

11.04.2015 - 00:55 Uhr

Airwheel stellt im April auf der Kanton-Messe seinen intelligenten selbstbalancierenden Elektro-Stehroller S3 vor

China (ots/PRNewswire) -

Airwheel, ein führender, weltweit bekannter Hersteller von Stehrollern, wird seinen selbstbalancierenden Stehroller S3 auf der 117. chinesischen Import- und Exportwarenmesse (Kanton-Messe), der größten halbjährlich stattfindenden Fachmesse in China, vorstellen.

http://www.airwheel.net/scooters/scooters_Q3_outdoor_007.jpg
[http://www.airwheel.net/scooters/scooters_Q3_outdoor_007.jpg]

Die diesjährige Kanton-Messe (Canton Fair) wird wie gewohnt in Guangzhou im Stadtbezirk Haizhu stattfinden. Die genaue Adresse des Ausstellungsgeländes ist No. 380 Yuejiang Middle Road. Airwheel wird seine breite Palette an elektrischen selbstbalancierenden Stehrollern während der 2. Sitzung zeigen, wobei der Schwerpunkt auf dem neuesten Modell liegen wird, dem intelligenten selbstbalancierenden Stehroller S3, der sein Debüt haben wird.

Seit seiner Gründung strebt Airwheel unbeirrt nach einem minimalistisch-eleganten Stil, umweltfreundlicher Technologie und einem benutzerfreundlichen Design. Das Unternehmen produzierte die X-Serie und die Q-Serie, die sich beide weltweit größter Beliebtheit erfreuen. Vor Kurzem beendete es die Entwicklung eines brandneuen Modells, des intelligenten selbstbalancierenden Stehrollers S3. Dieses Modell wird als das ultimative Modell von Airwheel in Bezug auf Design und Technologie gefeiert.

Betrachtet man das Äußere des elektrischen Einrads S3, ist es ein Leichtes, auf Airwheels enorme Liebe zum Detail zu schließen, von den Lenkergriffen bis hin zur gesamten Kontur. Die Karosserie besitzt ein schlankes, elegantes Design und ist in einem weiß-blauen Farbschema gehalten. Die beiden Haupttöne verleihen dem S3 ein stilvolles, fröhliches Aussehen.

http://www.airwheel.net/scooters/scooters_S3_outdoor_006.jpg
[http://www.airwheel.net/scooters/scooters_S3_outdoor_006.jpg]

Unter dem minimalistischen Design des S3 verbirgt sich komplexe Technologie. Die integrierte Lithiumbatterie bringt den selbstbalancierenden Stehroller S3, der eine Geschwindigkeit von 16 km/h erreichen kann, so richtig in Fahrt. Die Aufrechterhaltung des Gleichgewichts beruht auf dem Kreiselssystem unter dem Stehbrett. Die steuerbare Fahrgeschwindigkeit hängt von dem Winkel ab, in dem der Fahrer seinen Körper nach vorne neigt. Besonders zu erwähnen ist, dass der Betrieb dieses Stehrollers mit Elektroantrieb emissionsfrei ist.

Wenn Sie ein Technikfreak sind und Interesse am S3 haben, laden wir Sie zu einem aufregenden Fahrerlebnis an unserem Stand auf der Kanton-Messe ein.

KONTAKT:

Airwheels elektrische selbstbalancierende Stehroller finden Sie auf folgender Website: <http://www.airwheel.net>
[<http://www.airwheel.net/>]

Web site: http://www.airwheel.net/scooters/scooters_Q3_outdoor_007.jpg/
http://www.airwheel.net/scooters/scooters_S3_outdoor_006.jpg/ <http://www.airwheel.net/>

Kontakt:

KONTAKT: Herr Tang, +8618861270200, +86-519-8829-6900,
business@airwheel.net

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100057021/100771119> abgerufen werden.