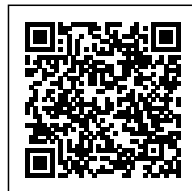


FOCUS 40 BLUE , 5 ieme génération



PLAGE BRAILLE AVEC CLAVIER PERKINS
BLUETOOTH



Confort et réactivité du Clavier Perkins Bluetooth

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

Grâce à BrailleIn™ la saisie sur ordinateur peut se faire uniquement à partir de la Focus 40 Blue, sans avoir recours au clavier Azerty : changer le mode de l'affichage (mode structuré, mode ligne, etc.), saisir toutes les combinaisons de touches Windows, etc. Le confort et la réactivité du clavier Perkins permet la saisie de texte sans effort pendant des heures.

Les fonctions de navigation avancées de la plage Braille Focus 40 Blue permettent de se déplacer rapidement dans un document avec des mouvements de mains naturels. Vous pouvez lire des documents et des emails, travailler sur des feuilles de calcul et surfer sur le web en gardant toujours les mains sur la plage Braille.

Navigation plus aisée

Les boutons à bascule permettent de faire défiler le texte 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.

FOCUS 40 BLUE , 5 ieme génération

Les Plus de la plage Focus 40 Blue 5 iem Génération

- Compacte et robuste, conçue pour la portabilité.
- 40 cellules d'affichage braille au toucher similaire à du papier. Résistance des points Braille ajustable avec VariBraille.
- Clavier braille Perkins, 8 touches réactif.
- Boutons de défilement et boutons à bascule idéalement situés.
- Compatible avec : JAWS BrailleIn pour la saisie du Braille informatique à 8 points dans Windows, Apple IOS.
- Mode étude du Braille avec JAWS : un outil interactif pour apprendre ou enseigner le Braille.
- Connectivité Bluetooth 2.0 et USB 2.0.
- Chargement de la batterie via le port USB.

Pour la compatibilité avec MAC OS Mountain Lion et IOS, suivez ces liens :

http://support.apple.com/kb/HT5345?viewlocale=fr_FR

http://support.apple.com/kb/HT5348?viewlocale=fr_FR

- 40 caractères Braille avec routine curseur.
- Clavier Perkins 8 touches.
- Boutons à bascule à chaque extrémité des cellules braille, paramétrables pour un défilement par ligne, phrase, paragraphe, ou le défilement avant/arrière.
- 2 touches de défilement, 2 barres à bascule haut/ bas, situées à l'avant de l'appareil accessibles avec les pouces.
- 2 boutons sélecteurs et 2 touches Shift.
- Dimensions : 33.7 x 8.2 x 1.9 cm – Poids : 650 g.
- Connectivité : USB 2.0 ou Bluetooth 2.0.
- Batterie ion-lithium rechargeable avec 20h d'autonomie en usage standard.

Accessoire : Housse de transport.



[Vidéos et produits Basse Vision](#)

01 69 19 14 60 - info@visiole.fr