

---

## Aston Martin Valhalla Concept gibt Ausblick auf einen Supersportwagen

Mit dem Valhalla Concept gibt Aston Martin Ausblick auf die geplante Serienversion eines Supersportwagens. Der Hybridantrieb des Konzeptfahrzeugs mit zwei Elektromotoren liefert 950 PS, 750 PS stammen vom V8-Twin-Turbo mit vier Litern Hubraum, der als Mittelmotor eingebaut wird. Als maximales Drehmoment gibt Aston Martin 1000 Newtonmeter an. Zum Einsatz kommt ein neues Acht-Gang-Doppelkupplungsgetriebe mit spezifischen E-Funktionen und Schalt paddles.

Bis zu 15 Kilometer soll die spätere Serienversion des Valhalla allein mit Elektro kraft zurücklegen können. Dabei wird die Höchstgeschwindigkeit aber auf 130 km/h begrenzt. Wer die gesamte Leistung abrufen will, kann bis zu 330 km/h schnell fahren und in zweieinhalb Sekunden von null auf Tempo 100 beschleunigen. Das Gewicht gibt Aston Martin mit unter 1550 Kilogramm an. Auch eine klare Zielvorgabe für den Nürburgring gibt es. Die Nordschleife soll der Valhalla in unter sechseinhalb Minuten schaffen. (ampnet/jri)

---

## Bilder zum Artikel



Aston Martin Valhalla Concept.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Aston Martin



Aston Martin Valhalla Concept.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Aston Martin



Aston Martin Valhalla Concept.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Aston Martin



Aston Martin Valhalla Concept.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Aston Martin



Aston Martin Valhalla Concept.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Aston Martin

---



Aston Martin Valhalla Concept.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Aston Martin

---