

Soozier

INabc003V01_US_CA

AA1-083



OWNER'S MANUAL FOR RIDERS AGE 14 AND BEYOND

READ AND SAVE THIS INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE

ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

CONTENTS

BEFORE YOU START..... 2
COMPONENTS & PARTS..... 3
ASSEMBLING SCOOTER..... 4
BRAKE USE..... 4
MAINTENANCE TIPS 5

BEFORE YOU START

1. 14 or beyond
2. Do not exceed 100 kilograms total weight on the scooter.
3. Always wear proper protective equipment, such as a helmet, elbow, wrist, hand, and knee pads. Always keep the chinstrap securely buckled on the helmet. Long sleeve shirt, long pants, shoes, and elbow and knee pads are strongly encouraged.
4. Use the scooter only on flat, dry, level ground without loose debris like rocks or gravel. Keep shoelaces out of the way of wheels or pivots.
5. Never use the scooter at dusk or night, or in wet or icy conditions. Wet weather impairs traction, braking, and visibility.
6. Avoid sharp bumps, drainage gates, and sudden surface changes. Avoid water, speed bumps, sand, gravel, and anything else that could cause the wheels to suddenly stop. When in doubt, avoid bumps.
7. Do not wear anything that obstructs visibility or function when riding the scooter.
8. Watch out for pedestrians. Avoid excessive speed.
9. Never ride in traffic or on the street, and watch your surroundings for pedestrians, bikes, and skateboard and scooter riders. Use the scooter in areas free from fixed or moving hazards such as poles, curbs, hydrants, walls, parked automobiles, and traffic.
10. Keep hands and feet clear of steering mechanisms at all times.
11. Always check and secure all fasteners before every ride. Make sure the clamp is properly positioned and fully tight.
12. Do not attempt to jump over large objects.
13. Always avoid excess speed associated with downhill rides. Avoid steep inclines and do not ride too fast - you can lose control and fall.
14. Always replace worn or broken parts immediately.

AN IMPORTANT MESSAGE TO PARENTS

This manual contains important safety information. Our scooter is also suitable for Child beyond 7 years old. However, for child's safety it is your responsibility to review this information with your child and make sure that your child understand all warnings, cautions, instructions, and safety topics. We recommend that you periodically review and reinforce the information in this manual with younger riders, and that you inspect and maintain your child's scooter to ensure their safety. Read the instructions carefully and assemble the scooter according to these instructions before you allow the child to ride. This scooter requires assembly by an adult.

A CAUTION ABOUT SCOOTER RIDING

You will see people on various videos and maybe even people you know doing tricks, stunts, and jumps. These are people who have been practicing on scooters for an extended period of time. Build your skills gradually in order to minimize risk and injury. Skateboard parts are not designed for scooters.

Failure to use common sense and heed the above warnings further increases risk of serious injury. Use at your own risk and with appropriate and serious attention to safe operation. Use caution.

COMPONENTS & PARTS

- 1 Soft Ribbed Grips
- 2 Steel T-Bar
- 3 Brake
- 4 Triple Clamp
- 5 PU Wheel
- 6 Aluminum Box Deck



ASSEMBLING SCOOTER



Place the **T-Bar** over the fork tube and push the **T-Bar** down until it touches the top of the **Headset**.



Adjust the **Front Wheel** and the **Clamp** so that the **Front Wheel** is perpendicular to the **T-Bar**.



Securely tighten all three bolts. Check to be sure that the **T-Bar** is securely attached to the fork tube.

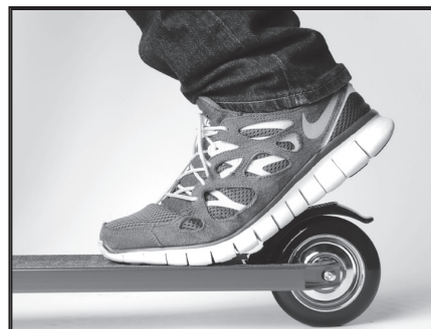
Self-locking fixings may lose their effectiveness.

Failure to properly assemble and tighten all bolts and components may cause loss of scooter control and increase risk of falling. Make certain that you fully understand all the assembly and maintenance instructions.

BRAKE USE



Make sure that you have a firm grip on the handlebars and are traveling in a straight line. Slide one foot toward the back of the scooter.



With the heel of that foot, **GRADUALLY** apply pressure to the top of the brake mechanism. This will decrease your speed and eventually bring you to a stop.

**WARNING:
BRAKE MECHANISM
WILL GET HOT FROM
CONTINUOUS USE.
DO NOT TOUCH AFTER
BRAKING.**

MAINTENANCE TIPS

It is the responsibility of the owner or guardian to periodically inspect the wheels, nuts, T-bar, tightness of T-bar and bearings for wear and tear, and check for proper tightness. Always make sure to tighten all bolts and nuts before you ride. Eventually wheels, self-locking nuts and bearings wear and need replacement. The lives of these components depend on the kind of riding done. Lots of braking will wear out wheels, and riding in dirty or wet conditions will prematurely shorten bearing and fasteners life.

CLEANING YOUR SCOOTER

Wipe with a damp cloth to remove dirt and dust, Do not use industrial cleaners or solvents as they may damage the surfaces. Do not use alcohol, alcohol-based or ammonia-based cleaners as they may damage or dissolve the plastic components or soften the decals or decal adhesive.

ALWAYS, BEFORE YOU RIDE

- ⚠ **WARNING: ALWAYS INSPECT SCOOTER PRIOR TO RIDING.** Proper inspection and maintenance of your scooter can reduce the risk of injury. Check all fasteners before every ride. Always inspect your scooter before riding, and maintain it regularly. Replace worn or broken parts immediately. Adults must assist children in the assembly and initial adjustment procedure.
- ⚠ **WARNING: CHECK ALL LOCAL LAWS REGARDING SCOOTER USE.** Check all local laws and regulations to see where and how you may use your scooter legally. In many states and local areas, scooter riders are required BY LAW to wear a helmet. Check and obey local laws and regulations regarding helmet use and scooter operation in your area.
- ⚠ **WARNING: BRAKE MECHANISM WILL GET HOT FROM CONTINUOUS USE.** Do not touch after braking.
- ⚠ **WARNING: REMEMBER TO ALWAYS WEAR PROTECTIVE GEAR.** This includes but is not limited to helmet, elbow pads, and knee pads.

RIDER'S CHECK LIST

Before riding, remember to:

- ✓ Check the brake.
- ✓ Tighten the clamp.
- ✓ Tighten and secure the wheels and axles.
- ✓ Make sure the wheels spin freely.
- ✓ Be sure to wear all properly adjusted safety gear.

MANUEL D'UTILISATION DU TROTTINETTE POUR LES USAGERS DE 14 ANS ET PLUS



LISEZ ET COMPRENEZ TOUT CE MANUEL AVANT L'UTILISATION DU PRODUIT.

ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

TABLE DES MATIÈRES

| | |
|---------------------------------|----|
| AVANT DE COMMENCER | 8 |
| COMPONENTS & PARTS | 9 |
| ASSEMBLAGE DU TROTTINETTE | 10 |
| UTILISATION DES FREINS | 10 |
| CONSEILS D'ENTRETIEN | 11 |

AVANT DE COMMENCER

1. Usagers de 14 ans ou plus
2. Ne pas dépasser un poids total de 100 kilogrammes sur la trottinette.
3. Portez toujours un équipement de protection approprié, comme un casque, des protections pour les coudes, les poignets, les mains et les genoux. Gardez toujours la jugulaire bien bouclée sur le casque. Les chemises à manches longues, les pantalons longs, les chaussures et les coudières et genouillères sont fortement recommandés.
4. Utilisez la trottinette uniquement sur un terrain plat, sec et plan, sans débris libres comme des roches ou du gravier. Gardez les lacets hors de la portée des roues ou des pivots.
5. N'utilisez jamais la trottinette au crépuscule ou la nuit, ni par temps humide ou glacé. Le temps pluvieux nuit à la traction, au freinage et à la visibilité.
6. Évitez les bosses pointues, les barrières de drainage et les changements soudains de surface. Évitez l'eau, les bosses de vitesse, le sable, le gravier et tout ce qui pourrait provoquer l'arrêt soudain des roues. En cas de doute, évitez la vitesse excessive.
7. Ne portez rien qui obstrue la visibilité ou la fonction lorsque vous conduisez la trottinette.
8. Attention aux piétons. Évitez la vitesse excessive.
9. Ne roulez jamais dans la circulation ou dans la rue, et surveillez votre environnement pour les piétons, les vélos, cyclistes et les planches à roulettes et les usagers de trottinette. Utilisez la trottinette dans des endroits exempts de dangers fixes ou mobiles tels que les poteaux, les bordures, les bouches d'incendies, les murs, les automobiles garées et la circulation.
10. Gardez les mains et les pieds à l'écart des mécanismes de direction en tout temps.
11. Vérifiez et fixez toujours toutes les attaches avant chaque trajet. Assurez-vous que le levier est correctement positionné et bien serré.
12. N'essayez pas de sauter par-dessus de gros objets.
13. Évitez toujours la vitesse excessive associée aux descentes. Évitez les pentes abruptes et ne roulez pas trop vite - vous pouvez perdre le contrôle et tomber.
14. Remplacez toujours immédiatement les pièces usées ou cassées.

AN IMPORTANT MESSAGE TO PARENTS

Ce manuel contient des informations importantes sur la sécurité. Notre trottinette est également adaptée pour l'enfant de plus de 7 ans. Toutefois (pour la sécurité de l'enfant, il est de votre responsabilité d'examiner ces renseignements avec votre enfant et de vous assurer que votre enfant comprend tous les avertissements, mises en garde, instructions et sujets de sécurité. Nous recommandons que vous passiez périodiquement en revue et renforcer les informations contenues dans ce manuel avec les jeunes usagers, et que vous inspectez et entreteniez la trottinette de votre enfant pour assurer leur sécurité. Lisez attentivement les instructions et assemblez la trottinette selon ces instructions avant de permettre à l'enfant de conduire. Cette trottinette nécessite un assemblage par un adulte.

MISE EN GARDE SUR LA CONDUITE DU TROTTINETTE

Vous verrez des gens sur diverses vidéos et peut-être même des personnes que vous

connaissent faire des tours, des cascades et des sauts. Ce sont des personnes qui pratiquent sur des trottinettes depuis une longue période de temps. Développez vos compétences progressivement afin de minimiser les risques et les blessures. Les pièces de planche à roulettes ne sont pas conçues pour les trottinettes.

LE FAIT DE NE PAS FAIRE PREUVE DE BON SENS ET DE NE PAS TENIR COMPTE DES AVERTISSEMENTS CI-DESSUS AUGMENTE ENCORE LE RISQUE DE BLESSURE GRAVE. UTILISER A VOS RISQUES ET PERILS ET AVEC L'ATTENTION APPROPRIÉE ET SÉRIEUSE POUR UN FONCTIONNEMENT SUR. ATTENTION A L'UTILISATION.

COMPOSANTS ET PIÈCES LISTE DES COMPOSANTS :

- 1 Poignées côtelées souples
- 2 Potence en acier
- 3 Frein
- 4 Triple levier
- 5 Roue PU
- 6 Plateau en aluminium



ASSEMBLER VOTRE TROTINETTE



1 Placez la potence sur le tube de fourche et poussez la potence vers le bas jusqu'à ce qu'il touche le haut du roulement du jeu de direction.



2 Ajustez la roue avant et le levier de sorte que la roue avant soit perpendiculaire à la potence.



3 Serrez solidement les trois boulons. Vérifiez que la potence est bien fixée au tube de fourche.

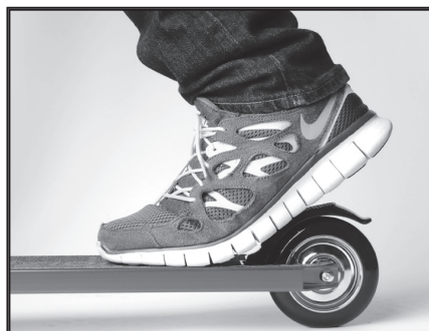
Les fixations auto-verrouillage peut perdre l'efficacité

Si vous n'assemblez et ne serrez pas correctement tous les boulons et composants, vous risquez de perdre le contrôle du scooter et d'augmenter le risque de chute. Assurez-vous d'avoir bien compris toutes les instructions de conduite et d'entretien.

UTILISATION DES FREINS



Assurez-vous que vous avez une prise ferme sur le guidon et que vous déplacez en ligne droite. Faites glisser un pied vers l'arrière de la trottinette.



Avec le talon de ce pied, appliquer GRADUELLEMENT la pression sur le haut du mécanisme de frein. Cela diminuera votre vitesse et vous permettra de vous arrêter.

AVERTISSEMENT :
LE MÉCANISME DE FREIN DEVIENDRA CHAUD DE L'UTILISATION CONTINUE. NE TOUCHEZ PAS APRÈS LE FREINAGE.

CONSEILS D'ENTRETIEN

Il incombe au propriétaire ou au tuteur de vérifier périodiquement si les roues, les écrous, la potence, l'étanchéité de la potence et des roulements sont bien serrés pour déceler toute trace d'usure. Veillez toujours à serrer tous les boulons et les écrous avant la conduite. Les roues, les écrous autobloquants et les roulements finissent par s'user et doivent être remplacés. La durée de vie de ces composants dépend du type d'utilisation.

Les roues s'useront par un freinage important, et la conduite dans des conditions sales ou humides réduira prématurément la durée de vie des roulements et des fixations. Les roues et les roulements usés sont considérés comme une usure normale et ne sont pas couverts par la garantie limitée Next sport.

NETTOYAGE DE VOTRE TROTTINETTE

Essayez avec un chiffon humide pour enlever la saleté et la poussière. N'utilisez pas de nettoyeurs industriels ou de solvants car ils peuvent endommager les surfaces. N'utilisez pas de nettoyeurs à base d'alcool, d'alcool ou d'ammoniaque, car ils pourraient endommager ou dissoudre les composants en plastique ou ramollir les décalcomanies ou leur adhésif.

TOUJOURS, AVANT VOTRE CONDUITE

⚠ AVERTISSEMENT : INSPECTEZ TOUJOURS LA TROTTINETTE AVANT LA CONDUITE. Une inspection et un entretien approprié de votre trottinette peuvent réduire le risque de blessures. Vérifiez toutes les fixations avant chaque trajet. Inspectez toujours votre trottinette avant la conduite et maintenez-le régulièrement. Remplacez immédiatement les pièces usées ou cassées. Les adultes doivent aider les enfants dans la procédure d'assemblage et de réglage initial.

⚠ AVERTISSEMENT : VÉRIFIEZ TOUTES LES LOIS LOCALES CONCERNANT L'UTILISATION DU TROTTINETTE. Vérifiez toutes les lois et réglementations locales pour voir où et comment et comment vous pouvez utiliser votre scooter en toute légalité. Dans de nombreux états et régions, les conducteurs de trottinette sont tenus PAR LA LOI de porter un casque. Vérifiez et respectez les lois et règlements locaux concernant le port du casque et l'utilisation du scooter dans votre région.

⚠ AVERTISSEMENT : LE MÉCANISME DE FREINAGE DEVIENT CHAUD À PARTIR D'UNE UTILISATION CONTINUE. Ne le touchez pas après le freinage.

⚠ AVERTISSEMENT : N'OUBLIEZ PAS DE TOUJOURS PORTER DE L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION. Cela comprend, sans s'y limiter, un casque, des coudières et des genouillères.

LISTE DE CONTRÔLE DU COUREUR

Avant la conduite, n'oubliez pas de :

- ✓ Vérifiez le frein.
- ✓ Serrez le levier.
- ✓ Serrez et fixez les roues et les essieux.
- ✓ Veillez à ce que les roues tournent librement.
- ✓ Veillez à porter tous les équipements de sécurité correctement ajustés.

