

Les souris virtuelles / émulateurs de souris

Une souris virtuelle : un allié précieux pour l'accessibilité

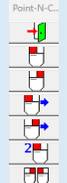
Une souris virtuelle, également connue sous le nom d'émulateur de souris, est un logiciel qui reproduit les fonctionnalités d'une souris physique.

→ Cet outil permet aux personnes à mobilité réduite d'interagir avec leur ordinateur/tablette/smartphone en utilisant des méthodes d'accès alternatives, telles que le contrôle de la tête ou le suivi oculaire.

Pour vous aider à choisir la souris virtuelle la plus adaptée à vos besoins, nous avons établi 2 tableaux récapitulatifs présentant les principales caractéristiques de quelques émulateurs de souris. Le premier tableau concerne les souris fonctionnant sous le système d'exploitation Windows et le second celles fonctionnant sous Android ou IOS.



WINDOWS

SOURIS VIRTUELLES	POINT N CLICK 	ESSENTIAL ACCESSIBILITY 	DWELL CLICKER 2 	OPTIKEY MOUSE 	CLIKKA MOUSE FREE 	AUTO-CLIC IDEE 
Options de clics Autres actions	<ul style="list-style-type: none"> Clic gauche automatique Clic droit, double clic, clic central, cliquer-déplacer Touches shift, alt, ctrl, minuteur, garder une fonction active 	<ul style="list-style-type: none"> Clic gauche automatique Clic droit, double-clic, cliquer-déplacer Touche pause, clavier 	<ul style="list-style-type: none"> Clic gauche, clic droit, double clic, cliquer-déplacer, Touches clavier, réglages, pause 	<ul style="list-style-type: none"> Clic gauche, clic droit, double clic, défilement haut et bas, cliquer-déplacer, etc. Touches pause, zoom pour clic, répéter l'action 	<ul style="list-style-type: none"> Clic gauche, clic central, double clic, clic droit, défilement/sélection, cliquer-déplacer Touche pause 	<ul style="list-style-type: none"> Clic gauche simple, clic gauche double, clic droit, clic maintenu Touches pause, changement de position
Format	Barre flottante 	Barre d'outils intégrée 	Barre flottante 	Barre d'outils intégrée 	Barre flottante 	Barre flottante 
Lancer au démarrage Windows	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non
Personnalisation	<ul style="list-style-type: none"> Délais du clic automatique Taille de la barre Affichage des boutons Couleurs de la case lors de la validation Position de la barre 	<ul style="list-style-type: none"> Délais du clic automatique Position de la barre (haut, bas, droite, gauche) Couleur de la rétroaction avant le clic 	<ul style="list-style-type: none"> Délais du clic automatique Position de la barre (sur les différents bords de l'écran) Taille de la rétroaction Retour sonore 	<ul style="list-style-type: none"> Délais du clic automatique Affichage de l'interface, de la sélection, police d'écriture des boutons, etc. Pour afficher les réglages : clic droit sur barre d'outils Optikey. 	<ul style="list-style-type: none"> Délais du clic automatique Retour sonore Position de la barre (droite ou gauche) Les réglages du logiciel ouvrent les paramètres souris Windows. 	<ul style="list-style-type: none"> Délais du clic automatique Position de la barre d'outils Affichage d'une rétroaction avant le clic ou non Retour sonore
Fonctionnalités supplémentaires		<ul style="list-style-type: none"> Prédiction avec clavier Synthèse vocale Commandes vocales 	<ul style="list-style-type: none"> Bouton clavier : ouvre le clavier virtuel de Windows 	<ul style="list-style-type: none"> Possibilité de connecter un système à l'œil pour 	<ul style="list-style-type: none"> Disparition de la barre après avoir sélectionné une fonction 	<ul style="list-style-type: none"> Guide vocal (oralise les fonctionnalités)

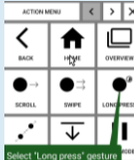
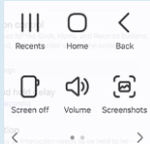
				gérer le déplacement de la souris		
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Repères visuel et auditif Interface simple et intuitive 	<ul style="list-style-type: none"> Différentes souris : radar (une diagonale), XY (une ligne horizontale puis une ligne verticale), mains libres (souris à la tête via caméra de l'ordinateur). Raccourcis clavier pour changer de souris Repères visuel et auditif Choix de la souris active au démarrage du logiciel 	<ul style="list-style-type: none"> Revient en mode clic gauche par défaut après utilisation d'un autre clic Interface simple et intuitive 	<ul style="list-style-type: none"> Repères visuel et auditif (son modifiable selon les clics) Verrouillage d'une fonction pour que le clic soit continu (sélectionner 2x sur la fonction) 	<ul style="list-style-type: none"> Barre flottante visible à gauche et à droite Répète toujours en continu la dernière option sélectionnée Interface simple et intuitive 	<ul style="list-style-type: none"> 2 boutons supplémentaires sur la barre pour 2 raccourcis rapides (lancer un programme, un fichier, un doc, URL)
Inconvénients	<ul style="list-style-type: none"> Affichage peu moderne Problème de latence possible 	<ul style="list-style-type: none"> Pas le choix des boutons visibles ou non Incompatibilité avec certains logiciels d'écran 	<ul style="list-style-type: none"> Pas le choix des boutons visibles ou non Manque de fonctionnalités avancées Version gratuite limitée 	<ul style="list-style-type: none"> Nécessite un apprentissage plus important Réglages des paramètres précis 	<ul style="list-style-type: none"> La barre n'est pas visible en permanence Répète toujours en continu la dernière option sélectionnée : peut occasionner des clics intempestifs 	<ul style="list-style-type: none"> Icônes peu intuitives Problème de latence possible Pas de confirmation avant de quitter le logiciel si erreur
Téléchargement	Cliquez ici pour télécharger POINT N CLICK	Cliquez ici pour télécharger ESSENTIAL ACCESSIBILITY	Cliquez ici pour télécharger DWELL CLICKER 2	Cliquez ici pour télécharger OPTIKEY MOUSE	Cliquez ici pour télécharger CLIKKA MOUSE FREE	Cliquez ici pour télécharger AUTO-CLIC IDEE
Mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi
Prix	Gratuit	Gratuit	Période d'essai 30 jours Payant : 21.10€	Gratuit	Gratuit	Gratuit

ANDROID



iOS



SOURIS VIRTUELLES	EASE MOUSE 	EVA FACIAL MOUSE 	CLIC AUTOMATIQUE + ASSISTANT MENU	CLIC AUTOMATIQUE + ASSISTIVE TOUCH
Options de clics Autres actions	<ul style="list-style-type: none"> • Clic automatique et continu • Appui simple, appui double, glisser, balayer, pincer, ... • Retour, menu, ouvrir les notifications, afficher les app ouvertes, zoom, défilement, ... 	<ul style="list-style-type: none"> • Clic automatique • Retour, accueil, scroll, zoom, cliquer-déplacer, swipe, clic long, pincer, pause, double clic, ... • Déplacements de la souris 	<ul style="list-style-type: none"> • Clic simple automatique • <u>Assistant menu</u> : accueil, retour, verrouiller, volume, capture d'écran, menu du bouton d'alimentation, paramètres, luminosité, ... 	<ul style="list-style-type: none"> • Clic simple automatique • <u>Assistive Touch</u> : Ecran d'accueil, double clic, Siri, gestes à plusieurs doigts, défilement, centre de contrôle, notifications, écran verrouillé, sélecteur d'app, volume iPhone, capture d'écran, ...
Format	Menu flottant 	Menu flottant ou barre flottante 	Menu flottant 	Menu flottant 
Lancer au démarrage Windows	Non	Non	Non	Non
Personnalisation	<ul style="list-style-type: none"> • Délais du clic automatique • Type et taille du menu flottant • Son des clics • Clics intempestifs 	<ul style="list-style-type: none"> • Délais du clic automatique • Apparence du menu (fenêtre ou barre flottante), taille et position • Sensibilité des mouvements de la tête 	<ul style="list-style-type: none"> • Délais du clic automatique 	<ul style="list-style-type: none"> • Délais du clic automatique
Fonctionnalités supplémentaires	<ul style="list-style-type: none"> • Eviter les clics intempestifs 	<ul style="list-style-type: none"> • Commandes vocales • Son des clics 	<ul style="list-style-type: none"> • Actions dans les coins 	<ul style="list-style-type: none"> • Création de gestes personnalisés • Actions dans les coins

Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Interface simple et intuitive 	<ul style="list-style-type: none"> Contrôle déplacement du curseur + gestion des clics Choix des boutons visibles ou non 	<ul style="list-style-type: none"> Disponible dans les paramètres natifs de l'appareil Interface simple et intuitive Choix des boutons visibles ou non Personnalisation des commandes 	<ul style="list-style-type: none"> Disponible dans les paramètres natifs de l'appareil Interface simple et intuitive Choix des boutons visibles ou non Personnalisation des commandes
Inconvénients	<ul style="list-style-type: none"> Incompatibilité possible avec certaines applications 	<ul style="list-style-type: none"> Ne fonctionne pas avec la plupart des jeux Ne peut pas être utilisé simultanément avec d'autres applications qui utilisent l'appareil photo 	<ul style="list-style-type: none"> Risque de réaliser des clics involontaires L'assistant menu peut « encombrer » l'écran et perturber l'utilisateur Clic automatique peut être difficile pour les utilisateurs avec tremblements ou mouvements involontaires 	<ul style="list-style-type: none"> Risque de réaliser des clics involontaires L'Assistive Touch peut « encombrer » l'écran et perturber l'utilisateur Clic automatique peut être difficile pour les utilisateurs avec tremblements ou mouvements involontaires
Téléchargement / Activation	Cliquez ici pour télécharger EASE MOUSE	Cliquez ici pour télécharger EVA FACIAL MOUSE	Cliquez ici pour voir la vidéo explicative Activer clic automatique Cliquez ici pour voir la vidéo explicative Activer assistant menu	Cliquez ici pour voir la vidéo explicative Activer clic automatique Cliquez ici pour voir la vidéo explicative Activer Assistive Touch
Mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi	Voir le mode d'emploi
Prix	Gratuit	Gratuit (avec publicités) Version premium payante	Gratuit	Gratuit

CRETH - Rue de Bruxelles, 61 - 5000 Namur - 081 72 44 30 - secretariat@creth.org - www.creth.be

Projet financé par :

