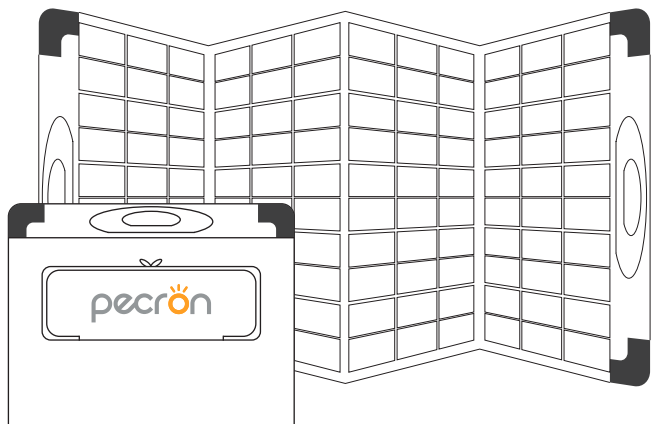


pecrön



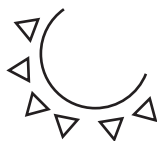
PV300

330W FOLDABLE SOLAR PANEL

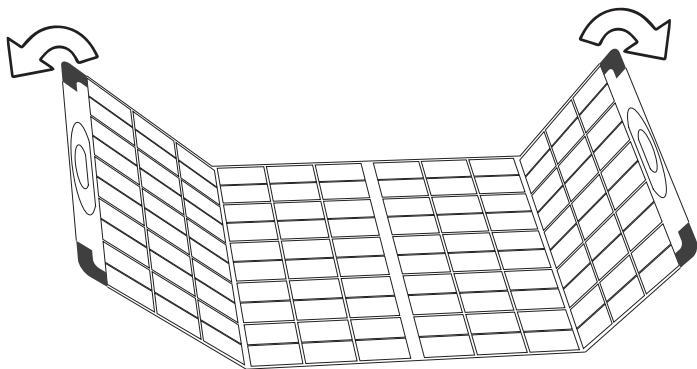
USER MANUAL

pecrön

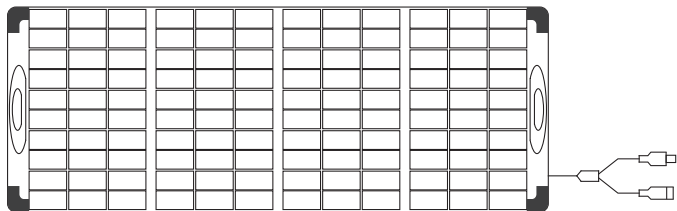
1



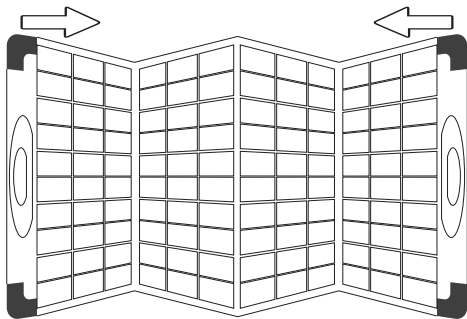
2



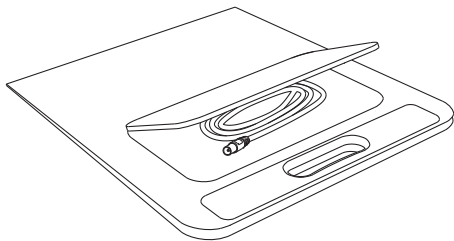
3



4



5



PV300 Solar Panel Manual

Model:	PV300
Max. power (Pm):	330W±5%
Voltage at Max Power(Vmp):	Theory data: 33V±5%
Current at Max Power(Imp):	Theory data: 10A±5%
Open circuit Voltage (Voc):	Theory data: 39.6V±5%
Short Circuit Current (Isc):	Theory data: 12A±5%
Operating Temperature:	-10°C~65°C/14°F~149°F
Cell Efficiency:	≥23%
Dimensions (unfolded):	2333*878*25mm
Dimensions (folded):	878*612*60mm
Weight:	Around 13KG/28.7lb
Test Standard:	1000W/m ² -AM1.5-25°C

Operational Guidance:

- 1、 Place the solar panel under the direct sunlight.
- 2、 Please follow the instructions of the charging device required,Connect the solar panel to the device using the MC4 solar charging cable.

Caution:

- 1、 Please do not disassemble and modify this product;
- 2、 Please dispose of in accordance with local environment laws;
- 3、 This panel is not completely waterproof. Please do not constant expose it to rain, snow and moisture.

Warranty:

- 1 year warranty from the date of purchase.

PV300ソーラーパネルの取扱説明書

モデル：	PV300
定格出力：	330W±5%
動作電圧 (Vmp)：	理論値：33V±5%
動作電流 (Imp)：	理論値：10A±5%
開回路電圧：	理論値：39.6V±5%
短絡電流：	理論値：12A±5%
動作温度：	-10℃~65℃
転化率：	≥23%
展開サイズ：	2333*878*25mm
収納サイズ：	878*612*60mm
重量：	約13KG
テスト基準：	1000W/m ² -AM1.5-25℃

操作：

- 1、ご使用前は直射日光の当たる場所にソーラーパネルを広げてください。
- 2、取扱説明書に従って、MC4ソーラー充電ケーブルにてソーラーパネルとデバイスを接続します。

注意：

- 1、本製品を分解、改造しないでください。
- 2、現地の法律や地域の条例に従って本製品を処置してください。
- 3、本製品は完全防水ではありません。電子部品の錆による製品の寿命へ影響することを防止するために、雨天時、湿度の高い環境や濡れた状態で本製品を使用しないでください。

保証：

保証期間：お買上げ製品の出荷日より12 ヶ月

万が一何か問題や初期不良などがございましたら、お気軽にご連絡ください。

お問い合わせメール：support.jp@pecron.com

PV300 Solarmodul Bedienungsanleitung

Modellnummer des Artikels:	PV300
Bemessungsleistung:	330W \pm 5%
Betriebsspannung:	Theoretischer Wert: 33V \pm 5%
Ansprechstrom:	Theoretischer Wert:10A \pm 5%
Leerlaufspannung:	Theoretischer Wert:39.6V \pm 5%
Kurzschlussspannung:	Theoretischer Wert:12A \pm 5%
Betriebstemperatur:	-10°C~65°C
Umwandlungseffizienz:	\geq 23%
Offene Größe:	2333*878*25mm
Faltgröße:	878*612*60mm
Produktgewicht:	Etwa 13KG/28.7lb
Teststandard:	1000W/m ² -AM1.5-25°C

Bedienerführung:

- 1、 Bitte klappen Sie das Solar Faltpaneel vor dem Gebrauch auseinander, um direktes Sonnenlicht zu gewährleisten, und entfernen Sie Fremdkörper und Hindernisse auf dem Paneel.
- 2、 Bitte verwenden Sie das Solarladekabel MC4, um das Solarpanel und das Gerät gemäß den Anweisungen des erforderlichen Ladegeräts zu verbinden;

Art Tipps:

- 1、 Demontieren oder modifizieren Sie dieses Produkt nicht ohne Erlaubnis;
- 2、 Bitte entsorgen Sie dieses Produkt gemäß den örtlichen Umweltvorschriften;
- 3、 Bitte verwenden Sie es in einer trockenen Umgebung. Dieses Panel ist nicht vollständig wasserdicht. Achten Sie darauf, das Eintauchen in Regen, Wasser und die langfristige Platzierung in einer feuchten Umgebung zu vermeiden, um ein Rosten elektronischer Komponenten zu vermeiden und die Lebensdauer zu beeinträchtigen.

Qualitätssicherung:

12 Monate ab Kaufdatum.

PV300 manual de instrucciones del panel solar

Tipo de producto:	PV300
Potencia nominal:	330W±5%
Tensión de funcionamiento:	Datos teóricos: 33V±5%
Corriente de trabajo:	Datos teóricos: 10A±5%
Tensión en circuito abierto:	Datos teóricos: 39,6V±5%
Corriente de cortocircuito:	Datos teóricos: 12A±5%
Temperatura de funcionamiento:	-10°C~65°C/14°F~149°F
Eficiencia de la conversión:	≥23%
Tamaño abierto:	2333*878*25mm
Dimensiones plegadas:	878*612*60mm
Peso del producto:	Acerca de 13KG/28,7lb
Normas de ensayo:	1000W/m ² -AM1,5-25°C

Manual De Operaciones:

- 1、 Antes de usar, despliegue el panel solar plegable para garantizar la luz solar directa y elimine los objetos extraños y las obstrucciones en el panel;
- 2、 Utilice el cable de carga solar MC4 para conectar el panel solar y el dispositivo de acuerdo con las instrucciones del dispositivo de carga requerido;

Consejos Amables:

- 1、 No desmonte ni modifique este producto sin permiso;
- 2、 Deseche este producto de acuerdo con las normas ambientales locales;
- 3、 Úselo en un ambiente seco. Este panel no es completamente resistente al agua. Evite la inmersión en lluvia, agua y la colocación a largo plazo en un ambiente húmedo para evitar la oxidación de los componentes electrónicos y afectar la vida útil.

Seguro De Calidad:

12 meses a partir de la fecha de compra.

Servicio al cliente: de@pecron.com

Manuel d'instructions du panneau solaire PV300

Type de produit:	PV300
Puissance nominale:	330W±5%
Tension de fonctionnement:	Données théoriques : 33V±5%
Courant de fonctionnement:	Données théoriques : 10A±5%
Tension en circuit ouvert:	Données théoriques : 39,6V±5%
Courant de court-circuit:	Données théoriques : 12A±5%
Température de fonctionnement:	-10°C~65°C/14°F~149°F
Rendement de conversion:	≥23%
Taille ouverte:	2333*878*25mm
Dimensions pliées:	878*612*60mm
Poids du produit:	A propos de 13KG/28,7lb
Normes d'essai:	1000W/m ² -AM1,5-25°C

Guide d'opération:

- 1、 Avant utilisation, veuillez déplier le panneau solaire pliable pour assurer la lumière directe du soleil et retirer les objets étrangers et les obstructions sur le panneau ;
- 2、 Veuillez utiliser le câble de charge solaire MC4 pour connecter le panneau solaire et l'appareil conformément aux instructions de l'appareil de charge requis ;

Attention :

- 1、 Veuillez éliminer ce produit conformément aux réglementations environnementales locales ;
- 2、 Veuillez éliminer ce produit conformément aux réglementations environnementales locales ;
- 3、 Veuillez l'utiliser dans un environnement sec. Ce panneau n'est pas complètement étanche. Veuillez éviter l'immersion dans la pluie, l'eau et le placement à long terme dans un environnement humide pour éviter la rouille des composants électroniques et affecter la durée de vie.

Assurance Qualité:

12 mois à compter de la date d'achat.

Client du service : de@pecron.com

PV300 太阳能板使用说明书

产品型号:	PV300
额定功率:	330W±5%
工作电压:	理论值: 33V±5%
工作电流:	理论值: 10A±5%
开路电压:	理论值: 39.6V±5%
短路电流:	理论值: 12A±5%
工作温度:	-10°C~65°C
转换效率:	≥23%
打开尺寸:	2333*878*25mm
折叠尺寸:	878*612*60mm
产品重量:	约13千克
测试标准:	1000W/m ² -AM1.5-25°C

操作指导:

- 1、使用前,请先展开太阳能折叠面板,确保阳光直射,并清除面板上异物及遮挡;
- 2、请按照所需充电设备的说明书,使用MC4太阳能充电线连接太阳能板与设备;

注意事项:

- 1、请勿私自拆装、改装本产品;
- 2、请按照当地环境法规处理本产品;
- 3、请在干燥环境中使用,此面板非完全防水,注意避免在雨、水中浸泡及潮湿环境长期放置,以免电子元件生锈,影响使用寿命。

质量保证:

自购买日期起12个月。

联系方式: 0755-28601668

A sunset over a beach with the Pecron logo overlaid. The sun is low on the horizon, creating a bright orange and yellow glow that reflects on the wet sand. The sky is filled with soft, wispy clouds. The Pecron logo is centered in the upper half of the image, with the 'o' in 'ron' stylized as a sun with three rays.

pecron

POWER IT POSSIBLE

www.pecron.com