

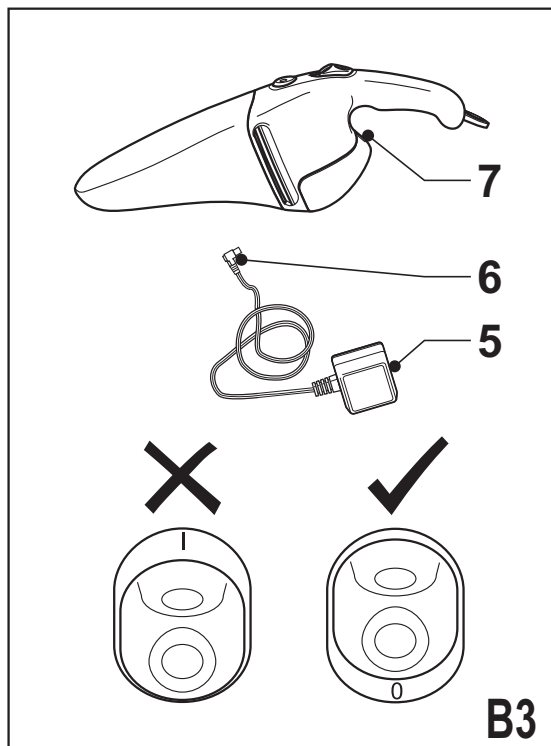
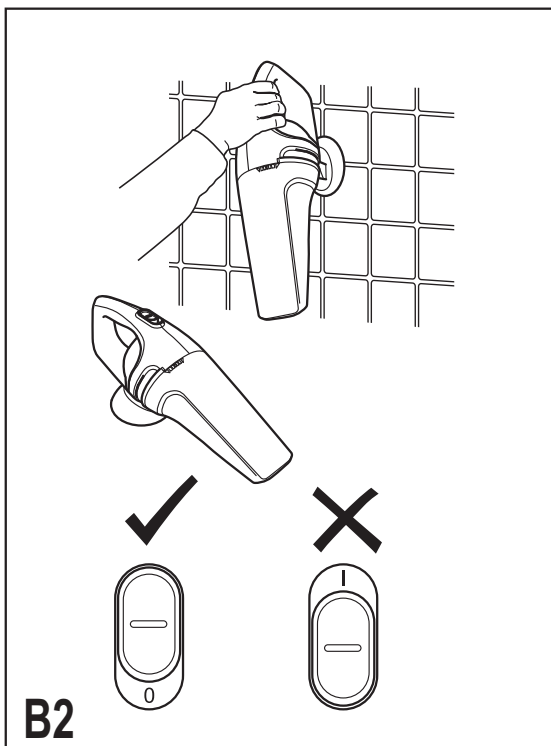
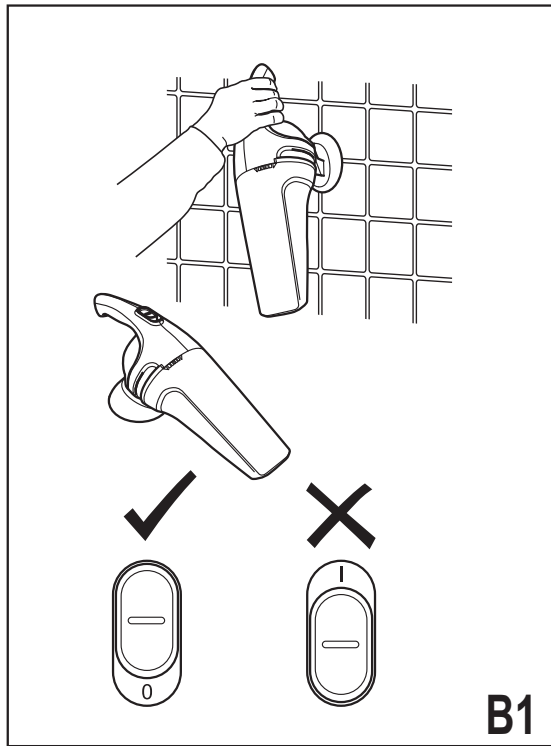
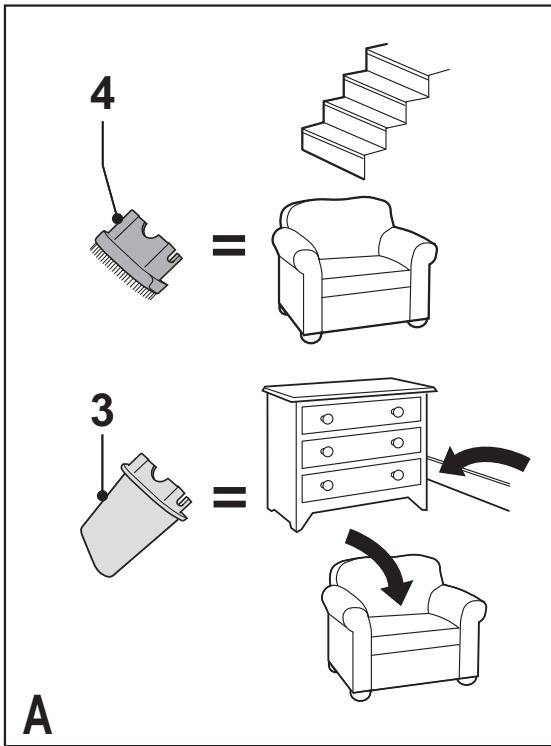
Инструмент не
предназначен для
профессионального
использования.

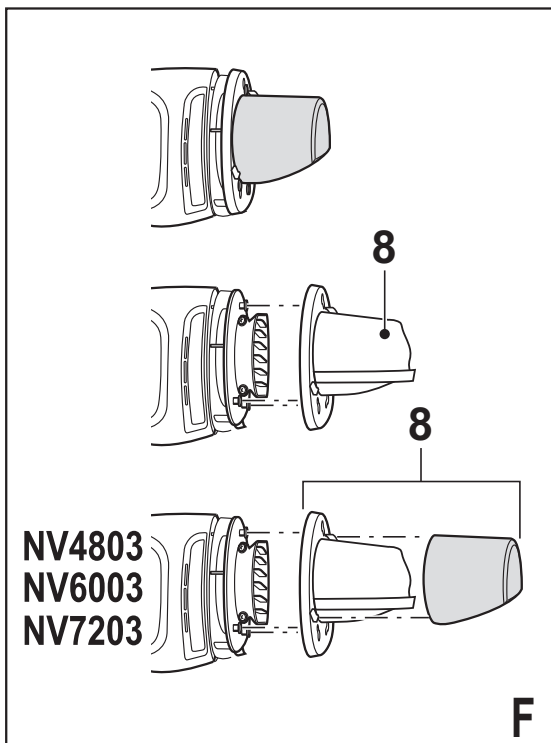
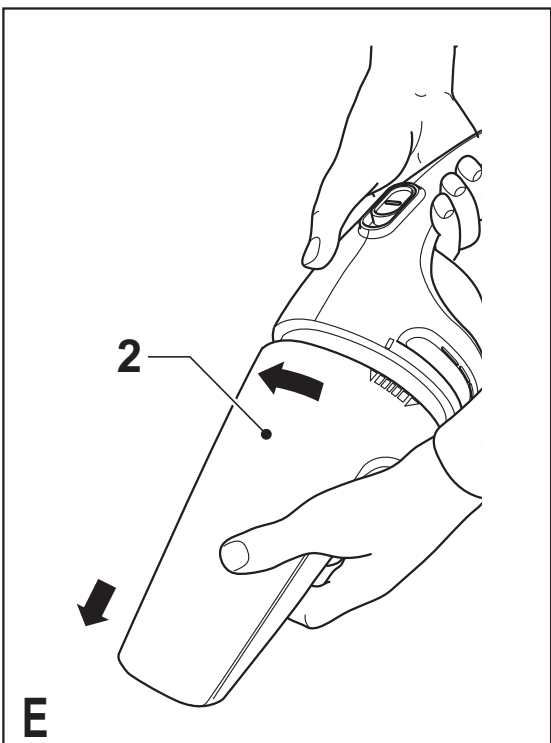
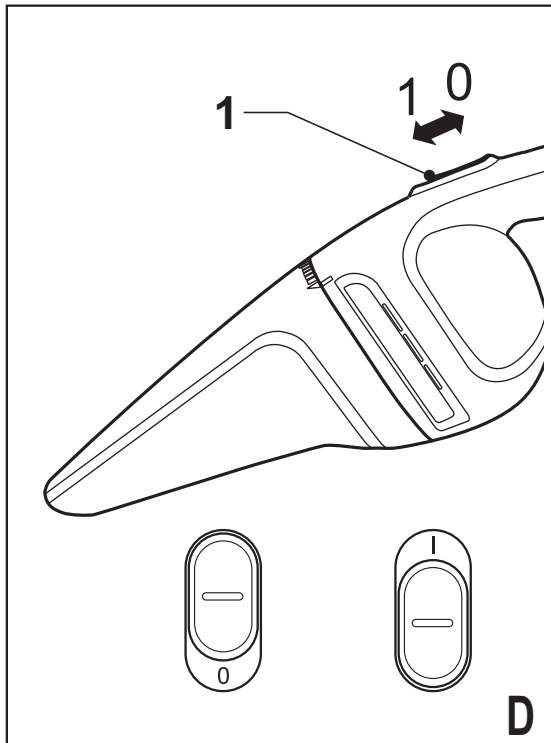
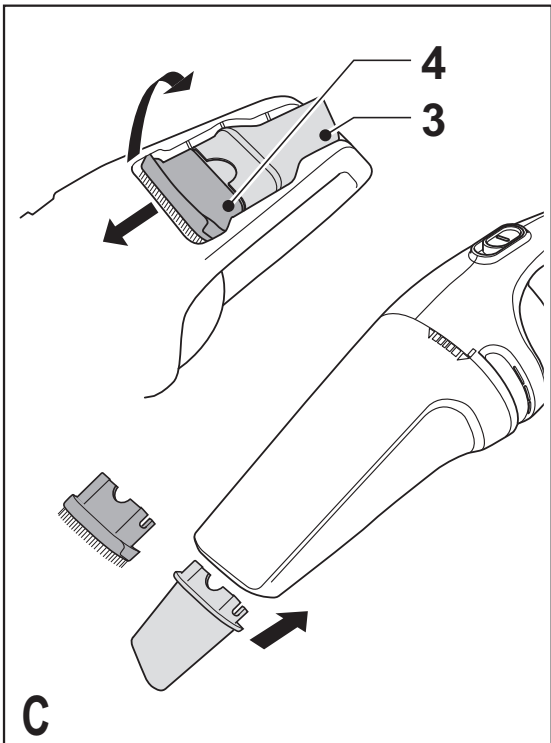
501501-29 RUS/UA

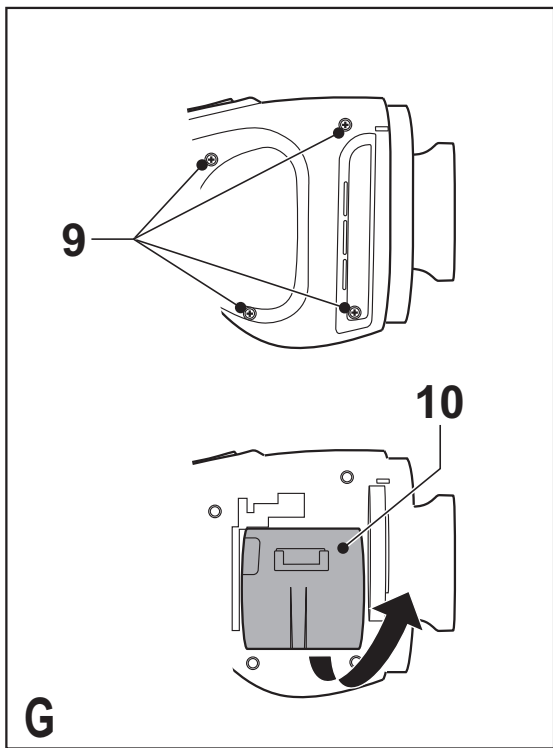
Přeloženo z původního návodu

www.blackanddecker.eu

NV19XXYZ
NV24XXYZ
NV36XXYZ
NV48XXYZ
NV60XXYZ
NV72XXYZ







Назначение

Ваш ручной пылесос Black & Decker Dustbuster® предназначен для выполнения легкой сухой уборки. Данный прибор предназначен только для бытового использования.

Инструкции по технике безопасности

- ◆ **Внимание!** При использовании приборов с питанием от аккумулятора соблюдение правил по технике безопасности и следование данным инструкциям позволит снизить вероятность возникновения пожара, протечки аккумуляторов, получения травм и повреждений. Перед использованием прибора внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации.
- ◆ Назначение прибора описывается в данном руководстве по эксплуатации. Использование любых принадлежностей или приспособлений, а также выполнение данным прибором любых видов работ, не рекомендованных данным руководством по эксплуатации, может привести к несчастному случаю.
- ◆ Сохраните данное руководство для последующего обращения к нему.

Использование прибора

- ◆ Не используйте прибор для собирания жидкостей и легковоспламеняющихся веществ.
- ◆ Не используйте прибор рядом с водой. Не погружайте прибор в воду.
- ◆ Никогда не тяните за кабель зарядного устройства, чтобы отключить зарядное устройство от штепсельной розетки. Не подвергайте кабель зарядного устройства воздействию высокой температуры, масла и держите вдали от острых предметов и углов.

После использования

- ◆ Перед чисткой зарядного устройства отключите его от источника питания.
- ◆ Храните не используемый прибор в сухом месте. Дети не должны иметь доступ к убранным на хранение приборам.

Осмотр и ремонт

- ◆ Перед началом эксплуатации, всегда проверяйте исправность прибора. Убедитесь в отсутствии поломанных деталей, поврежденных включателей и прочих дефектов, способных повлиять на работу прибора.
- ◆ Не используйте прибор, если повреждена или неисправна какая-либо его деталь.
- ◆ Ремонтируйте или заменяйте поврежденные или неисправные детали только в авторизованном сервисном центре Black & Decker.
- ◆ Регулярно проверяйте кабель зарядного устройства на наличие повреждений и признаков износа. Зарядное устройство с поврежденным или неисправным кабелем подлежит замене.
- ◆ Ни в коем случае не снимайте и не заменяйте детали, за исключением деталей, указанных в данном руководстве по эксплуатации.

Остаточные риски

При работе данным прибором возможно возникновение дополнительных остаточных рисков, которые не вошли в описанные здесь правила техники безопасности. Эти риски могут возникнуть при неправильном или продолжительном использовании изделия и т.п.

Несмотря на соблюдение соответствующих инструкций по технике безопасности и использование предохранительных устройств, некоторые остаточные риски невозможно полностью исключить. К ним относятся:

- ◆ Травмы в результате касания врачающихся/двигающихся частей прибора.
- ◆ Риск получения травмы во время смены деталей инструмента, ножей или насадок.
- ◆ Риск получения травмы, связанный с продолжительным использованием прибора. При использовании прибора в течение продолжительного периода времени делайте регулярные перерывы в работе.
- ◆ Ухудшение слуха.

- ◆ Ущерб здоровью в результате вдыхания пыли при использовании прибора (например: работа с древесиной, в особенности, с дубом, буком и ДВП).

Безопасность посторонних лиц

- ◆ Использование прибора физически или умственно неполноценными людьми, а также детьми и неопытными лицами допускается только под контролем ответственного за их безопасность лица.
- ◆ Не позволяйте детям играть с прибором.

Дополнительные меры безопасности при работе с аккумуляторами и зарядными устройствами

Аккумуляторы

- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь разобрать аккумулятор.
- ◆ Не погружайте аккумулятор в воду.
- ◆ Не подвергайте аккумулятор воздействию тепла.
- ◆ Не храните в местах, где температура может превысить 40 °C.
- ◆ Заряжайте аккумулятор только при температуре окружающей среды в пределах 10°C - 40°C.
- ◆ Заряжайте только зарядными устройствами, входящими в комплект поставки устройства/инструмента.
- ◆ Утилизируйте отработанные аккумуляторы, следуя инструкциям раздела «Защита окружающей среды».
- ◆ Не повредите/не деформируйте аккумулятор путем прокалывания или удара, поскольку это может создать риск получения травмы и возникновения пожара.
- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь заряжать поврежденный аккумулятор!
- ◆ В критических ситуациях из аккумулятора может вытечь жидкость (электролит). Если Вы заметили жидкость на поверхности батарейки, поступите следующим образом:
- ◆ Аккуратно удалите салфеткой жидкость. Избегайте контакта с кожей. При попадании жидкости на кожу или в глаза следуйте приведенным ниже инструкциям:

Внимание! Жидкость, вытекшая из аккумулятора, может нанести вред здоровью и повредить оборудование. При попадании электролита на кожу, немедленно смойте его водой. Если появится покраснение, боль или раздражения, немедленно обратитесь за медицинской помощью. При попадании электролита в глаза, немедленно промойте их проточной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Зарядные устройства

Ваше зарядное устройство было разработано для конкретного напряжения. Всегда проверяйте, соответствует ли напряжение, указанное на табличке с техническими параметрами, напряжению электросети.

Внимание! Ни в коем случае не пытайтесь заменить зарядный блок стандартным сетевым штепселью.

- ◆ Используйте Ваше зарядное устройство Black & Decker только для зарядки аккумулятора устройства/инструмента, в комплект поставки которого он входит. Аккумуляторы других марок могут взорваться, что приведет к получению травмы или повреждению электроинструмента.
- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь зарядить батарейки питания.
- ◆ Во избежание несчастного случая, замена поврежденного кабеля питания должна производиться только на заводе-изготовителе или в авторизованном сервисном центре Black & Decker.
- ◆ Не погружайте зарядное устройство в воду.
- ◆ Не разбирайте зарядное устройство.
- ◆ Не используйте зарядное устройство в качестве объекта для проведения испытаний.
- ◆ Зарядка устройства/инструмента/аккумулятора должна производиться в хорошо проветриваемом месте.

Электробезопасность

Ваше зарядное устройство было разработано для конкретного напряжения. Всегда проверяйте, соответствует ли напряжение, указанное на табличке с техническими параметрами, напряжению

электросети. Ни в коем случае не пытайтесь заменить зарядный блок стандартным сетевым штепселям.

- ♦ Использование прибора физически или умственно неполноценными людьми, а также детьми и неопытными лицами допускается только под контролем ответственного за их безопасность лица.
- ♦ Не позволяйте детям играть с прибором.

Маркировка зарядного устройства



Ваше зарядное устройство защищено двойной изоляцией, исключающей потребность в заземляющем проводе.



F Предохранительный изолированный трансформатор. Питающая сеть электрически изолирована от выхода трансформатора.



Зарядное устройство автоматически выключается, если температура окружающей среды становится слишком высокой. Зарядное устройство становится неработоспособным. Отсоедините зарядное устройство от электросети и отнесите его в ремонт в авторизованный сервисный центр.



Зарядное устройство предназначено только для использования внутри помещений.



Перед использованием прибора внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации.

Внимание! Храните электрические приборы в недоступном для детей и физически слабых людей месте. Не позволяйте им без присмотра пользоваться приборами.

Составные части

1. Клавиша пускового выключателя
2. Пылесборник

Рис. А

3. Узкая насадка
4. Щеточная насадка

Распаковка изделия

Идентификация Вашего продукта

Модель прибора определяется по буквенному коду в каталожном номере. В данном руководстве по эксплуатации описаны модели со следующими каталожными номерами: NV19XXYZ H2/ NV24XXYZ H2/ NV36XXYZ H2/NV48XXYZ H2/ NV60XXYZ H2/NV72XXYZ H2

Буквенный код XX обозначает следующие модели:

00/99: прямая рукоятка, насадки в комплект поставки не входят

03: круглая рукоятка, в комплект поставки входят узкая и щеточная насадки

Буквенный код Y используется для определения цвета и внешнего покрытия прибора. Буква N, стоящая на месте буквенного кода Z, используется для моделей с NiMH аккумулятором.

Установка

NV24XXYZ/NV36XXYZ/NV48XXYZ/NV60X-XYZ/NV72XXYZ - Крепление зарядной базы на стену (Рис. В1 и В2)

Зарядную базу можно установить непосредственно на рабочей поверхности или прикрепить к стене для большего удобства хранения и зарядки прибора.

Сборка

Установка насадок (Рис. А и С)

В зависимости от модели в комплект поставки прибора входят следующие насадки:

- ♦ узкая насадка (3) для чистки труднодоступных мест
- ♦ щеточная насадка (4) для чистки мебели и ступеней.

Чтобы установить насадку, выполните следующие действия:

- ♦ Выньте насадку из прибора.
- ♦ Вставьте нужную насадку в переднюю часть прибора.

Чтобы установить другую насадку, вставьте ее в держатель насадки так, чтобы она защелкнулась.

Чтобы переустановить обе насадки:

- ◆ Нажмите на насадки, пока они не защелкнутся на месте.

Эксплуатация

- ◆ Заряжать прибор можно непосредственно на рабочей поверхности или повесив его на стену с помощью прилагающегося крючка.
- ◆ Перед первым использованием прибора необходимо зарядить аккумулятор в течение не менее 24 часов.
- ◆ Когда вы не пользуетесь прибором, оставляйте его подключенным к зарядному устройству.

Зарядка аккумулятора (Рис. В1 – В3)

NV24XXYZ/NV36XXYZ/NV48XXYZ/ NV60XYZ/NV72XXYZ (Рис. В1 и В2)

- ◆ Убедитесь, что прибор выключен. Аккумулятор не будет заряжаться, если клавиша пускового выключателя находится в положении «Вкл.»
- ◆ Поместите прибор на зарядное устройство так, чтобы стрелка на зарядном устройстве совпала с насечкой на самом приборе.
- ◆ Подключите зарядное устройство к сетевой розетке.
- ◆ Включите все выключатели.
- ◆ Оставьте прибор на зарядном устройстве не менее 24 часов.

NV19XXY (Рис. В3)

- ◆ Убедитесь, что прибор выключен. Аккумулятор не будет заряжаться, если клавиша пускового выключателя находится в положении «Вкл.»
- ◆ Вставьте штекер (6) в гнездо подключения зарядного устройства (7), расположенное в задней части прибора.
- ◆ Подключите зарядное устройство (5) к сетевой розетке.
- ◆ Включите все выключатели.
- ◆ Оставьте прибор на зарядном устройстве не менее 24 часов.

Примечание: В процессе зарядки зарядное устройство может слегка нагреться. Это нормально и не указывает на наличие какой-либо проблемы. Прибор может оставаться подсоединенными к зарядному устройству в течение неограниченного периода времени.

Внимание! Не заряжайте аккумулятор при температуре окружающей среды ниже 10 °C или выше 40 °C.

Включение и выключение (Рис. D)

- ◆ Чтобы включить прибор, передвиньте пусковой выключатель (1) вперед.
- ◆ Чтобы выключить прибор, передвиньте клавишу пускового выключателя назад.

Чистка и техническое обслуживание

Внимание! Регулярно чистите фильтры.

Чистка пылесборника и фильтров (Рис. Е и F)

Фильтры рассчитаны на многократное использование, поэтому должны регулярно очищаться.

- ◆ Снимите пылесборник (2), повернув его в направлении против часовой стрелки.
- ◆ Опорожните пылесборник.
- ◆ Снимите блок фильтров (8), повернув его против часовой стрелки.
- ◆ Вымойте фильтры теплой мыльной водой. При необходимости вымойте пылесборник. Не погружайте прибор в воду.
- ◆ Убедитесь, что пылесборник и фильтры полностью сухие.
- ◆ Установите блок фильтров (8) в прибор, повернув его по часовой стрелке, до ощущаемой фиксации.
- ◆ Установите пылесборник на прибор. Убедитесь, что пылесборник защелкнулся на месте.

Внимание! Никогда не используйте прибор без установленных фильтров. Оптимальная сборка пыли может быть достигнута только при наличии чистых фильтров и пустого пылесборника.

Замена фильтров

Фильтры должны заменяться каждые 6-9 месяцев, а также в случае их износа или повреждения. Фильтры для замены можно приобрести у Вашего дилера Black & Decker (номер по каталогу: VF60).

- ◆ Извлеките использованные фильтры, как описано выше.
- ◆ Установите новые фильтры, как описано выше.

Защита окружающей среды



Раздельный сбор. Данное изделие нельзя утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами.

Если однажды Вы захотите заменить Ваш электроинструмент Black & Decker или Вы больше в нем не нуждаетесь, не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Отнесите изделие в специальный приемный пункт.



Раздельный сбор изделий с истекшим сроком службы и их упаковок позволяет пускать их в переработку и повторно использовать. Использование переработанных материалов помогает защищать окружающую среду от загрязнения и снижает расход сырьевых материалов.

Местноезаконодательством может обеспечить сбор старых электроинструментов отдельно от бытового мусора на муниципальных свалках отходов, или Вы можете сдавать их в торговом предприятии при покупке нового изделия.

Фирма Black & Decker обеспечивает прием и переработку отслуживших свой срок изделий Black & Decker. Чтобы воспользоваться этой услугой, Вы можете сдать Ваше изделие в любой авторизованный сервисный центр, который собирает их по нашему поручению.

Вы можете узнать место нахождения Вашего ближайшего авторизованного сервисного центра, обратившись в Ваш местный офис Black & Decker по адресу, указанному в данном руководстве по эксплуатации. Кроме того, список авторизованных сервисных центров Black & Decker и полную информацию о нашем послепродажном обслуживании и контактах Вы можете найти в интернете по адресу: www.2helpU.com

Аккумулятор (Рис. G)



При утилизации прибора, извлеките из него аккумулятор, как описано ниже, и утилизируйте его, в соответствии с местным законодательством.

Если вы хотите утилизировать прибор самостоятельно, извлеките из него аккумулятор и утилизируйте его, как описано ниже, в соответствии с местным законодательством.

Внимание! Перед извлечением аккумулятора отсоедините прибор от источника питания.

- ◆ Разрядите аккумулятор, оставив прибор работать до полной остановки двигателя.
- ◆ Выньте насадку из прибора.
- ◆ Открутите винты (9).
- ◆ Откройте прибор.
- ◆ Извлеките аккумулятор вместе с двигателем и блоком выключателя (10).
- ◆ При помощи отвертки отсоедините аккумулятор от двигателя и блока выключателя.
- ◆ Поместите аккумулятор в подходящую упаковку, исключив возможность короткого замыкания контактов.
- ◆ Сдайте аккумулятор в любой авторизованный сервисный центр или в местный пункт переработки.

Внимание! После извлечения аккумулятор нельзя будет повторно установить.

Технические характеристики

		NV19XXYZ H2	NV24XXYZ H2
Напряжение	В	2,4	2,4
Тип аккумулятора		NiCd/NiMH	NiCd/NiMH
Вес	кг	0,65	0,65
		NV36XXYZ H2	NV48XXYZ H2
Напряжение	В	3,6	4,8
Тип аккумулятора		NiCd/NiMH	NiCd/NiMH
Вес	кг	0,7	0,85
		NV60XXYZ H2	NV72XXYZ H2
Напряжение	В	6,0	7,2
Тип аккумулятора		NiCd/NiMH	NiCd/NiMH
Вес	кг	0,9	0,95

Зарядное устройство

		*A035015D	*A050020D
Модель		NV19/NV24	NV36
Напряжение питания	В перемен. тока.	230	230
Выходное напряжение	В перемен. тока	3,5	5
Сила тока	мА	150	200
Приблизит. время зарядки	ч	24	24
Вес	кг	0,2	0,2

		*A070015D	*A075020D
Модель		NV48	NV60
Напряжение питания	В перемен. тока.	230	230
Выходное напряжение	В перемен. тока	7	7,5
Сила тока	мА	150	200
Приблизит. время зарядки	ч	24	24
Вес	кг	0,2	0,2

		*A090020D
Модель		NV72
Напряжение питания	В перемен. тока.	230
Выходное напряжение	В перемен. тока	9
Сила тока	мА	200
Приблизит. время зарядки	ч	24
Вес	кг	0,2

Уровень звукового давления в соответствии с EN 60704-1:

Звуковое давление (LpA) <70 дБ(А), погрешность (K) 3 дБ(А)

Заявка на патент Европейского Сообщества №: 000 540 745 & 000 540 752

Заявка на промышленный образец Европейского сообщества №: 000 541 230 & 000 540 752

DUSTBUSTER является зарегистрированной торговой маркой корпорации Black & Decker.

БЛЭК ЭНД ДЕККЕР

Гарантийные условия

Уважаемый покупатель!

1. Поздравляем Вас с покупкой высококачественного изделия БЛЭК ЭНД ДЕККЕР и выражаем признательность за Ваш выбор.
- 1.1. Надежная работа данного изделия в течение всего срока эксплуатации - предмет особой заботы наших сервисных служб. В случае возникновения каких-либо проблем в процессе эксплуатации изделия рекомендуем Вам обращаться только в авторизованные сервисные организации, адреса и телефоны которых Вы сможете найти в Гарантийном талоне или узнать в магазине. Наши сервисные станции - это не только квалифицированный ремонт, но и широкий выбор запчастей и принадлежностей.
- 1.2. При покупке изделия требуйте проверки его комплектности и исправности в Вашем присутствии, инструкцию по эксплуатации и заполненный Гарантийный талон на русском языке. При отсутствии у Вас правильно заполненного Гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия.
- 1.3. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с инструкцией по его эксплуатации.
- 1.4. Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение данного изделия.
2. Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее Законодательство и, в частности, Закон "О защите прав потребителей".
3. Гарантийный срок на данное изделие составляет 24 месяца и исчисляется со дня продажи через розничную торговую сеть. В случае устранения недостатков изделия, гарантийный срок продлевается на период, в течение которого оно не использовалось.
4. Срок службы изделия - 5 лет (минимальный, установленный в соответствии с Законом "О защите прав потребителей").
5. Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.

6. Гарантийные обязательства не распространяются:
 - 6.1. На неисправности изделия, возникшие в результате:
 - 6.1.1. Несоблюдения пользователем предписаний инструкции по эксплуатации изделия.
 - 6.1.2. Механического повреждения, вызванного внешним ударным или любым иным воздействием.
 - 6.1.3. Использования изделия в профессиональных целях и объемах, в коммерческих целях.
 - 6.1.4. Применения изделия не по назначению.
 - 6.1.5. Стихийного бедствия.
 - 6.1.6. Неблагоприятных атмосферных и иных внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети параметрам, указанным на инструменте.
 - 6.1.7. Использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не рекомендованных или не одобренных производителем.
 - 6.1.8. Проникновения внутрь изделия посторонних предметов, насекомых, материалов или веществ, не являющихся отходами, сопровождающими применение по назначению, такими как стружка опилки и пр.
 - 6.2. На инструменты, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации вне уполномоченной сервисной станции.
 - 6.3. На принадлежности, запчасти, вышедшие из строя вследствие нормального износа, и расходные материалы, такие как приводные ремни, угольные щетки, аккумуляторные батареи, ножи, пилки, абразивы, пильные диски, сверла, буры и т. п.
 - 6.4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки инструмента, повлекшей выход из строя электродвигателя или других узлов и деталей. К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочих: появление цветов побежалости, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание изоляции проводов электродвигателя под воздействием высокой температуры.



ME 77

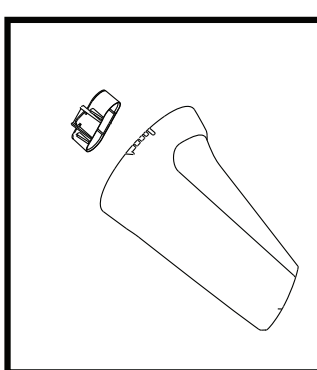
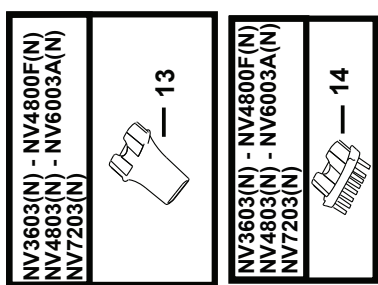
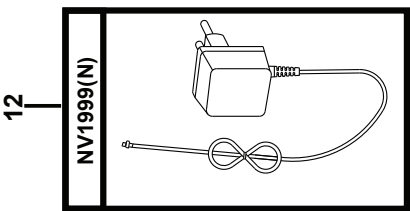
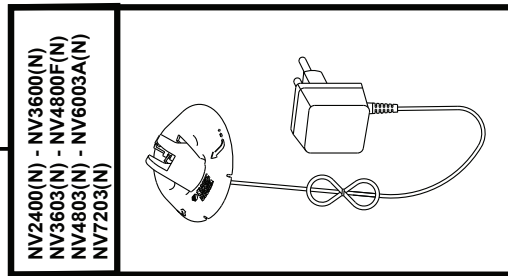
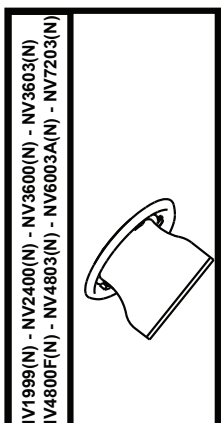
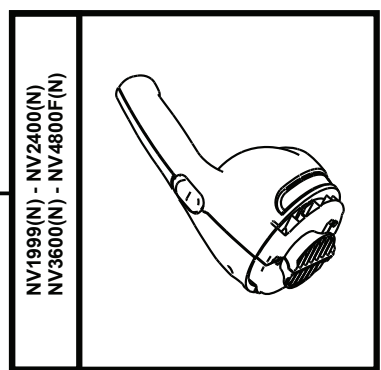
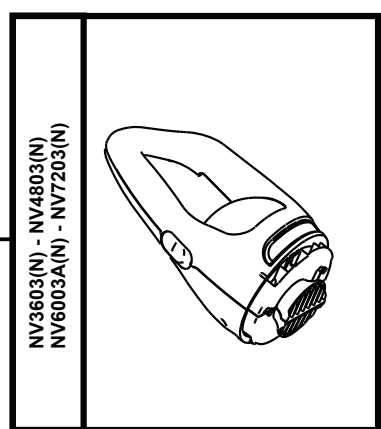
Блэз энд Деккер Гмбх
Блэз энд Деккер Штрассе, 40
65510 Идштайн, Германия



**NV1999(N) - NV2400(N) - NV3600(N) - NV3603(N) - NV4800F(N)
NV4803(N) - NV6003A(N) - NV7203(N)**

TYP.
H2

Partial support - Only parts shown available
Nur die aufgeführten Teile sind lieferbar
Reparation partielle - Seules les pièces indiquées sont disponibles
Supporto parziale - Sono disponibili soltanto le parti evidenziate
Solo están disponibles las piezas listadas
So se encontram disponíveis as peças listadas
Gedeelteijke ondersteuning - alleen de getoonde onderdelen
zijn beschikbaar



©

15 - 01 - 10

www.2helpU.com

E15939