



Philips SpeechMike
Premium
USB-Diktiermikrofon

Erstklassige Aufnahmen

mit Präzisionsmikrofon

Das SpeechMike Premium setzt beim Diktieren neue Maßstäbe – sei es durch das freischwebende Präzisionsmikrofon mit Studioqualität, die Mikrofonabdeckung mit optimierter Struktur, den integrierten geräuschreduzierenden Popschutz oder die antimikrobielle Oberfläche.



LFH3500

Hergestellt für mehr Komfort

- Ergonomische Form für perfekte Anpassung an die Hand
- Frei konfigurierbare Tasten für einen personalisierten Workflow
- Integrierter Bewegungssensor schaltet das Mikrofon stumm, wenn es nicht verwendet wird
- Optimiertes Bedienfeld für komfortables Arbeiten

Für Detailtreue

- Antimikrobielles Gehäuse und Tasten für hygienisches Arbeiten
- Barcode-Scanner für optimierte Dokumentation
- Durch Laser abgetasteter, selbstreinigender Trackball für reibungslose Bedienung
- Polierte Oberfläche zur Verminderung unerwünschter Geräusche bei Berührung

Abgestimmt für klaren Sound

- Freischwebendes, entkoppeltes Mikrofon für präzise Aufnahme
- Integrierter Popschutz für perfekte Aufnahmequalität
- Größerer Lautsprecherbereich für beste Wiedergabe
- Metall-Mikrofonabdeckung mit optimierter Struktur

PHILIPS

Besonderheiten

Antimikrobielles Gehäuse

Das Gehäuse und die Tasten des SpeechMike Premium sind aus antimikrobiellen Kunststoffen hergestellt, die sie gegen alle Arten von Keimen schützen. Antimikrobielle Materialien sind bei einer großen Anzahl verschiedener Mikroorganismen wirksam, beispielsweise Bakterien (z. B. Pneumokokken-Bazillen und multiresistente Mikroorganismen wie MRSA), Viren (z. B. HIV, Grippe etc.), Pilze (z. B. Aspergillus Niger) oder Algen. Die antimikrobielle Wirkung des SpeechMike Premium hält mindestens fünf Jahre vor.

Barcode-Scanner

Verknüpfen Sie Kunden- oder Patientendaten mit einer aufgezeichneten Datei, indem Sie einfach einen Barcode scannen (nur bei SpeechMike Premium Barcode-Geräten). Die gescannten Informationen werden automatisch an die Diktatdatei angehängt, wodurch das Dokumentationsverfahren optimiert wird. Alle Identifizierungsinformationen werden genau erfasst, wodurch die Sicherheit und das Potential für Kosteneinsparungen erhöht werden. Mit dem SpeechMike Premium ist es möglich, Barcodes aus einer Entfernung von bis zu 60 cm zu scannen. Dies entspricht der doppelten Entfernung im Vergleich zum Vorgängergerät.

Ergonomische Form

Da die Rückseite eines Diktiermikrofons ebenso wichtig ist wie die Vorderseite, hat Philips viel Wert darauf gelegt, das Gerät so zu gestalten, dass es perfekt in die menschliche Hand passt und somit das unabsichtliche Drücken von Tasten vermieden wird. Der Auslöser und die Steuertaste auf der Rückseite des Gehäuses wurden genau dort angebracht, wo sie sein müssen. Das SpeechMike Premium ist so ergonomisch wie kein anderes Schreibtischdiktiergerät je zuvor.

Freischwebendes Mikrofon

Das Mikrofon des neuen SpeechMike Premium ist vom Gehäuse für die klarste Aufnahmeleistung, die es je bei einem Schreibtischdiktiergerät gab. Die vollständig neu entwickelte Mikrofonaufhängung garantiert, dass beinahe keine Geräusche

durch Hintergrundaktivitäten, Berührung, Klicks, Luft oder Körperschall aufgenommen werden. Diese Technik stammt von Studiomikrofonen und soll sicherstellen, dass es keinerlei Tonverzerrungen auftreten und hervorragende Spracherkennung erzielt wird.

Frei konfigurierbare Tasten

Mit vier frei konfigurierbaren Funktionstasten unten am Bedienfeld kann das SpeechMike Premium für jeden Benutzer und jede Anwendung weiter personalisiert werden. Arbeiten Sie ganz nach Ihren Vorlieben – ein Vorteil, den nur ein Philips SpeechMike bietet.

Integrierter Bewegungssensor

Das Philips SpeechMike Premium verfügt über einen integrierten Bewegungssensor und somit über innovative Technologie, die das Gerät zum ersten stationären Diktiergerät macht, das durch die Bewegung Ihrer Hand gesteuert werden kann. Es erkennt, wenn es auf den Tisch gelegt wird, und schaltet das Mikrofon stumm. Sobald Sie es wieder zur Hand nehmen, wird das Mikrofon wieder aktiviert. Diese Funktion kann in vielen Situationen sehr nützlich sein, z. B. wenn ein Telefonanruf eingeht oder jemand Ihr Büro betritt. Zusätzlich können benutzerdefinierte Ereignisse programmiert werden, um beispielsweise die Aufnahme anzuhalten oder fortzusetzen.

Integrierter Popschutz

Der Mikrofonbereich des SpeechMike Premium besteht aus mehreren Schichten, damit Töne möglichst klar und realitätsgetreu klingen. Unter anderem gibt es eine Vlies-Schicht, die ober- und unterhalb der Mikrofonkapsel eingefügt wurde. Das Vlies filtert Tonverzerrungen heraus, z. B. Knall- und Zischgeräusche, und garantiert somit perfekte Ergebnisse, selbst wenn direkt ins Mikrofon gesprochen wird.

Größerer Lautsprecherbereich

Im Vergleich zu seinem Vorgänger ist das SpeechMike Premium mit einem doppelt so großen Lautsprecherbereich ausgestattet, wodurch Aufnahmen in klarer Qualität wiedergegeben werden können.

Durch Laser abgetasteter Edelstahl-Trackball

Das SpeechMike Premium enthält einen eingebauten, hochpräzisen Edelstahl-Trackball. Ein selbstschmierendes und abriebsfestes Teflon-Lager garantieren eine reibungslose Bedienung während der gesamten Lebensdauer. In Kombination mit einem Laserscanner und Selbstreinigungsfunktionen ist der Trackball so präzise und widerstandsfähig wie nie zuvor. Zusätzlich kann der Trackball für die Reinigung sogar aus dem Gerät herausgenommen werden, wenn dies erforderlich sein sollte.

Metall-Mikrofonabdeckung

Mit einer ausgereiften Mikrofonabdeckung kann ein hervorragendes Mikrofon wie das des SpeechMike Premium noch mehr herausstechen. Die sechseckigen Öffnungen der Metallabdeckung bieten eine drei Mal größere offene Oberfläche als beim Vorgängermodell für kristallklare Aufnahmen.

Optimiertes Bedienfeld

Philips hat das Design der ergonomischen Bereiche entwickelt. Das SpeechMike Premium verfügt erwießenermaßen über die komfortabelste Anpassung an die menschliche Hand. Der Diktierbereich wurde optimiert, sodass die Daumenbewegung auf ein Minimum begrenzt bleibt. Die Tasten für die eigentlichen Diktierfunktionen sind zentral angeordnet, in einem Bereich, der mit dem Daumen problemlos zu erreichen ist. Somit werden perfekte Ergonomie und ermüdungsfreie Verwendung für den Benutzer garantiert. Seltener benötigte Tasten wurden ober- und unterhalb angebracht. Alle verwendeten Tasten sind so geformt, dass sie möglichst gut fühlbar sind.

Polierte Oberfläche

Das Gehäuse des SpeechMike Premium ist aus hochwertigen Polymeren hergestellt und verfügt über eine polierte Oberfläche. Das Material enthält einen "Pearl Metal"-Zusatz, der für einen hochwertigen Metallic-Effekt sorgt und es unempfindlich gegenüber Geräuschen durch Berührung und Fingerabdrücke macht.

Daten

Anschlüsse

- USB: High Speed USB 2.0

Abmessungen

- Produktmaße (B x T x H): 45 x 175 x 32 mm
- Gerätegewicht (g): 200 - 210 g

Umweltspezifikationen

- Bleifrei gelötetes Produkt

Systemanforderungen

- DVD-ROM Laufwerk
- Festplattenspeicher: 250 MB/30 MB
- Betriebssystem: Windows 8/7/Vista, Mac OS
- Prozessor: Intel Pentium 4, 1,0 GHz
- RAM-Speicher: 1 GB (2 GB empfohlen)
- USB: Freier USB-Anschluss



Ausstellungsdatum
2014-02-19

Version: 1.1.1

12 NC: 8670 001 13923
UPC: 6 09585 24258 6

© 2014 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