

Paris, le 23 novembre 2015

Contacts Presse

Mots-clés : NAUTIQUE / NOUVEAUX PRODUITS / SALON

Agence C3M
Tél. : 01 47 34 01 15

Michelle AMIARD
michelle@agence-C3M.com

Jean-François MARTY
jeanfrancois@agence-C3M.Com

Eco-Riders lance le Surfwheel sur le Nautic

Salon Nautique International de Paris

Du 5 au 13 décembre 2015 - Paris Expo, Porte de Versailles

Stand N° 1 B 69 / espace Glisse

▪ Une exclusivité européenne pour Nautic Paris. ▪ Tous les pratiquants de planches l'attendaient, le Surfwheel arrive enfin en France avec des démonstrations en avant-première sur le salon Nautic et des commandes possibles dès aujourd'hui depuis la page du site de vente en ligne Eco-Riders : <http://www.eco-riders.boutique/24-gyroskates>

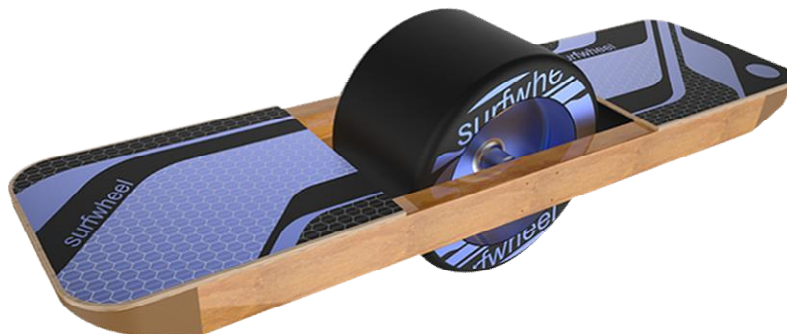
Avec le Surfwheel, désormais, on surfe aussi sur la terre ferme !

Un skate gyroskopique à une roue. Très attendu depuis son apparition sur les plateformes de financement participatif, il arrive enfin pour les fêtes de Noël et en exclusivité chez Eco-Riders ! Au croisement du skateboard et de la gyroroue, une liberté et une simplicité inédites, le Surfwheel est un tout nouveau concept d'engin de déplacement qui vous offrira une sensation de glisse unique.

Le design est simple : une planche, une roue centrale... et surtout pas de télécommande ! Au croisement entre le skateboard, le snowboard et le surf. Voici la révolution dans le monde du skate et du skate électrique, sur une roue gyroskopique réagissant à l'inclinaison d' l'utilisateur.

Rien de plus simple pour se lancer à près de 20 km/h sur 20 km au moins, sur presque tous les terrains.

Objet connecté, ce skate 2.0 rejoint la gamme des engins de déplacement personnels électriques du futur, avec son App dédiée permettant d'accéder à un tableau de bord complet pour vérifier l'autonomie, changer le mode de conduite, etc.



Prix public TTC : 999 € TTC

Et toujours dans la gamme...



Les RocketSkates, les premiers rollers électriques intelligents au monde. Pas de télécommande, juste une sangle pour ces patins électriques connectés... Les RocketSkates se propulsent à 20 km/h.



Le M-Scooter, un scooter pliable à trois roues à la ligne effilée. Facile à conduire, polyvalent, il peut répondre aux besoins de mobilité des techniciens comme à ceux des amateurs de balades. Il apporte une expérience de déplacement toute en légèreté, et l'opportunité de services de location à la journée.



Le Ninebot One. Une roue, deux repose-pieds pour se stabiliser, on avance à 22 km perché à 5 cm du sol. Le Ninebot One figure dans le hit-parade des nouvelles mobilités individuelles, tout le monde a envie de s'essayer à la magie de la technologie gyroscopique sur cette roue.



Le Ninebot Elite. Le Ninebot Elite est le dernier né de la famille des gyropodes, mais contrairement à ses prédécesseurs, il est modulable avec le choix entre la commande manuelle classique, ou la barre genoux laissant les mains libres. Le Ninebot-Elite est prédestiné à devenir l'outil des professionnels.



Le SBU V3. Un vélo à une seule roue, sans guidon, sans pédale : on est assis, le buste droit, les bras ballants. Le SBU V3 est tout terrain, très pratique pour passer n'importe où en ville, et s'arrêter sans même descendre de selle.

A propos de Eco-Riders

Qui veut sortir des sentiers battus a presque l'embarras du choix aujourd'hui dans la famille étendue des gyropodes et des véhicules électriques. La vocation de Eco-Riders est de promouvoir les nouveaux engins auprès des urbains et des professionnels, et de guider leurs choix.

Ces produits de mobilité alternative sont commercialisés au travers d'un réseau de revendeurs spécialisés en cours de recrutement (avis aux boutiques de sport, détaillants de cycles et skate shops, loueurs de vélos ou professionnels des balades accompagnées...), et en direct sur son site Web (www.eco-riders.boutique).

Pour en savoir plus : www.eco-riders.com

Rejoignez la communauté Eco-Riders sur Facebook et twitter : <https://www.facebook.com/Eco-Riderscom> et <https://twitter.com/Eco-Riderscom>