



JATI JT-C70

Дисковый раскройный нож с аккумулятором

Дисковый раскройный нож для раскройки ткани

1. Во время работы лезвие может задеть скрытые провода. Пожалуйста, держите инструмент за поверхность рукоятки. Когда лезвие соприкасается с «живым» проводом, то открытая металлическая часть инструмента также может «зарядиться» и привести к удару электрическим током.

Пожалуйста, крепко держите этот инструмент.

Не прикасайтесь к лезвию и не приближайте инструмент к рукам и лицу.

Система защиты батареи

Этот инструмент оснащен системой защиты аккумулятора. Он может автоматически отключать питание двигателя, чтобы продлить срок службы батареи. Во время работы инструмент может автоматически остановиться, если он или батарея находятся в состоянии: *перезагрузка*: эксплуатация инструмента приводит к возникновению высокого напряжения. В этом случае подождите, пока аккумулятор остынет, прежде чем включать инструмент.

Низкое напряжение батареи: оставшийся заряд батареи слишком низкий – инструмент не работает. Если запустить его снова, то он быстро остановится. В этом случае извлеките аккумулятор и зарядите его.

Индикатор		Заряд батареи
вкл ■	выкл □	
■ ■ ■ ■		100%-75%
■ ■ ■ □		75%-60%
■ ■ □ □		50%-25%

■ □ □	25%-0%
-------	--------

Меры предосторожности при обращении с аккумуляторами

1. Перед использованием аккумулятора внимательно прочитайте инструкцию.
2. Не разбирайте аккумулятор. Если время работы ножа сокращается, немедленно прекратите его использование. В противном случае это может привести к перегреву, возгоранию или даже взрыву.

Извлеките аккумулятор

ВНИМАНИЕ: перед регулировкой или проверкой функций инструмента – обязательно выключите питание и извлеките аккумулятор.

Установка или извлечение аккумулятора

1. Отключите питание инструмента перед установкой или извлечением аккумулятора.
2. Крепко держите инструмент и аккумулятор при установке. В противном случае, они могут выскользнуть из ваших рук, что приведет к повреждению или даже к травме.



1. Кнопка
 2. Аккумуляторный блок
1. При извлечении, удерживайте кнопки с обеих сторон аккумулятора.
 2. При установке аккумулятора совместите переднюю и заднюю части с канавкой на крышке, а затем

вставьте его в нужное место. Вставляйте до конца, пока блок не зафиксируется и не защелкнется.

Предупреждение: не отключайте функцию блокировки

Примечание: не нажимайте сильно на выключатель питания. Он может быть поврежден.

1. Переключатель блокировки



2. Переключатель питания

Чтобы включить инструмент, сначала нажмите на переключатель блокировки, затем включите питание, и машина начнет работать.

При завершении работы обязательно выключите переключатель блокировки! ВНИМАНИЕ: Всегда отключайте питание инструмента и извлекайте аккумулятор перед выполнением любых работ по сборке инструмента.

Базовые знания

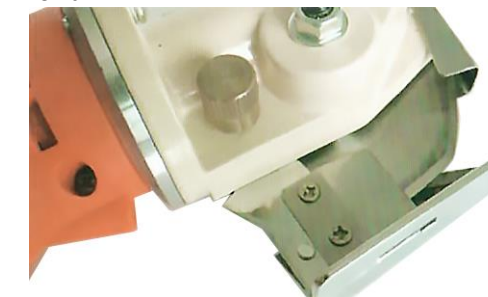


Кнопка заточки. Когда лезвие явно затупилось, Вы можете нажать на твистер, чтобы заточный камень автоматически коснулся края лезвия для заточки. Будьте осторожны, не нажимайте слишком сильно, чтобы избежать сколов и повреждений.



Регулировка нижнего лезвия. Шрапнель нижнего лезвия должна быть достаточно упругой. Если недостаточно упругая, то разрез будет не острым. Извлеките шрапнель и согните ее вручную, чтобы обеспечить упругость нижнего ножа. Нижний нож и лезвие должны быть под углом 30°.

Держатель инструмента. В зависимости от толщины разрезаемой ткани отрегулируйте расстояние держателем ножа.



Смазка. Смазка из масляного шприца впрыскивается в турбину 2-3 раза в месяц.

► Основные параметры

Модель	Толщина настила	Размер лезвия
C-70	25 мм	70 мм
С аккумуляторами	110-240 AC 50/60 Гц 1,5 А	

Форма лезвия	Вес нетто	Напряжение
Октагон	1 кг	12 В
Стандартная батарея	2000-4000 мАч	

1. Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.
2. Технические характеристики и аккумуляторные блоки могут различаться в зависимости от страны.
3. Вес зависит от аксессуаров (включая аккумулятор).
4. Стандартный код продукта: GB3883.1:2008.

Условные обозначения

Обозначения, используемые этим инструментом, показаны ниже.

Обязательно выясните, что это значит, прежде чем использовать инструмент. Прочтите инструкцию по эксплуатации.



1. Пожалуйста, не выбрасывайте электрические или аккумуляторные блоки вместе с бытовыми отходами.
2. Обязательно утилизируйте в соответствии с законами и правилами.



Ni-MH
Li-ion

3. Электрооборудование и аккумуляторные батареи, выработавшие свои ресурсы, должны быть отсортированы и сданы в организацию по утилизации, отвечающую требованиям, установленным в нормативных актах по охране окружающей среды.

Предупреждение о безопасности

Прочтите, все предупреждения, инструкции, чертежи и технические характеристики, прилагаемые к этому инструменту. Несоблюдение этих правил может привести к поражению электрическим током, возгоранию или серьезной травме. Сохраните все инструкции для использования в будущем. Как указано в предупреждении: электроинструмент; относится электроинструменту, приводимому в действие источником питания (проводной тип) или аккумулятором (заряженный тип).

Техника безопасности

1. Держите рабочее место чистым и хорошо освещенным. Хаотичная и темная рабочая зона может легко привести к неожиданным ситуациям.
2. Не используйте во взрывоопасных, легковоспламеняющихся местах. Не эксплуатируйте в пыльной среде. Искры от инструмента могут воспламенить пыль или газ.
3. Держите детей и посторонних на расстоянии, когда действующие электроинструменты в работе. Отвлечение во время работы может помешать Вам правильно контролировать инструмент.

Использование

Этот инструмент используется для резки мягких материалов толщиной до 25 мм, например, кожа, ковер, ткань, картон.

