

Philips
**Schreibtisch-
Transkriptionssystem**

Mini-Kassette

LFH0720T



Einfach intelligenter arbeiten

mit Diktierlösungen von Philips

Das Philips Schreibtisch-Transkriptionssystem ist eine Lösung zum Erstellen von Dokumenten, die speziell dafür entwickelt wurde, Diktate einfach und intuitiv zu gestalten. Seine hervorragende Ergonomie macht die Verwaltung Ihrer Arbeit zu einem Kinderspiel.

Steigern Sie Ihre Produktivität

- Automatischer Rücklauf für schnelle Rückkehr zum Beginn des Bandes
- Suchlauf vorwärts und Überspringen für schnellen Zugriff auf den Beginn der nächsten Aufnahme
- Das große Display zeigt sämtliche erforderlichen Informationen zur Verwaltung Ihres Arbeitspensums an

Ausgezeichnete Tonqualität

- Ergonomischer Fußschalter für komfortable Wiedergabe-Steuerung
- Leichte Stereo-Kopfhörer für verbesserten Tragekomfort
- Tonhöhen-, Geschwindigkeits- und Lautstärkesteuerung für kristallklare Wiedergabe zu jeder Zeit

Für professionelle Anwender

- Funktion automatischer Rücksprung zum Anhalten der Transkription, ohne dass ein einziges Wort verloren geht
- Aufnahmeschutz zur Sicherung wertvoller Diktate
- Turbo-Wind-Funktion für schnellen Zugriff auf jeden Bandabschnitt

PHILIPS

Spezifikationen

Schreibtisch-Transkriptions-Gerät

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Fußschalter: 3,5 mm
- Netzteil: 12 V DC
- Frequenz: 200–6.000 Hz
- Ausgangsleistung: >600 mW
- Produktabmessungen:
135 mm × 232 mm × 50 mm
- Gewicht: 1.150 g

Kopfhörer

- Akustik-System: offen
- Magnettyp: Neodym-Magnet
- Tonqualität: für Stimmwiedergabe optimiert
- Impedanz: 64 Ohm
- Max. Eingangsleistung: 2 × 10 mW
- Empfindlichkeit: 103 dB
- Lautsprecherdurchmesser: 14 mm
- System: duales Sound-System
- Kabelverbindung: einseitig
- Kabellänge: 3 m
- Anschluss: 3,5 mm stereo, rechtwinklig
- Anschluss-Beschichtung: vergoldet
- Produktabmessungen (T × B × H):
226 mm × 130 mm × 25 mm
- Gewicht: 100 g

Umwelteigenschaften

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

Packungsinhalt

- Transkriptions-Gerät LFH0720T
- Fußschalter LFH2210
- Transkriptions-Kopfhörer LFH0234
- Netzteil LFH0155

Zubehör

- Philips Kopfhörer LFH0232, LFH0233, LFH0234, LFH0334, LFH2236

Highlights

Automatischer Rücklauf

Mit dem automatischen Rücklauf sparen Sie Zeit, indem Sie schnell automatisch zum Beginn des Bandes zurückgelangen.

Suchfunktionen

Die Funktionen „Suchlauf vorwärts“ und „Überspringen“ ermöglichen Ihnen einen schnellen Zugriff auf den Beginn der nächsten Aufnahme und erleichtern Ihnen die Navigation durch Ihre Aufnahmen.

LCD-Bandzählwerk

Mit dem LCD-Bandzählwerk erhalten Sie einen sofortigen Überblick über die Aufnahmen auf jeder Kassette.

Ergonomischer Fußschalter

Sein schlankes, ergonomisches Design gewährleistet die freihändige Steuerung sämtlicher Wiedergabe-Funktionen bei minimaler körperlicher Belastung.

Leichte Stereo-Kopfhörer

Leichte, unter dem Kinn zu tragende Stereo-Kopfhörer für hervorragende Tonqualität mit weichen Ohrpolstern für einen verbesserten Tragekomfort.

Lautstärke-, Tonhöhe- und Geschwindigkeitssteuerung

Die variable Tonhöhen-, Geschwindigkeits- und Lautstärkeregelung gewährleistet eine kristallklare Wiedergabe und sorgt somit für höchste Transkriptionsgenauigkeit.

Automatischer Rücksprung

Der automatische Rücksprung spielt automatisch die letzten paar Sekunden Ihrer Aufnahme ab. Dies ermöglicht Ihnen die Kontrolle Ihrer Transkription und deren schnelle und genaue Anfertigung.

Aufnahmeschutz

Wertvolle Diktate sichern Sie mit der Aufnahmeschutz-Funktion. Damit verhindern Sie, dass Sie unabsichtlich wertvolle Aufnahmen überspielen.

Turbo-Wind-Funktion

Die Turbo-Wind-Funktion ermöglicht es Ihnen, innerhalb von nur wenigen Sekunden zu jedem gewünschten Bandabschnitt zu springen. Damit sparen Sie wertvolle Zeit.



Ausstellungsdatum
2021-07-08

Version 1.1

© 2021 peech 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.

www.philips.com/dictation