

Rolls-Royce präsentiert den Spectre Black Badge: Die neue Kraft-Ikone!

Erfahren Sie alles über den neuen Rolls-Royce Spectre Black Badge, das leistungsstärkste Elektro-Coupé, vorgestellt am 18. Februar 2025.

2400, Österreich - Rolls-Royce hat mit dem neuen Black Badge Spectre ein beeindruckendes Meisterwerk der Automobiltechnik präsentiert. Dieses leistungsstarke Elektro-Coupé ist nicht nur das stärkste Modell in der Geschichte des Unternehmens, sondern auch das erste voll elektrische Black Badge Fahrzeug. Mit einem Dual-Motor-Allradantrieb, der bis zu 650 PS und 793 lb-ft Drehmoment erzeugt, lässt der Black Badge Spectre die Herzen von Luxusliebhabern höher schlagen. Die Beschleunigung von 0 auf 100 km/h gelingt in nur 4,1 Sekunden, was eine Freude für Geschwindigkeitsenthusiasten darstellt. Dies berichtet **ÖKONEWS**.

Erweiterte Leistungsmerkmale und Luxusdesign

Design, um „spielerisch intensiv, sofort und präzise“ zu sein, hebt der Black Badge Spectre das Fahrerlebnis durch innovative Funktionen wie den Infinity-Modus hervor. Mit einem Druck auf einen Knopf am Lenkrad wird eine direktere Gasannahme ermöglicht, während der Spirited-Modus für blitzschnelle Beschleunigung sorgt, indem beim Stoppen sowohl das Bremspedal als auch das Gaspedal gleichzeitig durchgedrückt werden. Obwohl die technischen Details etwas nebulös bleiben, lässt die angekündigte 102 kWh Lithium-Ionen-Batterie auf eine Reichweite von etwa 446 km schließen, ergänzt **Carscoops**.

Optisch beeindruckt der Black Badge Spectre mit mutigen Farben wie Vapor Violet und eleganten dunklen Akzenten. Die Rendering-Details im Innenraum umfassen beleuchtete Elemente und ein unverwechselbares Ambiente, das durch technische Fasern und das berühmte Infinity-Symbol verstärkt wird. Die Kunden der Black Badge-Modelle erwarten eine neue Definition von Luxus, die sowohl Eleganz als auch unbändige Kraft verkörpert.

Details	
Ort	2400, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www2.oekonews.at• www.carscoops.com

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at