



Philips
SpeechExec Enterprise
dikterings app
til iPhone

SpeechExec



LFH7430

Produktivitet på farten

med en professionel dikteringsløsning

Philips dikterings app til iPhone er designet til at passe perfekt ind i Philips SpeechExec Enterprise-pakken. Indspilning, redigering og afsendelse af diktater fra din iPhone, giver dig mobil fleksibilitet og reducerer behandlingstiden for dokumenter.

Designet til professionelle

- Tydelig brugergrænseflade for hurtig navigation
- Brugervenlig styring via touchscreen for intuitiv betjening
- Express Recorder Mode giver hurtig og enkel diktering
- Automatisk filkryptering giver maksimal sikkerhed

Optimer produktiviteten

- Filredigeringsfunktioner giver professionel optagelseskontrol
- Haste opgaver kan synliggøres for nem prioritet

Lokationsuafhængig

- SpeechExec Mobile-server for sikker fillevering
- Send dine diktater fra hvor som helst i verden

PHILIPS

sense and simplicity

Specifikationer

Serverkrav

- Operativsystem: Windows XP (32-bit), Server 2000/2003 (32-bit), Server 2008 (32/64-bit), Server 2008 R2 (64-bit)
- Processor: Pentium 1,7 GHz eller tilsvarende
- RAM-hukommelse: 1 GB
- Microsoft .NET Framework 2.0 SP1
- Microsoft SQL Server 2005
- Harddiskplads: 10 MB, 300 MB for SQL Express Server, 250 MB for Microsoft .NET Framework, 50 MB pr. bruger for dikteringsfiler
- Webserversoftware: Microsoft Internet Information Server (IIS) eller Apache-server
- Webserverscriptsprog: Active Server Pages (ASPX) eller PHP
- DVD-ROM-drev

Klientkrav

- Understøttede enheder: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPad
- Operativsystem: iOS 3.1.3, iOS 4.2.1

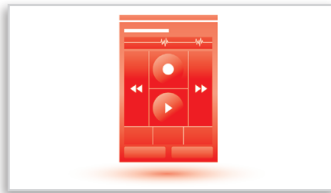
Sikkerhed

- 128-bit filkryptering
- Krypteret filoverførsel via SSL
- Adgangskodebeskyttet adgang til programmet

Relaterede produkter

- SpeechExec-dikterings app til BlackBerry

Tydlig brugergrænseflade



Den tydelige brugergrænseflade gør det hurtigt og nemt at finde det, du leder efter. Den fører dig gennem dikterings- og overførselsprocessen hurtigt og intuitivt.

Brugervenlig styring via touchscreen



Skærmen viser alle optagelsesfunktioner og giver brugeren mulighed for, at optage og navigere i optagelserne. Desuden kan brugerne prioritere en optagelse, definere et nøgleord og/eller en kategori eller blot redigere optagelsesnavnet.

Express Recorder Mode



Ryst, optag, send: Express Mode er hurtig og nem. Ryst for at optage, og ryst igen for at gemme din optagelse, eller send den til din SpeechExec Mobile-server med det samme.

Automatisk kryptering



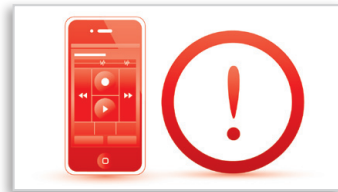
For at undgå at nogen ved et tilfælde får adgang til dine lydfiler, tilbyder den meget sikre Philips dikterings app til iPhone ikke kun muligheden for at kryptere filer, men selve programmet kan også krypteres. Desuden er filoverførslen også krypteret via SSL-teknologi.

Professionel optagelseskontrol



Philips dikterings app til iPhone udnytter til fulde touchscreenen. Den tilbyder redigeringsfunktioner som f.eks. indsættelse, overskrivning og tilføjelse for professionel optagelseskontrol.

Prioritetsindstilling



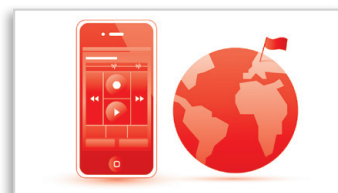
Den medfølgende funktion for prioritering sikrer, at vigtige diktater bliver identificeret øjeblikkeligt og færdigbehandles først.

SpeechExec Mobile-server



Philips Mobile Server-programmet sender automatisk diktaterne til de registrerede brugere via e-mail eller direkte til en netværksmappe, hvilket effektiviserer din arbejdsgang mere end nogen siden før.

Lokationsuafhængig



Philips dikterings app til iPhone ændrer din smartphone til en trådløs digital dikteringsoptager. Indtalt dine diktater hjemme, på kontoret, på et fly eller hvor som helst du har brug for at diktere og sende dine diktater til afskrivning. Muligheden for at sende diktater via trådløs overførsel mindsker behandlingstiden og øger den personlige produktivitet dramatisk.



Udstedt den
2011-10-12
Version 1.0

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationer kan ændres uden varsel. Varemærkerne tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com/dictation