

UNE SOURIS POUR CHAQUE MAIN

Aujourd'hui, les ordinateurs ont remplacé les machines et les activités ancestrales, et **les souris en sont l'outil de contrôle incontournable**. Pourtant celles-ci sont rarement conçues par rapport à l'Homme qui les utilise, mais plutôt par rapport à l'ordinateur – ce qui peut mener à des contraintes biomécaniques et impacter notre santé. En effet, l'utilisation de celles-ci génère tous les facteurs aggravants dans

l'apparition des TMS: charge musculaire statique prolongée, mouvements répétitifs, crispations, compressions nerveuses, etc.

Nous vous proposons donc une sélection de souris et de pointeurs d'une conception plus ergonomique, pour améliorer le confort de travail, réduire les douleurs et prévenir les TMS.

SOURIS, POINTEURS ET CLAVIERS



Page 59



Page 59



Page 59



Page 60



Page 60



Page 60

	RollerMouse Red / Red Plus	RollerMouse Free 3	RollerMouse Pro 3 / Pro 3 Plus	Unimouse	HE / HE Large	SRM 80°
Caractéristiques						
Type	Pointeur central	Pointeur central	Pointeur central	Souris ajustable 35-70°	Verticale 70°	Verticale 90°
Droitier / Gaucher	Ambidextre	Ambidextre	Ambidextre	Droitier / Gaucher	Droitier / Gaucher	Droitier / Gaucher
Compatibilité	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)
Résolution en DPI	800 - 2400	600 - 2800	800 - 2400	800 - 2800	800 - 3400	800 - 3200
Nombre boutons programmables	7	7	7	6	5	4
Nombre de tailles	1	1	1	1	2	1
Sans fil	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Non
Performances						
Repos de la main	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★
Douleurs poignets	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★
Douleurs coude	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★
Douleurs épaules et cervicales	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★	★	★



Page 60



Page 60



Page 60



Page 61



Page 61

	Penguin	EZ Mouse	HandShoe	M570	Nice Touch T2
Caractéristiques					
Type	Verticale 90°	Verticale 80°	Semi verticale	Trackball	Pavé tactile
Droitier / Gaucher	Ambidextre	Droitier	Droitier / gaucher	Droitier	Ambidextre
Compatibilité	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)	USB - PC et Mac (Plug and Play)
Résolution en DPI	800 - 1600	500 - 2000	400 - 1200	400-1200	-
Nombre boutons programmables	3	5	2	5	4
Nombre de tailles	3	1	3	1	1
Sans fil	Oui	Oui	Oui	Non	Non
Performances					
Repos de la main	★★★	★★★	★★★★	★	★★
Douleurs poignets	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★
Douleurs coude	★	★	★	★★	★★
Douleurs épaules et cervicales	★	★	★	★★	★★★

La famille des RollerMouse

Caractéristiques techniques complémentaires > p 58

La famille des RollerMouse offre une nouvelle façon de travailler, tout en garantissant confort et productivité. Les différentes versions permettent aux utilisateurs de choisir la configuration qui leur convient, tout en prenant en compte leur ressenti personnel ainsi que les contraintes techniques de leurs postes de travail.

RollerMouse Red et Red Plus



Version Red Plus



Version Red



Repose-bras Red adaptable au RollerMouse Red / Red Plus > p 65

Star des pointeurs centraux, le RollerMouse Red allie un design élégant et une performance hors pair. Elle se différencie des autres modèles notamment grâce à sa barre de contrôle texturée et plus large que les autres, mais également par sa technologie offrant une grande précision d'utilisation. Ce modèle existe en version Red Plus, grâce à un repose-paumes plus étendu, procurant un soulagement et un confort inégalé. Disponible sans fil.

RollerMouse Pro 3 et Pro 3 Plus



Version Pro 3



Version Pro 3 Plus

Le RollerMouse historique en version évoluée, disposant de plusieurs améliorations techniques. Plus rapide et plus précis, ce pointeur central propose désormais jusqu'à 10 vitesses, ainsi que le réglage de la force du clic. La version Pro 3 Plus possède les mêmes fonctionnalités, mais intègre un repose-paumes plus profond offrant ainsi plus de confort pour l'utilisateur.

Points forts

pointeurs centraux

- Répartition de la charge de travail sur les 2 mains
- Élimine les mouvements répétitifs et les tensions musculaires sur épaules et cervicales
- Intuitivité et facilité d'utilisation
- Zone de travail rapprochée du corps
- Outil complètement ambidextre

RollerMouse Free 3



Le classique de la famille des RollerMouse revisité pour encore plus de performance. Son look restylisé lui apporte modernité, robustesse et efficacité : curseur plus rapide et plus fluide, repose-paumes plus large et plus profond, ainsi que deux boutons supplémentaires « Back » et « Forward » pour le défilement des pages du navigateur internet. Disponible sans fil.

Données techniques

	RollerMouse Red / Red Plus	RollerMouse Free 3	RollerMouse Pro 3 / Pro 3 Plus
Type de barre de contrôle	Libre (espace de travail - 18 cm)	Libre (espace de travail - 25 cm)	Libre (espace de travail - 17 cm)
Supports de clavier ajustables en inclinaison	•	•	•
Largeur totale	42 cm	48,9 cm	48,8 cm
Profondeur des supports de paumes	7 cm / 13 cm*	8,5 cm	6,5 / 12 cm**
Garantie		2 ans	

* version Red Plus

** version Pro 3 Plus