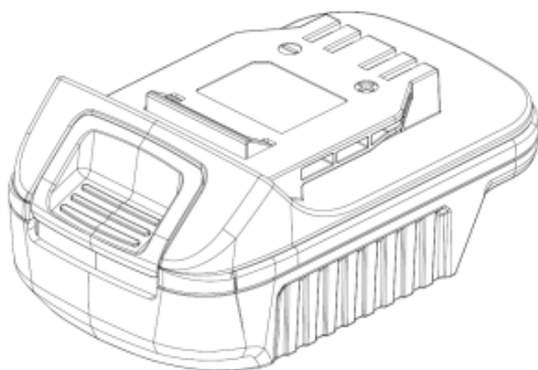




АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА МАКИТА LXT

F021035



ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Информация по сервисному обслуживанию размещена на сайте www.senixtool.ru **ОСТОРОЖНО! ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ ПРОЧИТАЙТЕ НАСТОЯЩЕЕ РУКОВОДСТВО И СЛЕДУЙТЕ ВСЕМ ПРАВИЛАМ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.**

СИМВОЛЫ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

В руководстве пользователя приводятся символы и обозначения, которые могут быть нанесены на изделие. Прочитайте руководство пользователя для получения полной информации по технике безопасности, сборке, эксплуатации и обслуживанию изделия.



Внимание / Предупреждение.



Прочитайте руководство по эксплуатации.



Используйте средства защиты глаз



Не используйте во время дождя и во влажных условиях.



Не бросайте адаптер в воду.



Не разбирайте, не модифицируйте, не нагревайте выше 100° С; Не подвергайте воздействию микроволн и высокого давления.



Используйте и храните при температуре от 0 до 50°С.



Переработка упаковки сокращает потребность в свалках и добыче нового сырья. Повторное использование переработанного материала уменьшает загрязнение окружающей среды. Сдайте упаковку на переработку в соответствующую организацию

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Полностью прочитайте всю инструкцию. Несоблюдение предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, пожару и / или серьезным травмам. Сохраните инструкцию для дальнейшего использования.

- Не разбирайте, не вскрывайте адаптер.
- Храните адаптер и их части в недоступном для детей месте. Использование адаптеров детьми допускается под присмотром взрослых.
- Не подвергайте адаптер или воздействию огня или повышенной температуры. Воздействие огня или температуры выше 130°C может привести к взрыву.
- Избегайте хранения под прямым солнечным светом.
- Когда адаптер не используется, держите его вдали от других металлических предметов.
- Не подвергайте адаптер механическим ударам.
- Используйте инструмент Makita серии LXT для данного адаптера. Использование любых других аккумуляторов может создать риск травмы и возгорания.
- Храните адаптер в чистом и сухом виде.
- Если клеммы адаптера загрязнились, протрите их чистой сухой тканью.
- Не заряжайте аккумулятор Makita LXT через зарядное устройство SENIX
- Сохраните инструкцию для дальнейшего применения.
- Используйте адаптер строго по назначению: для запитывания аккумуляторного электроинструмента аккумулятором Makita серии LXT

ПРИМЕНЕНИЕ АДАПТЕРА И УХОД ЗА НИМ

- Заряжайте аккумулятор Makita LXT только напрямую (без применения адаптера) при помощи оригинального зарядного устройства Makita, указанного производителем.
- Не используйте поврежденный или модифицированный адаптер. Поврежденные или подвергшиеся изменениям адаптер работают непредсказуемо, что может привести к пожару, взрыву или получению травмы.
- Не подвергайте адаптер воздействию огня или повышенной температуры. Воздействие огня или температуры выше 130°C.
- Обслуживание адаптера допускается только в авторизованном сервисном центре с применением оригинальным запчастей.
- Не пытайтесь обслуживать поврежденные адаптеры. Самостоятельное обслуживание адаптера ведёт к отмене гарантии.

НАЗНАЧЕНИЕ

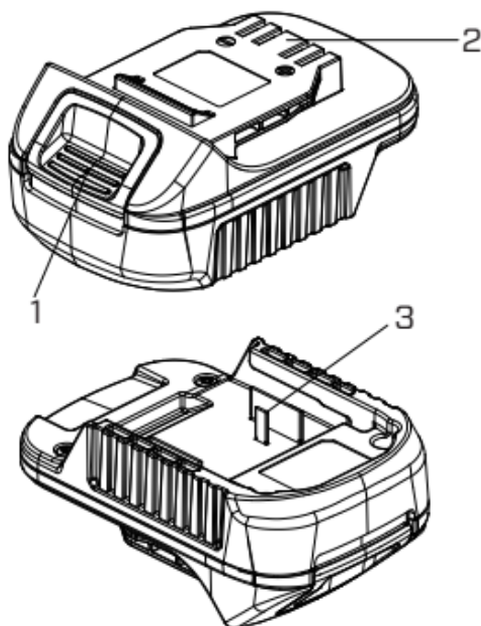
Благодарим вас за покупку данного изделия. Внимательно изучите инструкции по эксплуатации и сохраните их для использования в будущем! Используйте адаптер только для продукции SENIX серии X2 (напряжение 20В) и серии 2X2 (напряжением 40В) для работы с оригинальными аккумуляторами Makita серии LXT.

Если изделие повреждено или имеет какие-либо дефекты, воздержитесь от использования и верните его продавцу. Если вы передаете изделие другому человеку, передайте ему также данное руководство по эксплуатации.

Обратите внимание, что адаптер не предназначен для использования в коммерческих, профессиональных или промышленных целях. Нарушение данного предписания ведёт к отмене гарантии.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Используйте адаптеры-переходники только для работы с инструментом SENIX серии X2 (напряжением 20В) или с серией 2X2 (напряжение 40В) для работы от оригинальных аккумуляторов Makita серии LXT 18В. Не используйте адаптер-переходник для заряда аккумуляторов. Аккумуляторы Makita должны заряжаться напрямую от оригинального зарядного устройства Makita.



1. Кнопка для отсоединения адаптера от инструмента SENIX
2. Верхняя часть адаптера-переходника для подключения инструмента SENIX
3. Нижняя часть адаптера-переходника для подключения аккумулятора Makita серии LXT

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	F021035
Напряжение:	20В
Совместимость с аккумуляторами	Makita LXT 18В
Совместимость с электроинструментом	SENIX серия X2, 2X2
Зарядка аккумулятора через адаптер	SENIX серия X2, 2X2
Вес	0,087 кг

Внимание: Степень защиты адаптера от проникновения предметов и жидкости IP20

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед применением адаптера внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации. Осторожно извлеките аккумулятор из коробки.

ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ АДАПТЕРА

1. Подключите адаптер к инструменту SENIX (верхние клеммы адаптера).
2. Подключите адаптер к аккумулятору Makita LXT

ПОРЯДОК ОТКЛЮЧЕНИЯ АДАПТЕРА

1. Полностью остановите инструмент.
2. Возьмитесь за нижнюю часть адаптера,
3. Нажмите на кнопку разблокировки на адаптере и извлеките его из инструмента.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

АДАПТЕРЫ-ПЕРЕХОДНИКИ

Адаптеры разработаны для обеспечения длительной бесперебойной работы. Контакт с клеммами адаптера, когда он подключен к аккумулятору, например, при ношении колец и ювелирных изделий, может привести к ожогу.

ОЧИСТКА

Перед очисткой отключите инструмент и снимите адаптер с аккумулятора. Не допускайте попадания мусора и грязи в адаптер. Протрите корпус тканью или продуйте сжатым воздухом. Настоятельно рекомендуется очищать адаптер после каждого применения.

ТРАНСПОРТИРОВКА

ВНИМАНИЕ: Риск воспламенения. При транспортировке адаптеров, если они подключены к аккумулятору, может произойти возгорание, если клеммы адаптера случайно будут замкнуты электропроводящими материалами.

При транспортировке адаптера убедитесь в том, что клеммы защищены и хорошо изолированы от материалов, контакт с которыми может привести к короткому замыканию.

Перед транспортировкой извлеките аккумулятор из адаптера, и инструмента от адаптера и поместите его в коробку, чтобы во время транспортировки он не подвергался воздействию солнечных лучей. Не допускайте сильных ударов и вибраций, которые могут возникнуть при транспортировке.

ХРАНЕНИЕ

Храните адаптер в чистом, сухом месте. Когда адаптер не используется, держите его вдали от других металлических предметов, если он установлен на аккумуляторе

Хранить в сухом месте. Не хранить рядом с печами, плитами и водонагревателями.

ПЕРЕРАБОТКА И УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока эксплуатации адаптер следует утилизировать, соблюдая при этом необходимые меры по защите окружающей среды:

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Отработанные электрические изделия не допускается выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Неисправные или отработанные адаптеры следует накапливать и утилизировать

отдельно экологически безопасным способом.



Отработанные адаптеры нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Инструмент не включается	Аккумулятор Makita разряжен	Зарядите аккумулятор
	Аккумулятор Makita неисправен	Установите другой аккумулятор Makita

Если вам требуется помощь, отнесите устройство в сервисный центр.

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТИЧЕСКИХ ОТКАЗОВ

- появление искрения внутри корпуса оборудования;
 - появление сильной ненормальной и непрекращающейся вибрации оборудования;
 - разрушение корпуса оборудования, оголение внутренних рабочих элементов или электропроводки; появление дыма непосредственно из корпуса изделия.
- **Возможные ошибочные действия персонала:**
 - не использовать с поврежденным корпусом;
 - не использовать на открытом пространстве во время дождя;
 - не включать при попадании воды в корпус.
 - **Критерии предельных состояний:**
 - критический износ основных деталей, проявляющийся через явное, ощутимое нарушение нормальной работы изделия.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Правовой основой настоящих гарантийных обязательств является действующее законодательство, в частности Федеральный Закон РФ «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс РФ ч. II ст 454-491. При продаже необходимо правильно заполнить гарантийный талон с указанием модели инструмента, серийного номера, даты изготовления, даты продажи, наименования торгующей организации, печати организации, подписи продавца и подписи покупателя. Неполное или неправильное заполнение талона является причиной отказа в гарантийном обслуживании.

Данный инструмент предназначен только для частного использования покупателем.

Гарантия распространяется только на изделия, реализованные на территории РФ официальными импортерами. Срок службы изделия составляет 5 лет.

1. Гарантийные условия.

1.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 1 год при соблюдении рекомендаций производителя, указанных в настоящем руководстве, и не распространяется на случаи коммерческой или производственной эксплуатации изделия.

1.2 Сервисная служба рассматривает гарантийные претензии только при наличии правильно заполненного оригинального гарантийного талона и товарного (кассового) чека и/или счета-фактуры, подтверждающих дату продажи. На гарантийный ремонт необходимо предъявить изделие в полной комплектации. Гарантийные претензии на аккумулятор и зарядное устройство рассматриваются только при предоставлении к осмотру инструмента в комплекте с которым он использовался.

1.3 Гарантийное обслуживание и ремонт продукции SENIX производится на территории РФ только в авторизованных сервисных центрах. Адреса сервисных центров Вы можете узнать на нашем интернет-сайте: www.senixtool.ru

2. Гарантия не распространяется:

2.1. На механические повреждения (трещины, сколы, царапины), повреждения вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высокой температуры, попаданием инородных предметов в вентиляционные отверстия, а также повреждения наступившие в следствие неправильного хранения (коррозия металлических частей) На электрический кабель с механическими и термическими повреждениями.

2.2 На изделия с неисправностями, возникшими вследствие перегрузки или неправильной эксплуатации. К безусловным признакам перегрузки инструмента относится: появление цветов побежалости, одновременный выход из строя сопряжённых или последовательных деталей, деформация или оплавление деталей, узлов инструмента под воздействием высокой температуры и т.п., не соблюдение инструкции по эксплуатации, применение инструмента не по назначению.

2.3 На естественный износ инструмента (полная выработка ресурса, сильное внешнее или внутреннее загрязнение). На инструменты, не прошедшие своевременного технического обслуживания (чистка, смазка)

2.4 На части, подверженные естественному износу.

2.5 На изделия, вскрывавшиеся или ремонтировавшиеся в течение гарантийного срока вне сервисной службы SENIX.

2.6 На изделия с удалённым, стёртым или изменённым заводским номером.

2.7 На профилактическое обслуживание инструмента (чистка, промывка и т.п.).

2.8 На аккумуляторы, выработавшие полностью свой ресурс. На неисправности, возникшей вследствие короткого замыкания контактных клемм аккумулятора. Зарядка аккумулятора неоригинальным зарядным устройством.

Использование аккумулятора и зарядного устройства не с оборудованием марки SENIX.

2.9 Запрещается эксплуатация инструмента при появлении повышенного нагрева, запаха гари. Для выявления причин неисправности следует обратиться в авторизованный сервисный центр.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЯ

Импортер: ООО "ЯТ-ПУС",
Россия, 125438, Москва,
ул. Михалковская, д 63Б, стр. 4,
пом. 2/11. /

Производитель: Дждзянг ЯТ
Электрикал Эпплайнс Ко., ЛТД /
Адрес: 150 Веньлун роад, Юйсин
таун, Нанху Дистрикт, Цзясин,
Джецзян, Китай /

Страна производства: Китай. Срок
службы: 5 лет.

Гарантия: 12 месяцев.

Корешок талона №1 на гарантийный ремонт

Модель: _____

Принят « _____ » _____ 20 _____ г.

Исполнитель (ФИО) _____ (Подпись)

**Гарантийный талон №1
на гарантийный ремонт
электроинструмента**

Изделие / модель: _____

Серийный номер S/N: _____

Заполняет торговой организацией

Продан: _____

(наименование предприятия – продавца)

Дата продажи: _____

М.П.

Продавец: _____

(подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

Талон действителен при заполнении

Заполняет ремонтное предприятие
(наименование и адрес предприятия)
Исполнитель:
(Фамилия, имя, отчество)
(подпись)
Владелец:
(Фамилия, имя, отчество)
(телефон) (подпись)
Дата ремонта:
М.П.
Утверждаю:
(должность, подпись)
(ФИО руководителя предприятия)

Корешок талона №2 на гарантийный ремонт

Модель: _____

Принят « _____ » _____ 20 _____ г.

Исполнитель (ФИО) _____ (Подпись)

**Гарантийный талон №2
на гарантийный ремонт
электроинструмента**

Изделие / модель: _____

Серийный номер S/N: _____

Заполняет торговой организацией

Продан: _____

(наименование предприятия – продавца)

Дата продажи: _____

М.П.

Продавец: _____

(подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

Талон действителен при заполнении

Заполняет ремонтное предприятие
(наименование и адрес предприятия)
Исполнитель:
(Фамилия, имя, отчество)
(подпись)
Владелец:
(Фамилия, имя, отчество)
(телефон) (подпись)
Дата ремонта:
М.П.
Утверждаю:
(должность, подпись)
(ФИО руководителя предприятия)