

# PHILIPS

## SpeechMike

### Air

Draadloze  
dicteermicrofoon

Ruisonderdrukkende microfoon

Comfortabel ergonomisch  
ontwerp

Geïntegreerde trackball



LFH3000-serie



## Verhoog uw productiviteit

met een professionele dicteeroplossing

De Philips SpeechMike Air is specifiek ontworpen om tegemoet te komen aan de hoge eisen van beroepen waarin documenten heel belangrijk zijn. Hij staat voor perfectie van dicteren aan het bureau, door het niet langer te beperken met een snoer. Het pure, tijdloze design, de uitstekende ergonomie en de subtiële functionaliteit in combinatie met uitstekende opnamekwaliteit maken hem een mijlpaal in professioneel dicteren.

### Verhoog uw productiviteit

- Comfortabel ergonomisch ontwerp voor één-duimbediening
- Geïntegreerde trackball voor navigatie door documenten

### Superieure geluidskwaliteit

- Ruisonderdrukkende microfoon voor nauwkeurige spraakherkenningsresultaten
- Geïntegreerde geluidskaart en speaker die een kristalheldere weergave garanderen

### Ontworpen voor professionals

- Aangepast voor Dragon NaturallySpeaking spraakherkenningssoftware
- Kan volledig worden geïntegreerd in bestaande werkstroomsystemen
- Draadloze dicteermicrofoon voor ongeëvenaarde draadloze gebruikerservaring



# Highlights

## Ontwerp ergonomische zones



Het ontwerp van de SpeechMike voorziet in drie ergonomische zones en werd door testgebruikers positief beoordeeld en als meest comfortabel in de hand liggend benoemd. De dicteerzone is geoptimaliseerd om de beweging van de duim tot een minimum te beperken en blinde bediening mogelijk te maken. De knoppen die nodig zijn voor de feitelijke dicteerfuncties zijn ergonomisch geplaatst in het centrale gedeelte van het apparaat. Knoppen die minder vaak nodig zijn, zijn duidelijk erboven of eronder gerangschikt. De trackball gebruikt een lasersensor voor nauwkeurige cursorbewegingen. Hij beschikt over een geïntegreerde bevestigingsknop voor eenvoudige bediening van PC-functies en kan ook worden gebruikt om het weergavevolume te regelen.

## Geïntegreerde trackball



De Philips SpeechMike Air heeft een geïntegreerde trackball waarmee de gebruiker eenvoudig door documenten en bestanden kan navigeren zonder een muis te gebruiken.

## Ruisonderdrukkende microfoon



De superieure microfoon reduceert achtergrondgeluid en is geoptimaliseerd voor spraakherkenning. Met de ingebouwde headset-plug kunt u de ruisonderdrukkende headset aansluiten voor handsfree opnemen en nog meer precisie in een lawaaierige omgeving.

## Kristalheldere weergave



De geavanceerde ingebouwde frontspeaker en de geïntegreerde geluidskaart garanderen kristalheldere weergave van uw dicteerbestanden.

## Aangepast voor spraakherkenning



De SpeechMike Air beschikt over vooraf geconfigureerde toetsen voor directe bediening van Dragon NaturallySpeaking, de stemherkenningsoplossing van Nuance.

## Gereed voor integratie



Philips voorziet in een softwareontwikkelingspakket (SDK) dat ontwikkelaars de mogelijkheid biedt interfaces voor spraak-, kantoor- en zakelijke toepassingen eenvoudig te programmeren bij de integratie van de SpeechMike in professionele informatie- en dicteeroplossingen.

## Draadloos dicteren



Bovenop de ongeëvenaarde draadloze gebruikerservaring biedt de SpeechMike Air hoge aansluitingsbetrouwbaarheid, laag stroomverbruik en een geschikte gegevensoverdrachtsnelheid. De AirBridge en AirPort vormen de interface tussen SpeechMike Air en de PC. Het AirPort dockstation zorgt voor eenvoudig opladen van de dicteermicrofoon terwijl de AirBridge als PC-aansluiting dient. Stemgegevens worden versleuteld en beveiligd overgedragen op een afstand van maximaal 10 meter. Onderweg of thuis: sluit de AirBridge op uw laptop aan en vervolg uw werkzaamheden.

# Specificaties

## Connectiviteit

Draadloze aansluiting met bedieningsbereik tot 10 m

USB: Mini-USB 2.0

Gelijkstroomingang: 6 V

Headset: 3.5 mm stereo voor LFH3090

## Audio-opname

Type microfoon:

elektretcondensatormicrofoon

Microfooncapsule: 10 mm

Kenmerk: in één richting

Frequentierespons: 100–7500 Hz

Microfoongevoeligheid: -89 dB–109 dB

(afhankelijk van positie microfoonschuif op geluidsbedieningspaneel)

Signaal-ruisverhouding: > 65 dBA

## Geluid

Type luidspreker: ingebouwde ronde dynamische luidspreker

Diameter van de luidspreker: 30 mm

Akoestische frequentiereactie: 300–7500 Hz

Speakervermogen: > 200 mW

## Systeemvereisten voor Philips

### SpeechControl software

Processor: Intel dual core of een gelijkwaardige AMD processor, 1 GHz of snellere processor

RAM: 2 GB (32 bit)/4 GB (64 bit)

Hardeschijfruimte: 30 MB voor Speech

Control, 4.5 GB voor Microsoft .NET

Framework

Besturingssysteem: Windows 10 (64 bit),

Windows 8.1/7 (32/64 bit), Windows Server

2012 (64 bit), Windows Server 2008 R2 (32/64 bit)

Grafische kaart: DirectX-compatibele grafische kaart met hardwareacceleratie aanbevolen

Geluid: Windows-compatibel geluidsapparaat

Browser: Internet Explorer 9 of recenter, of de huidige versie van Chrome of Firefox

Vrije USB-poort

DVD-ROM-station

Ondersteunde spraakherkenningssoftware:

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

## Voeding

Oplaadbare batterijen inbegrepen

Aantal batterijen: 2

Soort batterij: AAA/LR03 alkaline, Philips

AAA Ni-MH LFH9154

Oplaadbaar: ja

Levensduur batterij: tot 7 uur

Oplaadtijd (helemaal opladen): 2,5 uur

Voeding: 6 V gelijkstroom/850 mA

## Groene specificaties

Voldoet aan de eisen van 2011/65/EU (RoHS)

Loodvrij gesoldeerd product

## Bedrijfsomstandigheden

Temperatuur: 5°–45° C

Luchtvochtigheid: 10 %–90 %

## Inhoud verpakking

SpeechMike Air draadloze dicteermicrofoon

AirPort dokstation

AirBridge ontvangstmodule

Nekkoord

Philips voeding LFH9146 – wisselstroomlader met verwisselbare oplaadpennen

2 oplaadbare Philips AAA batterijen LFH9154

Beschermhoes

USB-kabel, een kleine en een lange

Cd-rom met de software en de handleiding

Beknopte handleiding

## Optionele accessoires

Philips geluid-annulerende hoofdtelefoon LFH3090

Philips oplaadbare AAA Ni-MH batterijen LFH9154

Philips voeding LFH9146

## Afmetingen

Productafmetingen (B × D × H): 45 mm × 165 mm × 30 mm

Gewicht: 125 g (inclusief batterijen)

# Versies

## LFH3000



Druktoetsbediening

## LFH3010



Schuifschakelaar (opnemen, stoppen, afspelen, snel terugspoelen)

## LFH3020



Schuifschakelaar (snel vooruitspoelen, afspelen/opnemen, stoppen, snel terugspoelen)

