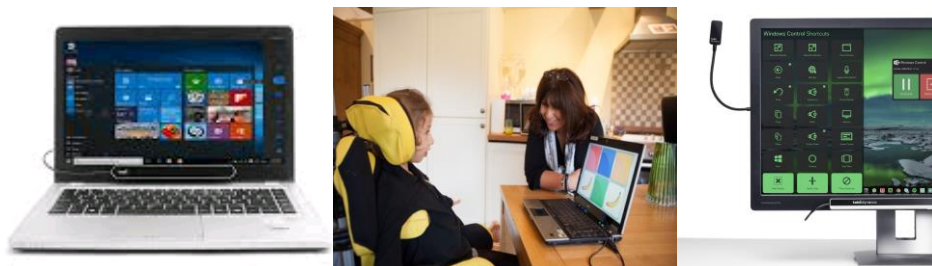


Commande oculaire PC Eye Access – Track / Mini - Plus

Pour quels types de handicap ?



Tobii PC Eye est une gamme de commandes oculaires s’adaptant à un PC de bureau ou portable, dédiée aux personnes ne pouvant plus utiliser le clavier ou la souris standard de leur ordinateur. Le contrôle du curseur de la souris se fait alors avec les yeux de manière instantanée et avec haute précision. Il convient aussi à l’usage de la stimulation sensorielle.

Tobii PC Eye est autonome, clipsable (magnétique), et fonctionne comme une souris (version access). Les utilisateurs peuvent maintenant avoir un accès et un contrôle total de leurs programmes Windows personnels avec simplement leurs yeux.

Tobii PC Eye est Précis, Fiable et Facile à utiliser. Sans être perturbé par les affections oculaires individuelles (réglable sur un seul œil par exemple), ni les mouvements de tête incontrôlables ou les variations d’intensité lumineuse, il suit avec précision tous les mouvements oculaires que vous réalisez.

Installez le logiciel (Gaze point 2 ou Windows Control, TC5, Grid 3) fixe et branchez (USB) l’oculomètre sous l’écran, suivez le guide de configuration et un processus de calibrage de quelques secondes vous donne l’accès par le regard.

Calibrage sauvegardé, et rarement, sinon jamais, répété pour un même utilisateur.

Tobii PC Eye peut aussi être paramétré pour plusieurs utilisateurs, le rendant très intéressant pour un usage collectif comme dans une classe d’école, une institution spécialisée, un centre de rééducation, ...

Tobii PC Eye est indépendant de votre PC, et cela vous permet de garder un niveau de performance technologique.

Tobii PC Eye peut être couplé à l’utilisation d’un logiciel comme Communicator pour pouvoir faciliter l’accès informatique. Il peut être aussi couplé à des logiciels de stimulation sensorielle (Eye Fx) ou d’apprentissage comme « Look to Learn » ou « logiciels courbes d’apprentissage » dans le cadre d’un travail spécifique.

Tobii PC Eye est particulièrement destiné aux :

- Blessés médullaires hauts (L.I.S, Tétraplégiques,...) souhaitant utiliser l’outil informatique
- Personnes atteintes de pathologies neurologiques évolutives (SLA, SEP, Parkinson,...)
- Personnes présentant une athétose limitant l’accès par pointage digitale pour l’accès informatique
- Aux personnes polyhandicapées ou autres situations nécessitant un programme de stimulation sensorielle ou un apprentissage sur les systèmes de « cause à effet »

Version logicielle : Track ou Access

	Track	Access
Logiciel Gaze point 2	v	
Logiciel Windows Control		v
Validation par		
zoom		v
Clignement des yeux		v
Contacteur		v
Fonctionnalités		
Clic gauche	v	v
Ensemble de clic de souris		v
Clavier virtuel		v
Raccourci Windows		v
Commande d'environnement Eye-R		v
Utilisation		
Communicator 5	v	v
Look to Learn	v	v
Logiciels Courbe d'apprentissage	v	v
Logiciel Gaze viewer	Inclus avec la version Track	v
Système d'exploitation	Windows 7 ou Window 8.1 (sauf Win8 RT) ou Windows 10	

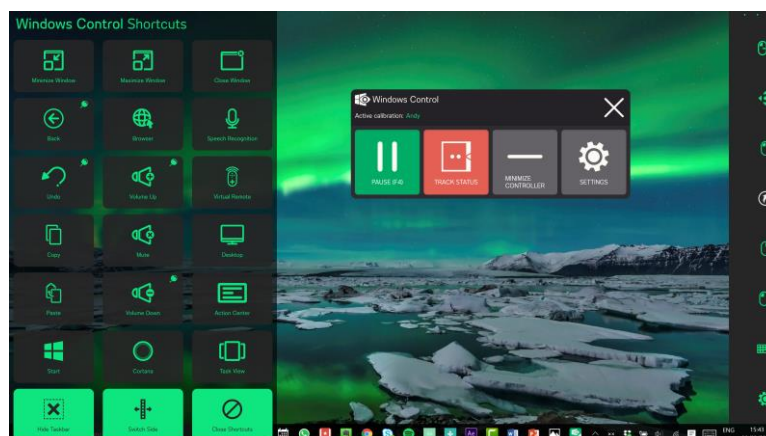
Interface Gaze point 2 : Version Track

Ce logiciel permet de gérer la navigation du curseur et un seul clic. Compatible uniquement avec les commandes oculaires PC eye, il est en téléchargement libre sur notre site.





Interface Windows Control : Version Access

Ce logiciel permet de gérer l'ensemble des outils de navigation dans Windows (différents clic, raccourcis, ascenseur, clavier virtuel,...). Il est fourni avec les versions « Acces » de PC eye et un code de licence donne droit à 3 installations.



Version matérielle : Mini ou Plus

	Tobii PC Eye Mini	Tobii PC Eye plus
		
Distance de fonctionnement	45-85 cm	50-95 cm
Plan d'action à 50 cm de l'écran	35 cm (gauche-droite) 30 cm (haut bas)	40 cm (gauche-droite) 30 cm (haut bas)
Taille d'écran admissible	10 à 19 pouces	10 à 27 pouces
Montage	Adhésif système magnétique Pour les PC portables, nécessite au moins 2cm entre l'écran et le clavier pour positionner le PC Eye.	
Alimentation	Par USB 2.0	
Poids	59g	280g
Taille	170x18x13 mm	322x22x18mm
Système d'exploitation	Windows 7 64 bit ou Window 8.1 (sauf Win8 RT) ou Windows 10	
Système requis	Processeur : 1GHz – 2 cores Mémoire vive (RAM) : 2GB 60Mo Vidéo RAM Pixel shader 2.0 ou plus	Processeur : 2GHz – 2 cores Mémoire vive (RAM) : 4GB 60Mo Vidéo RAM Pixel shader 2.0 ou plus
Particularités matériels		<ul style="list-style-type: none"> • 4 microphones pour permettre la reconnaissance vocale Dragon® ou Cortana® • Contrôle d'environnement IR sur flexible à connecter en USB inclus • Prise jack 3,5mm contacteur pour validation par clic
Garantie	2 ans	2 ans
Garantie casses incluses	Option à l'achat	Option à l'achat
Extension de garantie	3 ans casses incluses	3 ans casses incluses

Références

Référence	Désignation
7TD50A	PC EYE MINI – Access – Windows Control 2
7TD50T	PC EYE MINI – Track
7TD53A	PC EYE PLUS – Access – Windows Control 2
7TD53T	PC EYE PLUS – Track
7TD5053G3	Garantie 3 ans casses incluses pour PC Eye mini et plus (à prévoir à l'achat)
7TD5301	Contrôle d'environnement EyeR (inclus dans PC eye Plus)
7 E30	Logiciel Grid 3 (Licence 1+1 activation – édition à distance gratuite pour les accompagnants)
7 E27	Logiciel Tobii Communicator 5(Licence 3 activations)
7 E20	Logiciel Look to Learn (apprentissage de la commande oculaire/ cause à effet/ évaluation)
7 E26	Extension Scenes and Sounds pour look to learn (Licence 1 activation) 26 activités additionnelles
7104	Logiciel « Courbe d'apprentissage » 54 activités d'apprentissages avec enregistrement du suivi
7E23	Logiciel Tobii Gaze Viewer « analyse du regard » (licence 1 activation) (fourni avec PC eye version Track)
706201ATPCO	Assistance Technique Premium 2 ans, 3 ans ou 5 ans
ZZMISES2	Mise en service et initiation sur site avec ou sans logiciel de communication
ZZFORMA	Formation personnalisée (organisme de formation, certifié Datadock)

Accompagnement

Par la société Cenomy ou son réseau de prestataires qualifiés, nous vous proposons plusieurs services pour vous accompagner dans un projet durable :

- Expert depuis plus de 30 ans
- Installation/mise en service
- Assistance technique Premium
- Formation spécifique Indi

Assistance technique

CENOMY issue de Proteor Aides Electroniques est un fournisseur de solutions depuis 1984 : acteur national et international pour le développement des technologies au service de l'indépendance et de l'autonomie des personnes en situation du handicap. Bien que les technologies évoluent il est essentiel de les maîtriser, de les comprendre et de les rendre « utiles et fonctionnelles ». Pour cela CENOMY propose un service d'assistance Premium pour accompagner les utilisateurs et les aidants à l'utilisation quotidienne de ces technologies. Découvrez les services proposés par l'Assistance Premium sur notre site internet.

Contacts et renseignements



info@cenomy.com

03 80 78 42 20

[Formulaire de demande d'évaluation](#) sur notre site internet dans la rubrique « contactez-nous »

Assistance technique

Présentez votre numéro client à l'appel ou dans votre mail



support@cenomy.com

03 80 78 42 49

[Formulaire de prise en charge SAV](#) sur notre site internet dans la rubrique « SAV »

Et retrouvez toute notre actualité sur :
www.cenomy.fr