

Vitesse
16
km/h

Poids
14
kilos

Autonomie
15
km

Recharge
2,5
heures

Charge min.
30
kilos

Charge max.
110
kilos

Avec l'hoverboard **ROAD BOARD R4x**,
roulez vers de nouveaux horizons,
grâce à ses roues 8,5" tout-terrain !



board
board
r4x



HOW ?

Le **ROAD BOARD R4x**
utilise une technique gyro-
scopique* offrant une grande
facilité d'utilisation, par de
simples balancements en avant
ou en arrière et une inclinaison
des pieds. De plus, ses roues
crantées en font un produit
tout-terrain pour des
moments fun & sans limite !

* appareil qui exploite le
principe de la conservation
du moment angulaire
en physique

**Produit 100%
conforme à la
directive machine**

- Double système d'allumage pour empêcher la commande non autorisée
- Mode apprentissage pour plus de sécurité
- Etc.

beeper
road

surf the road

Vue signalétique

LE +
PRODUIT

**MODE
APPRENTISSAGE**

pour débiter en toute
sécurité !

POIGNÉE DE TRANSPORT



SUPPORTS DE PIEDS
EN CAOUTCHOUC



GARDE-BOUE



ÉCLAIRAGE ARRIÈRE



ALLUMAGE &
RECHARGE FACILE



COQUE
MÉTALLIQUE
ULTRA RÉSIDANTE



INDICATION ON/OFF
& NIVEAU DE CHARGE



ROUES GOMME 8,5"
TOUT-TERRAIN



ÉCLAIRAGE AVANT



Double système d'allumage



Caractéristiques techniques

PERFORMANCES

Vitesse : Maxi 16 km/h
Autonomie : Moyenne 15 km
 (peut varier selon le poids du surfeur)
Montée : Moyenne 15° / Maxi 20°
 (20° = pour un utilisateur agile de moins de 60 kg)
Batterie : Batterie lithium-ion Samsung 36V 4.4 Ah
Température : -15°C à +50°C
Charge : Maxi 110 kg / Mini 30 kg
Étanchéité : IP20
Chargeur : AC 230V 50-60 Hz (rechargé en 2 à 3 heures)
Moteur : 350W puissance nominale

TAILLES & POIDS

Dimensions : 250 mm (H), 695 mm (L), 235 mm (l)
Hauteur plateforme : Hauteur 150 mm
Poids : 14 kg (hors emballage)
Dimension pneu : Ø 200 mm (roues 8,5" en gomme)

AFFICHEURS & ÉCLAIRAGE

Indicateur central : LED verte = La batterie est chargée, le R4x est prêt à l'emploi.
 LED rouge = Veuillez charger votre R4x dès que possible.
Feux à LEDs : Feux à LEDs à l'avant & à l'arrière.



*Garantie de 2 ans sur les composants mécaniques & électroniques, en dehors de la batterie Lithium-ion SAMSUNG intégrée & remplaçable (Durée de vie 1 000 cycles)



L'utilisation d'un hoverboard électrique en France est soumise aux règles du Code de la Route relatives aux piétons (articles R 412-34 à R 412-43). • Produit fabriqué en Chine • Photos & données indicatives non contractuelles • Reproduction interdite sans accord express • © IHIT BEEPER 2016

BEEPER ROAD utilise les batteries PREMIUM de marque SAMSUNG® avec MSDS UN38.3.

SAMSUNG



I X I T • BEEPER ROAD
 Parc des Grillons
 228 rue de l'ancienne distillerie
 69400 • GLEIZE • FRANCE
www.beeperroad.fr
hello@beeperroad.fr

