



## Déclaration du fabricant

### VFR 2013 (50,4 Hz)

Fabricant	<b>SMA Solar Technology AG</b>
Adresse	Sonnenallee 1
Code postal, lieu	D-34266 Niestetal
Pays	ALLEMAGNE

SMA déclare par la présente que les onduleurs mentionnés ci-dessous satisfont aux exigences des normes DIN VDE 0126-1-1/A1 et VFR 2013 (à condition que les onduleurs soient correctement réglés). Les réglages corrects peuvent être vérifiés dans l'article « VDE0126-1-1 A1/VFR 2013 » du document « Réglages par défaut » (qui est joint à chaque onduleur) ou au moyen du message « VFR2013 » à l'écran (pour de plus amples détails, voir les instructions d'installation).

Le certificat de conformité à la norme DIN VDE 0126-1-1 est en outre fourni par une déclaration d'innocuité de la l'association professionnelle ETEM (laboratoire de contrôle accrédité). Ce document peut être téléchargé depuis le site [www.SMA-France.com](http://www.SMA-France.com).

<b>SUNNY BOY</b>	<b>SUNNY TRIPower</b>
Sans transformateur	Sans transformateur
SB 1300TL-10	STP 10000TL-10
SB 1600TL-10	STP 12000TL-10
SB 2100TL	STP 15000TL-10
SB 3000TL-21	STP 17000TL-10
SB 3600TL-21	STP 5000TL-20
SB 4000TL-21	STP 6000TL-20
SB 5000TL-21	STP 7000TL-20
SB 2500TLST-21	STP 8000TL-20
SB 3000TLST-21	STP 9000TL-20
Avec transformateur	STP 15000TLEE-10
SB 2000HF-30	STP 20000TLEE-10
SB 2500HF-30	
SB 3000HF-30	

**SMA Solar Technology AG**  
 Niestetal, 10 juin 2013

ppa. Frank Greizer  
 (Vice President MPTPD)