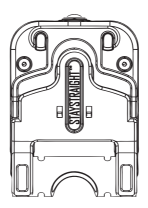
# **STAYSTRAIGHT®**

**Patent Protected** 



## **USER MANUAL**

Model: Deluxe

English - Deutsch - Español Français - Italiano

#### Protection de la propriété intellectuelle

Le **Staystraight Deluxe** est protégé par les propriétés intellectuelles suivantes, avec d'autres demandes en cours.

#### FR

#### **BREVETS ACCORDÉS**

GB2486192 GB2540928

#### **BREVETS EN COURS**

EP3405013

#### DESSINS ET MODÈLES

#### MARQUES

STAYSTRAIGHT

## 1. Ce qui est inclus

Ce paquet comprend les éléments suivants. Si un élément est manquant ou cassé, veuillez contacter le détaillant ou ThingsWeCre8.

Comprend une pile CR2032 (non représentée). Consultez le site https://thingsWecre8.com/usermanual pour connaître les autres langues disponibles.





Staystraight Deluxe



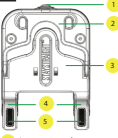
Saddle post adapter



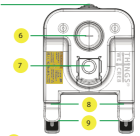
Mini screwdriver

## 2. Names of parts

#### FR



- Interrupteur de fonctionnement
- 2 Suspension de rail de selle
- 3 Bras de la pince
- 4 Mâchoire de serrage supérieure
- 5 Coussinets de mâchoire de serrage supérieure



- 6 Ouverture de la Ligne Laser
- 7 Couvercle du compartiment de la batterie
- 8 Mâchoire de serrage inférieure
- 9 Coussinets de mâchoire de serrage inférieure

52

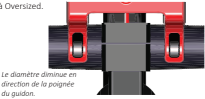
## 3. Compatibilité avec le guidon

Le Staystraight Deluxe est compatible avec les guidons coniques et les guidons de diamètre uniforme.

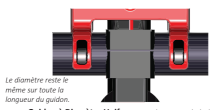
Il s'adapte à une gamme de diamètres de colliers de potence allant de 22,2 mm à 31,8 mm. Cela couvre les diamètres de guidon de BMX

à Oversized

du auidon.



Guidon Conique. On le trouve généralement sur les vélos de montagne, les vélos hybrides et la plupart des vieux vélos.



Guidon à Diamètre Uniforme. On le trouve généralement sur les BMX, les vélos de route et certains vélos hybrides.

#### 4. Compatibilité avec la largeur de la potence

Le **Staystraight Deluxe** est compatible avec une potence dont la largeur maximale de plateau est de 50 mm.

FR



Potence à Plateau Large. Généralement utilisée sur les vélos de BMX.



**Plateau de Potence de Largeur Standard**. Généralement utilisée sur la plupart des vélos qui ne sont pas BMX.

#### 5. Avant de commencer

Tenez le **Staystraight Deluxe** avec l'ouverture de la ligne laser face au sol.

Mettez l'outil en marche pour vous assurer que la ligne laser projetée est visible.

S'il n'y a pas de ligne projetée ou si la projection est faible, remplacez la pile CR2032.



AVERTISSEMENT: L'outil Staystraight Deluxe iest un produit spécialement étalonné comportant une composante laser. Toute tentative de réparation de l'outil par vous-même entraînera un mauvais étalonnage, ce qui rendra l'outil imprécis et inutile. Cela peut être dangereux et annulera votre garantie.

## 6. Alignement de votre guidon

Retirez tout câble ou dispositif obstruant de part et d'autre du plateau frontal de la potence.

**ÉTAPE 1**: Fixez le **Staystraight Deluxe** à votre guidon, en plaçant chaque mâchoire de serrage de chaque côté de la potence.



Assurez-vous que le **Staystraight Deluxe** est parallèle au sol. Assurez-vous qu'il ne s'incline pas vers le haut ou vers le bas à l'avant

l'avant.

ÉTAPE 2 : Mettez l'outil en marche.



57

Il est important de maintenir une distance égale entre les deux mâchoires de serrage et les côtés de la potence.

Ceci est **CRITIQUE** lorsque vous utilisez le **Staystraight Deluxe** avec un guidon conique.

FR



Avec un Guidon de Diamètre Uniforme, ce n'est pas si critique. Cependant, étant donné que le **Staystraight Deluxe** est calibré pour projeter la ligne le long de son plan central, le maintien de la distance égale comme décrit ci-dessus (et dans les illustrations) signifie que la projection tombe le long de la couture/du plan central du pneu.

(Cela ne fait pas de différence pour l'alignement, mais cela a l'air cool)



Un guidon parfaitement aligné est perpendiculaire à la roue avant. C'est-à-dire 90 °. Pas 89,9 °.



#### 7. Alignement de votre selle

Le **Staystraight Deluxe** peut être utilisé pour aligner la selle. Les selles sont montées en fonction d'une cote ISO entre les rails de la selle

L'adaptateur de tige de selle et la

suspension de rail de selle sont utilisés pour obtenir un alignement précis de la selle.



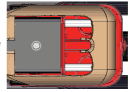
**REMARQUE**: Effectuez l'alignement **APRÈS** avoir réglé la hauteur de conduite.

ÉTAPE 1 : Desserrez l'écrou qui fixe le rail de la selle à la tige de la selle, suffisamment pour pouvoir déplacer librement la selle vers l'avant et l'arrière, comme si vous ajustiez votre portée.



ÉTAPE 2 : Avec l'adaptateur de tige de selle fermement saisi dans les mâchoires de serrage, placez les crochets de la tige de selle sur les rails de la selle, en vous assurant que les crochets sont à plat contre la pince de la tige de selle.

Cela garantit que l'unité est fixée en place sans aucun mouvement.



FR



FR

Comme lorsque vous utilisez le **Staystraight Deluxe** pour aligner votre guidon, assurez-vous que l'outil est parallèle au sol ET que le crochet de la tige de selle est déployé à **angle droit**.

L'adaptateur de tige de selle a **deux diamètres différents** de chaque côté de la découpe. La rotation de l'adaptateur de tige de selle lui permet de s'adapter au diamètre de la tige de selle. Cela améliore la stabilisation.



ÉTAPE 3 : Mettez le Staystraight Deluxe en marche et ajustez la selle en la faisant tourner doucement d'un côté à l'autre, en veillant à ne pas modifier la hauteur de conduite.

FR

La selle est alignée avec précision lorsque la ligne laser projetée suit le plan/la couture centrale du pneu arrière.



## 8. Détection de la déformation du guidon BMX

Le **Staystraight Deluxe** Deluxe est également utile pour détecter les déformations. Il s'agit d'une préoccupation typique des coureurs de BMX.



**ÉTAPE 2 :** Fixez le **Staystraight Deluxe** à la barre de protection du guidon.



## 9. Remplacement de la batterie

Le **Staystraight Deluxe** est livré avec un mini-tournevis à pointe plate. Il est fourni dans le seul but de retirer la batterie de son support.

FR

ÉTAPE 1 : Retirez le couvercle du compartiment à piles et insérez la pointe plate du tournevis dans l'espace comme indiqué sur l'illustration.

ÉTAPE 2 : Retirez délicatement la pile.

**ÉTAPE 3**: Remettez la pile en place, en faisant attention à l'emplacement du positif et du négatif.



#### 10. Entretien et dépannage

**ATTENTION**: L'appareil **Staystraight Deluxe** N'EST PAS UN JOUET. C'est un outil soigneusement étalonné lors de sa fabrication.

Vous pouvez consulter la **Certification d'étalonnage** en allant sur le site **https://thingswecre8.com/serial**. Entrez le numéro de série de votre produit et vous pourrez voir les photos d'étalonnage de votre produit.

FR

#### Points à retenir:

- Il convient de faire attention lors de l'utilisation et de la manipulation générale de l'outil.
- 2. Faire tomber l'outil peut affecter la précision de l'appareil.
- Si vous pensez que la précision de votre appareil Staystraight Deluxe est compromise, n'essayez pas de le réparer vous-même. Une fois que l'outil a été altéré, la garantie sera annulée.
- Lorsque l'outil n'est pas utilisé, assurez-vous qu'il est éteint. Cela prolonge la durée de vie de la batterie et évite les dommages accidentels.
- Il est recommandé de conserver l'outil dans son emballage lorsqu'il n'est pas utilisé.
- 6. L'outil contient un module laser. Utilisez-le en respectant strictement la réglementation en vigueur. Ne regardez pas dans le faisceau, ne visez pas les avions et ne provoquez aucune forme de distraction ou de danger potentiel pour vous et les autres.



## THINGS® WE CRES

Marglaw Ltd. (Trading As ThingsWeCre8) 63-66 Hatton Garden London, EC1N 8LE https://thingswecre8.com cs@thingswecre8.com