

Auf Deutschlands Straßen unterwegs: Pkw mit dem Kältemittel R1234yf (geordnet nach Anzahl der Neuzulassungen je Hersteller)

Hersteller	Modell	Anzahl Neuzulassungen (Jan bis Nov 2013)
Hyundai Motor Company	Hyundai i30	26.882
	Hyundai Santa Fe	1.901
	Hyundai i10	705
Kia Motors Corporation	Kia Cee`d	15.396
	Kia Carens/Rombo	2.148
	Kia Sorento	1.672
	Kia Optima	109
Adam Opel AG	Opel Mokka	12.946
Subaru (Fuji Heavy Industries Ltd)	Subaru Impreza	2.618
	Subaru Forester	2.035
	Subaru BRZ	267
Mitsubishi Motors	Mitsubishi Mirage/Spacestar	4.712
General Motors Company	Chevrolet Trax/Tracker	3.031
	Chevrolet Malibu	461
	Cadillac ATS	12
	Cadillac SRX	12
Toyota Motor Corporation ¹	Toyota Z (GT86)	1.977
	Toyota Prius plus	923
	Lexus GS 250	36
	Lexus GS 450h	64
Jaguar Land Rover Ltd.	Range Rover	1.859
	Range Rover Sport	952
Citroën (PSA Group)	Citroën C4 Picasso	2.566
Peugeot (PSA Group)	Peugeot 308	1.707
	Peugeot 301	12
Nissan International S.A.	Nissan Note	1.586
	Nissan Infiniti Q50	1
Suzuki Motor Corporation	Suzuki SX4	1.261
Renault Z.E.	ZOE	949
BMW AG	BMW i3	175
Tesla Motors Inc.	Tesla Model S	162
Maserati S.p.A.	Maserati Quattroporte GTS	147
Fisker Automotive Inc.	Fisker Karma	11
Lotus Cars Ltd.	Lotus Elise	5
	Lotus Exige S	3
mia electric SAS	MIA	2
Pagani Automobili S.p.A.	Pagani	1
Mazda Motor Corporation	Mazda CX-5	- ²
Summe		89.306

Quelle: Kraftfahrt-Bundesamt (Auskunft vom 16.12.2013)

¹Toyota hat die Produktion aller Modelle mittlerweile wieder auf das Kältemittel R134a umgestellt. Aktuelle Neuzulassungen ergeben sich durch Abverkauf von Restbeständen (Herstellerauskunft).

²Auslieferung mit R1234yf von Nov. 2011 bis Mai 2012, danach Umstellung auf R134a.