

Merk: **Bowers & Wilkins**

Model: FP43761



## Omschrijving

Wat is er nodig om categoriebepalende True Wireless-oordopjes te maken? Geluid met hoge resolutie en kristalheldere spraakoproepen, een eerste draadloze audiotransmissiebehuizing in de branche, plus een keuze uit drie elegante kleuren.

### Echte 24-bits verbinding met aptX™ Adaptive

Hoor je favoriete muziek en films zoals ze bedoeld zijn, dankzij een echte 24-bits verbinding tussen de linker- en rechteroordopjes voor een superieure geluidskwaliteit plus draadloze audio met hoge resolutie die zich dynamisch aanpast om de prestaties te optimaliseren.

### Luister naar muziek en films zoals de artiest het bedoeld heeft

Kleine maar krachtige tweeweg-aandrijfunits in elk oordopje werken net als hoogwaardige luidsprekers en creëren een rijk, meeslepend geluid - van diepe en krachtige bassen tot expressieve en gedetailleerde hoge tonen, en alles daartussenin.

### Adaptieve actieve ruisonderdrukking

Geavanceerde actieve ruisonderdrukking houdt ruis in de gaten en past zich aan uw omgeving aan, zodat niets uw favoriete muziek in de weg staat.

### Draadloze audio-doorgiftetechnologie

Een transformerende Smartcase die ook functioneert als een systeem voor het opnieuw verzenden van audio en rechtstreeks verbinding maakt met externe audiobronnen, zoals in-flight entertainmentsystemen.

## Specificaties

### AANSLUITINGEN

3,5 mm aansluiting	Ja	USB-aansluiting	Ja
USB-connectortype	USB-C		

**ALGEMEEN**

Active Noise Cancelling	Ja	Draagwijze hoofdtelefoon	Oordopjes
Type hoofdtelefoon	Oortjes	Type oorkussen	In-ear

**AUDIO**

Frequentiebereik	2402 - 2480 Hz
------------------	----------------

**CONNECTIVITEIT**

Bluetooth	Ja	Bluetooth-versie	5.0
-----------	----	------------------	-----

**FYSIEKE KENMERKEN**

Beschermingsklasse (IP)	54 (Spatwaterdicht/Stofvrij)	Kleur	Zwart
Kleur/Stijl	Satin Black		

**GEBRUIKSGEMAK**

Draadloos	Ja	Ingebouwde microfoon	Ja
Waterbestendig	Ja		

**STROOM**

Batterijduur met oplaadcase	16 uur	Batterijtechnologie	Lithium-ion
Draadloos opladen	Ja		