

New York 2013: BMW Concept Active Tourer

Mit dem Concept Active Tourer zeigt BMW auf der New York International Auto Show (- 7.4.2013) einen Hybridvan. Die Studie ist als Plug-in-Hybrid ausgelegt und 4,35 Meter lang und 1,56 Meter hoch. ie Systemleistung erreicht mehr als 140 kW / 190 PS. So beschleunigt der BMW Concept Active Tourer in weniger als acht Sekunden aus dem Stand auf 100 km/h, die Höchstgeschwindigkeit des dynamischen Plug-in-Hybrids liegt bei rund 200 km/h.

Der BMW Concept Active Tourer wird von einem 1,5-Liter-Dreizylinder-Twinurbo an der Vorderachse und einem Elektromotor an den Hinterrädern angetrieben. Der Normdurchschnittsverbrauch bleibt dennoch unter 2,5 Litern je 100 Kilometer, was einem CO₂-Ausstoß von weniger als 60 g/km entspricht. Bei vollständig geladenem Akku verfügt der BMW Concept Active Tourer über eine maximale Reichweite von mehr als 30 Kilometern im rein elektrischen Modus. (ampnet/deg)

Bilder zum Artikel:



BMW-Studie Active Tourer.



BMW-Studie Active Tourer.
BMW-Studie Active Tourer.



BMW-Studio Active Tourer.



BMW-Studie Active Tourer.



BMW-Studie Active Tourer.



BMW-Studie Active Tourer.