

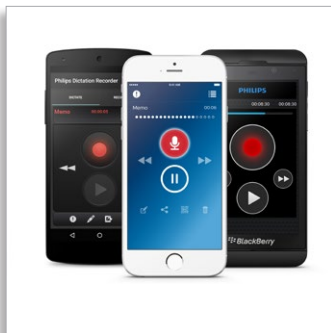


Philips
Diktier-Recorder-App

Produktivität auch unterwegs

mit einer professionellen Diktierlösung

Die Philips Diktier-Recorder-App fügt sich optimal in die Philips SpeechExec Software-Suite ein. Das Aufzeichnen, Bearbeiten und Versenden von Diktatdateien vom Smartphone bietet mobilen Benutzern Flexibilität und verringert die Dokumentendurchlaufzeit.



LFH7400/0740 series

Für professionelle Anwender

- Einfache Touchscreen-Steuerung für intuitive Bedienung
- Dateiverschlüsselung für höchste Sicherheit
- Express-Recorder-Modus für schnelles und einfaches Diktieren
- SpeechLive als sicherer Online-Speicher zum Schutz Ihrer Daten

Erhöhen Sie Ihre Produktivität

- Dateibearbeitungsfunktionen für professionelle Aufnahmesteuerung
- Festlegen von Prioritäten zur vorrangigen Erledigung dringender Aufgaben
- Anfügen von Fotos an Ihre Audio-Dateien für eine erhöhte Datengenauigkeit
- SpeechLive Statusleiste und Filterfunktion sorgen für mehr Effizienz

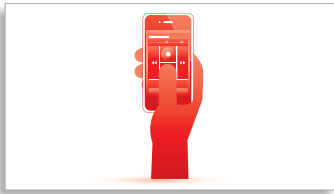
Ortsunabhängig

- Versenden Sie Ihre Diktatdateien von jedem Ort der Welt
- Nahtlose Integration in die SpeechExec-Software für Produktivität unterwegs
- Das Versenden von Dateien über den SpeechExec Mobile Server sorgt für mehr Flexibilität

PHILIPS

Highlights

Einfache Touchscreen-Steuerung



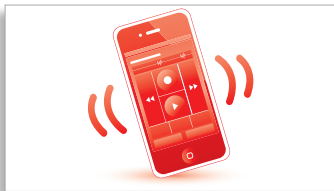
Auf dem Display werden die wichtigsten Aufnahmefunktionen angezeigt, um eine einfache und intuitive Bedienung zu ermöglichen. Zudem können Aufnahmen mit Prioritäten gekennzeichnet, Schlüsselwörter bzw. Kategorien definiert oder einfach Aufnahmebezeichnungen bearbeitet werden. Dank der klaren Benutzeroberfläche finden Sie einfach und bequem, was Sie suchen, und Sie werden schnell und intuitiv durch den Diktier- und Upload-Vorgang geleitet.

Optionale Verschlüsselung



Um zu verhindern, dass andere Personen versehentlich Zugang zu Ihren Audiodateien erhalten, bietet der höchst sichere Philips Recorder für Smartphones optional die Möglichkeit, Diktatdateien zu verschlüsseln. Die Dateiübertragung wird ebenfalls durch SSL-Technologie verschlüsselt.

Express-Recorder-Modus



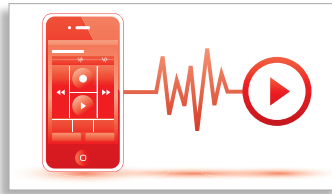
Schütteln, aufnehmen, senden: Der Express-Modus ist schnell und einfach. Schütteln zum Aufnehmen und erneutes Schütteln, um die Aufnahme zu speichern oder sie sofort an den SpeechExec Mobile Server zu übertragen (nur für iPhone verfügbar).

SpeechLive



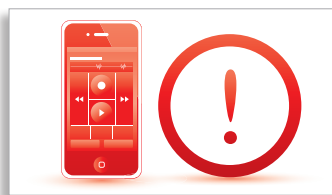
SpeechLive bringt den Diktier-Workflow in die Cloud und macht sich all ihre großartigen Vorzüge zu Nutze. Diktate können sicher hoch- und heruntergeladen werden und das von überall auf der Welt. Eine doppelte End-to-End Verschlüsselung schützt Ihre Daten vor unautorisiertem Zugriff. SpeechLive arbeitet problemlos mit allen Philips Eingabegeräten, funktioniert reibungslos mit der SpeechExec Software und passt sich genau an die Arbeitsstruktur Ihres Unternehmens an.

Professionelle Aufnahmesteuerung



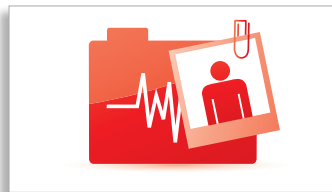
Der Philips Recorder für Smartphones macht sich die große Touchscreenoberfläche zunutze. Zur professionellen Aufnahmesteuerung stehen Bearbeitungsfunktionen wie Einfügen, Überschreiben und Anfügen zur Verfügung.

Prioritäteneinstellung



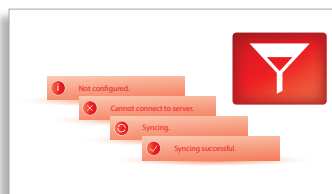
Mit der integrierten Prioritätsfunktion können dringende Aufnahmen mit Vorrang behandelt werden. Dadurch wird gewährleistet, dass wichtige Diktatdateien auf Anhieb erkannt und zuerst verarbeitet und geliefert werden.

Anfügen von Fotos



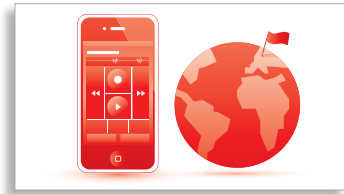
Schicken Sie Fotos zusammen mit Ihren Diktaten, um die Genauigkeit und Gültigkeit Ihrer Diktatdateien zu verbessern. Angefügte Fotos sind direkt mit Ihren Aufnahmen verbunden.

Statusleiste und Filterfunktion



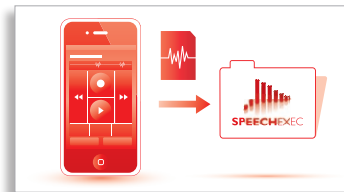
Die Statusleiste ermöglicht es Ihnen, immer den genauen Verbindungsstatus zu Ihrem Cloud-Speicher zu sehen. Ihr Diktat- und System-Status sind auf einen Blick sichtbar. Finden Sie Diktate in Sekunden, durch einfaches Filtern nach dem gesuchten Status.

Ortsunabhängig



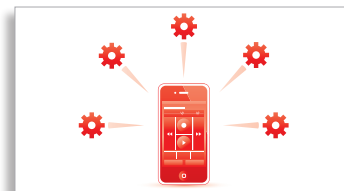
Der Philips Recorder für Smartphones verwandelt Ihr Smartphone in ein drahtloses digitales Diktiergerät. Nehmen Sie Diktate zu Hause, im Büro, im Flugzeug oder überall dort auf, wo Sie Sprachdateien aufnehmen und versenden müssen. Die Möglichkeit der drahtlosen Übertragung von Diktatdateien verringert die Durchlaufzeit und steigert die persönliche Produktivität enorm.

Verbindung mit SpeechExec



Mit dem Philips Recorder für Smartphones können Sie Ihre Aufnahmen an Ihre SpeechExec-Lösung per E-Mail, FTP SpeechLive oder direkt an Ihr Firmennetzwerk senden. Die Audiodateien erscheinen automatisch in Ihrer Transkriptions-Aufgabenliste.

Flexibles Versenden von Dateien



Der SpeechExec Diktier-Recorder versendet Dateien über den SpeechExec Mobile Server, den BlackBerry Enterprise Server oder über SpeechLive an ihren Empfänger. Sie können entweder Ihren eigenen SpeechExec Mobile Server oder den Service des neuen Philips SpeechExec Dictation Hub nutzen, der einen von Philips betriebenen SpeechExec Mobile Server bereitstellt. Durch die Unterstützung von bis zu fünf Mobile-Server-Einstellungen an verschiedenen Orten gewährleistet der Philips Recorder für Smartphones höchste Flexibilität für das Diktieren in verschiedenen Umgebungen. Mit SpeechLive können Diktate von überall auf der Welt versendet werden, unabhängig davon, wo Sie sind – 24 Stunden am Tag, sieben Tage die Woche.

Spezifikationen

Aufnahmeformat

- Android: Adaptive differential pulse-code modulation (ADPCM/.wav)
- BlackBerry 10: Adaptive differential pulse-code modulation (ADPCM/.wav)
- BlackBerry: Adaptive multi-rate (AMR/.amr)
- iPhone: Advanced Audio Coding (AAC/.m4a)

Client-Anforderungen für iPhone

- Unterstützte Geräte: Phone 4/4S/5/5s/6/6 Plus
- Betriebssystem: iOS 7/8

Client-Anforderungen für Android

- Unterstützte Geräte: Samsung Galaxy S4, Samsung Galaxy Nexus, LG Nexus 4, HTC One
- Betriebssysteme: Der Philips SpeechExec Diktier-Recorder für Android wurde auf den oben genannten Geräten getestet. Er ist jedoch mit allen Android-Geräten kompatibel, auf denen OS 4.2.1 oder höher läuft.

Client-Anforderungen für SpeechExec Enterprise BlackBerry

- Unterstützte Geräte: BlackBerry Storm, BlackBerry Bold, BlackBerry Curve-Serie, BlackBerry Pearl-Serie, BlackBerry 8800-Serie, BlackBerry Flip, BlackBerry Torch, BlackBerry Storm 2, BlackBerry Bold 2, BlackBerry Z10, BlackBerry Q10
- Betriebssystem: Bold II: Betriebssystem Version 5.x und 6.0, Bold 90xx: Betriebssystem Version 5.x, 6.0 und 7.0, Curve II: Betriebssystem Version 4.6.x bis 5.x, Storm II: Betriebssystem Version 4.7.x bis 5.1.x, Storm: Betriebssystem Version 4.7.x bis 5.1.x, Curve I: Betriebssystem Version 5.0 und 7.0, Pearl: Betriebssystem Version 4.3.x bis 4.5.x, 8800: Betriebssystem Version 4.3.x bis 4.5.x, Flip: Betriebssystem Version 4.6, Torch: Betriebssystem Version 6.0 und 7.0, Z10 und Q10: Betriebssystem Version 10.0 bis 10.2

Client-Anforderungen für SpeechExec Dictation Hub BlackBerry

- Unterstützte Geräte: BlackBerry Bold 2, BlackBerry Bold Touch, BlackBerry Curve, BlackBerry Torch, BlackBerry Torch 2, BlackBerry Z10, BlackBerry Q10
- Betriebssystem: Bold 2: Betriebssystem 6.0, Bold Touch: Betriebssystem 7.0, Curve: Betriebssystem 7.0, Torch: Betriebssystem 6.0, Torch2: Betriebssystem 7.0, Z10 und Q10: Betriebssystem Version 10.0 bis 10.2

Anforderungen für Mobile Server

- Betriebssystem: Server 2003 (32-Bit), Server 2008 (32/64-Bit), Server 2008 R2 (64-Bit), Server 2012 (64-Bit)
- Prozessor: Pentium 1,7 GHz oder vergleichbar
- RAM: 1 GB
- Microsoft .NET Framework 3.5
- Microsoft SQL Server 2008 R2
- Festplattenkapazität: 10 MB, 300 MB für SQL Express Server, 700 MB für Microsoft .NET Framework 3.5, 50 MB pro Nutzer für Diktatdateien
- Webserver-Software: Microsoft Internet Information Server (IIS) oder der Apache Server
- Webserver-Skriptsprachen: Active Server Pages (ASPX) oder PHP
- DVD-ROM-Laufwerk

BlackBerry Enterprise Server (BES) Service-Software

- BES-Service von BlackBerry
- Standardkonfiguration: Installation einer Anwendung von Drittanbietern auf einem BlackBerry Smartphone aktiviert

Sicherheit

- Bis zu 256-Bit-Dateiverschlüsselung
- Verschlüsselte Dateiübertragung per SSL

SpeechLive Anforderungen

- SpeechLive Konto (www.speechlive.com)
- Kompatibel mit dem Philips SpeechExec Diktier-Recorder für iPhone, Android oder BlackBerry10

Versionen

Philips SpeechExec Diktier-Recorder für iPhone



- Lizenz LFH7430 für SpeechExec Enterprise
- Lizenz LFH0743 für SpeechExec Dictation Hub

Philips SpeechExec Diktier-Recorder für BlackBerry



- Lizenz LFH7455 für SpeechExec Enterprise (BlackBerry OS 5.x bis 7.x)
- Lizenz LFH7456 für SpeechExec Enterprise (BlackBerry 10)
- Lizenz LFH0745 für SpeechExec Dictation Hub (BlackBerry OS 5.x bis 7.x)
- Lizenz LFH0756 für SpeechExec Dictation Hub (BlackBerry 10)

Philips SpeechExec Diktier-Recorder für Android



- Lizenz LFH7457 für SpeechExec Enterprise
- Lizenz LFH0747 für SpeechExec Dictation Hub



Ausstellungsdatum 2015-02-10
Version 2.0

© 2015 Speech Processing Solutions GmbH.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips und das Philips-Schild sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V. und werden von Speech Processing Solutions GmbH unter Lizenz von Koninklijke Philips N.V. benutzt. Alle Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

www.philips.com/dictation