

RESU

Elenco degli inverter compatibili con LG
Energy Solution Home Battery

RESU3.3
RESU6.5
RESU10
RESU12
RESU13

Elenco inverter compatibili con RESU LV

Tutte le installazioni RESU richiedono un inverter compatibile. L'utilizzo di un inverter non approvato invalida la garanzia fornita da LG Chem. Vedi le importanti istruzioni per l'installazione e l'uso di RESU LV riportate di seguito.







1) Gli inverter devono funzionare **solo On-Grid. (non off-grid)**

2) Per applicazioni On-Grid in cui la modalità di backup può essere talvolta utilizzata,

i circuiti di backup e gli invertitori non devono superare le specifiche del limite di corrente della batteria.

Di seguito l'elenco degli inverter compatibili con le RESU a bassa tensione (48V).

※ Saranno aggiunti ulteriori inverter compatibili in futuro

Inverter			Batteria					note
Produttore	Modello	Versione Software*	RESU3.3 (3kW)	RESU6.5 (4.2kW)	RESU10 (5kW)	RESU12 (5kW)	RESU13 (5kW)	
	Sunny Island 3.0M(EU)	3.110	○	○	○			*Non può essere utilizzato in modalità Back-up
	Sunny Island 4.4M(EU)	3.00.03.R	○	○	○	○	○	*Esclusivamente, RESU10 e13 possono essere utilizzate in modalità Back-up
	Sunny Island 6.0H(EU)	3.00.03.R	○	○	○	○	○	Esclusivamente, RESU13 può essere utilizzata in modalità Back-up
	SH5K SH5K+	SH5K_V11_V1_A SH5K-V13_FW_V13	○	○	○			
	SH3K6 SH4K6 SH5K-20	SH3K6-V11_FW_V28 SH4K6-V11_FW_V28 SH5K-20_FW_V57	○	○	○		○	
	SK-SU5000E SK-SU3700E SK-SU3000E SK-TL5000E SK-TL3700E SK-TL3000E	Inverter_M V2.15 Charger_28035_M_2.23	○	○	○		○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	ISS1Play 3TL ISS1Play 3 with Transformer ISS 1Play 6TL ISS 1Play 3TL M ISS 1Play 6TL M	FW : ABH1007_B DFW : ABH1003_P D.BOOT : ABH100	○	○	○			*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	MultiPlus 48/3000/35	CCGX v2.31	○	○	○			*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	GW3048D-ES GW3648D-ES GW5048D-ES	FW : 15158	○	○	○	○	○	
	GW3048-EM GW3648-EM GW5048-EM	FW : 06068	○	○	○	○	○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	GW3600S-BP GW5000S-BP	FW : 05058		○	○	○	○	

* RESU 3.3 è fuori produzione*

* Compatibile solo con le versioni del software sopra menzionate..

Elenco inverter compatibili con RESU LV

Tutte le installazioni RESU richiedono un inverter compatibile. L'utilizzo di un inverter non approvato invalida la garanzia fornita da LG Chem. Vedi le importanti istruzioni per l'installazione e l'uso di RESU LV riportate di seguito.








1) Gli inverter devono funzionare **solo On-Grid. (non off-grid)**

2) Per applicazioni On-Grid in cui la modalità di backup può essere talvolta utilizzata,

i circuiti di backup e gli invertitori non devono superare le specifiche del limite di corrente della batteria.

Di seguito l'elenco degli inverter compatibili con le RESU a bassa tensione (48V).

※ Saranno aggiunti ulteriori inverter compatibili in futuro

Inverter			Batteria					note
Produttore	Modello	Versione Software*	RESU3.3 (3kW)	RESU6.5 (4.2kW)	RESU10 (5kW)	RESU12 (5kW)	RESU13 (5kW)	
	SPMC481 SPMC482	SP Link : 11.15.7006	○	○	○		○	*Exclusively, can use in Off-Grid
	Leonardo Pro 3000/48 Li	FW: 2648433 WRD: 2.1, WBM: 1A	○	○	○	○	○	*Non può essere utilizzato in modalità Back-up * Esclusivamente, RESU13 può essere utilizzato in modalità Back-up
	SE 5K-RWS SE 7K-RWS SE 8K-RWS SE 10K-RWS	4.7.28	○	○	○		○	*Non può essere utilizzato in modalità Back-up
 	S5-EH1P3K-L S5-EH1P3.6K-L S5-EH1P4.6K-L S5-EH1P5K-L S5-EH1P6K-L	320020	○	○	○	○	○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	RHI-3K-48ES-5G RHI-3.6K-48ES-5G RHI-4.6K-48ES-5G RHI-5K-48ES-5G RHI-6K-48ES-5G	320020	○	○	○	○	○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	Hybrid Inverter 3.0-1 Hybrid Inverter 3.6-1 Hybrid Inverter 5.0-1	0909A	○	○	○		○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	ME3000SP	V2.80 or above	○	○	○		○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	HYD 3000-ES HYD 3600-ES HYD 4000-ES HYD 4600-ES HYD 5000-ES	V2.70 or above	○	○	○		○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra
	HYD 3000-EP HYD 3680-EP HYD 4000-EP HYD 4600-EP HYD 5000-EP(Australia) HYD 5500-EP HYD 6000-EP	V01000 or above	○	○	○		○	*Può essere utilizzato in modalità di backup nella condizione 2) sopra

* RESU 3.3 è fuori produzione*

* Compatibile solo con le versioni del software sopra menzionate..



Tower1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Republic of Korea. 07335
TEL : (82) 2-3773-1114 FAX : (82) 2-3773-7005
<http://www.lghomebattery.com> <http://www.lgensol.com>