



ПАСПОРТ

**Внешний аккумулятор Энергия Power bank
LFP 20000
с беспроводной зарядкой**



Арт. E0201-0173

Внешний аккумулятор Энергия Power bank LFP 20000 с беспроводной зарядкой

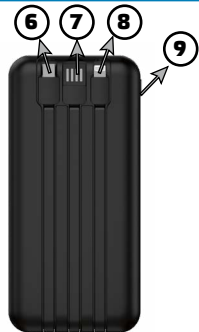
Содержание

| | |
|--|---|
| 1. Конструкция устройства..... | 2 |
| 2. Спецификация продукта..... | 3 |
| 3. Комплектация..... | 3 |
| 4. Рекомендации по эксплуатации..... | 3 |
| 5. Меры безопасности..... | 4 |
| 6. Гарантийный срок хранения..... | 4 |
| 7. Производитель / уполномоченная производителем организация в РФ..... | 4 |
| 8. Дата производства..... | 4 |

Настоящий ПАСПОРТ предназначен для ознакомления с устройством и техническими характеристиками. С более подробной информацией и вы можете ознакомиться на сайте производителя – энергия.рф, в карточке товара.



1. Конструкция устройства



1. Беспроводное зарядное устройство
2. Светодиодный дисплей
3. Вход – Порт USB-C
4. Вход / выход – Порт USB-C
5. Выход – Порт USB-A

6. Выход – Кабель USB-C
7. Вход – Кабель USB-A
8. Выход – Кабель Lightning
9. Кнопка вкл./выкл.

2. Спецификация продукта

| | |
|---------------------------|---|
| Вход | USB Type-C: 5 В 3 А; 9 В 2 А; 12 В 1,5 А USB Type-A: 5 В 2 А |
| Выход | USB Type-C: 5 В 3 А; 9 В 2 А; 12 В 1,5 А USB Type-A 2.0: 4,5 В 5 А; 5 В 4,5 А; 9 В 2 А; 12 В 1,5 А Lightning кабель: 5 В 2 А |
| USB Type-C | QC2.0 / QC3.0 / FCP / AFC / SFCP / PE1.1 / PE2.0 / PD2.0 / PD3.0 |
| USB Type-A | SCP / VOOC / QC2.0 / QC3.0 / FCP / AFC / SFCP / PE1.1 / PE2.0 |
| Беспроводная зарядка (Qi) | 5 / 7,5 / 10 / 15 Вт |
| Емкость аккумулятора | 20000 мАч |
| Тип аккумулятора | LiFePO4 |
| Время использования | 500 и более циклов заряда |
| Размер изделия, мм | 142 x 68,7 x 18,7 |
| Вес, г | 420 |

3. Комплектация

1. Внешний аккумулятор Энергия Power bank LFP 20000 бз – 1шт.
2. Руководство пользователя – 1шт.

4. Рекомендации по эксплуатации

1. Зарядите аккумулятор.

Подключите аккумулятор к зарядному устройству, используя гнездо 4, с помощью кабеля USB-C (не входит в комплект), затем подключите зарядное устройство к источнику питания. Аккумулятор будет заряжен автоматически.

Примерное время заряда устройств от 0 до 100%: 6 – 13 часов.

2. Зарядите свой смартфон от аккумулятора.

Подключите кабель USB-C (6) к выходному интерфейсу для автоматической подзарядки устройства.

После полной зарядки отсоедините кабель USB-C для автоматического отключения питания.

Беспроводная зарядка: сначала нажмите кнопку, затем поместите свой мобильный телефон (пожалуйста, убедитесь, что он оснащен встроенной приемной катушкой для беспроводной зарядки) в зону беспроводной зарядки, после чего его можно будет заряжать автоматически.

5. Меры безопасности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство перед использованием продукта и сохраните его для справочного использования в будущем.

1. Храните изделие в недоступном для детей месте.
2. Защищайте изделие от воздействия тепла, воды, влаги и прямых солнечных лучей. Не допускайте попадания мусора в выходные порты во избежание короткого замыкания или повреждения.
3. Не пытайтесь самостоятельно заменить аккумулятор, это может сделать только квалифицированный специалист, иначе это может привести к травмам.
4. Аккумулятор должен быть переработан или утилизирован отдельно от бытовых отходов.
5. Не роняйте изделие, не подвергайте его вибрации или ударам.

6. Гарантийный срок хранения

Гарантийный срок эксплуатации изделия устанавливается в размере 12-ти календарных месяцев со дня продажи.

7. Производитель / уполномоченная производителем организация в РФ

Изготовитель: WENZHOU TOSUN IMPORT&EXPORT CO., LTD
Китай, Room No. 1001, Fortune Center, Station Road, Wenzhou, China

Уполномоченная изготовителем организация в РФ:
ООО «Спецторг», 129347, г. Москва, улица Егора
Абакумова, д. 10, корп. 2, комната 9, этаж 2, пом III

8. Дата производства

Дата производства указана на корпусе изделия