

PRESENTATION DU TIRE VELO© – LA NOUVELLE ASSISTANCE VTT POUR ENFANT

Voici le nouveau boîtier Tire-Velo ©, l'assistance VTT ludique pour enfant,
La tire velo permet de tracter l'enfant pour la montée . L'enfant garde son pilotage et peut aller à l'encontre de la bosse ou flaque qu'il aura choisi
L'idée est d'aider l'enfant uniquement quand celui ci en à besoin . L'utilisation en descente est formellement proscrite.

Les gros avantages du TIRE VELO© :

- Installé en 30sec sur le vélo tracteur
- Très léger et compact : tient dans une grande poche ou dans un sac a dos . Poids 280gr
- L'arrimage au vélo tracté peut être fait par l'enfant . Il peut également se détacher seul .
- Pas d'à-coups grâce à la liaison élastique

Le TIRE VELO © est composé de :

- 1 boîtier enrouleur à ressort
- 2 sangles velcro pour une attache rapide à la tige de selle
- 1 élastique résistant d'une longueur de 2m50 tendu
- 1 double crochet venant s'arrimer sur le cintre du velo tracté.



TIRE-VELO EST UNE MARQUE DEPOSEE A L'INPI

Conçu et assemblé en France par MSS-TEC

www.tirevelo.com

contact@tirevelo.com

INSTALLATION DU TIRE VELO © SUR LE VELO TRACTEUR



1. ATTACHER D'ABORD LA SANGLE BASSE
ASSUREZ VOUS QUE CELLE-CI EST BIEN SERRE



2. ATTACHER ENSUITE LA SANGLE SUPERIEUR SUR L'ARMATURE DE LA SELLE
VOILA L'INSTALLATION EST TERMINEE

Conçu et assemblé en France par MSS-TEC

www.tirevelo.com

contact@tirevelo.com

RECOMMANDATIONS GENERALES

Veillez observer scrupuleusement les instructions ci-dessous à chaque fois que vous utilisez ce produit. Il est recommandé de conserver cette notice pour toute utilisation future. Avant d'utiliser le TIRE-VELO veuillez consulter la notice de vos vélos d'adulte et d'enfant pour vérifier l'aptitude à l'emploi.

NOUS VOUS RAPPELONS QUE LE TIRE-VELO© EST UN PRODUIT SÛRE À CONDITION QU'IL SOIT UTILISÉ CORRECTEMENT . Avant d'utiliser le TIRE-VELO© assurez-vous que les vélos et leurs utilisateurs (adulte et enfant) remplissent les conditions pré requises .Si ces exigences ne peuvent être satisfaites nous vous recommandons de ne pas utiliser le TIRE-VELO dans la mesure où une telle action pourrait occasionner de graves accidents. Le fabricant ne sera tenu pour responsable qu'en cas d'éventuels défauts de fabrication .

Une utilisation irresponsable ou inappropriée, car non conforme aux instructions, ne peut être considérée comme relevant d'un défaut du produit et par conséquent ne comporte aucune responsabilité de la part du fabricant.

IMPORTANT : LE TIRE-VELO DOIT UNIQUEMENT ÊTRE UTILISÉ SUR ROUTE INTERDITE AUX VÉHICULES MOTORISÉS . LE TIRE-VELO NE DOIT PAS ETRE UTILISE EN DESCENTE.

Lors de l'arrêt soudain du vélo tracté , le vélo tracteur doit immédiatement s'arrêter . Auquel cas la corde pourrait sortir du boîtier , voir même se rompre agissant comme un fusible. Ceci pour préserver l'intégrité des utilisateurs et des vélos.

Ce problème ne sera pas considéré comme défaut produit.

Si la corde sort simplement du boîtier , veuillez nous contacter afin que nous vous envoyons le tuto de réparation.

Si la corde rompt , ne vous en faites pas , un kit de réparation est disponible sur notre boutique avec tuto fournis.

Réparation facile en 10min.

CONDITIONS OBLIGATOIRE A L'UTILISATION DU TIRE VELO©

VELO ADULTE

Ø roues: 26 à 29 pouces

Tige de selle 25,4 mm -31,8 mm

Le cycliste adulte doit savoir faire du vélo avec une bonne maîtrise de l'engin. Il doit être attentif à tout mouvement du vélo enfant.

Il doit être muni d'un casque homologué conformément aux normes en vigueur.



VELO ENFANT

Diamètre roue 12-24 pouces.

Poids du vélo + l'enfant : max 45kg

Ø de cintre : Ø31.8max

Largeur de potence max : 40mm

Le cycliste enfant doit être capable de se tenir correctement au guidon, il doit démontrer une certaine assurance sur le vélo, doit savoir pédaler et freiner de manière opportune. Il doit porter un casque homologué conformément aux normes en vigueur. L'utilisation de protections adéquates pour les genoux et les coudes est par ailleurs préconisée.



Age recommandée de l'enfant : de 5 à 12ans

Conçu et assemblé en France par MSS-TEC

www.tirevelo.com

contact@tirevelo.com