



Ingenieurbüro Dr. Elisabeth Seveke  
**Computer für Behinderte**  
Schnorrstraße 70  
01069 **Dresden**

Tel.: 0351 4724 100  
Fax: 0351 4724 165

Ust-IdNr.: DE 140 350 985  
IK: 591 400 380

Dr.Seveke@Computer-fuer-Behinderte.de  
www.Computer-fuer-Behinderte.de

# Dragon™ Professional

## Spracheingabe-Programm für den Computer – Version 15

### Diktieren

Wenn Sie Probleme mit Tastatur und Maus haben, bietet Dragon die Möglichkeit, Texte dem Computer zu diktieren. Die Textformatierung gestalten Sie ebenfalls über Ihre Lautsprache.

Der Computer kann nach dem Hochfahren unkompliziert, mit intuitiven Sprachbefehlen, komplett gesteuert werden.

Die Spracherkennung ist oft korrekter als das direkte Eintippen per Tastatur, denn die Software macht keine Rechtschreibfehler.

### Individuelle Anpassung

Bei jeder Verwendung lernt Dragon dazu, sowohl neue Wörter als auch Ihre Sprechweise.

Durch die Analyse von eigenen Dokumenten, Kontakten und gesendeten E-Mails lässt sich das Vokabular gezielt erweitern. Eigennamen und vieles mehr brauchen nicht buchstabiert oder per Hand getippt zu werden.

### Versionen

- **Dragon™ Professional Individual V15**  
Professionelle Spracherkennung  
(Artikelnummer: V3-10050)
- **Dragon™ Legal Individual V15**  
Professionelle Spracherkennung für Juristen  
(Artikelnummer: V3-10051)





## Mikrofon

Dragon benötigt ein Mikrofon als Eingabequelle, egal in welcher Form. Wir empfehlen einohrige Headsets mit Überkopfbügel. Sie sind bequem zu tragen, und man hat immer ein Ohr frei für die Umgebung.

### Kabelgebunden:

#### **Jabra Evolve 20**

(Artikelnummer: E4-20001)

- verbunden per USB-Kabel
- Fernbedienung integriert für Rufannahme/-ablehnung, Stummschaltung und Lautstärkeregelung
- Kabellänge: 2 m



### Kabellos:

#### **Jabra Evolve 65**

(Artikelnummer: E4-21001)

- verbunden per Bluetooth (inkl. USB-Adapter)
- Reichweite: 30 m
- Gesprächszeit: 10 h
- inkl. Ladekabel und Transporthülle



### mit integration eines Tischtelefons:

#### **Jabra Pro 9470**

(Artikelnummer: E4-24021)

- Touchscreen zur vollständigen Bedienung
- Anschluss eines Tischtelefons möglich
- Anschluss von Bluetooth fähigen Geräten
- erlaubt Makeln zwischen allen verbundenen Endgeräten
- schnurloses Headset, 100 m Reichweite über DECT

