

Philips 4000 Series
Gaming-Headset

DTS-Kopfhörer: X 2.0

USB + 3,5-mm-Kabelverbindung
50-mm-Treiber/integrierte
Steuerung
Abnehmbares unidirektionales
Mikrofon

TAG4106BK



Erleben Sie besseres Gaming

Das elegante Design mit Ohrpolstern aus Kunstleder und Memory-Schaumstoff, die präzisen 50-mm-Akustiktreiber, das abnehmbare unidirektionale Mikrofon und DTS Surround Sound sorgen für großartigen Komfort und ein fesselndes Gaming-Erlebnis.

Bequeme Passform, großer Spaß

- Die Ohrpolster aus Kunstleder und Memory-Schaumstoff bieten optimalen Komfort
- Der verstellbare Kopfbügel sorgt für eine noch bessere Passform

Einfach zu greifen und benutzerfreundlich in der Bedienung

- Mit dem integrierten Controller können Sie die Funktionen im Handumdrehen anpassen
- Dank der USB- und 3,5-mm-Verbindung ist die Kompatibilität mit mehreren Plattformen sichergestellt

Sound für ein fesselndes Gaming-Erlebnis

- DTS-Kopfhörer: X 2.0-Technologie mit 7.1 Surround Sound
- Speziell auf Gaming ausgelegte 50-mm-Treiber, geschlossen
- Abnehmbares unidirektionales Mikrofon mit Geräuschunterdrückung
- Philips Precision Center (P-Center) Software

PHILIPS

Gaming-Headset

DTS-Kopfhörer: X 2.0 USB + 3,5-mm-Kabelverbindung, 50-mm-Treiber/integrierte Steuerung, Abnehmbares unidirektionales Mikrofon

Besonderheiten

Speziell auf Gaming ausgelegte 50-mm-Treiber



Die von unseren kompetenten Akustikingenieuren feineinstellten 50-mm-Neodym-Magnettreiber mit geschlossenem Design bieten einen großen Frequenzbereich und satten, präzisen Sound für Gaming

Abnehmbares unidirektionales Mikrofon

Abnehmbares unidirektionales Mikrofon mit Geräuschunterdrückung

DTS-Kopfhörer: X 2.0



DTS-Kopfhörer: X 2.0-Technologie mit 7.1 Surround Sound. Der optimale räumliche Klang für ein rundum fesselndes Erlebnis unterstützt Sie dabei, sich beim Gaming durchzuschlagen und die Oberhand zu behalten.

Integrierter Controller



Mit dem integrierten Controller können Sie die Funktionen im Handumdrehen anpassen

USB- und 3,5-mm-Verbindung

Dank der USB- und 3,5-mm-Verbindung ist die Kompatibilität mit mehreren Plattformen sichergestellt

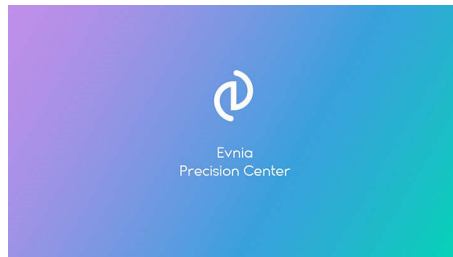
Verstellbarer Kopfbügel

Der verstellbare Kopfbügel sorgt für eine noch bessere Passform

Ohrpolster aus Kunstleder

Die Ohrpolster aus Kunstleder und Memory-Schaumstoff bieten optimalen Komfort

Philips Precision Center



Die Philips Precision Center (P-Center) Software bietet den Audio-Treiber und ermöglicht Ihnen, Ihr Gerät individuell anzupassen. Laden Sie sie über den Link "Support für dieses Produkt erhalten" unter "Software & Treiber" herunter.

TAG4106BK/00

Daten

Ton

- Akustiksystem: Geschlossen
- Frequenzgang: 20 bis 20.000 Hz
- Lautsprecher-Durchmesser: 50 mm
- Impedanz: 32 Ohm
- Magnettyp: Neodym
- Maximale Eingangsleistung: 20 mW
- Empfindlichkeit: 101 dB
- Typ: Dynamic

Anschlüsse

- Kabelgebundene Verbindung: 3,5 mm, USB (über USB-Soundkarte)

Komfort

- Stummschaltung
- Lautstärkeregelung

Verpackungsmaße

- Höhe: 24,5 cm
- Verpackungsart: Box
- Regalauflage: Hängend
- Breite: 22,5 cm
- Tiefe: 10,8 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 48 95229 12699 2

Produktabmessungen

- Höhe: 22,2 cm
- Breite: 19 cm
- Tiefe: 8,2 cm
- Gewicht: 0,381 kg

Zubehör

- Schnellstartanleitung
- Audiokabel (3,5 mm): 1,8 m (im Lieferumfang enthalten)
- USB-Soundkarte

Design

- Farbe: Schwarz
- Tragestil: Kopfbügel



Ausstellungsdatum
2024-04-21

Version: 6.1.2

EAN: 48 95229 12699 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Modell "TAG4106LE" entspricht Modell "TAG4106", "LE" dient der internen Anbieter-Identifizierung