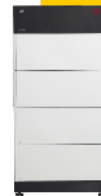


**BYD BATTERY-BOX PREMIUM HVS&HVM COMPATIBLE INVERTER LIST - V2.7****[DE]** BYD Battery-Box Premium HVS / HVM kompatible Wechselrichterliste**[ES]** Lista de Inversores Compatibles con Battery-Box Premium HVS/HVM**[IT]** Lista di Configurazione Minima e degli Inverter Compatibili con BYD Battery-Box Premium HVS/HVM

Inverter  [DE] Wechselrichter [ES] Inversores [IT] Inverter		Module Quantity [DE] Modulanzahl [ES] Cantidad de módulo [IT] Quantità moduli		Minimum Firmware Version							
				Single Tower			Parallel Connection				
				[DE] Einzelturm / [ES] torre única / [IT] torre singola			[DE] Parallelschaltung / [ES] conexión paralela / [IT] connessione parallela				
				Inverter		Battery-Box		Inverter		Battery-Box	
				BMU		BMS		BMU		BMS	
Fronius	Symo Hybrid	-	3-8	1.16.6-1	3.13	3.19	1.16.7-1	3.14	3.20		
	Symo GEN24 Plus	2-4	4-8	1.9.7-0	3.13	3.19	1.10.5-0	3.14	3.20		
	Primo GEN24 Plus	2-3	4-7	1.11.6-0	3.15	3.21	same as single tower				
	<b>Note: Parallel connection is not possible for Fronius inverters in the configuration: 3 x HVM 22.1</b> [DE] Parallelschaltung ist mit Fronius Wechselrichtern nicht möglich für die Konfiguration: 3 x HVM 22.1 [ES] La conexión en paralelo no es posible para los inversores Fronius en la configuración: 3 x HVM 22.1 [IT] Il collegamento in parallelo non è possibile per gli inverter Fronius nella configurazione: 3 x HVM 22.1										
GoodWe /Viessmann	ET/BT	2-5	4-8	ARM 11	3.13	3.19	same as single tower				
	EH/BH	2-4	3-8								
KOSTAL	Plenticore Plus 3.0	2-5	4	01.42	3.13	3.19	same as single tower				
	Plenticore Plus 4.2/5.5/7.0/8.5/10.0	2-5	4-8								
	Plenticore BI 5.5-13/ 5.5-26	2-5	5-8								
	Plenticore BI 10.0-26	3-5	5-8	PU-APP 3.7.0, KSEM 1.2.0.	3.13	3.19					
	Piko MP Plus 1.5-1/2.0-1/ 2.5-1	2-3	3-4								
	Piko MP Plus 3.0-1, 3.0-2, 3.5-1, 3.5-2, 4.6-2, 5.0-2	2-5	3-8								
	PIKO 6.0 BA / 8.0 BA / 10 BA	2-4	4-8	2.32	3.16	3.24					
SMA	Sunny Boy Storage 2.5	2-4	-	3.11.06R	3.15	3.21	same as single tower				
	Sunny Boy Storage 3.7/5.0/6.0	2-4	3-8	For HVS: 3.11.03R For HVM: 3.11.10R	3.13	3.19	-				
	STP 5.0-10.0 SE	2-5	4-8	3.00.02.R	3.16	3.24	same as single tower				
	<b>Note: For SBS 3.7 / 5.0 / 6.0 no parallel connection - check inverter manual how to connect up to three batteries</b> [DE] Für SBS 3.7 / 5.0 / 6.0 keine Parallelschaltung - siehe Wechselrichterhandbuch, wie man bis zu drei Batterien anschließt [ES] Para SBS 3.7 / 5.0 / 6.0 sin conexión en paralelo disponible: consulte el manual del inversor sobre cómo conectar hasta tres baterías [IT] Per SBS 3.7 / 5.0 / 6.0 nessuna connessione parallela è disponibile - controllare il manuale dell'inverter come collegare fino a tre batterie										
Sungrow	SH5.0/6.0/8.0/10RT	2-5	4-8	ARM, V11_V01_B MDSP, V11_V01_B	3.13	3.19	same as single tower				
	SH3.0/3.6/4.0/5.0/6.0RS	2-4	3-8	ARM, 01011.02.16 MDSP, 03011.02.15	3.16	3.24					
KACO	Blueplanet hybrid 6.0 - 10.0 TL3	2-4	3-8	5.8.6.3.7	3.13	3.19	same as single tower				
Ingeteam	ISS 1Play 3TL M / 6TL M	2-4	3-8	ABH1007_F	3.15	3.22	same as single tower				
	<b>Note: Only compatible with BCU produced since 1st October, 2020.</b> [DE] Nur kompatibel mit BCU, die seit dem 1. Oktober 2020 produziert wurden [ES] Solo compatible con BCU fabricados desde el 1 de octubre de 2020. [IT] Compatibile solo con BCU prodotte dal 1 ottobre 2020.										
Solis	RHI-3P(5-10)K-HVES-5G	2-4	4-8	V090037	3.16	3.22	V090037	3.16	3.24		



**Note:**

- Always install the latest firmware on the Battery-Box!
- Requirements for Parallel Connection: Maximum three battery systems could be connected in parallel; HVS system CANNOT be connected in parallel with HVM system; Every tower connected in parallel requires the same module quantity;

**[DE] Bemerkung:**

- Installieren Sie immer die neueste Firmware auf der Battery-Box!
- Anforderungen an Parallelschaltung: Es dürfen maximal drei Batteriesysteme parallel geschaltet werden; Ein HVS-System kann NICHT mit einem HVM-System kombiniert werden; Jeder parallel geschaltete Turm benötigt die gleiche Modulanzahl

**[ES] Nota:**

- ¡Instale siempre el firmware más reciente en la Battery-Box!
- Requisitos para la conexión en paralelo: se pueden conectar en paralelo un máximo de tres sistemas de baterías; El sistema HVS NO PUEDE conectarse en paralelo con el sistema HVM; Cada torre conectada en paralelo requiere la misma cantidad de módulos por torre;

**[IT] Nota:**

- Installare sempre l'ultimo firmware sul Battery-Box!
- Requisiti per il collegamento in parallelo: è possibile collegare in parallelo un massimo di tre sistemi di batterie; Il sistema HVS NON può essere collegato in parallelo al sistema HVM; Ogni torre collegata in parallelo richiede la stessa quantità di moduli per torri;

**The Information in this document is subject to change without notice. Please take the latest version of this document at our websites into account.**

**[DE]** Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Bitte berücksichtigen Sie die neueste Version dieses Dokuments auf unseren Websites.

**[ES]** La información de este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Tenga en cuenta la última versión de este documento en nuestros sitios web.

**[IT]** Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Si prega di prendere in considerazione l'ultima versione di questo documento sui nostri siti web.

