

# SpeechOne

ontwikkeld voor dicteren en spraakherkenning

De innovatieve draadloze headset is de ideale oplossing voor handsfree dicteren met uiterst accurate spraakherkennings- en transcriptieresultaten zelfs in een rumoerige omgeving. Door de hoge spraakhelderheid worden transcriptiefouten vermeden. Hierdoor bespaart de gebruiker tijd en middelen en kan hij of zij zich concentreren op de kerntaken. Dit maakt SpeechOne tot de perfecte werkgenoot om spraak om te zetten in tekst.



#### Lossless audio-overdracht

Ongecomprimeerd draadloos opnemen zorgt dat u vrij kunt bewegen tijdens het werk. U kunt zich gemakkelijk tot 5 meter van uw werkplek verwijderen en uw opnames worden nog steeds veilig verstuurd naar uw computer, in de hoogste kwaliteit en zonder onderbrekingen. De gepatenteerde lossless audio-overdrachtstechnologie biedt een kwaliteitsniveau dat niet te realiseren is met headsets gebaseerd op Bluetooth- of DECT-technologie. Deze geavanceerde technologie zorgt ervoor dat ieder woord opgenomen wordt, vanaf het moment dat de opnameknop ingedrukt wordt. Een waarschuwingssignaal waarschuwt de auteur als hij of zij zich buiten het draadloze bereik begeeft.



#### Modern ergonomisch ontwerp

Het moderne ergonomische ontwerp zorgt ervoor dat u comfortabel blijft werken, zelfs na vele uren gebruik. De 360 graden draaibare microfoonarm zorgt ervoor dat u de microfoon aan het linker- of rechteroor kunt dragen en dat de positie van de microfoon altijd optimaal is. Ook kunt u een nekband bevestigen, als u liever niets op het hoofd heeft. Het meegeleverde hoofdbandkussentje kan ook worden gedragen om de druk te verminderen, de zone rondom de slaap vrij te houden, en meer ruimte te creëren tussen het hoofd en het apparaat, waardoor u minder zweet en profiteert van maximaal comfort.



#### Ultiem comfort, maximale hygiëne

De SpeechOne is voorzien van drie gemakkelijk te verwisselen kussentjes voor ultiem draagcomfort en maximale hygiëne. Als u het apparaat deelt met andere auteurs, kunt u elk uw eigen kussentjes gebruiken. De microfoonarm en afstandsbediening zijn gemaakt van antimicrobiële synthetische stoffen, die bescherming bieden tegen een groot aantal verschillende micro-organismen, zoals bacteriën, virussen, schimmels of algen. Dit is vooral handig in ziekenhuisomgevingen bijvoorbeeld.



#### Skype-ondersteuning

SpeechOne ondersteunt Skype-gesprekken, zodat u comfortabel kunt communiceren in kristalheldere geluidskwaliteit zonder extra installaties of instellingen. U kunt inkomende gesprekken direct op de headset of op het docking station aannemen of weigeren en het volume aanpassen met het scrollwiel op de headset.



#### Lange batterijduur

Profiteer van de erg duurzame, sterk presterende accu die de hele werkdag meegaat. U kunt tot 12 uur non-stop opnemen. Het apparaat kan ook altijd worden gebruikt met een USB-kabel, indien u bent vergeten op te laden.



#### AirBridge

De AirBridge draadloze adapter (beschikbaar als accessoire) is een mobiel lichtgewicht alternatief voor het docking station om de headset aan te sluiten op een computer.

#### Handig docking station

Het stabiele en innovatieve Philips SpeechOne docking station zorgt voor het draadloos opladen van en het eenvoudig koppelen met de SpeechOne draadloze headset. Het magnetische mechanisme maakt het ongelooflijk eenvoudig om de headset te koppelen. Sluit de headset aan voor probleemloos en betrouwbaar opladen.

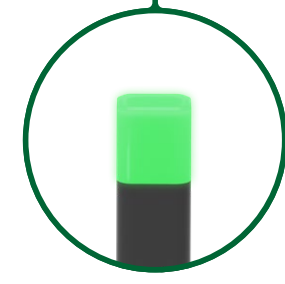


Draadloos opladen in slechts 1,5 uur

Comfortabele nekband houdt de bovenkant van het hoofd vrij



Verwisselbare magnetische kussentjes



#### Minder onderbrekingen, hogere productiviteit

Behoud de regie over uw beschikbaarheid door duidelijk aan collega's aan te geven of u "beschikbaar" of "bezet" bent. Dankzij het flexibele, roterende magnetische bevestigingssysteem van het statuslampje kunt u het eenvoudig op verschillende oppervlakken bevestigen. Het lampje wordt automatisch rood wanneer u de headset gebruikt voor opnames of u een gesprek aanneemt. U kunt uw status altijd wijzigen met de knop op het docking station.

#### Microfoon van studiokwaliteit

SpeechOne wordt geleverd met een microfoon van studiokwaliteit en een geïntegreerd ruisreductiefilter met drie lagen voor de helderste opnames. Met de professionele microfoon die speciaal is ontworpen voor dicteren, kunt u zelfs opnemen in rumoerige omgevingen, zoals drukke kantoren, en uiterst nauwkeurige spraakherkenningsresultaten en transcripties verkrijgen.

#### Volledige controle

Met de ergonomische afstandsbediening kunt u alle opname- en afspeelfuncties eenvoudig bedienen (opname starten, pauzeren en stoppen, en opname afspelen, en snel vooruit- en terugspoelen). De toetsen zijn vrij te configureren en kunnen voor elke gebruiker en toepassing worden gepersonaliseerd. Dankzij de geïntegreerde aanraaksensor kan de gebruiker toepassingen eenvoudig bedienen en gemakkelijk door toepassingen bladeren tijdens het opnemen, zonder dat hij of zij hoeft om te schakelen tussen de muis en microfoon.



360 graden draaiende microfoonarm

## Kies uw voorkeur draagstijl



Klassiek



Oor-vrij



Nekband

## Specificaties

**Audio-opname**  
Type microfoon: elektret-condensatormicrofoon  
Microfooncapsule: 10 mm  
Kenmerk: uni-directioneel  
Frequentiebereik: 150 – 15.000 Hz  
Gevoeligheid: -37 dBV  
Signaal-naar-ruis-verhouding: > 70 dBA

**Geluid**  
Type luidspreker: ingebouwde, ronde dynamische luidspreker  
Diameter luidspreker: 23 mm  
Akoestisch frequentiebereik: 300 – 7.500 Hz  
Uitgangsvermogen luidspreker: > 200 mW

**Draadloze aansluitingen**  
Technologie: 2,4 GHz ISM-band  
Modulatie: 8-FSK  
Werkingsbereik: tot 5 meter (zichtlijn)

**Voeding**  
Accutype: Ingebouwde lithium-polymeraccu  
Accucapaciteit: 360 mAh  
Levensduur accu: tot 12 uur opnemen  
Stand-bytijd: > 100 uur  
Oplaadbaar: draadloos via docking station of micro USB-kabel  
Oplaadtijd (draadloos): 80% na 60 min, 2 u voor volledig opladen

**Ontwerp en afwerking**  
Materiaal: hoogwaardige polymeren met een antimicrobiële stof  
Kleur: zwart

**Functionaliteit**  
Draagstijlen: klassiek, oor-vrij, nekband  
360 graden verstelbare microfoon  
Headset te dragen op het linker- of rechteroor  
VoIP-oproepen met Skype voor Bedrijven  
Gesproken aanwijzingen in 10 talen voor eenvoudige besturing (koppelen, accustatus, bewegingsradius)  
Handsfree dicteren met Philips voetpedalen ACC2310, ACC2320, ACC2330  
Docking station met Kensington-slot voor bescherming tegen diefstal  
Bediening headset: scrollwiel voor opnemen en volumeregeling  
Bediening docking station: Skype-oproepen aannemen/weigeren, opname starten/stoppen, bezet/beschikbaar  
Afstandsbediening: aanraaksensor met muisfunctie, opnamelampje, volledig configureerbare toetsen  
Statuslampje met flexibel, draaiend magnetisch bevestigingssysteem

**Gebruiksomstandigheden**  
Temperatuur: 5° – 45° C  
Vochtigheid: 10% – 90%

**Productafmetingen en gewicht**  
Headset (incl. hoofdband en oorkussentjes): 155 x 150 x 140 mm, 81 g  
Docking station: 120 x 120 x 32 mm, 395 g  
Afstandsbediening: 157 x 45 x 32 mm, 78 g  
Statuslampje: 36 x 36 x 98 mm, 58 g  
Magnetisch oorkussentje: 50 mm  
Magnetische hoofdkussentjes: 48 x 12 mm

## Versies

**PSM6300**  
Draadloze dicteerheadset  
Docking station  
Statuslampje

**PSM6500**  
Draadloze dicteerheadset  
Docking station  
Statuslampje  
Afstandsbediening

**PSM6800**  
Draadloze dicteerheadset  
Docking station  
Statuslampje  
Afstandsbediening  
SpeechExec Pro Dictate dicteersoftware





© Speech Processing Solutions GmbH. Alle rechten voorbehouden.  
Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Philips en het Philips logo zijn  
geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. en worden gebruikt door Speech Processing Solutions  
GmbH onder licentie. Het Skype-merk, bijbehorende merkrechten en logo's zijn merkrechten van de Microsoft  
Corporation-bedrijvengroep en deze zijn beschermd door middel van merkrechtregistraties en toepassingen in  
vele landen over de hele wereld. De handelsmerken zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaren.

www.speechone.com

**PHILIPS**

SpeechOne



**De enige professionele**  
dicteerheadset

SpeechOne



No 1 in SPS mondiaal  
klantentevredenheids-  
onderzoek 09/2017

Ervaar  
**draadloze vrijheid**

De Philips SpeechOne draadloze dicteerheadset is speciaal ontwikkeld voor gebruikers die dicteren en spraakherkenning veelvuldig gebruiken om documenten aan te maken. De premium ontkoppelde microfoon biedt kristalheldere opnames, perfect voor nauwkeurige transcripties. Het zeer comfortabele en ergonomische design, de gepersonaliseerde draagopties en de hygiënische verwisselbare oorkussentjes maken de headset tot de perfecte aanvulling in zowel ziekenhuizen als kantoren.

**Van de nr. 1 in professioneel dicteren.**