

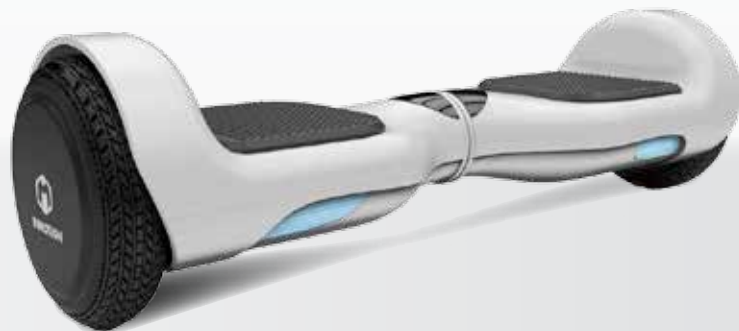
i**NMOTION**
FRANCE

www.inmotion-france.fr



Distribuée exclusivement
en france par :


newwalkings



Consignes de sécurité

- Les produits sont interdits aux mineurs
- Il est interdit de circuler sur la voie publique : Il vous appartient de vous renseigner sur la législation locale
- Le port du casque est obligatoire
- L'usage du téléphone ou smartphone est interdit pendant l'utilisation du produit

Consignes d'utilisation

- Avant la première utilisation, rechargez complètement la batterie du produit
- Veuillez stocker le produit dans un endroit sec entre 15 et 30°
- Veuillez recharger votre produit complètement au moins une fois par mois
- Vérifiez l'état de serrage des différentes vis avant toute utilisation du produit.
- Le poids maximum d'une personne pouvant utiliser le gyroskate est de 120 Kg.
- Il est déconseillé d'utiliser le gyroskate sur des pentes trop ardues et trop longues.
- La lecture de ce manuel est obligatoire avant la première utilisation. Ne pas respecter les consignes de ce manuel peuvent avoir des conséquences graves sur votre produit comme sur l'utilisateur.

Le non-respect de ces consignes rend caduque la garantie New Walkings / Inmotion-France

Table des matières

Consignes de sécurité	2
Introduction	4
1. Product Introduction	5
2. Description	5
3. Paramètres du produit	6
4. Instructions de sécurité	6
5. Utilisation	8
6. Stockage et maintenance	9
7. Contact et informations légales.	11

Distribuée exclusivement en france par :



Introduction




A propos de ce manuel

Pour votre sécurité, lisez ce manuel avec attention et dans son intégralité afin de pouvoir rouler en toute sécurité en observant les conseils.

- Pour toute question ou information ne figurant pas dans ce manuel, contactez votre revendeur agréé par INMOTION ou le service après vente de INMOTION FRANCE / NEW WALKINGS

Conseils de lecture

Ce manuel utilise une convention d'annotations suivante :

 ATTENTION !	ATTENTION : Si vous ne respectez pas ces instructions, vous pouvez vous mettre en danger !
 Avertissement	Vous avertit de toute action qui peut provoquer un problème de fonctionnement ou un problème matériel à l'INMOTION SCV HI.
 Notes	Identifie des points importants, des conseils, des circonstances exceptionnelles ou des méthodes alternatives

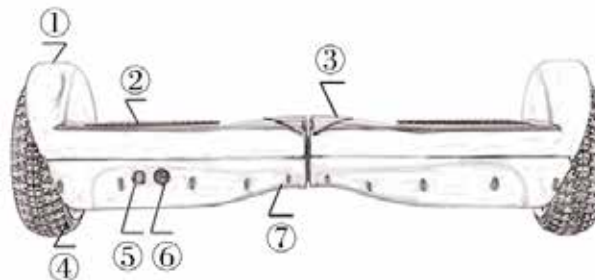
1. Définition produit

Le HI d'Inmotion est un véhicule électrique équipé d'un système gyroscopique.

Le fonctionnement de INMOTION HI est très simple : Quand votre corps se penche en avant , le gyroskate va avancer ; lorsque votre corps se maintient droit , le gyroskate va réduire la vitesse jusqu'à l'arrêt ; lorsque votre corps penche à gauche , le gyroskate va tourner à gauche; lorsque votre corps se penche à droite, le gyroskate va tourner à droite .

2. Description

- 1) garde boue
- 2) repose-pied
- 3) LED indicatrice de fonctionnement
- 4) moteur
- 5) Bouton de mise en marche
- 6) Port de rechargement
- 7) Chassis de protection



3. Paramètres du produit

	Désignation
Modèle	INMOTION SCV HI
Vitesse de croisière maximum	15 km/h
Kilométrage maximum	20 km
Angle maximum de montée	15°
Poids net	10 kg
Charge utile	120 kg
Dimensions	580*200*180 mm
Garde au sol	30 mm (sans l'utilisateur)
Pneus	6 pouces pneus pleins
Temps de charge	1 heure et demie environ
Limitation de la vitesse	12 km/h
Mise en sécurité batterie	15%

4. Consignes de sécurité

Afin de réduire tous les risques d'accidents ou autres quand vous utilisez votre gyroskate, veuillez lire et appliquer ces indications importantes :

- 1- Avant toute utilisation, veuillez vérifier l'état général de votre gyroskate et l'usure normale des pneus.
- 2- Allumez l'interrupteur, puis vérifier si la puissance du gyroskate est suffisante et si il peut fonctionner normalement sans avertissement (vérifier la charge).
- 3- Veuillez porter des vêtements appropriés et ne pas porter des chaussures à talons hauts ou tout accessoires pointus. Il est suggéré de porter des protections lors de l'utilisation du INMOTION HI ,

y compris un casque , des gants, des coudières et genouillères pour éviter un préjudice qui pourrait être causé par une mauvaise prise en main.

- 4- En cas de chute, protégez vous et ne vous préoccupez pas de votre gyroskate.
- 5- Sélectionnez plutôt des lieux dégagés. Evitez la foule. Ne roulez pas sur des routes abimés
- 6- Ne roulez pas sur des routes humides, glissantes ou cabossées. Ne pratiquez pas sur des pentes de plus de 15°.
- 7- Afin d'éviter tous risques, nous interdisons l'usage du gyroskate aux moins de 18 ans.
- 8- N'utilisez pas le Gyroskate dans la neige ou la glace.
- 9- Il est important de vous faire aider par un tiers lors de la première utilisation.

Veuillez utiliser ce gyroskate convenablement en respectant les instructions données.

5. Utilisation

I. Mise en route

Posez le gyroskate HI sur le sol, appuyer sur le bouton marche, la LED indique la mise en route et un signal retentit.

Notes

Après le démarrage , ne pas soulever le gyroskate du sol, sinon, une alarme se met en route. c'est une protection intelligente supplémentaire afin d'éviter toute manutention dangereuse.

2) Prendre place sur le gyroskate

Mettre un pied sur un repose-pied et l'autre pied sur l'autre repose-pied.

3) Rouler

Si vous n'êtes pas à l'aise, vous n'arrivez pas à prendre votre équilibre. Vous pouvez utiliser soit des éléments de structure pour vous tenir ou demander de l'aide à un ami. Une fois votre équilibre trouvé, avancer doucement. Familiarisez vous lentement avec le gyroskate, il y a une phase d'apprentissage à bien respecter pour mieux en profiter ensuite. Une fois que vous êtes à l'aise, commencez à faire de petites manœuvres tout en délicatesse : en avant, à droite, à gauche.

Dès que vous penchez votre corps vers l'avant, le gyroskate avance ; lorsque vous vous redressez, il ralentit jusqu'à s'arrêter. Lorsque votre corps se penche trop en arrière, il va reculer.

4) Tourner

Après avoir bien assimiler la conduite avant - arrière, vous pourrez, en vous penchant à gauche ou à droite (en douceur) tourner à gauche ou à droite.. C'est encore plus aisé quand l'angle est très large et aucun obstacle aux alentours. Vous pourrez ainsi mieux contrôler vos rayons de braquage avec votre corps.

5) Descendre

Veillez réduire votre vitesse avant de descendre. quand le gyroskate est à l'arrêt. mettez un pied par terre.

6) Arrêt

Appuyer sur le bouton marche - arrêt afin de stopper l'appareil. Veuillez attendre l'arrêt complet du gyroskate. Vous pouvez porter votre gyroskate seulement si il est éteint.

6. Stockage et maintenance

I. Utilisation de la batterie

- Rechargement

Vérifier que le port de charge et son environnement proche soit bien sec. En premier, branchez votre chargeur sur le gyroskate. Puis branchez la prise sur le secteur 220V AC. Veillez à ne jamais faire l'inverse pour votre sécurité. Durant le processus de charge, une LED indique la couleur rouge. Une fois chargé, la LED passe au vert. dès lors, vous pouvez déconnecter d'abord du secteur puis du gyroskate.

Il faut environ 1h pour que la charge soit complète. Pour votre sécurité, il est déconseillé d'utiliser le produit dès lors que le voyant de charge sur le gyroskate passe au rouge. Rechargez votre machine dès que possible.

Le chargeur est unique, aucun autre chargeur ne peut le remplacer sauf si vous vous le procurez chez un de nos revendeurs. Un système de sécurité est intégré : il est donc impératif de recharger votre gyroskate avec le chargeur fourni et aucun autre. Dans le cas contraire, vous risquez d'endommager irréversiblement votre batterie, votre gyroskate pouvant aller jusqu'au risque de destruction de votre machine et de l'environnement proche.

- Durée de vie de la batterie

Dans le cas où vous n'utilisez pas votre gyroskate pendant un moment, veuillez le recharger complètement au moins une fois par mois. Si vous ne le faites pas, votre garantie sera rompue.

2. Stockage et maintenance de batterie

Stockage

Il est vivement conseillé de stocker votre gyroskate dans un endroit sec, ventilé et tempéré (10-30°). des températures en deça et au dela risquent d'endommager votre batterie.

7. Contact et informations légales

NEW WALKINGS / INMOTION FRANCE Email: contact@inmotion-france.fr
web : www.inmotion-france.fr

7.1 Code de la route

Ne pas utiliser le INMOTION HI sur les routes publiques. Renseignez vous auprès des autorités locales ou des revendeurs autorisés pour plus d'information.

7.2 garanties

Votre produit est garantie 2 ans sauf pièces d'usures.

La batterie Lithium est garantie 1 an.

En cas de panne, Contactez votre revendeur ou le SAV de New Walkings – Inmotion France
Par mail : sav@newwalkings.com
Par téléphone au 06 95 31 11 00
Du lundi au vendredi de 9h à 18h

INMOTION **FRANCE**

Distribuée exclusivement
en france par :



www.inmotion-france.fr