

## Exponatsliste: Sonderausstellung "Unter Strom" im PS.SPEICHER in Einbeck

Exp.Nr.	Art	Marke	Typ	Maße in mm	Bauart	Reichweite	KW	V-max in km/h	Leergewicht in kg	Baujahr
E01	Auto	Flocken	Elektrowagen (Phaeton)		Elektromotor		0,7		450	1888
E02	Auto	Rauch & Lang Electric	J6 Coach		Elektromotor (7x12 Volt Batterien)			42		1916
E03	Auto	Detroit Electric	Welcher Typ (Bsp.: Modell 68/17 B) CABRIO		Gleichstrommotor (Bleiakkumulatoren, 94 Volt, 189 Ah)		39	55		1912-1918
E04	Lastwagen	Hansa-Lloyd	CL5 / DL5	6500 x 2000 x 1100 (Höhe nur Plattform)	Elektromotor	50-55	14	12	4-5000 (Nutzlast)	1923
E05	LKW	Wittler Brotfabrik	MB L2 Wittler-Brot	5500 x 2210 x 2400 mm					2000	1942
E06	Auto	Slaby-Beringer	Elektrowagen		Elektromotor	60 km	1,4	25	180	1919-1924
E07	Auto	Peugeot	VLV	2670 x 1210 x 1270, Radstand = 1790	Elektromotor	bis zu 80 km	0,96	30	348	1943
E08	Auto	Pierre Faure	Pierre Faure		Elektromotor	bis zu 75		45	550	1941
E09	Klein-Laster/ Transporter	DKW	Elektrowagen	4455 x 1670; Radstand = 3000	Elektromotor	80 km	4,8	40	1.800	1949 -1962
E10	Klein-Laster / Transporter	Otis Electric	Mail Truck							1974
E11	Klein-Laster/ Transporter	VW	T2b Typ 2150 "Elektrotransporter"	4505 x 1765 x 2290; Radstand = 2400	Elektromotor	50 bis 80	33	75	2.200	1979
E12	Auto	Sebring-Vanguard	Citistar	2370 x 1400 x 1450	Elektromotor	64	2,58	48 bis 80	565	1975
E13	Leichtfahr- zeug	Krabatt UG	CityEL	2741 x 1060 x 1260; Radstand = 1810	Elektromotor	100	1 bis 5	63	160	2000
E14		Zagato	ZeLe (auch Zagato Elcar)	2134 x 1346 x 1612; Radstand = 1295	Elektromotor	80		40	495	1973
E15		Henney Motor Company	Henney Kilowatt	3937 x 1668 x 1448; Radstand = 2261	Elektromotor	105	5,2	97	968	1960
E16		Ford	ika hybrid	4228 x 1640 x 1408						1980er
E17		LARAG	Larel Will 202	3408 x 1494 x 1435; Radstand = 2159	Elektromotor		15		980	1989
E18		VW	CitySTROMer	4020 x 1710 x 1425; Radstand = 2474	Drehstrom-Synchronmotor	bis zu 80	17,5	100	1510	1992

Exp.Nr.	Art	Marke	Typ	Maße in mm	Bauart	Reichweite	KW	V-max in km/h	Leergewicht in kg	Baujahr
E19	Mofa	Solo	Efa	1700 x 750 x 1140	Bosch 750 W			25	67	
E20	Motorrad	Zero		2150 x 950 x 1300						
E21	Motorrad	Johammer	Elektromotorrad J1	2200 x 814 x 1200; Radstand = 1455	Elektromotor	200	16	120	178	
E22	Mokickroller	Winking	Bunny							
E23	Motorroller	BMW	C1Evolution							
E24	Enduro	KTM	E-MX	2100 x 800 x 1250						
E25	Kleinwagen	e.GO	Life	3348 x 1700 x 1567; Radstand = 2200	Elektromotor (Lithium-Ionen)	104 bis 194	20 bis 60	bis 160	950	
E26	Transporter	Streetscooter	Work	4676 x 2087 x 1861	Permanenteregte Synchronmaschine	118; 80 (Post)	48	85	1280	
E 27	E-Fahrrad	Kroboth	Prototyp Nr. 3	1800 x 600 x 1030	Gleichstrommotor					Ca. 1970
E28	E-Fahrrad	Hercules	Electra Typ 520	2000 x 660 x 1100						1992
E29	E-Fahrrad	Flyer	Touren Pedelec	1950 x 650 x 1130						2016
E30	Pedelec	Uproc7	Downhill Mountainbike		Gleichstrommotor			25	25, 1	ab 2017
E31	Auto	BMW	i8	4689x1942x1291	Hybrid		266	250		2017
E32	Auto	Blue Flash	Modell 2017		Elektromotor					
E33	Auto	Volkswagen	e-Golf	4270x1790x1482	Elektromotor	300	100	150		
E34	Auto	Porsche	912-e		Elektromotor					
E35	Auto	FMR	KR 175 Elektro		Elektromotor					
E36	Auto	Tesla	Model S							
E37	Auto		Red Bug							