

Philips
Fußschalter

LFH2000-Serie



Transkription leicht gemacht

mit einem Philips Fußschalter

Das ergonomische Design der Philips Fußschalter-Serie setzt neue Maßstäbe hinsichtlich der Verwendbarkeit in professionellen Diktier-Umgebungen. Ihre Entwicklung basiert auf detaillierter Forschung zu den Bewegungsabläufen im Transkriptionsprozess. Der Benutzer kann die Wiedergabe lediglich mit einer leichten Absatzbewegung starten und stoppen, ohne den Fuß unnötig anheben zu müssen. Dies erhöht die Effizienz und macht das Arbeiten mit dem Fußschalter zu einer reinen Freude.

Bestleistung

- Anti-Rutsch-Elemente halten den Fußschalter an der richtigen Stelle
- Konfigurierbare Pedalfunktionen erlauben die Anpassung des Fußschalters an Ihre persönlichen Vorlieben

Für professionelle Anwender

- Ergonomisches Design für professionelle Verwendung und höchsten Komfort
- Schlankes Design für minimale körperliche Belastung durch weniger Fußbewegungen
- Zentrale Konfiguration spart Zeit und Ressourcen

PHILIPS
sense and simplicity

Spezifikationen

Packungsinhalt

- Fußschalter:
- Benutzerhandbuch
- Installations-CD (LFH 2310/2330/2320)

Umwelteigenschaften

- Erfüllt Richtlinie 2002/95/EG (RoHS)
- Bleifrei verlötetes Produkt

Spezifikationen

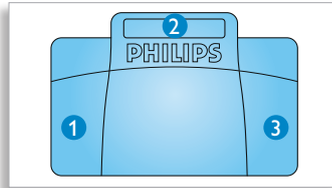
- Produktabmessungen:
195 mm × 130 mm × 35 mm
- Gewicht: 660 g

Zubehör

- Philips Transkriptions-Kopfhörer LFH0234
- Philips Transkriptions-Kopfhörer LFH0334
- Philips SpeechExec Workflow-Software

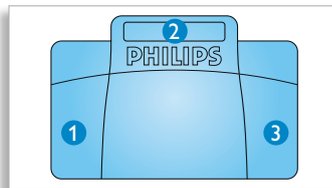
Versionen

LFH2210



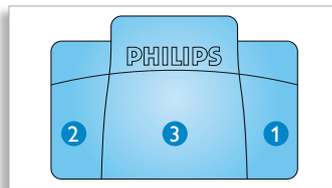
- Für analoge Systeme
- 3 Pedal-Design (1 Schnelrücklauf, 2 Schnellvorlauf, 3 Wiedergabe)
- 3,5-mm-Anschluss

LFH2310



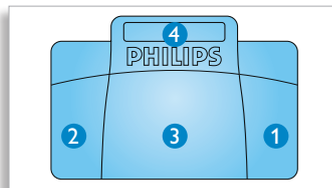
- Für digitale Systeme
- 3 Pedal-Design (1 Schnelrücklauf, 2 Schnellvorlauf, 3 Wiedergabe)
- USB-Anschluss
- Plug&Play-Design

LFH2320



- Für digitale Systeme
- 3 Pedal-Design (1 Schnelrücklauf, 2 Schnellvorlauf, 3 Wiedergabe)
- USB-Anschluss
- Plug&Play-Design

LFH2330



- Für digitale Systeme
- 4 Pedal-Design (1 Schnelrücklauf, 2 Schnellvorlauf, 3 Wiedergabe, 4 Diktat beenden)
- Das ultimative Zubehör für professionelle Anwender
- Kann durch eine flexible Pedalkonfiguration komplett entsprechend den persönlichen Vorlieben angepasst werden
- USB-Anschluss
- Plug&Play-Design

Highlights

Anti-Rutsch-Unterlage

Der Fußschalter bleibt durch seine Anti-Rutsch-Unterseite stets an der richtigen Stelle.

Konfigurierbare Pedalfunktionen

Die Funktionen des Fußschalters können einfach entsprechend den persönlichen Vorlieben angepasst werden, wodurch sich die Ergonomie des Gerätes weiter verbessert (LFH2330).

Ergonomisches Design

Der Fußschalter wurde in Zusammenarbeit mit Ergonomie-Experten und professionellen Anwendern entwickelt, um einen reibungslosen Transkriptionsprozess mit minimaler körperlicher Belastung zu gewährleisten.

Schlankes Design

Der Benutzer kann das Diktat lediglich mit einer leichten Absatzbewegung starten und stoppen, ohne den Fuß unnötig anheben zu müssen. Dies erhöht die Effizienz und macht das Arbeiten mit dem Fußschalter zu einer reinen Freude.

Einfache Installation und Instandhaltung

Der Fußschalter ist einfach zu installieren und anhand der Philips SpeechExec Remote Device Management Software zu konfigurieren. Diese ermöglicht es den Administratoren, die Konfigurationen und Einstellungen der Philips Diktiergeräte zentral zu verwalten, aktualisieren und zu pflegen.



Ausstellungsdatum
2011-10-06

Version 1.0

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Die Spezifikation können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Handelsmarken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder ihrer entsprechenden Eigentümer.

www.philips.com/dictation