

Shokz OpenDots One Roze

Fabrikant: Shokz
Model: OpenDots ONE Clip-On Open-Ear True Wireless - Roze
Beschikbaarheid: Leverbaar, 2 tot 4 werkdagen

€199,00
Excl BTW: €164,46



Met de **Shokz OpenDots ONE Clip-On Open-Ear True Wireless - Roze hoofdtelefoon** geniet je van muziek zonder je af te sluiten van de wereld. Deze revolutionaire clip-on oordopjes combineren een ultralicht en comfortabel ontwerp met verrassend krachtig, meeslepend geluid dankzij geavanceerde bass-technologie. Je blijft perfect op de hoogte van je omgeving, terwijl je tot wel 10 uur ononderbroken luisterplezier ervaart. De stevige pasvorm met flexibele titanium JointArc zorgt ervoor dat de Shokz OpenDots One Roze tijdens elke beweging veilig op zijn plaats blijft zitten, ideaal voor een actieve levensstijl. Bovendien biedt de draadloze oplaadcase een totale speeltijd van maar liefst 40 uur, zodat je muziek altijd door kan gaan.

Kenmerken van de Shokz OpenDots One Roze

- Open-ear ontwerp voor volledig bewustzijn van je omgeving tijdens het luisteren.
- Lichtgewicht clip-on pasvorm van 6,5 gram per stuk voor ultiem draagcomfort.
- Tot 10 uur speeltijd per lading en 40 uur met de draadloos oplaadbare case.
- Krachtige bass en meeslepend geluid door dual-driver systeem en Bassphere technologie.
- IP54-certificering beschermt tegen zweet en spetters tijdens trainingen.
- Multipoint-koppeling voor naadloze verbinding met twee apparaten tegelijk.

Clip-On Comfort en Stabiliteit

De Shokz OpenDots ONE Clip-On Open-Ear True Wireless - Roze hoofdtelefoon beschikt over de innovatieve JointArc, vervaardigd uit een flexibele titaniumlegering. Deze techniek zorgt voor een persoonlijke en veerkrachtige pasvorm op elk oor, zonder druk uit te oefenen. Het resultaat is een uitzonderlijk comfortabele en stabiele dragerervaring, zelfs tijdens intensieve activiteiten zoals hardlopen of springen, waardoor je je nooit zorgen hoeft te maken over verlies.

OpenBass 2.0 Geluidskwaliteit

Ondanks het compacte formaat levert de Shokz OpenDots One Roze in-ear hoofdtelefoon een verrassend rijke en diepe geluidswaergave. Dit wordt mogelijk gemaakt door het dual-driver systeem, versterkt met de gepatenteerde Bassphere technologie en het OpenBass 2.0 algoritme. Deze combinatie structureert en versterkt de lage tonen technisch gezien, wat zich vertaalt in een krachtige en meeslepende audio-ervaring voor de gebruiker, waar je ook bent.

Praktische Bediening en Connectiviteit

Deze oordopjes maken het dagelijks gebruik moeiteloos dankzij slimme functies. Dynamic Ear Detection herkent automatisch welk oorstukje in welk oor zit, zodat je nooit meer hoeft na te denken over links of rechts. Met de intuïtieve aanraakbediening op het batterijvak regel je eenvoudig muziek en oproepen, terwijl multipoint-koppeling soepel schakelen tussen twee apparaten mogelijk maakt, perfect voor wie zowel telefoon als laptop gebruikt.

DirectPitch Technologie en Aanpasbare Audio

Voor persoonlijke luistersessies en privacy biedt de Shokz OpenDots One Roze vier vooraf ingestelde equalizers en twee aangepaste modi om het geluid precies af te stemmen op jouw voorkeur. Tegelijkertijd minimaliseert de Shokz DirectPitch technologie geluidslekkage technisch door de geluidsrichting te sturen. Dit voordeel zorgt ervoor dat je je muziek privé kunt genieten zonder de mensen om je heen te storen, ideaal in openbare ruimtes.

Product eigenschappen:

Fysieke kenmerken	
Energielabel	
EAN	0810173487870
Gewicht	0.05 kg
Afmeting (HxBxD)	0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

Specificaties:

Belangrijkste specificaties	
Type	Open-ear
Frequentiebereik	100 Hz - 20.000 Hz
Gebruikstijd	2400 minuten
Kleur	Roze
Kenmerken	
Draadloos	Ja
Gebruikstijd	2400 minuten
Signaalbereik	10 meter
Algemeen	
Type hoofdtelefoon	Open-ear
Opvouwbaar	Nee
Audio	
Frequentiebereik	100 Hz - 20.000 Hz
Gevoeligheid	97.5 dB
Equalizer via app	Ja
Ingebouwde microfoon	Ja
Bediening	
Touchpad oorschelp	Ja
Aansluitingen	
Draadloze techniek	Bluetooth
Multipoint Pairing	Ja
Oplaadtijd	1 uur
Design	
Basiskleur	Roze

Garantie:

Garantieperiode: **(fabrieksgarantie)**

Servicecenter:

