

RANGER EV AKKU 4X4

Motor & Antriebseinheit

Motortyp	48V High-Efficiency AC-Induktionsmotor
Hubraum	-
Gemischaufbereitung	-
Getriebe	Direktgetriebe mit geräuscharmer Schaltung H/M/L F/N/R; Kardanwelle
Antriebssystem	Zuschaltbarer Allrad
Kühlung	-
Motorbremse / Bergabfahrhilfe	- / -



Achs-Aufhängung

Aufhängung vorne	MacPherson Federbein mit 22,9 cm Federweg
Aufhängung hinten	Dual A-Arms, Einzelradaufhängung IRS mit 22,9 cm Federweg

Bremsen

Bremsen vorne/hinten	hydraulische Scheibenbremse
Parkbremse	Handbremshebel / manuell

Reifen/Felgen

Reifen vorne (kann je nach Umbau abweichen)	25 x 9-12
Reifen hinten (kann je nach Umbau abweichen)	25 x 9-12
Felgen	Stahl

Abmessungen

Abmessungen Ladefläche (LxBxH)	81 x 107 x 29 cm
Gepäckträger bzw. Box-Kapazität vorne/hinten	- / 226,8 kg
Tankinhalt	-
Bodenfreiheit	25,4 cm
Fahrzeugabmessung (LxBxH)	274 x 144 x 185 cm
Radstand	182,9 cm
Trockengewicht	783 kg

Merkmale

Sitzhöhe	-
Befestigungssystem	Lock & Ride
Max. Anhängelast (Richtwert, für genaue Daten entsprechend Ihrer Zulassung berücksichtigen Sie die Angaben in Ihrem Fahrzeugschein.)	680 kg
Anhängerkupplung	Standard / 2' Aufnahme
Instrumente	Digitale Fahrzeitanzeige, Fahrmodi-Anzeige, 12-V-Steckdose, Temperatur-Warnanzeige, Batteriestandsanzeige