

PHILIPS

SpeechOne

Trådløst dikteringsheadsæt

Præcisionsmikrofon

Lydtransmission uden forbindelsestab

Overlegen ergonomi

Fjernbetjening



PSM6000



Det eneste professionelle dikteringsheadsæt

med præcisionsmikrofon og lydtransmission uden forbindelsestab

Philips SpeechOne trådløst dikteringsheadsæt er udviklet til at leve op til de krav, som hyppige brugere af diktering eller talegenkendelse har til oprettelse af dokumenter. Den trådløse mikrofon i topkvalitet giver krystallklare optagelser, der er perfekte til nøjagtige transkriberinger. Ekstremt behageligt og ergonomisk design, individuelt tilpassede anvendelsesmuligheder og hygiejniske, udskiftelige puder gør headsættet perfekt til arbejdet på både hospitaler og kontorer.

Fremragende optagelsesresultater

- Mikrofon af studiekvalitet for de bedste talegenkendelsesresultater i klassen
- Patenteret trådløs transmissionsteknologi til transmission fuldstændigt uden forbindelsestab
- Lang batteritid med op til 12 timers pålidelig optagelsestid

Overlegen ergonomi og hygiejne

- Ergonomisk design og individuelt indstillelige anvendelsesformer for maksimal brugerkomfort
- Antimikrobiel mikrofonstativ og udskiftelige og magnetiske ørepuder til hygiejniske arbejdsforhold
- Ergonomisk fjernbetjening for hurtig og nem styring af alle optagelsesfunktioner

Udviklet til professionelle

- Praktisk dockingstation til hurtig opladning og smart parring
- Statusindikator for færre afbrydelser og øget produktivitet
- Understøttelse af Skype med særlig knap for nem opkaldsstyring



Nr. 1 i SPS' globale kundetilfredshedsundersøgelse 09/2017.

Vigtigste funktioner

Mikrofon i studiekvalitet



SpeechOne leveres med mikrofon i studiekvalitet og et indbygget støjreduktionsfilter med tre lag for de tydeligste lydoptagelser. Med den professionelle mikrofon, der er specielt udviklet til diktering, kan du optage selv i støjfyldte miljøer, såsom travle kontorer, og opnå ekstremt nøjagtige talegenkendelsesresultater og transkriberinger.

Lydtransmission uden forbindelsestab



Ukomprimeret, trådløs optagelse sikrer fri bevægelighed, så du eksempelvis kan gå rundt, mens du arbejder. Du kan nemt bevæge dig op til 5 meter væk fra arbejdsstationen, og dine optagelser overføres sikkert og i højeste kvalitet til din computer, helt uden afbrydelser. Den patenterede lydtransmission uden forbindelsestab giver et kvalitetsniveau, der ikke kan opnås med headsæt med Bluetooth- eller DECT-teknologi.

Dette produkt fra den teknologiske forkant sikrer, at hvert enkelt ord bliver opfanget, fra det øjeblik du trykker på startknappen. Et advarselssignal meddeler forfatteren, når vedkommende bevæger sig ud af det trådløse område.

Batteri hele dagen



Få glæde af et batteri med ekstrem holdbarhed, der holder hele arbejdsdagen. Du kan nyde godt af helt op til 12 timers uafbrudt optagelse. Enheden kan også altid anvendes med et USB-kabel, hvis du glemmer opladningen.

Moderne ergonomisk design



Det moderne ergonomiske design sikrer behagelige arbejdsbetingelser, selv efter mange timers brug. Mikrofonarmen kan drejes 360 grader, hvilket betyder, at du kan have mikrofonen på venstre eller højre øre, så mikrofonens placering altid er optimal. Nakkebåndet kan også påsættes, hvis du foretrækker at holde den øverste del af hovedet fri. Det medfølgende hovedbåndsbeslag kan også anvendes til at nedbringe tryk samt at holde tindingen fri og skabe mere plads mellem hovedet og enheden, hvilket giver minimal sved og maksimal komfort.

Optimal komfort, maksimal hygiejne



SpeechOne er polstret med tre let udskiftelige puder for optimal komfort og maksimal hygiejne. Hvis du deler enhed med andre forfattere, kan I hver især have jeres egne puder. Mikrofonstativet og fjernbetjeningen er fremstillet af et antimikrobielt syntetisk materiale, som modvirker en lang række forskellige mikroorganismer, såsom bakterier, vira, svamp og alger. Det er særligt praktisk i eksempelvis hospitalsmiljøer.

Få fuldstændigt styr på situationen



Med den ergonomiske, håndholdte fjernbetjening kan du nemt styre alle optagelses- og afspilningsfunktioner (start, pause og stop samt afspilning, hurtig fremadspoling og tilbagespoling). Tasterne kan frit konfigureres og tilpasses enhver bruger og ethvert anvendelsesformål. Den integrerede berøringsfølsomme sensor betyder, at brugeren let kan styre og navigere i programmerne under optagelsen uden at skulle skifte mellem mus og mikrofon.

Versioner

Praktisk dockingstation



Den stabile og innovative dockingstation sikrer trådløs opladning og nem paring mellem din enhed og dockingstationen. Den magnetiske mekanisme gør det utroligt let at placere enheden i dockingstationen. Klik blot headsættet i for en problemfri og pålidelig opladning. AirBridge trådløs adapter (fås som tilbehør) er et mobilt letvægtsalternativ til dockingstationen ved tilslutning af headsættet til en computer.

Færre afbrydelser, mere produktivitet



Tag styringen over din tilgængelighed tilbage med en tydelig tilkendegivelse til kollegerne om, hvorvidt du er "tilgængelig" eller "optaget". Takket være statusindikatorens fleksible, roterende monteringsystem er den nem at fastgøre på forskellige overflader. Indikatoren lyser automatisk rødt, når du bruger headsættet til optagelse eller opkald. Du kan altid ændre status ved hjælp af knappen på dockingstationen.

Understøttelse af Skype



SpeechOne understøtter Skype-opkald, så du nemt kan kommunikere i krystallklar lyd kvalitet uden yderligere installationer eller justeringer af indstillingerne. Du kan modtage eller afvise indgående samtaler direkte på headsættet eller på dockingstationen og justere lydstyrken ved hjælp drejeknappen på headsættet.

PSM6300



Trådløst dikteringsheadsæt, dockingstation og statusindikator

PSM6500



Trådløst dikteringsheadsæt, dockingstation, statusindikator og fjernbetjening

PSM6800



Trådløst dikteringsheadsæt, dockingstation, statusindikator, fjernbetjening og SpeechExec Pro Dictate dikteringssoftware

Specifikationer

Lydoptagelse

Mikrofontype: electret-kondensatormikrofon
 Mikrofonkapsel: 10 mm
 Egenskaber: envejs
 Frekvensgang: 150–15.000 Hz
 Følsomhed: -37 dBV
 Signal-/støjforhold: > 70 dBA

Lyd

Højtalertype: indbygget, rund dynamisk
 højtaler
 Højtalerdiameter: 23 mm
 Akustisk frekvensgang: 300–7.500 Hz
 Højtaler, udgangseffekt: > 200 mW

Trådløs forbindelse

Teknologi: 2,4 GHz ISM-bånd
 Modulation: 8-FSK
 Driftsområde: op til 5 m (uden forhindringer)

Strøm

Batteritype: Indbygget li-polymerbatteri
 Batterikapacitet: 360 mAh
 Batterilevetid: op til 12 timers optagelse
 Standbytid: > 100 timer
 Opladelig: trådløst via dockingstation eller
 micro-USB-kabel
 Opladningstid (trådløst): 80 % efter 60 min.,
 ca. 2 timer ved fuld opladning

Fordele

Anvendelsesformer: klassisk, ørefri,
 nakkebånd
 Mikrofonarm med 360 graders indstilling
 Headsæt, der kan anvendes på venstre eller
 højre øre
 VoIP-opkald via Skype til forretningsbrug
 Talemeddelelser på 10 sprog for nem
 vejledning (parring, batteristatus,
 bevægelsesradius)
 Håndfri diktering med Philips fodpedaler
 ACC2310, ACC2320, ACC2330
 Dockingstation med tyveribeskyttelse via
 Kensington-lås
 Headsættets betjeningsenheder: drejeknap
 til optagelse og regulering af lydstyrken
 Dockingstationens betjeningsenheder:
 modtag/afvis et Skype-opkald start/stop
 optagelse, optaget/tilgængelig
 Fjernbetjening, berøringsfølsom sensor med
 musefunktion, lysindikation af optagelse, frit

konfigurerbare taster
 Statusindikator med fleksibel, roterende
 magnetisk monteringsystem

Systemkrav

Processor: Intel dual core eller tilsvarende
 AMD processor, 1 GHz processor eller
 hurtigere
 RAM: 2 GB (32 bit)/4 GB (64 bit)
 Ledig kapacitet på harddisken: 100
 MB til SpeechExec software, 30 MB til
 SpeechControl software, 4,5 GB til Microsoft
 .NET Framework
 Operativsystem: Windows 10 Pro/Enterprise
 (64 bit), Windows 8.1/7 Pro/Enterprise (32/64
 bit), Windows Server 2012 (64 bit), Windows
 Server 2008 R2 (32/64 bit), macOS 10.13/10.12
 (muligvis begrænset funktionalitet på Mac-
 enheder)
 Grafik: DirectX-kompatibelt grafik kort med
 hardwareacceleration anbefales
 Lyd: Windows-kompatibel lydenhed
 Browser: Internet Explorer 9 eller nyere eller
 aktuel version af Chrome eller Firefox
 Ledig USB-port
 SpeechExec: Internetforbindelse til aktivering
 af nødvendigt software

Yderligere systemkrav til talegenkendelsessoftware

Understøttet talegenkendelsessoftware:
 Nuance Dragon Professional 12.5/13/14/15
 Individual/Group, Nuance Dragon Legal
 12.5/13/14/15, Dragon Medical Practice Edition
 2/3, Nuance Dragon SDK Client Edition
 14, M*Modal Fluency Direct 8.0 og nyere,
 M*Modal Fluency til Imaging 3 og nyere
 Processor: Intel dual core eller tilsvarende
 AMD processor, 2.2 GHz processor eller
 hurtigere
 RAM: 4 GB (32 bit)/8 GB (64 bit)
 Ledig kapacitet på harddisken: 8 GB

Grønne specifikationer

Overholder 2011/65/EU (RoHS)
 Produkt loddet uden brug af bly
 Certificeringer: CE, FCC, C-Tick (Australien og
 New Zealand)

Driftsbetingelser

Temperatur: 5–45 °C
 Fugtighed: 10–90 %

Design og finish

Materiale: polymer af høj kvalitet med
 antimikrobielt tilsætningsstof
 Farve: sort

Produktets mål og vægt

Headsæt (inkl. hovedbånd og puder):
 155 × 150 × 140 mm, 81 g
 Dockingstation: 120 × 120 × 32 mm, 395 g
 Fjernbetjening: 158 × 45 × 30 mm, 110 g
 Statusindikator: 36 × 36 × 98 mm, 58 g
 Magnetisk ørepude: 50 mm
 Magnetiske kraniepunder: 48 × 12 mm

Pakkens indhold

SpeechOne trådløst dikteringsheadsæt
 Dockingstation
 Statusindikator
 Fjernbetjening (PSM6500, PSM6800)
 SpeechExec Pro Dictate (PSM6800)
 USB-kabel
 Nakkebånd
 Hovedbåndsbeslag
 Magnetisk ørepude
 2 magnetiske kraniepunder
 Kom godt i gang

Tilgængeligt tilbehør

SpeechOne fjernbetjening ACC6100
 SpeechOne dockingstation og statusindikator
 ACC6000
 AirBridge trådløs adapter til SpeechOne og
 SpeechMike Premium Air ACC4100

