



Produktname:	OPENRUN PRO 2 & MINI	
Farben:	Art.Nr.:	EAN:
Black	S820-ST-BK	810092678922
Orange	S820-ST-OR	810092678939
Black	S821-MN-BK	810092679639
Orange	S821-MN-OR	810092679646



Was ist in der Box?

- OpenRun Pro 2 Kopfhörer
- Tragetasche
- USB-C-Ladekabel
- Kundendienstkarte
- Benutzerhandbuch

(Bitte setzen Sie dieses Bild als zweites Produktbild auf der Website ein)



Beschreibung kurz:

OpenRun Pro 2 Bone-Conduction Sportkopfhörer

Beschreibung lang:

Der neue Shokz OpenRun Pro 2 bietet Sportbegeisterten eine erstaunliche Klangqualität und liefert bis zu 12 Stunden unübertroffenen Audiogenuss. Ausgestattet mit geräuschunterdrückenden Mikrofonen und einem hochwertigen Nickel-Titan-Rahmen sorgt es selbst bei extrem windigen Bedingungen für kristallklare Telefongespräche. Darüber hinaus können Sie sich auf den bequemen und sicheren Sitz verlassen.

Key-Features kurz:

- Musikhören beim Sport neu definiert
- Zwei Treiber, überragender Sound
- Open-Ear-Design für mehr Sicherheit
- Optimierte Passform für maximalen Komfort
- Mikrofone mit Geräuschunterdrückung für klare Telefongespräche
- Wasserfestes USB-C für ein sicheres, einfaches Laden
- 12 Stunden Wiedergabezeit für langen Musikgenuss

Key-Features lang:

1. BAHNBRECHENDE AKUSTISCHE VERBESSERUNG DOPPELTER TREIBER, DOPPELTE LEISTUNG

Das OpenRun Pro 2 ist das brandneue Flaggschiff-Headset von Shokz, das mit Shokz DualPitch™ die Regeln des Open-Ear-Audios neu definiert. Bei dieser neuen Technologie handelt es sich um ein perfektes Duett zwischen einem Bone-Conduction-Kopfhörer und einem herkömmlichen Kopfhörer, wobei ersterer die mittleren und hohen Töne mit absoluter Präzision verarbeitet, während letzterer kontrollierte, tiefe Bässe ermöglicht. Das Ergebnis ist ein unvergleichliches Hörerlebnis, das ebenso klar wie kraftvoll ist.

2. MUSIK & KONNEKTIVITÄT

Mit dem klassischen Open-Ear-Design von Shokz sorgt das OpenRun Pro 2 dafür, dass Sie trainieren und gleichzeitig mit Ihrer Umgebung verbunden bleiben. Der Verkehr, andere Jogger, die Natur – jedes Geräusch ist zu hören, sorgt für mehr Sicherheit und bereichert Ihr Hörerlebnis. Das OpenRun Pro 2 optimiert den Lautstärkebereich auf intelligente Weise und sorgt so auch unterwegs für einen klaren Klang.

3. SICHERE PASSFORM FÜR WENIGER ABLENKUNG

Die ergonomischen Ohrbügel und der Unibody-Rahmen des OpenRun Pro 2 wurden für extreme Bedingungen entwickelt und für einen sicheren und bequemen Sitz, bei dem nichts verrutscht. Erleben Sie unerschütterliche Stabilität dank des gewichtsoptimierten Designs. Der integrierte Memory-Draht aus einer Ni-Ti-Legierung bietet eine sichere Klemmkraft, ohne unangenehm zu sein – selbst bei intensiven Aktivitäten.

4. FÜHLEN SIE DIE FREIHEIT, NICHT DIE KOPFHÖRER



Maximaler Komfort mit minimalem Druck. Genießen Sie mit den anschmiegsamen, abgewinkelten Ohrbügeln samt federleichter Passform und 16%* weniger Klemmkraft absoluten Komfort. Die erweiterte Kontaktfläche verteilt den Druck gleichmäßig, während das stromlinienförmige Band des OpenRun Pro 2 für umso mehr Komfort sorgt.

*Basierend auf den Testergebnissen und mechanischen Berechnungen des ShokzLabors, weist der OpenRun Pro 2 im Vergleich zu seinem Vorgänger eine 16% geringere Klemmkraft auf.

5. GLASKLARE ANRUF

Genießen Sie klare Gespräche. Ein hochmoderner KI-Algorithmus filtert bis zu 96,5%* der Hintergrundgeräusche heraus. Und optimal positionierte Doppel-Mikrofone erfassen selbst die subtilsten Töne, sodass jedes Wort verständlich ist - egal, ob man sich in belebten Straßen oder im Café befindet.

*Unser Shokz-Labor hat in Simulationsexperimenten herausgefunden, dass die KI des OpenRun Pro 2 in der Lage ist, Rauschen weitestgehend zu eliminieren und Umgebungsgeräusche zu unterdrücken. Das Signal-Rausch-Verhältnis wird um circa 29 dB verbessert. Dies entspricht einer beeindruckenden Reduzierung des Umgebungsgeräuschs um 96,5 %. Bitte beachten Sie, dass die tatsächlichen Ergebnisse je nach Umgebung variieren können.

6. Längere Nutzung. Schnelleres Aufladen.

Der größere Akku verbessert – in Verbindung mit zwei intelligenten Treibern – die Laufzeit und senkt gleichzeitig den Stromverbrauch



Konkrete Spezifikationen

Part number	Standard: SHOKZ S820 Mini: SHOKZ S821
Speaker type	Air conduction speaker Bone conduction speaker
Frequency response	20Hz-20kHz
Speaker sensitivity	Air conduction speaker: 96dB±2.5dB Bone conduction speaker: 101.3dB±3dB
Microphone sensitivity	-38 dB ±1dB
Bluetooth® version	Bluetooth 5.3
Compatible profiles	A2DP,AVRCP,HFP
Materials	headphone : Full Titanium, Silicone, plastic, nickel-titanium alloy
Charge voltage	5V±5%
Frequency band	2400-2483.5MHz
Battery	Li-Polymer battery
Continuous play	Up to 12 hours of listening time with a single charge
Standby time	Up to 10days
Charging time	Charge the headphone : 60 minutes;
Quick charge	A 5-minute charge gives 2.5 hour of battery life (music)
Weight	Standard: 30.3±0.5g Min: 30±0.3g
Warranty	2 years
Sweat resistance	headphone : IP55
Battery capacity	headphone: 150mAh/0.581Wh
Audio codecs supported	SBC
Wireless range	33ft (10m)