Benutzerdefinierter Bluetooth-Lautsprecher mit Audiorahmen

Brillen Smart Glasses 2021 Lautsprecherhersteller

Audio-Sonnenbrille mit offenem Ohr

Bluetooth-Version: V5.0

Rahmenmaterial: Nylon TR90

Batterie: 110 mAh

Empfängerreichweite: 10 m

Wasserdichtigkeitsgrad: IP44

Ladezeit: 2 Stunden

Arbeitszeit: 4-5 Stunden

Ladeeingang: 5V 1A

Frequenz: 2,4 GHz

Produktgröße: 151 * 52 * mm

Nettogewicht: 48,0 g



Open-ear Audio Sunglasses

- Open Orientation Audio Glasses

EG-0107

- -Qualcomm 3005 HD chip
- -TR90 high quality ultra light frame
- UV lens

- -Directional audio transmission technology
- -Bluetooth glasses with speaker,
- -Support hands free call



EG-0107

Create an independent music space

Directional sound transmission

Immersive HiFi music experience

Built-in high resolution speaker

Support hands free calls

Built-in high quality microphone and noise reduction technology

New generation of Bluetooth 5.0

Ultra low power compatibility which is more compatible

Qualcomm 3005 chip

Strong performance and fast responseSupport Apt-X HD output CD-quality sound puality

Products Highlight

Open-ear Audio Sunglasses

Bluetoorth Version: V5.0

Frame material: Nylon TR90

Battery: 110mah

Receiver Range: 10m

Waterproof grade: IP44

Charging Time: 2H

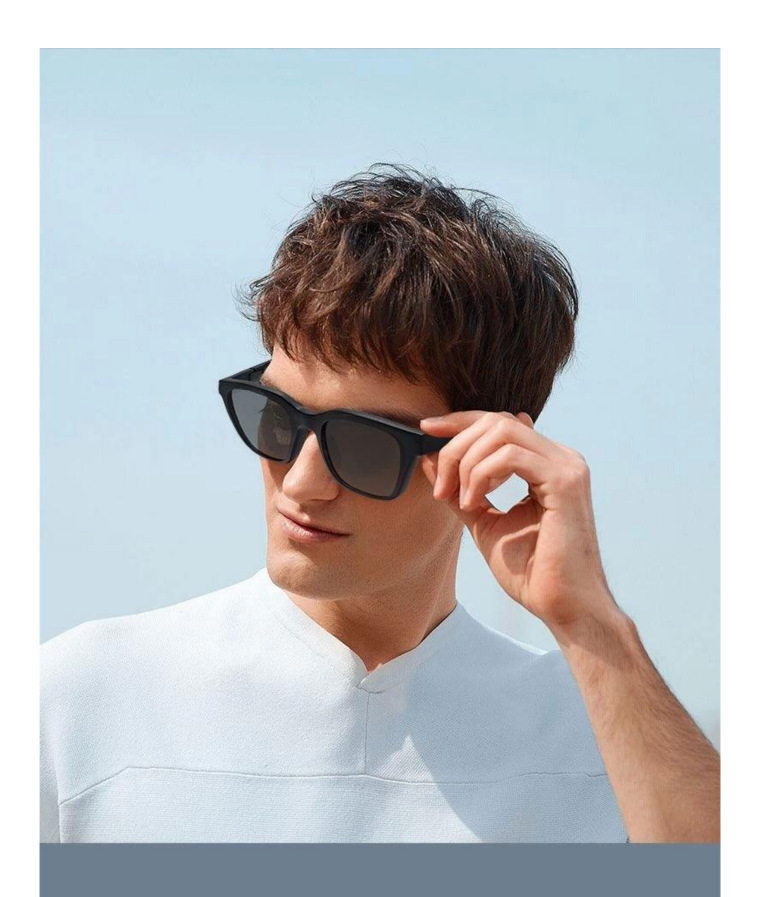
Working Time: 4-5H

Charging Input: 5V 1A

Frequency: 2.4GHz

Product size:151*52*mm

Net Weight: 48.0g



Put down the phone You can answer the phone while driving Open directional audio glasses with built-in high-sensitivity microphone and noise reduction technology, which can be used to answer, dial, hang up and reject calls by pressing.



Playing Music State	On the Phone State	Voice Assistant State
Quick click for pause/play	Quick click answer the call / answer the new call and finish the current phone	
Double click for UP	Double click to reject the call	Double click under the state of wireless connected with mobile phone
Three Times click for Next	Three Times click to dial back the last contats	
	Quick click for pause/play Double click for UP	Quick click for pause/play Quick click answer the call / answer the new call and finish the current phone Double click for UP Double click to reject the call Three Times click to dial back



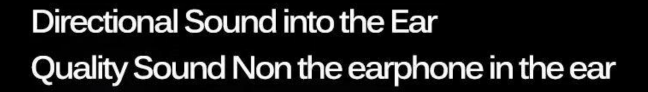
Long press for three seconds to switch calls between the phone and the frame smart

New generation of Bluetooth 5.0 Sound stability without delay

With new generation of Bluetooth 5.0 directional audioglasses, with high quality. and with speed quality sound, while enhancing the stability of the sound transmission.

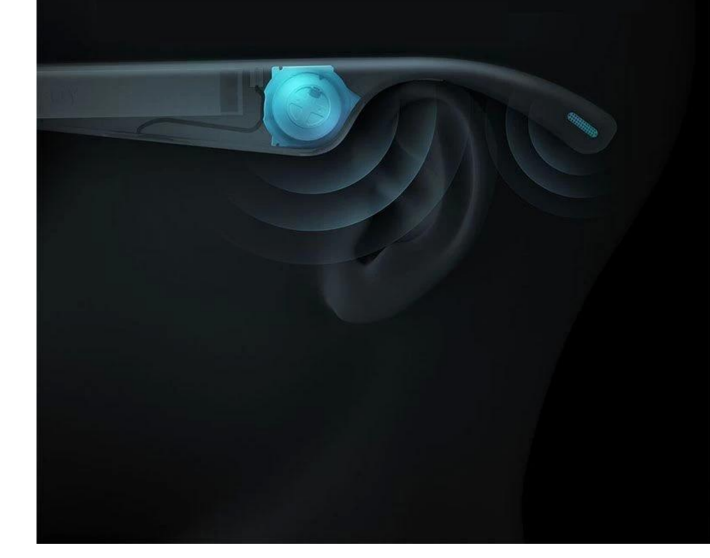


Remain free Have fun in your music world



Directional audio technology can accurately project sound into specific areas, whether when you listening to music or during a phone call.

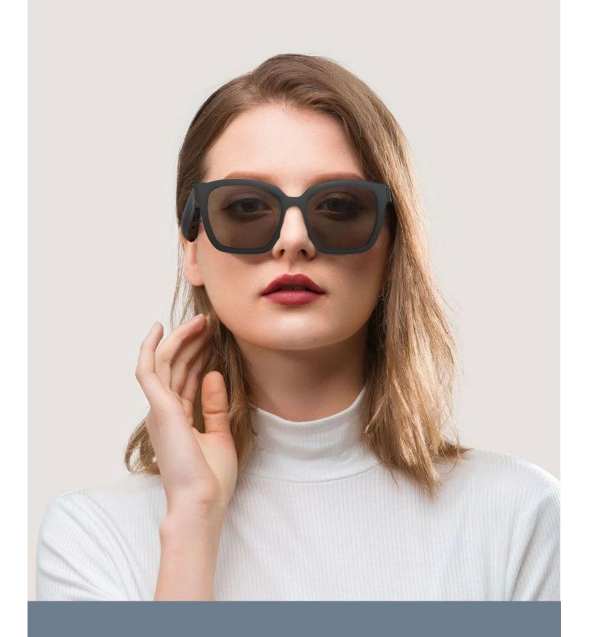
Just enjoy quality audio music/phone call freely.Relax our ear and have our life more secure and more comfortable than tradional headphone/earphone.



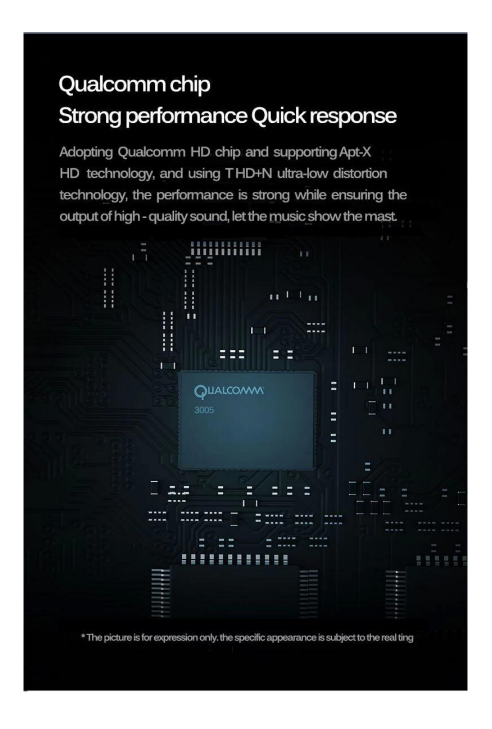
IPx4 dustproof and rainproof



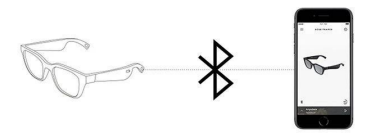
Ultra-light TR90 memory material for the frame Fits well with your head curve

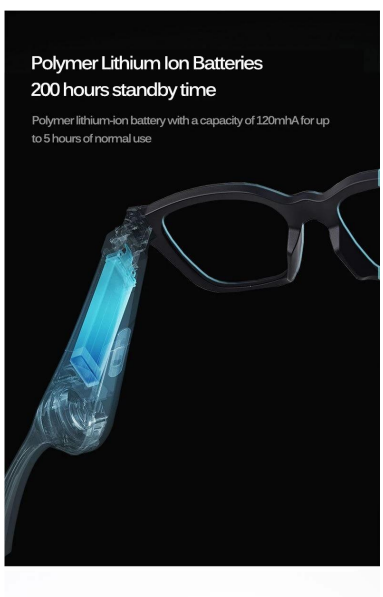


Strong core,To respond quickly
Permanent ease



Save wireless connection via bluetooth







FAO:

Über intelligente Bluetooth-Sonnenbrillen:

- Können Sie OEM/ODM-Smart-Bluetooth-Sonnenbrillen herstellen?
 Wir verfügen über umfangreiche Erfahrung mit kundenspezifischen OEM/ODM-Audioprodukten mit einem Forschungs- und Entwicklungsteam sowie einem Produktdesign-Team, das unseren Geschäftspartnern vierteljährlich drei neue Designprodukte mit einzigartigem Design und hochwertiger Funktion anbieten kann.
- Welches Zertifikat für Ihre smarte Bluetooth-Sonnenbrille? Unsere intelligenten Bluetooth-Sonnenbrillen entsprechen den Teststandards für Elektronikprodukte von CE, ROSH, FCC, BQB usw.
- Was ist die Vorlaufzeit für eine normale Bestellung? Probenzeit: 3-7 Werktage für normale Proben;

Zeit für Massenbestellungen: 25–35 Tage nach Musterfreigabe für tägliche Bestellungen.

- Welches Paket für die smarte Bluetooth-Sonnenbrille? Normalerweise handelt es sich um unsere Standard-Geschenkbox und es ist in Ordnung, eine individuelle Verpackung entsprechend den Anforderungen herzustellen.
- Wie lange gilt die Garantie für intelligente Bluetooth-Sonnenbrillen?
 Die Garantie für intelligente Bluetooth-Sonnenbrillen beträgt ein Jahr ab Versanddatum für die Waren bei normalem Gebrauch, ausgenommen Batterien und anderes Verbrauchszubehör.
 Bitte kontaktieren Sie uns bei Fragen jederzeit über unsere Kundendienst-E-Mail-Adresse info@sawolol.com. Vielen Dank! Wir werden Sie bei unserer langjährigen geschäftlichen Zusammenarbeit voll und ganz unterstützen, danke!