

# AVIS DE SÉCURITÉ DU SCOOTER

## LIRE AVANT D'UTILISER VOTRE NOUVEAU SCOOTER!

Les scooters électriques sont conçus pour l'utilisation à l'intérieur et à l'extérieur. Leur largeur étroite facilite le passage des portes et les manœuvres dans les espaces restreints. Parce qu'il est étroit, le scooter a un centre de gravité élevé et pourrait basculer sur les côtés et vers l'arrière dans les pentes s'il n'est pas conduit avec précaution. Il est important de connaître les renseignements de sécurité ci-dessous.

- 1) Les scooters sont plus susceptibles de basculer en traversant une pente ou une rampe d'accès. Les utilisateurs devraient toujours monter et descendre les pentes en ligne droite et se tenir loin des dénivellations comme les trottoirs.
- 2) Si l'utilisateur tente de traverser une surface trop enneigée ou trop meuble, comme le sable, le scooter risque de rester coincé. Le déplacement sur des surfaces glacées pourrait entraîner la perte de traction et la défaillance des freins.
- 3) Les utilisateurs devraient s'attendre à ne pas être visibles des voitures et des camions, particulièrement dans les stationnements.
- 4) Les conducteurs de scooters sont considérés comme des piétons; par conséquent, ils devraient se déplacer sur les trottoirs le plus souvent possible.
- 5) La coordination, les inhibitions, le jugement et l'équilibre des personnes en état d'ébriété sont diminués. Ne conduisez pas votre scooter sous l'influence de l'alcool ou de médicaments.
- 6) La conduite agressive peut causer des accidents. Malgré leur petite taille, les scooters peuvent blesser gravement les personnes et les animaux et causer des dommages aux objets qu'ils percutent.
- 7) Les scooters électriques sont des machines puissantes et vous devez faire preuve de prudence et d'attention pendant la conduite pour la sécurité de tous.
- 8) N'engagez jamais le mode roues libres du scooter dans une pente. Les freins ne fonctionneront pas et l'utilisateur n'aura aucun contrôle sur le scooter.
- 9) Ne tentez pas d'atteindre des objets sur le sol. En vous penchant, le scooter pourrait basculer.
- 10) Assurez-vous de couper l'alimentation et de désactiver le mode roues libres avant de monter sur le scooter ou d'en descendre.
- 11) N'utilisez jamais votre scooter en mode roues libres en l'absence d'un préposé.
- 12) Ne dépassez pas la limite de poids de votre scooter.

## CONSIDÉREZ LES ÉLÉMENTS CI-DESSOUS PENDANT L'UTILISATION D'UN SCOOTER ÉLECTRIQUE :

### Jugement

- Ralentissez dans les courbes.
- Répartissez votre poids et assurez la stabilité en évitant de vous pencher d'un côté.
- Effectuez des virages graduels et non des virages serrés ou rapides.
- Ne conduisez pas dans des conditions dangereuses.
- Adaptez votre vitesse à la surface et aux conditions de conduite.
- Ne conduisez pas si vous êtes physiquement incapable de faire fonctionner votre scooter de façon sécuritaire.

### État cognitif

- L'utilisateur doit être conscient de sa vitesse.
- L'utilisateur doit comprendre la conduite en marche avant et en marche arrière.
- L'utilisateur doit connaître l'environnement dans lequel il utilise le scooter.
- L'utilisateur doit connaître les règles de circulation et les respecter.
- Les scooters doivent être utilisés sur les trottoirs; en l'absence de trottoirs, les utilisateurs doivent faire comme les piétons.
- Soyez conscient des dangers potentiels sur la route (piétons, automobiles, conditions météorologiques, surface, etc.).

### Habiletés motrices

- L'utilisateur doit avoir un bon maintien du haut du tronc et de la posture.
- L'utilisateur doit avoir une bonne dextérité pour activer les commandes.
- L'utilisateur doit avoir un bon équilibre.
- L'utilisateur doit pouvoir monter sur le scooter et en descendre sans aide.
- L'utilisateur doit avoir une bonne vision.

**NOUVELLE ADRESSE**  
**EFFICACE JUILLET 1**

34 Futurity Gate, Unit # 15 Concord Ontario L4K 1S6

wk: 416-739-1267 | Toll Free: 1-888-634-5808 | fx 416-739-7171

email: [info@hpurehab.com](mailto:info@hpurehab.com) | [www.hpurehab.com](http://www.hpurehab.com)