

Nuance® Dragon® NaturallySpeaking Premium

Optimale productiviteit in het onderwijs.

Of u nu student, docent of onderwijsmedewerker bent of gewoon veel achter de computer zit, u heeft meer dan genoeg te doen en wilt alle taken op de computer razendsnel afhandelen. Wanneer u de computer met het toetsenbord en de muis bedient, kost dat veel tijd en zijn er vaak correcties nodig. Bovendien leidt deze methode tot belasting van uw armen, nek en rug, zelfs als u snel kunt typen. Mensen met een beperking, iemand die een cursus Engels volgt of medewerkers die bij een groot schrijfproject zijn betrokken, iedereen kan op een alternatieve manier met de computer werken: natuurlijk, nauwkeurig, snel en met ongekende productiviteit.

Dragon NaturallySpeaking 13 Premium Education is spraakherkenningssoftware waarmee iedereen in het onderwijs snel en nauwkeurig meer op de computer kan doen, gewoon met zijn stem. Verbluffend snel, eenvoudig en handig dicteert en bewerkt u documenten, handelt u uw e-mail af, zoekt u op internet en gebruikt u social media. Stop met typen, begin te praten en ga aan de slag.

Voordelen van Dragon NaturallySpeaking

- De snelste en meest nauwkeurige manier om met uw computer te werken. U kunt tot driemaal sneller praten dan typen. Met Dragon spreekt u uw tekst gewoon uit en verschijnt deze direct op het scherm, waardoor u meer doet in minder tijd.

- Vrijheid en flexibiliteit om te werken op de manier die u wilt. Met Dragon kunt u op een handige, ergonomische manier met uw computer werken. U kunt in de meeste productiviteitsprogramma's en webtoepassingen uw computer met spraak besturen, dicteren en bewerken met uw stem. Gebruik de meegeleverde door Nuance goedgekeurde microfoon of de microfoon die in veel van de nieuwste laptops is ingebouwd voor nog meer flexibiliteit en gemak.
- Probleemloos installeren, probleemloos aan de slag. Dragon 13 biedt een snelle, eenvoudige installatie, handige rondleidingen en intuïtieve toegang tot talloze krachtige functies. Hierdoor profiteert u onmiddellijk van de voordelen van spraakherkenning en kunt u steeds productiever werken naarmate u het programma vaker gebruikt.

Functies en voordelen

- De snelste en meest nauwkeurige manier om met uw computer te werken. Dragon herkent spraak direct met een nauwkeurigheid tot maar liefst 99%, biedt een spraakgestuurde interface op maat, blijft leren van veelgebruikte woorden en zinnen en wordt steeds nauwkeuriger naarmate u het programma vaker gebruikt.



Belangrijkste functies en voordelen

- Spraakgestuurde interface die van u leert: het programma wordt steeds nauwkeuriger en wordt volledig op u afgestemd, waardoor u meer doet in minder tijd.
- Documenten opstellen, opmaken en bewerken met uw stem: hardop denken en uw creativiteit de vrije loop laten.
- Tekst dicteren in gangbare programma's, ook via internet.
- Ergonomisch werken door de computer met uw stem te bedienen en uw handen vrij te houden.
- Inclusief een door Nuance goedgekeurde microfoon. Flexibel kiezen voor een microfoon, met inbegrip van de microfoons die in veel laptops zijn ingebouwd.
- Onderweg notities opnemen met een digitale spraakrecorder, zodat u deze later kunt laten uitschrijven.
- Aangepaste woordenlijsten importeren/exporteren om unieke woorden met collega's te delen.
- Zelf spraakopdrachten maken om veelgebruikte tekst en afbeeldingen in te voegen.
- Eenvoudig proeflezen dankzij de tekst-naar-spraakfunctie of door een audiobestand met gedicteerde tekst af te spelen.
- Een intuïtief ontwerp en handige rondleidingen waardoor u direct aan de slag kunt en het programma snel onder de knie heeft.

- Met uw stem tekst dicteren of invoeren op alle plaatsen waar u gewoonlijk typt. Met Dragon staat niets uw productiviteit en creativiteit meer in de weg omdat u gewoon tegen uw computer kunt praten. Uw gesproken ideeën worden omgezet in tekst en uw spraakopdrachten in actie, zonder dat u zich zorgen hoeft te maken over spel- of typefouten.
- Documenten bewerken en opmaken, gewoon met uw stem. Met Dragon kunt u met uw stem tekst selecteren en bewerken en opmaak toepassen, zoals vet, onderstrepen, hoofdlettergebruik en nog veel meer. Een document schrijven is nog nooit zo eenvoudig geweest.
- Uw computer bedienen met uw stem. Programma's starten, menuopdrachten selecteren, toetsfuncties kiezen, tussen vensters schakelen, internetten, e-mails maken en verzenden en nog veel meer, u doet het allemaal gewoon door te praten. De voordelen zijn eindeloos: u heeft uw handen vrij en kunt comfortabel en ergonomischer met uw pc werken.
- Superieure functies voor dicteren en bewerken met uw stem en ongeëvenaarde spraakgestuurde bediening in gangbare programma's. Met Dragon beschikt u over krachtige spraakgestuurde bediening plus volledige tekstbesturing (ook voor bewerkingen en opdrachten) in tal van gangbare programma's, waaronder webtoepassingen zoals Gmail™, Outlook®.com en Yahoo! Mail® binnen Internet Explorer®, Firefox® en Chrome™. Hierdoor kunt u in recordtijd documenten maken en taken op de computer afhandelen.
- Keuze uit microfoons voor vrijheid en flexibiliteit. Dankzij de functie voor microfoondetectie ziet u in Dragon automatisch welke microfoons beschikbaar zijn. Het is ook mogelijk om binnen één profiel meerdere soorten audioapparaten te gebruiken. Dat betekent dat u heel eenvoudig kunt overschakelen op een andere microfoon met behoud van al uw voorkeuren voor nauwkeurigheid en opmaak. Ga naar support.nuance.com/compatibility voor een overzicht van door Nuance goedgekeurde microfoons.
- Onderweg dicteren en de opname laten uitschrijven. Neem altijd en overal notities op wanneer deze nog vers in het geheugen liggen zodat u gedetailleerde documenten kunt maken. Gebruik een door Nuance goedgekeurde digitale spraakrecorder (voor geavanceerde opnamefunctionaliteit) of de gratis Dragon Recorder-app op een compatibel iOS®-apparaat. Wanneer u weer achter uw pc zit, zet Dragon de audiobestanden automatisch in tekst om.
- Aangepaste woordenlijsten importeren/exporteren. Met de lexiconbewerker van Dragon kunt u aangepaste woordenlijsten maken met veelgebruikte afkortingen, eigennamen of specifieke uitdrukkingen. Deze worden dan nog nauwkeuriger herkend, zodat u minder correcties hoeft door te voeren. U kunt deze lijsten importeren en exporteren, zodat u ze kunt delen met collega's die dezelfde terminologie gebruiken.
- Zelf spraakopdrachten maken om veelgebruikte tekst en afbeeldingen in te voegen. Met Dragon kunt u snel en eenvoudig uw eigen spraakopdrachten maken waarmee u in een handomdraai veelgebruikte tekst en afbeeldingen invoegt. Door een eenvoudige opdracht uit te spreken kunt u handtekeningen, logo's, afbeeldingen, standaardtekst en nog veel meer invoegen, zodat u veel tijd bespaart.
- Tekst beluisteren dankzij de natuurlijk klinkende tekst-naar-spraakfunctie of door een audiobestand met gedicteerde tekst af te spelen. Met de tekst-naar-spraakfunctie van Dragon kunt u geselecteerde tekst laten voorlezen. Proeflezen wordt zo wel heel eenvoudig en u kunt nog beter multitasken. U kunt ook een audiobestand met gedicteerde tekst beluisteren. De gesproken tekst verschijnt gemarkeerd op het scherm.
- Probleemloos installeren, probleemloos aan de slag. Met Dragon kunt u snel aan de slag en kunt u spraakherkenning binnen de kortste keren effectief inzetten, gewoon door het programma vaak te gebruiken. Ook meer geavanceerde functies kunt u moeiteloos gebruiken, zodat uw productiviteit nog verder omhoog gaat.

De editie voor het onderwijs is alleen beschikbaar voor studenten en docenten die kunnen aantonen dat ze zijn verbonden aan of ingeschreven bij een onderwijsinstelling.

 AVT Benelux bv
Florapark 11
2012 HK Haarlem
Tel.: + 31 (0)23 529 43 44
info@spraakherkenning.nl

www.spraakherkenning.nl

Informatie over Nuance Communications, Inc.

Nuance Communications werkt voortdurend aan het verbeteren van de relatie tussen mensen en technologie. Met spraak- en taaloplossingen zorgt het bedrijf ervoor dat we op een meer menselijke manier samenwerken met de overvloed aan systemen, apparaten, elektronica, apps en services om ons heen. Dagelijks genieten miljoenen mensen en talloze bedrijven van de intelligente systemen van Nuance die in staat zijn om te lezen, te begrijpen en te leren, en die zich aanpassen aan de manier van leven en werken van gebruikers.

Nuance[®] Dragon[®] NaturallySpeaking

Functie	Beschrijving	Professional	Premium	Home
Herkenningssnelheid	Spraak omzetten in tekst met een nauwkeurigheid tot maar liefst 99%. Nieuw - Vergeleken met Dragon 12 een tot 19% grotere nauwkeurigheid bij levering.	•	•	•
Herkenningssnelheid	Woorden verschijnen driemaal sneller op het scherm dan wanneer u typt.	•	•	•
Systeemconfiguratie	Beschikbare systeembronnen (processor, processorcache, RAM) automatisch herkennen en de software automatisch optimaal instellen. Verbeterd - Op krachtige pc's met multi-coreprocessors wordt in Dragon 13 automatisch het nieuwste en beste spraakmodel geselecteerd voor optimale prestaties.	•	•	•
Nauwkeurighedsverfijning	Optimalisatie van taalmodellen en akoestische optimalisatie; analyse van verzonden e-mail en geselecteerde tekstdocumenten. Nieuw - De functie voor het leren van verzonden e-mail werkt nu ook met webmailprogramma's zoals Gmail™ en Yahoo! Mail®. U beschikt dus over nog meer mogelijkheden om Dragon vertrouwd te maken met woorden en zinnen die u gebruikt. U hoeft de analyse van documenten en e-mailberichten niet uit te voeren bij het maken van een profiel, maar kunt dat wanneer u maar wilt doen. Het maken van een profiel verloopt dus nog eenvoudiger en sneller.	•	•	•
Help-informatie en rondleidingen	Uitgebreid Help-systeem met doorzoekbare onderwerpen, een in grootte instelbaar Studiecentrum en een interactieve rondleiding. Nieuw - Een nieuw vormgegeven, uitgebreide interactieve rondleiding met korte, opeenvolgende simulaties voor een kennismaking met de Dragon-balk, het Studiecentrum en de lexiconbewerker, evenals met de basisprincipes van navigeren op internet en het gebruik van webmailprogramma's.	•	•	•
Tekst bewerken en opmaken	Tekst opmaken; directe bewerkingsopdrachten om geselecteerde woorden te verwijderen, vet of cursief te maken, te onderstrepen, om te zetten in hoofdletters, te kopiëren of te knippen.	•	•	•

Functie	Beschrijving	Professional	Premium	Home
Dicteervenster	Tekst invoeren, wijzigen en corrigeren in tekstvelden die de volledige tekstbesturing van Dragon niet ondersteunen, en de optie om het Dicteervenster te openen wanneer volledige tekstbesturing niet beschikbaar is.	•	•	•
Spraakopdrachten	Met uw stem de muisaanwijzer verplaatsen en slepen en klikken, op toetsen drukken en toetscombinaties activeren.	•	•	•
Ondersteunde programma's - Webrowsers	Nieuw - Dankzij de Dragon web-extensie is volledige tekstbesturing nu beschikbaar in Chrome™ en Firefox® evenals Internet Explorer, in compatibele websites. Als u in de ondersteunde browsers met Dragon wilt werken, moet u deze invoegtoepassing in Internet Explorer® 9 en hoger, Chrome en Firefox inschakelen: Dicteren en volledige tekstbesturing* in compatibele bewerkingsvelden op internet. Spraakopdrachten voor alle standaardbesturingselementen, -koppelingen en -knoppen op internet, inclusief Gmail, Yahoo! Mail, iCloud en meer. Ga voor actuele informatie over ondersteunde webbrowsers naar support.nuance.com (Opmerking: de ondersteuning voor volledige tekstbesturing en spraakopdrachten verschilt per browser.)	•	•	•
Ondersteunde programma's - webmail	Nieuw - Dragon 13 ondersteunt volledige tekstbesturing en spraakopdrachten nu ook in Gmail, Yahoo! Mail en Outlook®. com binnen Internet Explorer®, Firefox en Chrome. Als u in deze browsers met Dragon wilt werken, moet u de invoegtoepassing inschakelen.	•	•	•
Ondersteunde programma's - lokale e-mail	Outlook 2010 en 2013 (32- en 64-bits): Volledige tekstbesturing, menubesturing en natuurlijke spraakopdrachten.*	•	•	•
Ondersteunde programma's - Tekstverwerking	– Word 2010 en 2013 (32- en 64-bits); NotePad; WordPad, Windows 7 en 8; en DragonPad (tekstverwerker die onderdeel is van Dragon): Volledige tekstbesturing, menubesturing en natuurlijke spraakopdrachten.* – OpenOffice™ Writer 4.1 (Apache™): Volledige tekstbesturing	•	•	•
Ondersteunde programma's - Spreadsheets	Excel® 2010 en 2013 (32- en 64-bits): Volledige tekstbesturing, menubesturing en natuurlijke spraakopdrachten.*	•	•	•
Dragon-sneldictaten™ voor zoeken op internet, op de pc en in de Help van Dragon	In de sneldictaten van Dragon combineert u meerdere stappen in één spraakopdracht. U kunt op internet zoeken naar informatie, producten en nog veel meer, bijvoorbeeld door te zeggen “Zoek nieuws over <trefwoorden>” of “Zoek op Google® naar 57 gedeeld door 3”. Als u “open webpagina op het hoogste niveau over <trefwoorden>” zegt, verschijnt automatisch de als eerste geplaatste pagina voor deze trefwoorden.	•	•	•
Dragon-sneldictaten voor e-mail	E-mail verzenden, vergaderingen plannen of taken maken, bijvoorbeeld “door “Schrijf een e-mail over...”	•	•	•
Dragon-sneldictaten voor Facebook en Twitter	Snel uw status op social media bijwerken met opdrachten als “Post dat op Facebook” (de site wordt niet geopend).	•	•	•
Tekst-naar-spraak	Geselecteerde bewerkbare tekst wordt voorgelezen door een computerstem.	•	•	•
Geavanceerde correctie/bewerking	Uw gesproken tekst in documenten afspelen.	•	•	•

Functie	Beschrijving	Professional	Premium	Home
Meerdere bronnen per profiel	Binnen hetzelfde profiel meerdere audiobronnen (invoerapparaten) instellen die hetzelfde lexicon gebruiken.	•	•	•
Mobiel dicteren	Opnames van één persoon uitschrijven.	•	•	
Ondersteuning van ingebouwde microfoons	Nieuw - Ondersteuning van microfoons die in veel van de nieuwste laptops zijn ingebouwd voor nog meer flexibiliteit en gemak. Het is nu mogelijk om zonder headset documenten te dicteren en spraakopdrachten te geven. Bovendien ontdekt Dragon 13 automatisch welke microfoons voor u beschikbaar zijn. U maakt gewoon een keuze uit de aanbevolen apparaten.	•	•	•
Draadloos dicteren - Bluetooth®	Houd bij het werken op de computer uw handen vrij dankzij de ondersteunde Bluetooth-microfoons. Nieuw - Grotere nauwkeurigheid in Dragon 13 bij gebruik van een door Nuance goedgekeurde breedband-headset (16 kHz) met Bluetooth.	•	•	•
Draadloos dicteren - Met de Dragon Remote Mic-app	Draadloos dicteren met een mobiel apparaat: de gratis Dragon Remote Mic-app werkt met iPhone®, iPod® touch (4e gen.), iPad® of een compatibel Android™-apparaat.	•	•	•
Persoonlijk beheer	Aangepaste woordenlijsten en gebruikersprofielen importeren en exporteren.	•	•	
Aangepaste opdrachten voor tekst en afbeeldingen	Eenvoudige spraakopdrachten maken om veelgebruikte tekst en/of afbeeldingen in te voegen.	•	•	
Geavanceerd persoonlijk beheer	Aangepaste woorden exporteren naar XML-indeling om eigenschappen vast te leggen.	•		
Geavanceerde aangepaste opdrachten	Meerdere variabele velden opnemen in opdrachten voor tekst en afbeeldingen ("Dragon-sjablonen"); variabelen opnemen in opdrachtnamen; krachtige opdrachten maken of importeren voor de automatisering van taken (macrorecorder, opdracht Stap voor stap en geavanceerde scripts in VBA-stijl); aangepaste opdrachten in aangepaste groepen indelen. Nieuw - Dragon 13 is nu nog flexibeler omdat variabele namen in aangepaste opdrachten worden ondersteund: hiermee kunt u de naam van een opdracht laten eindigen op elk willekeurig woord of elke willekeurige zin in de woordenlijst van Dragon, in plaats van een woord of zin uit een gedefinieerde lijst met opdrachtvariabelen. Dit maakt het mogelijk om opdrachten samen te stellen waarmee u kunt zoeken naar bepaalde woorden op het intranet van uw bedrijf (vergelijkbaar met de ingebouwde zoekopdracht "Zoek op Wikipedia naar...").	•		
Geavanceerd beheer	Gebruikersprofielen via het netwerk beheren op bedrijfsniveau; woordenlijsten, profielen en aangepaste lexica op afstand beheren; beveiligingsfuncties voor aangepaste opdrachten; MSI-installatie; aangepaste opdrachten importeren/exporteren in het Opdrachtencentrum; meerdere lexica gebruiken, importeren en exporteren. Beheerders kunnen voor elke eindgebruiker een herkenningslogboek opvragen met uitgebreide en objectieve gebruiksgegevens.	•		

Functie	Beschrijving	Professional	Premium	Home
Transcriptiefuncties	Het gesynchroniseerde audiobestand van een dicteesessie in DragonPad, Word of OpenOffice Writer opslaan (Dragon slaat een .dra-bestand op bij het tekstbestand met de transcriptie); Auto-Transcribe Folder Agent (ATFA) voor automatische start van transcripties als bestanden worden opgeslagen in een specifieke map, desgewenst met het gesynchroniseerde audiobestand voor latere correctie; exclusieve correctiemodus, waarbij een medewerker de optie Alleen correctie kan inschakelen in het profiel dat bij de gedicteerde tekst hoort. ATFA ondersteunt naast de txt-indeling nu ook .doc en .rtf als uitvoerindeling. Er kan een script (bijvoorbeeld een e-mailbericht) worden uitgevoerd zodra een transcriptie is voltooid.	●		
Verbinding met extern bureaublad	Ondersteuning voor extern gebruik op een computer met Windows Server® 2008 R2, Windows 7 Ultimate of Windows Server 2012. Met de gratis Microsoft®-software Verbinding met extern bureaublad (vroeger Terminal Services-client) kunt u Dragon gebruiken op een lokale Windows-computer waarop Dragon zelf niet is geïnstalleerd.	●		



AVT Benelux bv
 Florapark 11
 2012 HK Haarlem
 Tel.: + 31 (0)23 529 43 44
 info@spraakherkenning.nl

www.spraakherkenning.nl

* Met **volledige tekstbesturing** kunt u tekst met uw stem rechtstreeks dicteren, selecteren en corrigeren en de muis bewegen binnen tekst. Het dicteervenster is handig wanneer volledige tekstbesturing niet beschikbaar is. Met menubesturing kunt u met uw stem menu's, knoppen, dialoogvensters, enzovoort besturen binnen programma's. Met **natuurlijke spraakopdrachten** kunt u binnen een bepaald programma in Windows gewoon zeggen wat u wilt doen, in plaats van menuselecties en muisbewegingen uit te voeren.

Informatie over Nuance Communications, Inc.

Nuance Communications werkt voortdurend aan het verbeteren van de relatie tussen mensen en technologie. Met spraak- en taaloplossingen zorgt het bedrijf ervoor dat we op een meer menselijke manier samenwerken met de overvloed aan systemen, apparaten, elektronica, apps en services om ons heen. Dagelijks genieten miljoenen mensen en talloze bedrijven van de intelligente systemen van Nuance die in staat zijn om te lezen, te begrijpen en te leren, en die zich aanpassen aan de manier van leven en werken van gebruikers.

