

 smart

Sieht umwerfend aus. Ist aber ein echtes Biest.

Der vollelektrische smart #3 BRABUS mit 428 PS.

Von maßgeschneiderten BRABUS Sportsitzen über die sportlich-eleganten Elemente des Signature-Designs bis hin zu 20"-Synchro-Leichtmetallfelgen – der smart #3 sucht seinesgleichen und wurde deshalb mit dem iF Design Award¹ und dem Red Dot Award¹ für „Product Design“ ausgezeichnet.

Mit 428 PS beschleunigt der smart #3 BRABUS in nur 3,7 Sekunden² von 0 auf 100 km/h – für all diejenigen, die Adrenalin lieben und nicht auf Stil verzichten wollen.

Entdecke deinen smart #3 BRABUS jetzt unter smart.com



reddot winner 2024



Energieverbrauch kombiniert in kWh/100 km (WLTP): 17,6; CO₂-Emissionen kombiniert (während des Betriebs des Pkws) in g/km (WLTP): 0; CO₂-Klasse: A; elektrische Reichweite (WLTP) in km: 415.

¹ Details zu den Design Awards unter <https://de.smart.com/de/about-us/our-awards/>

² Die verfügbare Antriebsleistung in batteriebetriebenen Elektroautos hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie z. B. von der Dauer der geforderten Leistung sowie von der Batteriespannung und der Temperatur. Die maximale Leistung für die vorgegebenen Beschleunigungswerte kann aufgrund der physikalischen Rahmenbedingungen zwar wiederholt, aber nicht beliebig oft hintereinander abgerufen werden.