








# Stromspeicher- Freigabeliste 2024 Hochvolt (HV)

Wechselrichter			BYD HVS				BYD HVM						Pylontech Force H1						Pylontech Force H2					
Hersteller	Produkt/Serie	Notstrom	5.1	7.7	10.2	12.8	8.3	11.0	13.8	16.6	19.3	22.1	7.10	10.65	14.21	17.76	21.31	24.86	7.10	10.65	14.21	17.75		
	Sunny Boy Storage 2.5	-	✓ 2,0	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sunny Boy Storage 3.7 - 6.0	⚡	✓ 5,1	✓	✓	-	✓ 4,6	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓ 4,3	✓ 5,7	✓	✓	✓	✓	✓ 3,6	✓ 5,3	✓	-	
	Hybrid Sunny Tripower 5.0 - 10.0 Smart Energy	⚡	✓ 5,1	✓ 7,7	✓	✓	-	✓ 6,1	✓ 7,7	✓ 9,2	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Primo GEN24 3.0 - 6.0 Plus	⚡	✓ 4,5	✓	-	-	-	✓ 4,5	✓ 5,6	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Symo GEN24 3.0 - 5.0 Plus	⚡	✓ 2,6	✓ 3,8	✓	-	-	✓ 2,6	✓ 3,2	✓ 3,8	✓ 4,5	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Symo Gen24 6.0 - 10.0 Plus	⚡	✓ 4,5	✓ 6,8	✓ 9,0	-	-	✓ 4,5	✓ 5,6	✓ 6,8	✓ 7,9	✓ 9,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Plenticore Plus G1 und G2 4.2 - 10.0	-	✓ 2,7	✓ 4,0	✓ 5,3	✓ 6,7	-	✓ 2,7	✓ 3,3	✓ 4,0	✓ 4,7	✓ 5,3	-	✓ 1,9	✓ 2,5	✓ 3,1	✓ 3,7	✓ 4,4	✓	✓ 2,5	✓ 3,7	✓ 5,0	-	
	Kostal Plenticore Plus G3 S-L	⚡	✓ 5,1	✓ 7,7	✓ 10,2	✓ 12,8	✓ 4,6	✓ 6,1	✓ 7,7	✓ 9,2	✓ 10,7	✓ 12,2	-	✓ 4,3	✓ 5,8	✓ 7,2	✓ 8,6	✓ 10,1	✓	✓ 5,8	✓ 8,6	✓ 11,5	-	
	Piko MP Plus 3.0 - 5.0	-	✓ 2,7	✓ 4,0	✓	✓	✓ 2,0	✓ 2,7	✓ 3,3	✓ 4,0	✓ 4,7	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Plenticore BI 5.5/26 G2	-	✓ 5,1	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓ 3,7	✓ 5,0	✓	✓	✓	✓	✓	✓ 5,0	✓	✓	-
	Plenticore BI 10/26 G2	-	-	✓ 7,7	✓	✓	-	-	✓ 6,7	✓ 7,9	✓ 9,3	✓	-	✓ 3,7	✓ 5,0	✓ 6,2	✓ 7,5	✓ 8,7	✓	✓ 5,0	✓ 7,5	✓	-	-
	Hybrid SH5.0 - 10.0RT	⚡	✓ 5,1	✓ 7,7	✓	✓	-	✓ 6,1	✓ 7,7	✓ 9,2	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	ET Plus (16A) 5 - 10	⚡	✓ 5,1	✓ 7,7	✓	✓	-	✓ 5,1	✓ 6,4	✓ 7,7	✓ 9,0	✓	-	-	-	✓ 6,0	✓ 7,2	✓ 8,4	-	✓ 7,2	✓ 9,6	✓	✓	
	GoodWe ET 15 - 29,9	⚡	-	✓ 7,7	✓ 10,2	✓ 12,8	-	-	✓ 12,8	✓ 15,4	✓ 17,9	✓ 20,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	S6 3P-Hybrid 5 + 6	⚡	✓ 5,1	✓ 7,7	✓	✓	✓ 3,8	✓ 5,1	✓	✓	✓	✓	-	✓ 3,6	✓ 4,8	✓	✓	✓	✓	✓	✓ 4,8	✓	✓	
	S6 3P-Hybrid 8 + 10	⚡	✓ 5,1	✓ 7,7	✓	✓	✓ 7,7	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓ 5,3	✓ 7,1	✓ 8,9	✓	✓	✓	✓	✓ 3,5	✓ 5,0	✓ 7,1	✓ 8,9

- ✓ Freigabe laut Hersteller erteilt
- Keine Freigabe laut Hersteller
- ⚡ Notstrom möglich entsprechend der Angaben der Wechselrichterhersteller
- 4,5/4,5 Der Systembedingte, maximal mögliche Batteriestrom reduziert die maximale Batterielade-/ entladeleistung auf den angegebenen Wert.

Kennst du unseren Energie:Experten\*innen Podcast schon?



memodo.podfigee.io

