



Clevy clavier et guide doigts

Clavier adapté et guide doigts

Créé et édité par **Clevy**



Le clavier ergonomique parfait pour faciliter la frappe au clavier pour les petites mains et les publics DYS, avec en option, son guide doigts adapté aux handicaps moteurs.

Le clavier adapté Clevy avec son design coloré, sa solidité à toute épreuve et ses touches ergonomiques facilite l'apprentissage de la frappe au clavier pour les jeunes enfants, notamment dysgraphiques ou dyslexiques.

Avec son guide doigts associé, il facilite également grandement la saisie au clavier pour les publics avec des problèmes de motricité.

Déclinaisons du produit

Choisissez le clavier adapté Clevy seul ou avec son guide doigts pour encore plus de confort.

Fonctionnalités du produit

Guide doigts

qui guide l'utilisateur vers les bonnes touches et lui évite d'appuyer involontairement sur les touches.



Clavier simplifié

Code couleur adapté, touches disposées verticalement et priorité aux touches essentielles.



Aide à la frappe au clavier

Différenciez facilement les différentes lettres, chiffres et touches de fonction du clavier.

Mémorisez plus facilement l'emplacement des lettres pour gagner en fluidité dans la saisie.





Aide à la frappe au clavier

La société Clevy est spécialisée dans les claviers mécaniques destinés aux enfants et aux personnes à besoins particuliers. Son clavier Clevy propose **des touches et des caractères 30% plus grands** que sur un clavier ordinaire tout en conservant une **taille de clavier classique** pour ne pas être plus encombrant.

La police très lisible utilisée ainsi que le **code couleur clair** permettent de se retrouver plus facilement dans les caractères (bleu ciel pour les voyelles, bleu foncé pour les consonnes, rouge pour les chiffres, orange pour les signes mathématiques et la ponctuation et touches de fonction en vert).

Les touches fonctions non essentielles ont été supprimées du clavier pour **laisser la place aux touches essentielles**. Les touches "gênantes" comme CTRL, ALT ou DEL ont été déplacées dans une zone moins accessible. Les **touches du clavier disposées verticalement** permettent de soulager la distorsion des poignets et de faciliter la précision de frappe pour les publics avec une motricité incertaine. Cette disposition orthogonale peut donner l'impression d'un clavier moins encombré pour les publics à besoins spécifiques.

Le clavier Clevy est par ailleurs **particulièrement robuste** et convient aux gestes incontrôlés avec ses touches à interrupteurs mécaniques plus résistantes que des touches à membrane. Son **dispositif anti-déversement** avec les trous de drainage permet de laisser écouler le liquide qui pourrait tomber sur le clavier sans l'endommager.

Un curseur au dos du clavier permet de **désactiver la répétition des touches**. Cela permet d'éviter qu'un caractère soit répété à l'écran quand la touche reste pressée involontairement. Ce bouton permet également d'activer les touches de fonction supprimées du clavier en appuyant sur la lettre « f » suivi du nombre correspondant la fonction recherchée.

Le guide doigt Clevy à poser sur le clavier permet de **laisser ses mains sur le clavier sans appuyer involontairement sur les touches**. Son relief lui permet également de **guider l'utilisateur ou l'utilisatrice vers les bonnes touches**. Le plastique est mat pour empêcher la lumière de réfléchir le clavier et de créer des scintillements qui peuvent être inconfortables pour les publics avec une déficience visuelle.

Dans quels cas utiliser ce produit

Le clavier Clevy est idéal pour l'apprentissage de l'écriture des enfants de 3 à 9 ans ainsi que des élèves avec des troubles dysgraphiques ou dyslexiques. Il est aussi particulièrement utile pour les publics malvoyants ou à vision réduite et pour les publics. Avec son guide doigts, il facilite également la frappe au clavier pour les publics avec des troubles moteurs. Il est adapté à tous les usages, à la maison, en milieu scolaire ou professionnel.

Troubles du neurodéveloppement associés : dyslexie, dysgraphie, déficience visuelle, troubles moteurs

Public cible : Il est adapté à un usage en milieu scolaire ou à la maison à partir du primaire pour aider à l'apprentissage de l'écriture et, plus tard, à l'automatisation de la frappe au clavier. Il est également adapté pour l'insertion professionnelle des publics dyslexiques, dysgraphiques ou porteurs de déficience visuelle ou de troubles moteurs pour rendre la saisie au clavier moins fatigante, plus confortable et plus rapide.

Bénéfices du produit



Plus d'autonomie

L'ergonomie avancée du clavier Clevy et de son guide doigts permettent aux publics avec une déficience visuelle ou un handicap moteur de reprendre confiance dans leur capacité à la frappe au clavier pour être plus autonome dans l'utilisation de l'ordinateur et la réalisation d'écrits dactylographiés.



Aide à la concentration

Le code couleur, la police de caractère claire et agrandie et le placement des touches aident à distinguer plus facilement les caractères pour faciliter la frappe au clavier et son automatisation pour davantage concentrer son attention sur ce que l'on veut écrire.



Gain de temps

La lisibilité améliorée du clavier permet donc également de gagner en fluidité dans la saisie au clavier et d'écrire plus rapidement sans se fatiguer davantage.

Prise en main

Prise en main : Facile.

Aucun logiciel à installer. Une prise en main immédiate pour un confort immédiat.

Consulter les outils de présentation du logiciel :

- [Voir la vidéo de présentation du clavier Clevy.](#)
- [Voir la vidéo de présentation du guide doigts Clevy.](#)
- [Télécharger le flyer de présentation](#)

Infos techniques

Clavier :

- Clavier mécanique filaire
- Couleurs : blanc, vert, bleu clair et foncé, rouge et orange
- Clavier AZERTY
- Dimensions (longueur x largeur x épaisseur) : 47,50 cm x 17,98 cm x 2,90 cm
- Poids : 1,15 kg

- Compatible systèmes iOS, Linux, macOS, PC Windows
- Aucun logiciel à installer pour la prise en main
- Touches de montant : 67
- Voyants LED inclus
- Système anti-déversement

Guide doigts :

- Complément pour clavier Clevy uniquement
- Plastique rigide et transparent
- Dimensions (longueur x largeur x épaisseur) : 47,50 cm x 17,98 cm x 4,22 cm
- Poids : 0,34 kg

Produits complémentaires

- **Pour les élèves en apprentissage de l'écriture :** Un logiciel d'apprentissage de la frappe au clavier comme [Facil'Ordys](#) ou une application d'apprentissage de l'écriture et du français comme [Kaligo](#).
- **Pour les adultes avec des troubles DYS, visuels ou moteurs :** un logiciel de prédiction de mots comme [Lexibar](#) ou un correcteur d'orthographe comme [Antidote](#) ou [Le Robert Correcteur](#) pour faciliter encore davantage les travaux d'écriture.