

Für alle, die gerne Touren nachrechnen:

Fahrzeug Renault Zoe Q210

**Freiburg / Br. nach Sils-Maria, Engadin, Schweiz: Samstag, 27.08.2016**

	km Stand	Einzel- strecke	Steigung	Gefälle	Höhen- differenz	Ankunft Ladestand	Ankunft Uhrzeit	Fahrzeit	Lade- leistung	Ladezeit	Abfahrt Ladestand	Abfahrt Uhrzeit	geladene kW berech.	geladene kW eff.	Geschw. Tachomat	Geschw. Durchschnitt	Kommentar
Freiburg	0 km	0 km									99%	08:22					8km Landstr., 3km Stadt, 32km
A5 Bad Bellingen	43 km	43 km	189 Hm	250 Hm	-61 Hm	63%	08:54	00:32	43 kW	00:11	84%	09:05	4,62 kW		110 km/h	81 km/h	Autobahn,zum Kennenlernen der Ladesäule
Pratteln	74 km	31 km	243 Hm	176 Hm	67 Hm	62%	09:29	00:24	43 kW	00:17	94%	09:46	7,04 kW		112 km/h	78 km/h	1 km Stadt, 30 km Autobahn, Zoll Basel und durch Basel 80km/h
Affoltern	156 km	82 km	784 Hm	601 Hm	183 Hm	33%	10:41	00:55	43 kW	00:29	99%	11:10	14,52 kW	14,21 kW	104 km/h	89 km/h	1 km Stadt, 81 km Autobahn
Maienfeld	262 km	106 km	755 Hm	733 Hm	22 Hm	30%	12:29	01:19	22 kW	00:59	99%	13:28	15,18 kW		102 km/h	81 km/h	13 km Landstr., 93 km Autobahn
Lenzerheide	299 km	37 km	1.192 Hm	201 Hm	991 Hm	46%	14:11	00:43	11 kW	01:31	99%	15:42	11,66 kW	12,21 kW		52 km/h	1000 Hm zur Lenzerheide
Sovognin	321 km	22 km	601 Hm	881 Hm	-280 Hm	84%	16:13	00:31	22 kW	00:15	98%	16:28	3,08 kW			43 km/h	22 km Landstraße mit Ortsdurchfahrten
Julierpass	346 km	25 km	1.235 Hm	165 Hm	1.070 Hm	52%	17:03	00:35		Pause		17:12				43 km/h	25 km Landstraße mit Ortsdurchfahrten,
Sils-Maria	360 km	14 km	144 Hm	572 Hm	-428 Hm	59%	17:28	00:16					8,80 kW			53 km/h	1235 Hm bis Julierpass
		360 km Strecke gefahren			1.564 Hm Höhen- differenz			05:15 Fahrzeit gesamt		03:42 Ladezeit gesamt			64,90 kW geladene kW berech.			69 km/h Geschw. Durchschnitt	18,03 kW/100km Durchschnittsverbrauch berechnet

**Sils-Maria, Engadin, Schweiz nach Freiburg / Br.: Dienstag, 30.08.2016**

	km Stand	Strecke	Steigung	Gefälle	Höhen- differenz	Ankunft Ladestand	Ankunft Uhrzeit	Fahrzeit	Lade- leistung	Ladezeit	Abfahrt Ladestand	Abfahrt Uhrzeit	geladene kW berech.	geladene kW eff.	Geschw. Tachomat	Geschw. Durchschnitt	Kommentar
Sils-Maria	0 km	0 km									77%	13:57					
Silvaplana	4 km	4 km	105 Hm	150 Hm	-45 Hm	75%	14:05	00:08	22 kW	00:18	96%	14:23	4,62 kW			30 km/h	Landstraße, Ortsdurchfahrung, Einkauf
Weesen	139 km	135 km	746 Hm	#####	-1.375 Hm	33%	16:47	02:24	22 kW	00:49	99%	17:36	14,52 kW			56 km/h	55km Landstraße, 84 km Autobahn
Oerlikon	204 km	65 km	222 Hm	211 Hm	11 Hm	50%	18:47	01:11	43 kW	00:16	93%	19:03	9,46 kW			55 km/h	15km Stadt, 50 km Autobahn, Stau bei
Pratteln	277 km	73 km	355 Hm	498 Hm	-143 Hm	38%	19:56	00:53	43 kW	00:24	90%	20:20	11,44 kW	9,75 kW	102 km/h	83 km/h	11km Stadt, 62 km Autobahn
Freiburg	351 km	74 km	348 Hm	360 Hm	-12 Hm	32%	21:21	01:01					9,90 kW		106 km/h	73 km/h	8km Landstr., 3km Stadt, 63km Autobahn, Stau bei Zoll wg. Schwertransport
		351 km Strecke gefahren			-1.564 Hm Höhen- differenz			05:37 Fahrzeit gesamt		01:47 Ladezeit gesamt			49,94 kW geladene kW berech.			62 km/h Geschw. Durchschnitt	14,23 kW/100km Durchschnittsverbrauch berechnet