

Philips
Kit de Transcription
SpeechExec

Transcription



LFH 7177



Kit de transcription semi-professionnel

Dans le domaine des technologies, avancé n'est pas synonyme de compliqué. Le Kit de Transcription SpeechExec 7177 est un système de transcription numérique spécialement conçu pour rendre les transcriptions faciles et intuitives. Avec les accessoires ergonomiques et le logiciel de transcription innovant, vous pouvez gérer les différentes tâches de manière simple et efficace : il vous suffit d'afficher toutes les informations importantes, comme les tâches marquées comme prioritaires et chaque statut de transcription de tâche. SpeechExec vous permet tout simplement d'avancer dans votre travail.

Gérez votre charge de travail

- Logiciel de transcription sur PC pour une manipulation aisée des dictées et des transcriptions
- Contrôlez simplement toutes les fonctions de transcription grâce à la pédale de commande pour les transcriptions mains-libres
- La fenêtre d'application principale donne un aperçu clair de toutes les dictées et des propriétés des dictées
- Vous pouvez terminer, suspendre ou annuler une transcription en cliquant sur un bouton
- Recevez des fichiers de dictée par e-mail ou d'un serveur FTP



PHILIPS

sense and simplicity

Points forts du produit

SpeechExec Transcribe

Vue d'ensemble des tâches

Avec la gestion du flux des travaux sous forme graphique et la vue d'ensemble des tâches, l'organisation et la planification des charges de travail se font de manière plus efficace. Grâce à la gestion du flux des travaux sous forme graphique, vous gérez les transcriptions des documents prioritaires, dans l'ordre qui vous convient, le plus simplement et le plus directement possible. De nombreuses options de tri/filtre vous permettent d'organiser les fichiers comme bon vous semble.

Accès aux informations relatives à la tâche

Des données pertinentes, telles que la longueur, le nom de l'auteur, les mots clés et le niveau de priorité d'une dictée sont accessibles à tout moment au cours de la transcription, via un simple affichage de propriétés de la dictée.

Lecteur polyvalent

Différentes fonctions, comme par exemple l'indicateur graphique de position ou la fonction de survol auditif et d'indication de volume, facilitent le processus de transcription. Le réglage de la vitesse, la prise en charge des formats DSS / WAV / WMA / MP3, ainsi que le recul automatique contribuent à une reproduction parfaite de vos dictées.

Transfert et mise à jour des fichiers automatiques

Les fichiers de dictée sont transférés automatiquement par réseau, e-mail ou FTP.

Liste des tâches / Flux des travaux

Conçue de la même manière que Windows Explorer, l'interface très familière de présentation des dossiers vous permet de prendre vos marques avec SpeechExec Pro dans un délai minimum. La liste de tâches configurable offre de nombreuses possibilités, dont notamment le tri et l'affichage ou non des colonnes, tandis que le statut des tâches indique si une dictée est en attente, en cours ou terminée.

Digital Speech Standard (.dss)

Le format de fichier .dss est le standard international du traitement professionnel de la voix. Offrant une qualité audio incomparable de l'enregistrement vocal, les fichiers .dss permettent un taux de compression élevé, une réduction de la taille des fichiers, du trafic sur le réseau et de la capacité de stockage requise. Ce format offre aussi des informations supplémentaires telles que le nom l'auteur à ajouter dans l'en-tête du fichier, ce qui facilite énormément l'organisation des dictées.

Casques d'écoute

Modèle léger

Les matériaux légers de qualité durable augmentent le confort lors d'une utilisation prolongée.

Port sous le menton

Dessiné pour un port sous le menton pour un meilleur confort.

Câble de 3 mètres

Un câble de 3 mètres vous donne la possibilité de vous déplacer de votre zone de travail sans enlever votre casque d'écoute.

Pédale de commande

Conception ergonomique

La nouvelle gamme de Pédales de commande a été conçue en étroite collaboration avec des ergonomes hospitaliers et des utilisateurs fins professionnels, de manière à créer un processus de transcription parfaitement fluide et imposant le moins de contraintes corporelles.

Adaptable aux besoins de chacun

Les fonctions de la pédale de commande peuvent être facilement adaptées aux préférences de chacun, pour une utilisation encore plus simple.

Caractéristiques techniques

Configuration requise (SpeechExec)

- **Minimum** : Pentium III, 500 MHz et 256 Mo RAM
- **Recommandé** : Pentium IV ou semblable, 1 GHz et 1 Go RAM
- **Espace disque dur** : 100 Mo d'espace sur le disque dur pour SpeechExec, 250 Mo pour Microsoft .NET Framework
- Une carte son et une sortie écouteur ou des enceintes
- 1 port USB libre
- **Taux minimal de transfert recommandé pour le réseau local** : 100 Mbit/s
- **Système d'exploitation** : Windows Vista, Windows XP (SP2), Windows 2000 (SP4)

Casques d'écoute

Son

- **Système acoustique** : Ouvert
- **Type d'aimant** : Neodymium
- **Diaphragme** : Dôme en PET
- **Bobine acoustique** : cuivre
- **Qualité sonore** : Optimisé pour la reproduction vocale
- **Impédance** : 2 x 32 Ohm
- **Puissance d'entrée maximale** : 2 x 10 mW
- **Sensibilité** : 103 dB
- **Diamètre du haut-parleur** : 14 mm
- **Type** : Dynamique

Connectivité

- **Connexion par câble** : Unilatéral
- **Longueur du câble** : 3 m
- **Connecteur** : 3.5 mm stéréo, à angle droit
- **Finition du connecteur** : Or plaqué
- **Type de câble** : Cuivre

Dimensions produit

- **Longueur** : 160 mm
- **Profondeur** : 150 mm
- **Hauteur** : 18 mm
- **Poids** : 0.053 kg

Pédale de commande

Spécificités

- **Connexion** : USB
- **Dimensions de l'appareil (L x H x P)** : 195 x 130 x 35 mm
- **Poids** : 660 g

Caractéristiques environnementales

- Conforme à la directive 2002/95/EC (RoHS)
- Produit sans soudures au plomb

Contenu de l'emballage

- Logiciel SpeechExec Transcribe
- USB Smart Key
- Pédale de commande USB 2330
- Ecouteurs stéréo 334
- Manuel de l'utilisateur

Accessoires

- Casques d'écoute 232, 233, 234, 236
- SpeechExec Pro Transcribe 7257
- Kit de Transcription SpeechExec Pro 7277



Date de publication
2008-01-21

Version 1.0

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com/dictation