

B&M BMS IV Jumbo

Das B&M Ingenieurbüro freut sich, Ihnen hiermit ein Produkt vorstellen zu dürfen, das aus jahrelanger Entwicklung und Marktanalyse im Bereich der Brailledarstellung entstanden ist. Die BMS IV Jumbo Braillezeile ist weltweit einmalig in der Größe und Form der Braillepunkte.

Spitzentechnologie

Die B&M BMS IV Jumbo™ ist eine einreihige Piezobraillezeile in Low-Power-Ausführung. Sie ist extrem robust und leise. Sie besitzt zusätzlich ein vierstelliges Statusmodul, das Ihnen z.B. explizit die Bildschirmposition anzeigt. Ferner sind Cursorsetztasten integriert, mit denen eine schnelle Korrektur von Texten möglich ist. Diverse Direktwahltasten erleichtern Ihnen den Umgang mit grafischen Oberflächen wie Windows® 98/2000 oder XP.

Darstellung

Das B&M BMS IV Jumbo verfügt über besondere Braillepunkte. Diese sind größer als bei den „normalen“ Braillezeilen und haben zusätzlich um die runde Wölbung eine Kante. So erhält der Anwender, je nach ausgeübten Andruck, eine in der Stärke unterschiedliche taktile Rückmeldung. Außerdem ist der Punktabstand bei der B&M BMS IV Jumbo vergrößert. Dadurch empfiehlt sich das B&M BMS IV Jumbo für alle blinden Anwender, die normalerweise Schwierigkeiten haben, eine Braillezeile zu lesen. Besonders Anwender mit vermindertem Tastvermögen, wie dies häufig bei Späterblindeten der Fall ist, kommen mit der B&M BMS IV Jumbo sehr gut zurecht.

Zeilenrößen

Die B&M BMS IV Jumbo ist in zwei verschiedenen Standardgrößen erhältlich: als 40-iger und als 80-iger Zeile. Sondergrößen sind ebenfalls auf Anfrage möglich.



B&M BMS IV Jumbo – 80-iger Braillezeile

Cursor setzen

Bei manueller Bewegung im Arbeitsfenster (z.B. Korrekturlesen eines Briefes) springt der Arbeitscursor auf einen Tastendruck an die Stelle im Text, an denen eine Änderung gewünscht wird. Auch ein Setzen des Mausursors oder das Markieren von Text ist möglich.

Kompatibilität

Das B&M Ingenieurbüro empfiehlt JAWS von Freedom Scientific für die Arbeit mit Windows. Sie haben mit JAWS® die Möglichkeit, fast alle Anwendungen unter Windows®, unterstützt durch die Braillezeile, zu nutzen. Sie können die B&M BMS IV Jumbo™ nach eigenen Wünschen an JAWS anpassen. Aber auch die Nutzung von HAL/SUPERNOVA der Firma Dolphin ist möglich.



B&M
Ingenieurbüro GmbH

Marketing und Entwicklung

In den Bereichen:

Sicherheitstechnik EDV

Sondertechnik Umwelttechnik

Strandallee 101, D - 23683 Scharbeutz

Tel.: 04503 / 70 22 22

Fax: 04503 / 70 23 99

E-Mail: bm@bm-ing.de

Internet: www.bm-ing.de

B&M BMS IV Jumbo

Ergonomie

Die B&M BMS IV Jumbo ist flach, wodurch ein angenehmes, ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht wird. Die PC-Tastatur kann direkt oberhalb der Brailleanzeige platziert werden. So ist ein rascher Wechsel der Hände zwischen Tastatur und Brailleanzeige gewährleistet. Zusätzlich kann durch den Einsatz eines Fußschalters im Gegensatz zu den sonst verwendeten Daumentasten ist die Nutzung einer Handballenauflage aus Silikon direkt vor der Zeile möglich. So kann eine ergonomisch günstige, entspannte Sitzhaltung eingenommen werden.

Integration

Fast alle Programme, die dem sehenden Anwender zugänglich sind, kann nun auch der Blinde nutzen. Textverarbeitungen wie auch andere Anwendungen aus dem kaufmännischen oder technischen Bereich werden dem blinden PC-Anwender problemlos zugänglich.

Braillerollen

Die Braillerollen dienen der bequemen Bewegung von Zeile zu Zeile. Die Anordnung der Rollen im vorderen Bereich der Zeile ermöglicht eine entspannte Handhaltung und sowohl der unverkrampften Daumenhaltung, da zusätzlich links und rechts Steuertasten angeordnet sind, die eine direkte Kontrolle der Darstellung ermöglichen!



Technische Daten

- Gehäuse: Aluminium
- Betriebssysteme:
WIN 98/2000/NT/ME/XP
- Bedienelemente: Routing-Tasten, Zeilensprungtasten, Direktwahltasten, Jumbo-Tastpunkte, Navigationsrollen
- Gewicht: 40-iger: 2300 g; 80-iger: 3890 g
- Maße: 40-iger: 46x25,5x9 cm (BxTxH)



B&M BMS IV Jumbo – 40-iger Zeile

Vorteile im Überblick

- sehr große Tastpunkte
- robustes Gehäuse
- bequemes Bewegen durch den Text durch Rollen
- Stromversorgung über USB



B&M
Ingenieurbüro GmbH

Marketing und Entwicklung

In den Bereichen:

Sicherheitstechnik EDV

Sondertechnik Umwelttechnik

Strandallee 101, D - 23683 Scharbeutz

Tel.: 04503 / 70 22 22

Fax: 04503 / 70 23 99

E-Mail: bm@bm-ing.de

Internet: www.bm-ing.de