

# Integramouse +

## Pour quels types de handicap ?



**Integramouse +** est une souris révolutionnaire qui utilise les dernières avancées technologiques pour accéder à un ordinateur, tablette ou smartphone en ne nécessitant pratiquement aucun mouvement de la part de l'utilisateur. Elle est donc indispensable dans les cas de handicap extrême.

Un appui, même sans mouvement, sur la pipette, déplace le curseur de la souris de l'ordinateur, l'utilisateur retrouve le contrôle complet de son système. Le clic gauche et le clic droit sont accessibles sans mouvement, directement en inspirant ou en soufflant dans la pipette, même très légèrement. Il est aussi possible d'utiliser un logiciel de clic automatique et de clavier virtuel selon les systèmes.

Expiration pour le clic gauche, inspiration pour le clic droit : inversion possible de ces deux fonctions.

**Integramouse +** s'installe sur un support qui peut être fixé à une table, au lit ou à un fauteuil roulant.

Le récepteur (clé usb) se branche sur un port usb libre de l'ordinateur (tablette/smartphone pouvant nécessiter adaptateur) et permet une communication sans fil des données (jusqu'à 8 mètres)

**Nettoyage facile, aucun problème d'hygiène, et possibilité d'avoir plusieurs embouts.**



**Système prêt à l'emploi. Pas de paramétrage !**

**Integramouse +** est un système autonome pouvant fonctionner 7 jours pendant 7 heures avant d'être rechargé.

**Integramouse +** peut convenir pour utiliser des jeux en mode joystick ou curseur.

**Integramouse +** est compatible avec les systèmes Windows, Mac OS, Linux et Android (OTG compatible)

**Integramouse +** 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,...)
- Autres personnes à faible mobilité souhaitant accéder à son univers numérique.

# Integramouse + : Caractéristiques fonctionnelles

## Accessibilité

Il est possible d'utiliser Integramouse + dans différents modes et de passer d'un mode à l'autre par une combinaison de souffle/aspiration ou par contacteur (en option à connecter sur Integramouse)

- Mode souris : déplacement du curseur et actions clic gauche clic droit
- Mode joystick : mouvement et action du bouton 1 et 2
- Mode curseur : mouvement des flèches et actions Barre d'espace et touche de saisie

## Installations

### • PC/Mac/Linux et Tablette Windows :

- en branchant directement le récepteur sur le port USB



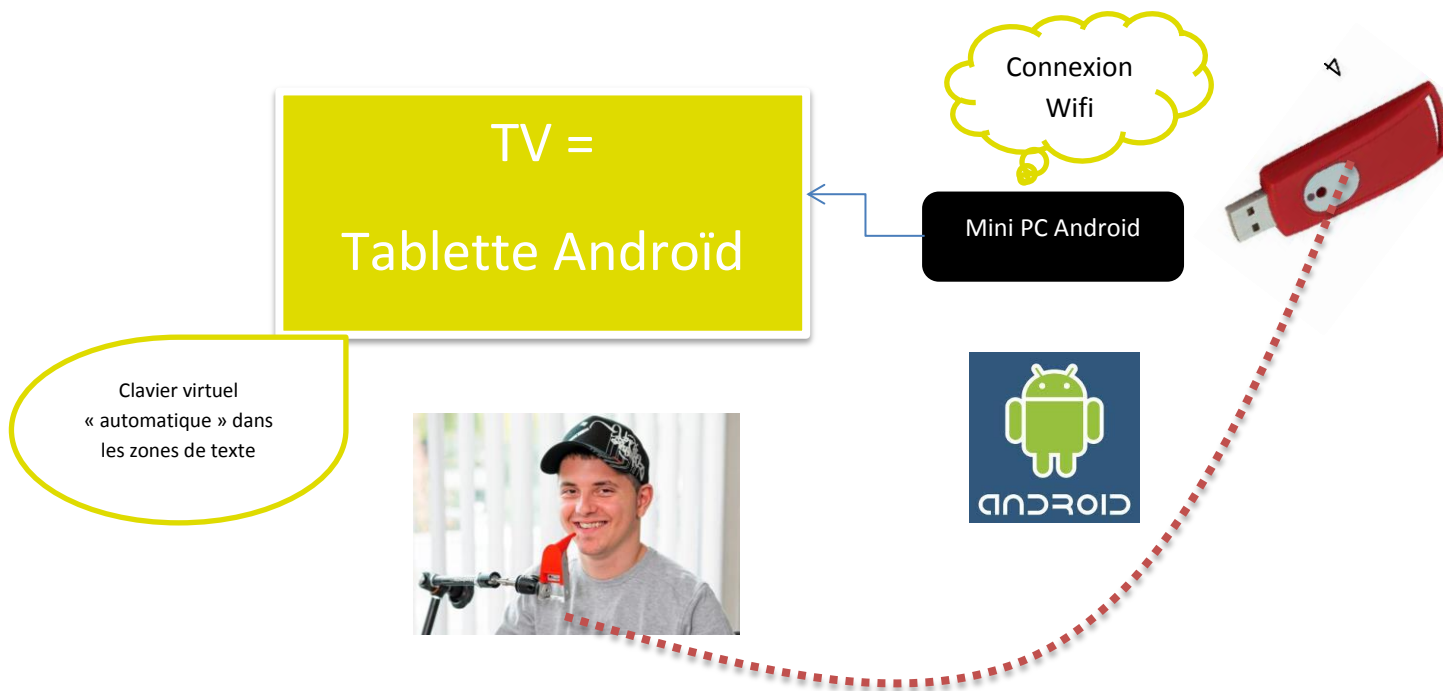
4

### • Tablette et smartphone Android :

- En utilisant un câble USB OTG et en vérifiant la comptabilité « OTG » du terminal.

### • Mini PC Android :

- Ces mini boîtiers, permettent à moindre coût d'avoir un environnement Tablette Android et donc de pouvoir aller sur Internet, envoyer des emails, Skype, Facebook, faire des jeux et applications sur sa TV (câble HDMI entre le boîtier et l'écran). Connecté à internet par wifi, le port USB du mini PC Android peut recevoir le récepteur de l'integramouse +. Depuis son lit ou le fauteuil, l'utilisateur peut bénéficier d'un accès au « numérique » sur grand écran, et accessible malgré le handicap. Nul n'est alors nécessaire de chercher à installer une tablette au lit ou un écran de PC.



# Integramouse + : Données Techniques

- Mouvement à partir de 10g de force d'activation
- Sensibilité du déplacement directement réglé dans les paramètres du système d'exploitation
- Protection : IP 20
- Autonomie : 7 jours pendant 7 heures.
- Possibilité de l'utiliser « branché » en USB
- Temps de charge : 3 heures
- Taille : 11 – 6,0 – 3,3 cm
- Poids : 75 grammes

## Références

Référence	Désignation
7H74	Integramouse + sans fil
7R74	Support Integramouse+ rehadapt 3 tubes
7N434	Bras « light »
7T21	Support orientable
7T2003	Vis de fixation Integramouse + sur Bras « light » ou « support orientable »
7H7401	Lot de 5 membranes
7H7402	Lot de 5 embouts avec membranes
7H7403	Récepteur supplémentaire Integramouse +
7E22	Dwell Clicker 2 – logiciel de clic automatique
Logiciel de communication	Voir fiche The Grid – Tobii Communicator
Appareil de communication compatible	Voir fiche Accent – Tobii I serie – Spello – Grid Pad
Contrôle d'environnement compatible	Voir fiche Telo

# Accompagnement

---

Par la société Proteor et son réseau de prestataires qualifiés :

- *Expert depuis plus de 30 ans*
- *Installation/mise en service possible*
- *Devis gratuit*
- *Possibilité d'explication et d'assistance par téléphone (gratuit)*
- *Appareil de prêt en cas de besoin (gratuit sous garantie pendant le traitement de la panne)*

## Contacts et renseignements

---

### **Proteor aides électroniques**

- Par email : [aides.electroniques@proteor.com](mailto:aides.electroniques@proteor.com)
- Par téléphone : 03.80.78.42.20
- Site internet : [aides.electroniques.proteor.fr](http://aides.electroniques.proteor.fr)

### **Assistance technique / support client**

- Par téléphone : 03.80.78.42.49
- Par email : [support@proteor.com](mailto:support@proteor.com)