



Herstellereklärung

Made in Germany

Die folgenden Produkte werden von SMA Solar Technology AG in Niestetal (Deutschland) entwickelt und produziert.

Manufacturer's Declaration

Made in Germany

The following products are developed and produced by SMA Solar Technology AG in Niestetal (Germany).

Declaración del fabricante

Made in Germany (Fabricado en Alemania)

SMA Solar Technology AG desarrolla estos productos y los fabrica en Niestetal (Alemania).

Déclaration du fabricant

Made in Germany (Produit en Allemagne)

Les produits suivants sont conçus et fabriqués par SMA Solar Technology AG à Niestetal (Allemagne).

Dichiarazione del produttore

Made in Germany (Prodotto in Germania)

I seguenti prodotti vengono sviluppati e prodotti da SMA Solar Technology AG a Niestetal (Germania).

Δήλωση κατασκευαστή

Made in Germany (Γερμανικής κατασκευής)

Τα ακόλουθα προϊόντα σχεδιάζονται και κατασκευάζονται από την SMA Solar Technology AG στο Niestetal (Γερμανία).

Verklaring van de fabrikant

Made in Germany (Geproduceerd in Duitsland)

De volgende producten worden door SMA Solar Technology AG in Niestetal (Duitsland) ontwikkeld en geproduceerd.

Declaração do fabricante

Made in Germany (produzido na Alemanha)

Os seguintes produtos são desenvolvidos e produzidos pela SMA Solar Technology AG em Niestetal (Alemanha).

Prohlášení výrobce

Made in Germany (Vyrobeno v Německu)

Následující produkty vyvíjí a vyrábí společnost SMA Solar Technology AG v Niestetalu (Německo).

Deklaracja producenta

Made in Germany (Wyprodukowano w Niemczech)

Wymienione niżej produkty zostały zaprojektowane i wyprodukowane w SMA Solar Technology AG w miejscowości Niestetal w Niemczech.

String-Wechselrichter	Batterie-Wechselrichter	Zentral-Wechselrichter	Monitoring Systems
SB 1300TL-10	SI6.0H-11	SC 500CP-10	Multigate-10
SB 1600TL-10	SI8.0H-11	SC 630CP-10	Power Reducer Box
SB 2100TL	SI3.0M-11	SC 720CP-10	SMA Cluster Controller
SB 3000TL-21	SI4.4M-11	SC 760CP-10	SMA Energy Meter
SB 3600TL-21	SBS2.5-1VL-10	SC 800CP-10	SMA Grid Gate-10
SB 4000TL-21	SI 4548-US	SC 850CP-10	SMA Grid Gate-20
SB 5000TL-21	SI 6048-US	SC 900CP-10	Sunny Beam with <i>Bluetooth</i>
SB 6000TL-21	SCS 500	SC 1000CP-10	Sunny Home Manager
SB 2500TLST-21	SCS 630	SC-2200-10	Sunny SensorBox
SB 3000TLST-21	SCS 720	SC-2500-EV-10	Sunny View
SB 3600SE-10	SCS 760		Sunny WebBox
SB 5000SE-10	SCS 800		Sunny WebBox with <i>Bluetooth</i>
SB1.5-1VL-40	SCS 850		SRC-20
SB2.5-1VL-40	SCS 900		BATFUSE-B.01
SB 2000HF-30	SCS 1000		BATFUSE-B.03
SB 2500HF-30			SI-TD-Box-10
SB 3000HF-30			MC-BOX-6.3
STP 15000TL-10			MC-BOX-12.3
STP 5000TL-20			MC-BOX-36.3-11
STP 6000TL-20			FSC-20
STP 7000TL-20			PPC-10
STP 8000TL-20			Communit-10
STP 9000TL-20			
STP 10000TL-20			
STP 12000TL-20			
STP 20000TL-30			
STP 25000TL-30			

Niestetal, 25.05.2016

SMA Solar Technology AG

ppa. 

ppa. Dr.-Ing. Johannes Kneip
EVP Development Center