

29.09.2015 - 14:43 Uhr

Die Herbstpräsentation 2015 der neuen Produkte von Airwheel fand in Changzhou, China, statt

China (ots/PRNewswire) -

Die Herbstpräsentation 2015 der neuen Produkte von Airwheel fand im Olympic Sports Centre, Changzhou City, Jiangsu Provinz, China, statt. Sie zog zahlreiche Fans elektrischer Scooter aus verschiedenen Ländern an, die zur Vorstellung der neuesten, selbstbalancierenden Scooter kamen.

http://www.airwheel.net/skateboard/Airwheel_9.29_1.jpg [http://www.airwheel.net/skateboard/Airwheel_9.29_1.jpg]

Auf der Veranstaltung wurden neue Produkte der Airwheel-Familie der M-Serie, Z-Serie und F-Serie vorgestellt, womit noch mehr Nutzern die Chance geboten wird, den genau richtigen, intelligenten, selbstbalancierenden Scooter zu verwenden. Die Nutzer konnten die Entwicklung von Airwheel Technology Holding (USA), eines Unternehmens, das immer für Überraschungen gut ist, bei jeder neuen Produktpräsentation mitverfolgen.

http://www.airwheel.net/skateboard/Airwheel_9.29_2.jpg [http://www.airwheel.net/skateboard/Airwheel_9.29_2.jpg]

So ist z. B. der S6 eine hervorragende Kombination des S3 mit dem A3, auf dem die Fahrer sowohl sitzen als auch stehen können, während der elektrische Orbit Scooter F3 wegen seines "Hollow Heart" besonders großes Interesse hervorrief. Das Airwheel M3 ist das erste elektrische Skateboard des Unternehmens, und der zweirädrige, selbstbalancierende, elektrische Z3 Scooter ist wegen seines Mehrfachfaltsystems sehr beliebt.

Während der Präsentation der neuen Produkte konnte Airwheel Technology verschiedene Verträge mit weltweiten Agenten unterzeichnen, womit sich die Reichweite des Unternehmens jetzt auf fünf Kontinente erstreckt: Europa, Afrika, Amerika, Ozeanien und Asien, und auf ihnen in mehr als vierzig Länder und Regionen, wie die Vereinigten Staaten, Südkorea, Singapur, Polen, Irland, Australien, Mexiko, Neuseeland, Großbritannien, Schweden, Peru, Kanada, Brasilien und Italien. Es besteht kein Zweifel, dass der intelligente, selbstbalancierende Scooter seinem Ruf gerecht wird.

Kontakt:

KONTAKT: Hr. Tang, +86-18861270200, business@airwheel.net,
<http://www.airwheel.net>

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100057021/100778470> abgerufen werden.