



SHOKZ Ladekabel für OpenComm2/OpenComm2 UC drahtloser, knochenleitender Bluetooth-Kopfhörer für Videokonferenzen - 100 cm Kabellänge, schwarz (CC102)

Marke : SHOKZ

Artikel-Code: CC102

Produktname : SHOKZ Ladekabel für OpenComm2/OpenComm2 UC drahtloser, knochenleitender Bluetooth-Kopfhörer für Videokonferenzen - 100 cm Kabellänge, schwarz (CC102)

- Laden Sie 5 Minuten lang und erhalten Sie 2 weitere Stunden Sprechzeit
- Magnetische Induktionsladung
SHOKZ Ladekabel für OpenComm2/OpenComm2 UC drahtloser, knochenleitender Bluetooth-Kopfhörer für Videokonferenzen - 100 cm Kabellänge, schwarz (CC102)

[SHOKZ Ladekabel für OpenComm2/OpenComm2 UC drahtloser, knochenleitender Bluetooth-Kopfhörer für Videokonferenzen - 100 cm Kabellänge, schwarz \(CC102\):](#)

Wird der Akku mitten in der Arbeit leer? Mit diesem magnetischen Induktions-Ladekabel können Sie Ihren OpenComm-Kopfhörer unterwegs schnell aufladen. Genießen Sie 16 Stunden Sprechzeit mit einer 60-minütigen Ladung. Außerdem mit Schnellladung exklusiv für OpenComm. Laden Sie Ihren Kopfhörer 5 Minuten lang und erhalten Sie 2 weitere Stunden Sprechzeit.
SHOKZ Ladekabel für OpenComm2/OpenComm2 UC drahtloser, knochenleitender Bluetooth-Kopfhörer für Videokonferenzen - 100 cm Kabellänge, schwarz (CC102). Kabellänge: 1 m, Produktfarbe: Schwarz

Merkmale		Verpackungsdaten	
Kabellänge *	1 m	Paketgewicht	27,5 g
Steckeradapertyp	USB A	Verpackungsart	Tasche
Magnetstecker	✓	Zertifikate	
Kabelmantelmaterial	Kunststoff	Konformität von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE)	✓
Leitermaterial	Kupfer	Technische Details	
Material Stecker-Gehäuse	Kunststoff	Gewährleistungsfrist	2 Jahr(e)
Produktfarbe *	Schwarz	Logistikdaten	
Kabeltyp	Rundkabel	Breite des Versandkartons	167 mm
Plug & Play	✓	Länge des Versandkartons	220 mm
USB Power Delivery	✓	Höhe des Versandkartons	128 mm
Einfahrbar	✗	Gewicht Versandkarton	1,75 kg
Ursprungsland	China	Anzahl Produkte pro Versandkarton	56 Stück(e)
Kompatible Produkte	SHOKZ OpenComm2 UC Wireless Bluetooth Bone Conduction Videoconferencing Headset with USB-A adapter (C110-AA-BK), Laptops, Desktops	Versandkartonsbreite	6,2 cm
Gewicht und Abmessungen		Versandkartonslänge	7,2 cm
Gewicht	27,5 g	Versandkartonshöhe	1,2 cm
Verpackungsdaten		Gewicht (innerer) Versandkarton	27,5 g
Menge pro Packung *	1 Stück(e)	Menge pro Versandkarton	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	62 mm	Sonstige Funktionen	
Verpackungstiefe	72 mm	Verpackungsinhalt	1 x Charge Cable
Verpackungshöhe	12 mm		



0810092670964



810092670964

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.