

# AfterShokz SHOKZ OpenRun Pro 2, Kabellos, Sport, 20 - 20000 Hz, 30,3 g, Kopfhörer, Orange

Bluetooth V5.3 - 20Hz - 20KHz - 96 ±2.5 dB - 150 mAh - 12 Stunden - IP55

Gruppe	Audio Ein-/Ausgabegeräte
Hersteller	AfterShokz
Hersteller Art. Nr.	S820-ST-OR
EAN/UPC	0810092678939



## Beschreibung

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.

### Konzertähnlicher Klang

Vergessen Sie stumpfe Klänge und verworrene Frequenzen. Der Algorithmus des OpenRun Pro 2 weist jedes Klangelement einem speziellen Treiber zu und schafft so eine ausgewogene, dynamische und immersive 3D -Klanglandschaft. Damit jede Note unverfälscht klingt, unterdrückt die DRC - Technologie Verzerrungen selbst bei maximaler Lautstärke.

### Einstellung des Equalizers

Das offizielle professionelle Tuning-Team bietet vier EQ-Modi: Standard, Vocal, Bass Boost und Treble Boost, die auf verschiedene Musikgenres zugeschnitten sind und für ein besseres Klangerlebnis sorgen. Zusätzlich gibt es zwei anpassbare EQ-Modi, mit denen Sie Klangprofile erstellen und ganz nach Ihren Vorlieben gestalten können.

### Privates Hörvergnügen ohne Lecks

Die Technologie des Shokz OpenRun Pro 2 umfasst ein integriertes Design mit Komponenten, die in einem schützenden Metallfach untergebracht sind. Der EQ-Anpassungsalgorithmus vermeidet akustische Lecks, um Schallverluste effektiv zu kontrollieren, während die DirectPitch™-Technologie Lecks der Luftleitung minimiert und so für mehr Privatsphäre sorgt. Zusammen mit dem entkoppelten Design der Treiber wird eine unabhängige Funktionalität und höchste Privatsphäre gewährleistet.

### 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.

### IP55 wasserdicht

Ob Regen oder Schweiß – der OpenRun Pro2 nimmt es mit allem auf. Das wasserabweisende IP55-Design, einschließlich einer zweilagigen Mesh-Struktur und einer nano-hydrophoben Beschichtung, ist resistent gegenüber den Elementen.

### Glasklare Anrufe

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 Sie sich in belebten Straßen oder im Café befinden.

Dank seines Mikrofons in der optimalen Schwachwindzone und seiner internen Innenstruktur gewährleistet das OpenRun Pro

2 selbst bei windigem Wetter glasklare Gespräche.

### Müheloses Aufladen per USB-C

Mit dem USB-C-Anschluss können Sie den Kopfhörer problemlos aufladen, egal ob Sie das mitgelieferte oder Ihr eigenes Kabel verwenden. Doppelte Schutzschichten und eine sichere Ladeanschlussabdeckung bilden eine undurchdringliche Barriere gegen Wasser und ermöglichen ein müheloses Aufladen

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Produkttyp	Kopfhörer
Übertragungstechnik	Kabellos
Bluetooth	Ja
Empfohlene Nutzung	Sport
Kopfhörerfrequenz	20 - 20000 Hz
Kabellose Reichweite	10 m
Gewicht	30,3 g
Produktfarbe	Orange

## Ausführliche Details

	Leistungen
Produkttyp	Kopfhörer
Tragestil	Ohrbügel
Empfohlene Nutzung	Sport
Headset-Typ	Binaural
Produktfarbe	Orange
Lautstärkeregler	Knopf
Steuerung	Tasten
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP55
	Anschlüsse und Schnittstellen
Übertragungstechnik	Kabellos
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Profil	A2DP, AVRCP, HFP
Bluetooth-Version	5.3
Kabellose Reichweite	10 m
	Mikrofon
Mikrofon-Typ	Eingebaut
Mikrofon-Empfindlichkeit	-38 dB
	Kopfhörer
Position Kopfhörerlautsprecher	Im Ohr
Kopfhörerfrequenz	20 - 20000 Hz

Kopfhörer-Empfindlichkeit 96 dB

**Gewicht und Abmessungen**

Gewicht 30,3 g

**Akku/Batterie**

Akku-/Batteriekapazität 150 mAh

Eingangsspannung (Ohrhörer) 5 V

Kontinuierliche  
Audiowiedergabezeit 12 h

Akkuladezeit 1 h

Bereitschaftszeit 240 h

**Lieferumfang**

Tragetasche Ja

**Verpackungsdaten**

Verpackungsart Box