

Technische Spezifikationen

¹ Maximale Vorder- und Hinterachslast können nicht zusammen erreicht werden, da dies das maximale Fahrzeuggesamtgewicht überschreiten

würde.

Diese Angabe beinhaltet das Gewicht des Dachgepäckträgers.

Anhängerlasten

Anhänger/Fahrzeug	Maximales Gewicht kg (lb)
Ungebremste Anhänger, alle Fahrzeuge	750 (1.650)
Gebremster Anhänger, Dieselmotor 150 PS, Schaltgetriebe, mit 5 Sitzen	1.800 (3.968)
Gebremster Anhänger, Dieselmotor 190 PS, Schaltgetriebe, mit 5 Sitzen	2.000 (4.409)
Gebremster Anhänger, Dieselmotor 150 PS, Schaltgetriebe, mit 7 Sitzen	1.750 (3.858)
Gebremster Anhänger, Dieselmotor 190 PS, Schaltgetriebe, mit 7 Sitzen	2.000 (4.409)
Gebremster Anhänger, Dieselmotor 150 PS, Automatikgetriebe, mit 5 Sitzen	2.200 (4.850)
Gebremster Anhänger, Dieselmotor 190 PS, Automatikgetriebe, mit 5 Sitzen	2.500 (5.512)
Gebremster Anhänger, Dieselmotor 150 PS und 190 PS, Automatikgetriebe, mit 7 Sitzen	2.200 (4.850)
Gebremster Anhänger, Benzinmotor, mit 5 und 7 Sitzen	2.000 (4.409)

Weitere Informationen zu zum Anhängerbetrieb siehe **104, ANHÄNGELASTEN**.

RADAUSRICHTUNGSDATEN

Radausrichtung – Spur vorn	+0,22°
Radausrichtung – Spur hinten	+0,18°
Sturz – vorn	-0,51°
Sturz – hinten	-1,25°