

Cuffie sportive

	Formato standard/mini 	Formato standard/mini 	Formato standard/mini 	Formato standard/mini 
	Top di gamma OPENRUN PRO 2 	Bestseller OPENRUN 	Entry-Level OPENMOVE 	MP3 OPENSWIM 
Tecnologia	 DualPitch™	 PremiumPitch™ 2.0+	 PremiumPitch™ 2.0	 PremiumPitch™ 2.0
Peso	 30.3g	 26g	 29g	 30g
Grado di impermeabilità	 IP55	 IP67	 IP55	 IP68
Durata della batteria	 12h 12 ore	 8h 8 ore	 6h 6 ore	 8h 8 ore
Ricarica rapida	 Una ricarica di 5 minuti per 2,5 ore di utilizzo	 Una ricarica di 10 minuti per 1,5 ore di utilizzo	/	/
Tempo di ricarica	 1h 1 ora	 1.5h 1,5 ore	 2h 2 ore	 2h 2 ore
Versione Bluetooth	 Bluetooth 5.3	 Bluetooth 5.1	 Bluetooth 5.1	/
Microfono	 Due microfoni antivento e con cancellazione del rumore	 2 microfoni con cancellazione del rumore	 2 microfoni con cancellazione del rumore	/
Tempo di standby	 Fino a 10 giorni	 Fino a 10 giorni	 Fino a 10 giorni	 Fino a 10 giorni
Memoria	/	/	/	 4 GB
Garanzia	 2 anni	 2 anni	 2 anni	 2 anni

SHOKZ

Cuffie True Wireless

	Top di gamma 	Entry-Level 
	Top di gamma OPENFIT 	Entry-Level OPENFIT AIR 
Tecnologia	 DirectPitch™	 DirectPitch™
Peso	 8.3g	 8.7g
Grado di impermeabilità	 IP54	 IP54
Durata della batteria cuffie	 7h 7 ore	 6h 6 ore
Durata della batteria cuffie+custodia	 28h 28 ore	 28h 28 ore
Ricarica rapida	 Sì	 Sì
Tempo di carica	 1 ora	 1 ora
Versione Bluetooth	 Bluetooth 5.2	 Bluetooth 5.2
Microfono	 Doppi microfoni integrati con cancellazione del rumore	 Doppi microfoni integrati con cancellazione del rumore
Garanzia	 2 anni	 2 anni

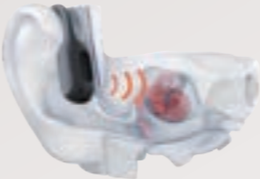
Tecnologia Open-Ear

Le cuffie Open-Ear di Shokz utilizzano la tecnologia a conduzione ossea o la tecnologia DirectPitch™ per trasmettere il suono alle orecchie senza ostruirle. In tal modo rimani consapevole di ciò che ti circonda mentre ti godi i tuoi brani preferiti.



Tecnologia a conduzione ossea

Le nostre cuffie sportive sono caratterizzate dalla tecnologia a conduzione ossea, un approccio rivoluzionario alla trasmissione audio. A differenza delle cuffie tradizionali che si affidano agli altoparlanti per trasmettere il suono nell'aria, la tecnologia a conduzione ossea utilizza le vibrazioni inviate attraverso gli zigomi, trasmettendo il suono direttamente all'orecchio interno, bypassando il timpano.



Tecnologia DirectPitch™

DirectPitch™ è una tecnologia all'avanguardia che rivoluziona la trasmissione del suono dirigendo con precisione le onde sonore e creando un campo sonoro ottimizzato con una distribuzione della pressione variabile. Sfruttando il principio della sovrapposizione delle onde sonore, la tecnologia DirectPitch™ garantisce un'esperienza audio migliorata con una direzionalità precisa e una qualità del suono coinvolgente.



8020800185(A0)

SHOKZ

Catalogo prodotti Shokz

Cuffie Open-Ear





OPENRUN PRO 2

Cuffie sportive a conduzione ossea di punta



OPENRUN

Le cuffie sportive a conduzione ossea più vendute



OPENSWIM

Cuffie waterproof a conduzione ossea per il nuoto, con MP3



OPENFIT

Auricolari True Wireless avanzati Open-Ear



OPENFIT AIR

Auricolari True Wireless Open-Ear

Design innovativo a doppio driver per bassi abbondanti

Struttura in lega di titanio per una vestibilità aderente e sicura

Design Open-Ear per la consapevolezza situazionale

Fino a 12 ore di riproduzione e ricarica rapida

Microfoni antivento e con cancellazione del rumore per chiamate chiare

IP55, resistente al sudore per allenamenti estremi




IP67, resistenza avanzata al sudore e all'acqua *non per il nuoto

Design Open-Ear per la consapevolezza situazionale

Struttura in lega di titanio per una vestibilità aderente e sicura

Suono stereo naturale, perfettamente bilanciato

Microfoni con cancellazione del rumore per telefonate nitide

Fino a 8 ore di riproduzione e ricarica rapida




Impermeabile IP68 per nuotate fino a 2m di profondità per 2 ore

Modalità MP3 per uso in acqua e su terra

Design Open-Ear per la consapevolezza situazionale

Struttura in lega di titanio per una vestibilità aderente e sicura

Classico pulsante fisico per evitare tocchi accidentali

Suono naturale e bilanciato per un ascolto approfondito



Silicone ultra morbido per il massimo comfort

Struttura da 8,3gr per una sensazione di leggerezza

Driver personalizzato per alti brillanti e bassi profondi

Design Open-Ear per la consapevolezza situazionale

Fino a 7 ore di ascolto con una carica completa

4 microfoni con cancellazione del rumore basata su intelligenza artificiale per chiamate nitide




Gancio auricolare Shokz Air per una vestibilità adattabile

Audio potente e dettagliato

Vestibilità ergonomica e sicura per evitare cadute

Design Open-Ear per la consapevolezza situazionale

3 splendidi colori per abbinarli al tuo stile

Fino a 6 ore di ascolto con una carica completa