



The Quality Choice

**1.3A** 15V (20 watts)

**SOLAR PANEL • PANEL SOLAR • PANNEAU SOLAIRE**

FOR BATTERY MAINTENANCE AND GROUP BATTERY MAINTENANCE • PARA CARGAR LA BATERÍA Y LA BATERÍA PRINCIPAL GRUPO • POUR CHARGER LA BATTERIE ET L'ENTRETIEN DE LA BATTERIE DU GROUPE

**PRODUCT DESCRIPTION**

The Seachoice Solar Panel 14341 enables you to harness the power of the sun in order to maintain a 12V battery's charge. It helps prevent dead batteries due to electronic drain, natural power loss, and extreme weather effects. The Seachoice Solar Panel 14341 will extend the life of your 12V battery by ensuring a healthy voltage.

**PACKAGE CONTENTS**

- (1) Solar panel including 10ft power cable
- (1) Male cigarette lighter adapter, Female cigarette lighter adapter
- (1) Pair of battery clamps
- (4) Stainless mounting screws
- (1) Instructions

**OPERATING INSTRUCTIONS**

**CONNECTION THROUGH A CIGARETTE LIGHTER ADAPTER**

Connect the male cigarette lighter adapter into your vessel's 12V power female socket. Install the panel (onto your dashboard, windshield, top, etc.). Once the panel is exposed to daylight, the panel will begin sending a trickle charge to the battery, as indicated by the glowing LED. The panel will continue to send power as long as sufficient daylight is available. You may leave the panel connected to the battery at all times, even during engine start-up.

**NOTE:** Ensure your cigarette lighter socket is active while the vessel is turned off.

**CONNECTING TO THE BATTERY**

Connect the battery clamps to the battery. Ensure that positive (+) matches to positive (+) and negative (-) matches to negative (-).

**CONNECTING IN SERIES**

This unit can be combined with up to 6 model 14341 solar panels together only with the use of SEACHOICE model 14391 charge controller (Sold Separately). All connections in series must be connected positive (+) to positive (+), and negative (-) to negative (-) throughout the entire series.

**NOTE:** This unit is weather resistant.

**GENERAL SPECIFICATIONS**

Model #: 14341  
 Electrical: 1.3A at 15V, 20W  
 Dimensions: 39 x 13.7 x 0.96in. / 99.2 x 34.7 x 2.45cm  
 Weight: 10.45 lbs. / 4.75kg

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El 14341 Solar Panel de Seachoice permite aprovechar el poder del sol con el fin de mantener la carga de la batería de 12V. Ayuda a prevenir las baterías muertas debido a la drenaje electrónica, pérdida de alimentación natural y efectos climáticos extremos. El 14341 Solar Panel de Seachoice se extenderá la vida de la batería de 12 v, garantizando una tensión saludable.

**CONTENIDO DEL PAQUETE**

- (1) Solar panel de incluido el cable de alimentación de 10 pies
- (1) Adaptador de encendedor masculino, femenino encendedor adaptador
- (1) Par de pinzas de batería
- (4) Tornillos de fijación en acero inoxidable
- (1) Instrucciones de

**INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO**

**CONEXIÓN A TRAVÉS DE UN ADAPTADOR DE ENCENDEDOR**

Conecte el adaptador de encendedor masculina en toma de mujeres de alimentación de 12 v de su barco. Instalar el panel (en su tablero de mandos, parabrisas, parte superior, etc.). Una vez que el panel está expuesto a la luz del día, el panel comenzará el envío de un cargo de goteo a la batería, como se indica por el brillante LED. El panel se seguirá enviar energía como suficiente luz del día está disponible. Puede dejar el panel conectado a la batería en todo momento, incluso durante el arranque de motor.

**NOTA:** Asegúrese de que su zócalo de encendedor está activo, mientras el buque está apagado.

**CONECTAR A LA BATERÍA**

Conecte las abrazaderas de batería a la batería. Asegúrese de positivo (+) coincide con partidos positivos (+) y negativos (-) a negativo (-).

**CONEXIÓN EN SERIE**

Esta unidad puede combinarse con hasta 6 paneles solares 14331 de modelo juntos sólo con el uso de SEACHOICE modelo cargo 14391 controlador (vendido por separado). Todas las conexiones en serie deben ser conectado positivo (+) positivo (+) y negativo (-) negativo (-) a lo largo de toda la serie.

**NOTA:** Esta unidad es resistencia a la intemperie.

**ESPECIFICACIONES GENERALES**

Modelo #: 14341  
 Eléctricos: 1.3A at 15V, 20W  
 Dimensiones: 39 x 13.7 x 0.96in. / 99.2 x 34.7 x 2.45cm  
 Peso: 10.45 lbs. / 4.75kg

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

Le 14341 de panneaux solaires Seachoice permet d'exploiter la puissance du soleil afin de maintenir charge d'une batterie 12 v. Il aide à prévenir les batteries morts en raison de drain électronique, perte de puissance naturelle et les effets de phénomènes météorologiques extrêmes. Le 14341 de panneaux solaires de Seachoice s'étendra la vie de votre batterie 12 v en assurant une tension en bonne santé.

**CONTENU DU SACHET**

- (1) Y compris les câbles de puissance 10 pi de panneau solaire
- (1) Briquet de cigarette mâles adaptateur
- (1) La paire de pinces de batterie
- (4) Vis de montage en acier inoxydable
- (1) Instructions

**INSTRUCTIONS D'EXPLOITATION**

**CONNEXION VIA UN ADAPTEUR DE CIGARETTE BRIQUET**

Branchez l'adaptateur mâle cigarette briquet 12V pouvoir femelles socket votre navire. Installez le panneau sur l'intérieur de votre pare-brise. Une fois le panneau est exposé à la lumière du jour, le panneau commencera envoyer une charge de filet à la batterie, tel qu'indiqué par le voyant lumineux. Le panneau continuera d'envoyer la puissance tant que suffisamment de lumière du jour est disponible. Vous pouvez quitter le panneau connecté à la batterie en tout temps, même pendant le démarrage du moteur.

**Remarque:** S'assurer que votre socket briquet de cigarette est actif, alors que le bateau est désactivé.

**SE CONNECTER À LA BATTERIE**

Se connecter les pinces de la batterie à la batterie. Assurez-vous que positive (+) correspond positifs (+) et négatifs (-) des matchs à négatives (-).

**CONNEXION SÉRIE**

Cette unité peut être combinée avec jusqu'à 6 modèle de panneaux solaire 14341 seulement avec l'application SEACHOICE, modèle de contrôleur de charge 14391 (vendus séparément). Toutes les connexions en série doivent être connecté positif (+) à positif (+) et négatif (-) à négatif (-) tout au long de la série entière.

**Remarque:** Cette unité est résistant aux intempéries.

**SPECIFICATIONS GENERALES**

Modèle #: 14341  
 Électrique: 1.3A at 15V, 20W  
 Dimensions: 39 x 13.7 x 0.96in. / 99.2 x 34.7 x 2.45cm  
 Poids: 10.45 lbs. / 4.75kg



**SEACHOICE PRODUCTS**  
 Pompano Beach, FL U.S.A.  
 Ph: 954-581-1188 • Fax: 954-581-0901  
 Made in China • Hecho en China • Fabriqué a Chine