

Déclaration de conformité VFR 2019

Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd. déclare par la présente, que les onduleurs photovoltaïques ci-dessous, configurés pour le code réseau de la France, et programmés en usine avec la version du logiciel indiquée ci-dessous, répondent aux exigences selon :

VDE 0126-1-1:2006 / A1:2013

VFR 2019 (déconnexion à la fréquence CA maximale de 51,5 Hz)

Série d'onduleurs	Min. Version du Logiciel
SOFAR 1100TL-G3 ... 3300TL-G3	V1.00
SOFAR 3KTLM-G2 ... 6KTLM-G2	V0.22
SOFAR 3KTLM-G3 ... 6KTLM-G3	V000001
SOFAR 3.3KTL-X ... 12KTL-X	V1.00
SOFAR 3.3KTLX-G3 ... 12KTLX-G3	V000001
SOFAR 15KTL-G3 ... 24KTL-G3	V010000
SOFAR 10000TL-G2 ... 15000TL-G2	V1.30
SOFAR 20000TL-G2 ... 33000TL-G2	V1.40
SOFAR 50000TL ... 70000TL-HV	V2.00
SOFAR 80KTL ... 136KTL	V020010
HYD 3000-ES ... 6000-ES	V1.00
HYD 3000-EP ... 6000-EP	V02000
HYD 5KTL-3PH ... 20KTL-3PH	V2.00
ME 3000SP	V1.00

Note

Les onduleurs qui ne remplissent pas ces conditions peuvent être mis à jour sur place à l'aide d'une carte SD, clé USB ou à distance via le portail web Solarman afin de répondre aux normes VDE 0126-1-1:2006 / A1:2013 et VFR 2019.

Shenzhen, 2021-04-27



Rong Xiao, chef de la R & D

Date : 2021-04-27

Page 1 / 2

Annexe

Vérifiez le code du pays

Appuyez sur le **bouton ESC** pour accéder au menu principal de l'onduleur.

Sélectionnez le menu **3. Info système - 5. Pays : Numéro** : 11 est l'indicatif de la France

Si un autre code pays est défini, veuillez modifier le code pays dans le menu d'affichage **1. Paramètres - 4.**

Réglez le pays sur le numéro 11.

Vérifiez la version du logiciel

Appuyez sur le bouton ESC pour accéder au menu principal de l'onduleur.

Sélectionnez le menu 3. Info système - 5. Version du logiciel. Vérifiez si la version du logiciel est au moins celle mentionnée dans le tableau ci-dessus.