

Mis à jour : Février 2015

Descriptif : Accessoires servant d'interface entre l'utilisateur et l'ordinateur, le contrôle d'environnement, la tablette... Pour l'outil informatique, ils remplacent le clic de la souris.

Destinataires : Personnes ayant des troubles moteurs aux membres supérieurs (bras). L'utilisateur doit obligatoirement présenter une possibilité motrice, même très faible, reproductible et fiable, pour pouvoir utiliser le contacteur.

Les + du produit :


- Simple d'installation
- Différents types de contacteurs sont disponibles afin de proposer un large choix et trouver le plus adapté
- Peuvent être positionnés aux membres supérieurs, à la tête voir aux membres inférieurs

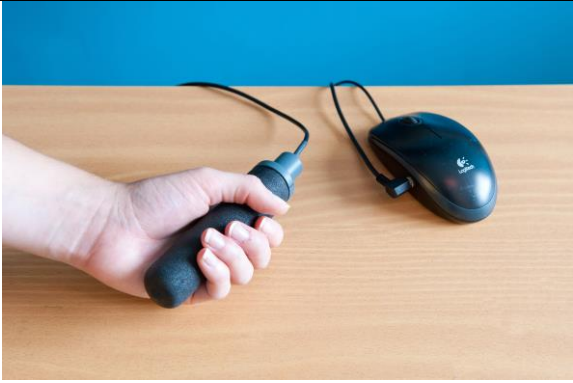



Les limites du produit :




- Sur informatique, certains contacteurs ne remplacent qu'un des deux clics (sans accessoire supplémentaire), il faut alors utiliser des logiciels de clics automatiques



En + :



- Pour une utilisation avec un contacteur, le contrôle d'environnement ou la tablette doivent être paramétrés en mode défilement
- L'accès au poste informatique adapté ne se réduit souvent pas à l'installation d'un simple contacteur : l'ensemble des périphériques (clavier, écran...) devront être eux aussi adaptés aux possibilités de l'utilisateur. Cette adaptation nécessite une évaluation précise des capacités et besoins de la personne
- Certains contacteurs se fixent sur un flexible/ un support

| NOM | FABRICANTS | CARACTERISTIQUES | PHOTO | PRIX INDICATIF |
|-------------|------------|---|--|-------------------|
| Micro Light | Ablenet | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3.5 - Dimensions : 4 x 1.3 cm et 2 cm d'épaisseur - Force d'activation nécessaire : 10 g - Ultrasensible : nécessite peu de force et un micromouvement pour l'activer |  | Entre 80 et 130 € |

| | | | | |
|-----------|---------|---|--|--------------------|
| Poignée | Ablenet | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3,5 - Longueur : 7,6 cm et Diamètre : 3,5 cm - Force d'activation nécessaire : 300 g - Offre une préhension globale (à pleine main) |  | Entre 195 et 290 € |
| Ellipse 3 | Ablenet | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3.5 - Dimensions : 10 x 6.5 cm et 1.5 cm d'épaisseur - Force d'activation nécessaire : 80 g - Ne nécessite pas de mouvements précis |  | 96 € |
| Ellipse 6 | Ablenet | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3.5 - Dimensions : 15 x 10 cm et 1.6 cm d'épaisseur - Force d'activation nécessaire : 140 g - Ne nécessite pas de mouvements précis |  | 99 € |
| Candy | Ablenet | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3,5 - Dimensions : triangle de 5 cm et 1.1 cm d'épaisseur - S'active sans le toucher, simplement en passant la main à moins d'1 cm de la surface blanche - Retour sonore et lumineux à l'activation - Ne nécessite pas de force et un micromouvement |  | 175 € |

| | | | | |
|------------------------|---------|---|--|-------|
| | | pour l'activer | | |
| Flexible court et long | Cree | <ul style="list-style-type: none"> - Dimensions : 9.5 x 4.5 cm pour le court et 16.5 x 4.5 cm pour le long - Force d'activation nécessaire : 100 g pour le court et 30 g pour le long - Ne nécessite pas de mouvements précis - Adapté aux personnes ayant des tremblements ou des mouvements incontrôlés |  | 220 € |
| Pédale | | <ul style="list-style-type: none"> - Dimensions : 9 x 6,5 cm et 2,5 d'épaisseur - Force d'activation nécessaire : 700 g - Adapté à utilisation aux membres inférieurs (sous le pied) |  | 100 € |
| Pneumatique | Proteor | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3,5 - Diamètre: 10 cm - Force d'activation réglable (à l'aide d'un tournevis) : de 10 g à 1 kg - Compatible avec les systèmes d'appel infirmier |  | 300 € |

| | | | | |
|-------------------|----------------|--|--|--|
| <p>Au souffle</p> | <p>Proteor</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3,5 - Force d'activation (par souffle) réglable (à l'aide d'un tournevis) - Fonctionne en expiration ou en aspiration en fonction des préférences et possibilités de l'utilisateur - Compatible avec les systèmes d'appel infirmier - Convient aux personnes n'ayant pas de motricité aux membres supérieurs et inférieurs - Nécessité un maintien de la tête efficace |  | <p>460 € pour le contacteur seul. Nécessité de rajouter des filtres/embouts...</p> |
| <p>Tige</p> | <p>Proteor</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3.5 - Dimensions : boule d'1.5 cm de diamètre - Force d'activation nécessaire : 30 g - Ne nécessite pas de mouvements précis - Adapté aux personnes ayant des tremblements ou des mouvements incontrôlés |  | <p>360€</p> |

| | | | | |
|------------------------|---------------------|--|--|-------|
| Specs | Cree, Proteor... | <ul style="list-style-type: none"> - Prise jack 3.5 - Diamètre : 3.5cm - Force d'activation nécessaire : 100 g - Ne nécessite pas de mouvements précis - Disponible en plusieurs couleurs |  | 50 € |
| Musculaire Sensitif | Proteor | <ul style="list-style-type: none"> - Pastille de 1.5 cm de diamètre à positionner sur tout muscle pouvant se contracter - Bandeau élastique, à positionner autour de la tête, bras, jambe... - Sensibilité et temporisation réglables par le boîtier - Adapté aux personnes ayant très peu de capacités motrices, seulement des contractions musculaires |  | 680 € |

N.B : La liste des aides techniques présentée ci-dessus ne prétend pas à l'exhaustivité. La sélection effectuée par les ergothérapeutes de Crias Mieux Vivre se veut néanmoins représentative.