

# Kompatibilitätsliste Hybrid- und Batterie-Wechselrichter

für AXIstorage Li SV1 & AXIstorage Li SV2



## Kompatible Systeme

Hersteller	Typ/Serie	Konfig.	Komm.	Firmware
GoodWe	EH series	A	CAN	V14
	BH series	A	CAN	
	ET series (GW5-10K)	B	CAN	
	BT series	B	CAN	
Sofar	HYD 5-20KTL-3PH	B	CAN	FW: D0110036, DSP: V010027
Sungrow	SH5.0/6.0/8.0/10RT	B	CAN	SAPPHIRE-H_V11_V01_A
Growatt	SPH10000TL3	A	CAN	V410
Sunways	STH-4-12KTL-HT series	B	CAN	ARM: V0054
	STH-3-8KTL-HS series	A	CAN	
Ingeteam	ISS 1 Play 3TL / 6TL	E	CAN	ABH1002AA, ABH1003_Q(dis)
	ISS 1 Play 3TL M / 6TL M	A	CAN	ABH1007_A, ABH1003_Q(dis)
Sermatec	SMT-10K	C	CAN	
Solis	RHI-1P-HVES-5G series	A	CAN	V08
	RHI-3P(5-10)K-HVES-5G series	B	CAN	4002E
Imeon Energy	3/3.7/4.6/5HV	E	CAN	V1.10
Delios	DLX HV series	B	CAN	V3.00
Eaton	xStorage Home 3P series	B	CAN	V3.00
Solarmax	ES-T series	B	CAN	V3.00
Luxpower	Hybrid HB series (HV)	A	CAN	
HYPONTECH	HHS-3680/5000/6000	A	CAN	Ver.23
	HBS-3680/5000/6000	A	CAN	
Tsun	Tsol-H/A-3.0-6.0K-H	E	CAN	DSP: V1.0; ARM: V1.14

## Mögliche Konfiguration (Anzahl Batteriemodule):

A		B		C		D		E	
SV1	SV2	SV1	SV2	SV1	SV2	SV1	SV2	SV1	SV1
3-7	2-4	4-7	2-4	5-7	3-4	7	4	3-7	2-3

Vorbehaltlich Änderungen des Wechselrichterherstellers.

Die korrekte technische Auslegung des Batteriespeichersystems obliegt dem ausführenden Installateur.

## Entladeleistung (kW)

		SV1					SV2		
EP		3	4	5	6	7	2	3	4
kWh		10,1	13,5	16,9	20,2	23,6	6,7	10,1	13,5
GoodWe	GW3600-EH	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,5	3,6	3,6
	GW5000-EH	3,6	4,8	5,0	5,0	5,0	3,5	5,0	5,0
	GW6000-EH	3,6	4,8	6,0	6,0	6,0	3,5	5,3	6,0
	GW5K-ET	-	4,8	5,0	5,0	5,0	3,5	5,0	5,0
	GW6.5K-ET	-	4,8	6,0	6,5	6,5	3,5	5,3	6,5
	GW8K-ET	-	4,8	6,0	7,2	8,0	3,5	5,3	7,1
	GW10K-ET	-	4,8	6,0	7,2	8,4	3,5	5,3	7,1
Sungrow	SH5.0RT	-	5,0	5,0	5,0	5,0	3,5	5,0	5,0
	SH6.0RT	-	5,7	6,0	6,0	6,0	3,5	5,3	6,0
	SH8.0RT	-	5,7	7,2	8,0	8,0	3,5	5,3	7,1
	SH10RT	-	5,7	7,2	8,6	10,0	3,5	5,3	7,1
Sofar Solar	HYD 5KTL-3PH	-	4,8	5,0	5,0	5,0	3,5	5,0	5,0
	HYD 6KTL-3PH	-	4,8	6,0	6,0	6,0	3,5	5,3	6,0
	HYD 8KTL-3PH	-	4,8	6,0	7,2	8,0	3,5	5,3	7,1
	HYD 10KTL-3PH	-	7,1	8,8	10,0	10,0	3,5	5,3	7,1
	HYD 15KTL-3PH	-	7,1	8,8	10,6	12,4	3,5	5,3	7,1
	HYD 20KTL-3PH	-	7,1	8,8	10,6	12,4	3,5	5,3	7,1

AXITEC Energy GmbH & Co. KG  
 Otto-Lilienthal-Str. 5  
 71034 Böblingen  
<https://www.axitecsolar.com/>