

Bleibatterie-System			
	HYMER-Serienbatteriesystem*	1. Erweiterung*	2. Erweiterung*
Batterien	1x Bleibatterie AGM 95 Ah	HYMER-Serienbatteriesystem + 1x Bleibatterie AGM 95 Ah	HYMER-Serienbatteriesystem + 2x Bleibatterie AGM 95 Ah
Nutzbare Kapazität ca.	47 Ah	95 Ah	141 Ah
Lebensdauer ca.	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Gesamtgewicht ca.	26 kg	52 kg	78 kg
Autarkiezeit bei typischem Verbrauch***	1,4 Tage	2,8 Tage	4,2 Tage
Durchschnittliche Ø Autarkiezeit bei Verbrauch von TV+SAT	0,8 Tage	1,5 Tage	2,3 Tage

HYMER-Smart-Battery-System					
	HYMER-Serienbatteriesystem*	HYMER-Smart-Battery-System (50 Ah Lithium)	HYMER-Smart-Battery-System (150 Ah Lithium)	1. Erweiterung* HYMER-Smart-Battery-System (150 Ah Lithium)	2. Erweiterung* HYMER-Smart-Battery-System (150 Ah Lithium)
Batterien	1x Bleibatterie AGM 95 Ah	HYMER-Serienbatteriesystem + 1x Lithiumbatterie 50 Ah	HYMER-Serienbatteriesystem + 1x Lithiumbatterie 150 Ah	HYMER-Smart-Battery-System (150 Ah Lithium) + 1x Bleibatterie AGM 95 Ah	HYMER-Smart-Battery-System (150 Ah Lithium) + 1x Lithiumbatterie 150 Ah
Nutzbare Kapazität ca.	47 Ah	97 Ah	198 Ah	245 Ah	349 Ah
Lebensdauer ca.	3 Jahre	10 Jahre**	10 Jahre**	10 Jahre**	10 Jahre**
Gesamtgewicht ca.	26 kg	33 kg	47 kg	73 kg	68 kg
Autarkiezeit bei typischem Verbrauch***	1,4 Tage	2,9 Tage	6 Tage	7,4 Tage	10,5 Tage
Durchschnittliche Ø Autarkiezeit bei Verbrauch von TV+SAT	0,8 Tage	1,6 Tage	3,4 Tage	4,2 Tage	6 Tage

* Bitte beachten: Die Werte der AGM Batterie sind Richtwerte. Diese Werte können je nach Pflegezustand und Nutzerverhalten stark variieren.

** Die Lithiumbatterie wird bevorzugt genutzt und die Bleibatterie in vollem Ladezustand gehalten. Typisch sind daher die Ladezyklen, die mit der Bleibatterie genutzt werden, deutlich geringer. Die Bleibatterie verbleibt in einem volleren Ladezustand, was der leistungsmindernden Sulphatierung entgegenwirkt.

*** Typischer Verbrauch beinhaltet durchschnittliches Nutzerverhalten mit: 5 h 20 W Licht (100 Wh), 4 h TV (70 Wh), 10 min Reiseföhn (130 Wh), Standby-Verbrauch, Handyladen, Trittsstufe, Wasserpumpe, Lüftung.