24 Ohm
Active Noise Canceling	Ja
Mikrofon-Geräuschunterdrückung	Ja
Bedienungselement	Abspielen/Pause, Song überspringen, Anruf annehmen

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	True Wireless-Kopfhörer - Bluetooth - kabellos
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohrhörer: 5 g Ladebehälter mit Kopfhörern: 36.5 g
Farbe	Mondweiß
Empfohlene Verwendung	Tragbare Elektronik
Merkmale	Touchcontrol
Schutz	Staubabweisend, schweißresistent, wasserabweisend
Max. Betriebsabstand	10 m

Hochauflösendes Audio	Ja
	Audioausgang
Kopfhörer-Formfaktor	Im Ohr
Kopfhörertechnik	Doppeldynamik
Anschlusstechnik	Kabellos
Drahtlose Technologie	Bluetooth
Bluetooth Audio Codec	LDAC
Bluetooth-Version	Bluetooth 5.3
Soundeffekte	Dual Transparency-Modus
Active Noise Canceling	Ja
Aktive Geräuschunterdrückungs-Technologie	AI Adaptive ANC
Impedanz	24 Ohm
Membran	10 mm
Besonderheiten	Verbindung mit 2 Geräten gleichzeitig
	Mikrofon
Formfaktor	Eingebaut
Geräuschunterdrückung	Ja
Besonderheiten	3-Mikrofon-Geräuschunterdrückung
	Fernbedienung
Steuerung	Abspielen/Pause, Song überspringen, Anruf annehmen
	Verbindungen
Anschlusstyp	Bluetooth USB-C (nur Spannungsversorgung) (24-poliger USB-C)
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IP54
	Stromversorgung
Batterie	Headsetbatterie wiederaufladbar
Betriebszeit (bis zu)	9 Stunde(n)
Laufzeitdetails	Andauernde Wiedergabe: bis zu 9 Stunden Andauernde Wiedergabe (mit Ladecase): bis zu 36 Stunden

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