

Space Scooter® Junior

Manuel d'utilisation

Il est important de lire et de comprendre ce manuel d'utilisation avant de laisser vos enfants utiliser le Space Scooter® Junior. Si vous avez besoin d'aide, s'il vous plaît contactez votre revendeur. Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre Space Scooter® Junior.



**IMPORTANT : CECI EST UN PRODUIT MECANIQUE ET IL A BESOIN DE MAINTENANCE PERIODIQUE !
LIRE CE MANUEL AVANT DE COMMENCER L'UTILISATION !**

AVERTISSEMENT: Assemblage requis par un adulte.

ATTENTION: Ne convient pas aux enfants de moins de trois ans.



Index

Consignes de sécurité.....	2
Instructions de sécurité	3
Apprenez à connaître votre Space Scooter® Junior.....	5
Montage de votre Space Scooter® Junior	6
Démonter votre Space Scooter® Junior	8
Comment utiliser le Space Scooter® Junior	9
Vérifier votre Space Scooter® Junior	10
Vérifier votre collier de serrage rapide du guidon	10
Contrôlez les roues et les roulements	10
Contrôlez les serrages rapides.....	10
Contrôler l'axe de transmission et ajouter de l'huile pour roulement.....	12
Space Scooter® Junior F.A.Q. (foire aux questions)	13
Le grip sur le plateau s'écaille.....	13
La chaîne saute ou le pignon déraile.	13
The Space Scooter® Junior fait de drôles de bruits.	14
Garantie	15
Copyright.....	15

Consignes de sécurité



UN MESSAGE IMPORTANT AUX PARENTS / TUTEURS

Ce manuel contient des informations importantes. Pour la sécurité de votre enfant, il est de votre responsabilité d'examiner ces informations avec votre enfant et assurez-vous que vous et votre enfant comprennent tous les avertissements, mises en garde, instructions et sujets de sécurité. Nous vous recommandons de consulter régulièrement les informations dans ce manuel avec les jeunes utilisateurs du Space Scooter® Junior. Vous êtes tenu d'inspecter et d'entretenir le Space Scooter® Junior de votre enfant pour assurer sa sécurité.



AVERTISSEMENT GENERAL

Rouler avec le Space Scooter® Junior peut être une activité dangereuse, au cours de laquelle il est possible d'obtenir, dans des situations dangereuses, de perdre le contrôle et/ou tomber. Si de telles choses se produisent, vous pouvez être gravement blessé ou mourir, même en utilisant des mesures de sécurité appropriées. UTILISATION À VOS PROPRES RISQUES ET A UTILISER EN FAISANT PREUVE DE BON SENS.




AVERTISSEMENT

Le ressort de l'air est rempli avec de l'air sous haute pression. Ne pas démonter ou détruire. Ne jamais jeter au feu car cela pourrait causer le ressort de l'air à exploser.

Instructions de sécurité


- Toujours porter des équipements de sécurité tels que casque, genouillères, protège-poignets et coudières. Portez toujours un casque lorsque vous conduisez votre scooter et garder la jugulaire en toute sécurité bouclée.
- Portez toujours des chaussures.
- Roulez sur des surfaces lisses et goudronnée loin des véhicules à moteur.
- Évitez les bosses, les grilles d'évacuation, et les changements brusques de surfaces.
- Évitez les rues et les surfaces avec de l'eau, du sable, du gravier, de la saleté, des feuilles et /ou d'autres perturbations. Le temps humide altère la traction, le freinage et la visibilité.
- Ne pas utiliser le Space Scooter® Junior dans l'obscurité.
- Le frein devient chaud à la suite d'une utilisation continue. Ne touchez pas le levier de frein après l'avoir utilisé.
- Évitez les vitesses excessives associées à des descentes.
- Les adultes doivent aider les enfants dans les procédures de réglages et de configuration initiale pour déplier le Space Scooter® Junior. Réglez le guidon, les freins et la hauteur, avant d'utiliser le Space Scooter® Junior.
- Respectez toutes les lois et réglementations (locales).
- Faites attention aux piétons.
- Ne pas dépasser les 60 kg de poids total sur le Space Scooter® Junior.
- Ne laissez pas les enfants de moins de quatre ans utiliser le Space Scooter® Junior. Les enfants de moins de quatorze ans (14) doivent rouler avec supervision d'un adulte en tout temps. Tous les enfants et les préadolescents devraient utiliser l'EspacScooter® Junior avec la surveillance des adultes en tout temps.
- Le poids, la taille ou l'âge d'un individu ne signifie pas nécessairement qu'un enfant est capable de monter ou de maintenir le contrôle du Space Scooter® Junior.
- La décision d'un parent de permettre à son enfant de monter l'EspacScooter® Junior doit être basée sur la maturité, les compétences et aptitudes de l'enfant.
- L'utilisateur doit prêter attention à son environnement afin d'éviter les freinages brusques et les virages soudains qui peuvent faire tomber l'utilisateur, causant des blessures à vous-même ou aux personnes autour de vous.

 Toujours s'assurer que l'enfant porte l'équipement de protection approprié, tel qu'un casque homologué de sécurité, des genouillères, des protège-poignets et des coudières.

Un casque peut être légalement requis par la loi ou la réglementation locale dans votre région. Un enfant doit toujours porter des chaussures, ne conduisez jamais pieds nus ou en sandales, et gardez les lacets attachés et hors de la voie des roues et du système de la chaîne.


 ATTENTION: TOUJOURS VÉRIFIER LE SCOOTER AVANT DE CONDUIRE.

Toujours inspecter votre Space Scooter® Junior avant de conduire et l'entretenir régulièrement.

 ATTENTION : VERIFIEZ LES LOIS LOCALES CONCERNANT L'UTILISATION DU SPACE SCOOTER® JUNIOR.

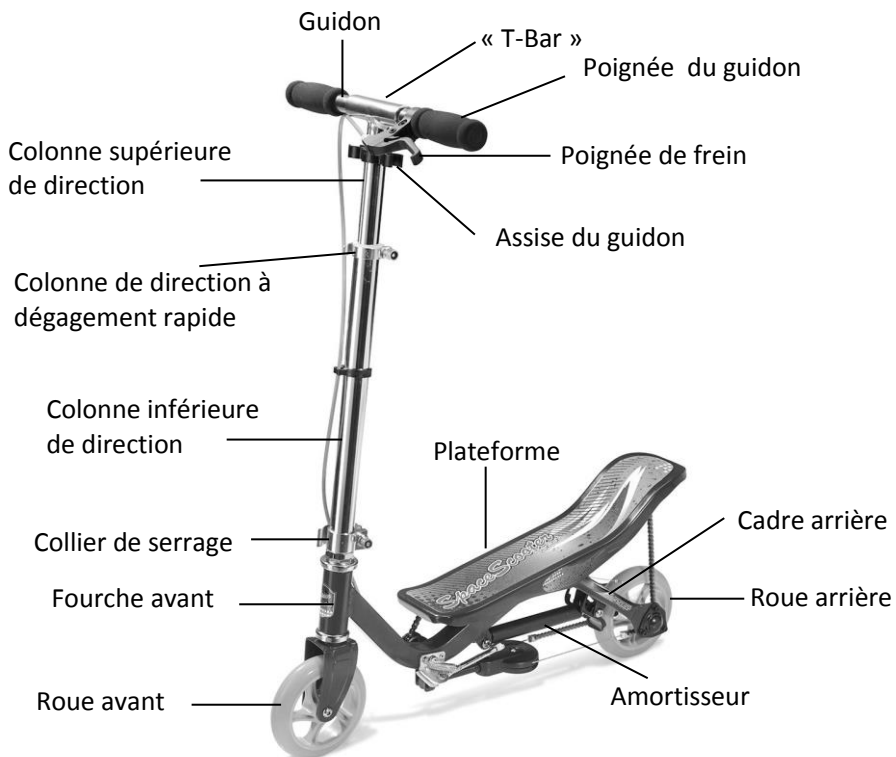
Vérifiez les lois et règlements locaux pour voir où et comment vous pouvez utiliser votre scooter en toute légalité. Dans de nombreux États et collectivités locales, les conducteurs de scooter sont tenus par la loi de porter un casque. Vérifiez les lois et règlements locaux concernant les lois régissant le port du casque et de l'exploitation du Space Scooter® Junior dans votre région.

 ATTENTION: LE SPACE SCOOTER® NE PEUT PAS EFFECTUER DE MARCHÉ ARRIERE EN RAISON DE SA CONCEPTION.

 LE NON RESPECT DU BON SENS ET LE NON RESPECT DES AVERTISSEMENTS PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES. MÊME SI TOUTES LES MESURES DE SECURITE SONT RESPECTEES, L'UTILISATION RESTE A VOS PROPRES RISQUES. SOYEZ TOUJOURS PRUDENT.

Apprenez à connaître votre Space Scooter® Junior

Déballez votre Space Scooter® Junior et inspectez les possibles rayures dans la peinture et/ou des bosses qui peuvent avoir eu lieu pendant le transport. Parce que votre Space scooter® Junior a été assemblé et emballé à l'usine, il ne devrait pas y avoir de problèmes, même si la boîte a quelques griffes ou bosses.



Montage de votre Space Scooter® Junior



1. Défaire la ceinture de Velcro de votre Space Scooter Junior
2. Assurez-vous que l'attache du col est verrouillée, si non la verrouillée.
3. Lever le guidon de direction et le tourner à 180 degrés pour diriger la roue avant correctement
4. Baisser le guidon de direction verticalement après l'avoir préalablement placé sur la fin supérieure de la fourchette de devant sur le rail intégré. Assurez-vous le tube du guidon soit bien placé à l'endroit prédestiné (voir images ci-dessus).
5. Serrez l'attache au col du tube de la roue avant dans le but de fixer le guidon (voir la dernière image).
6. Vérifier que le guidon est bien serré au tube de la roue avant, si non ajuster l'écrou au tube une nouvelle fois.

⚠ AVERTISSEMENT : Le fait que le guidon soit mal fixé au levier de la roue avant peut entraîner le mouvement du guidon. Celui peut alors se déplacer, ce qui peut entraîner la perte de contrôle du Space Scooter et la chute.



7. Prendre les barres de guidons qui se trouvent aux extrémités du tube de guidon central (en forme de T sur les images ci-dessus). Appuyer sur les petits boutons en métal afin d'enfoncer correctement les barres du guidon gauche et droit dans le tube de guidon central. Assurez-vous que les DEUX barres de guidons aux extrémités sont bien positionner dans le tube de guidon central.



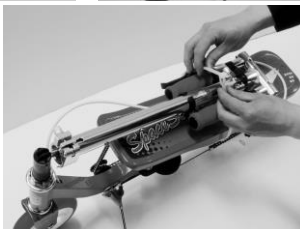
8. Pour ajuster la hauteur du guidon: ouvrir le levier de sortie facile (comme indiqué sur l'image).
9. Appuyer sur le bouton, glisser le tube de guidon central jusqu'à la position souhaitée, assurez-vous ensuite que le bouton du guidon que vous avez utilisé pour remonter le guidon est verrouillé dans un des trois trous situés sur le tube du guidon central.
10. Refermer ensuite le levier de sortie facile (dernière image ci-dessus) pour remettre le guidon correctement et le fixer.

⚠ AVERTISSEMENT : Ne pas bien verrouiller le levier de sortie facile peut faire bouger le tube de guidon central pendant l'utilisation de l'appareil , et ainsi entraîner la perte de contrôle du Space Scooter et la chute ! Vérifier régulièrement toutes les serrures sont verrouiller.

Démontervotre Space Scooter® Junior



1. Pour plier les barres situées aux extrémités du tube de guidon central: Retirer les barres gauche et droite du guidon en appuyant sur les boutons en métal du tube central.
2. Fixer les barres à l'aide du support situé sur le tube de guidon central, comme indiqué sur les images ci-dessus.



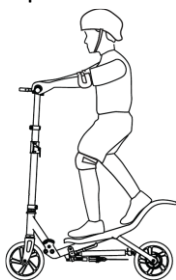
3. Pour plier le guidon: Ouvrir le serrage rapide appuyer sur le bouton et pousser la barre du guidon vers le bas. Laisser le bouton presseur entrer dans son logement et refermez le serrage rapide.
4. Ouvrez le serrage rapide placez les deux tubes en position horizontale.
5. Liez les poignées du guidon avec le lien fourni.

Comment utiliser le Space Scooter® Junior

Tenir le guidon avec les deux mains. (1) Placer un pied sur la plateforme avant de l'appareil et pousser sur le sol avec l'autre pied pour prendre de l'élan et faire avancer le Space Scooter® Junior. (2) Une fois que vous avez assez de vitesse, placer l'autre pied au niveau de la plateforme. (3) Maintenant basculer la plateforme grâce à vos pieds, en alternant pied gauche et le pied droit, afin d'avancer. Pour une tenue de route améliorée, penchez-vous légèrement dans la direction des virages que vous prenez. Pour des arrêts contrôlés, appliquez le frein en saisissant la poignée de frein légèrement pour ralentir la vitesse du scooter. Ne saisissez pas la poignée de frein soudainement. Nous recommandons que vous pratiquiez l'application de la pression de frein aux vitesses diverses et dans une zone dites d'exercice (non dangereuse, non peuplée) avant de vous aventurez avec votre Space Scooter Junior au milieu d'autres personnes.



(1)



(2)



(3)

⚠ AVERTISSEMENT: une mauvaise utilisation de l'appareil peut entraîner la chute et endommager le Space Scooter® Junior.

Ne placer pas votre pied en dehors de la plateforme	Ne placer pas votre pied trop en arrière de la plateforme	Rouler sur les marches est interdit.

Vérifier votre Space Scooter® Junior

Vérifier votre collier de serrage rapide du guidon

Contrôlez le collier de serrage pour garantir la sécurité.

Si un ajustement est nécessaire respectez les indications de chaque étape ci-après

1. Ouvrez le levier de serrage rapide.
2. Tournez la mollette pour resserrer.
3. Fermez le levier de serrage rapide. Si l'ajustement n'est pas suffisant, répétez les opérations de 1 à 3.



⚠ ATTENTION : *un collier mal serré peut entraîner la désolidarisation du guidon durant l'utilisation. Cela peut entraîner de graves lésions, voir même la mort*

Contrôlez les roues et les roulements

Dans des conditions normales, les roues et roulements ne nécessitent aucun entretien. Néanmoins, il est raisonnable, en tant qu'utilisateur responsable, de prendre le temps de les contrôler périodiquement. Vérifiez que toutes les pièces tiennent bien en place, que les roues tournent bien et que les roues et les roulements soient propres. Resserrez à l'aide de deux clés à allène les roues si nécessaire. (photo)



Contrôlez les serrages rapides

Contrôlez **TOUJOURS** tous les serrages rapides avant l'utilisation. Veillez à ce qu'ils soient bien fermés et solidement bloqués. Pour les serrer d'avantage, si nécessaire:

1. Ouvrez le déverrouillage.
2. Tournez le boulon de serrage.
3. Fermez le serrage rapide. Si cela n'est pas suffisamment serré, répétez les étapes 1, 2 et 3



Adapter et régler les freins du Space Scooter® Junior

Avant l'utilisation, contrôlez toujours le bon fonctionnement des freins comme suit:

Serrez la poignée de frein et poussez le Space Scooter® vers l'avant. La roue arrière ne doit pas pouvoir tourner et le Space Scooter® ne doit pas avancer. Relâchez le frein, le Space Scooter® peut maintenant avancer facilement. Si le frein ne fonctionne pas correctement, réglez-le avant utilisation.

Petit ajustement:

Tourner la mollette de réglage du câble de frein pour tendre ou détendre le câble pour avoir un freinage optimal.(photo 1)

Grand ajustement:

1. Desserrez l'écrou placé en bout du câble de frein.
2. Adaptez la tension du câble en le tirant à l'aide d'une pince à bout plat. (photo 2 et 3)
3. Resserrez la vis de réglage pour avoir un freinage optimal. (photo 1)

⚠ ATTENTION: *Si le frein ne fonctionne pas correctement, le Space Scooter® Junior peut atteindre une vitesse excessive pouvant entraîner des blessures grave, voir la mort..*



Photo 1

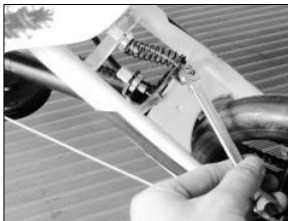


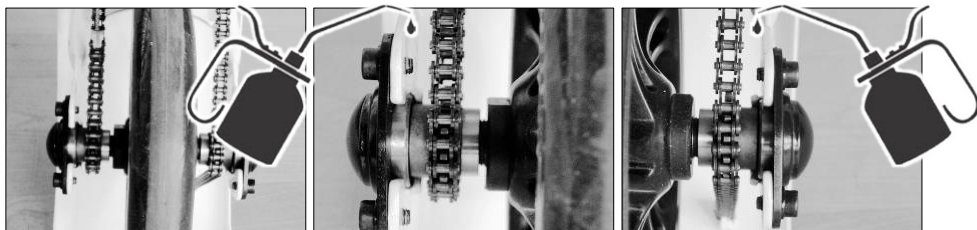
photo 2



photo 3

Contrôler l'axe de transmission et ajouter de l'huile pour roulement

Contrôlez l'axe de transmission avant l'utilisation et veillez à ce qu'il n'y ait pas de bruits bizarres. Si tel était le cas, retournez le Space Scooter® et déposez quelques gouttes d'huile dans l'espace entre l'axe de transmission et la chaîne. Attendez plus ou moins 5 minutes pour laisser le temps à l'huile de pénétrer. Pour préserver le Space Scooter® et prolonger sa durée de vie, il est recommandé de mettre chaque mois 3 à 5 gouttes d'huile (même s'il n'y a aucun bruit bizarre!)



Space Scooter® Junior F.A.Q. (foire aux questions)

Le grip sur le plateau s'écaille

Veillez contacter le magasin où vous avez acheté le Space Scooter pour commander un nouveau grip.

COMMENT REMPLACER LE GRIP AUTOCOLLANT.

- a) Enlevez l'autocollant actuel. Vous pouvez facilement décoller un coin avec l'ongle et tirer délicatement pour l'enlever en un seul morceau.
- b) Veillez à ce que le plateau soit propre et sans graisse.
- c) Retirez le papier de protection du nouveau grip autocollant en commençant par un coin. Placez le directement sur devant du plateau du Space Scooter® Junior
- d) Positionnez l'autocollant sur le coin à l'arrière du plateau.
- e) Appliquez progressivement l'autocollant en chassant les éventuelles bulles d'air.

La chaîne saute ou le pignon déraille.

Veillez contacter votre magasin en décrivant clairement l'objet du problème. Le ressort qui tend la chaîne est sans doute détendu.

COMMENT REMPLACER LE TENDEUR DE CHAÎNE.

- a) Enlever la chaîne des pignons (pour savoir comment faire reportez-vous sur le manuel d'atelier disponible sur www.spacescooter.fr)
- b) Dévissez la vis à six pans qui tient le ressort.
- c) Dévissez la vis à six pans située dans le boîtier de la poulie.
- d) Placez le nouveau ressort dans l'ordre inverse.

The Space Scooter® Junior fait de drôles de bruits.

The Space Scooter® Junior nécessite le même entretien qu'un vélo. Vous trouverez le manuel d'entretien sur www.spacescooter.fr Voici également quelques conseils.

- (a) Utilisez un spray pour chaîne. Il faut prendre un lubrifiant sec qui permet à la chaîne de ne pas attirer les saletés. Vous pourrez vous en procurer dans les magasins de vélos ou de bricolage. Nous vous **déconseillons le WD40 ou tout autre spray de silicone gras**. Si votre chaîne est rouillée vous pouvez la nettoyer avec du W40. Ensuite, essuyez la correctement et appliquez un spray pour chaînes.
- (b) Graissez les roulements avec de l'huile pour roulements. pensez également à la roue d'entraînement. Pour cela, vous devez démonter la roue arrière. **N'utilisez pas du WD40**, car ce produit chasse la graisse des roulements et peut les endommager
- (c) Resserrez toutes les pièces régulièrement. Les bouchons sous le plateau peuvent se défaire à cause des vibrations. Veillez à bien tout vérifier de façon régulière pour vous assurer que tout est correctement serré. Bien que le Space Scooter® Junior soit assemblé avec le plus grand soin, nous ne pouvons éviter que des pièces se desserrent par les vibrations. Si certaines se défont régulièrement, utilisez un produit tel que le Loctite sur le filet de vis

Tous noms (de marque) mentionnés appartiennent à leurs propriétaires légitimes.

Garantie

Le fabricant garanti que le produit est exempt de défaut de fabrication pour une durée 12mois.

La garantie s'annule en cas:

- D'utilisation autre qu'écréative.
- De modification, quelle qu'elle soit.
- De location.
- De réparation avec des pièces non originales du Space Scooter® Junior parts.

Le fabricant ainsi que l'importateur déclinent toute responsabilité en cas d'accident et ne peuvent être en aucun cas tenus responsables d'éventuels dommages liés à ou découlant de l'utilisation de ce produit.

Le fabricant ne donne pas d'extension de garantie. Si une extension vous est donnée, elle ne le sera que sous la responsabilité du magasin qui vous l'a accordé

Veuillez garder votre preuve d'achat. Elle vous sera demandée impérativement pour que la garantie soit acceptée.

Copyright

Le nom Space Scooter®, est une marque déposée par Easy2. Company B.V. En conséquence personne ne peut sans l'autorisation expresse de Easy2. Company B.V., utiliser copier ou reproduire et afficher sur quelque support que ce soit tout ou partie de ce manuel
Le contenu de ce manuel peut être modifié par Easy 2 sans aucun préavis.

Importateur pour l'Europe

Easy2.Company B.V.

Tel.: +31 (0)72-850 26 01

Website: <http://spacescooter.eu/>

E-mail: support@spacescooter.eu