



Bowers & Wilkins

Pi6 True Wireless In-Ear-Kopfhörer

Technische Informationen



Technische Daten

High-performance DSP
Echte 24-Bit-Verbindung
Anpassbarer 2-Band-EQ
Bluetooth 5.4 Technologie
Multipoint-Kopplungsmöglichkeit
Aktive Geräuschunterdrückung (ANC)
USB-C-Laden
Unterstützung für Schnellladung
Apple® Made For iPhone® Unterstützung



Typ

In-Ear Noise-Cancelling True Wireless Kopfhörer

Bluetooth-Codecs

aptX™ Adaptive
aptX Classic
AAC
SBC

Mikrofone

3 pro Kopfhörer für Telefonie und ANC

Treiber

12mm Bio-Zellulose

Batterie-Typ

Wiederaufladbare Lithium-Ionen-Batterie
(Ohrhörer und Lade-case)



Akkulaufzeit* & Aufladen

*Die Tests wurden mit Hardware und Software aus der Vorserie in Verbindung mit einem Smartphone durchgeführt. Die tatsächliche Akkulaufzeit variiert je nach Geräteeinstellungen, Umgebung, Nutzung und weiteren Faktoren.

Bis zu 8 Stunden für Ohrhörer (mit ANC)
Weitere 16 Stunden mit der Lade-case
Aufladezeit = 2 Stunden
15-minütiges Aufladen = 2 Stunden Wiedergabe

Kabelloses Aufladen

Nein

Wasserresistenz

IP54 (Kopfhörer)

Audio-Eingänge

Kopfhörer: Bluetooth



Zubehör

Ohrstöpsel XS / S / M / L
60cm USB-C auf USB-C Lade-kabel

Maße

Lade-case: 65mm (B) × 29mm (T) × 52mm (H)

Gewicht

Kopfhörer: 7 g (pro Stück)
Etui zum Aufladen: 46 g

Ausführungen

Cloud Grey
Forest Green
Glacier Blue
Storm Grey

Pi6 True Wireless In-Ear-Kopfhörer

Technische Informationen

[bowerswilkins.com](https://www.bowerswilkins.com)