



Arrêtons de demander à un enfant TDAH de s'asseoir à sa place, il a besoin de bouger pour se concentrer !

Le vélo pupitre

 **POURTDAH**

Bouger pour mieux réussir ! À vos leçons, prêts, pédalez...

Bouger améliore la concentration des élèves ayant un trouble DYS et particulièrement du déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité (TDAH).

Réinventez les classes de demain avec :

- Une aide à la concentration
- Un meilleur climat au sein de la classe
- Des enseignants soulagés
- Une réduction du risque de décrochage
- De meilleures performances des élèves

Pourquoi ce vélo pupitre ?

- Pour son silence : grâce à un système breveté, sans chaîne ni courroie
- Pour son ergonomie : totalement réglable, celui-ci permet d'écrire correctement en ne bougeant que les jambes
- Pour son efficacité : diminue l'anxiété et le stress des élèves tout en travaillant
- Pour sa robustesse : conçu pour être malmené par les enfants



Le vélo pupitre



Les avantages pour vous

▲ Vélo très silencieux

Contrairement aux différents vélos-stationnaires, le vélo-pupitre est très silencieux car il n'y a pas de chaîne ou de courroie. Les pédales sont reliées à un système unique et innovateur.

▲ Table inclinable et ajustable en hauteur

Ainsi, l'enfant peut écrire, dessiner ou jouer tout en pédalant sans être penché ou couché sur la table. Le confort de travail ainsi obtenu permet de réduire les basculements de gauche à droite et facilite l'écriture.

▲ Selle confortable

Elle est aussi ajustable (réglage de la distance avec le pupitre ainsi que de la hauteur) afin que l'utilisateur soit dans une position parfaitement ergonomique. Avancer la selle du vélo pupitre pour les enfants de plus petit gabarit évitera qu'il pédale en position debout ou assis sur l'extrémité de la selle sans confort.

▲ Pattes auto-nivelantes

Elles permettent une meilleure stabilité. Pattes équipées de suspension (ressort et caoutchouc). Ces pattes corrigent les éventuelles inégalités du plancher (jusqu'à 6mm par patte), et permettent de maintenir le vélo-pupitre stable.

▲ Porte-crayons métallique intégré

Il est intégré au pupitre ce qui permet de mettre les effets scolaires comme les crayons, gommages, stylo, feutre, etc. Évite ainsi la chute des objets pendant la session.

▲ Pince à feuilles sur la table

Permet aussi d'éviter la chute de livres ou de feuilles lorsque l'on incline la table de travail.

▲ Parfaitement ergonomique

Vélo-pupitre est fabriqué au Canada par une équipe pluridisciplinaire de spécialistes en troubles TDAH et d'enseignants.

▲ Selle en cuir

▲ Qualité et longévité supérieure.

▲ Livrés assemblés et filmés sur palette.

Caractéristiques techniques

Vélo-pupitre 4-7 ans

Ce vélo est conçu pour les enfants de maternelle et d'élémentaire CP et 1^{re} année puisqu'il n'y a pas de tension au niveau du pédalier.

- La table est inclinable pour effectuer des tâches de dessin, de lecture/écriture ou de manipulation. Angles de la table à plat(0°), 17° ou 62° (au choix).
- Roues à l'avant permettant le déplacement du vélo-pupitre
- Dimensions : Longueur= 91 cm (36 pouces)
Largeur= 61 cm (24 pouces)
- Poids : 29 kg

Vélo-pupitre 7 à 77 ans

Ce vélo est conçu pour les élèves à partir du CE1, cependant, un élève de 1,20 m peut aussi l'utiliser confortablement.

- Réglage de vitesse. L'utilisateur pourra sélectionner lui-même une tension au niveau du pédalier qui lui permettra de pédaler sans créer de fatigue musculaire.
- Angle de la table de 17°
- Un support à bouteille (ou gourde) est facilement accessible pour pouvoir s'hydrater (bouteille non-incluse).
- Ce vélo est conçu pour les personnes de 7 ans et plus et mesurant plus de 1,3 mètre.
- Ce vélo-pupitre est conçu pour des utilisateurs ayant un poids corporel de moins de 125 kg.
- Dimensions : Longueur= 105 cm (39 pouces)
Largeur= 61 cm (24 pouces)
- Poids : 59 kg



Contactez-nous !

CFLOU - Olivier Dellabe

112 rue Principale - 67440 Schwenheim

Tél. **03 88 01 01 63**

Mobile : 06 08 54 85 74

Email : odellabe@cflou.com