

AS-9000 Kit de transcription

- Le pédalier USB configurable & ergonomique avec 4 pédales de commande
- Lecture de fichiers DSSPro cryptés (mot de passe spécifique nécessaire)
- Le logiciel Olympus Dictation Management System (ODMS) pour créer facilement des documents par la dictée.
- Prise en charge de plusieurs profils utilisateur de Dragon NaturallySpeaking
- Transfert de la dictée via LAN, FTP ou E-mail
- Casque stéréo de transcription
- Lecture de plusieurs codecs audio (DSSPro, DSS, WAV, WMA, MP3)
- Routage automatique dictée / workflow



L'outil indispensable pour votre flux de travail

Le kit de transcription professionnelle AS-9000 comprend le pédalier RS31H avec 4 pédales de commande USB et un casque écouteur stéréo pour un confort optimal lors de la transcription. Une fois les pédales de commande configurées selon vos besoins spécifiques vous aurez les mains libres pour transcrire un fichier audio ou pour d'autres opérations. La pédale centrale extra large a une ergonomie parfaite pour les pieds allant jusqu'à la taille 46 et vous permet de transcrire des fichiers audio même pour des opérations de plusieurs heures.

En outre, une gestion de dictée efficace et hautement sécurisée est garantie avec le logiciel « Olympus Dictation Management System » (ODMS) qui prend également en charge le logiciel de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking. Dans le cas où ODMS est installé avec Dragon NaturallySpeaking, le dactylographe peut bénéficier de la reconnaissance vocale en supplément. Ainsi, l'assistant a seulement besoin de vérifier le rendu de la reconnaissance vocale. En corrigeant, l'assistant forme les profils utilisateurs des auteurs et le taux d'exactitude s'améliore de plus en plus.

Spécifications

Contrôleur*

Modèle	RS31H (Consultez le site Web du produit pour plus de détails)
Nombre de commandes	4 pédales
Commandes configurables	Oui
Verrouillage des commandes	Pédale du milieu ou du dessus
Tapis antidérapants	Oui
Connectivité	Prise USB
	prise 8 broches pour station d'accueil (CR21 / CR15)
Longueur de câble	2.5 m

Ecouteur*

Modèle	E102 (Consultez le site Web du produit pour plus de détails)
stylé	Sous le menton
Longueur de câble	3 m
Connecteur	3.5mm Ø Stéréo / angle
Stéréo	Oui
Puissance Max.	20 mW
Sensibilité	87 dB
Poids	28 g
Dimensions	150 x 150 mm

Logiciel de transcription*

Licence unique	ODMS R7 - Module de transcription
	Consultez ODM R7 Spécification pour plus de détails et de fonctionnalités
Importation automatique de dictées à partir d'e-mails	Oui
Flux de dictée via	Dossier partagé en réseau FTP
Lecture DSS Pro fichiers cryptés	Oui
Codecs audio	DSS Pro / DSS / WAV / WMA / MP3

Logiciel de reconnaissance vocale par

Nuance *

Arrière-plan automatique SR	Oui
Adaptation automatique des profils SR	Oui
Multi langage support	Oui (en traçant plusieurs profils d'utilisateur SR pour les auteurs)
Attribuer des modèles aux utilisateurs et types de travail	Oui
[champs vocaux]	Oui (ajoute automatiquement des métadonnées dans le document)
Assistant [champ vocal] pour créer des modèles	Oui
	* Logiciel de reconnaissance vocale non inclus

Système & conditions d'exploitation

Configuration du système requis	Consultez les pages produits spécifiques aux kits
---------------------------------	---