

Aushang nach Richtlinie 1999/94EG
Energieverbrauch, CO₂Emissionswerte und CO₂ Klasse

Marke	Modell	Hubraum	Leistung	Kraftstoff	CO₂-Klasse	kombin. Verbrauch in l/100 km	kombinierte CO₂ Emission in g/km
Cadillac	Escalade	6.162 ccm	313 kW/426 PS	Benzin	G	12,6	393
	XT4	1.995 ccm	128 kW/174 PS	Diesel	G	6,4	180
	XT4	1.998 ccm	169 kW/230 PS	Benzin	G	8,8	213
	XT6	3.589 ccm	231 kW/314 PS	Benzin	G	11,0	265
Chevrolet	Silverado	2.991 ccm	207 kW/281 PS	Diesel	G	9,0	297
	Suburban	6.162 ccm	313 kW/426 PS	Benzin	G	14,8	352
	Tahoe	6.162 ccm	313 kW/426 PS	Benzin	G	12,3	373
	Traverse	3.589 ccm	231 kW/314 PS	Benzin	G	11,0	265
Corvette	C8	6.162 ccm	354 kW/481 PS	Benzin	G	12,8	277
Dodge	Challenger	5.654 ccm	277 kW/377 PS	Benzin	G	13,1	328
	Challenger	6.417 ccm	362 kW/492 PS	Benzin	G	15,7	341
	Challenger	6.166 ccm	535 kW/727 PS	Benzin	G	19,9	392
	Challenger	6.166 ccm	601 kW /817 PS	Benzin	G	19,9	392
	Charger	6.417 ccm	360 kW/489 PS	Benzin	G	15,7	341
	Charger	6.166 ccm	601 kW/817 PS	Benzin	G	19,9	395
RAM	1500	3.600 ccm	224 kW/305 PS	Benzin	G	12,8	320
	1500	5.654 ccm	295 kW/401 PS	Benzin	G	12,8	320
	TRX	6.162 ccm	523 kW/711 PS	Benzin	G	21,0	475
	TRX Havoc	6.200 ccm	523 kW/711 PS	Benzin	G	21,0	475
Ford	Bronco	2.264 ccm	202 kW / 275 PS	Benzin	G	10,9	238

Jede Abweichung der Ausstattung sowie der Rad-Reifen Kombination kann zu einer Änderung der o. g. Werte führen

Erstellungsdatum: 30.04.2024