

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И РЕАЛИЗАЦИИ

- не храните и не используйте зарядное устройство рядом с источниками тепла, легковоспламеняющимися предметами;
- транспортировка изделий осуществляется в соответствии с маркировкой, указанной на транспортировочной таре;
- реализация изделий производится по общим правилам.

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Сохраняйте этот мир вместе с нами! Утилизируйте технические средства согласно маркировке на упаковке. При возникновении любых вопросов по утилизации обратитесь в ближайший пункт утилизации по месту нахождения.

Товар сертифицирован.

Страна-производитель KНР

Месяц и год изготовления изделия указаны на упаковке.

Гарантийный срок 12 месяцев

Срок эксплуатации: 24 месяца

Производитель: MEGA-F ГК ЛИМИТЕД (MEGA-F HK LIMITED)

Китай, Гонконг, Ванчай, Глоучестер Роуд, 77-79, Фортис Банк Тауэр, 26/Ф, Юнит А, (UNIT A, 26/F, FORTIS BANK TOWER, 77-79 GLOUCESTER ROAD, WAN CHAI, HONG KONG)

Импортер и организация, принимающая претензии от покупателей в РФ: ООО «ТФН», 108811 г. Москва, поселение Московский деревня Говорово, 47 км МКАД. В Республике Беларусь: ООО «ТФН-БИВАЙ», 220123 г. Минск ул. Кропоткина 93А пом.11. Тел. +375 17 388 70 76

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Полностью зарядите аккумулятор перед первым использованием в течении 8 часов. Новый аккумулятор требует 2–3 цикла полного заряда–разряда для достижения максимальной емкости.
2. Перед подзарядкой аккумулятора убедитесь, что напряжение адаптера питания соответствует рекомендованному. Напряжение и сила тока указана в разделе технические характеристики.
3. Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его один раз в месяц после проверки состояния аккумулятора.
4. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда–разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
5. При отключении USB-кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
6. Не храните и не заряжайте аккумулятор рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Зарядка может производиться только под наблюдением взрослого. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °С.
7. Не подвергайте аккумулятор ударам и механическим воздействиям. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя.
8. Аккумулятор следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость.
9. Нельзя подвергать аккумулятор продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (на приборной панели автомобиля, на подоконнике и т.д.).

10. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению или взрыву устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.
11. Не вставляйте посторонние предметы в USB разъемы, не допускайте соприкосновения аккумулятора с металлическим предметами, это может вызвать замыкание контактов аккумулятора и привести к нарушению его работы.
12. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
13. Не заряжайте при помощи аккумулятора устройства, не предназначенные для зарядки от USB-порта и не подходящие по характеристикам.
14. При возникновении короткого замыкания аккумулятор автоматически отключится. Отсоедините от аккумулятора все устройства и подключите повторно.
15. Аккумулятор не предназначен для использования в коммерческих целях.

TFN

ВНЕШНИЙ АККУМУЛЯТОР POWER UNI 10 000

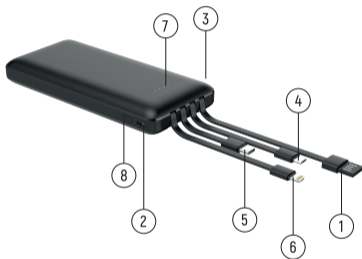
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим вас за покупку внешнего аккумулятора

TFN Power Uni 10 000

Перед эксплуатацией аккумулятора ознакомьтесь с руководством пользователя

1. Вход для заряда АКБ кабель USB: 5В/2,1А(10,5Вт Макс.)
2. Вход для заряда АКБ microUSB: 5В/2,1А(10,5Вт Макс.)
3. Выход для зарядки устройств USB-A: 5В/2,1А(10,5Вт Макс.)
4. Выход для зарядки устройств microUSB: 5В/2,1А(10,5Вт Макс.)
5. Выход для зарядки устройств USB-C: 5В/2,1А(10,5Вт Макс.)
6. Выход для зарядки устройств Lightning: 5В/2,1А(10,5Вт Макс.)
7. Светодиодный индикатор заряда
8. Кнопка "Вкл./Выкл."



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: TFN-PB-254
- Емкость: 10 000 мАч [3.7В] [37 Вт*ч]
- Эффективная емкость: 6600 мАч [5В]
- Тип аккумулятора: Li-Polymer
- Материал корпуса: ABS пластик
- Кол-во циклов зарядки: 500 циклов
- Вход кабель USB: 5В/2,1А
- Вход microUSB: 5В/2,1А
- Выход microUSB: 5В/2,1А
- Выход USB-A: 5В/2,1А
- Выход USB-C: 5В/2,1А
- Выход Lightning: 5В/2,1А
- Встроенная защита от перегрузок и короткого замыкания
- Размер: 67,5*145*20 мм
- Вес: 235 гр

ЭФФЕКТИВНАЯ ЕМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРА

Эффективная емкость внешнего аккумулятора меньше емкости элементов питания, по причине преобразования напряжения с 3.7В до 5В необходимого для зарядки смартфонов и других цифровых устройств.

Емкость внешнего аккумулятора: 10 000 мАч [3.7В] [37 Вт*ч]
Эффективная емкость внешнего аккумулятора: 6 600 мАч [5В]

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

1. Зарядка от провода USB A
Отключите все подключенные устройства от аккумулятора. Подключите кабель USB A [кабель №1] к сетевому зарядному устройству [зарядное устройство в комплект не входит]. В процессе зарядки, индикатор заряда аккумулятора начнет мигать.

Аккумулятор будет полностью заряжен, когда индикаторе заряда будет гореть 4 светодиода. Отключите сетевое зарядное устройство от сети 220 Вольт, а после от внешнего аккумулятора.

2. Зарядка от входа microUSB.
Отключите все подключенные устройства от аккумулятора. Подключите кабель сначала к аккумулятору [вход №2], а после к сетевому зарядному устройству [зарядное устройство в комплект не входит]. В процессе зарядки, индикатор заряда аккумулятора начнет мигать. Аккумулятор будет полностью заряжен, когда на индикаторе заряда будет гореть 4 светодиода. Отключите сетевое зарядное устройство от сети 220 Вольт, а после от внешнего аккумулятора.

ЗАРЯДКА ВАШЕГО УСТРОЙСТВА

1. Зарядка от выхода Type-C, Lightning, microUSB.
Отключите все подключенные устройства от аккумулятора. Подключите провода (выход №4, №5 и №6) к вашему устройству. Если зарядка устройства не началась, нажмите на кнопку "Вкл./Выкл." на корпусе аккумулятора (см. рис). Внешний аккумулятор выключится автоматически при отсутствии нагрузки.

2. Зарядка от выхода USB-A 5В/2,1А
Отключите все подключенные устройства от аккумулятора. Подключите кабель USB сначала к аккумулятору [выход №3], а после к вашему устройству. Если зарядка устройства не началась, нажмите на кнопку "Вкл./Выкл." на корпусе аккумулятора (см. рис). Внешний аккумулятор выключится автоматически при отсутствии нагрузки.

ОТКЛЮЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

Внешний аккумулятор выключится автоматически при отсутствии нагрузки.

ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Нажмите на кнопку "Вкл./Выкл." на корпусе аккумулятора, чтобы проверить уровень заряда аккумулятора.

На корпусе аккумулятора расположены 4 светодиода. 4 светодиода показывают уровень заряда батареи.

LED ПОДСВЕТКА	ЕМКОСТЬ ЗАРЯДА
● ○ ○ ○ ○	0-25 %
● ● ○ ○ ○	25-50 %
● ● ● ○ ○	50-75 %
● ● ● ● ○	75-100 %

- LED индикатор не светится
- ◐ LED индикатор мигает
- LED индикатор светится

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Аккумулятор TFN Power Uni 10 000
- Инструкция