

Philips 4000 Series
Zestaw słuchawkowy do
gry na komputerze

Przetworniki 40 mm/zamkn.

konstrukcja

Nauszne

Miękkie poduszki

Niewielka, składana konstrukcja



TAGH401BL

Jeszcze bardziej realistyczne wrażenia podczas grania

Dzięki technologii dźwięku przestrzennego Dirac, ultralekkiej konstrukcji, regulowanej opasce na głowę, chłodzącej poduszce z pianki poliuretanowej z pamięcią kształtu oraz 40-milimetrowym oraz precyzyjnie wyważonym głośnikom użytkownicy mogą cieszyć się bardziej realistycznymi wrażeniami podczas grania.

Ekscytujące i wciągające wrażenia podczas grania

- Regulator głośności gry i przełącznik wyciszania mikrofonu
- Doskonała izolacja dźwięku dzięki zamkniętej konstrukcji
- Intuicyjna łączność przez wtyczkę USB
- Technologia dźwięku przestrzennego Dirac zapewnia bardziej realistyczne wrażenia dźwiękowe

Minimalna waga. Maksymalny komfort.

- Regulowany pałąk zapewnia komfort podczas długiego noszenia
- Wygodne poduszki do długiego noszenia
- Nakładki wykonane z materiału, który zapewnia uczucie chłodu i maksymalną wygodę
- Lekka nauszna konstrukcja zapewnia komfort podczas długiego noszenia

PHILIPS

Zestaw słuchawkowy do gry na komputerze
Przetworniki 40 mm/zamkn. konstrukcja Nauszne, Miękkie poduszki, Niewielka, składana konstrukcja

TAGH401BL/00

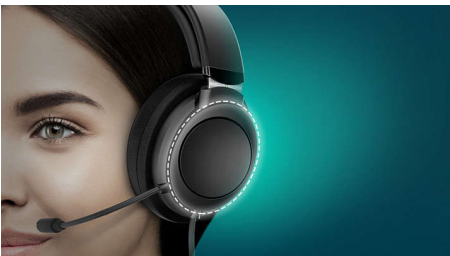
Zalety

Regulowany pałąk



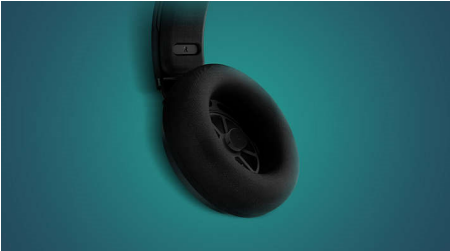
Wyjątkowa konstrukcja pałąka umożliwia spersonalizowanie produktu i wygodne dopasowanie. Ponadto regulacja wysokości zapewnia komfort podczas długiego noszenia.

Doskonała izolacja dźwięku



Doskonała izolacja dźwięku dzięki zamkniętej konstrukcji

Wygodne poduszki

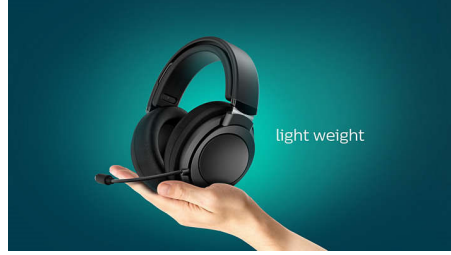


Wygodne poduszki do długiego noszenia

Nakładki zapewniające uczucie chłodu

Nakładki wykonane z materiału, który zapewnia uczucie chłodu. Nakładki można ustawić pod kątem dla maksymalnego komfortu.

Lekka nauszna konstrukcja



Lekka nauszna konstrukcja, regulowany pałąk i miękkie poduszki zapewniają optymalne dopasowanie i komfort podczas długiego noszenia.

Łatwa regulacja



Wbudowany pilot zdalnego sterowania umożliwia regulację głośności głośnika i wyciszenie mikrofonu jednym przyciskiem. Jest to wygodne zarówno w przypadku gry zespołowej na komputerze, jak i spotkań online.

Podłączanie za pomocą wtyczki USB

Intuicyjna łączność przez wtyczkę USB

Realistyczny dźwięk przestrzenny



Technologia dźwięku przestrzennego Dirac zapewnia radykalną poprawę jakości dźwięku i maksymalne zanurzenie: dokładne pozycjonowanie przestrzenne, bardziej zrównoważony i przejrzysty dźwięk z bogatszymi szczegółami.

Dane techniczne

Dźwięk

- System akustyczny: Zamknięty
- Pasmo przenoszenia: 20–20 000 Hz
- Średnica głośnika: 40 mm
- Impedancja: 32 Ohm
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Maksymalna moc wejściowa: 20 mW
- Czułość: 102 dB
- Typ: dynamiczny

Możliwości połączeń

- Długość przewodu: 2,5

Karton zewnętrzny

- Długość: 53 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 24
- Szerokość: 44.5 cm
- Waga brutto: 14.46 kg
- Wysokość: 54.2 cm
- GTIN: 1 48 95229 11928 1
- Waga netto: 6 kg
- Waga opakowania: 8.46 kg

Udogodnienia

- Przycisk wyciszania
- Regulacja głośności

Karton wewnętrzny

- Długość: 25 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 3
- Szerokość: 21.2 cm
- Wysokość: 24.5 cm
- Waga netto: 0.75 kg
- Waga brutto: 1.59 kg
- Waga opakowania: 0.84 kg
- GTIN: 2 48 95229 11928 8

Wymiary opakowania

- Wysokość: 24 cm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Typ ułożenia półki: Zawieszane
- Szerokość: 19.5 cm
- Głębokość: 7.5 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 48 95229 11928 4
- Waga brutto: 0.45 kg
- Waga netto: 0.25 kg
- Waga opakowania: 0.2 kg

Wymiary produktu

- Waga: 0.25 kg

Aksesoria

- W zestawie: Skrócona instrukcja obsługi

Design

- Kolor: Czarny
- Sposób noszenia: Opaska na głowę



Data wydania 2024-04-15

Wersja: 6.1.1

EAN: 48 95229 11928 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com