

A person in a dark jacket and jeans is walking from left to right in the foreground. In the background, a dark-colored folding electric bicycle is parked on a paved surface. The bicycle has a compact frame, small wheels, and a kickstand. The background is a plain, light-colored wall.

UNITED CITY BIKES – THE ONE

L'E-BIKE PLIABLE LE PLUS LÉGER AU MONDE

+\$100,000 collectés en moins d'une heure pour le vélo électrique pliable le plus léger au monde

En moins d'une heure, la startup Suisse United City Bikes a collecté plus de \$100,000 pour The ONE : Le vélo électrique pliable le plus léger au monde. Leur campagne de crowdfunding est ainsi devenue l'une des plus rapidement financées sur la plate-forme de crowdfunding Indiegogo. Avec un poids n'excédant pas 12,5kg et pliable en seulement 10 secondes, The ONE est un moyen de transport urbain pratique, flexible et rapide. Premier vélo doté d'un alliage en magnésium, The ONE présente un design minimaliste à la fois fonctionnel et élégant. Il restera disponible en précommande sur la plateforme de crowdfunding Indiegogo jusqu'à fin Mai et sera livré aux premiers contributeurs durant l'été.

+\$100,000 collectés en moins d'une heure

Plus de 12 000 personnes s'étaient inscrites pour être averties de l'ouverture des précommandes. **Moins d'une heure après le lancement**, la start-up Suisse avait déjà collecté **plus de \$100,000 de précommandes pour The ONE : Le vélo électrique pliable le plus léger au monde.**

United City Bikes offre une expérience unique aux cyclistes en proposant un e-bike léger, compact, et flexible à un tarif abordable. **Avec un poids de seulement 12,5kg**, The ONE est aujourd'hui le **vélo électrique pliable le plus léger** sur le marché. Parmi ses principales caractéristiques, on retiendra sa capacité à être plié **en moins de 10 secondes dans un format compact de seulement 25cm**. The ONE a ainsi été pensé pour répondre à des exigences de micro-mobilité urbaine en constante évolution.

Le premier e-bike doté d'un alliage de magnésium

The ONE, avec ses 12,5 kg, est le vélo électrique pliant le plus léger au monde. Doté d'un alliage en magnésium, le cadre intègre une technologie de pointe avec une épaisseur de pliage de seulement 25cm, unique sur le marché (dimensions : 25 x 64 x 76,5cm). Sa taille compacte est rendue possible grâce à un système magnétique breveté qui permet aux roues de rester fermement scellées l'une contre l'autre. Sa légèreté et ses dimensions compactes permettent de le transporter facilement dans tous types d'environnements.

La promesse de The One : Voyagez plus loin et plus vite

The ONE est équipé d'un moteur brushless à grande vitesse fait sur mesure, avec un rendement de conversion d'énergie de 95%. Il permet ainsi de parcourir **jusqu'à 60 km en une seule charge et de voyager confortablement même sur de longs trajets**. La conception brevetée de la selle offre un meilleur confort aux cyclistes en position assise. La version européenne du vélo offre une vitesse maximale de 25km/h en mode électrique pur. La version américaine est elle dotée d'une manette d'accélération qui lui peut atteindre une vitesse maximale de 32km/h., Des freins à disque ont également été incorporés pour garantir un maximum de sécurité aux cyclistes.

Un vélo au design moderne et minimaliste

The ONE revêt un design moderne et minimaliste rendu possible grâce à l'intégration de la batterie et du système d'engrenage au sein du cadran et de la selle. Un cadre breveté offre au vélo un design unique et élégant, ainsi qu'une carrosserie robuste supportant une charge maximale de 100kg. L'ensemble du câblage a été soigneusement camouflé à l'intérieur de l'armature afin qu'il soit parfaitement résistant à l'eau et aux intempéries. Le système de pied d'appui breveté permet quant à lui de maintenir le vélo debout sans assistance.

Un vélo conçu par des pointures de l'industrie du cycle

Les meilleurs ingénieurs, designers et chefs de produits de l'industrie du vélo ont uni leurs forces afin de réaliser un rêve : **Créer un vélo suffisamment performant pour modifier les habitudes de transports en milieu urbain**. L'équipe peut s'appuyer sur des décennies d'expérience dans les domaines de l'ingénierie des motocycles, de l'ingénierie électronique, des systèmes d'économie d'énergie, et de la conception de vélos. Après une série de projets couronnés de succès, les membres de l'équipe se sont réunis en début d'année dernière pour travailler à temps plein sur le projet.

Rendre les vélos électriques pliants accessibles à tous

Tous les membres de l'équipe sont animés **d'une passion commune pour la protection de l'environnement**. En créant The ONE, l'un de leurs objectifs est d'inciter de plus en plus de personnes à délaissier leur voiture au profit du vélo électrique. Avec The ONE, ils ont enfin l'opportunité de réaliser leur rêve en **rendant les vélos électriques pliants accessibles à tous**. Les 100 premiers contributeurs de la campagne de crowdfunding ont ainsi pu s'offrir The ONE à un prix défiant toute concurrence (\$699).

The ONE restera **disponible en précommande sur la plateforme de crowdfunding Indiegogo jusqu'à fin Mai** et sera **livré aux premiers contributeurs durant l'été**.

Noémie Pommier

Responsable RP

06.80.31.11.18

noemie.pommier1@gmail.com

<https://united-city-bikes.com>