



Salon BRAILLETECH 2012

Le salon Brailletech 2012 à Bruxelles dédié à la basse vision et aux non voyants a été renouvelé cette année encore. Pareil à lui-même, les exposants étaient les mêmes que l'année passée, cependant quelques nouveautés étaient à découvrir.

Loupe électronique Compact 7 HD

Fabriquée par Optelec
Importée par CECIAA

Une nouvelle version 7 pouces pour la loupe Compact initialement en 5 pouces. Le zoom permet un agrandissement de 2 à 24X.

L'utilisation est très simple, on pose la loupe à plat sur ce que l'on souhaite lire, on appuie sur la grosse touche située en-dessous de l'écran et la loupe s'ouvre et s'incline seule pour permettre la lecture.

Elle ne pèse que 640 g pour une taille de 19 x 13 x 26.7 cm.
Tarif : 1295 €

Coordonnées

www.optelec.com
info@optelec.com



Machine à lire Clearreader +

Cette machine à lire utilisable avec la voix est maintenant disponible à la vente avec un «pack» d'options dont l'utilisation de cartes SD et la sauvegarde des documents.

Tarif : 3190 €

Ecran Twinview

Cet écran permet l'utilisation d'un PC et d'une machine à lire simultanément ou séparément en appuyant simplement sur un bouton. L'écran peut donc être coupé en deux mais la dimension de chacune des 2 fenêtres peut être réglée. L'orientation (verticale/horizontale) est également à choisir.



Coordonnées

www.integra-belgium.be
info@integra-belgium.be

Télé-agrandisseur Macula

Fabriquée par Intégra

Un nouveau télé-agrandisseur de haute définition avec seulement 3 boutons de commande centralisés. Il est possible d'ajuster l'écran à la verticale, à l'horizontale, vers le haut et le bas, de gauche à droite et même de le faire pivoter.

Macula est disponible avec un écran 22 ou 24 pouces. L'agrandissement est possible jusqu'à 85 X et 7 contrastes sont disponibles. Réglable en hauteur de 22 à 33 cm. L'import en France n'est pas encore défini pour le moment mais ne devrait pas tarder.

GPS Kaptén Plus et Mobility

On le connaissait déjà mais un petit rappel de ses caractéristiques n'est peut-être pas superflu. Il existe en 2 modèles : le «Plus» aux environs de 200 € et le «Mobility» (avec fonction Daisy) aux environs de 550 €.



Kaptén mobility



Kaptén +

Les fonctions de navigation sont très variées : navigation vers une destination choisie, les points d'intérêts à proximité, entrer l'adresse de destination en utilisant la voix, enregistrer les positions utiles ou préférées (par ex : l'emplacement de la gare).

Des fonctions spécifiques aux personnes aveugles sont disponibles :

- la navigation libre (description vocale en temps réel),
- le mode parcours (enregistrement d'un itinéraire),
- l'itinéraire de A à B (calcul de la meilleure route entre 2 points avec possibilité d'écouter le chemin à l'avance),
- la lecture de carte,
- la navigation piétonne intelligente,
- une liste de questions et de commandes intégrée.

Les batteries ont une autonomie de 15h en continu.

Coordonnées

www.lvi.ch
info@lvi.ch



Loupe Visus

Fabriquée par LVI

C'est une nouvelle loupe électronique intelligente entièrement contrôlable avec une seule main grâce à sa poignée. Equipée d'un écran AMOLED de 3,4 ou 4,3 pouces et d'une caméra de 3 mégapixels, la qualité de l'image est très bonne.

La totalité des boutons est accessible avec le pouce de la main qui tient la poignée. Un zoom jusqu'à 7X, des couleurs artificielles et 2 options de contraste sont disponibles. Son poids est de 198 g.

Autres Nouvelles

Verre doseur vocal

Fabriqués par Hammacher

Ce verre doseur permet de vocaliser le volume d'ingrédients secs ou liquides. Lorsque l'ingrédient est placé dans le verre et celui-ci sur sa base, le poids est exprimé clairement dans le système métrique ou impérial. Il peut donner la mesure du volume comme du poids. Le verre doseur est utilisable au congélateur comme au micro-onde. Il fonctionne sur piles.

Tarif : 59.95 € - Source : www.hammacher.com/Product/Default.aspx?sku=82370&promo=Category-NewArrivals&catid=60

Coordonnées

www.hammacher.com
customerservice@hammacher.com



Coordonnées

www.dreamzon.com
info@dreamzon.com



Support lumineux pour téléphone

Fabriqués par Dream Zon

Light On est un appareil conçu pour les personnes malentendantes. Il émet une lumière bleutée à chaque appel ou sms entrant après avoir placé le téléphone en mode vibreur. Il est possible d'y brancher un coussin vibrant (mode réveil) et un module générateur de signaux externes.

Plus d'informations sont disponibles sur www.audition-solutions.com.

Tarif : 79.95 € - Source : Magazine Handirect, n°138, juillet-août 2012.

Coordonnées

www.smirthwaite.co.uk
info@smirthwaite.co.uk



Chaise de classe Strato

Fabriquée par G and S Smirthwaite Ltd
Importée par Kinetec

Cette chaise apporte un soutien postural aux enfants de 2 à 19 ans capables de s'asseoir et se relever seuls. Elle est déclinée en 5 tailles de XS à XL. Ce produit est entièrement réglable, le siège lombaire, les accoudoirs et les repose-pieds sont ajustables sans outil. Un indicateur d'ajustement lit et enregistre les paramètres de l'utilisateur facilement.

4 accessoires principaux sont proposés : des accoudoirs, une sangle pelvienne 4 points, une pochette personnelle de rangement et un crochet à main. Selon la taille de la base, la chaise de classe Strato peut soutenir un poids maximum de 40 à 90 Kg.

Planche de bain Surefoot

Importée par Identités

Cette planche de bain est renforcée par 2 ventouses. La résistance monte à 200 Kg. Le réglage de la largeur s'effectue grâce à des ventouses (une de chaque côté de la planche) à enclencher.

La planche peut alors être utilisée sans crainte.

Une poignée de maintien est située sur un des côtés.

La planche Surefoot convient pour des baignoires allant jusqu'à 71 cm de largeur.

Tarif : 52.5 € - Source : www.creedat.typepad.fr/creedatcicat/2012/10/planche-de-bain-renforc%C3%A9e-par-2-ventouses.html

Coordonnées

www.identites-vpc.com
serviceclient@identites.tm.fr



Clavier virtuel Civikey

Fabriquée par CVK

Coordonnées

www.civikey.fr
pnft.garches@rpc.aphp.fr



Un clavier virtuel gratuit personnalisable et adapté au plus grand nombre de handicap, voilà une définition de ce clavier virtuel. Il n'est pas nouveau sur le marché mais a bénéficié de quelques mises à jour récemment.

En voici la liste :

Le 17 août 2012 :

- passage sur le framework .NET 4.0,
- réparation du mécanisme de mise à jour automatique,
- l'intégralité de l'application est maintenant en Français.

Le 26 septembre 2012 :

- patches de stabilité pour Windows XP,
- possibilité d'afficher ou de cacher la fenêtre de configuration directement depuis le clavier virtuel,
- ajout d'explications pour certaines touches du clavier au survol de la souris,
- modification du splash screen au lancement de l'application.

On espère encore et toujours de nouvelles mises à jour améliorant l'expérience des personnes handicapées.

Coordonnées

www.tactys.com
info@tactys.com

Clavier tactile Zéro Newton

Fabriqué par Tactys

La force à appliquer à la frappe sur un clavier standard peut se révéler être un obstacle pour l'accès à l'informatique de personnes handicapées. Ce clavier «Zéro Newton» ne demande aucun déploiement de force à l'instar des tablettes et smartphones utilisant la technologie tactile sur surface en verre trempé.

Un réglage de sensibilité tactile et un retour sonore sont disponibles ainsi qu'une fonction de verrouillage pour permettre le nettoyage du clavier. Enfin, il est également utilisable par des personnes utilisant des gants.

Tarif : entre 300 et 500 € - Source : <http://www.handimobility.org/blog/handicap-le-clavier-tactile-zero-newton/>

Explorer

Fabriqué par TGR

Le fauteuil roulant électrique monte-escalier concurrent du Topchair fait son apparition : l'Explorer.

Il ne nécessite pas la présence d'une tierce-personne et possède le même mode de fonctionnement que le Topchair : il monte les escaliers en marche arrière et les descend en marche avant.

Il est équipé de roues, de chenillettes et de patins stabilisateurs. L'Explorer est plus accès «intérieur» que son concurrent le Topchair. Au niveau franchissement, il peut atteindre jusqu'à 18 cm de hauteur et 33% de dénivelé.

L'autonomie des batteries est annoncée à 3h. Quelques mesures : 113 cm de longueur totale sur 63 cm de largeur totale et la hauteur sol-siège s'élève à 52 cm. Il pèse 118 kg et supporte jusqu'à 80 kg maximum. Le prix est à partir de 15 700 €. Il n'est actuellement pas commercialisé en France.

Source : <http://creedat.typepad.fr/creedat/cicat/2012/07/fauteuil-roulant-%C3%A9lectrique-monte-escalier.html>

Coordonnées

www.tgr.it
info@tgr-deutschland.de

