

# Jabra Evolve2 65 UC Mono - Headset - On-Ear konvertierbar

Bluetooth - kabellos - USB-A - Geräuschisolierung - Schwarz

Gruppe Audio Ein-/Ausgabegeräte

Hersteller Jabra

 Hersteller Art. Nr.
 26599-889-999

 EAN/UPC
 5706991023046



### Beschreibung

Jabra Evolve2 65 UC Mono - Headset - On-Ear - konvertierbar - Bluetooth - kabellos - USB-A - Geräuschisolierung - Schwarz

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Jabra Evolve2 65 UC Mono - Headset

Produkttyp Headset - Bluetooth - kabellos - USB-A

Empfohlene Verwendung Tragbare Elektronik, Telefon, Computer - Kommunikation

Zusätzliche Funktionen DSP

Farbe Schwarz

Kopfhörer-Formfaktor On-Ear - konvertierbar

Anschlusstechnik Kabellos

Drahtlose Technologie Bluetooth

Bluetooth-Version Bluetooth 5.0

Soundmodus Mono

Geräuschdämmung Ja

Mikrofon Mikrofonbaum

Bedienungselement Lautstärkeregler, Stummtaste, Annehmen/Beenden

## Ausführliche Details

#### Allgemein

Produkttyp Headset - Bluetooth - kabellos - USB-A

Zusätzliche FunktionenDSPGewicht99.2 gFarbeSchwarz

Material Ohrpolster Kunstleder, Memory-Schaumstoff

Empfohlene Verwendung Tragbare Elektronik, Telefon, Computer - Kommunikation

Max. Betriebsabstand 30 m

Audioausgang

Kopfhörer-Formfaktor On-Ear - konvertierbar

Anschlusstechnik Kabellos

Drahtlose Technologie Bluetooth

Bluetooth-Version Bluetooth 5.0



Bluetooth-Profile	Headset-Profil (HSP), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP)
Soundmodus	Mono
Geräuschdämmung	Ja
Membran	40 mm
Anz. gleichzeitig anschließbare Geräte	2
Besonderheiten	Sprachsteuerung, Besetzt-Leuchte, PeakStop-Technologie, Jabra Direct
	Mikrofon
Тур	Mikrofonbaum
Formfaktor	Headset Mikrofon
	Fernbedienung
Steuerung	Lautstärkeregler, Stummtaste, Annehmen/Beenden
	Verbindungen
Anschlusstyp	Headset (4 PIN USB Type A)
	Kabel
Abnehmbares Kabel	Ja
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Schutzhülle, USB-Kabel, USB-Dongle
Kabeldetails	USB-Kabel - ablösbar
Kennzeichnung	G616
	Stromversorgung
Batterie	Headset-Akku wiederaufladbar
Betriebszeit (bis zu)	24 Stunde(n)
Standby-Zeit	1600 Stunden
Ladezeit	1.5 Stunde(n)

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