

COMMANDE OCCIPITALE VIGO

PROPORTIONNELLE, SANS FIL, DISCRÈTE





COMMANDE OCCIPITALE VIGO

Switch-It Vigo est une commande occipitale proportionnelle sans fil matérialisée par un casque gyroscopique. Elle permet aux utilisateurs de fauteuils roulants électriques Sunrise Medical de contrôler leur fauteuil grâce à des mouvements de tête subtils et intuitifs.

SWITCH-IT
SMART TECHNOLOGIES

NOW
technologies

Switch-It a été le premier à utiliser des capteurs de proximité sensibles pour la commande et la conduite des fauteuils roulants. Transformant la manière dont les personnes à mobilité réduite peuvent bénéficier de la technologie, Switch-It est rapidement devenu un leader dans le domaine des commandes de conduite alternatives.

Le fabricant, Now Technologies LTD, a plus de 10 ans d'expérience dans le secteur et a été fondé pour aider les personnes en fauteuil roulant électrique à mener une vie en toute autonomie.



DISCRÈTE & SANS FIL DESIGN ÉLÉGANT

- Champ de vision dégagé permettant de voir les expressions du visage et de maintenir le contact visuel avec les autres personnes
- Connexion Bluetooth pour la conduite et l'accès à l'ordinateur ou au smartphone, sans câbles gênants

FONCTIONNEMENT EN DOUCEUR CONTRÔLE INTUITIF

- Les capteurs gyroscopiques du casque traduisent les mouvements de la tête en une conduite fluide et intuitive, semblable à celle d'un joystick
- Apprentissage simple et rapide



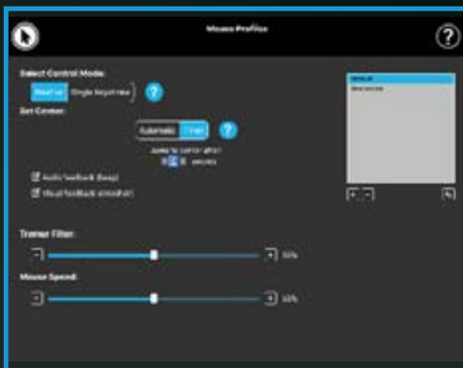
FONCTIONS ÉLECTRIQUES D'ASSISE CHANGER DE POSITION FACILEMENT

- Permet de se lifter, de basculer l'assise ou d'incliner le dossier par le seul mouvement de la tête, sans avoir besoin d'accéder au manipulateur du fauteuil
- Passe facilement du contrôle des fonctions d'assise au mode de conduite
- La position du casque est maintenue lors de la transition entre les fonctions d'assise et la conduite



PARAMÈTRES DE CONFIGURATION APPLICATION VIGO

- Chaque commande de mouvement de la tête peut être configurée indépendamment via l'application
- Des ajustements peuvent être effectués si les besoins évoluent au fil du temps
- Peut être configuré de manière à ce que la tête de l'utilisateur repose sur l'appui-tête



DISPOSITIF DE CONTRÔLE MODE SOURIS

- Cliquer devient un jeu d'enfant, il suffit de faire un clin d'oeil ou de remuer la joue
- Taper rapidement et sans effort avec le clavier virtuel

DONNÉES TECHNIQUES

- Compatible avec l'électronique PG OMNI2, OMNI et Module Entrée/Sortie (IOM)
- Connexion à n'importe quel contacteur externe Jack 3.5 mm
- Jusqu'à 14 heures d'autonomie
- Chargement par USB
- Poids: 37 grammes

Sunrise Medical SAS
ZAC de la Vrillonerie
17 Rue Michaël Faraday
37170 Chambray-Lès-Tours
Tél.: +33 (0)2 47 55 44 00
E-Mail : info@sunrisemedical.fr

Pour plus d'informations sur les options et accessoires disponibles, veuillez vous référer à la fiche de mesure disponible sur notre site internet. Sunrise Medical se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et données techniques de ses produits.

«Les photos figurant sur la présente brochure et sur les autres documents commerciaux de la société SUNRISE MEDICAL ne constituent en aucun cas un descriptif technique précis des fonctionnalités du produit concerné. Pour une information complète et précise sur les caractéristiques et ses conditions d'utilisation, veuillez vous reporter à la fiche technique/fiche de mesure ou au manuel d'utilisation.»



PB_Switch-It_FR_RevA01_052023



SWITCH-IT
SMART TECHNOLOGIES