

Connected Ride Com U1



Mit dem helmunabhängigen Kommunikationssystem CONNECTED RIDE COM U1 von BMW Motorrad kann man ganz einfach Unterhaltungen führen, Musik hören oder sich ans nächste Ziel navigieren lassen. Das System ist unkompliziert, intuitiv und verfügt über ein universell passendes Design, wodurch es sich an den meisten BMW Motorrad Helmen anbringen lässt. Die Lautsprecher sind einfach einzubauen und bieten sowohl hohen Tragekomfort, als auch ein hochwertiges Klangerlebnis in HD-Qualität. Das handschuhfreundliche System lässt sich entweder über vier Tasten am Connected Ride Com U1, über die App Com U1 bedienen oder über Sprachbefehle bedienen. Mit „Hey Sena“ können vordefinierte Sprachbefehle aktiviert werden. Indem man das Smartphone direkt mit dem Kommunikationssystem verbindet, können auch die Sprachbefehle des Smartphones genutzt werden.

Das System ermöglicht eine Kommunikation über Bluetooth oder Mesh 2.0, wobei Bluetooth optimal für Gespräche mit einem weiteren Partner ist und eine Reichweite von bis zu 2 km im freien Gelände bietet. Die Mesh-Verbindung ermöglicht eine Reichweite von bis zu 8km, sofern die Gruppe aus mindestens 6 Personen besteht. Die Funktion "Group Mesh Intercom" ermöglicht private, geschlossene Gruppen mit bis zu 24 Teilnehmern, während die Funktion "Multi Channel Open Mesh" offene Gruppen mit unendlich vielen Teilnehmern, die innerhalb der Reichweite fahren, erlaubt. So kann jeder, der auf dem gleichen Kanal unterwegs, ist ohne vorheriges Pairing mit der Gruppe kommunizieren. Selbstverständlich kann mittels Tastendruck immer zwischen privater und offener Gruppe gewechselt werden. Mit der Funktion "Universal Intercom" kann eine Gesprächsverbindung zu einem Headset eines anderen Herstellers hergestellt werden, wobei es jedoch zu Einschränkungen bei der Reichweite kommen kann. Eine Kommunikation über Mesh mit Kommunikationssystemen anderer Hersteller als Sena oder BMW Motorrad ist nicht möglich. Eine Integration fremder Kommunikationssysteme über eine Bluetooth Bridge in die Gruppenkommunikation ist ebenfalls nicht möglich.

Die eigene Playlist kann bequem mit den Mitfahrern und deren ConnectedRide Com U1 geteilt werden und es können bis zu 10 FM-Radiosender eingespeichert werden, sodass immer für einen guten Soundtrack beim Fahren gesorgt ist. Das intelligente Audio-Mixing reduziert beispielsweise die Lautstärke eines Intercom-Gesprächs automatisch, wenn gleichzeitig eine Navigationsansage erfolgt. Über den Ladezustand des

Akkus informiert eine LED beim Einschalten des Headsets durch entsprechendes Blinken. Wird der Ladezustand während der Benutzung zu gering, erfolgt eine automatische Sprachansage. Die Akkulaufzeit beträgt bei Bluetooth Intercom bis zu 13 Stunden, bei Mesh Intercom sind es bis zu 8 Stunden.

Technische Daten:

- Mesh 2.0 Technologie
- Bluetooth 5.0
- Bluetooth Profile: HSP, HFP, A2DP, AVRCP
- Betriebstemperatur -10°C bis + 55°C
- Ladetemperatur: 0°C bis + 45°C
- Akku: Lithium-Polymer 900 mAh
- Akkulaufzeiten:
 - * Bluetooth Intercom: Bis zu 13 Stunden
 - * Mesh Intercom: Bis zu 8 Stunden
- Schnellladezeit: 1 Stunde
- Schnellladefunktion: Nach nur 20 Minuten Ladezeit sind bereits 3,5h Mesh Intercom oder 6h Bluetooth Intercom Betrieb möglich
- Maße und Gewichte:
 - * Hauptmodul: 97 mm x 48 mm x 27mm, Gewicht 65 g
 - * Lautsprecher: 40 mm – Stärke 7,2 mm
 - * Bügel-Mikrofon: Länge 150 mm
 - * Kabellänge zwischen den Lautsprechern: 555 mm

Bedienungsanleitung

Art-Nr.: 5A50A99

309,90 EUR

Connected Ride Com U1

Weitere Ansichten:

