

Gyropode GI



Véhicule électrique monoplace, constitué d'une plateforme munie de deux roues sur laquelle l'utilisateur se tient debout.



Moteur	Électrique 2 x 350 W
Autonomie	15/20 km
Vitesse maximum	16 km/h
Batterie	36V – 4.4 Ah Li-ion
Temps de charge	2 heures
Taille du pneu	6,5" / 16,51 cm
Inclinaison pente maxi	15°
Charge maxi	100 kg
Dimensions / poids	58,4*18,6*17,8 mm / 10 kg
Température optimum de fonctionnement : 20 à 30°C	
Niveau de protection supérieur eau et poussière IP56	
Certifié aux normes française & européennes : CE, UN38.3, IP54, ROHS,MSDS	

EAN	
Noir	8809263932569

- 2 rampes leds décoratives
- Indicateur batterie faible
- Batterie **Samsung** ou **LG** rechargeable en 2 h
- Autonomie 15/20 km
- Contrôle direction gauche droite
- Vitesse 10 km/h
- Charge mini 20 kg, maxi 100 kg

Manœuvres aisées et intuitives

Un léger basculement du poids du corps mène dans la direction souhaitée. L'utilisateur peut contrôler le véhicule pour aller de l'avant, accélérer, ralentir, freiner

En France, le gyropode n'est pas considéré comme un véhicule et son utilisation est soumise aux règles du Code de la Route relatives aux piétons. En conséquence, la circulation des Gyropodes est tolérée en agglomération sur les trottoirs et les aires piétonnières, à la vitesse du pas.

