

NewWalkings

UNE NOUVELLE FAÇON DE SE DÉPLACER

GUIDE DE MAINTENANCE

TROTTINETTE ÉLECTRIQUE L8/L8F

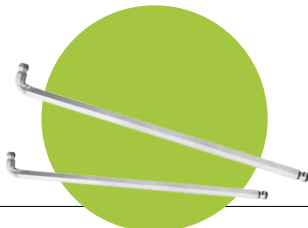
Réglage de la visserie
du guidon



Ce guide a pour objet de vous aider, étape par étape, dans l'opération du réglage de la visserie du guidon sur la trottinette L8/L8F d'Inmotion.

Matériel nécessaire

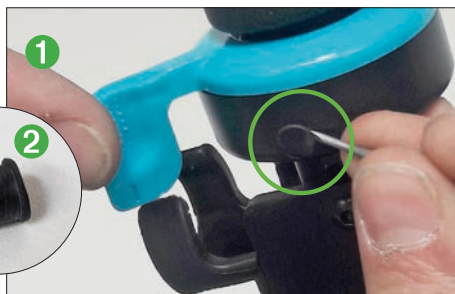
- 1 clé BTR de 2,5
- 1 clé BTR de 4



Serrage commande frein

ETAPE 1

Retirez le capuchon d'étanchéité (photo 1 et 2)



ETAPE 2

Serrez la vis avec la clé BTR 2,5 (photo 3).
Remettez le capuchon d'étanchéité.



Serrage commande accélérateur

Faites les mêmes opérations que pour la commande de frein (photo 4).
Remettez le capuchon d'étanchéité.

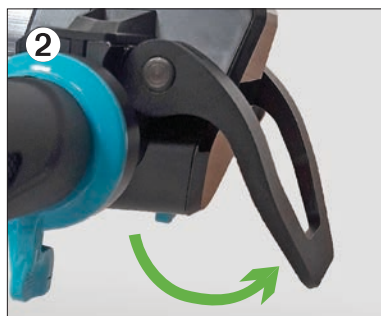
NOTE

Vérifiez bien que la partie bleue de la commande ne frotte pas sur la poignée caoutchouc.

Réglage vis de butée de poignée



Réglage de la fixation des poignées du guidon



ETAPE 1

Ouvrez l'espagnolette de blocage (photo 2) et, avec une clé BTR 4, desserrez les 2 vis situées sous le guidon (photo 3).



ETAPE 2

Refermez l'espagnolette de blocage. Lorsque l'on tire sur les poignées elles peuvent sortir facilement, laissez-les bien enfoncées.

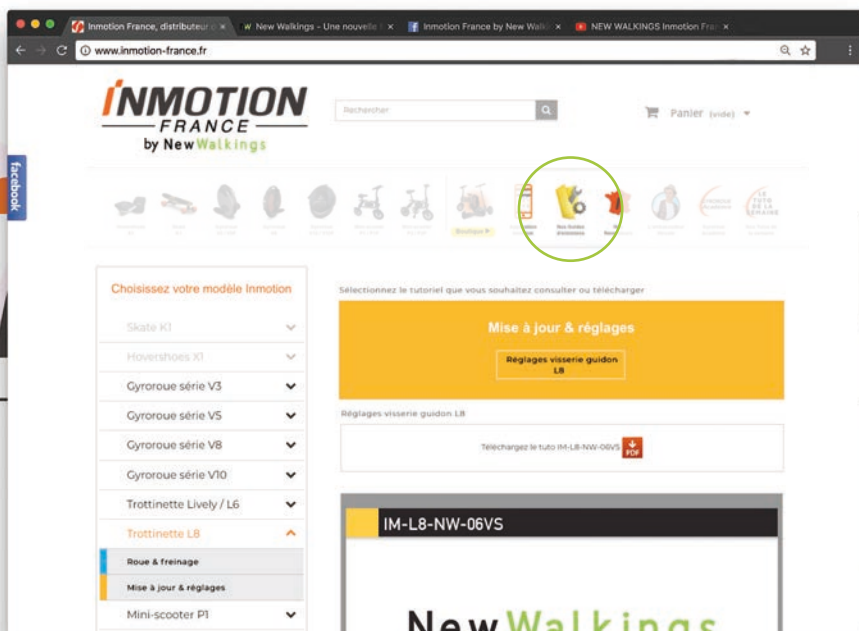
Serrez, de chaque côté, les vis sous le guidon jusqu'à ce que vous ne puissiez plus sortir les poignées en tirant dessus (photo 4).



NOTE

Vérifiez le bon fonctionnement de l'espagnolette en ouvrant et fermant plusieurs fois.

Retrouvez tous nos guides d'entretiens de la L8/L8F
sur le site internet www.inmotion-france.fr



De nouveaux guides enrichiront régulièrement cette page.

