



ТЕЛЕФОНЫ

0 (800) 800 130
 (050) 462 0 130
 (063) 462 0 130
 (067) 462 0 130



SKYPE

km-130

130

COM.UA

Интернет-магазин автотоваров

АВТОМАГНИТОЛЫ — Магнитолы • Медиа-ресиверы и станции • Штатные магнитолы • CD/DVD чейнджеры • FM-модуляторы/USB адаптеры • Flash память • Переходные рамки и разъемы • Антенны
 • Аксессуары | **АВТОЗВУК** — Акустика • Усилители • Сабвуферы • Процессоры • Кроссоверы • Наушники • Аксессуары | **БОРТОВЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ** — Универсальные компьютеры
 • Модельные компьютеры • Аксессуары | **GPS НАВИГАТОРЫ** — Портативные GPS • Встраиваемые GPS • GPS модули • GPS трекеры • Антенны для GPS навигаторов • Аксессуары |
ВИДЕОУСТРОЙСТВА — Видеорегистраторы • Телевизоры и мониторы • Автомобильные ТВ тюнеры • Камеры • Видеомодули • Транскодеры • Автомобильные ТВ антенны • Аксессуары |
ОХРАННЫЕ СИСТЕМЫ — Автосигнализации • Мотосигнализации • Механические блокираторы • Иммобилайзеры • Датчики • Аксессуары | **ОПТИКА И СВЕТ** — Ксенон • Биксенон • Лампы
 • Светодиоды • Стробоскопы • Оптика и фары • Омыватели фар • Датчики света, дождя • Аксессуары | **ПАРКТРОНИКИ И ЗЕРКАЛА** — Задние парктроники • Передние парктроники
 • Комбинированные парктроники • Зеркала заднего вида • Аксессуары | **ПОДОГРЕВ И ОХЛАЖДЕНИЕ** — Подогревы сидений • Подогревы зеркал • Подогревы дворников • Подогревы двигателей
 • Автохолодильники • Автокондиционеры • Аксессуары | **ТЮНИНГ** — Виброзоляция • Шумоизоляция • Тонировочная пленка • Аксессуары | **АВТОАКСЕССУАРЫ** — Радар-детекторы • Громкая связь Bluetooth • Стеклоподъемники • Компрессоры • Звуковые сигналы, СГУ • Измерительные приборы • Автопылесосы • Автокресла • Разное | **МОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** — Установочные комплекты • Обивочные материалы • Декоративные решетки • Фазоинверторы • Кабель и провод • Инструменты • Разное | **ПИТАНИЕ** — Аккумуляторы • Преобразователи
 • Пуско-зарядные устройства • Конденсаторы • Аксессуары | **МОРСКАЯ ЭЛЕКТРОНИКА И ЗВУК** — Морские магнитолы • Морская акустика • Морские сабвуферы • Морские усилители • Аксессуары |
АВТОХИМИЯ И КОСМЕТИКА — Присадки • Жидкости омывателя • Средства по уходу • Полироли • Ароматизаторы • Клей и герметики | **ЖИДКОСТИ И МАСЛА** — Моторные масла
 • Трансмиссионные масла • Тормозные жидкости • Антифризы • Технические смазки



В магазине «130» вы найдете и сможете купить в Киеве с доставкой по городу и Украине практически все для вашего автомобиля. Наши опытные консультанты предоставят вам исчерпывающую информацию и помогут подобрать именно то, что вы ищите. Ждем вас по адресу

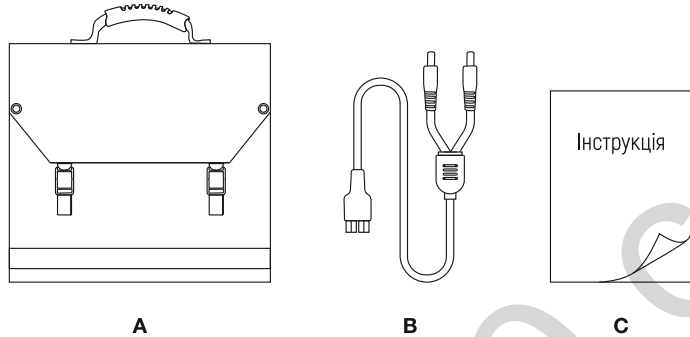
<https://130.com.ua>

Інструкція з експлуатації
Портативна сонячна панель 60Вт (складна)
UKR

Вітаємо з придбанням квитка до енергетичної свободи. Насолоджуйтесь сонячним світлом і заряджайте свої пристрої будь-де. Цей продукт розроблений відповідно до найвищих технічних характеристик і стандартів. Він постачатиме енергію без обслуговування протягом багатьох років. Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням, а потім збережіть її для використання в майбутньому.

Вміст упаковки:

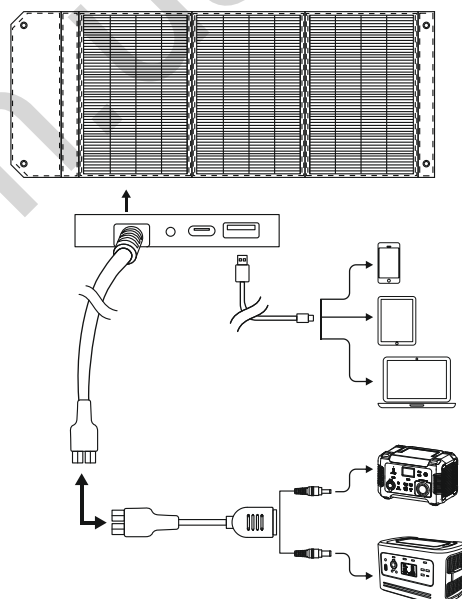
- 1 * Сонячна панель Vitol TV60W
- 1 * Перехідник з роз'ємом Anderson у DC [5521 та 6530]
- 1 * Інструкція з експлуатації


Технічні характеристики:

Потужність сонячної панелі:	60Вт
Напруга розімкнутого ланцюга:	23 ± 2В
Тип осередку:	Монокристалічний
1 x вихід Anderson:	18В, 60Вт Макс.
1 x порт USB-A (QC):	5-12В, 24Вт Макс.
1 x порт USB-C:	5-15В, 18Вт Макс.
Розмір у розгорнутому стані:	1370 x 360 x 25мм
Розмір у зібраним вигляді:	360 x 400 x 45мм
Вага:	2,7 кг
Робоча температура:	-10~70°C
Гарантія:	12 місяців

Як це працює

1. Розгорніть та нахиліть сонячну панель Vitol TV60W до сонця. Ви отримаєте найкращий результат від сонячної зарядки, якщо переміщатимете сонячну панель протягом дня.
2. Підключіть електричні пристрої до роз'єму DC або USB-портів для заряджання. Сонячна панель Vitol TV60W може бути використана для заряджання портативних джерел живлення за допомогою кабелю DC.
3. Не використовуйте електричні пристрої під прямим сонячним промінням, щоб уникнути перегріву. Помістіть пристрій у кишеньо або помістіть його в тіні.


Відповіді на запитання користувачів:

1. Чому не заряджаються електронні пристрої?
- A. Чи добре підключені електронні пристрої? Перепідключіть їх ще раз.
- B. Чи спрямована сонячна панель Vitol TV60W у сторону сонячного світла? Перевірте, чи спрямована сонячна панель у напрямку сонячного світла.
- C. Чи забруднена поверхня сонячної панелі брудом? Протріть поверхню сонячної панелі м'якою тканиною.
- D. Чи працює сонячна панель у тіні перешкод, таких як дерева або телеграфні стовпи? Для кращої зарядки помістіть сонячну панель на відкритому повітрі під прямим сонячним промінням.
2. Чи може сонячна панель виробляти енергію у похмурі чи дощові дні? Хоча сонячна панель у похмурі та дощові дні виробляє менше енергії, ніж у сонячні дні, вона все ще може генерувати енергію. Кількість енергії, що виробляється в похмурій день, становить від 1/3 до 1/10 енергії, що виробляється в сонячний день, і тільки від 1/5 до 1/20 в дощовий день.

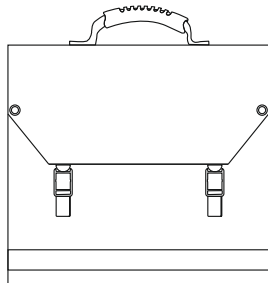
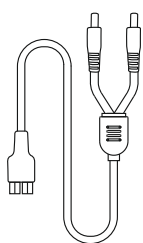
Инструкция по эксплуатации Портативная солнечная панель 60Вт (складная)

RUS

Поздравляем с приобретением билета к энергетической свободе. Наслаждайтесь солнечным светом и заряжайте свои устройства где угодно. Этот продукт разработан в соответствии с самыми высокими техническими характеристиками и стандартами. Он будет поставлять энергию без обслуживания в течение многих лет. Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию перед использованием, а затем сохраните для использования в будущем.

Содержимое упаковки:

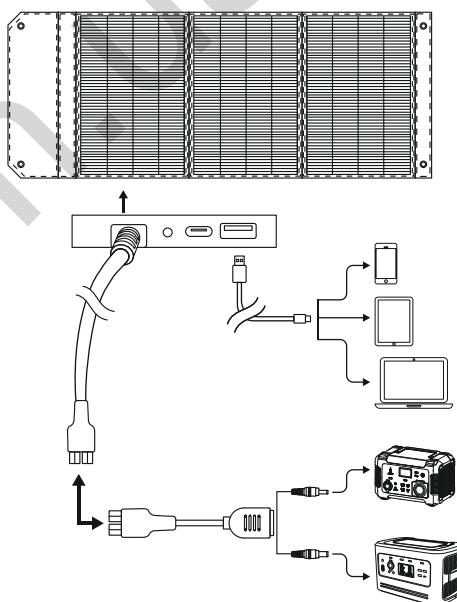
- 1* Солнечная панель Vitol TV60W
- 1* Переходник с разъемом Anderson в DC (5521 и 6530)
- 1* Инструкция по эксплуатации

**A****B****C****Технические характеристики:**

Мощность солнечной панели:	60Вт
Напряжение разомкнутой цепи:	23 ± 2В
Типы ячеек:	Монокристаллический
1x выход Anderson:	18В, 60Вт Макс.
1x порт USB-A (QC):	5-12В, 24Вт Макс.
1x порт USB-C:	5-15В, 18Вт Макс.
Размеры в разложенном виде:	1370 x 360 x 25мм
Размеры в сложенном виде:	360 x 400 x 45мм
Вес:	2,7 кг
Рабочая температура:	-10~70°C
Гарантия:	12 месяцев

Как это работает:

1. Разверните и наклоните солнечную панель Vitol TV60W к солнцу. Вы получите наилучшие результат от солнечной зарядки, если будете перемещать солнечную панель в течение дня.
2. Подключите электрические устройства к разъему DC или USB портам для зарядки. Солнечная панель Vitol TV60W может быть использована для подзарядки портативных источников питания с помощью кабеля DC.
3. Не располагайте электрические устройства под прямыми солнечными лучами во избежание перегрева. Поместите устройство в карман панели или поместите его в тени.

**Ответы на вопросы пользователей:**

1. По какой причине не заряжаются электронные устройства?
А. Хорошо ли подключены электронные устройства?
Переподключите их еще раз.
- Б. Направлена ли солнечная панель Vitol TV60W в сторону солнечного света? Проверьте направлена ли солнечная панель в направлении солнечного света.
- В. Загрязнена ли поверхность солнечной панели грязью?
Протрите поверхность солнечной панели мягкой тканью.
- Г. Работает ли солнечная панель в тени препятствий, таких как деревья или телеграфные столбы? Для лучшей зарядки поместите солнечную панель на открытом воздухе под прямыми солнечными лучами.
2. Может ли солнечная панель вырабатывать энергию в пасмурные или дождливые дни? Хоть солнечная панель в пасмурные и дождливые дни вырабатывает меньше энергии, чем в солнечные дни, она все еще может генерировать энергию. Количество энергии, вырабатываемой в пасмурный день, составляет от 1/3 до 1/10 от энергии вырабатываемой в солнечный день, и только от 1/5 до 1/20 в дождливый день.