

Elektroautos: Korrektur Normverbrauch und CO2-Wert (Stand 2021, WLTP)

Korrekturfaktor bei Widerstandsheizung (Heizstab):	1,2
Korrekturfaktor bei Wärmepumpenheizung:	1,1
CO2-Freisetzung durch Batterieproduktion:	120 kg/kWh
Emissionsfaktor CO2 (Strommix Deutschland):	500 g/kWh

Modell	Batteriekapazität kWh	Verbrauch	Verbrauch korrigiert bei ...		CO2 durch Batterieprod. g/km	CO2 korrigiert bei ...		Wärmepumpe?
		WLTP kWh/100 km	E-Heizung kWh/100 km	Wärmepumpe kWh/100 km		E-Heizung g/km	Wärmepumpe g/km	
Aiways U5 '21	64	16,3	19,6	-	51	149	-	nicht erhältlich
Audi e-tron/SB 50 '21	71	21,7	26,0	23,9	57	187	176	Option
Audi e-tron/SB 55 '21	95	23,0	27,6	25,3	76	214	203	Option
BMW i3 '21	42	15,3	18,4	16,8	34	125	118	Option
BMW i3 s '21	42	16,3	19,6	17,9	34	131	123	Option
BMW iX3 '21	80	18,6	22,3	20,5	64	176	166	Option
Citroen C-Zero '20	15	17,0	20,4	-	12	114	-	nicht erhältlich
Citroen e-C4 '21	50	16,6	19,9	18,3	40	140	131	Option
Dacia Spring '22	30	13,9	16,7	-	24	107	-	nicht erhältlich
DS 3 Crossback E-Tense '21	50	18,3	22,0	20,1	40	150	141	Option
Fiat E-500/Cabrio 24 '21	24	14,9	17,9	-	19	109	-	nicht erhältlich
Fiat E-500/Cabrio 42 '21	42	14,0	16,8	-	34	118	-	nicht erhältlich
Ford Mustand Mach-E '21	76	14,0	17,0	-	61	146	-	nicht erhältlich
Honda E '21	36	17,2	20,6	-	29	132	-	nicht erhältlich
Hyundai Ioniq Elektro '21	38	13,8	16,6	15,2	30	113	106	Serie ab Style
Hyundai Kona Elektro 100 '21	39	14,3	17,2	15,7	31	117	110	Serie ab Style
Hyundai Kona Elektro 150 '21	64	14,7	17,6	16,2	51	139	132	Serie ab Trend
Jaguar I-Pace '21	90	22,0	-	24,2	72	-	193	Serie
Kia E-Niro 100 '21	39	15,3	18,4	16,8	31	123	115	Option
Kia E-Niro 150 '21	64	15,9	19,1	17,5	51	147	139	Option
Kia E-Soul 136 '21	39	15,6	18,7	17,2	31	125	117	Option
Kia E-Soul 204 '21	64	15,7	18,8	17,3	51	145	138	Option
Lexus UX 300e '21	54	16,8	20,2	18,5	43	144	136	Option
Mazda MX-30 '21	35	19,0	-	20,9	28	-	133	Serie
Mercedes EQA '21	67	17,8	21,4	19,6	54	160	152	Option
Mercedes EQC '21	80	22,3	26,8	24,5	64	198	187	Option
Mini Cooper SE '21	33	15,2	-	16,7	26	-	110	Serie
Nissan Leaf 40 '21	40	17,1	20,5	18,8	32	135	126	Serie ab Acenta
Nissan Leaf 62 '21	62	18,5	22,2	20,4	50	161	151	Serie ab Acenta
Next E.Go Life 60 '21	24	15,5	18,6	-	19	112	-	nicht erhältlich
Opel e-Corsa '21	50	16,5	19,8	18,2	40	139	131	Option
Opel e-Mokka '21	50	17,4	20,9	19,1	40	144	136	Option
Opel Ampera '20	60	17,0	20,4	18,7	48	150	142	Option
Peugeot e-208	50	17,6	21,1	19,4	40	146	137	Option
Peugeot e-2008	50	17,8	21,4	19,6	40	147	138	Option
Porsche Taycan	96	24,0	28,8	26,4	77	221	209	Option
Renault Twingo E '21	22	16,0	19,2	-	18	114	-	nicht erhältlich
Renault Zoe 40 '21	41	17,2	-	18,9	33	-	127	Serie
Renault Zoe 50 '21	52	17,2	-	18,9	42	-	136	Serie
Seat Mii electric 21	37	14,4	17,3	-	30	116	-	nicht erhältlich
Sono Motor Sion (erst '22)	35	17,0	20,4	18,7	28	130	122	Option
Skoda Citigo iV '21	37	14,4	17,3	-	30	116	-	nicht erhältlich
Skoda Enyaq iV 60 '21	62	14,4	17,3	15,8	50	136	129	Option
Skoda Enyaq iV 80 '21	82	16,0	19,2	17,6	66	162	154	Option
Smart Fortwo Coupe '21	18	15,2	18,2	-	14	106	-	nicht erhältlich
Smart Fortwo/Cabrio '21	18	15,4	18,5	-	14	107	-	nicht erhältlich
Smart Forfour '21	18	15,8	19,0	-	14	109	-	nicht erhältlich
Tesla Modell 3 Standard '21	58	15,0	18,0	16,5	46	136	129	Option
Tesla Modell 3 Longrange '21	82	16,0	19,2	17,6	66	162	154	Option
Tesla Modell Y '21	82	17,0	20,4	-	66	168	-	nicht erhältlich
Tesla Modell S '21	102	18,0	21,6	-	82	190	-	nicht erhältlich
Tesla Modell X '21	102	21,0	25,2	-	82	208	-	nicht erhältlich
VW e-up '21	37	14,3	17,2	-	30	115	-	nicht erhältlich
VW ID3 Pure '21	48	14,9	17,9	16,4	38	128	120	Option
VW ID3 Pro '21	62	15,4	18,5	16,9	50	142	134	Option
VW ID3 ProS '21	82	16,7	20,0	18,4	66	166	157	Option
VW ID4 Pure '21	55	16,7	20,0	18,4	44	144	136	Option
VW ID4 Pro '21	62	17,2	20,6	18,9	50	153	144	Option
Volvo XC40 Recharge	78	24,0	28,8	26,4	62	206	194	Option

rot = unklare Daten

grün: CO2 max. 120 g/km