

OpenRock S

Treiber

Größe	16,2 mm
Typ	Dynamische Treiber
Wichtigste Materialien	Nanofaser

Klang & Ruf

Frequenzgang	20Hz ~ 20kHz
Empfindlichkeit der Lautsprecher	109,4 dB±3dB@1kHz
Empfindlichkeit des Mikrofons	-38±1dBV/Pa
Funktion aufrufen	4 Mikrofone mit AI-Algorithmus
Geräuschunterdrückung	AI 4-Mikrofon-Geräuschunterdrückung für klare Telefongespräche Rock-Modus (für Sportarten mit hoher Intensität)
Sound-Effekte	Relax-Modus (für Workouts mit niedriger Intensität wie Yoga)
Akustische Dekodierung	AAC / SBC
Chip	Bestechnischer Chip
Technologie	Patentierter TubeBass™ Bass-Technologie
App	IOS Android Kompatibel

Spielzeit und Akku

Spielzeit	19 Stunden (nur Ohrstöpsel) 60 Stunden (mit Ladehülle)
Schnelles Aufladen	5 Minuten = 1 Stunde
Aufladezeit (von 0 bis 100%)	Ohrstöpsel: Innerhalb von 1,5 Stunden Ladeetui: Innerhalb von 2,5 Stunden
Akku-Typ	Wiederaufladbare Lithium-Ionen-Batterien
Batteriekapazität	95mAh X 2 (Ohrstöpsel) 750mAh (Ladehülle)
Ladung Eingang	5V = 450mA
Ladeanschluss	USB Typ-C

Produktdesign

Kontrolle	Berührungssteuerung
Hauptmaterial	Ohrstöpsel: Kunststoffgehäuse Ohrhaken: Draht aus Titanlegierung mit hautfreundlichem Silikon Ladeetui: Kunststoffgehäuse
Ohrhaken	Patentierter verstellbarer Ohrhaken
Gewicht	Ohrstöpsel: 12g (0.42oz) Ladegerät: 108g (3.81oz) Gesamtgewicht: 132g (4.66oz)

Abmessungen
(Länge/Breite/Höhe)

Ladekoffer: 144 x 56 x 30 mm

Bluetooth

Bluetooth-Version

Version 5.3

Unterstützte Bluetooth-Profile

A2DP / AVRCP / HFP / HSP

Unterstützter Bluetooth-Codec

AAC / SBC

Bluetooth Reichweite

10m

Wasserdichtigkeit und Temperaturanforderungen

Wasserbeständigkeit

IPX5

Arbeitstemperatur

5 °C - 35°C (41°F - 95°F)

Was ist in der Box?

1* OpenRock-Kopfhörer

1* Ladeetui

1* Ladekabel

1* Benutzerhandbuch

*Die Angaben entsprechen Labortestergebnissen. Die Lebensdauer des Akkus, die Dauer der Musikwiedergabe und die Ladezeiten wurden bei Standard-Raumtemperatur (25 °C) und mit dem Standard-Ladegerät ermittelt. Die realen Werte können aufgrund von unterschiedlichen Nutzungsbedingungen und Unterschieden zwischen den Ladegeräten abweichen.

*Die Ergebnisse der Akkulaufzeit basieren auf Tests, die im Openrock-Labor bei kontinuierlicher Audiowiedergabe mit 70 % Lautstärke durchgeführt wurden.

