

# WALKING BIKE 10" "draisiennne"

EN-71 Ref: VEUBRB005-000NR / VEUBRB005-000WB / RB005-S



ATTENTION ! IL CONVIENT DE PORTER UN ÉQUIPEMENT DE PROTECTION.  
NE PAS UTILISER SUR LA VOIE PUBLIQUE.

FR

Veuillez lire attentivement les instructions avant de procéder au montage et à l'utilisation du jouet.

Conserver ces instructions pour les consulter à l'avenir.

Faites attention lors du déballage et du montage de ce produit.

Le montage doit être effectué par un adulte responsable.

Ne pas laisser la draisiennne démontée, les emballages et les outils à portée des enfants.

## Instructions générales d'utilisation

- Vérifier avant toute utilisation l'assemblage convenable du jouet. Vérifier tous les écrous et boulons et les resserrer si nécessaire.
  - Une surveillance constante de l'enfant par un adulte est nécessaire pour s'assurer du bon usage de la draisiennne.
  - Veillez particulièrement à apprendre à l'enfant comment utiliser correctement la draisiennne. Ne pas utiliser sur la voie publique. Exemples d'aires praticables : sur terrain plat et sans gravier (aires de jeux, parc public).
  - Ne pas utiliser ce jouet près d'un escalier, dans une pente, sur une route ou sur une surface humide.
  - Plus la mobilité de l'enfant s'accroît, plus les dangers potentiels augmentent. A la maison, veillez à retirer les cadres ou miroirs accrochés trop bas et qui pourraient se briser, ainsi que tout objet risquant de tomber en cas de choc. Les coins de table peuvent également représenter un danger.
  - Il ne faut jamais laisser monter plus d'un enfant à la fois sur la draisiennne.
  - Assurez-vous que l'enfant porte des vêtements et des chaussures appropriées lorsqu'il utilise la draisiennne.
  - Assurez-vous que l'enfant pose ses deux mains sur les poignées pour mieux contrôler la draisiennne.
  - Ne permettez pas à l'enfant de porter quoique ce soit qui l'empêche d'entendre de voir ou qui entrave le fonctionnement de la draisiennne.
  - De par les qualités d'adresse qu'il requiert, la draisiennne doit être utilisée avec précaution afin d'éviter toutes chutes ou collisions susceptibles de blesser l'utilisateur ou des tiers.
  - Toujours porter un équipement de protection (casque, coudières, genouillères).
- Entretien :**
- Contrôles de sécurité : vérifiez régulièrement l'état de la draisiennne afin de repérer tout élément desserré ou déboîté, particulièrement les roues, le siège et le guidon.
  - Un nettoyage périodique amènera une bonne durée de vie. Essuyez la draisiennne avec un chiffon sec si besoin.
  - Vérifier régulièrement l'état d'abrasion et d'avalaison.
  - Vérifier régulièrement que les pièces ne soient pas cassées ou endommagées, le cas échéant ne plus utiliser ce produit.
  - Des contrôles effectués régulièrement peuvent prévenir un accident.

## Schéma d'installation

Ouvrez le carton et vérifiez si toutes les pièces sont disponibles en intégralité.

Il doit y avoir un cadre principal avec roue arrière, une fourche avec roue avant, un guidon, une selle, et un petit sac et en plastique contenant 2 bagues de serrage, 2 capuchons de bague de serrage,

2 clés Allen et 2 clés tubulaires pour les roues.

1 Insérez la tige de fourche dans le tube de direction du cadre principal, celle-ci doit parfaitement s'emboîter dans le support en plastique.

2 Enfoncez une des bagues de serrage sur l'extrémité de la tige de fourche.

Insérez un des capuchons de bague de serrage dans la tige du guidon.

Ensuite, insérez le guidon dans la potence de fourche, le niveau minimum d'insertion est lorsque les marques d'insertion minimum situées en dessous de la flèche sur le tube sont insérées.

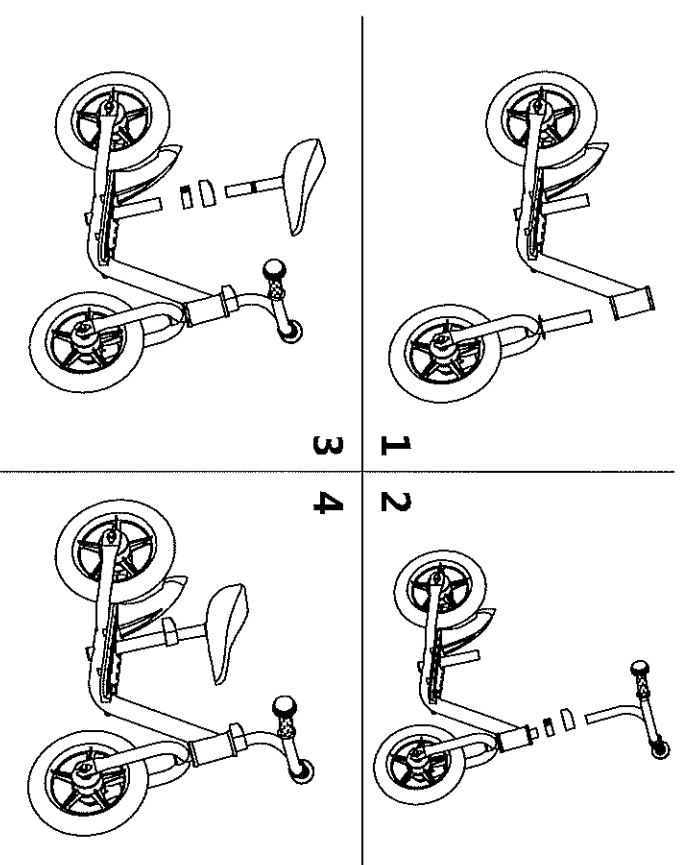
Utilisez la clé Allen pour serrer la bague de serrage et remplacez le capuchon sur la bague de serrage.

3 Enfoncez l'autre bague de serrage sur le tube de selle du cadre.

Insérez l'autre capuchon de bague de serrage sur la tige de la selle, puis insérez la tige de la selle dans le tube de selle du cadre. Le niveau minimum d'insertion est atteint lorsque les marques d'insertion minimum situées au-dessus du mot "MINIMUM INSERTION" sont insérées.

Serrez la bague de serrage avec la clé Allen et remplacez le capuchon sur la bague de serrage.

4 Réglez la hauteur de la selle et du guidon selon la taille de l'enfant, serrez toutes les vis et les écrous avant l'utilisation.



# WALKING BIKE 10” “draisienne”

---

## Manuel d'utilisation du walking bike

### Réglage de la draisienne:

Régalez la hauteur de la selle de telle manière à ce que votre enfant puisse facilement toucher le sol avec toute la surface des semelles de ses pieds, les genoux étant légèrement fléchis. Regardez si votre enfant se sent à l'aise dans cette position et vérifiez régulièrement les réglages et toujours respecter les niveaux d'insertion.

### Premiers essais :

Dès que votre enfant est capable de ramasser la draisienne au sol, il est également capable de l'utiliser. De longues explications ne sont pas nécessaires, laissez simplement l'enfant essayer et regardez ce qu'il ou elle fait avec le vélo. Les enfants apprennent facilement et l'on développe cette capacité en les laissant faire. Ils savent assez rapidement comment l'objet peut être déplacé et dirigé. Veillez à ce que votre enfant soit bien assis sur la selle, et non pas sur la tige.

### Avancer :

L'enfant doit pousser en alternant avec le pied gauche et le pied droit , les pieds sont déroulés du talon vers les orteils, pour avancer.

L'enfant doit tout naturellement orienter le guidon vers la droite ou vers la gauche pour se guider.

### Si votre enfant a besoin d'une aide :

Laissez votre enfant s'asseoir sur la draisienne avec les mains posées sur les extrémités du guidon et encouragez le à tourner le guidon de gauche à droite.

L'enfant sentira ce nouveau type de mouvement et le reproduira très rapidement de façon autonome.

### Freiner :

La draisienne peut être freinée en utilisant le pied. L'enfant peut s'arrêter en arrêtant de marcher/courir. Veillez à ce que votre enfant puisse toujours s'arrêter à la vitesse, à laquelle il avance et à ce qu'il porte des chaussures appropriées.

### Manipulation et entretien :

La draisienne est fabriquée à partir de matériaux robustes et de produits de qualité supérieure et est, par conséquent, particulièrement résistant à l'usure.

Essayez régulièrement le vélo avec un chiffon sec et utilisez un produit d'entretien pour le bois s'il a été sali.

**TEMPLAR**

TEMPLAR - BP99 - 01123 MONTLUÉL CEDEX - France  
TEL 04 78 06 78 78 / FAX 04 78 06 58 31