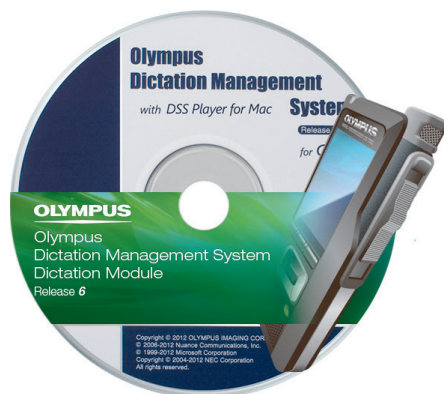


Anmerkungen Release ODMS 6.4.0



1 Highlights	2
1.1 Automatische Spracherkennung bei via E-Mail oder FTP erhaltenen Diktaten	2
1.2 Unterstützung weiterer Plattformen	2
1.3 Erweiterte Unterstützung von Dragon NaturallySpeaking 13	2
1.4 Einfache Antwort an ODDS Anwender	2
2 Änderungen und Verbesserungen	2
2.1 Schriftarten-Symboleiste bei Echtzeit-Spracherkennungs-Editor (VREditor) verfügbar	2
2.2 Verbesserte Bedienbarkeit durch anpassbare Schriftgröße	3
2.3 DR-1000 & DR-2000 werden nicht unterstützt	3
2.4 Überarbeitete Hilfe-Texte	3
2.5 Echtzeit-Spracherkennung unterstützt Templates mit Kopf- und Fußzeile	3
2.6 Wechsel von Probe-Lizenz zu Standard-Lizenz jederzeit möglich	3
2.7 SCP – Individuelle Spracheinstellungen für Gruppen	3
2.8 Unterstützung FIPS 140	3

1 Highlights

1.1 Automatische Spracherkennung bei via E-Mail oder FTP erhaltenen Diktaten

Nun können auch Diktat-Dateien, die über E-Mail oder FTP empfangen wurden, automatisch der Spracherkennungs-Warteschlange hinzugefügt werden.

1.2 Unterstützung weiterer Plattformen

Um auch die aktuellsten virtuellen Umgebungen in ihrer Technologie zu unterstützen, werden nun auch folgende Plattformen unterstützt:

- Citrix XenApp 7.6
- XenDesktop 7.6
- VMware Horizon View 6

1.3 Erweiterte Unterstützung von Dragon NaturallySpeaking 13

1.3.1 Zusätzliche Versionen

Folgende Versionen von Dragon NaturallySpeaking (DNS) werden von Version 6.4 offiziell unterstützt:

- DNS 13 Professional
- DNS 13 Legal

1.3.2 Zusätzliche Dragon Befehle

- Rückgängig: Eingabe
- Unterstreichen <xyz>
- Nummerierung und Aufzählungszeichen
- Nummerierung und Aufzählungszeichen aufheben
- Vorige Zeile fett

Getestet mit Dragon NaturallySpeaking 13 (Legal und Professional) und Dragon Medical Practice Edition Version 2.

1.4 Einfache Antwort an ODDS Anwender

ODMS bietet nun eine noch einfachere Art, einem ODDS (Olympus Dictation Delivery Service) Anwender zu antworten, denn nun berücksichtigt ODMS die Originaladresse des Senders (user1@example.com) und nicht die E-Mail-Adresse von ODDS (odp_notice@dictation-portal.com).

2 Änderungen und Verbesserungen

2.1 Schriftarten-Symboleiste bei Echtzeit-Spracherkennungs-Editor (VREditor) verfügbar

Der VREditor verfügt nun über eine Symboleiste, um Schriftart und -stil anzupassen.

2.2 Verbesserte Bedienbarkeit durch anpassbare Schriftgröße

Die Schriftgröße des ODMS Front-Ends kann nun zwischen 7 und 20 Punkt variiert werden. Das verbessert die Lesbarkeit bei unterschiedlichen Bildschirmauflösungen erheblich.

2.3 DR-1000 & DR-2000 werden nicht unterstützt

Die USB Mikrofone DR-1000 und DR-2000 werden von ODMS in der Version 6.4 nicht mehr unterstützt.

2.4 Überarbeitete Hilfe-Texte

Einige Texte in den Einstellungen wurden überarbeitet, entsprechend angepasst oder entfernt.

2.5 Echtzeit-Spracherkennung unterstützt Templates mit Kopf- und Fußzeile

Templates von Dokumenten (.rft, .doc und .docx) mit einer Kopf- oder Fußzeile können nun mit dem VREditor bzw. der Echtzeit-Spracherkennung benutzt werden. In vorherigen ODMS-Versionen gingen Kopf- und Fußzeile bei Nutzung des VREditors verloren, wobei sie bei der Background Spracherkennung stets unterstützt wurden.

2.6 Wechsel von Probe-Lizenz zu Standard-Lizenz jederzeit möglich

Jetzt kann jederzeit von der Probe-Lizenz zur Standard-Lizenz gewechselt werden, dies war bei den Vorgängerversionen nur nach Ablauf des Probezeitraums möglich.

2.7 SCP – Individuelle Spracheinstellungen für Gruppen

Das System Configuration Program (SCP) erlaubt nun individuelle Spracheinstellungen des Bedienermenüs für Benutzergruppen.

2.8 Unterstützung FIPS 140

Einige Kunden müssen FIPS (Federal Processing Standard) 140 in ihrem Betriebssystem aktivieren. Dies wird nun von ODMS 6.4 unterstützt.