



Merci d'avoir choisi la lampe frontale Trionic LED 1600 Lumen avec batterie.

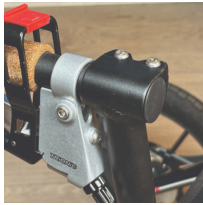
Ce manuel montre comment fixer le porte-lumière et la lampe sur un Walker (colonne de gauche ci-dessous) et comment les fixer sur un Veloped (colonne de droite ci-dessous).

Sur la photo de gauche, **A** montre les pièces de fixation du support pour un Walker (2 vis + 2 rondelles). **B** montre les pièces de fixation du support pour un Veloped (1 vis + 1 écrou moleté + 1 écrou).



## Fixation du porte-lumière

### Instructions pour un Walker



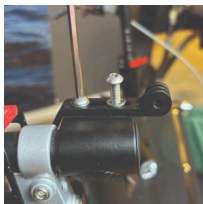
**A1.** Sur le dessus du tube semi-vertical noir, repérez les deux vis qui serrent le tube de la poignée, situé devant le levier de frein.



**A2.** Desserrez les deux vis à l'aide de la clé Allen de 5 mm fournie avec la lampe LED.



**A3.** Retirez les deux vis de la pince de préhension.



**A4.** Placez le porte-lumière sur le dessus de la pince de préhension, avec sa fixation circulaire et fendue orientée vers l'avant et vers le haut. Introduisez les deux vis avec les rondelles dans les trous de la pince.

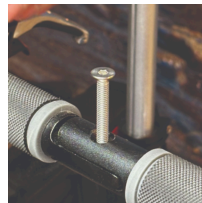


**A5.** Serrez les deux vis à l'aide de la clé Allen de 5 mm. **REMARQUE :** Il est important de serrer les vis correctement car elles fixent le tube de poignée avec sa poignée en caoutchouc et le levier de frein.

### Instructions pour un Veloped



**B1.** Localisez la vis au niveau de la charnière centrale de la barre de préhension en forme de U du Veloped. Dévissez la vis à l'aide de la clé Allen de 4 mm fournie et retirez-la.



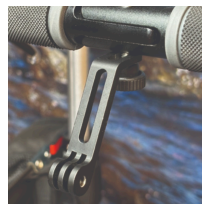
**B2.** Remplacez l'ancienne vis par la vis plus longue fournie avec la lampe LED. Fixez la vis plus longue à la charnière et serrez-la à l'aide de la clé Allen de 4 mm.



**B3.** Fixez l'extrémité courte et coudée du porte-lumière à l'extrémité inférieure de la vis, sur le côté de la barre de préhension en forme de U. Le porte-lumière doit être orienté vers le bas. Le support doit être orienté vers le bas. Fixez le support à l'aide d'une rondelle et de l'écrou moleté que vous serrez avec les doigts.



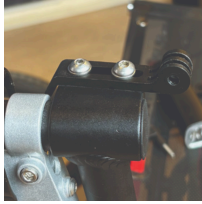
**B4.** Pour une fixation plus sûre du support, évitant que le support ne tourne involontairement sur le côté, remplacez l'écrou moleté par l'écrou en acier inoxydable fourni et serrez-le à l'aide d'une clé de 10 mm.



**B5.** Cette photo montre le porte-lumière correctement fixé.

## Fixation de la lampe LED au support

### Instructions pour un Walker



**A6.** Identifiez l'extrémité avant circulaire du porte-lumière, avec deux fentes pour la fixation de la lumière.



**A7.** Poussez le support fendu de la lumière dans les fentes du support et assurez-vous qu'ils sont alignés. Vu dans le sens de marche du Walker, introduisez l'écrou à ailettes fourni par la gauche et serrez-le.

### Instructions pour un Veloped



**B6.** Localisez la vis au niveau de la charnière centrale de la barre de préhension en forme de U du Veloped. Dévissez la vis à l'aide de la clé Allen de 4 mm fournie et retirez-la.



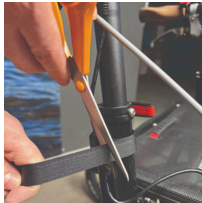
**B7.** Identifiez l'extrémité avant circulaire du porte-lumière, avec deux fentes pour la fixation de la lumière.

## Mise en place de la batterie

### Instructions pour un Walker



**A8.** Faites passer la rallonge la plus longue le long du tube de préhension semi-vertical du Walker et fixez-la à l'aide de la bande velcro incluse.



**A9.** Vous pouvez couper la longueur excessive de la bande velcro à l'aide d'une paire de ciseaux.



**A10.** Placez la batterie dans la poche arrière zippée de la nacelle.

### Instructions pour un Veloped



**B8.** Faites passer la rallonge la plus longue le long de la barre de préhension en forme de U du Veloped et fixez-la à l'aide de la bande velcro fournie.

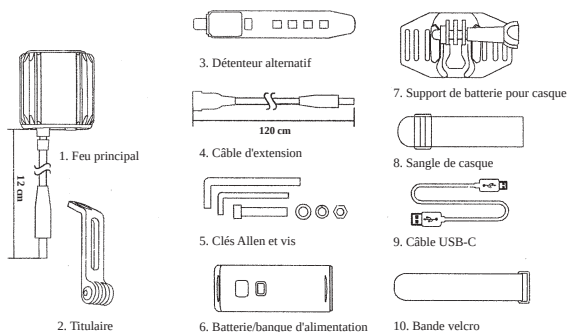


**B9.** Vous pouvez couper la longueur excessive de la bande velcro à l'aide d'une paire de ciseaux.




**B10.** Placez la batterie dans la poche arrière zippée de la nacelle.

### Le paquet contient



### Comment faire fonctionner la lampe

 Comment faire fonctionner la lampe