

BATHYS

Dane techniczne

Bathys to pierwsze bezprzewodowe słuchawki z ANC - aktywną redukcją szumów i dźwiękiem o HiFi!

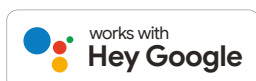
Zaprojektowane z wykorzystaniem technologii z najlepszych słuchawek Focal, wykonane we Francji przetworniki głośnikowe w kształcie litery M z aluminiowo-magnezową kopułką zapewniają szczegółową, precyzyjną i dynamiczną reprodukcję dźwięku. Dzięki baterii o żywotności ponad 30 godzin i aktywnej redukcji hałasu, Bathys zanurzają słuchacza w głębokiej ciszy, optymalizując jego doznania słuchowe. Ich konstrukcja idzie w ślady high-endowych słuchawek Focal. W połączeniu z doskonałymi materiałami, takimi jak magnez na zausznikach, prawdziwa skóra na pałąku czy aluminium dla solidnej konstrukcji, rezultatem jest niezrównany komfort dla każdego kształtu głowy.

Zaprojektowane, aby być lżejszymi, bardziej kompaktowymi i ergonomicznymi, słuchawki Bathys są idealnym towarzyszem podróży. Szeroki wybór wejść, przycisków sterujących i zintegrowanych asystentów głosowych pozwala słuchaczom zapomnieć o swoim smartfonie i cieszyć się czystymi doznaniem muzycznymi gdziekolwiek się znajdują.



Główne punkty

- Przenośne słuchawki z Bluetooth® i aktywną redukcją szumów - ANC
- Dwa zoptymalizowane tryby redukcji hałasu i jeden tryb przejrzystości, idealne na każdą podróż
- Opatentowana technologia przetworników głośnikowych, wykonana we Francji
- Tryb USB DAC umożliwia uzyskanie rozdzielczości do 24 bitów / 192 kHz
- Czas pracy na baterii ponad 30 godzin w trybie Bluetooth® i aktywnej redukcji hałasu
- Kompatybilność z szybkim ładowaniem: 5 dodatkowych godzin słuchania w 15 minut
- Łatwo włączający się asystenci głosowi: Amazon Alexa i Asystent Google
- Technologia mikrofonu Clear Voice Capture zapewniająca krystalicznie czysty dźwięk rozmowy telefonicznej
- Aplikacja umożliwiająca dostęp do większej ilości ustawień własnych: Equalizer, regulatory dźwięku itp.



Typ	Słuchawki bezprzewodowe z zamkniętymi plecami i aktywną redukcją szumów
Technologia Bluetooth®	5.1 Multipoint
Zasięg Bluetooth®	>15m
Zakres częstotliwości Bluetooth®	2402MHz - 2480Mhz
Kodeki audio	SBC, AAC, aptX™ Adaptive, aptX™
Żywotność baterii	30 godzin pracy z redukcją szumów Bluetooth® 35 godzin tryb "jack" 42 godziny USB DAC
Asystenci głosowi	Asystent Google, Amazon Alexa
Inne funkcje	Google Fast Pair
Głośniki	1 5/8" (40mm) aluminiowo-magnezowa kopułka w kształcie litery "M", wyprodukowana we Francji
Pasma przenoszenia	15Hz do 22kHz
Zniekształcenia harmoniczne	<0,2% @1kHz
Mikrofony	8
Waga	350g
Dołączona torba transportowa	97/16" x 8 1/4" x 2 3/4" (24x21x7cm)
Aplikacja sterująca	Focal & Naim, kompatybilna z systemami iOS i Android
Połączenia	Bluetooth® / jack 3,5 mm / USB-C®



Akcesoria

- Etui transportowe w zestawie
- 2 kable w zestawie: jeden kabel jack 1,2m; jeden kabel 1,2m Kabel USB-C®
- Skrócona instrukcja obsługi

Dune



Black & Silver



Amazon, Alexa, Echo, and all related marks are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.
 Alexa is not available in all languages and countries. Alexa features and functionality may vary by location.
 Google and Google Play are trademarks of Google LLC.
 The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Focal is under license.
 Other trademarks and trade names are those of their respective owners.
 Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries.
 aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries.
 Use of the Made for Apple badge means that an accessory has been designed to connect specifically to the Apple product(s) identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
 Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Apple, Apple TV, Apple Watch, iPad, iPad Air, iPad Pro, iPhone, and Lightning are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. tvOS is a trademark of Apple Inc. The trademark "iPhone" is used in Japan with a license from Aiphone K.K.