



Kinesis Freestyle2 V3

Le clavier Kinesis Freestyle2 V3 est le clavier ergonomique de référence.

Le nouveau Freestyle2, plus fin que sa première version s'adapte aux besoins spécifiques de chaque utilisateur, et minimise :

- déviation cubitale
- pronation lorsqu'il est utilisé en kit avec ses accessoires
- extension du poignet
- la distance pour atteindre la souris
- effort excessif grâce à ses touches sensibles low-force
- répétition excessive grâce aux touches de raccourci

Le pack Kinesis Freestyle2 V3 est composé du clavier Freestyle2 Solo et de l'accessoire amovible Freestyle V3 qui apporte des éléments éleveurs réglables permettant d'incliner les deux parties du clavier à 5°, 10° ou 15°.



Créé avec l'aide d'ergonomes et de professionnels de la santé, le clavier Kinesis Freestyle2 v3 s'adapte aux besoins spécifiques de chaque utilisateur. Le clavier est séparé en deux modules indépendants, reliés par une charnière détachable. Une série de touches-raccourcis minimisent les opérations répétitives pour une meilleure productivité. L'angle et la résistance des touches sont optimisées pour requérir le moins d'effort possible. Un pavé numérique est intégré dans le module de droite pour minimiser les allers retours de la main vers la souris à droite du clavier.

Avantages

- Éléments éleveurs réglables. Ils vous permettent d'incliner les deux éléments du clavier à 5°, 10° ou 15°. L'angle de rotation de vos poignets est ainsi réduit afin de s'approcher de sa position naturelle et éviter la fatigue musculaire.
- S'adapte à votre morphologie. Que vous soyez petit, grand, fin ou large d'épaules, le Freestyle2 V3 s'adapte à votre corps et position pour répondre aux besoins de chacun.
- Largeur minimale pour que votre souris soit à portée de main. Avec seulement 380 mm de large, le clavier vous permet de placer votre souris à portée de main, tandis qu'un clavier normal, avec son pavé numérique situé à droite, augmente la distance à parcourir et vous oblige parfois à un léger étirement pour atteindre la souris. C'est pour cette raison que le clavier Freestyle2 n'a pas de pavé numérique à droite contrairement aux claviers traditionnels. Le pavé est intégré aux touches clavier. Si vous achetez le pavé numérique Kinesis



<https://www.zenlap.fr/clavier-ergonomique/kinesis-lowforce-keypad> , il sera donc à placer à gauche afin que votre poste de travail soit centré autour de vous.

- Charnière réglable. Les deux parties du clavier sont reliés entre par une charnière d'ancrage réglable qui permet une infinité de positions afin que vos poignets soient dans l'axe de vos bras, sans contorsion.
- Séparation des deux parties du clavier. Détachez le pivot pour libérer les deux parties du clavier. Le câble les reliant vous permet de les espacer jusqu'à 20cm afin de s'adapter à votre largeur d'épaules. Ceci permet d'éliminer la torsion des poignets, favoriser la circulation sanguine et minimiser les sollicitations au niveau des tendons.
- Design fonctionnel et élégant. La plupart des claviers, y compris certains modèles se proclamant ergonomiques, sont inclinés vers vous jusqu'à 10° par rapport à l'horizontal. Cette inclinaison vous oblige à plier vos poignets. Vos doigts sont donc au dessus du niveau de vos poignets, ce qui peut causer une mauvaise circulation du sang et des engourdissements. Le Freestyle2 V3 est quant à lui à 0° afin d'éliminer ces désagréments.
- Touches confortables, souples et silencieuses. Le Freestyle2 V3 utilise une membrane tactile souple et silencieuse. Seulement 45 grammes de pression sont nécessaires pour activer une touche. En parlant de confort, Kinesis a également doublé la largeur des touches 'Suppr' et 'Échap'.
- Touches raccourcis. Sans avoir à installer de pilote, vous aurez à votre disposition des touches raccourcis pour les actions les plus courantes : Pages 'Suivant' et 'Précédent', 'Recherche', 'Accueil', 'Couper', 'Copier' et 'Coller'.
- Pavé numérique intégré. Appuyez simplement sur la touche 'Fn' pour utiliser le pavé numérique intégré. Pour un usage intensif sur tableur ou des saisies importantes le pavé numérique externe Low-Force Keypad 2 <https://www.zenlap.fr/clavier-ergonomique/kinesis-lowforce-keypad-2> est également disponible.

Téléchargements

- Télécharger les instructions d'installation du Kinesis Freestyle Cable 50,8cm (20 pouces)
<https://www.zenlap.eu/media/custom/kinesis/Freestyle2%20keyboard%20disassembly%20and%20re-assembly%20instructions%2012-11-14.pdf>
- Télécharger le manuel d'utilisation pour le Kinesis Freestyle 2 Solo
<https://www.zenlap.com/media/custom/kinesis/manuel-freestyle-solo2-pour-windows.pdf>

Specifications

Couleur	Noir
Nombre de touches	94
Dimensions	380 * 178 * 23 mm
Type de connexion	USB
Séparation possible des deux parties du clavier	Oui
Inclinaison des deux parties du clavier	Oui
Inclinaison réglable	Oui
Système d'exploitation	Windows
Compatibilité touches à fonctions spéciales	Windows
Garantie	2 ans