

Kits solaires	12V	12V	12V
Référence	3600050	3600100	3600150
Type de kit 12V	Kit solaire 210 Wh - 12V	Kits solaire 630 Wh - 12V	Kits solaire 1050 Wh - 12V
Énergie produite	210 Wh / semaine	630 Wh / semaine	1050 Wh / semaine
Exemple d'application*	2x ampoules 12V	3x ampoules 12V	3x ampoules 12V 1x radio-CD 1x téléphone
Puissance 12V	60W	60W	60W
Puissance 230V	n/a	n/a	n/a
Panneau solaire	10 W	30 W	50 W
Régulateur	5 A	5 A	5 A
Capacité batterie	96 Wh	264 Wh	456 Wh
Inclus	- 1 panneau solaire polycristallin 10 W - 1 régulateur de charge 5A - 1 batterie AGM 8Ah - 1 set de câblage (distance 5m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 ampoule 12V E27 - 1 culot E27 - 1 interrupteur	- 1 panneau solaire monocristallin 30 W - 1 régulateur de charge 5A - 1 batterie AGM 22Ah - 1 set de câblage (distance 5 m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 ampoule 12V E27 - 1 culot E27 - 1 interrupteur	- 1 panneau solaire monocristallin 50 W - 1 régulateur de charge 5A - 1 batterie AGM 38Ah - 1 set de câblage (distance 5 m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 ampoule 12V E27 - 1 culot E27 - 1 interrupteur
Prix TTC	CHF 449.-	CHF 529.-	CHF 659.-

Commande sur
www.isosolar.ch



scannez, commandez

* Exemples d'application. Éclairage: 2h par jour avec ampoule eco; radio/télévision: 1h par jour; ordinateur et téléphone portable: 1 recharge par jour; frigo: frigo 45L basse consommation 24h/24; perceuse: 1/4h par jour. Ces valeurs sont indicatives et sont basées sur des valeurs moyennes d'ensoleillement. L'emplacement, l'orientation, la météo ainsi que d'autres facteurs peuvent influencer les performances de manière significatives.

** Sets de fixation pour tuiles ou façade, et fixations pour véhicules disponibles séparément et sur demande.

- Commande en ligne sur www.isosolar.ch ou par téléphone dans la mesure des stocks disponibles
- Des frais de transport/livraison peuvent être applicables
- Des modifications de prix ou sur le matériel peuvent intervenir
- Visuels non contractuels

©Blanchard Iso Solar Sàrl

KITS SOLAIRES 12V et 230V

LISTE PRIX ET PRODUITS



Schéma de raccordement

1. Panneau solaire
2. Câblage DC solaire
3. Régulateur de charge
4. Onduleur
5. Batterie solaire
6. Branchement des appareils

Montage et mise en service simples, à effectuer soi-même.

Nos kits solaires

Un kit solaire de qualité c'est:

- un panneau solaire
- un régulateur de charge nouvelle génération
- une batterie sans entretien à décharge profonde
- un onduleur à sinus pur

Nos kits sont parfaitement adaptés aux cabanons de jardin, chalets, garages, remises, cabanes de montagne, camping-cars, bateaux, véhicules utilitaires, etc.

Commande sur www.isosolar.ch

Kits solaires	230V	230V	230V	230V	230V	230V
Référence	3600200	3600210	3600250	3600300	3600350	3600400
Type de kit 230V	Kit solaire 1050 Wh - 230V	Kit solaire 1680 Wh - 230V	Kit solaire 2100 Wh - 230V	Kit solaire 2940 Wh - 230V	Kit solaire 4305 Wh - 230V	Kit solaire 8610 Wh - 230V
Énergie produite	1050 Wh / semaine	1680 Wh / semaine	2100 Wh / semaine	2940 Wh / semaine	4305 Wh / semaine	8610 Wh / semaine
Exemple d'application*	- 3x ampoules 230V - 1x radio-CD - 1x téléphone	- 3x ampoules 230V - 1x radio-CD - 1x téléphone - 1x ordinateur	- 3x ampoules 230V - 1x radio-CD - 1x téléphone - 1x ordinateur - 1x télévision	- 3x ampoules 230V - 1x radio-CD - 1x téléphone - 1x ordinateur - 1x télévision - 1x frigo	- 5x ampoules 230V - 1x radio-CD - 1x téléphone - 1x ordinateur - 1x télévision - 1x frigo - 1x perceuse	- 10x ampoules 230V - 1x radio-CD - 1x téléphone - 1x ordinateur - 1x télévision - 1x frigo - 1x perceuse - 1x machine à café
Puissance 12V	60 W	120 W	120 W	180 W	180 W	360 W (en 24 V)
Puissance 230V	180 W	350 W	800 W	800 W	1200 W	1600 W
Panneau solaire	50 W	80 W	100 W	140 W	210 W	2x 210 W
Régulateur	5 A	10 A	10 A	15 A	15 A MPPT	15 A MPPT
Capacité batterie	456 Wh	720 Wh	1080 Wh	1560 Wh	1980 Wh	5280 Wh
Inclus	  <small>scannez, commandez</small> <ul style="list-style-type: none"> - 1 panneau solaire monocristallin 50 W (645 x 540 x 35 mm) - 1 régulateur de charge 5 A - 1 batterie AGM 38 Ah - 1 onduleur sinus pur 12V / 230V - 180 W - 1 set de câblage (distance 5m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 multiprise 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 panneau solaire monocristallin 80 W (1005 x 540 x 35 mm) - 1 régulateur de charge 10 A - 1 batterie GEL 60 Ah - 1 onduleur sinus pur 12V / 230 V - 350 W - 1 set de câblage (distance 5m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 multiprise 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 panneau solaire monocristallin 100 W (963 x 805 x 35 mm) - 1 régulateur de charge 10 A - 1 batterie GEL 90 Ah - 1 onduleur sinus pur 12V / 230 V - 800 W - 1 set de câblage (distance 5 m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 multiprise 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 panneau solaire polycristallin 140 W (1473 x 664 x 35 mm) - 1 régulateur de charge 15 A - 1 batterie GEL 130 Ah - 1 onduleur sinus pur 12V/ 230V - 800 W - 1 set de câblage (distance 5 m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 multiprise 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 panneau solaire monocristallin 210 W (1581 x 809 x 40 mm) - 1 régulateur de charge MPPT 15 A - 1 batterie GEL 165 Ah - 1 onduleur sinus pur 12V / 230 V - 1200 W - 1 set de câblage (distance 5 m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 multiprise 	<ul style="list-style-type: none"> - 2 panneaux solaires monocristallin 210W (1581 x 809 x 35 mm) - 1x régulateur de charge MPPT 15 A - 2 batteries solaires GEL 220 Ah - 1 onduleur sinus pur 24V/ 230V - 1'600 W - 1 set de câblage (distance 5m) - 1 set de fusibles - 1 set de fixation tôle** - 1 multiprise
Prix TTC	CHF 779.-	CHF 959.-	CHF 1'369.-	CHF 1'589.-	CHF 2'069.-	CHF 3'919.-