

# PHILIPS

## SpeechExec

### Pro

#### Diktier- und Transkriptions- software

Effiziente Workflowverwaltung

Professioneller  
Diktier-Recorder und  
Transkriptionsplayer

Benachrichtigungen auf dem  
Bildschirm

Dateiverschlüsselung und  
-sicherung



LFH4400/4500



## Professionelles digitales Diktieren

### Verbindet Autoren und Schreibkräfte

Philips SpeechExec Pro ist eine Diktier- und Transkriptionssoftware, die Autoren und Schreibkräfte verbindet. Sie bietet individuell anpassbare Workfloweinstellungen und ist eine flexible Kommunikationsplattform für Autoren und Schreibkräfte. SpeechExec hilft Ihnen, Ihre Diktate in kürzester Zeit zu verschriftlichen. Alles, was Sie tun müssen, ist zu diktieren und Ihr Diktat an SpeechExec zu senden.

#### Effiziente Dokumenterstellung

- Workflowverwaltung und -automatisierung für höhere Produktivität
- Arbeitslisten für einfache Überwachung und Nachverfolgung der Arbeit
- Verschlüsselung und Sicherungsfunktionen für maximale Sicherheit
- Optionale SpeechLive-Verbindung für noch mehr Mobilität

#### Professionelle Diktierlösung

- Rekorderfunktion zum komfortablen direkten Diktieren mit Philips Diktiermikrofonen
- Automatisiertes Herunterladen von Dateien zur schnellen und komfortablen Jobweiterleitung
- Unterstützung professioneller Spracherkennung für höchste Genauigkeit

#### Leistungsfähiges Transkriptionsmodul

- Transkriptionsplayer mit Fußschalterunterstützung für die Wiedergabesteuerung ohne Einsatz der Hände
- Individuelle Sortier- und Filteroptionen für das Organisieren und Priorisieren von Aufgaben
- Pop-up-Benachrichtigung bei Eingang wichtiger neuer Aufgaben



Im professionellen  
Diktieren

Nr. 1 gemäß globaler SPS-  
Kundenzufriedenheits-  
befragung 09/2017

# Highlights

## Effiziente Workflowverwaltung



SpeechExec vereinfacht die Überwachung und Verwaltung des Workflows zwischen Autoren und Transkriptionisten. Aufnahmen und fertige Dokumente werden automatisch an die Zielperson weitergeleitet, was für kürzere Durchlaufzeiten sorgt.

## Arbeitslisten und Organisation



Arbeitslisten helfen Autoren und Transkriptionisten, ihren Arbeitsstatus im Blick zu behalten. Auf diese Weise entfällt der zeitraubende Austausch aktueller Statusinformationen zwischen den Parteien. Zum besseren Organisieren und Priorisieren von Aufgaben können die Dateien in Unterordner eingeordnet, mit spezifischen Eigenschaften und Kommentaren versehen und als dringend markiert werden.

## Datensicherheit und Datensicherung



Dateiverschlüsselung (256 Bit) in Echtzeit und sichere Dateiübertragung garantieren, dass niemand auf Dokumente zugreifen kann, der nicht dazu befugt ist. Und eine optionale automatisierte Sicherungsfunktion schützt Ihre Daten vor versehentlichem Verlust.

## Nahtlose Integration in SpeechLive



Die Philips SpeechLive-Cloud-Diktierlösung lässt Benutzer noch flexibler und mobiler werden, weil sie über Browser stets auf die Dateien zugreifen können. Mit SpeechLive können Autoren jederzeit und überall Diktate über ihr Smartphone aufnehmen und diese direkt an ihre SpeechExec-Software senden. SpeechLive bietet zudem einen Schreibservice für das schnelle Transkribieren von Diktaten durch professionelle Transkriptionisten.

## Integrierter Rekorder und Player



Mit dem integrierten Diktier-Recorder können Diktate direkt in die SpeechExec-Software gesprochen werden. Die Software arbeitet perfekt mit Philips SpeechMike-Diktiermikrofonen zusammen und ermöglicht die schnelle und einfache Steuerung aller Aufnahme- und Wiedergabefunktionen, wie Einfügen, Überschreiben und Anhängen. Und individuell programmierbare Funktionstasten machen die Bedienung noch bequemer.

## Automatisiertes Herunterladen



SpeechExec Pro kann so eingerichtet werden, dass alle Diktate automatisch vom Diktiergerät direkt in die Software heruntergeladen und über das lokale Netzwerk, einen FTP-Server, SpeechLive oder E-Mail an die entsprechende Zielperson weitergeleitet werden.

# Highlights

## Unterstützung von Spracherkennungsfunktionen



Die Spracherkennungssoftware von Dragon integriert sich nahtlos in die Lösung. Egal, ob der Autor über ein Philips Mikrofon direkt in die Software diktiert oder auf einem Diktiergerät aufgenommene Dateien hochlädt – er profitiert von genauen Spracherkennungsergebnissen, die für einen beschleunigten Workflow sorgen.

## SpeechExec-Transkriptionsplayer



Die Software ist mit einem einfach zu bedienenden Transkriptionsplayer mit Optionen zum Pausieren und zum Vor- und Zurückspulen ausgestattet. Im Zusammenspiel mit dem konfigurierbaren Philips Fußschalter lassen sich Diktate so schnell und bequem transkribieren. Vordefinierte Vorlagen, mit denen Dokumente automatisch mit der entsprechenden Kopf- und Fußzeile erstellt werden, beschleunigen die Arbeit zusätzlich.

## Individuelle Sortier- und Filteroptionen



Sowohl Autoren als auch Transkriptionisten profitieren von individuellen Sortier- und Filteroptionen, die das Auffinden von Diktaten und Dokumenten erleichtern und dabei helfen, den Überblick zu behalten.

## Benachrichtigungen über neue Aufgaben



Transkriptionisten können sich benachrichtigen lassen, wenn ihnen neue Aufnahmen zugewiesen wurden, sodass sie nichts Wichtiges übersehen. Diese Benachrichtigungen erscheinen in Echtzeit als unaufdringliche Pop-up-Fenster auf dem Bildschirm.

# Versionen

## LFH4400



### SpeechExec Pro Dictate

Dieses Modul mit integriertem Diktier-Recorder richtet sich an Autoren.

**LFH4412:** 2-Jahres-Abo

**LFH4422:** 2-Jahres-Abo (mit Verpackung)

## LFH4500



### SpeechExec Pro Transcribe

Dieses Modul mit integriertem Player für Transkriptionisten richtet sich an alle, deren Aufgabe es ist, gesprochene Texte zu transkribieren.

**LFH4512:** 2-Jahres-Abo

**LFH4522:** 2-Jahres-Abo (mit Verpackung)

# Spezifikationen

## Systemvoraussetzungen

**Prozessor:** Intel Dual Core oder vergleichbarer AMD-Prozessor mit mindestens 1 GHz

**RAM:** 4 GB (64 Bit)

**Festplattenspeicherplatz:** 100 MB für SpeechExec-Software, 4,5 GB für Microsoft .NET Framework

**Betriebssystem:** Windows 10 Pro/Enterprise (64 Bit)

**Grafikhardware:** DirectX-konforme Grafikkarte mit Hardwarebeschleunigung empfohlen

**Für Audiowiedergabe:** Windows-kompatibles Audiogerät

**Browser:** Internet Explorer 9 oder höher oder die aktuelle Version von Chrome oder Firefox

**Freier USB-Anschluss**

**Internetverbindung zur erforderlichen Softwareaktivierung**

## Zusätzliche Systemvoraussetzungen für die Spracherkennungssoftware

**Unterstützte Spracherkennungssoftware:**

Nuance Dragon Professional 13/14/15 Individual/Group, Nuance Dragon Legal 13/14/15, Dragon Medical Practice Edition 3, Nuance Dragon SDK Client Edition 14

**Prozessor:** Intel Dual Core oder vergleichbarer AMD-Prozessor mit mindestens 2,2 GHz

**RAM:** 4 GB (32 Bit)/8 GB (64 Bit)

**Festplattenspeicherplatz:** 8 GB

**Betriebssystem:** Windows 10 Pro/Enterprise (64 Bit), Windows Server 2012 (64 Bit), Windows Server 2008 R2 (32/64 Bit)

## Komfort

**Unterstützte Sprachen:** Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Spanisch, Tschechisch, Dänisch, Finnisch, Norwegisch, Schwedisch

**Automatische Aktualisierung über das Internet**

## Audio

**Aufnahmeformate:** .dss, .ds2, .wav

**Wiedergabeformate:** .dss, .ds2, .wav, .mp3, .wma

## Workflow

**Dateiübertragung:** LAN, E-Mail, FTP, Philips SpeechLive

**Automatisches Herunterladen von tragbaren Diktiergeräten**

**Automatische Umwandlung des Dateiformats beim Herunterladen**

**Schnittstelle für die automatische Transkription mit Dragon-Spracherkennung**

## Sicherheit

**DSS Pro-Verschlüsselung:** AES-Verschlüsselung in Echtzeit mit 256 Bit

**SpeechExec-Verschlüsselung:** AES-Verschlüsselung mit 256 Bit

## Hardwarekonfiguration

**Unterstützte Hardware:** Philips SpeechAir smartes Diktiergerät, Philips PocketMemo Diktiergerät DPM8000 Serie, Philips SpeechMike-Diktiermikrofone, Philips Fußschalter

**Konfigurationsmöglichkeiten:** Einstellungen für Geräteoptionen, Konfiguration des Schiebeschalters und der programmierbaren Tasten, Konfiguration von Schlüsselwörtern, Aufnahmeprofile, Dateidownload, Verschlüsselung, Schutz durch PIN-Code

## Unterstützte Programme

**E-Mail-Programme:** Microsoft Outlook Express 7, Windows Live Mail, Microsoft Outlook 2003/2007/2010/2013/2016 (32 Bit), Microsoft Exchange Server 2003/2007/2010, Lotus Notes 6.0.3/6.5.5, Novell GroupWise

**Dateiserver:** Windows 2003 Server (32 Bit/64 Bit), Windows 2008 R2 Server (64 Bit)

## Zugehörige Produkte

Philips SpeechAir smartes Diktiergerät PSP2000

Philips PocketMemo Diktiergerät DPM8000  
Philips SpeechMike Premium Air kabelloses Diktiermikrofon SMP4000

Philips SpeechMike Premium Diktiermikrofon LFH3500

Philips SpeechMike Diktiermikrofon LFH3200  
SpeechOne Kabelloses Diktier-Headset PSM6000

