

Kit solaire Chalet Autonome Taille XL/ 5Kw/+2.240Wc/ 220V/ 9.600Wh stockés



- Panneaux solaires pré dimensionner au choix
 - > 8 x Panneau solaire 60 cells 280Wc polly 17.21 %
 - ➢ 6 x panneau solaire 72 cells 400Wc
 - ➤ 6 x panneau solaire 144 cells 450Wc Mono PERC 20.6%
- 1 x ONDULEUR Hybride/Off-grid 5.000VA-48V, 48Vdc/ 80A MPPT, 230Vac.
- 4 x Batterie solaire au choix:
 - ➤ Lithium 12V/200Ah
 - Gel 12V/200Ah
- 1 x Coffret de protection DC photovoltaïque 1000V 4 String
- 2 x Lot de 5 mètres jusqu'à 30 mètres au choix de câble électrique solaire KBE de 6 mm2 (liaison entre le coffret de protection DC et l'onduleur)
- 8 x Lot de 5 mètres de câble électrique solaire KBE de 4 mm2 (liaison entre les panneaux solaires et le coffret de protectio DC).
- 3 x Lot de 0.5 mètres de câble électrique solaire KBE de 10 mm2 (liaison entre la batterie n:1 et la batterie n:2).
- 2 x Lot de 1.5 mètres de câble électrique solaire KBE de 10 mm2 (liaison entre l'onduleur et la batterie) .
- 9 x Paire (Male/Femelle) Connecteur du câble solaire MC4.
- 10 x cosses M6.



Attention à respecter les polarités des produits. L'inversion de polarité n'est pas prise en garantie et est susceptible d'endommager de manière irréversible votre produit.

n

SCHÉMA SANS OPTIONS

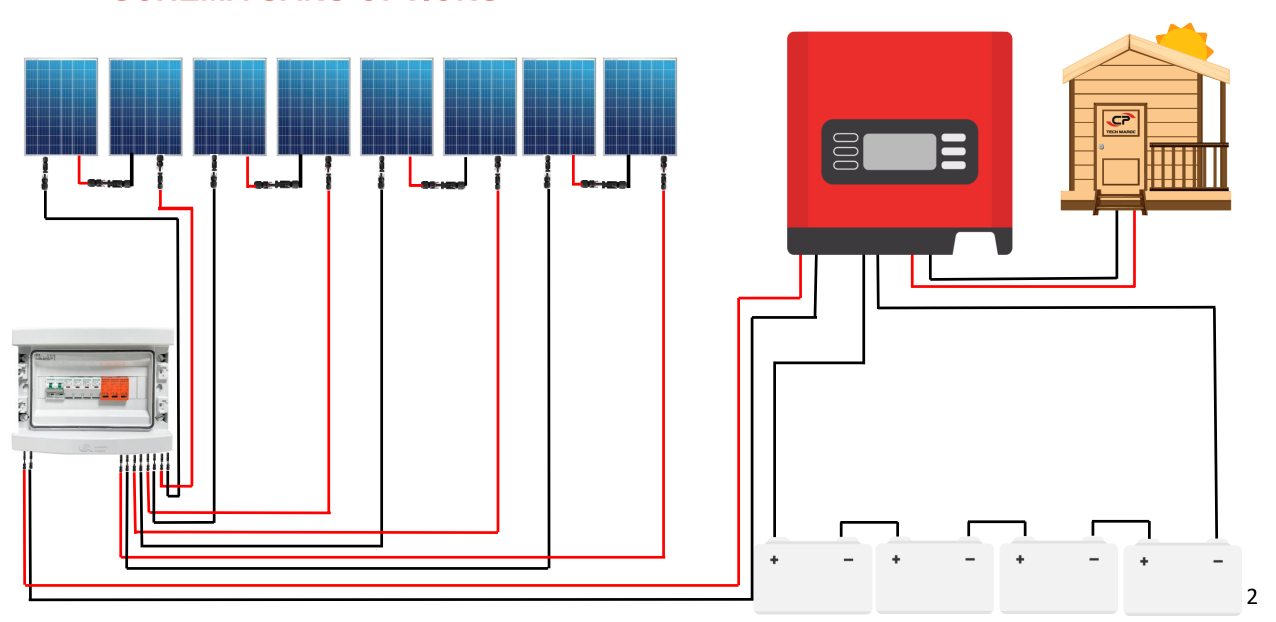
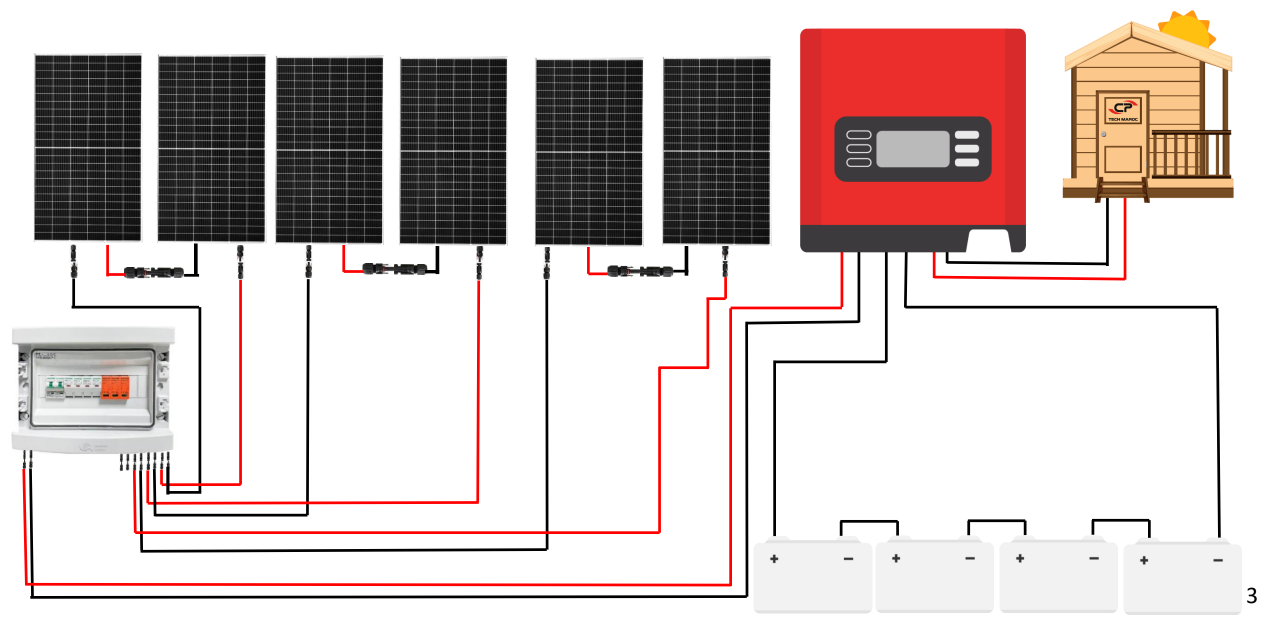
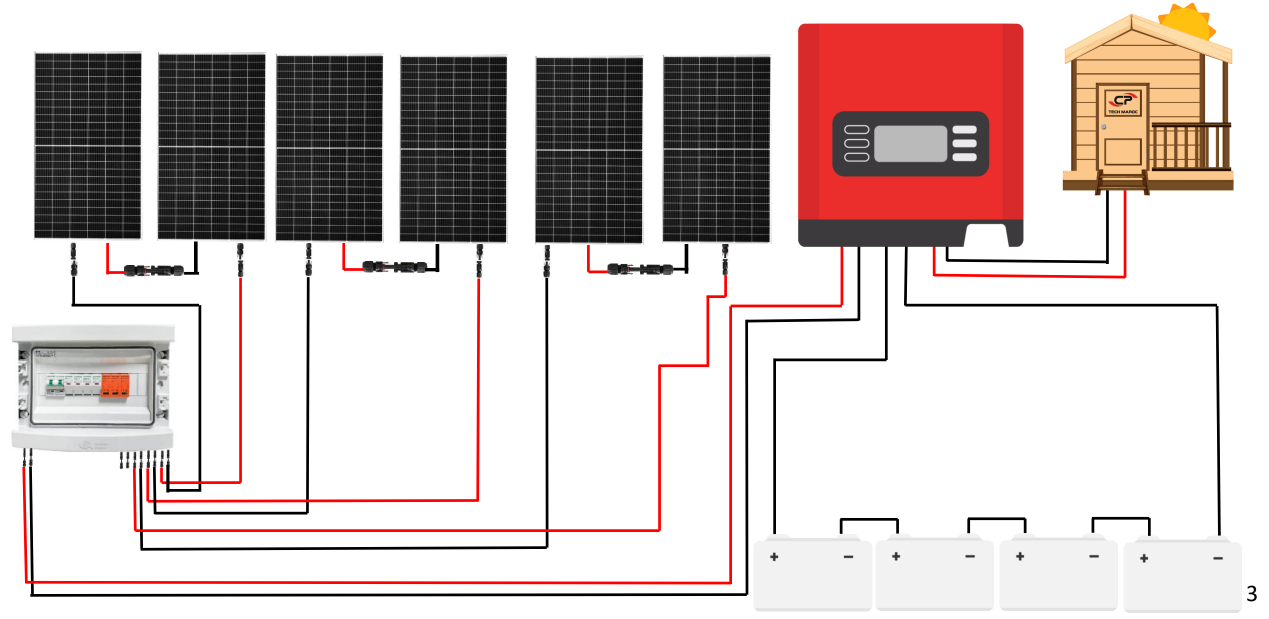


SCHÉMA SANS OPTIONS









LEDS ÉCRAN D'ACCUEIL DE L'ONDULEUR

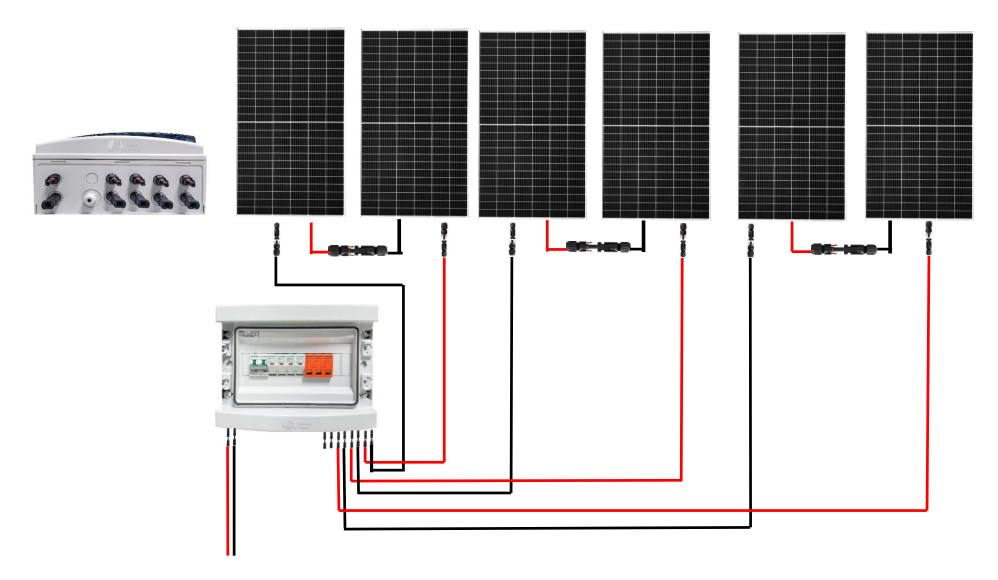
| ###################################### |
|--|
| |
| |
| *AC/*(NV *CHG |
| € V → DOWN ENTER |

| Indicateur LED | | | sens | € LESC UP |
|----------------|-------|------------|--|-----------|
| AC/INV | vert | fixe | la sortie est alimentée par l'entrée AC en mode ligne | |
| | | clignotant | la sortie est alimentée par batterie ou PV en mode bat | terie |
| CHG | vert | fixe | la batterie est complètement chargée | |
| | | clignotant | la batterie est en charge | |
| FAULT | rouge | fixe | condition de panne dans l'onduleur | |
| | | clignotant | condition d'avertissement dans l'onduleur | |

| Botton | description |
|--------|--|
| ESC | quitter le mode de réglage |
| UP | aller à la sélection précédente |
| DOWN | aller à la sélection suivante |
| ENTER | confirmer la sélection en mode réglage ou entrer en mode réglage |



CONNEXION COFFRET DC- PANNEAUX





FONCTION DU KIT

- ✓ Le kit sert à recharger la batterie auxiliaire appelée aussi batterie de servitude durant la journée.
- ✓ Suivant la puissance solaire installée et les besoins en énergie du véhicule, le kit permettra une complète autonomie ou à défaut un appoint important lors des périodes de stationnement.
- ✓ Le kit panneau solaire sera accompagné d'un coupleur de batterie pour permettre à l'alternateur de recharger également la batterie auxiliaire lorsque le moteur tourne et que la batterie de démarrage est chargée.
- ✓ Ce kit solaire homogène et complet vous assurera une source d'électricité d'appoint fiable.





Contactez-nous

Par email contact@cptechmaroc.ma

Par téléphone <u>0537.51.30.88</u> / <u>0661.55.44.40</u> <u>0661.68.88.56</u> / <u>0661.38.10.32</u>

Plus d'infos

Notre site

www.cptechmaroc.ma

Réseaux sociaux Facebook, Instagram et YouTube





