

AS-9000 Transkriptionskit

- Konfigurierbares & ergonomisches USB Fußpedal mit 4 Tasten
- Wiedergabe verschlüsselter DSS Pro Dateien (spezielles Passwort benötigt)
- Olympus Dictation Management System (ODMS) Software für einfache Sprachdokumentation
- Unterstützung verschiedener Dragon NaturallySpeaking Benutzerprofile
- Übertragung der Diktate via LAN, FTP oder E-Mail
- Unter-Kinn-Kopfhörer (Stereo)
- Wiedergabe verschiedener Audio Codecs (DSSPro, DSS, WAV, WMA, MP3)
- Automatische Weiterleitung Diktate/ Workflow



Der finale Link Ihres Sprachdokumentations-Workflows

Das professionelle Transkriptions-Kit AS-9000 enthält das USB Fußpedal mit 4 Tasten und einen Stereo Unter-Kinn-Kopfhörer für komfortable Transkriptions-Arbeit. Haben Sie die Pedale einmal nach Ihren individuellen Bedürfnissen konfiguriert, so sind Ihre Hände frei, um eine Audio-Datei zu transkribieren oder auch für andere Dinge. Mit dem extrem breiten Pedal in der Mitte verfügt er über die perfekte Ergonomie für Schuhgrößen bis zu 46 und hilft Ihnen auch bei stundenlangem Transkribieren von Audio-Dateien. Zusätzlich ist durch die "Olympus Dictation Management System" (ODMS) Software, die auch die Spracherkennungs-Software eines anderen Herstellers, Dragon NaturallySpeaking, unterstützt, effizientes und sehr sicheres Diktat-Management garantiert. Falls ODMS zusammen mit Dragon NaturallySpeaking installiert ist, profitiert die Schreibkraft von der Unterstützung der Hintergrund-Spracherkennung und muss nur die Ergebnisse der Spracherkennung kontrollieren. Durch die Korrekturen trainiert die Schreibkraft das Autoren-Benutzerprofil, sodass die Genauigkeitsrate immer besser wird.

Technische Daten

Steuerelement/Steuereinheit/Controller*

Modell	RS31H (Weitere Details finden Sie auf der Produkt-Webseite)
Anzahl Steuerelemente	4 Pedale
Konfigurierbare Steuerelemente	Ja
Sperrbare Pedale	Zentrales oder oberes Pedal
Rutschfeste Matte	Ja
Konnektivität	USB-Anschluss
	8-Pin-Buchse für Dockingstation (CR21 / CR15)
Kabellänge	2.5 m

Kopfhörer*

Modell	E102 (Weitere Details finden Sie auf der Produkt-Webseite)
Tragestil	Unter-Kinn
Kabellänge	3 m
Verbindung	3,5 mm Ø Stereo/ abgewinkelt
Stereo	Ja
Maximale Ausgangsleistung	20 mW
Empfindlichkeit	87 dB
Gewicht	28 g
Abmessungen	150 x 150 mm

Transkriptionssoftware*

Einzellizenz	ODMS R7 - Transkriptions-Modul
	Weitere Einzelheiten und Funktionen finden Sie in der ODMS R7 Spezifikation
Automatischer Diktatimport aus E-Mails	Ja
Diktat-Workflow via	Freigegebener Ordner im LAN
	FTP
Wiedergabe verschlüsselter DSS Pro Dateien	Ja
Audio Codecs	DSS Pro / DSS / WAV / WMA / MP3

Spracherkennungssoftware von Nuance*

Automatische Spracherkennung im Hintergrund	Ja
Automatische Anpassung der Spracherkennungsprofile	Ja
Unterstützung mehrerer Sprachen	Ja (durch Zuordnung mehrerer Spracherkennungs-Benutzerprofile zu Autoren)
Vorlagen Benutzern und Arbeitstypen zuweisen	Ja
[Sprachfelder]	Ja (fügt automatisch Metadaten zum Dokument hinzu)
[Sprachfeld] Assistent zur Erstellung von Vorlagen	Ja
	* Spracherkennungssoftware nicht im Lieferumfang enthalten

Betriebssysteme & Mindestanforderungen

Systemanforderungen	Einzelne Produktseiten der Kit-Komponenten beachten
---------------------	---