

	1 Schlüssel Nr. zu 3 (TSN)	2 Fahrzeugtyp	3 Verkaufs bezeichnung	4 LG informativ	5 30 min Leistung [kW]	6 Nennleistung (kWh)	7 niedrigstes Leergew. lt. ABE/EG	8 höchstes Leergew. lt. ABE/EG	9 Höhe (mm)	10 ABE / EG-Nr.	11 Erteilung ABE	12 Felgengrößen
0005	Bayer.Mot.Werke-BMW (D)											
	CYC	MINI	Cooper SE	6	75	135	1365	1365	1432	e1*2007/46*2063*04	1/22	5,5x17 ET45; 7x17 ET54
0583	Porsche (D)											
	ALY	Y1A	Taycan Turbo	5	142	500	2295	2305	1378	e13*2007/46*0919*04	02/21	9x20 ET54 VO; 11x20 ET60 HI; 9,5x21 ET60 VO; 11,5x21 ET66 HI; 9x20 ET54 VO; 11x20 ET60 HI;
1889	PSA Automobiles (F)											
	ABX	U	Corsa	7		57	1455	1526	1430	e2*2007/46*0639*09	03/20	6,5x16 ET32; 7x17 ET32
3333	Renault (F)											
	BMT	AG	Zoe	6	51	100	1502	1563	1562	e2*2007/46*0251*15	8/19	6x15 ET40; 6,5x16 ET44; 6,5x16 ET44; 7x17 ET48; 7x17 ET44
8004	Skoda (CZ)											
	AUN	AA	Citigo	6	61	61	1160	1173	1481	e13*2007/46*1169*19	9/19	5,5X15 ET41; 5,5X15 ET41; 5X15 E T35; 5X14 ET35; 6, X16 ET43
1480	Tesla (USA)											
	AAB	002	Model S	7	69	350	2050	2136	1445	e4*2007/46*0667*04	1/15	8,5x21 ET40 VO; 9x21 ET40 HI
	AAE	002	Model S	7	66	350	2187	2273	1445	e4*2007/46*0667*04	1/15	8,5x21 ET40 VO; 9x21 ET40 HI
AAS	003	Model 3	3	88	155	1844	1905	1443	e4*2007/46*1293*27	10/22	8,5x18 ET35; 8,5x18 ET40; 8,5x19 ET35; 8,5x19 ET40	
0603	Volkswagen (D) HSN 0603											
	CBP	AU	Golf	4	100	100	1540	1540	1450	e1*2007/46*0623*31	12/17	6,5X16 ET46; 6x15 ET43; 6x16 ET48
CKJ	AA	up!	6	61	51	1160	1173	1466	e13*2007/46*1167*31	10/20	5x15 ET35; 5x15 ET33; 5x14 ET35; 6x16 ET43; 5,5x15 ET41;	

	1 Schlüssel Nr. zu 3 (TSN)	2 Fahrzeugtyp	3 Verkaufs bezeichnung	4 LG <i>informativ</i>	5 30 min Leistung [kW]	6 Nennleistung (kWh)	7 niedrigstes Leergew. lt. ABE/EG	8 höchstes Leergew. lt. ABE/EG	9 Höhe (mm)	10 ABE / EG-Nr.	11 Erteilung ABE	12 Felgengrößen
--	----------------------------------	------------------	------------------------------	---------------------------	------------------------------	-------------------------	--	---	-------------------	--------------------	------------------------	--------------------