

ОРТОНИСА

РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА

200W СГЪВАЕМО СОЛАРНО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО

Поздравления за закупуването на вашия билет за енергийна свобода. Докоснете се до слънчевата светлина и захранвайте устройствата си навсякъде. Този продукт е проектиран според най-високите технически спецификации и стандарти. Той ще доставя години наред енергия без нужда от поддръжка. Моля, прочетете внимателно тези инструкции преди употреба, след което ги съхранявайте на сигурно място за бъдещи справки.

Съдържание на пакета

200 вата сгъваемо соларно зарядно устройство

1*Ръководство за потребителя

Технически характеристики

Мощност	200watt mono-crystalline
USB-A Изход	QC3.0 24W Max(5V/9V/12V)
Туре-C Изход	PD45W Max(5V/9V/12V/15V)
DC Изход	18V 11.1A max
Размер на разгъване	2440*540*25mm
Размер на сгъване	540*580*60mm
Тегло	7.2 kg

Как да заредите своя телефон/USB устройство:

1. Разгънете зарядното устройство и поставете панелите под пряка слънчева светлина.
2. Свържете вашето устройство към соларното зарядно с USB кабел.
3. Дръжте устройството си хладно, докато се зарежда. Поставете го под слънчевия панел, в джоба на слънчевия панел или на сянка, за да избегнете прегряване.

Често задавани въпроси и решения

1. Ако моето устройство се нуждае от входен ток от **1 A**, изходът от **2 A** на соларното зарядно ще го повреди ли?

Не. Соларният панел има интелигентно зареждане, открива нуждите на вашето устройство и доставя точно това, от което се нуждае. Ако телефонът ви приема 1A, зарядното ще достави 1A.

2. Какво става, ако сгъваемият **USB** порт слънчево зарядно устройство не зарежда моите устройства?

A. Проверете ръководството на вашето устройство, за да се уверите, че входното напрежение е 5V.

B. Облачното време и непряката слънчева светлина могат да повлияят на ефективността на зареждането.

Поставете соларното зарядно устройство на пряка слънчева светлина или изчакайте времето да се изясни.

C. Почистете панелите с влажна кърпа между употребата, за да предотвратите надраскване.

D. Избягвайте излагане на огън, вода и химически течности.

3. Ако е частично облачно или сенчесто, соларното зарядно устройство ще продължи ли да работи?

Да, въпреки че ефективността на зареждане ще бъде ниска, което ще доведе до удължено време за зареждане.

4. Този панел ще зарежда ли преносима батерия?

Да, не забравяйте да поставите преносимата батерия в джоба на зарядното устройство, за да избегнете пряка слънчева светлина или прекомерна топлина.

Внимание

1. Не чупете, не разглобявайте и не изпускате този продукт.

2. Изхвърлете зарядното устройство в съответствие с местните закони за околната среда.

3. Това зарядно устройство не е водоустойчиво. Избягвайте излагане на вода, дъжд и влажна среда.