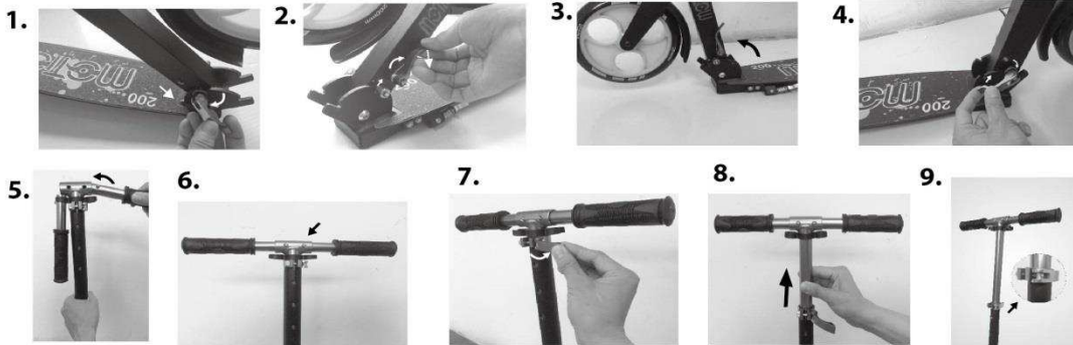


Montage:



Félicitations!

Vous avez choisi une trottinette de haute qualité qui vous garantira beaucoup de plaisir. Pour garantir ce plaisir durant une longue période, nous souhaitons vous donner quelques trucs et astuces. Nous vous prions de bien vouloir lire soigneusement cette instruction avant la première utilisation de la trottinette !

Prestations de garantie :

Sur la trottinette **MOTION scooter**, nous vous garantissons une garantie de deux ans à partir de la date d'achat. La **MOTION scooter** est approuvée EN 71 et EN 14619 et est conçue pour un poids de 100 kg maximum. Conservez absolument la quittance d'achat.

Cette garantie ne s'applique pas aux dommages causés par :

- Une mauvaise utilisation, des abus, une usure normale entre autres des éléments de consommation à usure normale
- Les influences externes telles que chutes, trottoirs etc...
- Les réparations non autorisées ou non-conformes, et des modifications sur la trottinette
- Un montage non-conforme et des modifications des pièces de rechange, du châssis, des roues et des autres composants mécaniques

Instructions importantes sur le thème de la sécurité

- N'est pas adapté aux enfants de moins de 5 ans.
- Portez toujours un équipement de protection tel que casque, protection des genoux et des coudes. Portez toujours un casque lorsque vous roulez avec votre trottinette et veillez à ce que la sangle soit bien fixée sous le menton. Portez toujours des chaussures.
- Ne pas rouler sur les surfaces pavées et à proximité de la circulation.
- Évitez les chocs, les grilles de drainage, et les changements brusques de surfaces. La trottinette pourrait éventuellement se bloquer.
- Évitez les routes et les zones avec de l'eau, du sable, du gravier, de la terre, des feuilles et autres débris.
- Ne roulez pas la nuit.
- Les freins deviennent chauds lorsqu'ils sont continuellement sollicités. Ne touchez pas les freins après leur utilisation.
- Faites attention aux piétons. Vérifiez et serrez toutes les fixations et les boulons avant chaque sortie. Remplacez immédiatement les éléments défectueux – Charge maximale 100 kg.
- Remplacement des roues et roulements
 - Desserrez et enlevez les roues au moyen d'une clé à six pans. Afin de garantir la sécurité lorsque vous roulez, veuillez prendre en considération que la laque de sécurité perd de son efficacité avec le temps. Remplacez la laque de sécurité !

Entretien :

En principe les roulements ne demandent aucun entretien s'ils sont utilisés conformément aux règles. La trottinette est équipée de roulement d'excellente qualité. Ces roulements ne doivent être nettoyés qu'extérieurement. Lors de saleté tenace, vous pouvez nettoyer les roulements avec précaution au moyen de cotons-tiges. Faites attention à ce que la saleté ne s'incruste pas dans les roulements.

Important

Un bruit de fonctionnement du roulement à billes peut se produire lorsque vous avez roulé sur des surfaces mouillées. En raison de l'humidité, la graisse du roulement peut diminuer et il roule pour ainsi dire « à sec » et il en résulte ce bruit de fond. De nouveaux roulements doivent être montés.

Montage

1. Tirez sur le levier de sécurité
2. Tirez le levier en plastique comme démontré sur l'image
3. Ouvrez la trottinette jusqu'à ce que le levier se bloque dans la fente. Veillez à ce que vos doigts ne se trouvent pas dans le secteur du mécanisme d'ouverture lorsque vous ouvrez la trottinette.
4. Fermez le levier de sécurité (voir image). Important ! Lorsque vous fermez le levier de sécurité une résistance notable doit se faire sentir. Si nécessaire modifier le réglage de la vis.
5. Sortez les poignées de leur support et faites-les glisser sur l'élément en forme de T
6. Important ! Les poignées doivent être solidement enclées dans les trous comme indiqué sur l'image
7. Desserrez le levier
8. Tirez sur le guidon et ajustez-le à la hauteur désirée. Il y a deux trous de verrouillage pour améliorer la sécurité.
9. Veuillez resserrer, refixer le levier.
- Démontage
10. Veuillez effectuer toutes les étapes de montage dans le sens inverse.

JUST4MOTION AG
Rotzbergstrasse 7
6362 Stansstad
Switzerland

EN14619:2015



Made in china

Maximum weight:100KG Class A