

NOTICE DE MONTAGE POUR 2 PANNEAUX

Cette notice s'applique à l'installation d'un système de panneaux solaires de la gamme MK-SUN, quelle que soit la configuration choisie.

Retrouvez les vidéos tutos de l'installation en scannant ces QR codes avec votre smartphone



Installation des panneaux sur toiture tuiles



Installation des panneaux sur tôle ondulée



Installation des panneaux sur bac acier



Installation des équerres ajustables



Raccordement du kit solaire au tableau électrique

MATÉRIEL



VISSERIE



Pour fixation du micro-onduleur sur le DESSOUS du profilé

OUTILS (non fournis)







OUTILS (fournis)

Outil de déconnexion mc4



Permet de déconnecter plus facilement les panneaux des micro-onduleurs



ORGANISER L'INSTALLATION DE VOTRE KIT SOLAIRE

À FAIRE AVANT DE DÉMARRER LE MONTAGE

Contrôler le contenu de votre commande (quantités de matériel etc.)	
Relever le numéro de série de votre micro-onduleur	
Consulter la notice de montage dans son intégralité et contacter l'assistance technique si besoin	

À FAIRE PENDANT LE MONTAGE

Assembler les profilés de fixation (étape 1)	
Positionner les pinces de fixation des panneaux sur les profilés de fixation (étape 3)	
Fixer les crochets et installer le système de fixation choisi (étape 2)	
Fixer le micro-onduleur sur le profilé (étape 4)	
Raccorder le micro-onduleur au câble AC (étape 5)	
Raccorder les panneaux et les fixer sur les rails (étape 6)	
MISE EN SERVICE	

Raccorder le câble AC à une prise électrique domestique Mise en service du kit et économies d'énergies



ASSEMBLAGE DES PROFILÉS (avant de monter sur le toit)

Assembler les profilés entre eux avec les connecteurs extérieurs puis serrer les vis. Les profilés vous serviront de gabarit pour vérifier l'alignement de vos crochets sur la toiture.

Note : Si votre kit comporte des profilés courts, passer à l'étape 2 directement.



Scannez ce code pour voir la vidéo de cette opération

2 POSITIONNEMENT DES CROCHETS/ÉQUERRES ET FIXATIONS DES PROFILÉS SUR LES CROCHETS/ÉQUERRES

Se référer à la notice correspondant au type de support de votre projet. Cette étape doit être réalisée après l'étape 1 et avant l'étape 3.

Il existe une notice par type de toiture / surface de pose :

TOITURE TUILE

TOITURE TÔLE ONDULÉE

TOITURE BAC ACIER

SURFACE PLANE / EQUERRE / FACADE



POSITIONNEMENT DES PINCES DE FIXATION DES PANNEAUX (avant de monter sur le toit)

Clipser les pinces terminales en bout de ligne et les pinces centrales au milieu des profilés et les répartir de manière équidistante. Ne pas serrer les vis dans un premier temps.

Les pinces terminales doivent être à 3 cm minimum de l'extrémité du profilé.





FIXATION DU MICRO-ONDULEUR

Avant de commencer cette étape, consultez le schéma de montage du micro-onduleur page suivante. Pensez également à prélever les étiquettes avec les numéros de série des micro-onduleurs avant de les fixer sur le profilé.

Faire coulisser les vis à tête marteau dans les profilés par le dessous. Effectuer un quart de tour de manière à ce que les vis soient bloquées dans le profilé.



la vidéo de cette opération



SCHEMA DE MONTAGE DU MICRO-ONDULEUR (en portrait et paysage)

Positionner le(s) micro-onduleur(s) à portée des câbles des panneaux. Pour les MX1000, 2 panneaux se connectent à 1 micro-onduleur.

Astuce : placez le micro-onduleur pour faciliter la connexion aux connecteurs MC4. Des rallonges MC4 peuvent être utilisées pour augmenter la longueur des câbles si nécessaire.







RACCORDEMENT DU MICRO-ONDULEUR MX1000

Brancher le micro-onduleur au câble AC jusqu'à entendre un «clic» de chaque côté du connecteur. Une fois le micro-onduleur connecté au câble AC, tirer sur la connexion pour vérifier que le micro-onduleur est solidement branché. Utiliser le bouchon de terminaison du connecteur inutilisé pour assurer l'étanchéité.





BRANCHEMENT ET FIXATION DES PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

① Raccorder le panneau au micro-onduleur en raccordant les connecteurs MC4 mâle et femelle, la connexion doit faire « clic ».

Astuce : vous pouvez utiliser des rallonges MC4 pour faciliter le montage.



6B

BRANCHEMENT ET FIXATION DES PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

- (2) Une fois raccordé, poser le panneau sur les profilés (ne pas oublier de coincer la griffe de terre entre le panneau et le profilé) et le faire glisser vers les pinces terminales. Serrer les vis de la pince de manière à ce que le panneau ne puisse plus bouger.
- ③ Faire coulisser les pinces centrales pour les caler contre le premier panneau et visser légèrement pour ne pas que le panneau glisse.



la vidéo de cette opération

6c

BRANCHEMENT ET FIXATION DES PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

- (4) Raccorder le deuxième panneau au micro-onduleur en branchant les connecteurs MC4, la connexion doit faire « clic ».
- (5) Faire glisser le deuxième panneau jusqu'aux pinces centrales. Serrer les vis des pinces centrales, puis une fois le deuxième panneau correctement positionné, répéter l'opération pour les pinces terminales.
- (6) Une fois l'installation des panneaux terminée, placer les embouts plastiques à chaque extrémité des profilés de fixation pour fermer les profilés.





SCHÉMA DE BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE D'UN KIT 1 kWc 2 PANNEAUX

Une fois les panneaux installés, faire le raccordement électrique. Pour le kit solaire 1kWc, le raccordement du micro-onduleur s'effectue simplement sur une prise de courant.





RACCORDEMENT AU RÉSEAU ET MISE EN SERVICE DE L'INSTALLATION

Ne connectez pas les micro-onduleurs au réseau ou ne mettez pas sous tension les circuits AC jusqu'à ce que vous ayez terminé toutes les procédures d'installation.

Une fois l'installation terminée, raccorder la sur une prise de courant pour produire votre énergie. Votre système commencera à produire de l'électricité après un temps d'attente d'environ deux minutes. La LED clignotera en vert et en rouge au démarrage. La définition des LED est indiquée ci-dessous.

STATUTS	INDICATIONS
Vert clignotant (1s)	Fonctionne normalement
Rouge clignotant	Fonctionne anormalement
Rouge fixe	Défaut





ANNEXE : UTILISATION DE L'OUTIL DE DÉCONNEXION MC4

Dans le cas où vous auriez besoin de déconnecter les panneaux des micro-onduleurs, utiliser l'outil de déconnexion MC4 fourni avec votre kit. Pour cela, comprimer les languettes de vérouillage avec l'outil MC4.



CAS PARTICULIER : INSTALLATION DE PLUS DE 6 kWc

- ② Créer votre compte T-Sun.
- ③ Connecter l'antenne Wi-Fi. Connecter le câble de l'antenne Wi-Fi au module "Smart Meter". Placer l'antenne à l'extérieur du tableau de distribution pour obtenir un bon signal Wi-Fi.
- ④ Ajouter le micro-onduleur à "Talent Home". Ouvrir l'application "Talent Home". Scanner l'étiquette du numéro de série et ajouter-le à la liste des appareils.

CAS PARTICULIER : INSTALLATION DE PLUS DE 6 kWc (suite)

5 Régler la fonction de limite de puissance.

Cliquer sur le bouton de réglage \clubsuit pour accéder à la page de configuration du compteur. Activer le bouton de limitation d'exportation \bullet Entrer la puissance limite et choisissez le micro-onduleur à contrôler.

CAS PARTICULIER : INSTALLATION DE PLUS DE 6 kWc (suite)

6 Appuyer sur le bouton « Confirmer ». Ensuite, le statut et la relation seront affichés dans la liste des appareils.

10.

CONFIGURATION DE L'APPLICATION DE SUIVI "TSUN Smart"

Pour suivre la production des panneaux et comprendre l'installation solaire, télécharger et installer l'application mobile "TSUN Smart".

① Créer un compte

Cliquer sur **Enregistrer** pour créer un compte. Choisir **Utilisateur final.** Remplir tous les détails d'inscription et lire les CGU et la politique de confidentialité.

15:02	•••• 4G	
	Français V	
TSU MORE SAFETY		
E-mail	nom d'utilisateur	
Veuillez entrer votr	e email	
🔒 Veuillez entrer le m	ot de passe 💿	
J'ai lu attentivement et de service" et "Politique	je suis d'accord"Contrat e de confidentialité"	
Mot de passe oublié?		
Se con	necter	
Enreg	istrer	
V1.0	0.4	

CONFIGURATION DE L'APPLICATION DE SUIVI "TSUN Smart"

2 Ajouter un appareil

Cliquer sur **Ajouter une centrale**. Remplir tous les détails et cliquer sur **Sauver**. Cliquer sur **Lier l'appareil** sur la page d'accueil. Cliquer sur **Ajouter un appareil** puis **Micro-onduleur** et scanner le QR code du micro-onduleur.

Astuce : Le QR code se trouve sur la tranche droite du micro-onduleur

10_c

CONFIGURATION DE L'APPLICATION DE SUIVI "TSUN Smart"

③ Configuration WIFI

Cliquer sur **Configuration Wi-Fi** sur la page **Lier l'appareil**. Choisir le micro-onduleur et cliquer sur **Commencez à configurer le réseau**. Se connecter au Wi-Fi domestique et attendre la configuration réseau. Les données de suivi seront affichées sur la page d'accueil en 10 minutes.

Si vous avez des questions pour l'installation de votre kit, n'hésitez pas à nous contacter !

PRENEZ RENDEZ-VOUS

Distribué par

GREEN IDEAS - Mon Kit Solaire 60 rue de Londres | Bâtiment 6 59000 Lille - France monkitsolaire.fr