

NUANCE

The experience speaks for itself™

DATENBLATT

Dragon NaturallySpeaking® 10 Preferred Wireless

Kabellose Freiheit und maximale Erkennungsleistung



Mit Dragon® NaturallySpeaking® 10 Wireless verfassen Anwender im Klein- oder Heimbüro Berichte oder E-Mails dreimal schneller,

als sie in der Regel tippen können, und das mit bis zu 99 % Genauigkeit. Sie surfen sprachgesteuert im Web und können damit praktisch in jeder Windows-Anwendung arbeiten, z. B. Word oder Excel.

Neue intuitive Sprachbefehle ermöglichen die schnellere Erledigung von komplexen Routineabläufen. Mit selbst angelegten Diktierkürzeln lassen sich Textblöcke oder Bitmaps einfügen, z. B. eine Grußformel samt Unterschrift und Logo – ein einfacher gesprochener Befehl genügt. Dank neuer intuitiver Formatierbefehle geht das Formatieren und Bearbeiten von Texten so schnell wie nie zuvor.

Das mitgelieferte Bluetooth-Headset Plantronics Calisto liefert erstklassige Diktiererergebnisse – ganz ohne Kabelverbindung. Für Anwender sprachgesteuerten Arbeiten am PC.

PC-ANWENDUNGEN BEDIENEN

Dragon NaturallySpeaking 10 Preferred Wireless bietet bestmögliche Spracherkennung mit einer unübertroffenen Genauigkeit: bis zu 20 % präziser als Version 9 und eine Genauigkeitssteigerung von insgesamt 50 % in den letzten fünf Jahren. Ein weiterer Vorteil der Software besteht in der Vermeidung von Schreib- und Tippfehlern denn sie lernt durch jede Korrektur dazu.

ARBEITET MIT DEN GEWOHNTE ANWENDUNGEN

Anwender diktieren direkt in Microsoft® Word™ und Outlook® Express sowie praktisch allen anderen Anwendungen unter Microsoft Windows® XP, Windows 2000 und Windows Vista™. Dragon unterstützt gängige Programme wie Microsoft Internet Explorer®, Mozilla® Firefox® und AOL®. Der gesamte Desktop lässt sich sprachgesteuert bedienen: Anwendungen öffnen, Dokumente speichern oder drucken und sogar in Menüs und Dialogfeldern navigieren.

DOKUMENTE SPRACHGESTEUERT ERSTELLEN UND BEARBEITEN

Dokumente und Kalkulationstabellen lassen sich im Handumdrehen erstellen und bearbeiten – einfach durch Sprechen. Das Vokabular kann mühelos um eigene Begriffe, z. B. Eigennamen, erweitert werden. Äußerst praktisch sind selbst angelegte Sprachbefehle. Mit dem Befehl „Signatur einfügen“ beispielsweise lässt sich ein bestimmter Text samt Bild in E-Mails und Briefen einfügen. Auch das Korrigieren und Prüfen ist denkbar einfach: Mit der Vorlesefunktion können sich Anwender ihr Diktat laut vorlesen lassen. Dabei wird der gerade gelesene Text am Bildschirm hervorgehoben, was das Korrekturlesen erleichtert.

NEU! Intuitive Formatierbefehle ermöglichen zügiges Bearbeiten und Formatieren mit einem einzigen Befehl. Dank natürlicher Sprachbefehle müssen Anwender keine künstlichen oder komplexen Wortfolgen im Kopf haben. In Microsoft Word reicht beispielsweise der Sprachbefehl „Schrift größer“, und die Schrift wird augenblicklich größer.

NEU! In Dragon NaturallySpeaking 10 wurde die Dragon-Leiste um neue Symbole erweitert, was die Bedienung der Software noch weiter vereinfacht.

VORTEILE

Schneller als Tippen

Die meisten Menschen sprechen mehr als 120 Wörter pro Minute, können aber höchstens 40 Wörter pro Minute tippen. Mit Dragon NaturallySpeaking 10 Preferred werden Briefe und E-Mails also dreimal schneller verfasst. Die Software macht nie Tippfehler und lernt außerdem bei jeder Verwendung dazu.

Sofort loslegen – ohne Einarbeitung

Dragon NaturallySpeaking ist schnell installiert und erfordert kein Vorlesen von Übungstexten. Praktische Lernhilfen sorgen für eine richtige Softwarenutzung von Anfang an. Das Diktieren von Briefen und E-Mails gelingt auf Anhieb.

Bluetooth-Unterstützung – kabellose Freiheit bei bestmöglicher Erkennungsleistung

Das mitgelieferte Bluetooth®-Headset mit USB-Adapter Plantronics® Calisto™ lässt sich sowohl links als auch rechts tragen. Sein anspruchsvolles Design sorgt für maximalen Tragekomfort. Mit einer Reichweite von bis zu zehn Metern und acht Stunden Sprechzeit verschafft es Anwendern kabellose Freiheit beim Arbeiten am PC.

Kein Mausarm mehr

Durch das sprachgesteuerte Arbeiten am PC wird das Risiko des „Mausarms“ oder anderer RSI-Beschwerden, wie des Karpaltunnelsyndroms, reduziert.

E-MAILS VERSENDEN, CHAT-BEITRÄGE SCHREIBEN, IM WEB SURFEN

Schnelles Surfen im Web: Das Surfen im Internet oder Aufrufen und Bedienen von Webseiten funktioniert durch Sprechen der gewünschten URLs und Links.

INTUITIVE SPRACHSTEUERUNG ZUR ZÜGIGEN ERLEDIGUNG VON AUFGABEN

NEUE intuitive Sprachbefehle für die Suche im Web – zum noch einfacheren und schnelleren Surfen. Für die Internetsuche wird beispielsweise einfach der Befehl „Finde eine Webseite über Finanzmanagement“ oder „Suche Stadtplan mit italienischen Restaurants in Hamburg“ gesprochen, und Dragon gibt die gesuchten Begriffe in das Suchfeld der im Browser eingestellten Suchmaschine ein. Es können auch ganz bestimmte Seiten aufgerufen werden. Beispiel: „Finde Wikipedia-Seite zu Johann Sebastian Bach“ oder „Suche eBay nach Bluetooth-Headsets“. Die intuitiven Sprachbefehle funktionieren mit Google, Yahoo, eBay, Wikipedia, YouTube und vielen anderen Webseiten.

NEUE intuitive Sprachbefehle für Desktop-Suche – zum einfachen Durchsuchen des PCs. Einfach die Begriffe sprechen, nach denen in Dokumenten, E-Mails oder im Browserverlauf gesucht werden soll. Beispiel: „Suche Computer Bilanzen“, und Dragon sucht den PC mit der Desktopsuchfunktion von Google oder Windows Vista ab. Mit dem Befehl „E-Mail-Suche nach Robinson-Bericht“ sucht Dragon das E-Mail-Programm nach einer E-Mail mit diesem Inhalt ab. Noch nie ging die Suche von Daten so schnell und einfach vonstatten.

TEXT MIT DIKTIERGERÄT ERFASSEN UND SPÄTER BEARBEITEN

Unterwegs produktiv sein. Anwender können unterwegs in einen Nuance-zertifizierten Digitalrecorder diktieren und ihr Diktat beim nächsten Datenabgleich mit dem PC automatisch in Text umsetzen lassen.

MINDESTSYSTEMANFORDERUNGEN

- Prozessor: Intel® Pentium® 1 GHz oder gleichwertiger AMD-Prozessor. Je schneller der Prozessor, desto besser die Leistung der Software.
- Arbeitsspeicher: 512 MB RAM (1 GB RAM für Windows Vista™)
- Freier Festplattenspeicher: 2 GB
- L2-Cache: 512 KB
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows Server 2000, Windows Server 2003, Windows XP SP2 oder höher - 32 Bit, Windows 2000 SP4 oder höher, Windows Vista™ oder Windows Vista™ SP1 - 32 Bit
- DVD-Laufwerk für die Installation
- Microsoft® Internet Explorer 6 oder höher (kostenloser Download unter www.microsoft.de)
- Nuance-zertifiziertes geräuschunterdrückendes Headset (enthalten), Creative® Labs Sound Blaster® 16 oder gleichwertige Soundkarte für 16-Bit-Aufzeichnung, Lautsprecher (erforderlich zur Audiowiedergabe von Diktaten und zur Sprachsynthese)
- Mehr zur Bluetooth-Mikrofon-Unterstützung unter <http://support.nuance.com/compatibility/>
- Zur Produktaktivierung ist eine Internetverbindung erforderlich.

Während der Installation prüft die Software, ob das System die Mindestanforderungen erfüllt. Ist dies nicht der Fall, so wird die Software nicht installiert.

Diese Edition von Dragon NaturallySpeaking ist nicht für den Einsatz mit Patientenverwaltungssystemen (EMR) zertifiziert. Eine EMR-Zertifizierung bietet nur Dragon NaturallySpeaking Medical.

EMPFOHLENE SPEZIFIKATIONEN

- Prozessor: Intel® Pentium® 2,4 GHz (1,6 GHz Dual-Core-Prozessor) oder gleichwertiger AMD-Prozessor
- Arbeitsspeicher: 1 GB RAM
- L2-Cache: 1 MB



Bluetooth Calisto™ Headset von Plantronics® mit USB Adapter enthalten

Dragon NaturallySpeaking erhielt weltweit über 175 Auszeichnungen.



Einzeltest
Ausgabe 10/06
Dragon NaturallySpeaking 9 Standard
Wertung: sehr gut

www.nuance.de

© 2008 Nuance Communications, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Nuance, das Nuance-Logo, Dragon, das Dragon-Logo, DragonBar, NaturallySpeaking und RealSpeak sind Marken oder eingetragene Marken von Nuance Communications, Inc. oder seinen Konzerngesellschaften in den Vereinigten Staaten von Amerika und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.