

# Pkw-Neuzulassungen in Deutschland nach Marken

März

	Neuzulassungen		Wachstumsrate	Marktanteile	
	2024	2023	WR 24/23	2024	2023
Alfa Romeo	548	534	2,62	0,2%	0,2%
Alpine	54	17	217,65	0,0%	0,0%
Aston Martin	25	51	-50,98	0,0%	0,0%
Audi	17.200	27.699	-37,90	6,5%	9,8%
Bentley	75	97	-22,68	0,0%	0,0%
BMW	21.366	21.246	0,56	8,1%	7,6%
BYD	160	7	2185,71	0,1%	0,0%
Cadillac	11	20	-45,00	0,0%	0,0%
Citroen	7.725	4.028	91,78	2,9%	1,4%
Dacia	6.081	5.931	2,53	2,3%	2,1%
DS	259	224	15,63	0,1%	0,1%
Ferrari	216	211	2,37	0,1%	0,1%
Fiat	6.475	8.190	-20,94	2,5%	2,9%
Fisker	24	-		0,0%	
Ford	10.603	11.498	-7,78	4,0%	4,1%
GWM	307	164	87,20	0,1%	0,1%
Honda	802	465	72,47	0,3%	0,2%
Hyundai	9.381	9.687	-3,16	3,6%	3,4%
Ineos	42	0		0,0%	0,0%
Iveco	114	87	31,03	0,0%	0,0%
Jaguar	317	432	-26,62	0,1%	0,2%
Jeep	1.066	1.032	3,29	0,4%	0,4%
Kia	6.691	6.371	5,02	2,5%	2,3%
Lada	1	14	-92,86	0,0%	0,0%
Lamborghini	121	114	6,14	0,0%	0,0%
Land Rover	1.231	1.594	-22,77	0,5%	0,6%
Lexus	341	257	32,68	0,1%	0,1%
Lotus	19	26	-26,92	0,0%	0,0%
Lynk und Co		429	-100,00	0,0%	0,2%
MAN	137	340	-59,71	0,1%	0,1%
Maserati	48	135	-64,44	0,0%	0,0%
Mazda	5.598	5.791	-3,33	2,1%	2,1%
Mercedes	21.706	28.108	-22,78	8,2%	10,0%
MG	1.559	2.010	-22,44	0,6%	0,7%
Mini	3.360	5.113	-34,29	1,3%	1,8%
Mitsubishi	5.395	1.658	225,39	2,0%	0,6%
NIO	48	122	-60,66	0,0%	0,0%
Nissan	4.326	4.590	-5,75	1,6%	1,6%
Opel	12.958	13.317	-2,70	4,9%	4,7%
Peugeot	5.338	4.879	9,41	2,0%	1,7%
Polestar	357	756	-52,78	0,1%	0,3%
Porsche	4.072	3.548	14,77	1,5%	1,3%
Renault	4.091	6.100	-32,93	1,6%	2,2%
Rolls Royce	34	38	-10,53	0,0%	0,0%
Seat	14.253	11.715	21,66	5,4%	4,2%
Skoda	16.322	16.040	1,76	6,2%	5,7%
Smart	1.497	1.809	-17,25	0,6%	0,6%
SsangYong	239	147	62,59	0,1%	0,1%
Subaru	436	479	-8,98	0,2%	0,2%
Suzuki	3.214	3.283	-2,10	1,2%	1,2%
Tesla	3.878	8.703	-55,44	1,5%	3,1%
Toyota	8.649	6.655	29,96	3,3%	2,4%
Volvo	5.861	4.281	36,91	2,2%	1,5%
VW	48.180	49.894	-3,44	18,3%	17,7%
sonstige Marken	1.033	1.425	-27,51	0,4%	0,5%
<b>Gesamtsumme</b>	<b>263.844</b>	<b>281.361</b>	<b>-6,23</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>