

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Литий-ионный аккумулятор МК1830LI для электроинструмента

Спасибо за то, что выбрали ROBITON!

Перед применением внимательно прочтите инструкцию!

Подходит для следующих моделей электроинструментов MAKITA:

BDF453SHE, BDF454Z, BHP452, BML184, BML185, BST221Z, BTDW251Z, ML185, TD140D, TW251D, BCS550Z, BDA350, BDA350Z, BDF451, BDF451Z, BFR550L, BFR550Z, BFR750, BFR750L, BFR750Z, BFS450RFE, BFS450Z, BGA452, BGA452Z, BHP451SFE, BHP451Z, BHP453, BHP453SHE, BHP454, BHP454Z, BHR202RFE, BHR202Z, BHR240, BHR240Z, BHR241, BHR241Z, BJR181X, BJR181X1, BJR181Z, BJR182X, BJR182Z, BJS130Z, BJV180Z, BPB180Z, BSS501Z, BSS610SFE, BSS610X2, BSS610Z, BSS611Z, BTD140SFE, BTD140Z, BTD141, BTD141Z, BTW450, BTW450Z, BUB182, BUB182Z, BVR350, BVR350Z, BVR450, BVR450Z, BVR850, BVR850Z, DF454D, DF454DRFX, DF454DZ, HP454D, HP454DRFX, HP454DZ, HR202D, HR202DRFX, HR202DZK, JR120D, JR120DRF, JR120DZK, ML184, MR100, MR100W, PB108D, PB108DRFX, PB108DZ, TD144DRFX, TD144DZ, TD251DRFX, TD251DZ.

Соответствует следующим моделям аккумуляторов MAKITA:

194204-5, 194205-3, 194476-2, 194309-1, BL1815, BL1830, BL1835, BL1815N, BL1840, BL1850, LXT400

Использование и уход за аккумулятором

1. Используйте зарядное устройство, указанное производителем инструмента. В противном случае может возникнуть риск воспламенения аккумулятора.
2. Используйте инструменты только с определенными аккумуляторами. Использование другой батареи может привести к травмам и пожарам.
3. Не держите аккумуляторный блок рядом с металлическими предметами, такими как скрепки, монеты, ключи, булавки и прочее, при помощи которых может произойти короткое замыкание клемм аккумулятора. Это может привести к ожогам или пожару.
4. При повреждении батареи, электролит может вылиться из аккумулятора наружу; избегайте контакта с жидкостью. Если этого не удалось избежать, необходимо промыть место контакта водой. При попадании электролита в глаза, незамедлительно обратитесь за медицинской помощью. Жидкость, вытекающая из батареи, может вызвать раздражение или ожоги.

Внимание! Использование аккумуляторов, не подходящих для инструмента, может привести к неисправностям или повреждению электроинструмента.

Правила безопасности при работе с аккумулятором

1. Избегайте непреднамеренного включения. Убедитесь, что переключатель включения/выключения находится в положении «выключено» перед установкой батарейного блока. При переноске инструмента держите палец на выключателе, иначе вставка аккумуляторного блока в электроинструмент с включенным выключателем может привести к несчастным случаям.
2. Не вскрывайте аккумулятор. Это может привести к короткому замыканию.
3. Не допускайте нагревания аккумулятора, так как существует опасность взрыва.
4. В случае повреждения и неправильного использования аккумулятора могут выделяться пары. В этой ситуации необходимо выйти на свежий воздух и обратиться за медицинской помощью, если почувствуете недомогание.
5. Если аккумулятор неисправен, электролит может вытечь и войти в контакт с другими компонентами аккумуляторного блока. Проверьте все детали. В случае попадания на них жидкости, очистите или замените, если это потребуется.
6. Используйте аккумулятор только вместе с электроинструментом. Эта мера защищает аккумулятор от опасной перегрузки.
7. Заряжайте аккумулятор только подходящим зарядным устройством. Использование с другим типом зарядного устройства может привести к пожару.
8. Не разбивайте, не роняйте и не повреждайте аккумулятор. Не используйте батарейный блок или зарядное устройство, которые упали или получили сильный удар. Поврежденная батарея подвержена взрыву. Правильно утилизируйте упавшую или поврежденную батарею немедленно. Не выбрасывайте ее вместе с бытовыми отходами.
9. Не заряжайте аккумуляторы во влажном месте. Соблюдение этого правила снизит риск поражения электрическим током.

Внимание! Используйте только батареи с напряжением, указанным на паспортной табличке вашего электроинструмента. Использование других батарей может привести к травмам и пожару.

Зарядка аккумулятора

1. Заряжайте аккумулятор только в помещении.
2. Используйте только соответствующие Вашему инструменту зарядные устройства.
3. Аккумулятор поставляется частично заряженным. Чтобы обеспечить полную емкость батареи, полностью зарядите батарею в зарядном устройстве перед первым использованием электроинструмента.

Предупреждение. Не продолжайте нажимать на выключатель после автоматического выключения электроинструмента. Это может привести к повреждению аккумулятора.

Чтобы извлечь аккумулятор, нажмите кнопку извлечения аккумулятора и вытяните аккумулятор вниз. Не прилагайте никаких усилий.

Аккумулятор следует заряжать только при температурах от +5°C до +40°C. Таким образом, продлевается срок службы аккумулятора. Соблюдайте правила утилизации.

Технические характеристики:

Li-ion аккумуляторная батарея

Напряжение – 18В

Емкость – 3000мАч

Гарантийный талон

The power supply specialist
ROBITON®

В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО "Источник Бэттэрис" по адресу г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр. 32, офис 446 или e-mail: info@robiton.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.

Модель изделия:

Фирма-продавец:

Адрес фирмы-продавца:

*М.П.
Фирмы-продавца*

Дата продажи:

Гарантийный срок: 12 месяцев

Подпись продавца:

1. Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.
2. Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.
3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия. Сервисный центр принимает изделие на срок до 30 рабочих дней для проведения технической экспертизы и последующего ремонта или обмена на аналогичное или не уступающее по характеристикам изделие по результатам технического заключения.
4. Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.
5. Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, требований безопасности и технических стандартов эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации или на упаковке.
6. Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:
 - изделие имеет следы постороннего вмешательства;
 - обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.
7. Гарантия не распространяется на:
 - механические повреждения;
 - повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
 - неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.
8. Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, комплектацию и характеристики товара.