



Jeep Avenger

Variante	BEV (115 kW) Avenger	BEV (115 kW) Avenger Longitude	BEV (115 kW) Avenger Altitude I Summit
Elektro-Motor und Batterie			
Bauart	Drehstrom-Asynchron-Motor		
Einbauort/Gewicht in kg	im Motorraum/n.n.		
Leistung in kW (PS)	115 (156)		
Drehmoment in Nm	260		
Batteriebauart und -Nennspannung	gekühlte Hochvolt Lithium-Ionen-Batterie (NMC 811); 17 Module, 102 Zellen; 400 V		
Batteriegewicht in kg	340		
Batteriekapazität brutto in kWh	54		
Batteriekapazität netto in kWh	51		
On board charger	11 kW, dreiphasig		
Aufladezeit Wechselstrom 0-100 % SoC in h	5 h 34 min bei 11 kW / 26 h 41 min bei 1,8 kW		
Aufladezeit Gleichstrom 20-80 % SoC	24 min bei 100 kW		
Kraftübertragung			
Getriebe	Planetenradsatz		
Übersetzungsverhältnis	8,69		
Übersetzungsverhältnis - Rückwärtsgang	1:1		
Differenzial	1:4,529		
Antrieb	Vorderradantrieb		
Antriebs-Assistenzsystem	Selec Terrain		
Geländeübersetzungsverhältnis	-		
Fahrleistung und Verbrauch (Verbrauchsangaben und Emissionswerte nach WLTP)			
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	150		
Beschleunigung (0-100 km/h) in s	9,0		
Stromverbrauch kWh/100 km	15,9 - 15,3		
Reichweite kombiniert (WLTP) in km	389 - 404		
Reichweite City-Zyklus (WLTP) in km	bis zu 550		
Fahrwerk			
Bremsscheiben vorn (Ø x Stärke) in mm	302 x 26 (innenbelüftet)		
Bremsscheiben hinten (Ø x Stärke) in mm	268x12		
Reifengröße	215/65 R16	215/60 R17 215/55 R18	
Radgröße	6,5Jx16-32	6,5Jx17-32 7Jx18-35	
Lenkung	elektrische Zahnstangenlenkung		
Übersetzungsverhältnis Lenkung	n.n.		
Maße			
Radstand in mm	2.562		
Spurweite vorne/hinten in mm	1.565		
Länge in mm	4.084		
Breite ohne Außenspiegel in mm	1.797		
Höhe unbeladen in mm	1.534		
Wendekreis in m	10,5		
Karosserieüberhang vorn/hinten in mm	822/700		
Böschungswinkel vorn / hinten in Grad	20 / 32		
Rampenwinkel in Grad	20		
Bodenfreiheit Minimum in mm	200		
Wat-Tiefe in mm	n.n.		
Kofferraumvolumen bei aufgestellten Rücksitzlehnen (l)	355		
Kofferraumvolumen bei umgelegten Rücksitzlehnen (l)	n.n.		



Jeep Avenger

	BEV (115 kW)	BEV (115 kW)	BEV (115 kW)
Variante	Avenger	Avenger Longitude	Avenger Altitude I Summit
Gewichte			
Leergewicht in kg (fahrfertig) ³		1.595	
Zuladung in kg		420	
Zulässiges Gesamtgewicht in kg		2.015	
Zulässige Achslast (vorn/hinten)		989 / 1026	
Max. Anhängelast ungebremst / gebremst ⁴ in kg		n.a.	
Stützlast in kg		n.a.	
Dachlast in kg		50	
Versicherungseinstufung			
HaftpflichtEinstufung		16	
Voll-/Teilkaskoeinstufung		25/22	
Sonstiges			
Wartungsintervalle in km		n.n.	
Geräuschemission (Fahrt/Stand) in dB(A) bei min ⁻¹		n.n.	
Fahrzeuggarantie ⁵		2 Jahre ohne Kilometerbegrenzung	
Lackgarantie		2 Jahre ohne Kilometerbegrenzung	
Mobilitätsgarantie		2 Jahre ohne Kilometerbegrenzung	
Batterie-Garantie		8 Jahre oder 160.000 km	
Garantie gegen Durchrostung		7 Jahre ohne Kilometerbegrenzung	

¹ Nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung.

² Das realitätsnähere Prüfverfahren WLTP (Worldwide harmonized light vehicles test procedure) hat das Prüfverfahren unter Bezugnahme auf den NEFZ (Neuer europäischer Fahrzyklus) ersetzt und wird auch zur Ermittlung der KFZ-Steuer herangezogen. Die tatsächliche Reichweite kann aufgrund zahlreicher Faktoren wie Fahrstil, Route, Wetter und Straßenbedingungen sowie Zustand, Gebrauch und Ausstattung des Fahrzeugs variieren. Weitere Informationen zum offiziellen Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und über www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

³ Angaben nach Richtlinie 92/21/EG in der Fassung 95/48/EWG (Masse in fahrbereitem Zustand, Kraftstoffbehälter zu 90 % gefüllt, mit Fahrer 68 kg und Gepäck 7 kg).

⁴ Inklusive Stützlast.

⁵ Zweijährige Fahrzeuggarantie ohne Kilometerbegrenzung und inklusive europaweiter Mobilitätsgarantie gemäß ihren Bedingungen.

Alle Angaben ohne Gewähr.