

SOLAR iBOOST+

Vous procure de l'eau chaude gratuite à partir de vos panneaux photovoltaïques.

FR

Le concept solar iBoost+ consiste à répartir l'excédent d'énergie solaire photovoltaïque générée chez vous pour chauffer l'eau du ballon d'eau de la maison et vous permet de faire des économies.

Une fois le Solar iBoost+ installé, vous allez diminuer le coût de la production d'eau chaude et vous maximiserez l'utilisation de l'énergie solaire gratuite. Seule l'énergie qui serait autrement envoyée sur le réseau est dirigée vers la résistance électrique du ballon d'eau chaude.

Comment cela fonctionne-t-il ?

1. L'énergie envoyée sur le réseau est détectée en utilisant seulement une pince et un émetteur installé sur le compteur de la maison. Le niveau d'énergie détecté est alors transmis au Solar iBoost+ par une communication sans fil.
2. Solar iBoost+ est activé lorsque celui-ci détecte un surplus d'électricité disponible. Il contrôle intelligemment et ajuste constamment le débit d'énergie dirigé vers la résistance en fonction des niveaux fluctuants de l'énergie envoyée sur le réseau.
3. L'eau est chauffée tout au long de la journée à l'aide de l'énergie solaire gratuite.



Consommez automatiquement chez vous l'énergie produite gratuitement par votre installation PV

Caractéristiques du produit

- Configurable pour une utilisation avec les batteries de stockage
- 2 résistances électriques peuvent être connectés. La priorité est donnée à la connexion 1 puis l'énergie est automatiquement distribuée à la connexion 2.
- La connexion sans fil facilite l'installation et supprime le câblage inesthétique.
- L'écran affiche les données en temps réel ainsi que l'historique de l'économie d'énergie. Les différentes langues pouvant être choisies sont l'anglais, le français, l'allemand, l'italien, le portugais et l'espagnol.
- Le bouton « Boost » permet d'allumer directement les résistances depuis le réseau lorsque vous avez besoin d'eau chaude immédiatement
- La minuterie est programmable à raison de 2 fois par jour sur un format 5/2 jour. Les programmes Été et Hiver peuvent être mémorisés pour un changement aisément.
- Connectez-vous sans fil au moniteur d'énergie de la maison iBoost Buddy et visualisez l'affichage du Solar iBoost+ dans une autre pièce de votre maison

Solar iBoost doit être installé par un professionnel électricien. Conformité CE de tous les produits et normes de sécurité par des laboratoires d'essais indépendants. 2 ans de garantie.

Gérez votre consommation d'énergie domestique avec iBoost Buddy :

- La jauge éco vous permet de savoir à quel moment l'énergie PV non utilisée est disponible afin que vous puissiez allumer vos appareils.
- Regardez l'affichage du Solar iBoost+ et activez à distance la fonction « Boost ».
- Gardez le Buddy à portée de main afin de pouvoir vérifier le voyant indicateur d'énergie intuitif.
- Le iBoost Buddy est fourni avec un adaptateur électrique et se connecte sans fil au Solar iBoost.

Solar iBoost est le meilleur et le Best Seller répartiteur d'énergie PV avec plus de 65 000 unités vendues.



Marlec est le fabricant anglais du Rutland Windcharger et il est dans l'industrie des énergies renouvelables depuis 1978.

www.solariboost.co.uk Tel: +44 (0)1536 201588

marlec
renewable power

SOLAR iBOOST+

Proporciona agua caliente gratuita a partir de sus paneles fotovoltaicos

ES

El concepto del Solar iBoost+ consiste en desviar la energía solar excedente generada en su hogar para calentar el agua contenida en su depósito doméstico y así ahorrar dinero.

Con la instalación del Solar iBoost+ reducirá el coste derivado de calentar agua y maximizará la energía solar gratuita. Solo se desviará al calentador por inmersión la energía que de otro modo sería exportada.

Cómo funciona:

1. Se detecta la energía de exportación con tan solo una abrazadera y un emisor instalado en el contador doméstico. El nivel de energía detectado se transmite al Solar iBoost+ de modo inalámbrico.
2. El Solar iBoost+ se activa, controlando y ajustando constantemente y de modo inteligente el flujo de energía hacia el sistema de inmersión en proporción a la fluctuación de los niveles de exportación.
3. El agua se calienta durante el día utilizando energía solar gratuita.



Consumir automáticamente la energía solar gratuita en su hogar

Características del producto

- Configurable para su uso con baterías de stockage.
- Pueden conectarse 2 calentadores por inmersión. Se prioriza la conexión nº 1 y a continuación la energía se desvía automáticamente a la conexión nº 2.
- La conexión inalámbrica simplifica la instalación y elimina los cables antiestéticos.
- La pantalla muestra el ahorro de energía histórico y en tiempo real. Permite seleccionar distintos idiomas: inglés, francés, alemán, italiano, portugués y español.
- El botón Boost permite activar la inmersión directamente desde la red eléctrica cuando necesite agua caliente al instante.
- El temporizador puede programarse 2 veces al día con un formato 5/2. También es posible almacenar programas de verano e invierno para alternar entre ellos fácilmente.
- Conecte el monitor de energía doméstica iBoost Buddy de forma inalámbrica y visualice la información del Solar iBoost+ en otra ubicación de su hogar que le resulte práctica.

Conformidad CE a todos los estándares de seguridad y de productos por parte de laboratorios de análisis independientes. Debe ser instalado por un ingeniero eléctrico. 2 años de garantía.



- Monitorice el uso de energía doméstica con el iBoost Buddy.
- Este monitor ecológico le informa cuando hay energía fotovoltaica disponible sin utilizar para que ponga en marcha sus electrodomésticos.
- Visualice la información del Solar iBoost+ y active la función Boost remotamente.
- Mantenga el Buddy a mano para poder consultar el intuitivo indicador luminoso de tráfico de energía. El iBoost Buddy incluye un adaptador de energía y se conecta de forma inalámbrica al Solar iBoost

Solar iBoost es la mejor desviador de energía fotovoltaica de venta con ventas de más de 65.000 unidades

Marlec es el fabricante de Reino Unido del aerogenerador Rutland y participa en la industria de energías renovables desde 1978.

www.solariboost.co.uk Tel: +44 (0)1536 201588

SOLAR iBOOST+

Versorgt Sie kostenlos mit heißem

Das Solar iBoost+ Konzept dient dazu, Ihnen Geld einzusparen, indem es den Überschuss der in Ihrem Haus erzeugten photovoltaischen Solar-energie umleitet, um damit das Wasser im Haushaltswassertank aufzuheizen.

Ausgestattet mit dem Solar-iBoost+ werden Sie die Kosten für die Warmwasserbereitung senken und die kostenlose Sonnenenergie maximieren.

Nur die Energie wird zur Heizpatrone umgeleitet, die ansonsten exportiert werden würde.



Wie es funktioniert:

1. Nur durch eine Klemme und einen Sender, installiert am Haushaltzähler, wird die Exportenergie erfasst. Die Höhe der ermittelten Energie wird über drahtlose Kommunikation an den Solar-iBoost+ übertragen.
2. Der Solar-iBoost+ wird aktiviert. Er steuert intelligent den Energiefluss zur Immersion und passt ihn dem Verhältnis der fluktuierenden Exportrate an.
3. Tagsüber wird das Wasser erwärmt, indem die kostenlose Solarenergie genutzt wird.

Verbrauchen Sie die freie PV-Energie in Ihrem Haus automatisch

Produkt-Eigenschaften

- Konfigurierbar für den Einsatz mit Batteriespeicher
- Es können 2 Heizstäbe angeschlossen werden. Vorrang wird der Verbindung 1 gegeben und dann wird die Energie automatisch zu Verbindung 2 umgeleitet.
- Die drahtlose Verbindung vereinfacht die Installation und vermeidet unschöne Verkabelung.
- Das Display zeigt die Energieeinsparung in Echtzeit sowie die historischen Werte. Wählbare Sprachen sind Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Portugiesisch und Spanisch.
- Wenn Sie sofort heißes Wasser benötigen, schalten Sie mit der Boost-Taste die Immersion direkt aus dem Netz ein.
- Programmierbarer Timer für 2 Zeiten pro Tag in einem 5/2 Tagesformat. Für eine einfache Umstellung können Sommer- und Winterprogramme gespeichert werden.
- Verbinden Sie sich kabellos zum Hausenergie-Monitor des iBoost-Buddy und sehen Sie die Anzeige des Solar-iBoost+ an einem anderen, Ihnen genehmen Ort im Haus.
- CE-Konformität mit allen Produkt- und Sicherheitsstandards durch unabhängige Testlabors. Der Solar-iBoost sollte von einem Elektroingenieur installiert werden. 2 Jahre Garantie.

iBOOST+ Buddy



- Überwachen Sie mit dem iBoost-Buddy den Hausenergieverbrauch.
 - Die Anzeige des Eco-Messgeräts informiert Sie, wann ungenutzte PV-Energie zur Verfügung steht, so dass Sie die Geräte einschalten können.
 - Schauen Sie auf das Solar-iBoost+ Display und aktivieren Sie die Boost-Funktion aus der Ferne.
 - Halten Sie den Buddy griffbereit, so dass Sie die intuitive Kontrollleuchte der Energieverbrauchsanzeige überprüfen können.
- Der iBoost Buddy ist mit einem Netzteil ausgestattet und verbindet sich kabellos mit dem Solar-iBoost

Mit über 65.000 verkauften Einheiten ist der Solar-iBoost der meistverkaufte PV-Immersionsenergie-Umschalter.

Marlec ist der britische Hersteller des Rutland Windcharger und seit 1978 im Bereich Erneuerbarer Energien tätig.

www.solariboost.co.uk Tel: +44 (0)1536 201588

marlec
renewable power

SOLAR iBOOST+

Acqua calda gratuita dai pannelli fotovoltaici

IT

Il concetto di Solar iBoost+ è deviare l'energia solare fotovoltaica in eccesso generata a casa per riscaldare l'acqua nel serbatoio per uso domestico e risparmiare denaro.

Con il montaggio di Solar iBoost+ si taglia il costo del riscaldamento dell'acqua e si massimizza l'energia solare gratuita. Solo l'energia che sarebbe altrimenti esportata è deviata verso il riscaldatore ad immersione.

Come funziona:

1. Utilizzando solo una pinza e un trasmettitore installato presso il contatore domestico si rileva l'energia da esportare. Il livello di energia rilevato viene trasmesso al Solar iBoost+ tramite comunicazione wireless.
2. Solar iBoost+ si attiva. Controlla in modo intelligente e regola costantemente il flusso di energia verso l'immersione in proporzione ai livelli di esportazione fluttuanti.
3. L'acqua viene riscaldata durante il giorno utilizzando l'energia solare gratuita



Consumare automaticamente l'energia fotovoltaica gratuita a casa propria .

Caratteristiche del prodotto

- Configurabile per l'uso con la memoria della batteria
- Si possono collegare 2 riscaldatori ad immersione. La priorità è data alla connessione 1 e quindi l'energia viene deviata automaticamente alla connessione 2.
- La connessione wireless semplifica l'installazione ed elimina il cablaggio antiestetico.
- Il display visualizza le cifre di risparmio energetico in tempo reale e dello storico. Le lingue selezionabili sono inglese, francese, tedesco, italiano, portoghese e spagnolo.
- Pulsante di incremento per attivare l'immersione direttamente dalla rete quando è necessaria acqua calda immediata.
- Timer programmabile per 2 volte al giorno in formato 5/2 giorni. È possibile memorizzare il programma estivo e invernale per facilitare la commutazione.
- Connessione wireless al monitor di energia domestica iBoost Buddy per visualizzare il display del Solar iBoost+ in un'altra posizione in casa.

Conformità CE per tutti i prodotti secondo le norme di sicurezza tramite laboratori di collaudo indipendenti. Deve essere installato da un ingegnere elettrotecnico. 2 anni di garanzia.

- 
- Monitorare l'utilizzo di energia domestica con iBoost Buddy. L'eco-indicatore consente di sapere quando è disponibile energia fotovoltaica inutilizzata in modo da poter accendere gli elettrodomestici
 - Visualizzare il display di Solar iBoost e attivare a distanza la funzione Boost (incremento).
 - Conservare il Buddy a portata di mano in modo da poter controllare l'indicatore intuitivo luminoso del traffico di energia
- Il iBoost Buddy è dotato di un adattatore di alimentazione e si connette in modalità wireless a Solar iBoost

Solar iBoost è il deviatore di energia fotovoltaica ad immersione più diffuso, con oltre 65.000 unità vendute

Marlec è il produttore britannico del generatore eolico Rutland, attivo nel settore delle energie rinnovabili dal 1978.

www.solariboost.co.uk Tel: +44 (0)1536 201588