

# CO2-Einsparpotenziale bei Pkw

Angenommene Jahresleistung von 12.500 km pro Jahr  
 Angenommener Spritpreis: Jahresdurchschnitt 2008 mit 1,39 Euro je Liter Benzin und 1,33 Euro je Liter Diesel  
 Das durchschnittliche Alter eines Pkw liegt bei etwa acht Jahren



	Neuzulassungen 2007		CO2-Schnitt		Einsparpotenzial in den drei Klassen pro Jahr			Einsparung pro Kfz/Jahr			Einsparung pro Kfz/8 Jahre			Einsparpotenzial Gesamt	
	absolut	anteilig	aktuell	TOP 5	CO2	Prozent	Kraftstoff	CO <sub>2</sub>	Kraftstoff	Kfz-Steuer ab 1. Juli	CO2	Kraftstoff	Kfz-Steuer ab 1. Juli	pro Jahr	in 8 Jahren
<b>Gesamt</b>	3.148.163	100,00%	169,6 g/km												
Kleinwagen	593.307	18,85%	143,7 g/km	130,8 g/km	12,9 g/km	9,0%	0,5 l/100km	161,3 kg CO <sub>2</sub>	94,57 €	26,00 €	806,2 kg CO <sub>2</sub>	756,56 €	208,00 €	95.671 t CO <sub>2</sub>	765.368 t CO <sub>2</sub>
Kompaktklasse	824.061	26,18%	157,4 g/km	144,4 g/km	13,0 g/km	8,3%	0,5 l/100km	162,5 kg CO <sub>2</sub>	95,31 €	26,00 €	812,5 kg CO <sub>2</sub>	762,48 €	208,00 €	133.910 t CO <sub>2</sub>	1.071.280 t CO <sub>2</sub>
obere Mittelklasse	183.246	5,82%	201,0 g/km	155,4 g/km	45,6 g/km	22,7%	1,7 l/100km	570,0 kg CO <sub>2</sub>	286,08 €	92,00 €	2.850,0 kg CO <sub>2</sub>	2.288,64 €	736,00 €	104.450 t CO <sub>2</sub>	522.251 t CO <sub>2</sub>
<b>Summe der drei Klassen</b>	1.600.614	50,84%	157,3 g/km	140,6 g/km	16,7 g/km	10,6%								334.031 t CO <sub>2</sub>	2.358.899 t CO <sub>2</sub>

TOP5-Fahrzeuge  
 verbrauchsgünstigste Motorisierung in der jeweiligen Kraftstoffart  
 Toyota Yaris, BMW Mini, Ford Fiesta, Opel Corsa, Renault Clio  
 BMW 1er, Audi A3, VW Golf, Opel Astra, Citroen C4  
 BMW 5er, Audi A6, Volvo S80, Mercedes E-Klasse, Saab 9-5

Übrigen Neuzulassungen 2007		
	absolut	anteilig
Minis	158.353	5,03%
Mittelklasse	518.031	16,46%
Oberklasse	29.891	0,95%
Geländewagen/ SUV	231.022	7,34%
Sportwagen	60.025	1,91%
Mini-Vans	214.538	6,81%
Vans	177.001	5,62%
Transporter	133.138	4,23%
Sonstige	25.550	0,81%
<b>Summe</b>	1.547.549	49,16%

Quelle: Kraftfahrt-Bundesamt  
 Statistik: Fahrzeugzulassung, Neuzulassungen nach Emissionen und Kraftstoffe 2007 und Berechnungen des Verkehrsclub Deutschland (VCD)

