

## Geneva Motor Show 2024: MG gibt weitere Details zum Cyberster bekannt



- MG Cyberster Topversion mit Dual-Motorkonzept, Allradantrieb und 544 PS
- MG Cyberster mit Single-Motorkonzept, Heckantrieb und 340 PS Leistung

**Wien – Genf, 26. Februar 2024** - Neben der Weltpremiere des brandneuen MG3 Hybrid+ veröffentlicht MG auf dem Genfer Autosalon neue Details zu seinem mit Hochspannung erwarteten vollelektrischen Roadster – dem MG Cyberster.

Der MG Cyberster wird in zwei Motorkonfigurationen bestellbar sein.

Mit Dual-Elektromotor und Allradantriebskonfiguration bestätigt der Cyberster seinen Status als zukünftig leistungsstärkstes Serienauto von MG.

Der vollelektrische Roadster beschleunigt in der Konfiguration mit Dual-Elektromotor in 3,7 Sekunden von 0 auf 100 km/h. Die Leistung



Recharge yourself

MG Motor Austria  
Pressemitteilung  
26. Februar 2024

beträgt 544 PS (400 kW) bei einem maximalen Drehmoment von 725 Nm.

Zusätzlich wird der offene Roadster auch mit einem Elektromotor und einer Leistung von 340 PS (250 kW) angeboten, wobei das maximale Drehmoment bei 475 Nm liegen wird. Die Beschleunigungszeit von 0 auf 100 km/h beträgt nur 5,2 Sekunden.

Das bemerkenswerte Design des MG Cyberster wird durch eine eindrucksvolle Palette von Lackierungen ergänzt. Die Launchfarbe Dynamic Red wird durch New English White und die beiden Metallic-Lackierungen Camden Grey und Cosmic Silver ergänzt. Ein besonders auffälliges Inca Yellow wird optional erhältlich sein. Darüber hinaus haben Kunden die Wahl zwischen einem roten und schwarzen Faltdach.

###

Weitere Österreich-Informationen werden im Vorfeld der Markteinführung veröffentlicht.

Fotos und weitere Informationen finden Sie unter [www.mgmotor.at](http://www.mgmotor.at) sowie am MG Motor Media Portal unter <https://news.mgmotor.eu/>.

Für Rückfragen steht Ihnen Michael Ellies, MA gerne unter [michael.ellies@mgmotor.at](mailto:michael.ellies@mgmotor.at) oder telefonisch unter +43 664 807 41 2308 zur Verfügung.