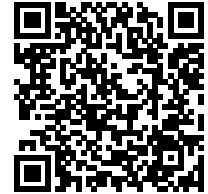


Merk: **Bowers & Wilkins**

Model: FP43818



Omschrijving

Er zit 50 jaar audio-ervaring in het maken van de buitengewone Pi5 S2 draadloze oordopjes. Ban afleidingen uit met geavanceerde ruisonderdrukking, geniet van een onberispelijke gesprekskwaliteit, luister naar muziek zoals de artiest het bedoeld heeft met ongelooflijke aptX-geluidskwaliteit en kies uit een van de vier stijlvolle kleuren.

Meeslepende audio

Met aptX voor draadloze transmissie van hoge kwaliteit kun je genieten van een ongelooflijk meeslepende audio-ervaring, of je nu naar je favoriete muziek luistert of naar de nieuwste kaskraker.

TWS-technologie voor echte audioprestaties

Een stabiele en betrouwbare verbinding tussen oordopjes betekent hoogwaardig geluid.

Snel en handig draadloos opladen

Pi5 S2 laadt op elk draadloos oplaadstation, voor naadloos opladen onderweg. En Quick Charge-ondersteuning betekent dat slechts 15 minuten opladen goed is voor twee uur luister- en communicatietijd - dus je bent nooit gescheiden van je muziek.

Geavanceerde hybride ruisonderdrukking

Zorg ervoor dat uw luisterplezier nooit in het gedrang komt: onze geavanceerde ruisonderdrukkingstechnologie bant ongewenste ruis en onderbrekingen uit.

Specificaties

AANSLUITINGEN

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)	Gewicht	47 g
Kleur	Grijs	Kleur/Stijl	Storm Grey

GEBRUIKSGEMAK

Draadloos	Ja	Ingebouwde microfoon	Ja
Waterbestendig	Ja		

STROOM

Batterijduur met oplaadcase	19 uur	Batterijtechnologie	Lithium-ion
Draadloos opladen	Ja		