



Philips SpeechExec  
Diktiersoftware

Pro Dictate

SpeechExec



LFH4400

## Optimieren Sie Ihren Workflow

durch professionelles digitales Diktieren

Mit den SpeechExec-Softwarelösungen von Philips entscheiden Sie selbst, wie Sie arbeiten. Nutzen Sie unsere neuesten technischen Entwicklungen zu Ihrem Vorteil, und arbeiten Sie mühelos und intuitiv. Nehmen Sie Ihrem Team den Druck, und beschleunigen Sie den Erstellungsprozess Ihrer Dokumente.

### Steigern Sie Ihre Produktivität

- Umfassende Lösung für effizientes Workflow-Management
- Die perfekte Ergänzung zum SpeechMike-Mikrofon
- Automatischer Dateidownload per USB für schnelle Transkription

### Für Profis entworfen

- Mühelose Arbeitsüberwachung anhand von Statusinformationen in Echtzeit
- Einstellung der Priorität für die bevorzugte Verarbeitung dringender Aufnahmen
- DSS Pro-Verschlüsselung für optimierte Sprachaufnahmen

### Zukunftssicher

- Unterstützung der Spracherkennungssoftware Dragon NaturallySpeaking
- Sicherheitsfunktionen und Backup zum Schutz sensibler Daten
- Stets aktuelle Software mit automatischen Updates und Lizenzierung per Internet

# PHILIPS

# Highlights

## Effizientes Workflowmanagement



Mit der SpeechExec-Pro-Software wird der Workflow von Diktatdateien und fertigen Dokumenten zwischen Autor und Schreibkraft organisiert und es lässt sich der Status Ihrer Arbeit verfolgen.

## Perfekte Ergänzung



Die Philips Diktiersoftware SpeechExec Pro ist die ideale Ergänzung zum SpeechMike-Diktiermikrofon. Steuern Sie alle Aufnahmefunktionen intuitiv mit dem Daumen.

## Automatischer Download



Wenn das Diktiergerät eingesteckt ist, werden Ihre Audiodateien automatisch in den SpeechExec-Diktierworkflow auf dem Computer hochgeladen.

## Einfache Arbeitsüberwachung



Mit SpeechExec stehen klare Informationen zum aktuellen Status des jeweiligen Diktierjobs bereit. Sie können anhand von Echtzeitinformationen Ihre Arbeit verfolgen und beispielsweise sehen, ob die Transkription noch aussteht oder bereits erfolgt ist.

## Prioritäteneinstellung



Mit der integrierten Prioritäteneinstellungsfunktion können dringende Aufnahmen als prioritär gekennzeichnet werden. Damit ist gewährleistet, dass wichtige Diktatdateien auf einen Blick erkannt und bevorzugt verarbeitet und geliefert werden.

## DSS Pro-Verschlüsselung



Das Dateiformat .dss ist der internationale Standard für professionelle Sprachverarbeitung. DSS-Dateien garantieren eine hervorragende Audioqualität von Sprachaufnahmen, erzielen eine hohe Komprimierungsrate und reduzieren die Dateigröße, den Netzwerkverkehr und die erforderliche Speicherkapazität. Mit diesem Dateiformat können außerdem im Dateihheader ergänzende Informationen wie Kunden-/Patientenname oder Dokumenttyp gespeichert werden, sodass sich die Dateioorganisation noch weiter vereinfacht.

## Unterstützung von Spracherkennung



Dank der nahtlosen Integration von Philips Diktiergeräten und der direkten Schnittstelle zur Spracherkennungssoftware Dragon NaturallySpeaking Professional sind hervorragende Audioqualität, beste Erkennungsgenauigkeit und einfache Hardwareverwaltung gewährleistet.

## Datensicherheit und -Backup



Dateiverschlüsselung und sichere Dateiübertragung sorgen dafür, dass nur Personen mit entsprechender Berechtigung Zugriff auf Ihre Dokumente haben. Mit der optionalen Funktion zum automatischen Backup werden Ihre Daten vor Verlust geschützt.

## Updates und Lizenzierung per Internet



Über die Option zum automatischen Aktualisieren und die moderne webbasierte Lizenzierung wird die Workflowsoftware SpeechExec Pro jederzeit auf dem neuesten Stand gehalten – das lästige manuelle Suchen, Herunterladen und Installieren aktueller Versionen gehört damit der Vergangenheit an.

# Technische Daten

## Systemanforderungen

- Processor: Intel Pentium 4, 1.0 GHz oder gleicher Prozessor
- RAM Speicher: 1 GB (2 GB empfohlen)
- Festplattenspeicher: 100 MB für SpeechExec software, 850 MB (32 bit)/2 GB (64 bit) für Microsoft .NET Framework (Windows)
- Betriebssystem: Windows 8/7/Vista (32/64 bit), Mac OS X 10.8/10.7
- DirectX-kompatible Grafikkarte mit Hardwarebeschleunigung empfohlen
- Windows-kompatible Audiohardware
- Unterstützte E-Mail-Programme: Microsoft Outlook Express 7, Windows Live Mail, Microsoft Outlook 2003/2007/2010 (32-bit), Microsoft Exchange Server 2003/2007/2010, Lotus Notes 6.0.3/6.5.5, Novell GroupWise
- Unterstützte Dateiserver: Windows 2003 Server (32-bit/64-bit), Windows 2008 R2 Server (64-bit)
- Unterstützte Spracherkennungssoftware: Dragon NaturallySpeaking 10.1/11/12 Professional oder Legal Edition
- DVD-ROM Laufwerk

## Package contents

- SpeechExec Pro Dictate Diktiersoftware
- Kurzanleitung

## Optionale Module

- Spracherkennungsmodul für SpeechExec Pro Dictate LFH4410

## Ergänzende Produkte

- Philips Pocket Memo Diktiergerät 8000 Serie
- Philips SpeechMike Air Kabelloses Diktiermikrofon LFH3000 Serie
- Philips SpeechMike Premium USB-Diktiermikrofon LFH3500 Serie
- Philips SpeechMike USB-Diktiermikrofon LFH3200 Serie

**KRATZER**  
EDV GmbH

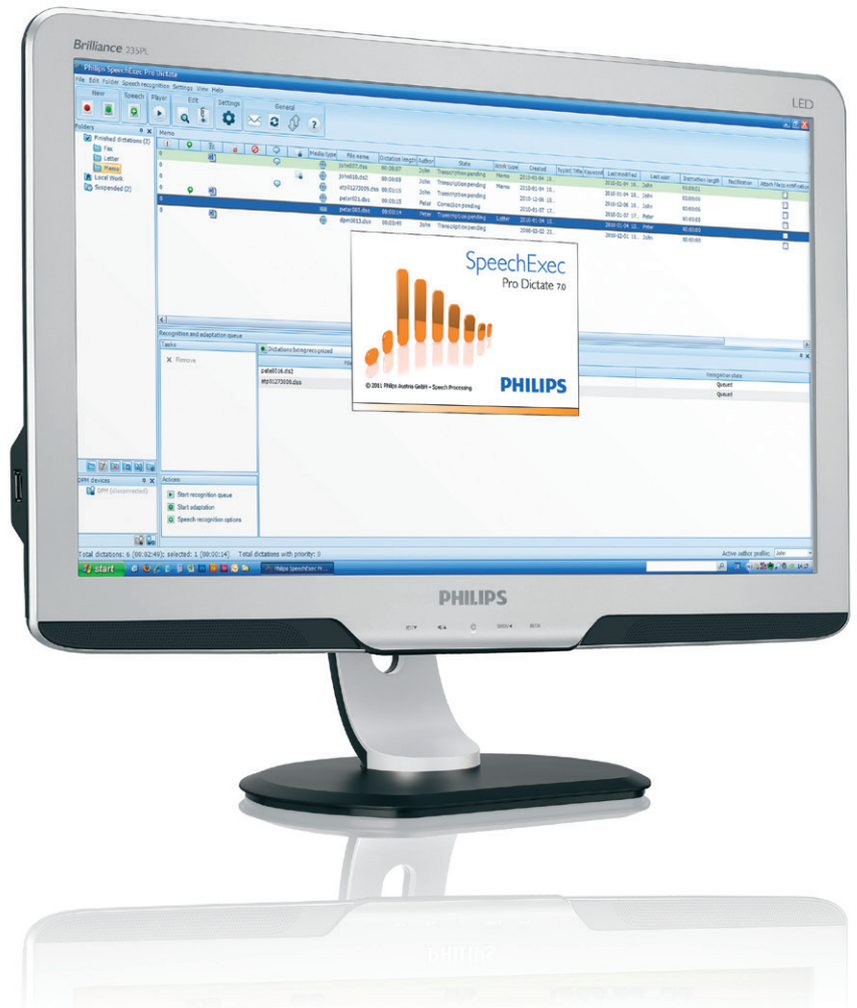
E-mail: [info@kratzer-edv.de](mailto:info@kratzer-edv.de)  
Internet: [www.kratzer-edv.de](http://www.kratzer-edv.de)

### Standort München:

Richard-Strauss-Straße 48  
81677 München  
Telefon: 089 / 23 23 66 - 0  
Fax: 089 / 23 23 66 - 66

### Standort Nürnberg:

Lauer Weg 94  
90552 Röthenbach a.d. Peg.  
Telefon: 0911 / 50 49 91 - 50  
Fax: 0911 / 50 49 91 - 55





Philips SpeechExec  
**Lösung für den  
Diktatworkflow**

**Enterprise**

**SpeechExec**



**LFH7330**

## Optimieren Sie Ihren Workflow

mit einer maßgeschneiderten digitalen Diktierlösung

Unsere Lösungen eignen sich für jede Diktiersituation und garantieren dadurch, dass Sie so arbeiten können, wie Sie möchten – und dass für die vielfältigen Anforderungen typischer Unternehmensabläufe individuelle Lösungen bereitstehen.

### **Steigern Sie Ihre Produktivität**

- Diktatworkflowlösung, die Autor und Schreibkraft verbindet
- Effektive Systemkonfiguration durch zentrale Administration
- Automatisierte Arbeitsweiterleitung und -teilung durch Workflow-Management
- Flexible Arbeitsumgebungen durch unternehmensweite Anmeldung

### **Für Profis entworfen**

- Nahtlose Integration in Philips Diktierhardware
- Optionale Ergänzungsmodule zur Erweiterung der Funktionalität
- Versenden Sie Ihre Diktate als Dateien von jedem beliebigen Ort der Welt
- Sicherheitsfunktionen und Backup zum Schutz sensibler Daten

### **Zukunftssicher**

- Effiziente Dokumentenerstellung durch Integration der Spracherkennung
- Vorlagen für schnelle und präzise Dokumentenerstellung
- Unterstützung von Citrix und Terminal Server für On-Demand-Bereitstellung von Anwendungen
- Active Directory-Unterstützung für erweiterte Benutzerverwaltung

**PHILIPS**

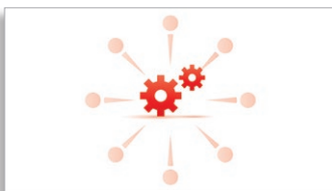
# Highlights

## Lösung für den Diktatworkflow



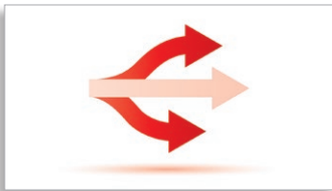
Die intelligente Diktatworkflowlösung verbindet Autor, Schreibkräfte, Manager und Administratoren und unterstützt so die Kommunikation, individuelle Workfloweinstellungen und die betriebliche Flexibilität.

## Zentrale Administration



Steigern Sie die Produktivität Ihres Unternehmens durch Fernverwaltung von Benutzern, Lizenzen und Systemeinstellungen. Die Funktion für die zentrale Administration unterstützt die Konfiguration von Arbeitslistenspalten, Filtern und Jobinformationen.

## Automatisierter Workflow



Die gesamte Arbeitsweiterleitung, das Festlegen von Arbeitsgruppen und die Verknüpfung von Autor und Schreibkraft werden zentral im System über eine intuitive Oberfläche gesteuert. Legen Sie anhand eines Plans fest, welche Diktatdateien wann und an wen gesendet werden sollen, und die Dateien werden entsprechend den vordefinierten Einstellungen zuverlässig übertragen.

## Workstationunabhängig



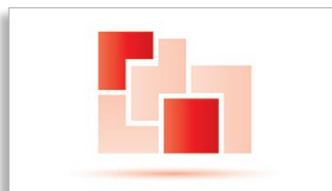
Mit den SpeechExec-Softwarelösungen von Philips entscheiden Sie selbst, wie Sie arbeiten. Durch workstationunabhängige Kennworteinstellungen können Benutzer sich innerhalb des Firmennetzwerks an jedem Computer anmelden und auf ihre Einstellungen und ihre vertraute Arbeitsumgebung zugreifen.

## Nahtlose Integration



Die nahtlose Integration in digitale Diktierlösungen von Philips garantiert erstklassige Audioqualität, höchste Genauigkeit bei der Spracherkennung, automatisches Herunterladen von Diktatdateien auf den Computer und einfache Hardwareverwaltung.

## Modularer Aufbau



SpeechExec Enterprise wartet mit Modulen und Funktionen auf, die über das einfache Aufnehmen und Transkribieren hinausgehen. Das Statistikmodul und der Workflowmanager sind nur zwei Beispiele für optional verfügbare Module. Mit ihnen lässt sich die Software an jede professionelle Anforderung beim Diktieren und Transkribieren anpassen.

## Ortsunabhängig



Mit SpeechExec Enterprise überwinden Sie alle geografischen Hürden durch sichere Verbindungen zwischen Hauptsitz und Filialen, Zweigstelle und Heimarbeitsplatz oder mobilen Anwendern und ihren Schreibkräften. Die SpeechExec Enterprise-Diktier-Recorder für iPhone und BlackBerry verwandeln Ihr Smartphone in ein drahtloses Diktiergerät. Nehmen Sie Diktatdateien zu Hause, im Büro, im Flugzeug oder an jedem anderen Ort auf und versenden Sie diese sicher in den Unternehmens-Workflow.

## Datensicherheit und -Backup



Dateiverschlüsselung, kennwortgeschützte Anmeldung und sichere Datenübertragung sorgen dafür, dass nur berechtigte Personen Zugriff auf Ihre Dokumente haben. Mit der optionalen Funktion zum automatischen Backup werden Ihre Daten vor Verlust geschützt.

## Integration von Spracherkennung



SpeechExec Enterprise lässt sich problemlos mit der Spracherkennungssoftware Dragon NaturallySpeaking Professional und Dragon Medical Practice Edition verbinden. So kann der gesamte Workflow zur Dokumentenerstellung über nur eine Anwendung gesteuert werden. Der Vorgang der Spracherkennung wird dabei vollständig in SpeechExec abgewickelt.

## Schnelle Dokumentenerstellung



Beschleunigen Sie die Erstellung von Dokumenten, indem Sie vordefinierte Vorlagen nutzen. Verwenden Sie Roamingprofile für workstationunabhängige Spracherkennung.

## Unterstützung von Citrix und Windows Terminal Server und VMware



Die Unterstützung von Citrix- und Windows-Terminal-Server-Umgebungen ermöglicht die On-Demand-Bereitstellung von Anwendungen. SpeechExec kann in einem Rechenzentrum virtualisiert, zentralisiert, verwaltet und unmittelbar als Service für Benutzer an beliebigen Orten bereitgestellt werden. SpeechExec Enterprise ist als „Citrix Ready“ und „VMware Ready“ - Produkt zertifiziert.

## Active-Directory-Dienste



SpeechExec unterstützt Microsoft Active Directory und bietet damit eine zentralisierte und einfache Verwaltung von Benutzer- und Arbeitsgruppen.

# Module

## Basismodule

### **SpeechExec Enterprise Dictate**

Das leistungsstarke Diktiermodul verarbeitet Sprachdateien von digitalen Mobilgeräten (Pocket Memo) wie auch von stationären Diktiergeräten (SpeechMike).

### **SpeechExec Enterprise Transcribe**

Flexible, computergestützte Transkriptionssoftware mit effizienten Zugriffs- und Managementoptionen für digitale Sprachdateien und Workflowmanagement anhand von visueller Darstellung.

### **SpeechExec Enterprise Manager**

Im zentralen Verwaltungsmodul des Systems werden Benutzereinstellungen, Einstellungen für Diktatinformationen sowie Lizenzen definiert. Darüber hinaus bietet es Unterstützung für die Microsoft-Active-Directory-Dienste.

## Optionale Ergänzungsmodule

### **SpeechExec Statistic module (LFH7370)**

Das Statistikmodul zeigt umfassende Statistiken zu Diktaten, Abschriften, Jobstatus und Arbeitsauslastung an. Die grafische Darstellung der statistischen Daten ermöglicht bessere und klarere Analysen.

### **SpeechExec Workflow Manager (LFH7380)**

Richten Sie automatisierte Arbeitsabläufe zum Verschieben, Kopieren und Löschen von Diktatdateien nach definierten Regeln und Zeitplänen ein, und versenden Sie automatische E-Mail-Benachrichtigungen.

### **SpeechExec Remote Device Manager (LFH7470)**

Mit dem Remote Device Manager von Philips können IT-Administratoren alle Philips Digital Pocket Memos und SpeechMikes zentral konfigurieren.

### **DPM Connect 2.0 (LFH7421)**

Intelligente, einfache Anwendung zum Herunterladen von Diktatdateien von einem Digital Pocket Memo (DPM) auf Client-PCs.

### **SpeechExec Mobile Server (LFH7450)**

Die Anwendung Philips SpeechExec Mobile Server ist für die Benutzerverwaltung der iPhone- und BlackBerry- Diktier-Recorder zuständig und verteilt die Aufnahmedateien automatisch.

### **SpeechExec Enterprise für Smartphone**

Der Philips Diktier-Recorder für Smartphone fügt sich optimal in die Philips SpeechExec-Enterprise-Suite ein. Nehmen Sie Diktatdateien direkt mit Ihrem iPhone, Android oder BlackBerry auf, bearbeiten und versenden Sie sie dann.

# Technische Daten

## Softwareanforderungen

- Enterprise Dictate/Transcribe: Windows 8.1/7 (32/64 bit)
- Enterprise Manager, Enterprise License Server, Workflow Manager, Statistics Module: Windows Server 2008 SP1, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2
- DPM Connect Client- und Administratoranwendung: Windows 8.1/7 (32/64 Bit)
- DPM Connect Licensing Gateway und Speicherort der zentralen Konfigurationsdateifreigabe: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2

## Netzwerk

- Empfohlene Übertragungsrate für LAN, mindestens: 100 MBit/s
- Netzwerkprotokoll: TCP/IP

## Hardwareanforderungen (für Standardinstallationen)

- Enterprise Dictate/Transcribe, Enterprise Manager (mit Lizenzserver, Systemadministration, Benutzeradministration, Konfiguration der Diktateigenschaften), Workflow Manager, Statistikmodul Back-End: 1 GHz Prozessor, 2 GB RAM (Windows 8.1/7), 100 MB Festplattenspeicher pro Modul, 850 MB (32 bit) / 2 GB (64 bit) Festplattenspeicher für .NET 4.0, Bildschirmauflösung 1024 × 768
- DPM Connect Client-Anwendung: 1 GHz Prozessor, 10 MB RAM, 1 MB Festplattenspeicher, Bildschirmauflösung 1024 × 768 px
- DPM Connect Administrator-Anwendung: 1 GHz Prozessor, 20 MB RAM, 1 MB Festplattenspeicher, Bildschirmauflösung 1024 × 768 px
- DPM Connect Licensing Gateway: 1 GHz Prozessor, 10 MB RAM, 1 MB Festplattenspeicher, 850 MB (32 bit) / 2 GB (64 bit) Festplattenspeicher für .NET 4.0, Bildschirmauflösung 1024 × 768 px

## Dateiserver

- Windows: Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2
- Linux: Linux Samba-Server, Debian Distribution, Samba v. 3.0.0 (Workaround nötig! Die Konfigurationsdatei kann bei uns angefordert werden.)
- Linux Client: Microsoft Windows 8.1/7 (32/64 bit)
- Novell: Novell 5.1 SP8
- Novel client: Windows 8.1/7 (32/64 bit)
- FTP-Server: FileZilla, Serv-U, Gene6

## E-mail configurations

- Microsoft Outlook: Express 7, 2003, 2007, 2010, 2013
- Microsoft Exchange Server:

- 2000/2003/2007/2010/2013
- Lotus Notes: 6.0.3, 6.5.5, 8.0, 8.5.3
- Novell GroupWise

## VMware

- Die Serverkomponenten von SpeechExec Enterprise unterstützen VMware Horizon View 5.3/6.0
- Die Client-Anwendungen von SpeechExec Enterprise (Enterprise Dictate und Enterprise Transcribe) sind kompatibel mit VMware Horizon View 5.3/6.0

## Microsoft App-V

- SpeechExec Enterprise ist kompatibel mit Microsoft Application Virtualization (App-V) 4.6.

## Citrix- / Windows Terminal Server- und VDI Umgebungen

- Terminal Server: Windows Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2 (64 bit), Windows Server 2012 R2
- Virtual Desktop: Windows 8.1/7 (32/64 bit), Linux Thin Clients, Linux Fat Clients, Linux Distributionen auf Basis von Kernel 2.6.32 oder höher, Windows Embedded 8 Thin Client-Plattformen
- Supported Citrix platforms: Citrix Presentation Server 4.5, XenApp 5, XenApp 6, XenApp 6.5, XenApp 7.5, XenApp 7.6, XenDesktop 7.5, XenDesktop 7.6
- Supported WTS platforms: RDP 6.x, RDP 7.x, RDP 8.x
- Die Ausführung von SpeechExec Enterprise in einer Thin-Client-Umgebung ist von vielen Variablen abhängig, auf die wir keinen Einfluss haben. Die problemlose Ausführung von SpeechExec Enterprise in einer Thin-Client-Umgebung kann deshalb nicht garantiert werden; jedoch kann Unterstützung gegeben werden, wenn wir mindestens drei Wochen im Voraus Einzelheiten zum Projekt erhalten.

## Unterstützte Clients auf Linux-Basis

- Die folgenden Linux Plattformen werden unterstützt: eLux RP (Unicon), Igel Universal Desktop LX, Ubuntu
- Mehr Details und eine Übersicht über unterstützte Thin Client Hardware finden Sie in der Philips Speech Drivers Dokumentation, welche Ihnen auf der SpeechExec Enterprise DVD oder im Downloadbereich unseres Partner Portals ([www.dictation.philips.com](http://www.dictation.philips.com)) zur Verfügung steht.

### Standort München:

Richard-Strauss-Straße 48  
81677 München  
Telefon: 089 / 23 23 66 - 0  
Fax: 089 / 23 23 66 - 66

### Standort Nürnberg:

Laufer Weg 94  
90552 Röthenbach a.d. Peg.  
Telefon: 0911 / 50 49 91 - 50  
Fax: 0911 / 50 49 91 - 55