

# MANUEL D'UTILISATION

Lire attentivement et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.  
Conserver cette notice et en aviser les utilisateurs potentiels car elle contient des informations importantes.

# FLYBLADE

# GYROPODE

Réf : FB01



PL AND CO  
4 Rue Paul Henri Spaak  
77400 Saint Thibault Des Vignes  
France

Fabriqué en Chine

## SIGNIFICATION DES SYMBOLES :



**Lire le manuel de l'utilisateur** : Lire attentivement et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil. Conserver cette notice et en aviser les utilisateurs potentiels car elle contient des informations importantes.



**Instructions de sécurité** : Lire et respecter les instructions pour la sécurité de l'utilisateur.



**Collecte sélective des déchets électriques et électroniques** : Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver l'environnement.



Cet appareil est conforme à toutes les directives CE en vigueur relatives à ce type de produit.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Désignation	Gyropode
Référence	FB01
Batterie	Lithium – LG 36V 4.4Ah Blindée et ignifugée
Temps de charge	2 à 3 heures
Puissance moteur	250W x 2
Autonomie	Jusqu'à 12km*
Vitesse maxi	Jusqu'à 12km/h*

\* L'autonomie et la vitesse maximum sont variables en fonction du poids de l'utilisateur et de la pente du parcours.



## CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

- Utiliser cet appareil uniquement suivant les instructions décrites dans le manuel d'utilisation.
- Porter un casque et des protections : genouillères, coudières, gants, protèges poignets.
- Avant la première utilisation, charger complètement la batterie.
- Les précautions à prendre en matière de sécurité sur un gyropode sont les mêmes que lors de

l'utilisation d'un accessoire piéton de type roller, skateboard ou vélo.

- Ne pas se pencher en avant subitement.
- Faire attention aux obstacles.
- Ne pas franchir de marches ou de trottoirs : risque de chute.
- Ne pas utiliser l'appareil sur sol humide et/ou glissant, sur sol cabossé, sur des cailloux/graviers, sur du sable ...
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils sont correctement surveillés ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectué par des enfants, sauf s'ils sont âgés de plus de 8 ans et supervisés.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil après que celui-ci ait montré des signes de dysfonctionnement.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est endommagé et vérifier régulièrement que l'appareil ne présente pas de défauts. Contacter le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire pour tout examen ou réparation.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

- S'assurer que ni l'appareil, ni le cordon, ni la fiche n'entre en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
- Risque de blessures graves ou mortelles dues à la perte de contrôle, à une collision ou à une chute. Pour réduire ces risques, il est impératif de lire et respecter toutes les instructions et mises en garde fournies dans ce manuel.
- Toute modification technique et toute mauvaise utilisation du produit sont à bannir en raison des risques qu'elles pourraient engendrer.
- Le gyropode est conçu pour transporter une personne seulement.
- Ne pas tirer de valise ou autre lorsque vous êtes sur le gyropode.
- Ne pas utiliser de téléphones portables ou autre lorsque vous utilisez le gyropode.
- Garder toujours une bonne distance de sécurité avec les autres personnes/véhicules.
- Ne pas utiliser le gyropode dans un espace sombre ou la nuit.



### **Avertissements Chargeur :**

N'utiliser que le chargeur fourni avec le produit. Toujours débrancher le chargeur lorsque la batterie est chargée (après 2 à 3 heures). Le chargeur ne possède pas de coupe-circuit qui couperait la charge lorsque la batterie est entièrement rechargée. Pour des raisons de sécurité et de prévention des incendies, il est indispensable de débrancher le chargeur du secteur lorsque la batterie a été rechargée. Ne jamais laisser la batterie en charge plus de 2 heures sans supervision.

## **Avertissements :**

- Ne pas utiliser dans les cas suivants :
- Femme enceinte
  - Alcoolémie
  - Troubles cardiaque
  - Troubles de l'équilibre

## **DÉBALLAGE DE L'APPAREIL**

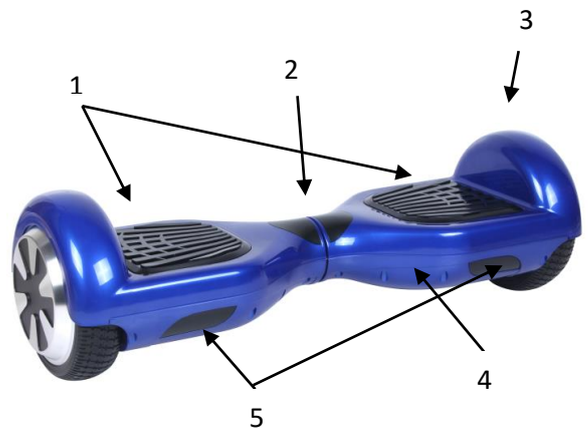
- Déballez l'appareil et s'assurer que chaque élément est en bon état.
- Jeter les emballages et calages de protection selon le tri sélectif. Ne pas jeter la notice.

Contenu du colis :

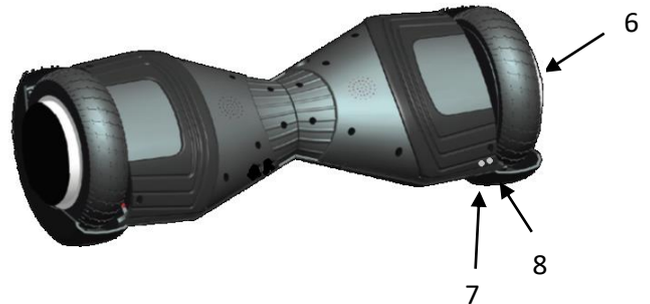
- 1 gyropode
- 1 chargeur

## **DESCRIPTION**

- 1/ Pédale
- 2/ Témoin lumineux
- 3/ Garde boue
- 4/ Corps du gyropode
- 5/ LED



- 6/ Roue
- 7/ Prise d'alimentation
- 8/ Interrupteur marche/arrêt



Spécifications	Paramètres
Vitesse maximum	Jusqu'à 12km/h*
Autonomie	Jusqu'à 10km*
Puissance moteur	250W x 2
Batterie	36V 4.4Ah
Poids minimum	20Kg
Taille minimum	120cm
Poids maximum	100Kg
Température d'utilisation	Environ de -20°C à +50°C

Caractéristiques de charge	100-240V 50-60Hz
Dimensions	600 x 180 x 180mm
Poids net	9.7kg
Indicateur batterie faible	oui

\* L'autonomie et la vitesse maximum sont variables en fonction du poids de l'utilisateur et de la pente du parcours.

## UTILISATION

- Appuyer sur le bouton « Marche » (8), un bip retentit.
  - Le témoin lumineux s'allume en vert (2) coté droit pour indiquer que le gyropode est en marche.
  - Lors des premières utilisations, s'appuyer sur une personne ou sur un mur pour monter sur le gyropode.
  - Mettre un pied sur le gyropode, puis le second pied. Le témoin lumineux s'allume en vert (2) coté gauche pour indiquer que vos pieds sont bien placés.
  - Garder l'équilibre, le gyropode va se stabiliser.
  - Se pencher légèrement vers l'avant pour avancer puis vers l'arrière pour ralentir, freiner ou reculer.
  - Pour tourner, exercer une pression plus forte vers l'avant du côté où vous voulez aller : appuyer vers la droite pour aller à droite puis vers la gauche pour aller à gauche.
  - Pour descendre, stabiliser le gyropode et une fois à l'arrêt, mettre un pied par terre à l'arrière du gyropode puis enlever le 2<sup>ème</sup> pied.
  - S'entraîner à bien diriger le gyropode, avant de se déplacer rapidement.
  - Le gyropode n'est pas conçu pour descendre ou monter des marches, les 2 roues doivent toujours toucher le sol.
  - Éviter les surfaces glissantes, les terrains instables, les pentes raides et les obstacles.
- Descendre du gyropode pour passer ces étapes.

Coupure automatique : au bout de 10 minutes sans utilisation, le gyropode se coupe automatiquement. Pour le remettre en marche, il faudra appuyer sur le bouton marche/arrêt (8).

### Mise en charge :

- Le voyant lumineux (2) côté gauche passera du vert au rouge lorsque la batterie devra être rechargée.
- S'assurer que la prise du gyropode est bien sèche avant de la brancher.
- Pour un chargement sécurisé, connecter le chargeur à l'appareil avant de le brancher sur le secteur.
- Le temps de chargement est d'environ 2 à 3 heures.
- Pour une durée de vie plus longue de la batterie, ne pas attendre que l'appareil atteigne un niveau de batterie faible pour le mettre en charge.
- Ne pas laisser le gyropode brancher en permanence, cela risquerait d'endommager la batterie.
- N'utiliser que le chargeur fourni avec le gyropode.



### Consignes de sécurité concernant la batterie :

- Cet appareil est équipée d'une batterie
- Ne pas démonter ou modifier la batterie.
- Ne contient pas de pièce réparable.
- Ne pas jeter la batterie au feu.
- Ne pas trouser la batterie.
- Ne pas utiliser la batterie si elle présente : une déformation, une fuite, de la corrosion ou est endommagée.

- Si la batterie dégage une odeur douteuse, de la chaleur ou de la fumée, ne pas l'utiliser et la débrancher immédiatement. Continuer à utiliser l'appareil ou une pièce de l'appareil endommagé peut entraîner des blessures.
- Ne pas immerger l'appareil dans un liquide.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est endommagé et vérifier régulièrement que l'appareil ne présente pas de défaut.
- Ne pas jeter avec les ordures ménagères, mais dans des containers prévus à cet effet.

## RÉPARATION

- En cas de dysfonctionnement, contacter le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire pour tout examen ou réparation.
- Le fabricant se réserve le droit de décliner toute responsabilité en cas de dommage et/ou blessure résultant d'une utilisation ne respectant pas les consignes de sécurité mentionnées dans le manuel d'utilisation. Il en est de même si une personne non qualifiée utilise ce produit.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Ne pas stocker l'appareil dans un endroit humide.
- Ne pas ranger la batterie dans un environnement très chaud (+ 50°C) ou très froid (-20°C).
- Ne pas vider la batterie complètement.
- Lors des longues périodes de non utilisation, charger la batterie au moins tous les 3 mois.
- Avant de nettoyer l'appareil, positionner l'interrupteur (7) sur arrêt et débrancher l'appareil. Il est également recommandé de laisser l'appareil refroidir 10 minutes.
- Ne pas exposer l'appareil à des éclaboussures ou à toute autre source d'eau. Ne pas immerger l'appareil, ni partiellement, ni complètement.
- Ne pas tenter de sécher une pièce de l'appareil dans un four à micro-ondes ou dans un four classique.
- Ne pas se servir de pièces présentes à l'intérieur de l'appareil. Risque de blessures et d'annulation de la garantie de l'appareil.
- Nettoyer l'appareil avec un chiffon humide. Ne pas utiliser de produits tels que l'alcool ou l'essence ... Ils risqueraient d'endommager l'appareil.

## SERVICE APRES VENTE

Pièces détachées non disponibles.

**Procédure de réinitialisation du gyropode** : (en cas de tremblement, de stabilisation imprécise)

- 1/ Éteindre le gyropode.
- 2/ Se munir d'un niveau à bulle, le placer sur le gyropode pour que les 2 pédales (1) soient parfaitement horizontales.
- 3/ Appuyer longuement sur le bouton marche/arrêt (8), jusqu'à ce que les LED du gyropode clignotent (environ 6 fois).
- 4/ Éteindre le gyropode puis le rallumer (8).
- 5/ Le gyropode est réinitialisé.