

Smart produziert "Scooter" zusammen mit Vectrix

Das elektrische Portfolio von Smart wächst weiter. Neben dem Smart "Electric Drive" und dem "Ebike" wird in 2014 zusätzlich der "Scooter" auf den Markt kommen. Mit Einführung des lokal emissionsfreien Scooters will die Stuttgarter Daimler-Tochter ein komplettes Portfolio elektrisch angetriebener Fahrzeuge für kurze, mittlere und lange Distanzen bis zu 140 Kilometern anbieten.

Smart entwickelt und produziert den elektrischen Scooter in enger Zusammenarbeit mit seinem Partner Vectrix, einer weltweit führenden Marke in der Elektrozweiradbranche. Das 1996 in Rhode Island, USA, gegründete Unternehmen baut bereits seit Jahren Elektroroller in Serie und verfügt laut Daimler über große Expertise in diesem Bereich.

"Smart und Vectrix sind beide Pioniere elektrischer Mobilität für die Stadt", so Smart-Chefin Dr. Annette Winkler. "Der Scooter wird ein echter Smart, den wir zu der gleichen Ikone städtischer Mobilität machen wollen, wie den Smart Fortwo."

Das Erscheinungsbild der auf dem Pariser Autosalon 2010 vorgestellten Smart-Scooter-Studie soll nochmals deutlich weiterentwickelt werden. Dabei wird der neue elektrische Scooter Alleinstellungsmerkmale bieten, die erstmals in dieser Fahrzeugkategorie angeboten werden. (ampnet/deg)

Bilder zum Artikel:



Smart Escooter.



Smart Escooter.



Smart Escooter und Ebike.



Smart Escooter.



Smart Escooter.