

Les solutions de pointage et claviers

Caractéristiques techniques > p. 76

Pavé tactile Nice Touch T2



Le Nice Touch T2 est un pavé tactile adaptable sur tout ordinateur, à placer idéalement en position centrale devant le clavier. La fonction clic sur le pad peut être désactivée, ce qui est particulièrement utile pour les problématiques de tremblement.

Souris Trackball M570



La Souris Trackball M570 présente des boutons de commande classiques, mais contrairement à une souris standard, elle dispose d'une boule servant à déplacer le curseur sans solliciter le membre supérieur. Sa forme profilée limite les tensions liées à la préhension de la souris.

Clavier Contour



Utilisation avec RollerMouse Red

Le clavier Contour apporte un confort de frappe optimal avec des touches souples et silencieuses. Spécialement conçu pour s'associer avec les RollerMouse, il offre une grande proximité entre la barre de contrôle et les touches du clavier, réduisant ainsi les mouvements effectués entre ceux-ci. La finition mate limite l'effet de brillance et réduit ainsi la fatigue visuelle.



Repose-paume Balance avec clavier Contour

Clavier R-Go Break



Pavé numérique



Clavier



R-Go Split Break

Le clavier compact R-Go Break assure une position détendue et naturelle pendant la saisie, réduisant ainsi le risque de Troubles Musculosquelettiques. Ultra-fin et compact, il dispose de touches confortables avec un mécanisme spécial en ciseaux pour une frappe sans force ni douleur.

Clavier Goldtouch



Le clavier Goldtouch est muni d'une articulation centrale permettant d'obtenir des orientations différentes entre les parties gauche et droite. La position des mains et avant-bras est beaucoup plus proche du référentiel anatomique. Cette posture permet de solutionner certaines difficultés de mobilité, incompatibles avec l'utilisation d'un clavier traditionnel.

Données techniques

| | Clavier Contour | Clavier Goldtouch | Clavier R-Go Break | Pavé numérique R-Go Break |
|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Dimensions (L x l x H) | 39,2 x 11,9 x 2,05 cm | 34,3 x 14,3 x 2,5 cm | 28,5 x 13,9 x 0,9 cm | 8,7 x 13,9 x 1 cm |
| Poids | 770 g | 1500 g | 310 g | 96 g |
| Réglage inclinaison | 3 niveaux | de 0 à 30° | - | - |
| Compatibilité | PC et Mac (plug and play) |
| Sans fil / Filaire | Sans fil / Filaire | Filaire | Filaire | Filaire |
| Alimentation | 2 piles AAA (fournies) | Câble USB | Câble USB | Câble USB |
| Layout | QWERTY, AZERTY, QWERTZ DE | QWERTY, AZERTY, QWERTZ DE | QWERTY, AZERTY, QWERTZ DE | - |
| Garantie | 2 ans | | | |