For product information and support, visit www.philips.com/dictation

SPEECHEXEC

Enterprise Dictate 4.5

Pro Dictate 8



- FR Manuel de l'utilisateur 47
- ES Manual del usuario 69
- I⊤ Manuale di istruzioni 91
- NL Gebruikershandleiding 113
- SV Användarhandbok 135



Gebruikershandleiding

1	Belangrijk	114		
2	Uw SpeechExec	116		
2.1	SpeechExec-werklijstvenster	116		
2.2	SpeechExec-opnameapparaat en			
	-afspeelvenster (uitgebreide modus) 118		
3	Aan de slag	120		
3.1	Systeemvereisten	120		
3.2	De software installeren	120		
3.3	De SpeechExec-dicteersoftware			
	starten	120		
3.3.1	Een SpeechExec-gebruikersprofiel			
	creëren	120		
3.3.2	SpeechExec Help	121		
4	SpeechExec gebruiken	122		
4.1	Opnames downloaden vanaf de Digitale			
	Pocket Memo	122		
4.2	Een opname creëren	122		
4.3	Een opgenomen bestand afspelen	123		
4.3.1	Afspelen met de SpeechMike of Pocket			
	Memo	123		
4.3.2	Afspelen in het opnamevenster	124		
4.3.3	Afspelen in de werklijstvensters	124		
4.4	🔤 Een eerder opgenomen bestand			
	bewerken	124		
4.5	🔤 Een opname voltooien, uitstelle	n of		
	annuleren	125		
4.6	🕫 Een instructie opnemen	125		
4.6.1	🔤 Een gesproken instructie			
	opnemen	125		
4.6.2	Een speciale instructie opnemen	126		
4.7	Verwijderen	126		
4.7.1	🕫 Een deel van een dicteerbestand			
	verwijderen	126		
4.7.2	Een dicteerbestand verwijderen	126		

5	Haal meer uit uw SpeechExec	127		
5.1	Instellingsmenu	127		
5.2	Digital Pocket Memo Configuration	1		
	Wizard	127		
5.3	Configureer het downloadproces vanaf			
	de Digitale Pocket Memo	127		
5.4	Ro SpeechMike Configuration			
	Wizard	128		
5.5	🕫 Spraakherkenningsfuncties	128		
5.5.1	PRO Systeemvereisten voor			
	spraakherkenning	128		
5.5.2	🔊 Spraakherkenning instellen	129		
5.5.3	🔤 Spraakherkenning gebruiken	129		
5.5.4	🕫 Afspelen en corrigeren van			
	getranscribeerde opnames	131		
5.6	Dicteerbestanden verzenden via e-	mail		
	of naar een FTP-server	131		
5.6.1	Een e-mailprofiel instellen	131		
5.6.2	Een FTP-profiel instellen	131		
5.6.3	Dictaten manueel verzenden via e-m	ail of		
	naar een FTP-server	132		
5.6.4	Dictaten automatisch verzenden via			
	e-mail of naar een FTP-server	132		
5.6.5	Automatisch verzenden en ontvange	n133		

Veelgestelde vragen 134

6

1 Belangrijk

Deze handleiding bevat de basisinstallatie van de SpeechExec software evenals de installatie en de bediening van de SpeechMike en Digital Pocket Memo dicteerhardware.

Niet alle toestellen die vermeld worden in deze handleiding maken deel uit van de verpakkingsinhoud. Omschrijvingen van toestellen en toebehoren zijn enkel ter informatie en Philips hoeft geen enkele van die toebehoren in deze verpakking mee te leveren.

Wanneer een hoofdstuk met dit icoontje **PRO** begint, is het omschreven kenmerk alleen beschikbaar voor de gebruikers van SpeechExec Pro en Enterprise.

🚱 Тір

Meer informatie over het gebruik van SpeechExec vindt u onder de helpfunctie (door op F1 van uw toetsenbord te drukken).

Philips behoudt zich te allen tijde het recht voor producten te wijzigen zonder verplicht te zijn eerdere leveringen overeenkomstig aan te passen.

Het materiaal in dit handboek wordt geacht afdoende te zijn voor het bedoelde gebruik van het systeem. Als het product of de individuele modules of procedures daarvan voor andere dan de hier aangegeven doeleinden worden gebruikt, moet bevestiging van hun geldigheid en geschiktheid worden verkregen.

Veiligheid

- Houd het product uit de regen en vermijd contact met water om kortsluiting te voorkomen.
- Stel het product niet bloot aan te veel warmte bijvoorbeeld door verwarmingsapparatuur of

door direct zonlicht.

- Zorg ervoor dat de kabels niet beschadigd raken, met name niet bij de stekkers en daar waar ze uit het product komen.
- Alle mobiele telefoons zijn gevoelig voor interferentie, hetgeen de werking ervan kan beïnvloeden.
- Maak back-ups van uw bestanden.
 Philips is niet verantwoordelijk voor enig gegevensverlies.

Veiligheid voor het gehoor

Houd u aan de volgende richtlijnen wanneer u uw hoofdtelefoon gebruikt:

- Luister naar een redelijke geluidssterkte gedurende een redelijke tijdsduur.
- Zet de geluidssterkte niet harder naarmate uw gehoor zich aanpast.
- Zet de geluidssterkte niet zo hard dat u niets meer van uw omgeving hoort.
- Wees voorzichtig of stop het gebruik in mogelijk gevaarlijke situaties.
- Gebruik de hoofdtelefoon niet in een gemotoriseerd voertuig, tijdens het fietsen of op een skateboard. Dit kan gevaar voor het verkeer veroorzaken en is in veel gebieden verboden.

Belangrijk (voor modellen met hoofdtelefoon):

Philips garandeert dat zijn geluidsapparatuur voldoet aan de maximale geluidssterkte zoals die is bepaald door de toezichthouders, maar alleen bij gebruik van het originele soort hoofdtelefoon. Moet deze hoofdtelefoon worden vervangen, dan raden wij u aan contact op te nemen met de detailhandelaar om een Philips-model te bestellen dat hetzelfde is als het origineel.

Kleine kinderen

Uw apparaat en zijn verbeteringen kunnen kleine delen bevatten. Houd deze buiten het bereik van kinderen.

Reiniging en desinfectie

- Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u het reinigt.
- Gebruik een zachte doek om het product te reinigen. De doek kunt u eventueel vochtig maken met een zeer kleine hoeveelheid water of verdunde zachte zeep.
- Voor het reinigen van het apparaat kunnen producten worden gebruikt voor desinfectie van oppervlakken in klinische omgevingen en apparatuur voor patiëntenzorg, zoals doekjes voor het desinfecteren van oppervlakken.
- Gebruik geen agressieve chemicaliën of schoonmaakmiddelen.
- Wrijf niet met hard materiaal over het oppervlak; hierdoor kan het oppervlak permanent beschadigd raken.

Uw oude product weggooien

- Uw product is ontworpen voor en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.
- Het symbool van een verrijdbare vuilnisbak met een kruis erdoor heen geeft aan dat het product valt onder de Europese richtlijn 2002/96/EC.



- Stel u op de hoogte van uw plaatselijke, gescheiden ophaalsysteem voor elektrische en elektronische producten.
- Houd u aan uw plaatselijke regels en gooi oude producten niet weg met het gewone huisvuil. Gooit u uw oude producten op de juiste manier weg, dan voorkomt dit negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid.
- Batterijen (ook ingebouwde, oplaadbare batterijen) bevatten substanties die het milieu kunnen verontreinigen. Alle batterijen moeten worden weggegooid bij een officieel verzamelpunt.

2 Uw SpeechExec

Hartelijk gelukgewenst met uw aankoop en welkom bij Philips!

Bezoek onze website voor ondersteuningsinformatie zoals gebruikershandleidingen, softwaredownloads en garantiegegevens om uw voordeel te kunnen doen met de ondersteuning die Philips biedt: www.philips.com/dictation.

2.1 SpeechExec-werklijstvenster

Met de werklijst kunt u de dicteerbestandlijst beheren, dicteereigenschappen definiëren en diverse instellingen wijzigen.



1 De menubalk aan de bovenkant ordent opdrachten onder menu's.

(2) Werkbalk: Met de werkbalkknoppen kunnen veel functies worden ingesteld:

- 👤 😬 Een nieuw dicteerbestand aanmaken
- 📱 🔤 Maak een nieuw dicteerbestand aan voor spraakherkenning
- 🙍 🔤 Aan spraakherkenningswachtrij toevoegen
- Open het geselecteerde dicteerbestand in het SpeechExec-afspeelvenster.
- Het afspelen van het geselecteerde dicteerbestand starten/stoppen
- Geeft de dicteereigenschappen van een bestand weer
- 📱 🔤 Een document bijsluiten
- Het venster Algemene instellingen weergeven

- 🜡 Het instellingenvenster voor een aangesloten Philips Digitale Pocket Memo weergeven
- 💺 🔤 Het instellingenvenster voor een aangesloten Philips SpeechMike weergeven
- Een nieuw e-mailbericht maken en het geselecteerde dicteerbestand bijvoegen
- De in de werklijst weergegeven informatie vernieuwen
- Begin met een verbonden Digitale Pocket Memo op een pc te downloaden
- 🕼 🔤 E-mails met dictaten d.m.v. een verbonden e-mailsysteem verzenden en ontvangen
- 🐸 E-mails met dictaten d.m.v. een verbonden e-mailsysteem verzenden
- De Helpfunctie openen

G Opmerking

Als u de werkbalk wilt aanpassen, klikt u op Instellingen > Algemene instellingen op de menubalk en selecteert u Werklijst > Werkbalk. Selecteer het pictogram dat u wilt toevoegen in de linkerkolom en klik op de knop Item toevoegen.

- 3 De mappenlijst geeft de mapstructuur weer. De structuur is afhankelijk van persoonlijke of vooraf geconfigureerde instellingen. Klik op het plus-teken aan de linkerzijde van een map om de structuur uit te breiden en de sub-mappen van een map weer te geven.
- (4) De dicteerbestandlijst geeft informatie weer over de in de geselecteerde map opgeslagen dicteerbestanden. De kolommen geven de eigenschappen van de dicteerbestanden weer. Verander de focus tussen het structuuroverzicht en het dicteerlijstoverzicht door in elk paneel te klikken.
- (5) Re Het scherm voor de herkenning en aanpassingrij toont informatie over dicteerbestanden die ingediend zijn voor offline spraakherkenning. Zie 5.5 Spraakherkenningsfuncties op pagina 128 voor meer informatie.
- 6 De DPM toestellijst toont een aangesloten Digitale Pocket Memo (DPM). Hierin kunt u de dictaten die opgeslagen zijn op de Digitale Pocket Memo tonen en afspelen, en kunt u de instellingen van het aangesloten toestel configureren.
- 7 De statusbalk onder aan het venster geeft informatie weer over dicteerbeheer, zoals het aantal dicteerbestanden in de geselecteerde map, het aantal dicteerbestanden met de toegewezen prioriteitsstatus, en de naam en rol van de huidige gebruiker.
 Paul R Actief auteurprofiel: Selecteer uw auteurprofiel uit de keuzelijst.

2.2 SpeechExec-opnameapparaat en -afspeelvenster (uitgebreide modus)

De opname-/afspeelmodule is een bureaubladvenster waarmee de gebruiker geluidsbestanden kan opnemen en afspelen.

8	Philips SpeechExec Recorder - dpm0013.dss		12
9 10 11 12	Image: Construction of the construction of	Voltooien Opsiaan als concepte	13 14 15

- (8) Titelbalk: Geeft de bestandsnaam weer.
- Instructies: Instructies zijn door de auteur opgenomen opmerkingen die zijn bedoeld voor de persoon die het dicteerbestand transcribeert. Zie 4.6 Een instructie opnemen op pagina 125 voor meer informatie.
 - 💌 🔤 Een speciale instructie opnemen
 - 🕐 🔤 Een speciale instructie afspelen
 - 🏽 🕾 🗠 Een speciale instructie verwijderen
 - 土 🔤 Een indexmarkering invoegen
 - 🟴 🔤 Een gesproken instructie opnemen
 - 👎 Naar de vorige gesproken instructie gaan
 - Ҏ Naar de volgende gesproken instructie gaan

(10) Knoppen voor bediening en positionering:

- 🛴 🔤 Het begin van een deel dat verwijderd moet worden, markeren
- 💾 🔤 Het einde van een deel dat verwijderd moet worden, markeren
- 🕰 🔤 De verwijderingsmarkeringen verwijderen
- 🔀 🔤 Een gemarkeerd deel verwijderen
- 🔊 🔤 De laatste actie ongedaan maken
- 坐 🔤 Overschakelen tussen de standen Invoegen, Overschrijven en Toevoegen
- 1 Positieschuif: Geeft tijdens het opnemen of het afspelen bestandsinformatie weer, zoals de lengte van het bestand en de huidige positie in het geluidsbestand. De opnameduur wordt in HH:MM:SS (uren:minuten:seconden) boven de schuif weergegeven.

12 Audiowerkbalk:

- 💿 🔤 Het opnemen starten/stoppen
- Het afspelen starten/pauzeren
- De huidige actie (opnemen, afspelen) stoppen
- Naar het begin van het dictaat gaan
- Snel terugspoelen
- Snel vooruitspoelen
- 🕑 Naar het eind van het dictaat gaan
- Regelt het afspeelvolume
- 🏹 Regelt de afspeelsnelheid

- □ Regelt de afspeeltoon
- 🔋 🔤 Regelt het opnamevolume
- Regelt de afspeelbalans
- 12 De menubalk weergeven/verbergen
- Afwisselend het compacte afspeelvenster en het uitgebreide afspeelvenster (standaardinstelling) weergeven
 - 💐 Geeft het dialoogvenster Dicteereigenschappen weer
 - 🖚 🚾 Geeft het dialoogvenster Audio-instellingen weer
 - Opent de Helpfunctie
- 14 Vene Voltooien: Sluit het dicteerbestand en markeer het als voltooid. Het dicteerbestand wordt naar de map Voltooide dictaten verplaatst.
- (15) Opslaan als concept: Sluit het dictaat af en markeer het als onafgewerkt, waarmee bedoeld wordt dat het dictaat tijdelijk werd onderbroken en op een later tijdstip zal worden verdergezet. Het dictaat wordt opgeslagen in de map Onafgewerkt.

3 Aan de slag

3.1 Systeemvereisten

- Pentium III, 500 MHz en 512 MB RAM; Aanbevolen: Pentium IV of gelijkwaardig, 1 GHz en 1 GB RAM
- 100 MB ruimte op de harde schijf voor SpeechExec, 250 MB voor Microsoft .NET Framework
- 1 vrije USB poort
- Aanbevolen minimum transfersnelheid voor LAN: 100 Mbit/s
- Windows 7, Windows Vista, Windows XP

G Opmerking

Voor alle besturingssystemen is het aanbevolen de laatst beschikbare Service Pack te installeren alvorens SpeechExec te installeren.

3.2 De software installeren

Belangrijk

- Er zijn beheerdersrechten vereist om de software te installeren. Neem contact op met uw beheerder voor meer hulp.
- Voor het installeren van SpeechExec is een licentiesleutel vereist. De licentiesleutel vindt u op de DVD enveloppe.
- Zet de computer aan.
- Plaats de installatie-DVD in het DVD-romstation. Het installatieprogramma wordt automatisch opgestart. Als het niet opstart, opent u de inhoud van de DVD in Windows Verkenner en dubbelklikt u op het bestand autorun.exe.
- 3 Klik op de toets Installeren.
- Volg de instructies van het installatieprogramma op het scherm.

3.3 De SpeechExec-dicteersoftware starten

Als in het instellingsmenu de optie om de SpeechExec automatisch te starten is geselecteerd, opent u het programma door op het pictogram "" in het berichtgebied van de Windows-taakbalk te klikken. Om het programma handmatig te starten, opent u het Windows-startmenu in Windows en selecteert u Programma's > SpeechExec (Pro) Dictate.

3.3.1 Een SpeechExec-gebruikersprofiel creëren

Als de SpeechExec voor de eerste keer wordt gebruikt, leidt een wizard u door het stapsgewijze configuratieproces om een nieuw gebruikerprofiel te creëren en uw eerste hoofdinstellingen te configureren.

Volg de instructies op het scherm om:

- een auteurnaam op te geven waarmee uw dictaten kunnen worden geïdentificeerd
- de naam en het (netwerk)pad waar uw voltooide dictaten zullen worden opgeslagen, te definiëren
- het standaard Werktype (brief, memorandum, fax of rapport) in te stellen dat aan nieuwe dictaten wordt toegewezen
- een andere wizard te starten om een Digitale Pocket Memo te configureren. Zie 5.2 Digital Pocket Memo Configuration Wizard op pagina 127 voor meer informatie.

Belangrijk

Als u de spraakherkenningsfuncties van Speech-Exec wilt gebruiken en reeds een gebruikersprofiel in Dragon NaturallySpeaking hebt aangemaakt, gebruik dan dezelfde naam voor uw SpeechExec auteurnaam. Zie 5.5 Spraakherkenningsfuncties op pagina 128 voor meer informatie.

Deze instellingen kunnen achteraf ook gewijzigt worden in het instellingsmenu. Zie 5.1 Instellingsmenu op pagina 127 voor meer informatie.

🚱 Tip

Als u in een netwerk werkt, selecteert u een netwerkstation met een directe link om voltooide dictaten op te slaan. Transcriptionisten zullen vervolgens toegang tot de map hebben en een link instellen voor de mappen waar zij aan werken naar uw map voltooide dictaten.

3.3.2 SpeechExec Help

Voor gedetailleerde informatie over het gebruik van de SpeechExec-software raadpleegt u de Helpfunctie. Om de Helpfunctie te starten:

- Druk op F1 het toetsenbord.
- Klik op de knop (2) op de werkbalk in de werklijst of het opnamevenster.

4 SpeechExec gebruiken

Philips hardware apparaten zijn ontworpen om perfect te kunnen gebruiken met SpeechExec en ze kunnen ook gebruikt worden om het programma te sturen. Meer gedetailleerde informatie vindt u in de documentatie die meegeleverd wordt met het apparaat.

4.1 Opnames downloaden vanaf de Digitale Pocket Memo

Gebruik de *Philips SpeechExec*-software om bestanden automatisch te downloaden, te converteren en de route te bepalen.

- Maak een opname met de Digitale Pocket Memo.
- 2 De Philips SpeechExec Dictate-software opstarten.
- 3 Verbind de Digital Pocket Memo met de PC door gebruik te maken van de USB-kabel of het optionele USB docking station.
- 4 De opnames van de Digital Pocket Memo worden standaard automatisch naar de PC gedownload en naar de map Te typen dictaten van de werklijst verplaatst.

🚱 Тір

In plaats van de wizard te gebruiken, is het ook mogelijk de Digitale Pocket Memo te configureren m.b.v. het instellingsmenu. Zie 5.3 Configureer het downloadproces vanaf de Digitale Pocket Memo op pagina 127 voor meer informatie.

G Opmerking

Als de Digitale Pocket Memo voor het eerst verbonden wordt met de PC, dan detecteert Windows nieuwe hardware en worden de gevraagde drivers automatisch geïnstalleerd. Wanneer de installatie compleet is, kan Windows aangeven dat de PC moet worden herstart.

4.2 Een opname creëren

Tijdens het opnemen kan SpeechExec aangestuurd worden via een Philips SpeechMike, een Digitale Pocket Memo of door de werkbalk knoppen aan te klikken.

1 Start de SpeechExec-dicteersoftware.

Wanneer u een SpeechMike gebruikt met drukknoppen:

2 Druk op de toets OPNEMEN om een nieuwe opname te creëren en naar de stand Opname stand-by te gaan.

- Het opnamevenster wordt weergegeven.
- Het opnamecontrolelampje knippert rood (in de overschrijfstand) of groen (in de standen invoegen en toevoegen).
- 3 Druk op de toets > II en begin te spreken. Tijdens het opnemen brandt het opnamecontrolelampje rood (in de overschrijfstand) of groen (in de standen invoegen en toevoegen).
- 4 Als u een korte pauze wilt inlassen, drukt u op de toets > II. Om het opnemen te stoppen, drukt u nogmaals op de toets > II.
- Om het opnemen te stoppen, drukt u op de toets
 OPNEMEN.

Wanneer u een SpeechMike of Pocket Memo gebruikt met schuifschakelaar (Rec, Stop, Afspelen, Terugspoelen):

- Zet de schuif in de stand REC om een nieuwe opname te creëren en begin te spreken.
 - · Het opnamevenster wordt weergegeven.
 - Tijdens het opnemen brandt het opnamecontrolelampje rood (in de overschrijfstand) of groen (in de standen invoegen en toevoegen).
- 3 Om met het opnemen te stoppen, zet u de schuifschakelaar in de stand STOP.

Wanneer u een SpeechMike of Pocket Memo gebruikt met schuifschakelaar (Vooruitspoelen, Stop, Afspelen, Terugspoelen):

- 2 Druk op de toets OPNEMEN om een nieuwe opname te creëren en naar de stand Opname stand-by te gaan.
 - Het opnamevenster wordt weergegeven.
 - Het opnamecontrolelampje knippert rood (in de overschrijfstand) of groen (in de standen invoegen en toevoegen).
- 3 Zet de schuif in de stand PLAY en begin te spreken.

Tijdens het opnemen brandt het opnamecontrolelampje rood (in de overschrijfstand) of groen (in de standen invoegen en toevoegen).

- 4 Als u een korte pauze wilt inlassen, kunt u de schuif in de stand STOP zetten. Om verder te gaan met opnemen, zet u de schuifschakelaar terug in de stand PLAY.
- 5 Om het opnemen te stoppen, zet u de schuif in de stand STOP en drukt u op de toets OPNAME.
- 6 Druk op de toets •EOL/••PRIO om de opname als voltooid te markeren.
 - Het dicteerbestand wordt naar de map Voltooide dictaten verplaatst.
 - Het opnamevenster wordt gesloten en het werklijstvenster wordt weergegeven.
- 7 Om de prioriteitsstatus aan de opname toe te wijzen, drukt u binnen een halve seconde nogmaals op de toets •EOL/••PRIO.

Opmerking

- Voor de beste resultaten, spreekt u duidelijk en houdt u de microfoon op een afstand van ongeveer 10 tot 15 centimeter van uw mond.
- Tijdens het opnemen wordt het opnamevenster weergegeven, terwijl het SpeechExec -venster nog op de achtergrond zichtbaar kan zijn. Het SpeechExec-venster accepteert geen gebruikersinvoer totdat het opnemen is voltooid, geannuleerd of uitgesteld.

🚱 Tip

- Klik op de knop 🖣 in het opnamevenster om het opnamevolume te regelen.
- Gebruik "Indrukken om te dicteren" om meteen met het opnemen te beginnen na het indrukken van de toets
 OPNEMEN op de SpeechMike. Als de toets
 OPNEMEN wordt losgelaten, zal het opnemen stoppen. "Indrukken om te dicteren" kan worden ingeschakeld in het menu *Instellingen* van het opnamevenster van de SpeechExec (onder Audio-instellingen> Opnemen).

4.3 Een opgenomen bestand afspelen

Er kunnen diverse afspeelfuncties met de SpeechMike, de Pocket Memo of de werkbalkknoppen in het opname- of werklijstvenster worden bediend.

4.3.1 Afspelen met de SpeechMike of Pocket Memo

 Dubbelkik op het dicteerbestand in de werklijst.

Het dicteerbestand wordt in het opnamevenster geopend.

Wanneer u een SpeechMike gebruikt met drukknoppen:

- Om terug te spoelen, houdt u de toets
 op de SpeechMike ingedrukt. Als het terugspoelen de gewenste positie heeft bereikt, laat u de toets
- 3 Om snel vooruit te spoelen, houdt u de toets → op de SpeechMike ingedrukt. Als het vooruitspoelen de gewenste positie heeft bereikt, laat u de toets → los.
- 4 Om met het afspelen te beginnen, drukt u op de toets > II op de SpeechMike. Om met het afspelen te stoppen, drukt u nogmaals op de toets > II.

Wanneer u een SpeechMike of Pocket Memo gebruikt met schuifschakelaar (Rec, Stop, Afspelen, Terugspoelen):

- 2 Om terug te spoelen, zet u de schuifschakelaar in de stand ◀. Als het terugspoelen de gewenste positie heeft bereikt, zet u de schuifschakelaar in de stand PLAY.
- 3 Om snel vooruit te spoelen, zet u de schuifschakelaar in de stand >>. Als het vooruitspoelen de gewenste positie heeft bereikt, zet u de schuifschakelaar in de stand STOP.
- 4 Om met het afspelen te beginnen, zet u de schuifschakelaar in de stand PLAY. Om met het afspelen te stoppen, zet u de schuifschakelaar in de stand PLAY.

Wanneer u een SpeechMike of Pocket Memo gebruikt met schuifschakelaar (Vooruitspoelen, Stop, Afspelen, Terugspoelen):

- 2 Om terug te spoelen, zet u de schuifschakelaar in de stand ◀. Als het terugspoelen de gewenste positie heeft bereikt, zet u de schuifschakelaar in de stand PLAY.
- 3 Om snel vooruit te spoelen, houdt u de toets ➤ op de SpeechMike ingedrukt. Als het vooruitspoelen de gewenste positie heeft bereikt, laat u de toets ➤ los.
- 4 Om met het afspelen te beginnen, zet u de schuifschakelaar in de stand PLAY. Om met het afspelen te stoppen, zet u de schuifschakelaar in de stand STOP.

4.3.2 Afspelen in het opnamevenster

1 Dubbelkik op het dicteerbestand in de werklijst.

Het dicteerbestand wordt in het opnamevenster geopend.

- 2 Om terug te spoelen, klikt u op de knop op de werkbalk Afspelen. Als het terugspoelen de gewenste positie heeft bereikt, klikt u op de knop AFSPELEN/ PAUZEREN op de werkbalk Afspelen.
- 3 Om snel vooruit te spoelen, klikt u op de

knop) op de werkbalk Afspelen. Als het vooruitspoelen de gewenste positie heeft bereikt, klikt u op de knop) AFSPELEN/ PAUZEREN op de werkbalk Afspelen.

Om het afspelen te starten, klikt u nogmaals op de knop AFSPELEN/PAUZEREN op de werkbalk Afspelen. Om het afspelen te stoppen, klikt u nogmaals op de knop
 AFSPELEN/PAUZEREN op de werkbalk Afspelen.

4.3.3 Afspelen in de werklijstvensters

Selecteer een dicteerbestand en klik op de knop AFSPELEN/PAUZEREN op de werkbalk Werklijst om het afspelen te starten/stoppen.

4.4 Ren eerder opgenomen bestand bewerken

Een eerder opgenomen bestand kan worden bewerkt als de transcriptie nog niet begonnen is. U kunt een bestand bewerken door een extra deel in te voegen, een deel van de opname te overschrijven of een opname aan het eind van het bestand in te voegen.

- Dubbelkik op het dicteerbestand in de werklijst. Het dicteerbestand wordt in het opnamevenster geopend.
- 2 Stel de gewenste bewerkingsstand (tussenvoegsel of overschrijving) in voordat u met opnemen begint. Om tussen de invoeg- en overschrijvingsmodus te schakelen, drukt u in de gestopte toestand op de toets INS/OVR op de SpeechMike of Pocket Memo of klikt u op de knop ♣ op de werkbalk in het opnamevenster.
- 3 Afspelen, vooruit- of terugspoelen naar de positie waar de invoeging moet worden gemaakt.
- 4 Beginnen met opnemen. Zie 4.2 Pro Een opname creëren op pagina 122 voor meer informatie over opnemen.

4.5 Ren opname voltooien, uitstellen of annuleren

Om een opname als voltooid te markeren, drukt u op de toets •EOL/••PRIO op de SpeechMike of klikt u op de knop ✓ VOLTOOIEN in het opnamevenster. Het dicteerbestand wordt naar de map *Voltooide dictaten* verplaatst. De SpeechExec biedt extra opties voor voltooide dictaten, zoals conversie naar een vooraf gedefinieerd formaat, verzending per e-mail, naar een FTP-server uploaden of kopiëren naar de map *Back-up*.

Het is ook mogelijke een opname te markeren als uitgesteld door op de knop ③ OPSLAAN ALS CONCEPT in het opnamevenster te klikken. Markeer een opname als uitgesteld door deze tijdelijk te onderbreken en later te voltooien. De opname wordt opgeslagen in de map *Onafgewerkt*.

Door op de knop 🗱 SLUITEN in het opnamevenster te klikken, wordt de opname geannuleerd zonder deze op te slaan.

4.6 🔤 Een instructie opnemen

Instructies zijn door de auteur opgenomen opmerkingen die voor de persoon die het dicteerbestand transcribeert zijn bedoeld. SpeechExec ondersteunt twee soorten instructies:

- Gesproken instructies worden in het dictaatgeluidbestand op de positie opgeslagen waar de instructie daadwerkelijk werd opgenomen. (Voorbeelden van gesproken instructies kunnen onder meer bestaan uit de correcte spelling van een naam of technische term of instructies om een nieuwe paragraaf in te voegen.)
- Speciale instructies worden vaak aan het begin van een dictaat opgenomen samen met speciale informatie die betrekking heeft op het dictaat. Speciale instructies worden in een afzonderlijk geluidbestand opgeslagen. (Voorbeelden van speciale instructies kunnen onder meer bestaan uit

documentformatteringsinstructies, namen van personen die kopieën moeten ontvangen of afleveringsinstructies.)

4.6.1 Reference Een gesproken instructie opnemen

- 1 De huidige dicteerstatus moet OPNEMEN zijn.
- 2 Om een gesproken instructie toe te voegen:
 - Klik op de knop P in het SpeechExecopnamevenster.
 - Houd de toets -i- op de SpeechMike met schuifbediening ingedrukt.
 - Houd de toets INS/OVR op de SpeechMike met drukknopbediening ingedrukt.
 - Druk op de rechter SMART-KNOP op de Pocket Memo.
- Dicteer de instructie. De instructie zal in het dicteerbestand worden opgenomen zonder uw dictaat te overschrijven.
- 4 Klik nogmaals op de knop of laat de knop op de SpeechMike los als de gesproken instructie is voltooid. De gesproken instructie wordt weergegeven als een witte balk in de positieschuif.



5 Ga verder of stop het opnemen.

Een gesproken instructie kan, net zoals elk ander deel van een dicteerbestand, worden verwijderd door dat deel van de opname te verwijderen dat een of meer gesproken instructies omvat (zie 4.7.1 Een deel van een dicteerbestand verwijderen op pagina 126 voor meer informatie) of door op te nemen over de gesproken instructie heen (zie 4.4 mo Een eerder opgenomen bestand bewerken op pagina 124 voor meer informatie over de overschrijfopnamestand).

4.6.2 🔤 Een speciale instructie opnemen

- Klik op de knop In het opnamevenster.
- 2 Dicteer de speciale instructie. Speciale instructies worden in een afzonderlijk geluidbestand opgeslagen en aan het dictaat bevestigd.
- 3 Klik nogmaals op de knop opnamevenster als de speciale instructie is voltooid.
- Klik op de knop in het opnamevenster om de speciale instructie terug te spelen.
- 5 Klik op de knop ^(S) in het opnamevenster om de speciale instructie te verwijderen.

4.7 Verwijderen

4.7.1 🔤 Een deel van een dicteerbestand verwijderen

Volg deze stappen om een deel van een dicteerbestand te verwijderen:

- Navigeer naar het begin van het deel dat door afspelen of door snel vooruitspoelen/ snel terugspoelen verwijderd moet worden.
- 2 Klik op de knop 🦾 in het opnamevenster.
- 3 Navigeer naar het einde van het deel dat verwijderd moet worden.
- Klik op de knop in het opnamevenster. Het deel wordt met een rode omlijsting in de positieschuif gemarkeerd.
- 5 Klik op de knop X in het opnamevenster om het deel te verwijderen of klik op de knop O om de verwijderingstekens (de rode omlijsting) te verwijderen zonder het deel te verwijderen.
- Klik op de knop nom de laatste verwijdering ongedaan te maken.

4.7.2 Een dicteerbestand verwijderen Volg deze stappen om een dicteerbestand volledig te verwijderen:

- Selecteer de dicteerbestanden die verwijderd moeten worden in de werklijst. Om meer dan één bestand te selecteren, houdt u de toets SHIFT op het toetsenbord ingedrukt en klikt u op de bestanden die geselecteerd moeten worden.
- 2 Klik op Bewerken > Verwijderen op de menubalk of druk op de toets VERWIJDEREN op het toetsenbord om de geselecteerde dicteerbestanden te verwijderen.

5 Haal meer uit uw SpeechExec

5.1 Instellingsmenu

In het Algemene instellingen dialoogvenster kunnen verschillende instellingen worden aangepast zoals de dicteeropties, encryptie, gebruikersprofielen, leverregels, software updates, werklijstopties, configuratie van een SpeechMike, voetpedaal, Digitale Pocket Memo of Digitale Desktop en recorder/player instellingen.

- Klik op Instellingen > Algemene instellingen in de menubalk om het instellingsmenu te openen. Het linkervak bevat een lijst van beschikbare instellingen.
- 2 Maak een selectie in de lijst om de beschikbare opties in het rechtervak te tonen.
- 3 Klik op Toepassen om de veranderingen te bewaren of klik op OK om de instellingen te bewaren en het dialoogvenster te sluiten.

Dictation	General configuration
Cennel configuration Automatic conversion Distation properties Document link Distation Finished Transcription finished Transcription finished Distance Distance Distance Distance Distance Distance Distance Distance Distance Distance Distance Distance Dista	Here vou can doese beheeme DSS and DSS here active. The recording along both the during DSS here acception on didations are any available by estimating the DSS here explore. (© Classic DSS C ppg here

Belangrijk

Alle of sommige instellingen kunnen vooraf gedefinieerd en vergrendeld worden door uw systeemadministrator. Vergrendelde instellingen staan in read-only (enkel lezen).

5.2 Digital Pocket Memo Configuration Wizard

De Configuratie Wizard van de Digital Pocket Memo leidt gebruikers door de apparaatconfiguraties en instellingen van hun Digital Pocket Memo. De wizard helpt gebruikers bij het configureren van de tijdsindeling, geluid-feedback, spraakgestuurde opname, schermweergave (standaard of geavanceerde schermstand), het opnameformaat, microfoongevoeligheid, auteursnamen en bestanddownload naar de PC.

- 1 Verbind de Digitale Pocket Memo met uw PC d.m.v. een USB kabel.
- 2 De SpeechExec Dictate-software opstarten.

3 Klik op Instellingen > Algemene instellingen op de menubalk om het instellingsmenu te openen en selecteer DPM-/DT-configuratie > DPM-wizard in de lijst aan de linkerkant.

- 4 Klik op de Wizard starten... knop om de wizard te openen. Volg de instructies op het scherm om de Digitale Pocket Memo naar uw wensen aan te passen.
- 5 Klik op de Voltooien knop om de wizard te sluiten en bevestig om de nieuwe instellingen naar de Digitale Pocket Memo door te sturen.

Configureer het downloadproces vanaf de Digitale Pocket Memo

Hoe en welke bestanden gedownload worden nadat een Digitale Pocket Memo verbonden wordt, kan geconfigureerd worden in het instellingsmenu of in de configuration wizard.

5.3

- 1 Verbind de Digitale Pocket Memo met uw PC d.m.v. een USB kabel.
- 2 Klik op Instellingen > Algemene instellingen in de menubalk, selecteer DPM-/DT-

configuratie > DPM-instellingen in de lijst aan de linkerkant.

- 3 Klik op de Starten... knop. De DPM configuratiedialoog wordt getoond in een nieuw venster.
- Selecteer Instellingen downloaden in het linkervak.
- 5 Selecteer welke bestanden moeten worden gedownload (Download bestandtype):
- Alle bestanden
- Gemarkeerde bestanden (opnames gemarkeerd als beëindigd/einde-brief)
- Bestandselectie: SpeechExec vraagt u de te downloaden bestanden te selecteren
- Bestanden met trefwoord 1: specificeer een trefwoord.
- 6 In de downloadinstellingen kunt u ook aangeven of bestanden na het downloaden gewist worden op de Digitale Pocket Memo.
- Klik op OK om de instellingen te bewaren en bevestig om de nieuwe instellingen naar de Digitale Pocket Memo te sturen.

5.4 Pro SpeechMike Configuration Wizard

De Configuratie Wizard van de SpeechMike leidt gebruikers door de apparaatconfiguraties en instellingen van hun SpeechMike.

- 1 Verbind de SpeechMike met uw PC.
- 2 De SpeechExec Dictate-software opstarten.
- 3 Klik op Instellingen > Algemene instellingen op de menubalk om het instellingsmenu te openen en selecteer SpeechMikeconfiguratie > Configuratiewizard in de lijst aan de linkerkant.
- 4 Klik op de Wizard starten... knop om de wizard te openen. Volg de instructies op het scherm om de Digitale Pocket Memo naar uw wensen aan te passen.
- 5 Klik op de Voltooien knop om de wizard te sluiten en bevestig om de nieuwe instellingen op te slaan.

5.5 🛛 🔤 Spraakherkenningsfuncties

SpeechExec Pro handelt het gehele dicteeren transcriptieproces af, en integreert de spraakherkenning van Dragon NaturallySpeaking. Hiermee kan de gebruiker het gehele proces van dicteren, spraakherkennen en corrigeren tot aan het uiteindelijke tekstdocument in SpeechExec bedienen.

Belangrijk

Als u de spraakherkenningsfuncties wilt activeren, moet u een SpeechExec-licentie hebben. Neem contact op met een Philipsdealer bij u in de buurt voor meer informatie over upgrades.

Als u al een spraakherkenningslicentie voor SpeechExec hebt aangeschaft, klikt u op *Help* > *Licentie-info* op de menubalk om de licentie te activeren.

5.5.1 Root Systeemvereisten voor spraakherkenning

- Dragon NaturallySpeaking Professional (Service Pack 1 en hoger)
- Intel Pentium4 of nieuwer of AMD Athlon 64 1 GHz. Aanbevolen: 2.4 GHz (1.6 GHz dual core) of vergelijkbare AMD-processor. SSE2 instructieset vereist. 512 KB L2 Cache. Aanbevolen: 1 MB.
- 512 MB RAM (1 GB voor Windows Vista, en 2 GB voor Windows 7). Aanbevolen: 1 GB (2 GB voor Windows 7 32-bit, en 4 GB voor Windows 7 64-bit)
- 1 GB vrije ruimte op de vaste schijf (2 GB voor gelokaliseerde niet-Engelse versies)
- Windows Server 2003, Windows XP (SP2 en SP3, 32-bit) Windows Vista (SP1 en SP2, 32bit en 64-bit), Windows 7 (32-bit en 64-bit)
- Dvd-rom-station vereist voor installatie
- Creative Labs Sound Blaster 16 of vergelijkbare geluidskaart die 16-bit-opname ondersteunt
- Philips SpeechMike dicteermicrofoon of Philips Pocket Memo dicteerapparaat

5.5.2 🔤 Spraakherkenning instellen

SpeechExec Pro installeert alleen de bestanden en componenten die nodig zijn voor toegang tot de functies van de herkenningstoepassing. De spraakherkenningstoepassing Dragon NaturallySpeaking moet apart worden aangeschaft en geïnstalleerd. Zie de gebruikershandleiding van Dragon NaturallySpeaking voor informatie over het trainen met en installeren, configureren en aanpassen van Dragon NaturallySpeaking.

Om Dragon NaturallySpeaking voor spraakherkenning te gebruiken, hebt u een Dragon-gebruikersprofiel met een geldige gebruikersnaam en een dicteerbron nodig. Gebruikersprofielen kunnen op de locale harde schijf (C:) worden geïnstalleerd, of op een server staan en via een netwerkverbinding worden geladen (roaming profielen). Wanneer u een SpeechMike-microfoon van Philips gebruikt, gebruik dan de USB-microfooninstelling in Dragon NaturallySpeaking. We raden aan de training door te lopen wanneer u een Dragon-gebruikersprofiel aanmaakt, zodat de nauwkeurigheid van uw eerste herkenning optimaal is.

Voordat u de spraakherkenningsfunctie gebruikt, moet u het volgende instellen:

- Schakel de spraakherkenningsfuncties in het SpeechExec instellingenmenu in onder Instellingen > Algemene instellingen > Spraakherkenning > Herkenningsinstellingen.
- Selecteer uw Dragon-gebruikersprofiel en train hiermee via de knop Profiel Trainen als u dit nog niet had gedaan. Het Dragongebruikersprofiel en de dicteerbron moeten apart worden ingesteld in Dragon NaturallySpeaking.

De volgende instellingen zijn optioneel:

- Schakel het gebruik van roaming profielen in onder Instellingen > Algemene instellingen > Spraakherkenning > Herkenningsinstellingen.
- Schakel sjabloongebruik in onder Instellingen
 > Algemene instellingen > Spraakherkenning >

Sjablonen als u wilt dat de tekst in een vooraf gedefinieerd tekstdocument wordt geplaatst.

- Schakel het automatisch starten van de herkenningswachtrij in onder Instellingen > Algemene instellingen > Spraakherkenning > Herkenning & Aanpassing om dicteerbestanden die aan de herkenningswachtrij worden toegevoegd automatisch te verwerken.
- Schakel het automatisch verzamelen van gecorrigeerde dicteerbestanden voor aanpassen in onder Instellingen > Algemene instellingen > Spraakherkenning > Herkenning & Aanpassing om aanpassingen uit te voeren op Dragon-gebruikersprofielen op basis van gecorrigeerde spraakherkende documenten.
- Activeer de optie Verzend bestanden voor spraakherkenning na DPM-download onder Instellingen > Algemene instellingen > DPM/ DT-configuratie > Spraakherkenning zodat dicteerbestanden automatisch worden verwerkt met spraakherkenning wanneer ze gedownload worden van het Pocket Memo dicteerapparaat.
 - G Opmerking

Als deze optie geactiveerd is, zijn de opties conversie, encryptie en afleveren na downloaden uitgeschakeld.

5.5.3 P Spraakherkenning gebruiken

SpeechExec ondersteunt twee soorten spraakherkenning. Uw woorden worden op uw scherm getranscribeerd terwijl u dicteert (online spraakherkenning), of bestanden die eerder zijn opgenomen (bijv. op een zakrecorder) worden getranscribeerd wanneer u ze download naar uw computer (offline spraakherkenning).

Online spraakherkenning:

- Maak een spraakherkenbaar dicteerbestand in SpeechExec door Nieuw met spraakherkenning te selecteren van de werkbalk of het Bestandmenu. De spraakherkenningsrecorder van de SpeechExec opent.
- 2 Beginnen met opnemen. Zie 4.2 PRO Een

opname creëren op pagina 122 voor meer informatie over opnemen.

Uw woorden worden getranscribeerd op uw scherm terwijl u praat. U kunt de getranscribeerde tekst corrigeren tijdens het opnemen of wanneer de opname voltooid is.

 3 Druk kort op de toets <
 op de SpeechMike om het vorige of volgende woord te markeren voor bewerken of corrigeren. Druk meermaals op de toets
 •EOL/••PRIO om een of meer woorden voor de cursor te markeren. Selecteer het woord dat onjuist herkend is en druk op de toets INS/OVR op de SpeechMike om de correctie of het spellingsvenster van Dragon NaturallySpeaking weer te geven. Als er geen tekst geselecteerd is, wordt het woord of de zinsnede voor de cursor in aanmerking genomen.

🚱 Tip

Definieer onder Instellingen > Algemene instellingen > Spraakherkenning > Opnameinstellingen het dialoogvenster dat moet worden weergegeven wanneer u op de toets INS/OVR drukt.

- 4 Selecteer een van de volgende opties van de werkbalk of het Bestandmenu wanneer de opname voltooid is:
 - Voltooien en archiv.: Het dicteerbestand wordt verplaatst naar de map Archief en de status wordt gezet op Transcriptie voltooid. Een tekstdocument (.rtf) met de getranscribeerde tekst wordt aan het dicteerbestand bevestigd.
 - Ter correctie verzenden: Het dicteerbestand wordt verplaatst naar de map Voltooide dictaten en de status wordt op Correctie in behandeling gezet. Een tekstdocument (.rtf) met de getranscribeerde tekst wordt aan het dicteerbestand bevestigd.
 - Opslaan als concept: Markeer een opname als uitgesteld door deze tijdelijk te onderbreken en later te voltooien. De opname wordt opgeslagen in de map Onafgewerkt.

Offline spraakherkenning:

- Download een eerder opgenomen bestand van een dicteerapparaat (zie 4.1 Opnames downloaden vanaf de Digitale Pocket Memo op pagina 122 voor meer informatie) of maak een nieuw dicteerbestand in SpeechExec door
 Nieuw te selecteren van de werkbalk of het Bestandmenu (zie 4.2 Een opname creëren op pagina 122 voor meer informatie).
- 2 Selecteer een of meer dicteerbestanden van de werklijst.
- 3 Klik op de knop Aan spraakherkenningswachtrij toevoegen op de werkbalk om de geselecteerde bestanden in de wachtrij voor spraakherkenning te zetten in het scherm voor de herkenning en aanpassingrij.
- Klik op de knop Herkenningsreeks starten in het scherm voor de herkennings- en aanpassingswachtrij om het spraakherkenningsproces te starten.

Wanneer het spraakherkenningsproces voltooid is, wordt het dicteerbestand verplaatst naar de map Voltooide dictaten en wordt de status gezet op Correctie in behandeling. Een tekstdocument (.rtf) met de getranscribeerde tekst wordt aan het dicteerbestand bevestigd.

Belangrijk

- Als u offline spraakherkenning wilt gebruiken, moet de naam van het gebruikersprofiel in Dragon NaturallySpeaking hetzelfde zijn als uw auteurnaam van SpeechExec en de auteurnaam die gebruikt wordt voor opnames op een zakdicteerapparaat.
- Spraakherkenning wordt niet ondersteund voor dicteerbestanden met de volgende opnameformaten:
 - .wav-bestanden met een samplingsnelheid van minder dan 11kHz.
 - .dss-bestanden die opgenomen zijn in Long Play of Long Play-mobielformaat.

5.5.4 Point Afspelen en corrigeren van getranscribeerde opnames

 Dubbelkik op het dicteerbestand in de werklijst.

Het dicteerbestand wordt in het correctievenster geopend.

2 Gebruik de knoppen op de werkbalk van het correctievenster, de SpeechMike of de Pocket Memo om terug of vooruit te spoelen en af te spelen. Zie 4.2 mo Een opname creëren op pagina 122 voor meer informatie.

leder segment van het geluidbestand krijgt een markering in het tekstdocument met de relevante tijdpositie en lengte. De getranscribeerde tekst wordt gelijktijdig gemarkeerd tijdens afspelen, vooruitspoelen en terugspoelen.

G Opmerking

- Als er te veel wordt gewijzigd of gecorrigeerd op de getranscribeerde tekst of wanneer de gehele documentflow wordt gewijzigd, werkt de markering mogelijk niet goed.
- Als er delen van de getranscribeerde tekst worden verwijderd, blijven de betreffende geluiddelen in het geluidbestand.
- Dicteerbestanden met de status Transcriptie voltooid kunnen alleen worden geopend voor afspelen. Bewerken of corrigeren is niet mogelijk.
- Het installeren van Dragon NaturallySpeaking is niet vereist om getranscribeerde documenten in het correctievenster te kunnen corrigeren.

5.6 Dicteerbestanden verzenden via e-mail of naar een FTP-server

Met SpeechExec is het mogelijk dicteerbestanden rechtstreeks naar de transcriptor of naar andere bestemmelingen te verzenden via e-mail, of deze te uploaden naar een FTP-server.

5.6.1 Een e-mailprofiel instellen

Wanneer er geen e-mailprofiel is ingesteld, worden de e-mailberichten verzonden via de standaard e-mailtoepassing van de PC (vb. Microsoft Outlook).

Om dicteerbestanden rechtstreeks met SpeechExec te verzenden zonder gebruik te maken van de standaard e-mailtoepassing van de PC, moet u een e-mailprofiel instellen:

- Klik op Instellingen > Algemene instellingen op de menubalk om het instellingsmenu te openen en selecteer Levering > E-mail in de lijst aan de linkerkant.
- 2 Maak de selectie van de optie Gebruik uw standaard e-mailprogramma om dictaten te verzenden (QuickSend) ongedaan.
- 3 Klik op de knop Toevoegen... om een nieuw profiel toe te voegen. Selecteer een type profiel, voer een profielnaam in en klik vervolgens op de knop OK. Het instellingenvenster voor het geselecteerde profiel wordt weergegeven.
- Voer de instellingen in voor het geselecteerde profiel en klik op de knop OK.

5.6.2 Een FTP-profiel instellen

Er moet een FTP-profiel worden aangemaakt voor de FTP-uploadfunctie gebruikt kan worden.

- 1 Klik op Instellingen > Algemene instellingen op de menubalk om het instellingsmenu te openen en selecteer Levering > FTP in de lijst aan de linkerkant.
- 2 Klik op de knop Toevoegen... om een nieuw profiel toe te voegen.
- 3 Voer een profielnaam in en geef de instellingen op voor de FTP-server.
- Klik op de OK-knop om de instellingen op te slaan.

5.6.3 Dictaten manueel verzenden via e-mail of naar een FTP-server

Het verzenden van dicteerbestanden via e-mail of naar een FTP-server kan zowel manueel als automatisch gebeuren.

Om dicteerbestanden manueel te verzenden:

- 1 Selecteer een of meer dicteerbestanden uit de werklijst.
- 2 Klik op de Voor e-mail indienen-knop in de werkbalk om een nieuw e-mailbericht te creëren met het geselecteerde dicteerbestand in bijlage:
 - Wanneer er geen e-mailprofiel werd ingesteld, wordt dit e-mailbericht aangemaakt met de standaard e-mailtoepassing van de PC.
 - Wanneer er een e-mailprofiel werd geconfigureerd, wordt er een e-mailbericht aangemaakt met het geselecteerde dicteerbestand in bijlage.
 Voer de bestemmelingen in, voeg tekst en bijkomende bijlagen toe en klik op de OKknop om het bericht op te slaan in de *Te* versturen taken-map van de SpeechExec.
- 3 Klik op Bestand > Voor FTPupload indienen op de menubalk om de geselecteerde dicteerbestanden naar de Te versturen taken-map van de SpeechExec te kopiëren.
- 4 Klik op de Verzenden en ontvangen-knop in de werkbalk om alle dicteerbestanden naar de Te versturen taken-map te zenden. Zie 5.6.5 Automatisch verzenden en ontvangen op pagina 133 voor meer informatie over het automatisch verzenden van dicteerbestanden in de Te versturen taken-map.

5.6.4 Dictaten automatisch verzenden via e-mail of naar een FTP-server

Dictaten kunnen automatisch via e-mail of naar een FTP-server worden verzonden wanneer een opname voltooid is of wanneer bestanden worden gedownload van op een Digital Pocket Memo.

- Klik op Instellingen > Algemene instellingen op de menubalk om het instellingsmenu te openen.
- 2 Selecteer Dictaat > Dictaat voltooid uit de lijst aan de linkerkant om de automatische verzending in te stellen wanneer een dicteerbestand voltooid is. Activeer de Email- en/of de FTP-optie.
- 3 Selecteer DPM/-DT-configuratie > Levering na download uit de lijst aan de linkerkant om een automatische verzending in te stellen nadat een dicteerbestand is gedownload van op een Digital Pocket Memo. Activeer de Email- en/of de FTP-optie.
- Klik op de Configureren-knop om de standaardinformatie voor een e-mailbericht in te stellen (bestemmelingen, onderwerp, tekst, bijlagen).
- S Klik op de OK-knop om de instellingen op te slaan. Dicteerbestanden worden nu automatisch gekopieerd naar de Te versturen taken-map wanneer een opname voltooid is of wanneer de bestanden worden gedownload van op een Digital Pocket Memo.
- Klik op de Verzenden en ontvangen-knop in de werkbalk om alle dicteerbestanden naar de Te versturen taken-map te zenden. Zie 5.6.5 Automatisch verzenden en ontvangen op pagina 133 voor meer informatie over het automatisch verzenden van dicteerbestanden in de Te versturen takenmap.

G Opmerkingen

- De Te versturen taken-map wordt standaard niet weergegeven. Klik op Instellingen > Algemene instellingen in de menubalk en selecteer Werklijst > Mappen uit de lijst aan de linkerkant om de Te versturen taken-map weer te geven in de mappenboomstructuur. Selecteer Te versturen taken en verander de optie Zichtbaar in Ja.
- Er wordt een afzonderlijk e-mailbericht aangemaakt voor elk dicteerbestand.

5.6.5 Automatisch verzenden en ontvangen

Standaard worden dicteerbestanden in de *Te* versturen taken-map slechts verzonden nadat u op de *Verzenden en ontvangen-knop* in de werkbalk heeft geklikt. Om dicteerbestanden automatisch te verzenden:

- Klik op Instellingen > Algemene instellingen op de menubalk om het instellingsmenu te openen en selecteer Levering > Verzenden/ ontvangen in de lijst aan de linkerkant.
- 2 Activeer de optie Automatisch verzenden en ontvangen en stel een tijdsinterval in.
- 3 Klik op de OK-knop om de instellingen op te slaan.

6 Veelgestelde vragen

Het besturingssysteem reageert niet meer na herstart

Het gebruik van de Philips SpeechMike samen met bepaalde USB-hubs kan als gevolg hebben dat het besturingssysteem niet meer reageert als de computer wordt gestart.

Haal de stekker van de SpeechMike voor het starten van de pc uit het stopcontact en sluit deze later opnieuw aan. Wij raden u aan om het USB-hub te vervangen of uw SpeechMike rechtstreeks met de USB-poort van de computer te verbinden.

De SpeechMike werkt in het geheel niet Sommige computerleveranciers beperken het vermogen van USB-poorten tot 100mA. Deze poorten kunnen niet genoeg energie leveren om de SpeechMike goed te laten werken. Gebruik de wisselstroomlader.

Verbind de SpeechMike via een hub met eigen stroomvoorziening.

De SpeechMike is op de computer aangesloten, maar er klinkt alleen geluid via de speaker van de computer Windows XP kan slechts één afspeelapparaat tegelijk ondersteunen. Als er nog een afspeelapparaat is ingeschakeld na installatie van de SpeechMike, kan het nodig zijn om "SpeechMike Air" opnieuw in te stellen als afspeelapparaat.

- U doet dit via Start > Instellingen > Configuratiescherm > Geluid en Audioapparaten > Audio (tabblad).
- U kunt ook met de rechtermuisknop op het speakerpictogram klikken als dit in de werkbalk staat. Selecteer vervolgens "Eigenschappen van audio aanpassen".

Windows Vista kan meer dan één afspeelapparaat tegelijk ondersteunen, maar als u een apparaat uitschakelt voor afspelen, is het ook uitgeschakeld voor opnemen. U moet wellicht met de rechtermuisknop "Uitgeschakelde apparaten weergeven" selecteren om de instelling te wijzigen.

- U doet dit via Start > Configuratiescherm > Geluid > Afspelen (tabblad)
- U kunt ook met de rechtermuisknop op het speakerpictogram klikken als dit in de werkbalk staat. Selecteer vervolgens "Afspeelapparaten".

Digitale Pocket Memo: drive letter conflict

Wanneer de Digitale Pocket Memo op een PC met Windows XP wordt geïnstalleerd, kent het besturingssysteem automatisch een drive toe aan de Digitale Pocket Memo. Deze drive verschijnt als een ,removable disk' (verwijderbare schijf) in de Windows Explorer (Verkenner). Soms staat de toekenning van de drive letter aan de Digitale Pocket Memo in conflict met een bestaande drive letter map; vandaar dat de Digitale Pocket Memo niet gezien wordt in de Windows Explorer (Verkenner) en toont SpeechExec de status als DPM (afgesloten/disconnected).

Geef alle netwerk drives een nieuwe letter te starten met Z, Y, X (in omgekeerd alfabetische volgorde).





AVT Benelux bv Florapark 11 2012 HK Haarlem Tel.: + 31 (0)23 529 43 44

www.spraakherkenning.nl

Specifications are subject to change without notice.

 $\ensuremath{\textcircled{O}}$ 2013 Speech Processing Solutions GmbH. All rights reserved.

Philips and the Philips' shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by Speech Processing Solutions GmbH under license from Koninklijke Philips N.V. All trademarks are the property of their respective owners.

Document Version 1.0, 27/01/2014.