

# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

## ANTI-BASCULANT PIVOTANT

### ⚠ AVERTISSEMENT

- Motion Composites recommande fortement l'utilisation d'anti-basculant.
- Pour les utilisateurs de 265 lb et moins, un seul anti-basculant est nécessaire.
  - Pour les utilisateurs de plus de 265 lb (max 350 lb), les anti-basculant doivent être utilisés par paire.

### COMPATIBLE AVEC LE VELOCE, HELIO C2, HELIO A7 ET HELIO A6

#### Matériel(s) requis :

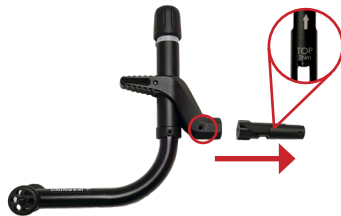


#### Outil(s) requis :

- Clé Allen 4 mm
- Clé Allen 5 mm
- Torque wrench

#### Étapes d'installation :

1. S'il est commandé avec le fauteuil roulant, la cale sera déjà installée à l'arrière du cadre. Si tel est le cas, passez à l'étape 3. Sinon, retirez les vis de chaque côté du support en Z. Utilisez la clé Allen de 4 mm. Ensuite, retirez la cale.
2. Tout en gardant le mot « TOP » vers le haut et les surfaces planes perpendiculaires au sol, insérez la cale aussi loin que possible dans l'arrière du cadre du fauteuil roulant. Serrez à un couple de 7 Nm.



3. Rattachez le support en Z de l'anti-basculante escamotable au coin installé à l'aide de 2 vis (couple de 7 Nm).
4. Pour calibrer l'anti-basculante pour l'utilisateur, desserrez la vis sur le support en Z pour effectuer le réglage de la hauteur. Ensuite, serrez à 12 Nm. Le tube anti-basculante doit s'aligner avec le tube du cadre.



**i** **CONSEIL**  
L'anti-basculante doit être à 1½ po à 2 po (3,8 cm à 5,1 cm) du sol.

### **i** BESOIN D'AIDE SUPPLÉMENTAIRE POUR ATTEINDRE LA HAUTEUR SOUHAITÉE ?

Tout d'abord, retirez soigneusement la vis en haut de l'anti-basculante pivotant. Surveillez le ressort sous le capuchon et le tube plié qui sera libéré. Desserrez la vis du support en Z pour faire glisser le support en Z vers le haut hors du tube extérieur. Inversez le support Z pour que le texte « 7Nm » soit vers le haut et remplacez-le dans le tube extérieur. Remplacez la vis, avec le ressort en place sous le capuchon. Le capuchon doit s'insérer dans l'insert du tube. Revenez à l'étape 3.

