



tobii dynavox

Le pouvoir de repousser vos limites



Découvrez la nouvelle génération I-Series

Les nouveaux terminaux de communication dotés de l'ultime commande oculaire de Tobii Dynavox.

Power to be You



Ouvrez vos perspectives

Envoyer un courriel vous a toujours semblé inenvisageable ? Vous rêvez d'entendre votre enfant vous dire « Je t'aime » ? Rejoignez les dizaines de milliers d'utilisateurs qui ont décuplé leurs possibilités grâce au pouvoir de la commande oculaire.

Découvrez les appareils I-13 et I-16, nouveaux modèles de terminaux de communication conçus par Tobii Dynavox, leader de la technologie du suivi oculaire et des dispositifs de communication. Forte de nombreuses années de recherche et de témoignages d'utilisateurs, la 5e génération d'appareils de CAA de la gamme I-Series offre une communication et un accès à l'ordinateur inégalés. Les appareils I-13 et I-16 sont les plus légers et les plus robustes jamais conçus. Ils s'adressent notamment aux personnes atteintes de paralysie cérébrale, de SLA ou du syndrome de Rett. Plus fins que leurs prédecesseurs, ils sont dotés de la meilleure commande oculaire jamais conçue, très rapide, de haut-parleurs optimisés pour la parole et bien plus encore.





Prenez le contrôle

grâce aux boutons adaptatifs, programmables pour la commande oculaire et le tactile. Bénéficiez de plus de souplesse dans l'utilisation de vos fonctionnalités tout en laissant vos aidants accéder aux fonctions de base.



Favorisez les conversations naturellement

grâce à la fenêtre de partenaire qui affiche ce que vous êtes en train de dire !



Déplacez-vous l'esprit tranquille

grâce à sa conception robuste et légère. La technologie anti-reflets Gorilla Glass et la protection waterproof préservent votre appareil des chocs et des éclaboussures.



Faites-vous entendre haut et fort

grâce à deux haut-parleurs intégrés dirigés vers l'extérieur assurant un son haute qualité, pour une communication dans n'importe quel environnement.



Plus que du suivi oculaire

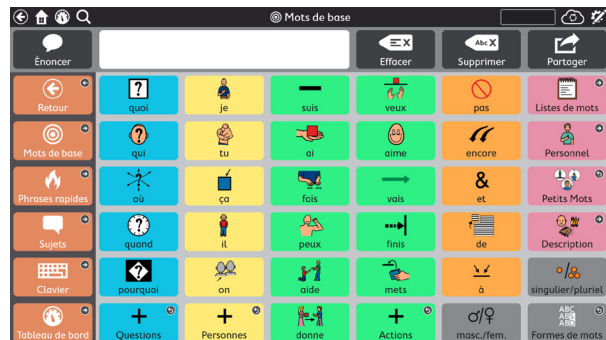
Les appareils I-13 et I-16 sont bien plus que des terminaux de communication : ils sont la voix qui répond en classe, l'outil de réalisation d'une présentation PowerPoint, et même un moyen de télécharger les morceaux de votre groupe favori. Ils ont été créés pour évoluer en même temps que vous et répondre à tous vos besoins ordinaires... et extraordinaires !



Communicator 5 est un pack logiciel qui convertit texte et symboles en discours clair et offre des outils simples d'accès à l'ordinateur. Avec Communicator, commandez également les dispositifs infrarouges de votre environnement, tels que la télévision, l'éclairage ou même la climatisation. Idéal pour les utilisateurs aux facultés de langage inaltérées, comme les adultes atteints de SLA.

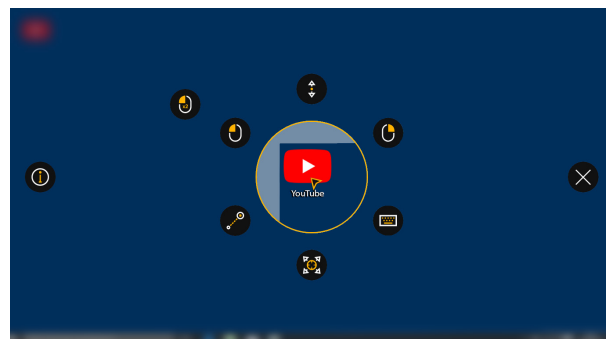


Snap Core First™ est un logiciel basé sur la communication par symboles proposant un cadre de vocabulaire de base systématique, éprouvé et basé sur des recherches, qui vous permet de communiquer rapidement et de participer activement à votre évolution. Il repose sur trois piliers pour favoriser une communication réussie : le développement, la participation et la littératie. Un nouvel ensemble de pages de texte est également disponible pour les enfants en transition entre le pictogramme et le texte, ou les adultes littérateurs.



Computer Control™ est un nouveau mode d'interaction et de contrôle de l'ordinateur, via la commande oculaire. Grâce à lui, développez votre indépendance et accomplissez des tâches sans aide extérieure. Computer Control ne vous permet pas seulement de commander votre ordinateur, il vous offre le moyen le plus logique et intuitif d'y parvenir, grâce à des fonctionnalités exclusives :

- Interaction First
- Interface centrale
- Menu radial



Snap Scene, Mirror for Android™ et Magic Eye-FX sont également livrés avec tous les terminaux I-13 et I-16. Pour en savoir plus sur les logiciels fournis avec les dispositifs I-Series, consultez la page tobiidynavox.com/i-series.

Les avantages de la commande oculaire Tobii Dynavox

Forte de plus de 15 ans de recherche, d'expérience et d'innovation, Tobii Dynavox est devenue pionnière de la commande oculaire dans le monde. La commande oculaire IS5 intégrée résulte de nombreuses années de recherche et développement, et d'étude de tests réalisés à partir de millions d'yeux, parmi différents types d'utilisateurs, d'ethnies, de corrections visuelles, de conditions d'éclairage et environnementales. Cette technologie est aujourd'hui la plus robuste et performante du marché.



Une portée du suivi oculaire plus large

La commande oculaire IS5 offre de meilleurs résultats de suivi que les autres systèmes, indépendamment de la couleur des yeux et du type de correction visuelle.



Un délai de réponse exceptionnel

La commande IS5 est non seulement la plus précise jamais conçue, mais également celle qui offre le délai de récupération du regard le plus court. Cela signifie que si votre regard s'éloigne du boîtier de suivi ou si vous effectuez des mouvements involontaires, la commande oculaire le récupère instantanément, sans interruption de l'interaction.



Une plus grande précision de la sélection oculaire

Grâce à une nette amélioration de la précision, les utilisateurs peuvent rapidement sélectionner leurs cibles à l'écran.



L'indépendance avec la fonction Wake-on-Gaze™

Wake-on-Gaze™, fonctionnalité exclusive des dispositifs I-Series, vous permet d'allumer votre terminal par le regard, sans aide extérieure. Elle vous permet également d'économiser la batterie, et ainsi de prolonger sa durée de vie.

Écosystème d'aide

Gratuits et sans égal, un écosystème de contenus et une bibliothèque de ressources à utiliser avec le logiciel Tobii Dynavox s'offrent à vous. Pathways for Core First et Pathways for Snap Scene sont fournis avec votre appareil, afin de vous aider ainsi que vos partenaires de communication à tirer le meilleur du logiciel.

En outre, dès la réception de votre appareil I-Series, vous accédez aux ressources nécessaires à une utilisation optimale. Un guide de prise en main rapide vous assiste au démarrage et des fiches de familiarisation vous aident à la configuration de votre logiciel et à l'utilisation de votre appareil.





Assistance technique et garantie

La garantie de 3 ans TD Care Tobii Dynavox, fournie avec les appareils I-13 et I-16, couvre les réparations, les pièces de rechange, la main-d'œuvre et les frais de retour. Sans condition.



Accessoires

Les appareils I-13 et I-16 sont livrés avec les accessoires suivants : un socle réglable, un chargeur et une platine de fixation ConnectIT / Rehadapt. Un système de fixation Daessy est également disponible. Des accessoires supplémentaires, tels que des guide-doigts sont également vendus séparément.

NOUVEAUTÉ ! Le socle réglable se fixe à l'appareil I-Series au moyen d'une connexion magnétique, afin d'assurer son maintien et de l'adapter à votre posture, pour une utilisation optimale de la commande oculaire.

Caractéristiques techniques

Appareil	Tobii Dynavox I-13 / I-16	Bluetooth®	Bluetooth® 4.1
Écran	13,3", format d'image 16:9 /15,6", format d'image 16:9	Télécommande infrarouge (module de contrôle d'environnement)	6 diodes de transmission 1 diode de réception
Résolution d'écran	1920 x 1080	Caméras	Caméra arrière 8 MP Caméra frontale 2 MP
Écran tactile	Tactile capacitif multitouches, technologie Gorilla® Glass	Commande oculaire (en option)	Tobii IS5B
Dimensions	33,8 x 24,1 x 8,1 cm / 39,1 x 26,9 x 8,4 cm	Autonomie de la batterie	~9 h/~8 h 30
Poids	2,3 kg / 2,7 kg	Durée de charge	5 h maximum (0-100 %)
Haut-parleurs	Système 10 W	Durée de stockage de la batterie	6 mois maximum à 40-60 % de charge
Microphone	1 x microphone frontal	Béquille de support	Intégrée
Processeur	Intel Core i5 7200U	Système de fixation compatible	Platine de fixation ConnectIT/Rehadapt intégrée. Adaptateur Daessy disponible.
RAM	LPDDR4 4 Go	Alimentation	Entrée : universel 100 ~ 240 VAC Sortie : 19 V/3,43 A
Système d'exploitation	Microsoft Windows 10 Pro	Certification	IP54 (coques avant et arrière en place)
Disque dur	SSD 256 Go	Compatibilité téléphone mobile	N/A
Affichage arrière	LCD Full Color 5,2", résolution 480 x 128	Conformité (norme relative aux dispositifs médicaux)	93/42/EEC (MDD) – directive européenne modifiée par la directive 2007/47/EC
Connectique	2 x ports USB 3.0 2 x ports contacteurs 3.5 1 x prise casque 3,5 mm stéréo (détecteur jack) 1 x port d'alimentation		
Boutons physiques	1 x mise en marche 1 x volume + 1 x volume -		
WLAN	2.4G/5G ; Compatible WiFi IEEE 802.11a/b/g/n/ac		

Pour plus d'informations

Pour en savoir plus sur les appareils I-13 et I-16, consultez la page tobiidynavox.com/i-series ou contactez votre conseiller évaluateur.