

SpeechOne

für Diktieren und Spracherkennung entwickelt

Das innovative kabellose Headset ist die ideale Lösung für freihändiges Diktieren und exakte Spracherkennungs- und Transkriptionsergebnisse trotz lauter Hintergrundgeräusche. Seine hohe Sprachklarheit hilft dabei, Transkriptionsfehler zu minimieren. Somit werden Zeit und Ressourcen gespart, die es Benutzern erlauben, sich vollkommen auf ihre Kernaufgaben zu konzentrieren. Das macht es zum perfekten Arbeitsbegleiter um Sprache in Text umzuwandeln.



Verlustfreie Audioübertragung

Während der unkomprimierten kabellosen Aufnahme können Sie sich frei bewegen und Ihr eigenes Arbeitstempo selbst festlegen. Ihre Aufnahmen werden in bis zu 5 Metern Entfernung vom Arbeitsplatz unterbrechungsfrei und in höchster Qualität an den Computer übertragen. Die patentierte verlustfreie Technologie zur Audioübertragung sorgt für eine überragende Qualität, die mit auf Bluetooth- oder DECT-basierenden Headsets nicht realisiert werden kann. Die Technologie sorgt dafür, dass jedes Wort präzise erfasst wird. Ein Warnsignal benachrichtigt den Autor, wenn er den kabellosen Bereich verlässt.



Modernes ergonomisches Design

Das moderne ergonomische Design sorgt selbst noch nach mehreren Stunden für hohen Komfort beim Diktieren. Dank des rotierenden 360-Grad-Mikrofonarms lässt sich das Mikrofon am linken oder rechten Ohr tragen und stets optimal positionieren. Mit dem Nackenbügel können Sie den Oberkopf freihalten. Eine weitere Trageoption bietet der mitgelieferte Kopfpolsterhalterung, mit dem Druckstellen verringert werden und der Schläfenbereich frei bleibt. Damit vergrößert sich der Abstand zwischen Kopf und Gerät, was eine etwaige Schweißbildung minimiert und maximalen Tragekomfort bietet.



Höchster Komfort, maximale Hygiene

Das SpeechOne ist mit drei Tragepolstern ausgestattet, die sich für höchsten Komfort und maximale Hygiene ganz unkompliziert austauschen lassen. Jeder Benutzer kann seine eigenen Ohr- bzw. Kopfpolster verwenden, wenn das Gerät mit anderen Autoren benutzt wird. Mikrofonarm und Fernbedienung sind aus antimikrobiell beschichtetem Kunststoff gefertigt, der Schutz vor einer Vielzahl unterschiedlicher Mikroorganismen bietet, wie Bakterien, Viren, Pilzen oder Algen. Das Gerät unterstützt damit optimal unterschiedliche Anwendungsbereiche, wie beispielsweise den Einsatz in Klinikumgebungen.



Skype-Unterstützung

SpeechOne unterstützt Skype-Anrufe, sodass Sie bequem in kristallklarer Audioqualität ohne jeden weiteren Installationsaufwand oder erforderliche Einstellungsanpassungen kommunizieren können. Sie können eingehende Anrufe direkt über das Headset oder die Dockingstation annehmen oder ablehnen und die Lautstärke mittels Scroll-Rad am Headset anpassen.



Akkubetrieb für einen ganzen Tag

Profitieren Sie von einem Hochleistungsakku mit langer Laufzeit, der Sie über Ihren gesamten Arbeitstag hinweg zuverlässig unterstützt. So können Sie bis zu 12 Stunden problemlos ohne Unterbrechung diktieren. Sollte der Akku einmal nicht aufgeladen sein, kann das Gerät jederzeit auch mit einem USB-Kabel verwendet werden.



AirBridge

Der AirBridge Adapter (erhältlich als Zubehör) ist eine mobile, leichtgewichtige Alternative zur Dockingstation für die Verbindung zwischen Headset und Computer.

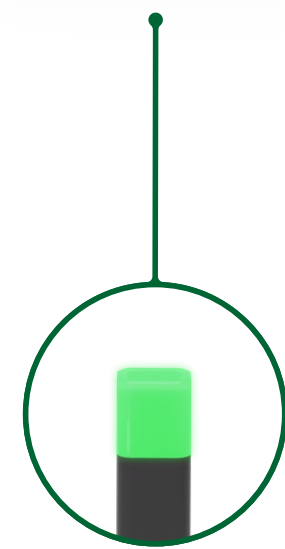
Benutzerfreundliche Dockingstation

Die stabile und innovative Philips SpeechOne Dockingstation ermöglicht kabelloses Aufladen und einfaches Pairing mit dem kabellosen Diktier-Headset SpeechOne. Der magnetische Mechanismus macht das Andocken und Laden des Headsets unglaublich einfach.



Kabelloses Aufladen in nur 1,5 Stunden

Bequemer Nackenbügel um den Kopf freizuhalten

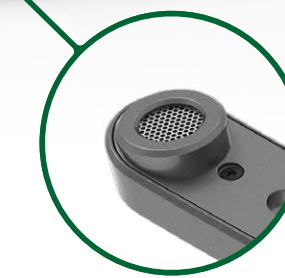


Weniger Unterbrechungen, mehr Produktivität

Übernehmen Sie wieder die Kontrolle über Ihren Zeitplan, indem Sie Ihren Kollegen deutlich signalisieren, ob Sie „verfügbar“ oder „beschäftigt“ sind. Mit dem flexiblen, rotierenden Magnetmechanismus zur Befestigung des Statuslichts kann dieses problemlos auf unterschiedlichen Oberflächen angebracht werden. Es leuchtet automatisch rot auf, wenn Sie das Headset für die Aufnahme oder einen Anruf verwenden. Ihr Status kann jederzeit über die Taste an der Dockingstation geändert werden.



Austauschbare magnetische Ohrpolster

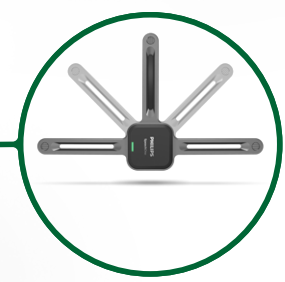


Mikrofon in Studioqualität

Das SpeechOne bietet ein Mikrofon in Studioqualität sowie einen Dreischicht-Rauschunterdrückungsfilter für perfekte, glasklare Audioaufnahmen. Mit dem professionellen, speziell für Diktate entwickelten Mikrofon können Sie selbst in einem lauten Umfeld, etwa im Großraumbüro mit vielen Mitarbeitern, Texte aufnehmen und äußerst präzise Spracherkennungsergebnisse und fehlerfreie Transkriptionen realisieren.

Vollständige Kontrolle

Mit der ergonomischen Fernbedienung können Sie bequem alle Aufnahme- und Wiedergabefunktionen steuern (Starten, Anhalten und Beenden der Aufnahme und Wiedergabe sowie schneller Vor- und Rücklauf). Die Tasten sind frei konfigurierbar und lassen sich für jeden Benutzer und jede Anwendung individuell anpassen. Mithilfe des integrierten Touch-Sensors können Sie während der Aufnahme Anwendungen steuern und darin navigieren, ohne zwischen Maus und Mikrofon zu wechseln.



Rotierender 360-Grad-Mikrofonarm

Wählen Sie Ihren bevorzugten Tragestil



Klassisch



Ohrfrei



Nackenbügel

Spezifikationen

Audioaufnahme
Mikrofontyp: Elektret-Kondensatormikrofon
Mikrofonkapsel: 10 mm
Charakteristik: unidirektional
Frequenzgang: 150 - 15.000 Hz
Empfindlichkeit: -37 dBV
Signal-Rausch-Verhältnis: > 70 dBA

Lautsprecher
Lautsprechertyp: integrierter dynamischer Lautsprecher
Lautsprecherdurchmesser: 23 mm
Akustischer Frequenzgang: 300 - 7.500 Hz
Ausgangsleistung Lautsprecher: > 200 mW

Kabellose Konnektivität
Technologie: 2,4-GHz-ISM-Band
Modulation: 8-FSK
Betriebsreichweite: bis zu 5 m (ungehinderte Sichtverbindung)

Stromversorgung
Akkutyp: integrierter Li-Polymer-Akku
Akkukapazität: 360 mAh
Akkulaufzeit: bis zu 12 Stunden Aufzeichnung
Standby-Zeit: > 100 Stunden
Aufladen: kabellos über Dockingstation oder per Micro-USB-Kabel
Ladezeit (kabellos): 80 % nach 60 min, ca. 2 h für vollen Ladezustand

Design und Oberfläche
Material: hochwertige Polymere mit antimikrobiellen Zusatzstoffen
Farbe: schwarz

Komfort
Tragestile: klassisch, ohrfrei, Nackenbügel
Anpassbarer rotierender 360-Grad-Mikrofonarm
Trageoption des Headsets am linken oder rechten Ohr
VoIP-Anrufe mit Skype for Business Sprachanweisungen in 10 Sprachen zur einfachen Anleitung (Koppelung, Akkuladestand, Bewegungsradius)
Freihändiges Diktieren mit Philips Fußschalter ACC2310, ACC2320, ACC2330
Headset-Steuerungen: Scroll-Rad zur Aufnahme- und Lautstärkeanpassung
Dockingstation-Steuerungen: Annehmen/Abweisen von Skype-Anrufen, Starten/Anhalten der Aufnahme, Beschäftigt/Verfügbar
Fernbedienung: Touch-Sensor mit Mausfunktion, Einschalten der Aufnahmeleuchte, frei konfigurierbare Tasten
Statuslicht mit flexiblem, rotierendem Magnetbefestigungssystem

Betriebsbedingungen
Temperatur: 5 °C - 45 °C
Luftfeuchtigkeit: 10 % - 90 %

Produktabmessungen und -gewicht
Headset (inkl. Überkopfbügel und Polster): 155 x 150 x 140 mm, 81 g
Dockingstation: 120 x 120 x 32 mm, 395 g
Fernbedienung: 157 x 45 x 32 mm, 78 g
Statuslicht: 36 x 36 x 98 mm, 58 g
Magnetisches Ohrpolster: 50 mm
Magnetische Kopfpolster: 48 x 12 mm

Versionen

PSM6300
Kabelloses Diktier-Headset
Dockingstation
Statuslicht

PSM6500
Kabelloses Diktier-Headset
Dockingstation
Statuslicht
Fernbedienung

PSM6800
Kabelloses Diktier-Headset
Dockingstation
Statuslicht
Fernbedienung
SpeechExec Pro Dictate Diktiersoftware





© Speech Processing Solutions GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Philips und das Philips-Wappenschild sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V. und werden von Speech Processing Solutions GmbH unter Lizenz verwendet. Die Marke Skype, die zugehörigen Marken und Logos sind Marken der Microsoft-Unternehmensgruppe und werden durch Markenregistrierungen und -anmeldungen in vielen Ländern weltweit geschützt. Alle Warenzeichen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. 8798 602 05413

www.speechone.com

PHILIPS

SpeechOne



Das einzige professionelle
Diktier-Headset

SpeechOne



Nr. 1 gemäß globaler SPS-Kundenzufriedenheitsbefragung 09/2017

Erleben Sie **kabellose Freiheit**

Das Diktier-Headset Philips SpeechOne wurde speziell für die Anforderungen von Benutzern entwickelt, die bei der Erstellung ihrer Dokumente häufig auf Diktier- oder Spracherkennungsfunktionen zurückgreifen. Das entkoppelte Premium-Mikrofon bietet kristallklare Aufnahmen als perfekte Vorlage für fehlerfreie Transkriptionen. Mit seinem äußerst komfortablen und ergonomischem Design, den individuell anpassbaren Trageoptionen und den hygienischen, austauschbaren Kopf- bzw. Ohrpolstern ist das Headset der perfekte Begleiter sowohl in Klinik- als auch in Büroumgebungen.

Von der N°1 im professionellen Diktieren.



EINZIGARTIG IN BERLIN - IN STUTT GART ZUHAUSE

Danke, dass Sie uns besucht haben !

Dieses Dokument wurde heruntergeladen
bei www.DIKTAT-STUTT GART.de

Für die Richtigkeit der im Dokument angegebenen Daten, haftet ausschließlich der
angegebene Hersteller.

Gerne dürfen Sie uns jederzeit wieder besuchen oder bei Fragen auch telefonisch
kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Team von
DIKTAT-STUTT GART
ppm-stuttgart • Diktiersysteme
Friedrichstraße 18 – 22, 70736 Fellbach

Tel.: 0711 / 34 16 93- 60
Fax: 0711 / 34 16 93- 66
e-mail: ppm@ppm-stuttgart.de

Sie haben Fragen ?

Sprechen Sie uns einfach an.
Wir stehen Ihnen jederzeit
gerne zur Verfügung.



Büro Stuttgart

Andreas Ester

GF & Kundenbetreuung
Telefon 0711 - 34 16 93 60



Büro Berlin

Alexander Schnell

Key-Account Manager Diktierlösungen
Telefon 0711 - 34 16 93 63