



Philips 8000 series
In-Ear True Wireless
Kopfhörer

13-mm-Treiber/geschlossen
Bluetooth®
Schwarz



TAT8505BK

Musik, die Sie lieben. Design, das Sie lieben.

Tauchen Sie ein in satten, detailreichen Sound – oder hören Radio aus aller Welt. Diese eleganten, kabellosen Kopfhörer verfügen über Active Noise Canceling und einen Awareness-Modus, mit dem Sie steuern können, was Sie hören. Das raffinierte runde Design setzt Akzente.

Hören Sie, was Sie lieben

- Hybrid Active Noise Cancelling. Fokus, wo Sie ihn möchten.
- Awareness-Modus. Lassen Sie die Welt herein, wann Sie es möchten
- IR-Sensor. Die Musik wird angehalten, wenn Sie einen Kopfhörer abnehmen
- Philips Headphones App. Benutzerdefinierte Klangsteuerung

Jederzeit bereit – Tag oder Nacht

- Ladetasche. Bis zu 24 Stunden Wiedergabezeit
- Stabile Verbindung. Integrierte Steuerung an den Ohrstöpseln
- Integriert mit Google Assistant
- IPX4 spritzwasser-/schweißresistent

Lieben Sie, was Sie hören

- Detailreicher, raumfüllender Sound mit satten, kraftvollem Bass
- Ausgezeichnetes geometrisches Design. Bequeme Passform im Ohr
- Zwei Mikrofone für kristallklare Gespräche. Mono-Modus
- Perfekt abgestimmter 13-mm-Neodym-Treiber

PHILIPS

Besonderheiten

Hybrid Active Noise Cancelling



Wenn der Song Ihre volle Aufmerksamkeit verdient, können Sie mit diesen True Wireless Kopfhörern ganz ohne Ablenkungen in die Musik eintauchen. Ein externes Mikrofon und ein internes Mikrofon sorgen gemeinsam für eine Unterdrückung von Außengeräuschen. Mit dem Awareness-Modus können Sie die Welt jederzeit wieder hereinlassen.

Detailreicher, raumfüllender Sound



Perfekt abgestimmte 13-mm-Treiber sorgen für kraftvolle Bässe und atemberaubende Klarheit bei jedem Titel. Wenn Sie einen Ohrstöpsel herausnehmen, wird die Musik angehalten. Setzen Sie ihn wieder ein, wird die Musikwiedergabe fortgesetzt.

Kompakte Ladetasche



Die Ladetasche kann drahtlos oder über USB-C aufgeladen werden. Eine vollständig geladene Tasche bietet zusätzliche 18 Stunden Wiedergabezeit. Die Kopfhörer bieten mit

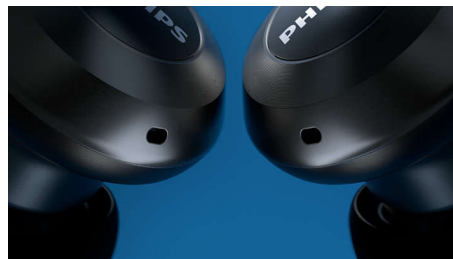
einer Akkuladung eine Wiedergabezeit von 6 Stunden (5 Stunden mit ANC). Laden Sie sie 15 Minuten lang auf, um 1 zusätzliche Stunde zu erhalten.

Ausgezeichnetes geometrisches Design



Das runde Gehäuse des Ohrstöpsels besticht durch seine Haptik und wurde so entwickelt, dass es subtil das Licht einfängt, was ihm einen eleganten, dezenten Look verleiht. Der ovale Akustikschlauch sitzt bequem und sicher im Ohr und maximiert die passive Geräuschisolierung.

Mono-Modus



Zwei Mikrofone in jedem Ohrstöpsel konzentrieren sich auf den Klang Ihrer Stimme und reduzieren so die Umgebungsgeräusche erheblich. Wenn Sie sich an einem ruhigeren Ort befinden und während des Sprechens keine Geräusche ausblenden müssen, können Sie im Mono-Modus nur einen Ohrstöpsel zum Sprechen verwenden.

Philips Headphones App

Optimieren Sie die Bässe, reduzieren Sie die Höhen. Mit der Philips Headphones App haben Sie die Kontrolle über Ihre Musik. Passen Sie die jeweiligen Einstellungen selbst an oder wählen Sie aus voreingestellten Soundstilen. Sie können auch durch einmaliges Antippen zwischen vorgegebenen ANC-Modi wechseln.

Stabile Verbindung



Ihre Kopfhörer können sofort nach dem Herausnehmen aus der Ladetasche gekoppelt werden. Sobald sie gekoppelt wurden, erinnern sie sich an das letzte Gerät, mit dem sie gekoppelt wurden. Die Touch-Steuerung an jedem Kopfhörer erleichtert die Steuerung von Musik, Anrufen und Lautstärke.

Google Assistant

Tippen Sie einfach auf die Touch-Steuerung am linken Ohrstöpsel, um den Google Assistant oder einen anderen Sprachassistenten zu aktivieren. Mit dem vollständig integrierten Google Assistant haben Sie beide Hände frei. Lassen Sie sich Benachrichtigungen vorlesen, steuern Sie die Musikwiedergabe und vieles mehr.

Awareness-Modus.

Awareness-Modus. Lassen Sie die Welt herein, wann Sie es möchten

IPX4

Die kleine Ladetasche ist äußerst praktisch und diese kabellosen Kopfhörer sind zudem gegen Spritzwasser aus jeder Richtung geschützt. Ein bisschen Schweiß macht ihnen nichts aus und Sie müssen sich keine Gedanken machen, wenn Sie in einen Regenschauer geraten.

IR-Sensor.

IR-Sensor. Die Musik wird angehalten, wenn Sie einen Kopfhörer abnehmen

Perfekt abgestimmter 13-mm-Treiber

Perfekt abgestimmter 13-mm-Neodym-Treiber

Daten

Ton

- Frequenzbereich: 20 bis 20.000
- Lautsprecher-Durchm.: 13 mm
- Membran: PET
- Impedanz: 16 Ohm
- Magnettyp: NdFeB
- Maximale Eingangsleistung: 5 mW
- Empfindlichkeit: 108 dB

Anschlüsse

- Bluetooth-Version: 5.0
- Bluetooth-Profile: AVRCP, A2DP, HFP, AAC, Streaming-Format: SBC
- Maximale Reichweite: Bis zu 10 m

Außenkarton

- Länge: 44.8 cm
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24
- Breite: 37.7 cm
- Bruttogewicht: 7.592 kg
- Höhe: 19.6 cm
- GTIN: 1 48 95229 10842 1
- Nettogewicht: 2.328 kg
- Eigengewicht: 5.264 kg

Komfort

- Anruf-Management: Anruf beantworten/beenden, Anruf in Warteschleife, Mikrofon-Stummschaltung, Anruf ablehnen, Wechseln zwischen zwei Anrufen

Innenkarton

- Länge: 18 cm
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Breite: 10.5 cm
- Höhe: 16.7 cm
- Nettogewicht: 0.291 kg
- Bruttogewicht: 0.842 kg

- Eigengewicht: 0.551 kg
- GTIN: 2 48 95229 10842 8

Leistung

- Batterietyp: Li-Polymer
- Wiederaufladbar
- Musikwiedergabezeit: 6+18 Stunde(n)
- Standby-Zeit: 200 Stunden
- Sprechzeit: 6 Stunden
- Ladezeit: 1,5 Stunde(n)

Verpackungsmaße

- Höhe: 17.5 cm
- Regalaufstellung: Beides
- Breite: 9.5 cm
- Tiefe: 5.5 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 48 95229 10842 4
- Bruttogewicht: 0.249 kg
- Nettogewicht: 0.097 kg
- Eigengewicht: 0.152 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 4.4 cm
- Breite: 7.2 cm
- Tiefe: 3.6 cm
- Gewicht: 0.073 kg

Zubehör

- Schnellstartanleitung
- USB-Kabel: USB-C-Kabel
- Ohrstöpsel: 3 Größen

Design

- Farbe: Schwarz

UPC

- UPC: 8 40063 20153 8



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 8.2.4

EAN: 48 95229 10842 4

© 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