



Wyes développe une paire de lunettes connectées permettant aux personnes entièrement paralysées et dans l'incapacité de s'exprimer, de retrouver un moyen de communiquer grâce aux mouvements de leurs yeux.



Notre monture est munie de capteurs infrarouges qui nous permettent de cartographier les yeux de la personne afin de **détecter n'importe quel mouvement autour ou dans les yeux.**

Les usages :

+ Carillon d'appel

Pour pouvoir prévenir en cas d'urgence (nuit et jour, à domicile ou en structure).

+ Appli de communication

Nos lunettes fonctionnent avec une infinité d'applications de communication existantes (Grid 3, Tobii Communicator, MindExpress, Cboard, Assistant Parole, etc), avec pictogrammes ou avec claviers, gratuites ou payantes.

+ Smartphone

Permet de contrôler l'interface de l'appareil pour ouvrir des applications, aller sur internet, téléphoner, etc. L'utilisateur retrouve donc le contrôle complet de l'appareil tel que tout un chacun.

+ Tablette

Souvent un format très appréciable car facile à transporter et proposant une taille d'écran confortable pour la vue.

+ Ordinateur

Permet de contrôler l'interface de l'appareil pour aller sur internet, utiliser différents logiciels, et plus généralement retrouver l'accès au numérique.

Les lunettes fonctionnent comme un « contacteur » avec les yeux, à ceci près que nous pouvons calibrer les lunettes sur le visage de la personne pour choisir quel mouvement volontaire au niveau de ses yeux déclenchera l'appui du contacteur.

Il est bien entendu possible de configurer plusieurs mouvements pour simuler plusieurs actions.

Une infinité de mouvement détectés :

+ clin d'œil

+ mouvements au niveau des sourcils

+ mouvements au dessus des joues et des pommettes

+ mouvements des pupilles et des paupières



Encore un doute ?

Réservez votre essai :

À domicile ou en structure, moyennant une participation symbolique à nos frais de déplacement.

Pour une période d'une semaine durant laquelle nous allons effectuer un suivi rapproché du patient.

Cette prestation est proposée à 210€.

Si l'essai est concluant 50% des frais engagés seront déduits du prix d'achat des lunettes.

Pour une période d'un mois durant lequel notre équipe accompagne le patient de manière tout aussi rapprochée.

Cette prestation est proposée à 520€.

Si l'essai est concluant, 200€ sont déduits du prix d'achat des lunettes.

Version filaire

2 499 €^{TTC}

(Uniquement pour le carillon)

Version Bluetooth

2 599 €^{TTC}

Connexion aux appareils
(smartphone, tablette, ordinateur, etc)

Éligibles en PCH Aides Techniques, avec un financement de 75% auprès de la MDPH pour les personnes ayant moins de 60 ans. Facilités de paiement possibles.

Les avantages :

+ S'adaptent à tous degrés de paralysie faciale (y compris pour des personnes souffrant de paralysie au niveau des paupières ou des pupilles).

Nos lunettes fonctionnent de manière identique quel que soit l'environnement :

+ de jour comme de nuit

+ en intérieur comme en extérieur

+ que la personne soit alitée ou dans son fauteuil (même en mouvement).

L'utilisateur n'a d'ailleurs pas besoin d'être pile en face de l'appareil contrôlé, tant que l'écran est visible pour lui, il pourra aisément naviguer au sein de l'interface de l'appareil.

Elles sont compatibles sous :

+ Android + iOS + MacOS + Windows + Linux

L'usage est extrêmement simple et

+ Le temps d'apprentissage est très court

Tout simplement en allant chez votre opticien,

+ Il est tout à fait possible d'intégrer des verres correcteurs !

Besoin de plus d'informations ? N'hésitez pas à nous contacter.