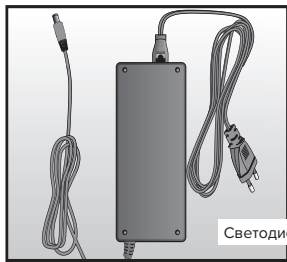


Зарядное устройство аккумулятора

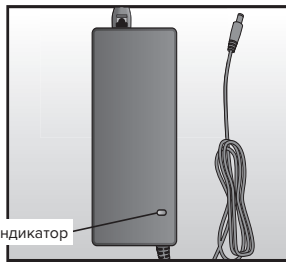
CN-902-3

Руководство пользователя

Вид спереди



Вид сзади



Светодиодный индикатор

- Зарядка выполняется - ГОРИТ красный индикатор
- Зарядка завершена - ГОРИТ зеленый индикатор

Технические характеристики

- Вход 100 В перем. тока - 240 В перем. тока 50/60 Гц
- Выход 16,8 В / 6,0 А пост. тока
- Время зарядки прим. 2 часа*
- Масса прим. 0,3 кг

* Факт. время зарядки зависит от температуры и состояния аккумулятора.



Это специальное зарядное устройство для аккумулятора 7,0 Ач. Не используйте другие батареи, так как это может привести к неисправности.

Зарядка аккумулятора

При первом использовании полностью зарядите аккумулятор перед началом работы.

Зарядное устройство слегка нагревается во время зарядки, но это не влияет на производительность. Индикатор зарядного устройства показывает состояние зарядки.

Подключение шнура с разъемом к зарядному устройству



Комплектное зарядное устройство (CN-902-3) для данного изделия специально предназначено для зарядки подключаемого аккумулятора емкостью 7,0 Ач. Не используйте другие аккумуляторы, так как это может привести к повреждению.

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку.



2. Подключите аккумулятор к зарядному устройству (загорится красный индикатор).

Аккумулятор

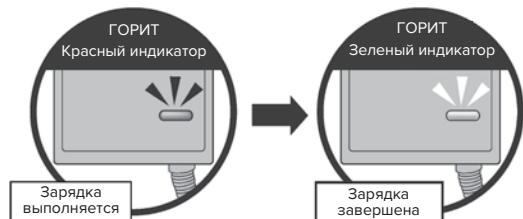
Используйте аккумулятор и зарядное устройство только для обозначенных продуктов.

- Никогда не пытайтесь вносить изменения в аккумулятор и зарядное устройство.
- Защищайте аккумулятор от воздействия тепла и огня. Никогда не пытайтесь высушить аккумулятор с помощью нагревательного устройства, например, микроволновой печи.
- Не используйте и не оставляйте аккумулятор вблизи источника тепла (свыше 60 °C).
- Никогда не подвергайте аккумулятор или зарядное устройство воздействию высокой температуры (прямой солнечный свет, нагрев и т. д.) свыше 60 °C.
- Никогда не повреждайте аккумулятор.
- Поддерживайте аккумулятор в чистом и сухом состоянии.
- Держите аккумулятор в недоступном для детей месте.
- Не допускайте короткого замыкания контактов аккумулятора металлическими предметами.
- Не храните аккумулятор вместе с металлическими предметами, которые могут привести к короткому замыканию.
- При попадании в глаза аккумуляторной жидкости промойте их чистой водой и обратитесь к офтальмологу для квалифицированного лечения.
- При попадании вытекающей из аккумулятора жидкости на кожные покровы обильно промойте пораженные участки водой с мылом.

Зарядка

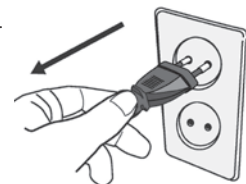
- Никогда не пытайтесь заряжать поврежденный или неисправный аккумулятор.
- Используйте специальное зарядное устройство только для зарядки аккумулятора.
- Никогда не пытайтесь заряжать влажный аккумулятор.
- Когда зарядное устройство не используется, отсоедините его от розетки электропитания.
- В случае подозрительного задымления или поломки сначала отсоедините зарядное устройство, а затем дождитесь охлаждения аккумулятора и извлеките его.

Когда время работы после полной зарядки становится очень коротким, пришло время подготовить новую батарею. Для получения новой батареи обратитесь к своему дилеру. Не пытайтесь ремонтировать самостоятельно, если устройство не работает должным образом. По вопросам ремонта обращайтесь к дилерам.



3. Зеленый индикатор зарядного устройства указывает на то, что аккумулятор полностью заряжен. Отсоедините аккумулятор от зарядного устройства.

4. Отключите шнур питания от розетки.



Время зарядки примерно 2 часа

Время зарядки зависит от температуры и уровня зарядки аккумулятора.

- Во время зарядки возможны помехи радио- и телевизионных приборов. В таком случае уберите зарядное устройство от радио- и телевизионных приборов или для зарядки воспользуйтесь розеткой в другом месте.
- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядки составляет 10-40 °C.
- Отсоедините аккумулятор от зарядного устройства после зарядки.
- Не используйте аккумулятор во время зарядки.

Гарантийные обязательства

ГАРАНТИЙНЫЙ ПЕРИОД

Срок гарантии устанавливается в зависимости от области применения изделия, указанной в гарантийном талоне в графе «Область применения».

Изделие для Непрофессионального использования – это техника, предназначенная для ее использования потребителем (физическим лицом) исключительно для личных, семейных, домашних или иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, с нагрузкой не более 20 часов в месяц.

Изделие для Профессионального использования – это техника, предназначенная для ее использования потребителем (физическим лицом) исключительно для личных, семейных, домашних или иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, с нагрузкой не более 150 часов в месяц или для ее использования владельцем (физическим, юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем) в предпринимательской деятельности или в иных целях, не связанных с личными, семейными, домашними и иным подобным использованием, за исключением сдачи техники в аренду, прокат. При этом под целями, не связанными с личным использованием, следует понимать, в том числе приобретение покупателем техники для обеспечения деятельности покупателя в качестве организации или гражданина-предпринимателя.

На изделия для профессионального использования, сдаваемые владельцем в прокат, аренду, гарантия устанавливается на срок 30 дней.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

Гарантия относится только к производственным дефектам или дефектам материала, узлам и агрегатам.

Гарантийный срок начинается с даты покупки первым розничным покупателем или первым коммерческим пользователем и длится в течение указанного выше гарантийного периода.

Изделия для Профессионального использования требуют особого ухода и обслуживания. Техническое обслуживание таких изделий производится в порядке, установленном инструкцией по эксплуатации. ТО должно производиться специалистами авторизованных сервисных центров не менее 1 раза в течение 12 месяцев (плановое обслуживание), что подтверждается отметкой сервисного центра в настоящем гарантийном талоне. (В случае невыполнения или не своевременного выполнения ТО, если это явилось причиной возникновения неисправностей (дефектов) каких-либо узлов и агрегатов Изделия, Покупатель полностью теряет право на гарантию тех узлов и агрегатов, которые вышли из строя). Техническое обслуживание изделий для Непрофессионального использования производится в порядке, установленном инструкцией по эксплуатации, или должно производиться специалистами авторизованных сервисных центров 1 раз в течение 12 месяцев, что подтверждается отметкой сервисного центра в настоящем гарантийном талоне. (В случае невыполнения или не своевременного выполнения ТО, если это явилось причиной возникновения неисправностей (дефектов) каких-либо узлов и агрегатов. Изделия, Покупатель полностью теряет право на гарантию тех узлов и агрегатов, которые вышли из строя).

Естественный износ: Продукция требует технического обслуживания и периодической замены частей и узлов. Гарантийные обязательства не относятся к ремонту, необходимость которого возникает в результате естественного износа продукции или ее отдельных частей (свечи зажигания, накаливания, цепи, шины, фильтры, звездочки, все режущее оборудование, приводные ремни и детали, элементы крепления, натяжения, элементы трансмиссии и ходовой части, шланги, троса, шкивы и культиваторные фрезы) в процессе эксплуатации. Гарантия не распространяется на такие случаи, когда дефекты возникли в результате неправильного использования, отсутствия надлежащего технического обслуживания или когда повреждения произошли в процессе транспортировки, погрузочно-разгрузочных работ, складирования. Недостаточное техническое обслуживание: На срок службы продукции влияют условия, в которых она эксплуатируется, а также уход и техническое обслуживание, который она получает согласно инструкции по эксплуатации. Техническое обслуживание продукции (регулировка, чистка, замена расходных материалов, периодическое обслуживание и прочее), предусмотренное в инструкции по эксплуатации, не является гарантийным обязательством изготовителя (продавца) и оплачивается потребителем по расценкам авторизованного сервисного центра.

Информация о технически сложных товарах. Пункт 3 Перечня технически сложных товаров, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 10.11.2011 г. № 924 включает тракторы, мотоблоки,

мотокультиваторы, машины и оборудование для сельского хозяйства с двигателем внутреннего сгорания (с электродвигателем).

Согласно разъяснению Минпромторга России (письмо от 10.04.2012 г. № 08-693), к указанным машинам и оборудованию относятся: мотокосы, триммеры, кусторезы, газонокосилки, косилки для высокой травы; генераторы (бензиновые и дизельные); мотопомпы, электронасосы; бензопилы и электропилы; мойки высокого давления; дизельные, электрические и газовые нагреватели; снегоочистители роторные, малогабаритные (машины для уборки снега).

Срок работы – 1000 циклов зарядки.

Гарантия распространяется на производственные дефекты и дефект комплектующих.

Гарантия на аккумуляторные батареи и зарядные устройства составляет 6 месяцев с даты продажи.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК НЕ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ НА:

1. Продукцию и детали продукции, в которые были внесены изменения или модификации, влияющие на безопасность, производительность или долговечность.

2. Ремонтные работы, неисправности и дефекты, возникшие в результате:

- Использования неоригинальных запасных частей и материалов.
- Нарушения инструкций и рекомендаций, указанных в руководстве по эксплуатации, в том числе в результате эксплуатации без надлежащего технического обслуживания.
- Заедания или поломки деталей, вследствие работы с недостаточным количеством смазочных материалов, а также использования несоответствующей марки масла.
- Подтекания карбюраторов, заклинивания клапанов, засорения топливо-проводов или иными неисправностями, вызванные использованием старого (более 30 дней хранения) или загрязненного топлива (бензина, дизельного топлива и т.д.).
- Неквалифицированного ремонта или регулировки присоединяемых деталей или узлов, муфт сцепления, трансмиссий и т.п.
- Повреждения или износа деталей, вызванных попаданием абразива (грязи), из-за неправильной сборки, нерегулярным уходом и нарушением условий эксплуатации.
- Повреждения деталей из-за превышения допустимых оборотов, перегрева, блокировки травой, грязью, мусором, чрезмерной вибрации, вызванной плохим закреплением или неадекватной балансировкой режущего оборудования.

3. Комплектующие и составные части инструмента, аксессуары.

- Все пластиковые / пластмассовые детали, навесное оборудование и пр.
- Детали, подверженные естественному износу (свечи зажигания, накаливания, цепи, шины, фильтры, звездочки, все режущее оборудование, приводные ремни и детали, элементы крепления, натяжения, элементы трансмиссии и ходовой части, шланги, троса, шкивы и культиваторные фрезы).
- Внешние механические, термические, аварийные, кислородные воздействия на инструмент, а также ненормированных нагрузок.
- Техническое обслуживание продукции (регулировка, чистка, замена расходных материалов, периодическое обслуживание и прочее), предусмотренное в инструкции по эксплуатации, не является гарантийным обязательством изготовителя (продавца) и оплачивается потребителем по расценкам авторизованного сервисного центра.

Гарантия исключает действия обстоятельств непреодолимой силы, находящиеся вне контроля производителя.

В соответствии с законом, на данное изделие изготовителем установлен срок службы 10 лет с момента продажи изделия магазином. Правила безопасности и эффективного использования изделия изложены в Инструкции по эксплуатации. По истечении установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасность изделия.

В случае несвоевременного извещения о выявленных неисправностях, продавец, импортер или уполномоченная организация вправе отказаться полностью или частично от удовлетворения предъявляемых претензий (ст. 483 ГК РФ).

Использование инструмента потребителем признается акцептом условий настоящего договора присоединения (оферты) по дополнению и уточнению ответственности изготовителя (продавца) в отношении недостатков инструмента (ст. 438 ГК РФ).

Заводской брак определяется экспертной комиссией авторизованного сервисного центра.

ЕАС

Производитель:

Д. Нагата Ко., Лтд.

77-1 Кёмати, Тьюо, Кобе, Хёго 650-0034, Япония

Импортер:

ООО «Дистрибьюторский Центр Юнисоо»

141402, Россия, Московская область, г. Химки,

Ленинградское шоссе, владение 29Г

Дата изготовления указана на упаковке

CAIMAN

Профессиональная садово-парковая техника
www.caiman.ru