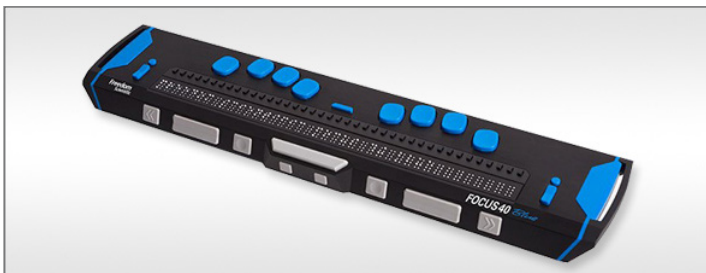


Focus 40 Blue 5ème Génération | Freedom Scientific



Description

La cinquième génération de l'afficheur braille Focus 40 Blue est plus robuste et plus résistante que jamais. Le boîtier est en aluminium et en acier, il présente des renforts pour absorber les chocs et isole physiquement les cellules Braille pour créer une plage braille qui répond aux exigences des utilisateurs actifs.

Prix : 4990 euros

Points forts

- Comme les précédents modèles Focus Blue, la cinquième génération est légère et compacte, avec un clavier convivial et un agencement optimisé des contrôles. Vous pouvez avoir jusqu'à cinq connexions Bluetooth afin de facilement vous connecter aux appareils iOS et Android tels que les smartphones, les iPads et les tablettes.

Vous pouvez également utiliser le clavier de type Perkins pour entrer du texte Braille sans effort afin de contrôler votre ordinateur. Lorsque vous combinez la Focus 40 Blue avec JAWS, vous disposez de l'accès ultime à votre ordinateur en vocalisation et en braille.

La nouvelle fonction bloc-notes vous permet de prendre des notes et de lire des livres même lorsque vous n'êtes pas connecté.

Clavier bluetooth ultrarapide

- La Focus 40 Blue combine la dernière technologie braille, un clavier et une disposition des commandes plus faciles à utiliser, avec une connectivité avec ou sans fil (USB ou Bluetooth). Le tout dans un design extrêmement compact et léger.

- Utilisez la Focus 40 Blue avec BrailleIn™ pour saisir sur le clavier de votre plage (en braille informatique uniquement), changer le mode de l'affichage (mode structuré, mode ligne, etc.) et entrer toutes les combinaisons de touches permettant de piloter entièrement l'ordinateur, sans jamais avoir besoin d'utiliser le clavier AZERTY.

- Le confort et la réactivité du clavier braille Perkins permet la saisie de texte sans effort pendant des heures.

Navigation avancée, plus efficace, plus ergonomique

- Les fonctions de navigation avancées de l'afficheur braille Focus 40 Blue permettent de se déplacer rapidement dans un document avec des mouvements de mains naturels et efficaces. Vous pouvez lire des documents et des emails, travailler sur des feuilles de calcul ; et surfer sur le web sans jamais que vos mains ne quittent la plage braille.

- Les boutons à bascule exclusifs Freedom Scientific vous permettent de faire défiler rapidement par ligne, phrase ou paragraphe, ou de dérouler totalement un document. Les boutons sélecteurs peuvent être utilisés en combinaison avec les boutons de défilement, les barres à bascule et les curseurs-éclair pour sélectionner un bloc de texte, défiler vers le haut ou vers le bas, ou se déplacer au début ou à la fin du document.

Caractéristiques techniques

- Compacte et robuste, conçue pour la portabilité.
- 40 cellules d'affichage braille actualisables.
- Clavier braille (appelé clavier Perkins) 8 touches offrant un toucher et un temps de réponse excellents.
- Boutons de défilement et boutons à bascule idéalement situés.
- Toucher lisse semblable au papier.
- Connectivité Bluetooth 2.0 et USB 2.0.
- Répétition des touches paramétrable pour le défilement rapide et les touches de défilement.
- Chargement de la batterie via le port USB.
- Fonctionne avec JAWS BrailleIn pour la saisie du braille informatique à 8 points dans Windows.
- Prête à utiliser avec votre appareil Apple iOS.
- Sélectionnez la résistance des points braille qui vous convient avec VariBraille.
- Mode étude du braille avec JAWS : un outil interactif pour apprendre ou enseigner le braille.
- Carte microSD 32Go offerte.

Caractéristiques techniques

- <https://www.youtube.com/watch?v=lq1cnGNRY4A>