



# Ervaar de wereld van digitaal dicteren

Professioneel digitaal dicteren versnelt uw workflow.

**PHILIPS**



## Uw stem vormt de kern van onze business

Bij Philips Speech Processing streven we er permanent naar om van spraakverwerking een natuurlijk onderdeel van uw dagelijkse professionele leven te maken. We vernieuwen, ontwikkelen en ontwerpen dicteerproducten en -oplossingen, zodat u uiteindelijk gewoon meer kunt doen in minder tijd.

Dankzij de uitgebreide spraakverwerkingsoplossingen die vandaag de dag beschikbaar zijn, speelt locatie niet langer een rol. Een steeds mobielere zakenwereld en zeer competitieve markten hebben van dicteren een cruciale factor gemaakt in het succes van advocatenbureaus, ziekenhuizen en andere sectoren. Philips beantwoordt aan deze noden door de ontwikkeling van een uitgebreide waaier aan professionele dicteerproducten waarmee u uw volledige documentenworkflow beter dan ooit kunt optimaliseren.

Meer dan 50 jaar ervaring en een uitstekende reputatie op het vlak van kwaliteit en betrouwbaarheid maakten van Philips Speech Processing de nummer 1-fabrikant op de professionele dicteermarkt. Onze praktische technologie gecombineerd met geavanceerde en toch eenvoudig te bedienen functies geven een boost aan uw werkomgeving en doen uw productiviteit sterk stijgen.



„Philips Speech Processing legt de standaard vast op het vlak van producten, oplossingen, competentie en operationele efficiëntie – dankzij onze professionaliteit, toewijding en creativiteit! Onze op maat gemaakte dicteeroplossingen zijn ontworpen om de efficiëntie op te drijven en leveren echte voordelen op voor de eindgebruikers. Wij leveren eenvoudigweg geavanceerde oplossingen aan die echt werken.“

Dr. Thomas Brauner, managing director, Philips Speech Processing



# Pluk de voordelen van digitaal dicteren

Nieuwe technologieën en gesofisticeerde producten hebben geleid tot de heropleving van dicteren. Het is een moderne manier van werken geworden die mensen en technologieën samenbrengt om de snelheid en efficiëntie van het documentatieproces te garanderen.

## Voordelen voor dicteerders

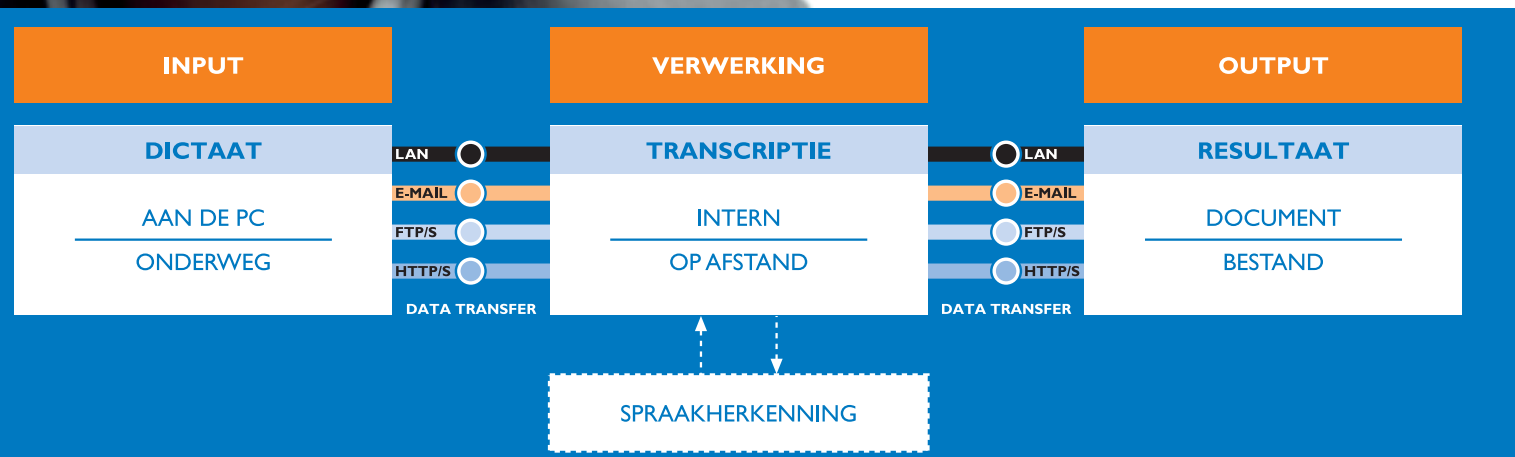
- Meer tijd om zich op kerntaken te concentreren
- Keuze uit aantrekkelijke opnametoestellen voor optimale ondersteuning in elke werksituatie
- Bescherming van vertrouwelijke gegevens door bestandscodering via het opnametoestel
- Directe transmissie van dictaten naar het administratieve personeel via het computernetwerk of op verplaatsing via notebook met VPN, UMTS of e-mail

## Transparantie voor administratief personeel

- Vlotte verdeling van administratief werk
- Uitstekende geluidskwaliteit van digitale geluidsbestanden – geen slijtage van cassettebandjes
- Optimale verdeling van geluidsbestanden en tekstdocumenten tussen auteurs en transcriptionisten

## Controle voor office managers

- Automatische bestandsoverdracht van dictaten via e-mail of het bedrijfsnetwerk – cassettes transporteren is niet nodig
- Inschakelen van externe schrijfdiensten, thuis werken of op verplaatsing mogelijk
- Gebruikers- en systeemstatistieken bieden prestatieanalyses en -optimalisering



## Juridische sector –

### Dicteren betekent sterke prestaties neerzetten

Dankzij digitaal dicteren kunnen advocaten veel sneller documenten creëren zonder extra transcriptiepersoneel aan te werven. Het geeft de bedrijven ook de mogelijkheid om gebruik te maken van externe transcriptiediensten waar ook ter wereld. Stand-alone of met case-managementsystemen: Philips biedt dictaat- en transcriptieoplossingen die beantwoorden aan de nood aan mobiliteit, flexibiliteit en veiligheid in de juridische sector.

„In onze business is het belangrijk dat we aan de top blijven, want onze klanten blijven aan de top. Philips helpt ons om dat te bereiken. Ik weet eerlijk gezegd niet hoe we zo lang hebben kunnen overleven zonder deze dicteeroplossingen.“

John K. Kendall, executive director  
Faruki Ireland & Cox P.L.L., Dayton, Ohio



## Gezondheidszorg –

### Dicteren betekent precies werk afleveren

Dankzij de digitale dicteertechnologie van Philips kunnen medische dictaten nu worden opgenomen en snel worden doorgestuurd, maar er komt zoveel meer bij kijken dan enkel een dictaat opnemen. De toestellen van Philips kunnen patiëntengegevens scannen, automatisch gegevens toewijzen aan het juiste verslag en werktypecodes of patiëntenidentificatienummers herkennen die door de auteur zijn ingesproken. Met de digitale dicteeroplossingen van Philips stijgt de productiviteit en de kostenefficiëntie, zodat de best mogelijke zorg voor de patiënt gegarandeerd is.

„Toen onze oude dicteer-toestellen aan vervanging toe waren, gingen we automatisch op zoek naar een systeem dat efficiënter zou werken dan het vorige, maar ook even gebruiksvriendelijk zou zijn als het oude, vertrouwde systeem van werken. Digitaal dicteren van Philips bleek voor ons de geknipte oplossing.“

Jean-Philippe Rottiers, IT-manager  
L'Hôpital Psychiatrique du Beau Vallon, België



## Overheid en ordehandhaving –

### Dicteren betekent intuïtief werken

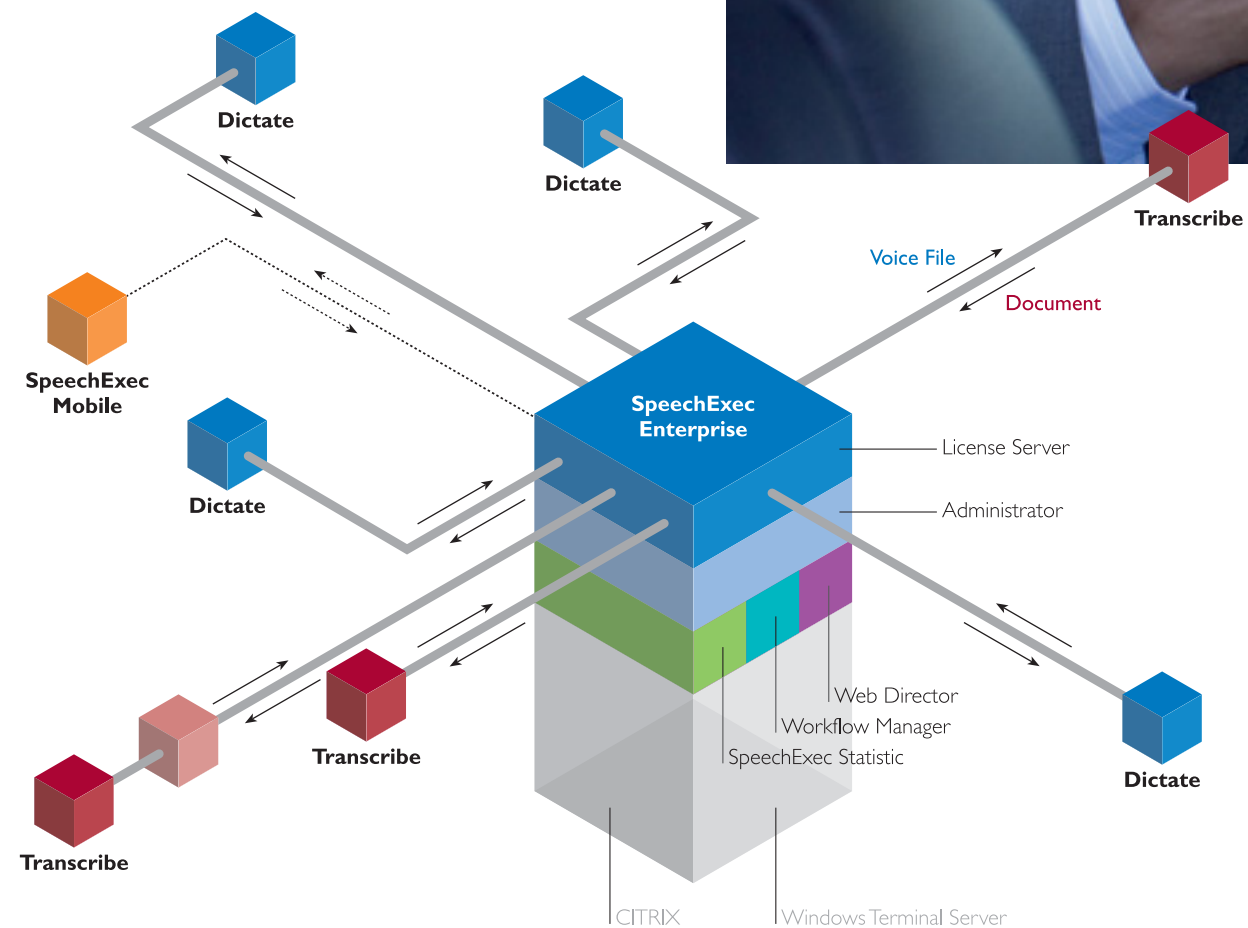
Dankzij digitaal dicteren kunnen interne procedures worden gestructureerd op een efficiëntere manier. Diensten voor ordehandhaving hebben normaal personeel nodig om call reports te dicteren, interviews met getuigen op te nemen of gesprekken met verdachten. De aard van hun job vraagt dat ze ook dikwijls op verplaatsing opnames moeten maken. Mobiliteit, hoge geluidskwaliteit en de mogelijkheid om achtergrondgeluiden weg te filteren zijn de meest vereiste functies. De duurzame Philips-recorders en transcriptieoplossingen zijn essentieel en helpen om een vlotte workflow te organiseren.

„De keuze voor deze geavanceerde technologie is de moeite meer dan waard. Wie de Digital Pocket Memo heeft geprobeerd, wil niet meer zonder werken.“

Jan Fuisting, surveyor  
Captain Klaus Förster GmbH, Duitsland

# SpeechExec Solutions

U zult snel gewend raken aan de voordelen van Philips SpeechExec-software, die ontwikkeld werd om het leven van alle betrokkenen in het documentatieproces te vereenvoudigen. Met gebruiksvriendelijke functies kunnen de auteurs opnames overzichtelijk beheren. Transcriptionisten werken met geavanceerde, professionele weergavefuncties en praktische toebehoren, terwijl office managers de kostenverlaging weten te appreciëren. Met deze software kiest u voor de toekomst, want ze vormt de basis van een efficiënte digitale dicteerinfrastructuur. Ze verbindt auteurs, transcriptionisten en office managers, wat leidt tot het stroomlijnen van sleutelprocessen binnen uw organisatie.



## Technologie voor de hele organisatie

**Auteurs zijn baas over hun dictaten**

- Efficiënte verwerking van geluidsbestanden: van opvragen tot doorsturen.
- Enkel bevoegde personen krijgen toegang tot documenten dankzij gegevenscodering.
- Door het toekennen van prioriteit worden dringende bestanden duidelijk gemarkeerd.
- Ingesproken instructies verbeteren de communicatie met de transcriptionist.

**Transcriptionisten beheren hun werklust**

- Door een duidelijk overzicht van de dictaten kan het werk vlotter worden georganiseerd en verdeeld.
- Toegang tot dictaatinformatie tijdens transcriptie.
- Mededeling „nieuwe taak“ om onmiddellijk met de transcriptie te kunnen beginnen.
- De sublieme geluidskwaliteit van digitale opnames garandeert hoge precisie.

**Beheerders genieten van een vereenvoudigde IT-oplossing**

- Centraal gebruikersbeheer maakt middelen vrij.
- Ondersteuning voor terminal server-omgevingen.
- Toegangsrechten voor gebruikers voorkomen fouten of misbruik van gegevens.
- Gecodeerde bestandsverdracht voldoet aan de meest recente IT-beveiligingsstandaards.

### Mobiele efficiëntie

SpeechExec voor BlackBerry® maakt van uw BlackBerry® een draadloos digitaal opnameapparaat. Deze software creëert nieuwe mogelijkheden om de documenten-workflow in uw bedrijf te organiseren: van de BlackBerry® tot de voetschakelaar van de transcriptionist.

De mogelijkheid om op elke plaats en op elk moment dicteerbestanden te versturen, laat u toe uw tijd productiever te beheren.



# Mobiel dicteren

Met de innovatieve Digital Pocket Memo van Philips hebt u de vrijheid om te werken wanneer en waar u wilt, terwijl u uw vertrouwde manier van werken kunt behouden. De opgeslagen informatie kan makkelijk op uw computer beheerd worden met de bestandsbeheerfuncties, waardoor de omlooptijd van uw documenten versneld wordt.



## Pure perfectie

De Philips Digital Pocket Memo 9600 verlegt de grenzen van gebruiksvriendelijkheid en stijl. Dit asymmetrische en ergonomische design levert nooit geziene gebruiksvriendelijkheid op bij de opname van dictaten.

Het toestel is speciaal ontwikkeld om aan de vereisten van professionals te voldoen. De geavanceerde technologie garandeert glasheldere geluidskwaliteit door de DSSPro-standaard, bestandscodering, snel laden via USB en de stevige metalen behuizing. Technische snufjes zoals „slimme“ toetsen, de Voice Command-functie en one-touch-toewijzing van sleutelwoorden zetten in de verf dat Philips vooruitstrevende digitale dicteertechnologie produceert. In deze Digital Pocket Memo zijn de meest recente ontwikkelingen qua firmware verwerkt. Dit product is dan ook bijzonder veelzijdig en kan naadloos worden geïntegreerd in bijna alle dicteertoepassingen.

Bovendien is Philips het eerste bedrijf dat gecentraliseerd hardware management aanbiedt in de dicteerbusiness. Met de Remote Device Management Tool kunnen IT administrators centraal alle Digital Pocket Memo modellen en SpeechMikes in één keer configureren. Hiermee besparen ze tijd en gebruiken ze minder middelen.

## Intuïtieve spraakopnames

De Digital Pocket Memo 9500 is het perfecte toestel voor wie wil overschakelen op digitaal dicteren. Op dit toestel vindt u de vertrouwde vierstandenschakelaar terug, voor eenvoudig gebruik met één hand.



## Mobiel dicteren garandeert volledige flexibiliteit

- Vierstandenschakelaar voor intuïtieve bediening met de duim.
- De DSSPro coderingsstandaard garandeert een glasheldere geluidskwaliteit en ondersteunt real-time bestandsencryptie.
- De verwisselbare SD-kaart biedt flexibiliteit en een grote opslagcapaciteit.
- Met functies zoals invoegen, overschrijven en wissen kunt u de dictaten volledig bewerken.
- Dankzij het grote, verlichte LCD-scherm met twee instellingen (eenvoudig en geavanceerd) kunt u ook werken wanneer er zeer weinig licht is.
- Snel herladen via USB-kabel, AC-adapter of USB docking station, zodat het apparaat altijd klaar is voor gebruik.
- Automatisch versturen van bestanden via e-mail/FTP naar een transcriptionist of een extern transcriptiebureau.
- Toekomstgerichte technologie, ook geschikt voor spraakherkenning.

# Dicteren aan uw bureau

Sinds hun lancering in 1996 zijn we de Philips SpeechMikes verder blijven op punt stellen. Dit gamma is speciaal ontwikkeld met het oog op grotere gebruikersvriendelijkheid, ergonomisch design en unieke functies. Alle SpeechMikes bieden u volledige controle vanuit één hand. De dicteerapparaten beschikken over intuïtieve navigatie-instrumenten zoals een optische trackball en een scrollwiel, waardoor het succesvolle SpeechMike-concept nog meer benadrukt wordt: een dicteermicrofoon, luidsprekers, dicteerbediening en computernavigatie gecombineerd in één toestel.

Wanneer u klaar bent met een opname, kunt u het geluidsbestand met één druk op de knop verzenden voor transcriptie. Netwerkgebaseerde bestandsoverdracht zorgt voor sterke gegevensbescherming. Samen met de professionele SpeechExec-software wordt dicteren aan uw bureau gemakkelijker dan ooit.



## SpeechMike Classic

U heeft alles onder controle! U kunt door de toepassingen navigeren met de trackball, de muisknoppen en het scrollwiel, en verdergaan met dicteren met de vertrouwde vierstandenschakelaar. De SpeechMike Classic bedient u comfortabel met uw vingertoppen.



## SpeechMike Pro

Bij dit toestel draait alles rond gebruiksvriendelijkheid. Naast een optische trackballmuis en een scrollwiel beschikt de SpeechMike Pro ook over drukknoppen om uw dictaten te beheren.



## SpeechMike Barcode

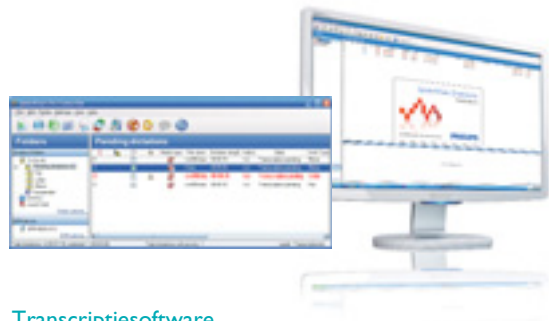
Vraag eenvoudig en veilig informatie over dictaten op. De barcodescanner leest patiënten- of cliëntengegevens direct in uw dictaat, zodat de kans wordt verkleind dat verkeerde gegevens worden toegewezen.

## Comfortabel aan uw bureau

- Met de unieke SpeechMike dicteert u rechtstreeks op uw computer.
- Dikteermicrofoon, luidspreker, dicteerbediening en computernavigatie zijn in één toestel gecombineerd.
- Duidelijk zichtbare LED's duiden de opname-, invoeg- en overschrijfmodus aan.
- Alle microfoons beschikken over een breed frequentie- en gevoeligheidsbereik.
- Het afspeelvolumen kan rechtstreeks op de SpeechMike worden bediend en vier programmeerbare functieknoppen kunnen aan uw persoonlijke voorkeuren worden aangepast.
- Geoptimaliseerd voor spraakherkennings-toepassingen. Speech Control configureert de SpeechMike om de spraakherkenningsfuncties rechtstreeks met het apparaat te bedienen.

# Professionele transcriptie

Wanneer het gaat over het efficiënt creëren van documenten, is er in alle sectoren een gemeenschappelijk punt: een workflow met een dicterende auteur en een uitschrijvende assistent. Onze systemen zijn geschikt voor verschillende transcriptiesituaties en kunnen aan uw noden worden aangepast. Samen met een set ergonomische toebehoren zoals een voetschakelaar en een hoofdtelefoon, zijn dit de oplossingen die de toon aangeven in de snel evoluerende businesswereld van vandaag.

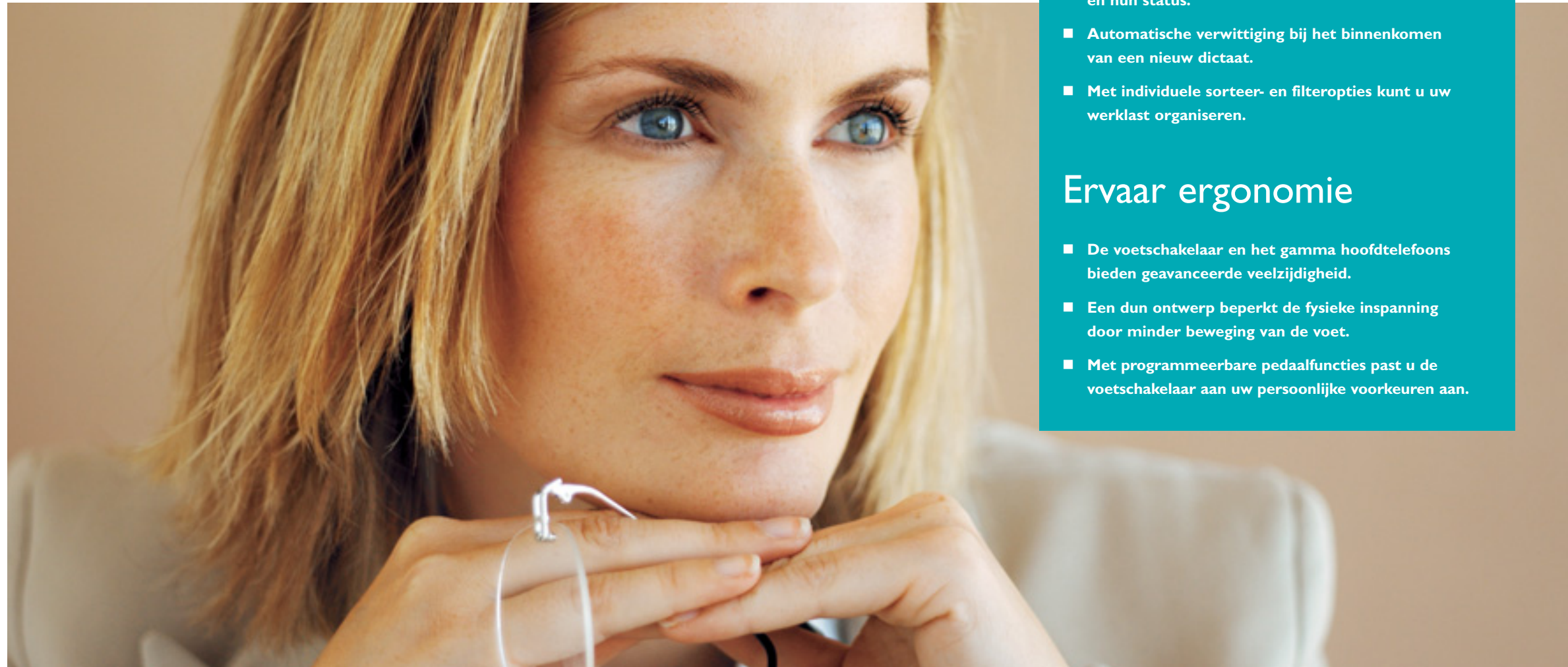


## Transcriptiesoftware

De SpeechExec-transcriptiesoftware is een krachtig en gebruiksvriendelijk digitaal transcriptiesysteem dat van uw computer een geavanceerde transcriptiemachine maakt. De software biedt de transcriptionist een hele reeks interessante functies. Zo stroomlijnt de software de communicatie en kunt u de opnames duidelijk en transparant beheren.

## Hoofdtelefoon

Lichte hoofdtelefoons in verschillende versies – onder de kin, met hoofdband – zorgen voor uitstekende geluidskwaliteit. Zachte oorkussens staan garant voor het nodige draagcomfort bij langdurig gebruik, en dankzij een ophanghaakje houdt u de hoofdtelefoon altijd bij de hand.



## Voetschakelaar

De Philips Voetschakelaar is het resultaat van diepgaand onderzoek naar de bewegingen die worden gemaakt tijdens de transcriptie. Zijn zacht golvende vorm vermindert de fysieke inspanning, terwijl een lichte buiging vanaf het midden garandeert dat de verschillende functies vlot en gemakkelijk kunnen worden bediend. Verschillende pedaalfuncties sluiten aan bij regionale werkgewoonten. Het gamma voetpedalen verlegt de grenzen van de gebruiksvriendelijkheid in het professionele dicteerveld.



## Handschakelaar

De USB „hand control“ is een perfect alternatief voor voetpedalen met het oog op de eenvoudige bediening van alle transcriptiefuncties. U kunt deze voor het toetsenbord plaatsen, voor eenvoudige bediening met de vingertoppen. In een moderne kantooromgeving, waar een dynamische werkhouding wordt aangemoedigd, is dit een ergonomisch hulpmiddel voor professionele computertranscriptie.



## Telefoondicteren

Voor snel en veilig inbeldicteren neemt u gewoon de telefoon op en dicteert u naar de Philips digitale telefoondesktop 9850. Het apparaat is met vrijwel elke touchtone-telefoon toegankelijk en bedienbaar. Wanneer u ophangt, worden uw opnames automatisch gedownload naar een FTP-server, een e-mailaccount of via USB direct naar de computer van de transcriptionist.



## Beheer uw werklust

- Het hoofdvenster van SpeechExec geeft een duidelijk overzicht weer van alle dicteerbestanden en hun status.
- Automatische verwittiging bij het binnenkomen van een nieuw dictaat.
- Met individuele sorteer- en filteropties kunt u uw werklust organiseren.

## Ervaar ergonomie

- De voetschakelaar en het gamma hoofdtelefoons bieden geavanceerde veelzijdigheid.
- Een dun ontwerp beperkt de fysieke inspanning door minder beweging van de voet.
- Met programmeerbare pedaalfuncties past u de voetschakelaar aan uw persoonlijke voorkeuren aan.

# Conference Recording System

## Maak van elke vergadering een succes!

Het professionele Philips Conference Recording System is een compacte oplossing die handig is in gebruik en voor al uw vergaderopnames dienst kan doen. Dankzij de geavanceerde technologie is de geluidskwaliteit buitengewoon goed. Opnemen, uitschrijven en archiveren wordt kinderspel. Het systeem groeit bovendien mee met uw business, want het is uitbreidbaar.



### Alles in één koffer

De Philips Digital Pocket Memo 955 met geluidsofname via twee kanalen maakt kristalheldere opnames van alles wat tijdens de vergadering wordt gezegd. Met de flexibele vergadermicrofoons van Philips en de unieke afstandsbediening kunt u de oplossing gebruiken als opnamesysteem, zelfs voor grote vergaderingen. Opnames die klaar zijn, kunt u snel naar een computer overbrengen via een USB-kabel of SD-kaart voor archivering of professionele transcriptie.



### Vergadermicrofoons

De Boundary Layer Microphone is een innovatieve vergadermicrofoon, die geluidsignalen opvangt 360° rondom. Dankzij de platte sokkel kunnen geluidsignalen perfect de microfoon bereiken. Voor opnames van grote vergaderingen kan het systeem gemakkelijk worden uitgebreid tot zes microfoons (in serie geschakeld).

### Opname van interviews

De compacte, opklapbare microfoon tovert de Digital Pocket Memo 955 om in een volledig functioneel opnametoestel voor interviews in stereokwaliteit, zonder dat u extra kabels of onderdelen nodig hebt. Het is de ideale mobiele oplossing voor de opname van interviews met een hoge geluidskwaliteit.



## Een innovatieve oplossing die in een koffer past

- Gemakkelijk te gebruiken vernieuwende oplossing
- Gemakkelijk op te stellen innovatieve vergadermicrofoons
- Professionele opname via twee kanalen en buitengewone geluidskwaliteit
- Verschillende opnameformaten mogelijk, volgens uw persoonlijke noden: PCM (audio-cd-kwaliteit), MP3, DSS Pro, DSS
- Industriestandaards voor volledige flexibiliteit: SD-kaart, mini-USB, 3,5mm sockets
- Alle toebehoren voor onmiddellijk gebruik inbegrepen: docking station, voeding, herlaadbare batterijen, etc.
- Elegante metalen draagkoffer voor gemakkelijk vervoer en compact opbergen

# Toebehoren ...

De ergonomisch ontworpen, zeer vernieuwende toebehoren zijn volledig compatibel met de desktops en mobiele dicteerapparaten van Philips. Het uitgebreide gamma accessoires bevat een ergonomische stereo hoofdtelefoon, hooggevoelige interviewmicrofoons en een uniek docking station voor bestandsoverdracht zonder computer.

Dankzij deze producten kunnen klanten het maximum halen uit hun Philips-oplossing.



## Microfoons: aan de machine, op de das

De pick-up telefoonmicrofoon is een hooggevoelige oormicrofoon om gemakkelijk uw telefoongesprekken op te nemen.

De plug-in microfoon en de dasspeldmicrofoon toveren een Digital Pocket Memo om tot een interviewtoestel.

De combinatie microfoon-oortelefoon garandeert een heldere opname van uw stem én u kunt naar opnames luisteren terwijl u onderweg bent: u kunt een vergadering becommentariëren op de weg terug naar uw kantoor zonder anderen te storen of gestoord te worden.



## Hoofdtelefoons: ergonomisch voor uw oren

Met de vederlichte hoofdtelefoons van Philips werkt u comfortabel tijdens langdurig gebruik. De bass beat-openingen produceren een diep, rijk geluid. De hoofdtelefoons houden omgevingsgeluiden tegen en u stoort ook de mensen in uw buurt niet.



## Adapters: verbinding maken

Of het nu gaat om geluid, energie, of krachtig geluid – Philips-adapters bieden gebruikers dat tikkeltje meer. Met de USB audio-adapter kan iedereen genieten van geluidsoutput in stereokwaliteit – met welke geluidspoort, geluidskaart of hoofdtelefoon dan ook.



Een adapter voor de auto is de meest compacte, draagbare oplossing voor gebruikers van de Digital Pocket Memo.



## Wat het plaatje afmaakt

SD-kaarten, voeding en herlaadbare batterijen van Philips verzekeren de lange levensduur van uw Philips-producten.

# ... en meer

## De sterkste link



Het innovatieve Philips LAN Docking Station voegt een geheel nieuwe dimensie toe aan bestandsoverdracht zonder PC. Dictaten kunnen via LAN van de Digitale Pocket Memo rechtstreeks naar de typist(e) gestuurd worden. U hoeft het docking station niet op een computer aan te sluiten, u heeft geen software nodig en er is weinig training van de gebruikers nodig. Door de bestands codering kunnen dictaten veilig over het bedrijfsnetwerk of internet gestuurd worden.

### Gegarandeerde hoge veiligheid

- Veilige bestandsoverdracht ondersteund door SFTP
- Beveiliging tegen diefstal met Kensington slot

### Eenvoudig onderhoud

- Eenvoudige configuratie via internet browser, omdat het platform onafhankelijk is
- Optionele Administration Tool om verschillende LAN Docking Stations te beheren



## Eenvoudig terugvinden van informatie

De Philips Barcode Module beschikt over een extreem compacte, geïntegreerde laserscanner, waarvan het design en de ergonomie perfect aangepast zijn aan het dragermedium – de Digital Pocket Memo 9600 serie. De gebruiker vraagt belangrijke informatie over klanten of patiënten gewoon op door het scannen van de bijhorende barcode, waardoor het risico van verkeerd toegewezen data geminimaliseerd wordt.

### Barcode-informatie direct aan uw dictaat toevoegen

- Scannen mogelijk tot een afstand van 25 cm
- Ondersteunt streepjescode-informatie tot 30 cijfers
- Kan worden gebruikt als USB-toetsenbord wanneer de Digital Pocket Memo met de computer verbonden is



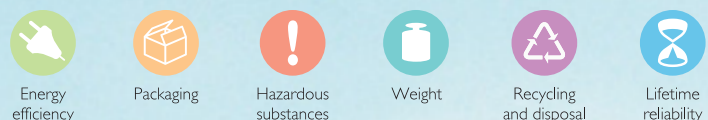
# Duurzaamheid ... een toegevoegde waarde

Duurzaamheid schept kansen om toegevoegde waarde te creëren voor personen, gemeenschappen en het bedrijf. Wij werken bij Philips aan een groen beleid en stippelen programma's uit gebaseerd op globale trends om onze groene strategie werkelijkheid te laten worden. Philips Speech Processing produceert milieuvriendelijke dicteerproducten waarbij het evenwicht tussen respect voor het milieu en de gebruikersvriendelijkheid voor de klant altijd in het oog gehouden wordt.



## Groene dicteertechnologie – duurzaam energieverbruik

Groene IT is op dit moment een veelbesproken onderwerp. Philips Speech Processing houdt bij de ontwikkeling van zijn producten rekening met dit aspect: in samenwerking met gereputeerde externe partners (zoals de Technische Universiteit Wien) wordt de milieubelasting van de digitale dicteeroplossingen onderzocht tijdens een uitgebreide levenscyclusanalyse (LCA). De oorsprong van de grondstoffen, de materiaalkeuze, het fabricageproces, de werking en de afvoer van de toestellen zelf worden onder de loep genomen. De resultaten van deze testprocedure worden gebruikt voor een officiële milieugebonden productverklaring die op de ISO 14021-norm is gebaseerd. Deze aanpak voldoet niet enkel aan de regelgeving in kwestie, maar bouwt ook aan een duurzame milieustrategie, die we bij Philips al lang hoog in het vaandel dragen.



Al vele jaren volgt Philips Speech Processing het „EcoVision“-milieuplan, dat productontwikkeling en milieubeleid hand in hand wil doen gaan. Zo ligt het percentage schadelijke stoffen dat gebruikt wordt bij de productie van de Digital Pocket Memo 9600 veel lager dan door de wetgeving is vastgelegd. Verder wordt tot 30 % energie bespaard door verbeterde firmware, energiezuinige onderdelen en geoptimaliseerd energiebeheer.



## Digital Speech Standard (.dss)

Het .dss-bestandsformaat is een van de fabrikant onafhankelijke en internationale standaard voor professionele spraakverwerking, die door de International Voice Association (IVA) wordt beheerd. Het biedt en uitstekende geluidskwaliteit van de opgenomen spraak. Verder kunnen .dss-bestanden zeer goed worden gecomprimeerd, waardoor de bestandsgrootte verkleint en er minder geheugenruimte nodig is zodat bestanden sneller kunnen worden geüpload en doorgestuurd.

Het DSSPro-formaat ondersteunt bestands codering in real time tijdens het opnemen om vertrouwelijke dicteergegevens te beschermen. Verder voldoet de hoge 16 kHz sampling rate nog beter aan professionele vereisten, met een zeer natuurlijke weergave van de menselijke stem en verbeterde spraakherkenningskwaliteit. DSSPro is veel meer dan zomaar een spraakopnamestandaard – het maakt uitgebreide beheerfuncties voor de workflow mogelijk.

Kristalheldere geluidskwaliteit garandeert dat zelfs zacht gesproken dictaten of passages met achtergrondlawaai verstaanbaar zijn. Tegelijkertijd beperkt het .dss / .ds2-bestandsformaat het energieverbruik, zodat de batterijen langer meegaan. Het is ook mogelijk om extra informatie zoals de naam van de patiënt/cliënt, het documenttype, etc. op te slaan in de kopregel van het bestand, zodat het beheer van dictaten en transcripties nog gemakkelijker wordt.



## Sterke betrokkenheid: U staat centraal

### Evolutie

Digitale dicteerproducten van Philips zijn perfect afgestemd op uw manier van werken. Digitale technologie werkt niet volgens het motto „weg met het oude, maak plaats voor het nieuwe“. Digitale oplossingen bouwen verder op hun analoge voorgangers. Wat u op prijs stelde, blijft behouden en verbeteringen zijn aangebracht waar nodig. De geluidskwaliteit van digitale dicteerbestanden is zeer hoog. Professionele dicteer- en transcriptiesoftware versnelt de documentenworkflow en geavanceerde functies zoals codering verhogen de beveiliging en de privacy.

### Communicatie

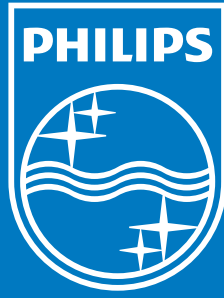
Dankzij de verbeterde geluidskwaliteit zijn digitale dictaten gemakkelijker te verstaan, zodat de transcriptie veel eenvoudiger wordt. Door het netwerkgebaseerde workflowbeheer en efficiënte archivering hoeft u zich niet langer zorgen te maken over handmatig archiveren en verliest u geen kostbare tijd meer met het zoeken naar documenten. Communiceren met klanten, documenten delen en met transcriptionisten werken was nog nooit zo eenvoudig.

### Snelheid

Gestroomlijnde communicatieworkflows en professioneel documentatiebeheer kunnen organisatorische processen verbeteren en versnellen. Alle dictaten worden opgeslagen op uw computer of op een server. Ze zijn klaar voor transcriptie wanneer u op de stopknop drukt. Als u op verplaatsing dicteert, kunt u het geluidsbestand gewoon e-mailen naar uw transcriptionist. Het aangemaakte document krijgt u via e-mail terug of ligt afgedrukt voor u klaar op uw kantoor.

### Efficiëntie

Mobiele oplossingen, waarmee u altijd en overal kunt dicteren, geven een boost aan uw efficiëntie. Tijdens een bezoek aan een patiënt, een vergadering met een cliënt of in de rechtbank, de mogelijkheden zijn eindeloos. Om uw tijd zo efficiënt mogelijk te kunnen besteden biedt Philips dicteeroplossingen aan die passen bij elke situatie.



© 2009, Philips Speech Processing.  
All rights reserved. Printed in the EU.  
8798 602 05119

For product information and support, visit  
[www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)