

DEWALT®

503909-94 RUS/UA

Перевод с оригинала инструкции

DE0882

Рисунок 1

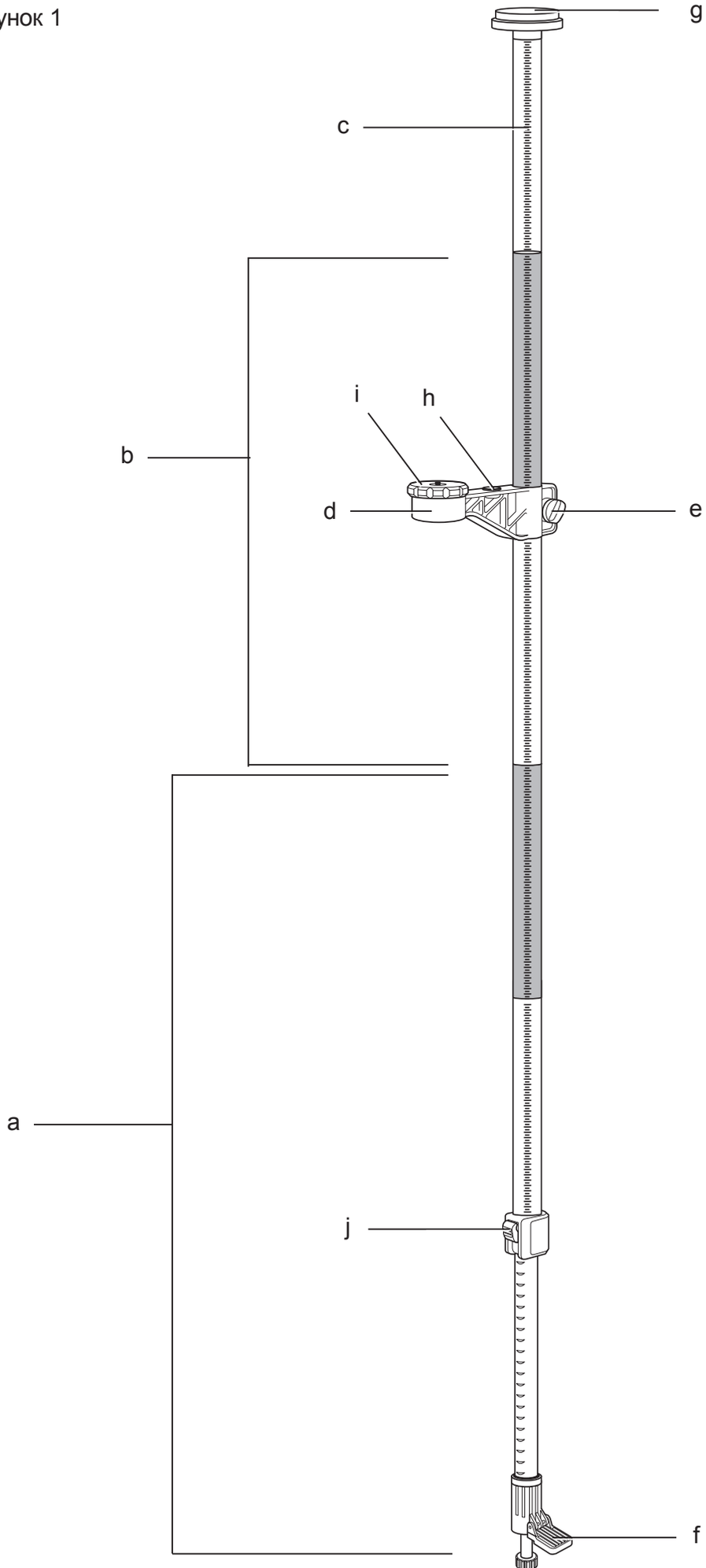


Рисунок 2

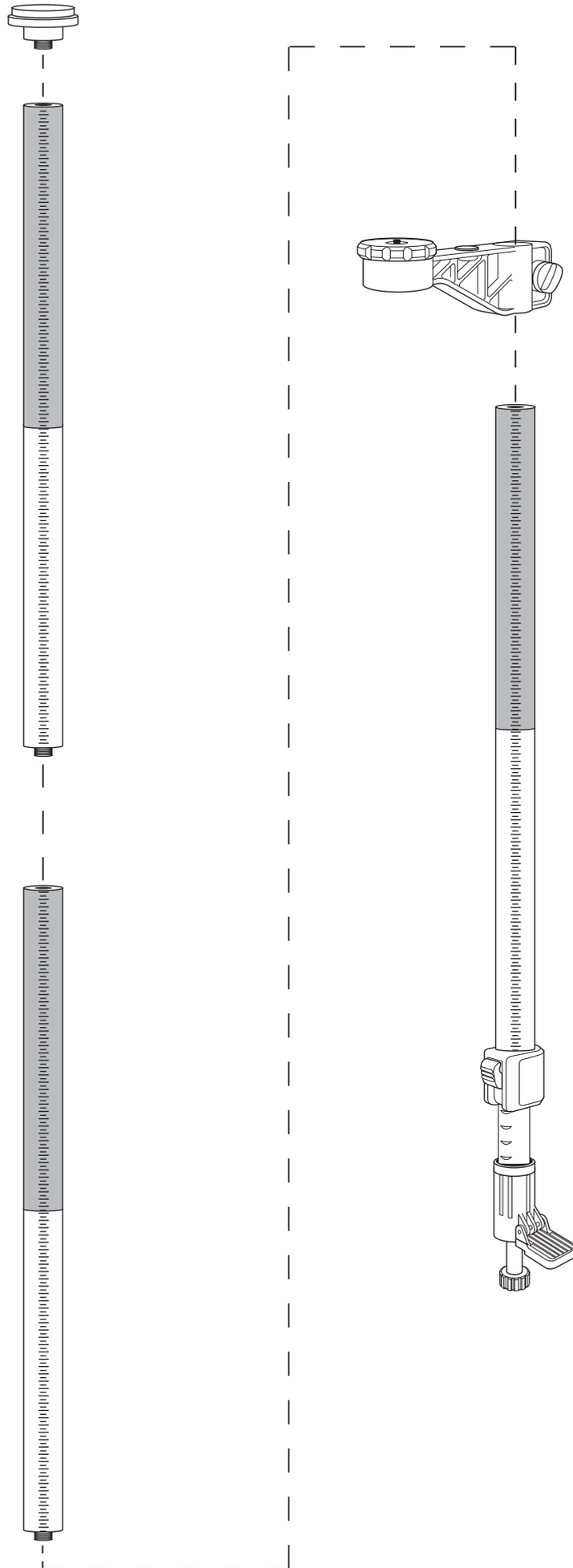


Рисунок 3

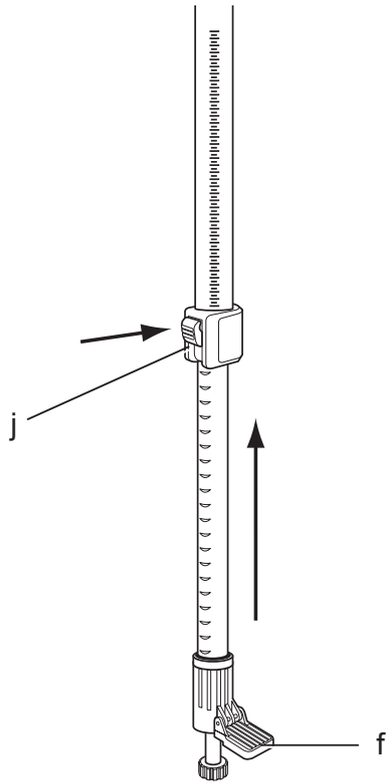


Рисунок 4

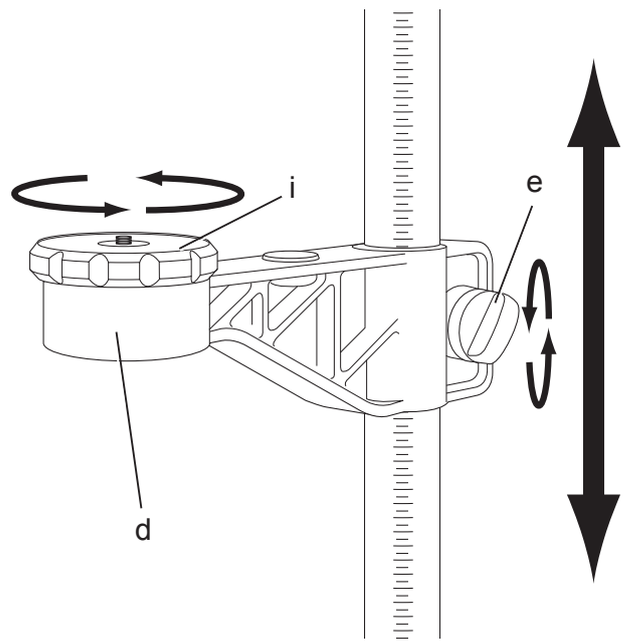
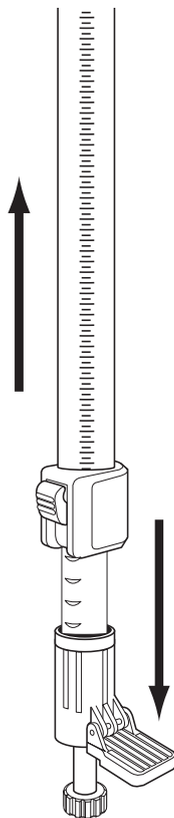


Рисунок 5



УСТАНОВОЧНАЯ ЛИНЕЙКА ДЛЯ ЛАЗЕРА DE0882

Поздравляем Вас!

Вы выбрали приспособление фирмы DeWALT. Тщательная разработка изделий, многолетний опыт фирмы по производству инструментов, различные усовершенствования сделали инструменты DeWALT одними из самых надежных помощников для профессионалов.

Технические характеристики

		DE0882
Высота (макс.)	см	330
Вес	кг	2

Определения: Предупреждения безопасности

Следующие определения указывают на степень важности каждого сигнального слова. Прочтите руководство по эксплуатации и обратите внимание на данные символы.



ОПАСНО: Означает чрезвычайно опасную ситуацию, которая приводит к смертельному исходу или получению тяжелой травмы.



ВНИМАНИЕ: Означает потенциально опасную ситуацию, которая может привести к смертельному исходу или получению тяжелой травмы.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Означает потенциально опасную ситуацию, которая может привести к получению травмы легкой или средней тяжести.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Означает ситуацию, не связанную с получением телесной травмы, которая, однако, может привести к повреждению оборудования.

Инструкции по технике безопасности



ВНИМАНИЕ! Всегда соблюдайте применимые в Вашей стране правила безопасности, чтобы снизить риск возникновения пожара, поражения электрическим током и получения травм.

Перед использованием данного приспособления внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации. Также прочтите руководство по эксплуатации электроинструмента, который будет использоваться с данным приспособлением.

СОХРАНИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ОБРАЩЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Общие правила безопасности

1. Содержите рабочее место в чистоте.

Загромождение рабочей зоны и рабочего стола может стать причиной несчастного случая.

2. Не подпускайте детей к рабочей зоне.

Не разрешайте детям прикасаться к инструменту или удлинителю кабеля. Неопытные пользователи должны использовать данное приспособление под руководством опытного инструктора.

3. Используйте приспособление по назначению.

Назначение приспособления описывается в данном руководстве по эксплуатации. Не используйте маломощные инструменты или приспособления для выполнения работ, которые должны выполняться при помощи более мощных инструментов. Приспособление выполняет свои функции надежно и безопасно только при соблюдении параметров, указанных в его технических характеристиках.



ВНИМАНИЕ: Использование любых принадлежностей или аксессуаров, а также выполнение данным приспособлением любых видов работ, не рекомендованных в данном руководстве по эксплуатации, может привести к несчастному случаю.

Дополнительные правила безопасности при работе с установочными линейками

- Никогда не используйте данное приспособление в работах на улице.

- Не взбирайтесь на установочную линейку.

Комплект поставки

В упаковку входят:

- 1 Основная секция
- 3 Длинные секции
- 1 Короткая секция
- 1 Платформа
- 1 Потолочная прокладка
- 1 Футляр
- 1 Руководство по эксплуатации

- Проверьте приспособление, детали и дополнительные принадлежности на наличие повреждений, которые могли произойти во время транспортировки.
- Перед началом работы необходимо внимательно прочитать настоящее руководство и принять к сведению содержащуюся в нем информацию.

Описание (Рис. 1)



ВНИМАНИЕ: Ни в коем случае не модифицируйте приспособление или какую-либо его деталь. Это может привести к получению травмы или повреждению приспособления.

- a. Основная секция
- b. Длинная секция
- c. Короткая секция
- d. Платформа
- e. Рукоятка платформы
- f. Ножная педаль
- g. Потолочная прокладка
- h. Пузырьковый уровень
- i. Ротационное крепление
- j. Отпирающая кнопка

НАЗНАЧЕНИЕ

Ваша установочная линейка DE0882 была разработана для расширения возможностей при работе с лазерными приборами DEWALT DW088 или DW089.

СБОРКА



ВНИМАНИЕ! Всегда читайте руководство по эксплуатации инструмента, который будет использоваться с данным приспособлением.

Сборка установочной линейки (Рис. 1, 2)

Установочная линейка в полностью собранном виде состоит из пяти секций.

1. Возьмите в одну руку основную секцию (a), второй рукой установите на ее резьбовой конец одну из секций (b или c).
2. На одну из секций установите платформу (d), как показано на рисунке 2. Устанавливайте дополнительные секции, пока не будет достигнута необходимая высота линейки.

ПРИМЕЧАНИЕ: Комбинируйте длинные и короткую секции, пока потолочная прокладка не окажется почти под самым потолком.

Увеличение высоты установочной линейки (Рис. 1, 5)

Основная секция (a) позволяет произвести регулировку установочной линейки для точной подгонки.

1. Нажмите на ножную педаль (f).
2. Удерживайте педаль нажатой, сжимая пружину, пока потолочная прокладка (g) плотно не упрется в потолок.
3. Отпустите педаль.
4. При помощи пузырькового уровня (h), расположенного на платформе, проверьте вертикальность установочной линейки.

ПРИМЕЧАНИЕ: При удлинении установочной линейки нажимать на отпирающую кнопку (j) не требуется.

МОНТАЖ ЛАЗЕРНОГО ПРИБОРА (РИС. 4)



ВНИМАНИЕ: Перед монтажом лазерного прибора на линейке убедитесь, что линейка установлена прочно и не шатается.

1. Передвиньте платформу (d) на нужный уровень. Затяните рукоятку платформы (e).
2. Установите резьбовое отверстие в нижней части лазерного прибора на резьбовую шпильку на ротационном креплении (i).
3. Для закрепления лазерного прибора поверните ротационное крепление.

КАК ОСЛАБИТЬ УСТАНОВОЧНУЮ ЛИНЕЙКУ (РИС. 3)

1. Снимите лазерный прибор с платформы.

2. Нажмите на педаль (f), сжимая пружину.
3. Отклоните установочную линейку от потолка.
4. Чтобы втянуть основную секцию, нажмите на отпирающую кнопку (j).

Защита окружающей среды



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



Если однажды Вы захотите заменить Ваше изделие DEWALT 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.

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

Фирма DEWALT обеспечивает прием и переработку отслуживших свой срок изделий DEWALT. 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 DEWALT по адресу, указанному в данном руководстве по эксплуатации. Кроме того, список авторизованных сервисных центров DEWALT и полную информацию о нашем послепродажном обслуживании и контактах Вы можете найти в интернете по адресу:

www.2helpU.com.

ДеВОЛТ

гарантийные условия

Уважаемый покупатель!

1. Поздравляем Вас с покупкой высококачественного изделия ДеВОЛТ 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.
2. Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее Законодательство и, в частности, Закон "О защите прав потребителей".
3. Гарантийный срок на данное изделие составляет 12 месяцев и исчисляется со дня продажи. В случае устранения недостатков изделия, гарантийный срок продлевается на период, в течение которого оно не использовалось.
4. Производитель рекомендует проводить периодическую проверку изделия на сервисной станции.
5. В течение 12 месяцев со дня продажи производитель гарантирует бесплатную проверку изделия и рекомендации по замене нормально изнашиваемых частей.
6. Срок службы изделия - 5 лет (минимальный, установленный в соответствии с Законом "О защите прав потребителей").
7. Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными или конструктивными факторами.
 8. Гарантийные обязательства не распространяются:
 - 8.1. На неисправности изделия, возникшие в результате:
 - 8.1.1. Несоблюдения пользователем предписаний инструкции по эксплуатации изделия.
 - 8.1.2. Механического повреждения, вызванного внешним ударным или любым иным воздействием.
 - 8.1.3. Применения изделия не по назначению.
 - 8.1.4. Стихийного бедствия.
 - 8.1.5. Неблагоприятных атмосферных и иных внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети указанным на инструменте.
 - 8.1.6. Использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не рекомендованных или не одобренных производителем.
 - 8.1.7. Проникновения внутрь изделия посторонних предметов, насекомых, материалов или веществ, не являющихся отходами, сопровождающими применение по назначению, такими как стружка опилки и пр.
 - 8.2. На инструменты, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации вне уполномоченной сервисной станции.
 - 8.3. На принадлежности, запчасти, вышедшие из строя вследствие нормального износа, и расходные материалы, такие как приводные ремни, угольные щетки, аккумуляторные батареи, ножи, пилки, абразивы, пыльные диски, сверла, буры и т. п.
 - 8.4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки инструмента, повлекшей выход из строя электродвигателя или других узлов и деталей. К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочего: появление цветов побежалости, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание изоляции проводов электродвигателя под воздействием высокой температуры.



ME 77



007

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