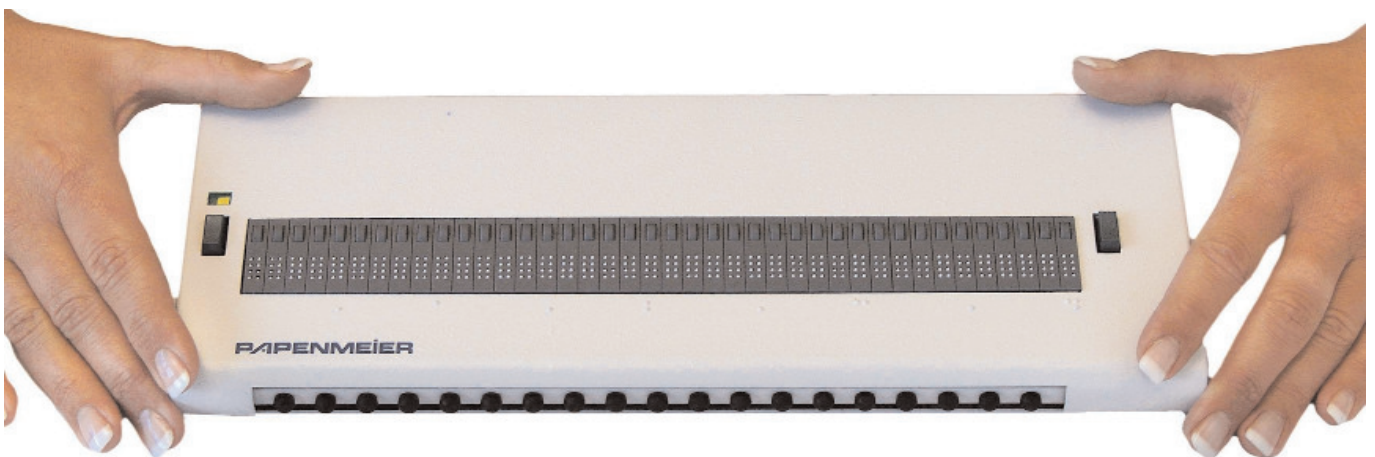


## BRAILLEX EL 40s

die kleine, robuste mit Navigationsleiste



- klein, robust und trotzdem leicht und multifunktionell
- Stromversorgung über USB - kein lästiges Netzteil erforderlich
- intuitives Bewegen mit Hilfe der Navigationsleiste
- Plug & Play - automatische Installation

## **BRAILLEX EL 40s**

### **die kleine, robuste mit Navigationsleiste**

**Die BRAILLEX EL 40s** wird über den USB-Port an ein Notebook oder einen PC angeschlossen. Die Besonderheit der BRAILLEX - Serie ist die patentierte Navigationsleiste, die ein besonders effektives Arbeiten ermöglicht. Das Lesen von Texten auf der Braillezeile erfolgt dabei wie üblich, mit den Zeigefingern, das Navigieren der Zeile über den Text bzw. über den Bildschirm mit den Daumen. **Effizient heißt hierbei: schnelles Auslösen einer Funktion, wobei die Hand in der Lese-Position auf der Zeile verbleibt.**

#### **BRAILLEX EL 40s verfügt über 3 Bedienmodi:**

- Navigieren (Erkunden des Bildschirms)
- Steuern eines Programms
- Lesen von langen Texten

Dies sind die drei Arbeitssituationen, die im Alltag am häufigsten vorkommen.

#### **Navigieren (Erkunden des Bildschirms):**

In diesem Modus können Sie mit Hilfe der Navigationsleiste den Bildschirm komplett auslesen. Zusätzlich haben Sie die Titelzeile und Statuszeile des aktiven Programms im direkten Zugriff.

#### **Steuern eines Programms:**

In diesem Modus können Sie PC-Tastenanschläge erzeugen (etwa Cursor: links, rechts, rauf, runter; Tab, Shift-Tab, Return, Escape). Auf diese Weise kann eine Dialogbox bearbeitet werden, ohne dass die Hand von der Braillezeile genommen werden muss.

#### **Lesen von langen Texten:**

Hier wird der Situation Rechnung getragen, dass viele Texte unter Windows längere Zeilen als 40 Zeichen haben und länger als eine Bildschirmseite sind. Mit nur zwei Steuerbefehlen können Sie den Text jetzt komplett vorwärts bzw. rückwärts lesen. Ganz gleich wie der Benutzer die Navigationsleiste konfiguriert, in jedem Fall können die Funktionen von jeder Lese-Position ausgelöst werden. Dies bedeutet kürzere Wege auf der Braillezeile, mehr Komfort und nicht zuletzt höhere Arbeitsgeschwindigkeit und größere Effizienz.

#### **Alle technischen Daten auf einen Blick:**

---

- **40 Braillemodule mit integrierten Cursor-Routing-Tasten**
  - **Navigationsleiste**
  - **USB self powered (kein Netzteil mehr notwendig)**
  - **Abmessungen: 310 x 115 x 22 mm (Breite x Tiefe x Höhe)**
  - **Gewicht: ca. 900 g**
- 

**Tel.: 01/27 88 333 Fax: 01/27 88 333-13**  
E-Mail: [office@tsb.co.at](mailto:office@tsb.co.at) Homepage: [www.tsb.co.at](http://www.tsb.co.at)  
Nikolai GmbH A-1210 Wien, Floridsdorfer Hauptstraße 28