

Kia EV6: Neuer E-Sportler mit beeindruckender Reichweite und Power!

Kia präsentiert am 28.05.2025 den aktualisierten EV6 mit optimierter Technik, neuem Design und verbesserter Reichweite.



Frankfurt am Main, Deutschland - Die südkoreanische Automarke Kia hat ihr vielfach prämiertes Modell, den Kia EV6, aktualisiert und dabei nicht nur die Designmerkmale geschärft, sondern auch die technische Ausstattung optimiert. Laut **oe24** umfasst das Update eine dezente Design-Schärfung und Verbesserungen bei der 800-Volt-Architektur, der Bordelektronik sowie bei der peripheren Technik.

Die Abmessungen des Fahrzeugs betragen 4.680 x 1.880 x 1.545 mm. Zu den wichtigsten technischen Daten gehören verschiedene Motorvarianten mit Leistungen von 170 bis 650 PS sowie zwei Akku-Kapazitäten von 63 kWh und 84 kWh. Die Reichweite kann hierbei bis zu 582 km betragen, wobei die

aktuellen Preise noch nicht bekannt sind.

Technische Innovationen und Verbesserungen

Besonders bemerkenswert sind die erhöhten Akku-Kapazitäten: Die kleinere Batterie wurde von 58 auf 63 kWh angehoben und die größere Batterie von 77,4 auf 84 kWh. Dies führt zu einer signifikanten Reichweitenverlängerung. So wird beispielsweise die Reichweite des heckgetriebenen Standard Range mit 170 PS von 394 auf 428 km verbessert. Die Variante mit 229 PS schafft nun bis zu 582 km anstatt 528 km.

Für Leistungsliebhaber bietet die GT-Variante des EV6 eine beeindruckende Leistung von 650 PS und ein maximales Drehmoment von 770 Nm. Der Top-Speed liegt bei 260 km/h, während die Reichweite bei bis zu 450 km bleibt.

Modernes Design und Innenausstattung

Das Design des Kia EV6 beeindruckt durch eine aerodynamische Silhouette, einen langen Radstand und ein geschwungenes Dachprofil. Es verfügt über neu gestaltete Seitenschweller sowie eine Zierleiste und neue LED-Rückleuchten im Star-Map-Design, unterstützt von leichten 19 und 20 Zoll Felgen, wie von **Kia Deutschland** beschrieben.

Das Interieur begeistert mit einem gewölbten Panoramadisplay, das zwei 12,3-Zoll-Displays umfasst, und einem komplett neuen Lenkrad, welches in verschiedenen Ausführungen erhältlich ist. Ein Fingerabdruck-Erkennungssystem in der Mittelkonsole sorgt zudem für zusätzliche Sicherheit.

Technologische Highlights

Die Kia EV6-Modelle bieten nicht nur umfangreiche Leistung, sondern auch beeindruckende technologische Features. Dazu

gehört ein Hochvolt-Batteriepaket mit 84,0 kWh, das ultraschnelles Laden ermöglicht: Von 10 % auf 80 % in nur 18 Minuten. Die V2L-Funktion erlaubt es, externe Geräte direkt vom Fahrzeug zu laden. Laut **Kia Schweiz** wird auch ein neuer EV-Routenplaner und ein Meridian Surround Sound System mit 14 Lautsprechern angeboten.

Der kombinierte Stromverbrauch liegt bei 15,9 bis 17,7 kWh/100 km, während die CO2-Emissionen mit 0 g/km angegeben werden. Auf den energietechnischen Fortschritt wird ebenfalls eingegangen: Der Kia EV6 hat eine Garantie von sieben Jahren auf seine Lithium-Ionen-Hochvoltbatterien, die bis zu 150.000 km oder sieben Jahre gilt, abhängig davon, was zuerst eintritt.

Insgesamt zeigt der Kia EV6 mit seinem umfassenden Update einmal mehr, dass er sowohl in punkto Leistung als auch Technologie Maßstäbe setzen kann.

Details	
Ort	Frankfurt am Main, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.oe24.at• www.kia.com• www.kia.ch

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at