

VP EmBraille

Der VP EmBraille: Preiswertester Blindendrucker der Welt

- Der ViewPlus EmBraille basiert auf einer kosteneffektiven Technologie durch den Einsatz einer Kunststoffdruckwalze
- Für gute Lesbarkeit werden die Punkte als Halbkugel geformt
- Ein kompaktes Gerät, mit geringem Gewicht
- Bietet einen Einzug sowohl für Endlospapier als auch für Einzelblätter

Der **VP EmBraille** wurde mit dem Ziel entwickelt, einen **preiswerten und einfach zu bedienenden Blindendrucker** auf den Markt zu bringen. Unter Verwendung einer Kunststoffwalze werden mit Hilfe der neuen Prägetechnik **runde, nach oben hin abgeflachte Punkte** geformt, die wie Halbkugeln aus dem Papier hervortreten. Die runde Form wirkt einer Ausreizung der Fingerkuppen bei ausgiebigem Lesen entgegen.

Taktile Grafiken mit variierenden Punkthöhen werden **gleichzeitig mit dem Brailletext** eines Dokumentes gedruckt. Das Einrichten und Drucken mit dem EmBraille erfordert die gleichen **Vorgänge unter Windows** wie bei allgemein üblichen Farbdruckern. Unabhängig davon kann aber auch direkt von **Braille-Notizgeräten** zum EmBraille gedruckt werden, wie z.B. mit dem Apex Brailnote von Humanware.

Mit dem VP EmBraille kann **Endlospapier gefaltet mit Traktor-Führung** genutzt werden **oder auch Einzelblätter**, je nach Bedarf des Anwenders.

Durch das leichte Gewicht und die kompakte Größe bietet sich der EmBraille auch für die **Mitnahme auf Reisen** gut an. Dazu wäre ein passender **Koffer** mit Rädern und Ausziehref separate von ViewPlus erhältlich.

Obwohl ViewPlus Blindendrucker auch mit anderen Braille-Übersetzungsprogrammen, wie Duxbury oder RTFC kompatibel ist, hält ViewPlus mit der **Tiger Software Suite (TSS)** auch eine hauseigene Lösung parat. TSS ermöglicht die Übersetzung zu Braille in Standard Windows Programmen wie MS Word und MS Excel, ohne dass jegliche Kenntnisse in Blindenschrift erforderlich wären. Außerdem ist es ein Kinderspiel, taktile Grafiken mit TSS zu erstellen, und für den fortgeschrittenen Anwender stehen weitere Bearbeitungswerkzeuge zur Verfügung.



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an sales@viewplus.com oder rufen Sie an unter ++49 (0) 5404 959 6414

www.viewplus.com

Spezifikationen:

Druckgeschwindigkeit: Up to 25 CPS

Druckmodus: Einseitig

Punktauflösung: 17 DPI

Punkthöhen bei taktilem Grafiken:
Variiert entsprechend der darzustellenden Farbe

Punkthöhe bei Blindenschrift:
Wählbar von 3 Einstellungen

Papierbreite: 3 - 8.5 in
(77 - 216 mm)

Papier: Endlospapier,
Einzelblätter

Papierstärke: 30 - 108 lb
(50 - 175 gsm)

Anschluß: USB (1.1, 2.0)

Kompatibilität: Windows, Mac OS 10.9

Höhe: 6.25 in (159 mm)

Breite: 14.13 in (359 mm)

Tiefe: 11.2 in (285 mm)

Gewicht: 11 lbs (5 kg)

Empfohlene Umgebungstemperatur:
41 - 95 °F (5 - 35 °C)

Luftfeuchtigkeit: 20 - 80% RH
(nicht-kondensierend)

Energieversorgung:
100 - 120 V, 220 - 240 V
50/60 Hz (+/- 3%)

Verbrauch im Standby: < 4 W

Während des Druckens: < 85 W

