



Produktname:	OPENFIT	
Farben:	Art.Nr.:	EAN:
Black	40-56-0720	810092675747
Beige	40-56-0721	810092675761
Display	40-56-1632	810092676287



Beschreibung kurz:

OpenFit Open-Ear True Wireless Earbuds

Beschreibung lang:

OpenFit ist die Fortsetzung des Shokz-Kopfhörer Konzepts der offenen Ohren, mit dem Sie den ganzen Tag über komfortabel Musik und mehr hören können, während Sie gleichzeitig offen für die Welt um sich herum bleiben. OpenFit bietet ein ultraleichtes, offenes Design, mit dem Sie sowohl Ihren eigenen Sound als auch alle Geräusche um Sie herum optimal hören können.

Die DirectPitch™-Technologie sorgt für ein umfassendes Klangerlebnis für Ihre Lieblingssongs, Podcasts oder Hörbücher. Das flexible Ohrbügel-Design kombiniert Stabilität und Komfort.

Key-Features kurz:

- Spüre nichts - außer Komfort
- Kraftvolles Basserlebnis
- Shokz DirectPitch™ Technologie für Open-Ear-Hören
- Passgenau und sicher
- Umgebungswahrnehmung und Sicherheit
- AI-Geräuschunterdrückung
- IP54 wasserresistent
- Bluetooth™ 5.2
- Bis zu 28 Stunden Musikgenuss
- Schnellladung



Das steckt in der Packung

Key-Features lang:

SPÜRE NICHTS - AUßER KOMFORT



OpenFit optimiert das Design und Material von Open-Ear Earbuds und ist mit einem Gewicht von nur 8,3 Gramm kompakt und federleicht. Der Kern des Ohrpolsters besteht aus einem zweischichtigen Flüssigsilikon, das sich jeder Ohrform anpasst und auch bei längerem Tragen angenehm ist.

KRAFTVOLLES BASSERLEBNIS

Erreichen Sie Ihre Trainingsziele und achten Sie auf Verkehr, Fußgänger, Radfahrer und mehr mit OpenRun Pro. Genießen Sie mehr Sicherheit, während Sie radeln, laufen und jede Herausforderung annehmen.

PASSGENAU UND SICHER

Das Delphinbogen-Ohrhakendesign mit integriertem 0,7 mm ultrafeinem, flexiblem "Memory-Material" ermöglicht eine ergonomische Passform, die sich sanft an Ihre natürliche Ohrform anpasst und einen weichen und sicheren Halt bietet.

Das geteilte Design zwischen Earbud und Batterie balanciert das Gewicht des gesamten Systems aus und gewährleistet Komfort und Stabilität. Sie können damit frei gehen, laufen und sogar springen, und OpenFit bleibt an seinem Platz.

SHOKZ DIRECTPITCH™ TECHNOLOGIE FÜR OPEN-EAR-HÖREN

Die Shokz DirectPitch™-Technologie nutzt umgekehrte Schallwellen, um den Abstand und den Winkel zwischen der Schallquelle und dem Ohr zu optimieren, was zu einem relativ höheren Schalldruck in Richtung des Gehörgangs und einem niedrigeren Schalldruck in andere Richtungen führt. Dies ermöglicht es dem Benutzer, den Klang zu hören, ohne die Kopfhörer im Ohr zu haben. Ein weiterer Vorteil ist, dass der Klangverlust reduziert wird und die Privatsphäre gewahrt bleibt.

UMGEBUNGSWAHRNEHMUNG UND SICHERHEIT

Dank der charakteristischen Open-Ear-Konstruktion von Shokz hören Sie sowohl Ihre eigene Stimme als auch alle Geräusche um Sie herum kristallklar.

AI- GERÄUSCHUNTERDRÜCKUNG

Filtert Umgebungsgeräusche heraus und bietet kristallklare Anrufqualität.

IP54 WASSERRESISTENT

Schützt vor Schweiß und Staub beim täglichen Gebrauch.

BLUETHOOH™ 5.2

Bietet eine kabellose Reichweite von 10 m für eine sofortige und stabile Verbindung.



BIS ZU 28 STUNDEN MUSIKGENUSS

Bis zu 7 Stunden Akkulaufzeit nach einmaligem Aufladen. Das Ladegehäuse bietet 3 zusätzliche Ladungen.

SCHNELLADUNG

5 Minuten Schnellladung für 1 Stunde Nutzungszeit. Keine Angst mehr vor einem leeren Akku.

Spezifikation:

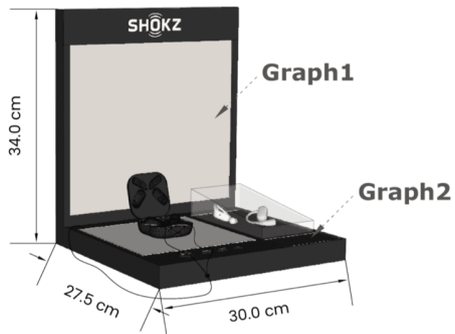
Modell	T910	Reichweite	33ft (10m)
Lautsprecher	Luftleitender Schallwandler	Akku	Li-Polymer-Akku
Frequenz	50Hz-16kHz	Spielzeit	bis zu 7 Stunden
Empfindlichkeit	96dB±2.5dB	Stand-by Zeit	bis zu 10 Tage
Mikrofon	-38 dB ±1dB	Ladezeit	Aufladen der Earbuds mit der Lade-case: 60 Minuten Leere Lade-case mit Lade-kabel: 120 Minuten
Bluetooth Version	Bluetooth 5.2	Schnellladefunktion	Ja
Profile	A2DP,AVRCP,HSP,HFP	Gewicht	Earbuds: 8,3g ± 0,2g Lade-case: 57g ± 1g Gesamtgewicht: 73,85g ± 1g
Ladespannung	5V±5%	Garantie	2 Jahre
Frequenzbereich	2402MHz-2480MHz	Schutzklasse	Earbuds: IP54 Lade-case: Nicht wasserdicht
Akkukapazität	Earbuds: 58mAh (Min) Ladegerät: 600mAh (Min)		

Key Visuals:

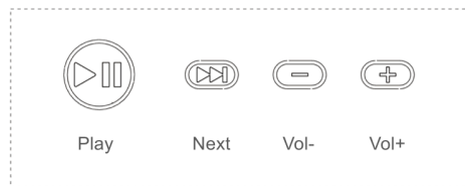




Display:

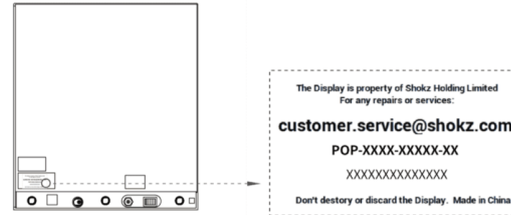


Key Guidance



Maintenance Mode

The display's backside



POP Maintenance:

POP maintenance is on the back of the message board. If the display is out of service, please provide your contact information including customer service number and email address, and your retailer will be in contact for service or a replacement.

Specification:

Wall charger with 3C/BSMI/UL/FCC/ICES/PSE/KC/ST COA/PSB/RCM/MEPS/NOM/CONUEE/CE/CB/UKCA/ECAS certification.