

# Manuel d'utilisation

**EVO-CCL** v3 #CITY  
#COMPACT  
#LIGHT



**EVO** Spirit

⚡ Electric mobility since 2008 ✂

[www.evo-spirit.com](http://www.evo-spirit.com) - Tél : 02 40 22 16 22

## Prise en main de votre trottinette EVO-CCL V3

**Votre trottinette EVO-CCL V3 est livrée montée, vous avez juste à visser les poignées pour qu'elle fonctionne.**

Attention, il y a une poignée gauche et une poignée droite. La poignée gauche se visse dans le sens des aiguilles d'une montre, la droite se visse dans le sens inverse.

- **Mise en route.**

Votre EVO-CCL V3 s'allume et s'éteint en appuyant sur le bouton rouge situé entre la gâchette rouge (accélération) et la gâchette noire (frein)



- **Démarrage / freinage**

Il y a 2 gâchettes au niveau du guidon, la gâchette rouge correspond à l'accélération et la gâchette noire correspond au freinage



À noter que la trottinette EVO-CCL V3 est équipée de 2 freins :

- Un frein mécanique sur la roue arrière, qui s'utilise en appuyant sur le garde-boue arrière.
- Un frein électronique, sur la roue avant, qui s'utilise en appuyant sur la gâchette de gauche. Attention, le frein est puissant, donc utilisez-le doucement, et mettez votre poids sur l'arrière pour éviter de basculer en avant.

L'EVO-CCL V3 possède également **2 modes de vitesse**, d'origine en vitesse 1 (bridée à environ 15km/h), vous pouvez la passer en 2e vitesse (25km/h) en appuyant 2 fois très rapidement sur le bouton rouge d'allumage.

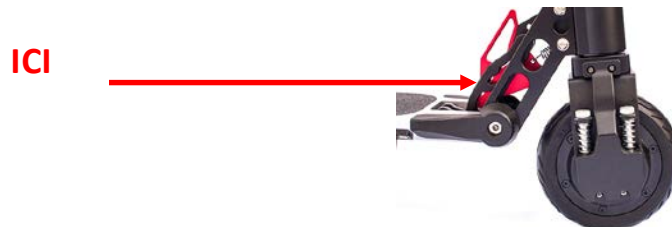
Important : L'accélérateur ne fonctionne qu'une fois que vous aurez légèrement élané la trottinette avec le pied (comme une trottinette classique)

- **Mise en route du phare avant :**

Le phare avant s'allume en appuyant sur le bouton situé sous le bouton rouge d'allumage de votre trottinette.

- **Pliage / ouverture de votre trottinette EVO-CCL V3**

Pour plier votre trottinette, il suffit d'appuyer sur le bouton poussoir, comme sur la photo.



- **Batterie :**

Chargez complètement la batterie avant la première utilisation (vous pouvez cependant tester votre trottinette 5min avant).

Évitez de décharger complètement votre batterie à chaque utilisation (contrairement aux idées reçues qui étaient vraies sur les premières générations de batterie lithium).

Après chaque utilisation d'au moins 15minutes, chargez votre batterie.

En cas de stockage prolongé, chargez complètement la batterie, rechargez-la tous les 2 mois, et stockez le skate dans une pièce avec une température comprise entre 10°C et 25°C (ne pas stocker dans le garage au froid et déchargé, cela pourrait endommager votre batterie durant l'hiver).

La batterie ne doit pas être percée et ne doit pas être exposée à une température de plus de 35°C ou de moins de 0°C. En cas de détérioration, remplacer immédiatement la batterie.

- **Charge :**

La prise de charge se situe à côté du bouton ON/OFF, insérez délicatement la prise du chargeur.

Les chargeurs sont équipés d'un voyant qui passe au rouge quand on le branche à une batterie déchargée, puis au vert quand la batterie est chargée.

Une fois la batterie chargée, **vous devez impérativement débrancher le chargeur** pour éviter une surcharge de la batterie pouvant l'endommager voir la faire exploser.

**La charge doit être effectuée dans un endroit dégagé, sans objet inflammable à proximité, et sous surveillance, afin de pouvoir intervenir en cas de problème.**

Votre trottinette doit être utilisée uniquement avec le chargeur fourni avec le skate. En cas de perte, ne pas utiliser un autre modèle, même similaire, mais contacter Evo-Spirit pour en commander un autre.

- **Application smartphone (pour Android uniquement) :**

Pour télécharger l'application de la trottinette Evo-CCL V3 vous devez :

- Aller sur cette page avec votre smartphone : <https://www.evo-spirit.com/application-Evo-CCL V2/>
- Cliquer sur le lien de téléchargement
- Télécharger l'application Evo-CCL V3

**Code de connexion Bluetooth : 000000 (6 zéros)**

Vous connecterez ensuite votre trottinette et votre application grâce au Bluetooth et vous pourrez ensuite connaître votre vitesse en temps réel, votre vitesse moyenne ou encore allumer les lumières de votre trottinette avec votre téléphone !

- **Écran LCD :**

L'écran LCD affiche votre vitesse instantanée ainsi que l'état de votre batterie.

- **Utilisation par temps de pluie :**

La trottinette électrique EVO-CCL V3 n'est pas conçue pour être utilisée par temps de pluie. Si la route est humide, votre trottinette peut être utilisée à vos risques et périls. En cas de panne due à l'humidité dans les circuits électroniques, la garantie ne fonctionnera pas.

Cependant, l'utilisation sur route humide est fortement déconseillée, car une roue pourrait glisser et provoquant la chute de l'utilisateur.

- **Entretien**

Vérifiez et resserrez régulièrement les vis afin d'éviter qu'avec les vibrations la trottinette se dévisse ce qui pourrait générer une chute.

Nettoyez régulièrement la trottinette avec un chiffon propre, et huilez les roulements à billes de la roue avant.

# **Informations légales / mise en garde :**

## **Obligation d'assurance :**

L'utilisation d'EDPM (Engin de Déplacement Personnel Motorisé) est soumise à l'obligation d'assurance.

## **Risques de blessures graves et mortelles :**

L'utilisation de la trottinette EVO-SPIRIT peut comporter des risques 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 de la notice d'utilisation de la trottinette EVO-SPIRIT, avant la toute première utilisation.

## **Précautions d'utilisation :**

Durant la première utilisation, utilisez la trottinette dans un endroit dégagé de tout obstacle, afin de prendre en main l'accélération, le freinage, le virage... Commencez en vitesse 1, et lorsque vous êtes en confiance, augmentez en vitesse 2, puis en vitesse 3.

Ne pas utiliser la trottinette à une seule main.

Ne pas éteindre la trottinette en roulant.

Utiliser uniquement sur une surface lisse, sans bosse ni trou de plus de 2cm de hauteur/profondeur. En cas de trou/bosse de plus de 2cm, la trottinette pourrait se bloquer, provoquant la chute de l'utilisateur.

Avant utilisation, vérifier le système de freinage électronique (gâchette) et mécanique (pieds). En cas de défaillance d'un des 2 freins, n'utilisez pas la trottinette et contactez votre revendeur pour réparation.

## **Règlementation :**

- **L'usage de la trottinette électrique est interdit sur les voies ouvertes à la circulation.** En cas d'accident, votre responsabilité pourra être engagée sur la base des articles 1382 et 1383 du Code civil.
- Le port du casque est obligatoire, et le port de coudières, genouillères, gants est fortement recommandé.
- L'utilisation est interdite aux personnes de moins de 14 ans.
- L'utilisation par temps de pluie est interdite.
- L'utilisation à proximité immédiate de personne, d'obstacle ou de véhicule est interdite.

- L'utilisation dans des zones à risque d'incendie ou explosion comme des stations de distribution de carburant est interdite.

## **Poids minimum et maximum :**

Minimum : 30kg – maximum 100kg

L'utilisation à deux personnes même en respectant le poids maximum est interdite.

## **Vibrations et chocs :**

L'usage des trottinettes électriques peut engendrer des vibrations importantes et des chocs en fonction de la surface sur laquelle on l'utilise.

N'utilisez pas votre trottinette trop longtemps, et en cas de gêne due aux vibrations, cessez immédiatement de l'utiliser.

## **Risque électrique :**

LES trottinettes électriques, notamment les chargeurs sont soumis à des tensions élevées. Il est donc strictement interdit de démonter le chargeur, ainsi que le bloc batterie.

## **Éclairage :**

Bien que la trottinette soit dotée d'une lumière, il est impératif en cas d'utilisation nocturne d'utiliser un système d'éclairage arrière, permettant d'être vu, type feu de vélo.

## **Responsabilité :**

La Société I.D.S (Innovation Distribution Services) décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme de votre trottinette EVO-SPIRIT aux législations applicables dans le pays en vigueur.

Lors de l'achat d'un produit EVO-SPIRIT, les utilisateurs ou les personnes qui les représentent reconnaissent avoir pris connaissance des conditions d'utilisation et ne peuvent en aucun cas se retourner contre la société I.D.S en cas de blessures, de décès ou invalidité liés à l'utilisation de la trottinette EVO-SPIRIT.

Si, après avoir pris connaissance de ces mises en garde, l'utilisateur ou les personnes qui le représentent n'adhèrent pas à tous les points détaillés, il devra retourner le matériel avant la toute première utilisation à son revendeur agréé.

## **GARANTIE**

**EVO-SPIRIT** garantit votre trottinette électrique pendant une durée d'un an, à compter de la date d'achat en magasin.

Cette garantie ne comprend que les défauts de fabrication, et en aucun cas l'usure ou les problèmes liés à une mauvaise utilisation.

Au-delà de la période de garantie, **EVO-SKATE** continuera à vous approvisionner en pièces détachées.

## **Identification du fabricant :**

Evo-Spirit est géré par la société Innovation Distribution Service (I.D.S).

Adresse du siège social :

SARL I.D.S / EVO-SPIRIT.

Port de plaisance

44380 Pornichet

France

Enregistré au RCS de Saint Nazaire sous le numéro : 527 822 613

Directeur / gérant : Nicholls Gregory.

## **Pays de fabrication / Importation :**

Les trottinettes Evo-Spirit sont fabriquées en République Populaire de Chine et l'importation en Europe est faite par la société Innovation Distribution Service.

# DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

**Fabricant:**

I.D.S /Evo-Spirit  
Port de plaisance  
44380 Pornichet



Déclare que, le produit :

**Désignation : Trottinette électrique**

**Reference: EVO-CCL V3**

**Est marquée « CE » et conforme à toutes les normes et réglementations ci-dessous :**

- la réglementation sur les machines : directive 2006/42/CE
- la réglementation sur la compatibilité électromagnétique : directive 2004/10/CE
- la réglementation sur les appareils à basse tension pour le dispositif de charge de la batterie branchée sur secteur : directive 2006/95/CE
- la réglementation relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques : Directive 2011/65/CE
- la réglementation relative au recyclage des batteries : directive 2006/66/CE
- la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques : directive 2002/96/CE

Fait à Pornichet le : 01/12/2016

Nom et qualité du signataire :  
Nicholls Gregory,  
Directeur.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Nicholls Gregory', written over a horizontal line.