

Kit solaire Hybride 1Kw 220V 1.200Wh Stockés

Les composants du kit :

- Panneaux solaires pré dimensionner au choix
 - ➤ 1 × PANNEAU SOLAIRE 144 CELLS 540 Wc Mono PERC 20,89%
 - 2 × PANNEAU SOLAIRE 60 CELLS 280 Wc POLY 17.21%
- 1 x ONDULEUR Hybride/Off-grid 1.000VA-12V, 12Vdc/ 40A MPPT, 230Vac.
- 1 x Batterie solaire 12V/100 Ah (1.200Wh) au choix:
 - > 1 x Batteries solaires GEL 12V/100 Ah
 - > 1 x Batteries solaires LITHIUM 12V/100 Ah
- 1 x Coffret de protection DC photovoltaïque 1000V 2 String Audace Solaire.
- 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).
- 2 x Lot de 5 mètres de câble électrique solaire KBE de 4 mm2 (liaison entre les panneaux solaires et le coffret de protection DC).
- 2 x Lot de 1.5 mètres de câble électrique solaire KBE de 10 mm2 (liaison entre l'Onduleur et la batterie).
- 3 x Paire (Male/Femelle) Connecteur du câble solaire MC4.
- 4 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.



SCHÉMA SANS OPTIONS

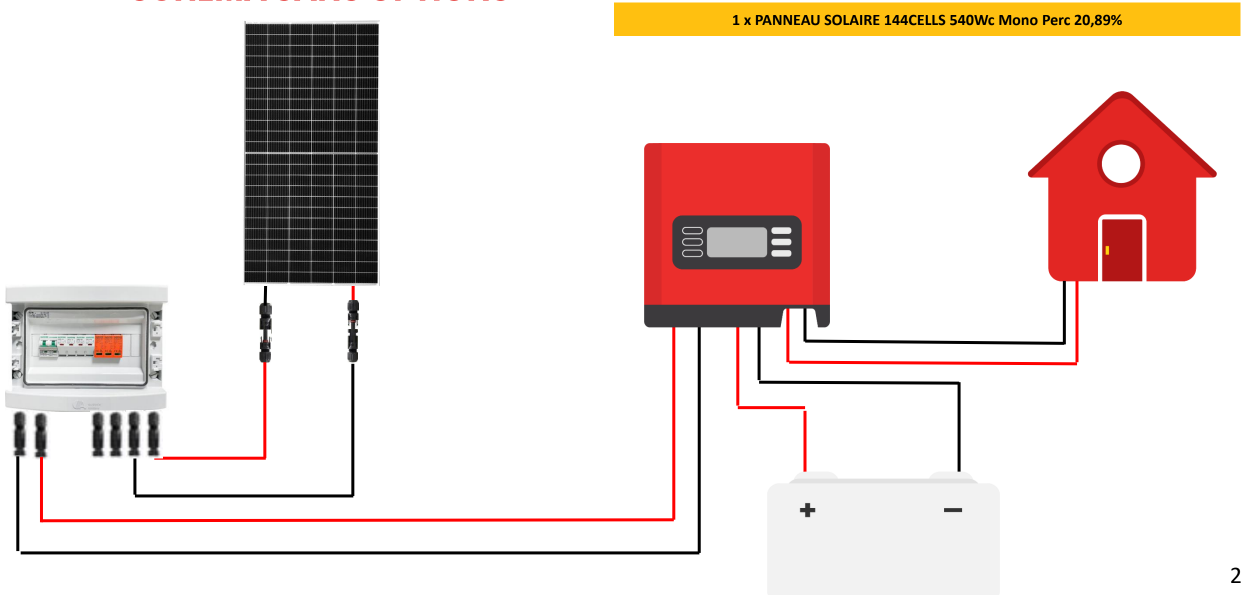
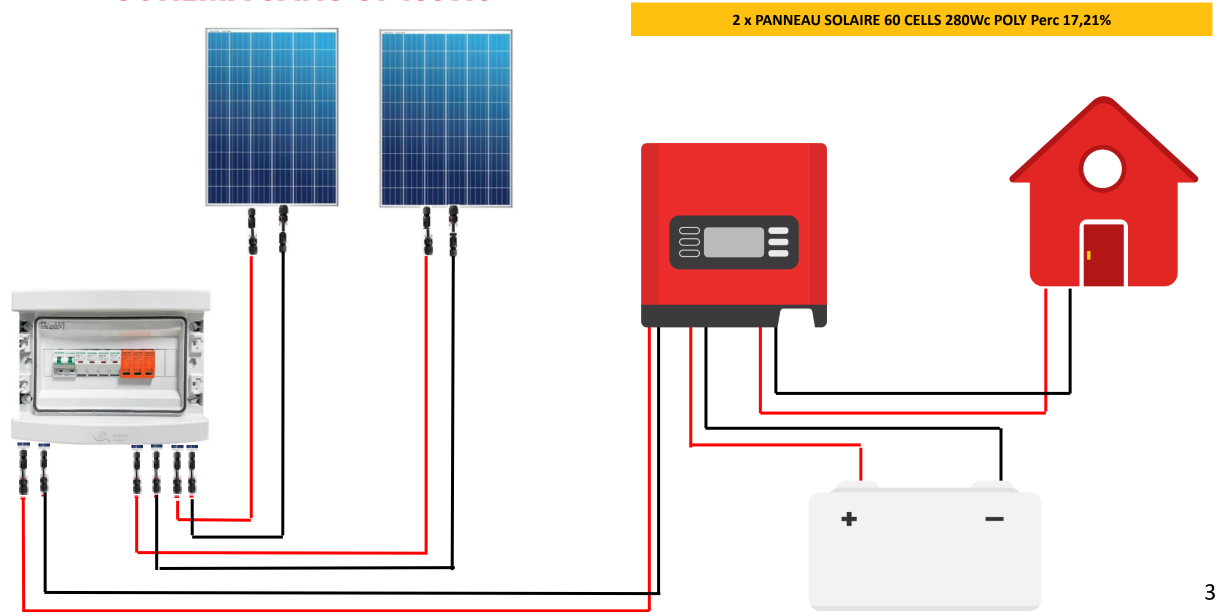




SCHÉMA SANS OPTIONS





CONNEXION COFFRET DC- PANNEAUX





LEDS ÉCRAN D'ACCUEIL DE L'ONDULEUR

п	INPUTBATITE	14. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18	OUTPUTBAT	TLOAD W	
	~		. —		
	HH	CHARGI	2 6	7 W ***	
	*AC/∜IN	V *CHG	∆FA	ULT	
1	U ESC		\bigcirc		
	ESC	UP	DOWN	ENTER	

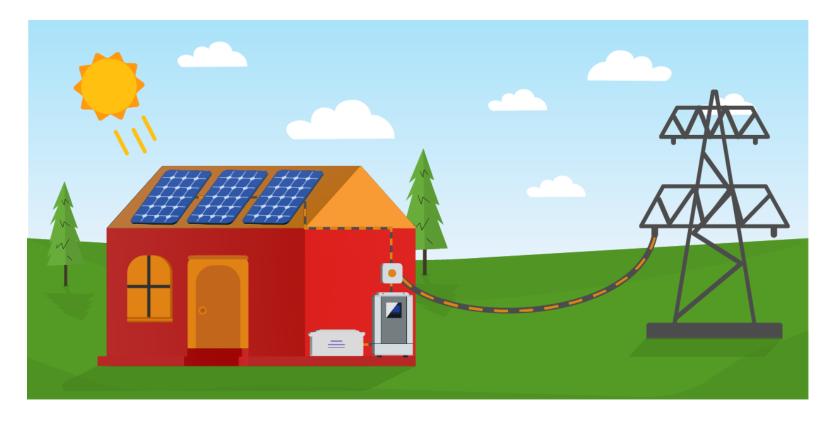
Indicateur LED			sens	UP ≜
AC/INV	vert	fixe	la sortie est alimentée par l'entrée AC en mode ligne	
		clignotant	la sortie est alimentée par batterie ou PV en mode batte	erie
CHG	vert	fixe	la batterie est complètement chargée	
		clignotant	la batterie est en charge	
FAULT	rouge	fixe	condition de panne 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



FONCTION DU KIT

- ✓ Ce kit solaire est idéalement raccordé au réseau national et permet d'auto-consommer l'énergie produite par le solaire, tout en profitant d'un stockage pour la nuit ou les périodes de forte consommation.
- ✓ Le kit se transforme en kit autonome en cas de coupure réseau en alimentant les appareils « critiques » de la maison (frigo, lumière, ordinateur, portails, stores...).





Contactez-nous

Plus d'infos

Par email contact@cptechmaroc.ma

Par téléphone 0537.51.30.88 / 0661.55.44.40 0661.68.88.56 / 0661.38.10.32 Notre site

www.cptechmaroc.ma

Réseaux sociaux Facebook, Instagram et YouTube





