

#### Ihr Ansprechpartner:



Thax Software GmbH
Halberstädter Str. 6, 10711 Berlin
Tel.: 030 / 890 641 40
info@thax.de https://www.thax.de



# Hervorragende Audioqualität

### mit Philips Transkriptions-Kopfhörern

Die leichten, unter dem Kinn zu tragenden Stereo-Kopfhörer wurden für eine optimale Tonqualität entwickelt und verfügen über weiche Ohrpolster für einen verbesserten Tragekomfort sowie einen Hängebügel, mit dem das Headset an einem Bildschirm angebracht werden kann.

#### Ausgezeichnete Tonqualität

- · 14 mm Lautsprecherdurchmesser zur Optimierung der Audioqualität
- · Vergoldeter Stecker für einen zuverlässigen Anschluss
- $\cdot \;$  Neodym-Magnet verbessert die Empfindlichkeit und Tonqualität

#### Für optimale Ergebnisse

- · Das schlanke Design erhöht den Komfort bei längerer Verwendung
- · Unter dem Kinn zu tragende Kopfhörer für alle Ohrtypen erhöhen den Tragekomfort
- · 3-Meter-Kabel für Bewegungsfreiheit am Arbeitsplatz



## Highlights

#### 14 mm Lautsprecherdurchmesser

Der 14-mm-Lautsprecher ist klein genug für optimalen Tragekomfort und dennoch groß genug für einen klaren, unverzerrten Ton und besitzt damit die ideale Größe für einen Top-Sound.

#### Vergoldeter Stecker

Die wertvolle Goldbeschichtung des Steckers gewährleistet eine verlässlichere Verbindung für bessere Audioqualität

#### **Neodym-Magnet**

Neodym ist das beste Material zur Herstellung eines starken Magnetfeldes für eine höhere Empfindlichkeit und eine bessere Tonqualität im Allgemeinen.

#### **Schlankes Design**

Die langlebigen, leichten, hochqualitativen Materialien erhöhen den Komfort bei längerem Tragen.

#### Unter dem Kinn zu tragen

Für höheren Komfort zum Tragen unter dem Kinn konzipiert

#### 3-Meter-Kabel

Das 3 m lange Kabel verleiht Ihnen Bewegungsfreiheit an Ihrem Arbeitsplatz, ohne dass Sie die Kopfhörer abnehmen müssen.

## Spezifikationen

#### Sound

Akustik-System: offen Magnettyp: Neodym-Magnet Membran: PET-Kalotte Schwingspule: Kupfer

Tonqualität: Für Stimmwiedergabe optimiert

Impedanz: 2 x 32 Ohm

Max. Eingangsleistung: 2 × 10 mW

Empfindlichkeit: 103 dB

Lautsprecherdurchmesser: 14 mm

Typ: dynamisch System: stereo

#### Anschlussmöglichkeiten

Kabelverbindung: einseitig

Kabellänge: 3 m

Anschluss: 3,5 mm stereo, rechtwinklig Anschluss-Beschichtung: vergoldet Kabeltyp: Kupfer

#### **Packungsinhalt**

Kopfhörer Hängebügel

#### Kompatibilität

Alle Philips Schreibtisch-Diktier- und Transkriptionssysteme Philips Pocket Memo Diktiergerät Serie Philips Pocket Memo Meeting Recorder

#### Umwelteigenschaften

Erfüllt 2011/65/EU (RoHS) Bleifrei verlötetes Produkt

#### **Spezifikationen**

Produktabmessungen: 160 mm × 150 mm × 18 mm Gewicht: 53 g

#### Zubehör

Philips USB-Audio-Adapter LFH9034

Ihr Ansprechpartner:



Thax Software GmbH
Halberstädter Str. 6, 10711 Berlin
Tel.: 030 / 890 641 40
info@thax.de https://www.thax.de

© 2021 Speech Processing Solutions GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips und das Philips-Schild sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V. und werden von Speech Processing Solutions GmbH unter Lizenz von Koninklijke Philips N.V. benutzt. Alle Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.



Original-Ausstellungsdatum 2021-01-04 Anpassungen Thax Software GmbH vom 09.05.2025 Version 1.1