

# OAMTC Batterie-Diagnose für eAutos

## Prüfbare Fahrzeugmodelle mit Aviloo-Diagnose

PHEV - Plug In Hybrid  
BEV - rein Batterieelektrisch

Hersteller	Modell	Batterlegroße (kWh)	Antriebsart Typ	Anmerkung
<b>Audi</b>	e-tron 50 quattro	71		
<b>Audi</b>	e-tron SB/55 quattro	95		
<b>BMW</b>	225xe	7,7		
<b>BMW</b>	i3	60 Ah, 60Ah REX	BEV	
<b>BMW</b>	i3/s	120Ah, 94 Ah REX, 94Ah	BEV	
<b>Hyundai</b>	Kona	64 / 39,2	BEV	
<b>Hyundai</b>	Kona Facelift 2021	64	BEV	
<b>Hyundai</b>	Ioniq	38,3 / 28	BEV	
<b>Kia</b>	e-Niro	64 / 39,2	BEV	
<b>Kia</b>	Soul	27 / 39,2 / 64	BEV	
<b>Nissan</b>	E_NV200	24		
<b>Nissan</b>	Leaf ZE0	30	BEV	
<b>Nissan</b>	Leaf ZE1	40	BEV	
<b>Nissan</b>	Leaf ZE1	62	BEV	
<b>Renault</b>	Kangoo	22		
<b>Renault</b>	Zoe R90	40	BEV	
<b>Renault</b>	Zoe R110/135	52	BEV	
<b>Renault</b>	Zoe R210/Q210	22	BEV	
<b>Renault</b>	Zoe Q90	40	BEV	
<b>Renault</b>	Zoe R110	41	BEV	
<b>Renault</b>	Zoe R240	23,3	BEV	
<b>Renault</b>	Zoe R110	41	BEV	
<b>Renault</b>	Zoe R90	23,3	BEV	
<b>Skoda</b>	ENYAQ	77	BEV	



Hersteller	Modell	Batteriegroße (kWh)	Antriebsart Typ	Anmerkung
<b>Seat</b>	Mii iV	36,8	BEV	
<b>Tesla</b>	Model 3		BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model 3 LR/Performance	77,8		
<b>Tesla</b>	Model S	60/60D	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model 3 SR+	51,4	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model 3	74,5 / 82,1	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model S	70/70D	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model S	75/75D	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model S	85/D/P/PD/SR	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model S	90/P90D/90D	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model S LR/LR+	100	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model S Performance 2020/2021	100	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model X	100D/P100D/Performance	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model X	60D	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model X	70D	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model X	75D/SR	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model X	90D/P90D	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model X	LR/LR+	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>Tesla</b>	Model X	Performance 2021	BEV	Einbau Techniker - <a href="#">Anleitung</a>
<b>VW</b>	e-Golf	24,2 / 35,8	BEV	
<b>VW</b>	e-Up	18,7 / 36,8	BEV	
<b>VW</b>	ID 3Pro/Pro Perf.	58	BEV	
<b>VW</b>	ID 3 Pro S	77	BEV	
<b>VW</b>	ID 4 Pure / Pure Perf.	52	BEV	D
<b>VW</b>	ID 4 Pure Perf./Pro Perform.	77	BEV	
<b>VW</b>	ID 4 GTX	77	BEV	
<b>VW</b>	Golf VII GTE	8,7	PHEV	Test muss während einer durchgehende Fahrt absolviert werden
<b>VW</b>	Passat GTE	13	PHEV	Test muss während einer durchgehende Fahrt absolviert werden

