



Drahtloses Mono-Headset für Helm

SKU: TEEARSETMONOMOTOBTK



Drahtloses Multipoint-Mono-Headset mit einstellbarem Mikrophon und Rufannahme-/Beendigungstaste, IPX4-zertifiziert

SOUND WIE SIE IHN LIEBEN

Das **kabellose Helm-Headset** ist die sicherste und praktischste Art, eingehende Anrufe anzunehmen, wenn Sie mit dem Motorrad unterwegs sind. Bewahren Sie Ihr Smartphone in der Tasche oder im Rucksack auf und nehmen Sie Anrufe mit einer einfachen Handbewegung an. Sie können sich auch die Anweisungen des Navigationssystems anhören oder während Ihrer Roadtrips Musik hören.

KOMPONENTEN

Der Empfänger verfügt über eine **praktische Befestigung**, die am unteren Rand des Helms oder am Revers Ihres Motorradanzugs angebracht werden kann. Es gibt mehrere Tasten: Die Ein/Aus-Taste dient auch zum Annehmen/Beenden von Anrufen, zum Rückrufen der letzten Nummer und zum Abspielen/Anhalten von Musik. Über zwei kleine Tasten können Sie stattdessen die Lautstärke anpassen und diese je nach Bedarf erhöhen bzw. verringern oder den Musiktitel wechseln. Das Zubehör ist mit einem Ohrhörer ausgestattet, der per Kabel mit dem Receiver verbunden wird. Das verstellbare Mikrophon zeichnet sich durch die Technologie **Anti Wind Noise** aus: Dieses spezielle System garantiert die Beseitigung durch Wind verursachter Hintergrundgeräusche.

INNOVATION FÜR BIKER

Mit der **Multipoint**-Technologie können Sie zwei Geräte gleichzeitig an dieses Headset anschließen, um Anrufe von beiden Smartphones zu verwalten.

Bleiben Sie unbesorgt bei plötzlichem Regen: Dieses Headset ist **IPX4**-zertifiziert und damit spritzwassergeschützt.

MIT VOLLER LADUNG AUF DIE STRASSE

Wenn die Energie aufgebraucht ist, kann der Empfänger über das im Lieferumfang enthaltene **Kabel USB - Micro-USB** wieder mit Strom versorgt werden. Danach können Sie wieder voller Energie aufsteigen und weiterfahren.

EIGENSCHAFTEN:

- Drahtloses Headset
- Multipoint-Technologie
- IPX4-Zertifizierung (beständig gegen Spritzwasser)
- Verstellbares Mikrofon mit Technologie Anti Wind Noise
- Ohrhörer zum Hören
- Empfänger mit Tasten zur Steuerung von Musik und Anrufen
- Ladekabel USB - Micro-USB im Lieferumfang enthalten



Drahtloses Mono-Headset für Helm
SKU: TEEARSETMONOMOTBTk

Technische Daten

Verschluss: Clip
Frequenz: 20 Hz-20kHz
Kabellänge: 0,3 m
Stand-by-Zeit: 100 Stunden
Gesprächsdauer: 10 Stunden
Befestigungsmodalität: Clip
Frequenzabstände: 20 Hz - 20 KHz
Ladezeit: 1 - 2 Stunden
Anschlusskabel: USB-/Micro-USB-Kabel
Anzahl Tasten: 3 (Multifunktion und Lautstärkeregerler)
Widerstand Hörmuschel: 16 Ohm Typ
Musik hören: 10 Stunden
Sendefrequenz: 2.4GHz - 2.4825GHz
Reichweite: 10 m
Frequenzgang Kopfhörer: 20 Hz - 20 kHz
Eingang: 5 Vdc
Batterie: Li-Ion
Tasten: Anruf beantworten/beenden - Lautstärkeregerlung/Wiedergabe
Stecker: 2 x USB
[microphone]: Auf separatem Körper
Passend für: Android / iOS / PC
Technologie: Multipoint
Dauer: 10 Stunden
Anderen Eigenschaften: Wireless
Stecker Ladegerät: Micro-USB
Endverarbeitung/Merkmal: IPX4-Zertifizierung
mitgelieferter Zubehör: 1 USB-Ladekabel
Tonart (Mono/Stereo): Mono
Tonart (Mono/Stereo): Mono
Farbe: black
EAN: 8018417252754
SKU: TEEARSETMONOMOTOBTK
Gewicht: 70 g
Gewicht Kopfhörer: 50 g
Anzahl Verbindungen: 2

Logistikdaten

Tiefe Pack: 65 mm
Breite Pack: 90 mm
Tiefe Inner: 205 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 186 g
Breite Inner: 200 mm
Anzahl Inner: 6
Tiefe Master: 425 mm
Höhe Inner: 215 mm
Gewicht Inner: 1700 g
Breite Master: 235 mm
Anzahl Master: 24
Höhe Master: 435 mm
Gewicht Master: 5880 g
Anzahl Produkte inkl. Pack: 1

