# 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 DECTbasierenden 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.



#### Höchster Komfort, maximale Hygiene

as SpeechOne ist mit drei Tragepolstern usgestattet, die sich für höchsten Komfort und maximale Hygiene ganz unkompliziert austauschen lassen. Jeder Benutzer kann seine eigenen Ohrbzw. 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.



#### Akkubetrieb für einen ganzen Tag

ofitieren Sie von einem Hochleistungsakku nit langer Laufzeit, der Sie über Ihren gesamte 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.



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



#### Modernes ergonomisches Design

oas moderne ergonomische Design sorgt selbst och 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.



#### Skype-Unterstützung

peechOne unterstützt Skype-Anrufe, sodass Sie beguem in kristallklarer Audiogualität 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.









## Wählen Sie Ihren bevorzugten Tragestil





Ohrfrei



Klassisch

Nackenbügel

## Spezifikationen

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 Anhalten der Aufnahme, Beschäftigt/ Sichtverbindung)

#### Stromversorgung

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

### Design und Oberfläche

Material: hochwertige Polymere mit Farbe: schwarz

### Komfort

#### Tragestile: klassisch, ohrfrei, Nackenbügel Anpassbarer rotierenden 360-Grad-

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 Dockingstation mit Kensington-Schloss als

Diebstahlsicherung Headset-Steuerungen: Scroll-Rad zur Aufnahme- und Lautstärkeanpassung Dockingstation-Steuerungen: Annehmer Abweisen von Skype-Anrufen, Starten/ Verfügbar Fernbedienung: Touch-Sensor mit

Aufnahmeleuchte, frei konfigurierbare

Magnetbefestigungssystem

#### Betriebsbedingungen Luftfeuchtigkeit: 10 % - 90 %

Produktabmessungen und -gewicht Headset (inkl. Überkopfbügel und Polster):

155 × 150 × 140 mm, 81 g Dockingstation: 120 × 120 × 32 mm, 395 g Fernbedienung: 157 × 45 × 32 mm, 78 g Statuslicht: 36 × 36 × 98 mm, 58 g Magnetisches Ohrpolster: 50 mm Magnetische Kopfpolster: 48 × 12 mm

## Versionen

#### PSM6300

Kabelloses Diktier-Headset

#### PSM6500 Kabelloses Diktier-Headset

Dockingstation 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



# 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.