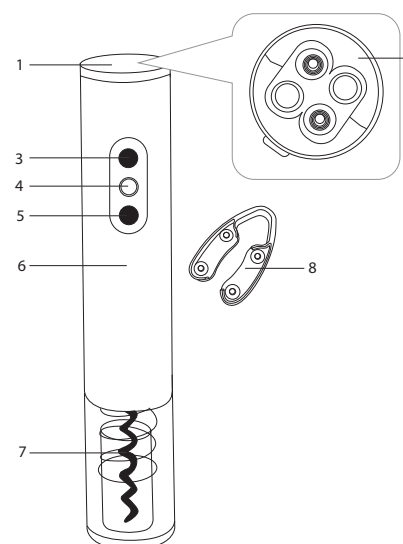


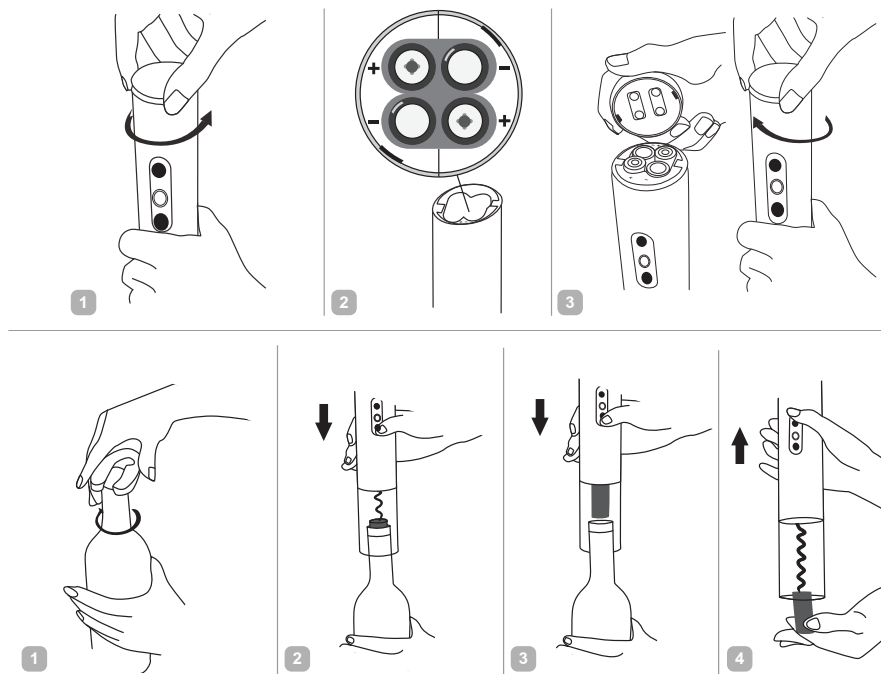
# REDMOND

Штопор электрический RKA-W036

Руководство по эксплуатации / гарантийный талон



A1



A2

## VI. УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Данная программа несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев со дня продажи товара. Сроки действительны только при соблюдении клиентом условий гарантийного обслуживания. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, используемые в промышленных и/или коммерческих целях.

При продаже проследите, чтобы продавец правильно заполнил гарантийный талон, указав серийный номер аппарата, дату продажи, поставил печать, а также подпись продавца.

Проверьте изделие, комплектность, техническое состояние, ознакомьтесь с условиями гарантии и поставьте свою подпись.

Не допускается вносить изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного отношения или несчастного случая; несвоевременной очистки фильтров, пылесборников и других частей и аксессуаров, требующих периодической очистки и замены;
- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т.д.;
- повреждением электрических шнуров;
- подключением элементов питания, отличных от указанных в правилах эксплуатации на данное изделие;
- неквалифицированным ремонтом и другими вмешательствами, повлекшими изменения конструкции изделия;
- действием непредодимой силы (пожар, наводнение, молния и др.);
- воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- изменением, удалением или незаобично напечатанным серийным номером.

Гарантия не распространяется на узлы, механизмы и аксессуары, имеющие естественный срок износа. В соответствии с руководством по эксплуатации под действие гарантии не подпадают работы по периодическому обслуживанию прибора.

Адрес организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание товара: 195027, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Шелеповская, д. 1, ООО «Ра сервис». Тел.: (812) 40-16-28.

Информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе и стране можно уточнить на сайте: <https://redmond.company/services>.

Служба поддержки пользователей в России: тел. 8-800-200-77-41 (звонок по России бесплатный).

Служба поддержки пользователей в Республике Беларусь: тел. 8-820-007-10-211 (звонок по Республике Беларусь бесплатный).

**i** Если вы не получили требуемое качество обслуживания в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр по контактным данным, указанным в условиях гарантийного обслуживания

RUS

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Штопор электрический RKA-W036 – это современный прибор для откупоривания бутылок.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).

**⚠** Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Используйте только элементы питания соответствующего типа. Тип элементов питания можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.
- Запрещается прикасаться к подвижным частям прибора во время его работы.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

**⚠** ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исполнительным специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

**⚠** ВНИМАНИЕ! Запрещается эксплуатация прибора при любых неисправностях.

## Технические характеристики

Модель.....	RKA-W036
Источник питания.....	4 × AA (LR6)
Напряжение.....	6 В ==
Тип управления.....	электронно-механический
Материал корпуса.....	металл, пластик
Подсветка.....	есть
Уровень шума.....	60 дБ
Продолжительность работы на одном комплекте элементов питания.....	до 90 бутылок
Максимальный диаметр горлышка бутылки.....	55 мм
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	49 × 252 × 45 мм
Вес нетто.....	0,3 кг

## Комплектация

Штопор электрический.....	1 шт.
Нож для срезания фольги.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации / гарантийный талон.....	1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

## Устройство прибора (схема А1)

- Крышка отсека для элементов питания
- Отсек для элементов питания
- Верхняя кнопка
- Индикатор работы
- Нижняя кнопка
- Моторный блок
- Винтовой стержень
- Нож для срезания фольги

## I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

**⚠** Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Протрите корпус изделия влажной тканью и дайте ему просохнуть (см. «Уход за прибором»).

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Перед началом работы убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Установите элементы питания (не входит в комплект), соблюдая полярность, как показано на схеме А2.

**⚠** При установке элементов питания руки и устройство должны быть сухими.

Порядок эксплуатации прибора см. на схеме А3.

- Удалите фольгу с горлышка бутылки: для этого зажмите горлышко бутылки ножом для срезания фольги резкими кромками вниз и поверните его.
- Установите бутылку на ровную поверхность. Разместите штопор над горлышком бутылки так, чтобы винтовой стержень упрался в центр пробки. Придерживая бутылку, нажмите и удерживайте нижнюю кнопку до полного выхода пробки и остановки двигателя.
- Освободите винтовой стержень от пробки, нажав и удерживая верхнюю кнопку.

**⚠** ЗАПРЕЩАЕТСЯ одновременное нажатие двух кнопок!

**⚠** Прибор предназначен только для откупоривания бутылок!

## III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Очищайте корпус прибора мягкой влажной тканью по мере загрязнения.

**STOP** ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать корпус прибора под струю воды или погружать его в воду, а также использовать для очистки прибора любые химически агрессивные или другие вещества, не рекомендованные для применения с предметами, контактирующими с пищей.

## Хранение и транспортировка

Перед хранением и повторной эксплуатацией полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению состояния упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

## IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не работает	Емкость элементов питания иссякла	Замените элемент питания согласно разделу «Эксплуатация прибора»
Скорость вращения винтового стержня замедлилась, индикатор работы потух или загорелся		
Прибор отключился во время работы	В результате неправильной эксплуатации сработала защита прибора	Дайте прибору остыть. Через некоторое время продолжите работу

**STOP** В случае если неисправность устранил не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Запчасти для постгарантийного ремонта можно найти на сайте <https://redmondsale.com>

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устраниить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подпись продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с правилами эксплуатации, не ремонтировалось, разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия. Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дата продажи определить невозможно). Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположеннном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков, 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

**STOP** УГАДАЮТЬСЯ зануривать корпус приладу в воду или помешать его под струей воды!

• Даний прилад призначений для використання в побутових умовах і може застосовуватися в квартирі, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою вважається порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальність за можливі наслідки изделия.

• Використовуйте елементи живлення лише відповідно до їхнього типу. Про тип елементів живлення можна дізнатися з технічних характеристик або заводської таблиці приладу.

• Забороняється торкатися рукояткою частин приладу під час його роботи.

• Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі: потрапляння вологи до контактної групи або сторінок предметів всередину корпусу пристрою може привести до його серйозного пошкодження.

• Чітко дотримуйтесь інструкції щодо очищення приладу.

• ЗАБОРНОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

• Даний прилад не призначений для використання людьми (в тому числі дітьми), яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду та знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюються нагляд або проводиться інший інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхній безпеку. Необхідно наглядати за дітьми, щоб не допустити їхніх ігор з приладом, його комплектуючими, а також заводською упаковкою. Очищення й обслуговування пристрою не мають виконувати діти без нагляду дорослих.

• Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін до його конструкції. Ремонт приладу має здійснюватися виниковим фахівцем авторизованого сервіс-центру. Некваліфіковано виконана робота може привести до пошкодження майданчику.

• УГАДАЮТЬСЯ УГАДАЮТЬСЯ занурювати корпус приладу за будь-яких несправностей.

## Технические характеристики

Модель.....	RKA-W036
Джерело живлення.....	4 × AA (LR6)
Напруга.....	6 В ==
Тип управління.....	електронно-механічний
Матеріал корпусу.....	метал, пластик
Рівень шуму.....	60 дБ
Підсвічування.....	є
Тривалість роботи на одному комплекті елементів живлення.....	до 90 пляшок
Максимальний діаметр горлечка пляшки.....	35 мм
Габаритні розміри (Ш × В × Г).....	49 × 252 × 45 мм
Вага нетто.....	0,3 кг

Установленный производителем срок службы прибора составляет 2 года со дня его приобретения

при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применением технических стандартов.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Виробник має право на внесення змін до дизайну, комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про ці зміни. У технічних характеристиках допускається похибка ±10%.

## Будова приладу (схема А1)

- Кришка відсіку для елементів живлення
- Відсік для елементів живлення
- Верхня кнопка
- Індикатор роботи
- Нижня кнопка
- Моторний блок
- Гвинтовий стрижен
- Ніж для зрізання фольги

## I. ПЕРЕД ПОЧАТОКМ ВИКОРИСТАННЯ

Акуратно дістанте виріб і його комплектуючі з коробки. Видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.

**⚠️** Обережово зберігіть на місці застежені наклейки, наклейки-показчики (за наявності) і табличку з серійним номером виробу на його корпусі!  
Після транспортування до зберігання за низьких температур необхідно виміряти прилад за кімнатною температурою не менше ніж 2 годин перед увімкненням.

Протрітте корпус приладу вологою тканиною, потім витріть досуха (див. «Догляд за приладом»).

## II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Перед початком роботи переконайтесь в тому, що зовнішні й видимі внутрішні частини приладу не мають пошкоджень, склові і інших дефектів. Встановіть елементи живлення (не входять до комплекту), дотирюючись полярності, як показано на схемі А2.

**⚠️** Під час встановлення елементів живлення руки та пристрій мають бути сухими.

Порядок експлуатації приладу див. на схемі А3.

- Виділіть фольгу з горлечко пляшки; для цього затисніть горлечко пляшки ножем для зрізання фолії ріжучими країками вниз і поверніть його.
- Встановіть пляшку на рівну поверхню. Розмістіть штопор над шийкою пляшки так, щоб гвинтовий стрижен упирівся в центр пробки. Притримуючи пляшку, натисніть і утримуйте нижню кнопку до повного виходу пробки і зупинки двигуна.
- Звільніть гвинтовий стрижен від пробки, натиснувши і утримуючи верхню кнопку.

**STOP** ЗАБОРНО ЯСТЬСЯ одночасне натискання двох кнопок!

Прилад призначений тільки для відкорковування пляшок!

## III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Очищайте корпус приладу м'якою вологою тканиною в міру забруднення.

**STOP** ЗАБОРНО ЯСТЬСЯ поміщення прилад під струйну води, занурювати його у воду або очищувати в посудомийній машині. Не використовуйте під час очищення губки з абразивним покриттям і будь-які хімічні агресивні або інші речовини, не рекомендовані для застосування з предметами, що контактиують з іжею.

### Зберігання та транспортування

Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може привести до пошкодження пристрою та/або порушення цілісності упаковки.

Необхідно берегти упаковку приладу від потріяння води й інших рідин.

## IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Прилад не працює	Емність елементів живлення вичерпалася	Замініть елементи живлення згідно з розділом «Експлуатація приладу»
Швидкість обертання гвинтового стрижка сповільнілася, індикатор роботи потянувся або згас		
Прилад відключається під час роботи	Спрацював захист приладу в результаті неправильної експлуатації	Дайте приладу охолонути. Через деякий час продовжте роботу

**⚠️** У разі, якщо несправність усунуті не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру. Запчастини для післягарантійного ремонту можна знайти на сайті <https://redmondsale.com>.

Заполяється фирмой-продавцом / Заполяється фірмою-продавцем / Сатуши фирма толтирады

Гарантійний талон № / Гарантійний талон № / № кепілдік талон

Вид техніки / Вид техніки / Технічний турі

Модель / Модель / Ургі

Дата продажі / Дата продажу / Сатылған күні

Фірма-продавець / Фірма-продавець / Сатуши фірма

Подпись продавца / Підпис продавця / Сатушының колы

Печать фірми-продавца / Печатка фірми-продавца / Сатуши фірмың мөрі

Ізделие надлежащого качества, укомплектовано, технически исправно, претензий не имею. С условиями гарантии ознакомлен.

Прилад, належні його якості, укомплектовано, технически справний, претензій не маю. З умовами гарантії ознакомлен.

Бұйымның саласы жарамды, жинақталған, техникалық жән, шағымын жән, Кепілдік шарттарымен танысты.

## V. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На цей виріб надається гарантія строком на 12 місяців з моменту його придбання. Впродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути шляхи ремонту, заміні деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти. Гарантія не вбудує чинності тільки у тому випадку, якщо дата купівлі підтверджена печаткою магазину з підписом продавца на оригінальному гарантійному талоні. Справжня гарантія признається лише у тому випадку, якщо прилад застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу.

Ця гарантія не поширяється на природний знос виробу.

Термін служби виробу і термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються з дня продажу або з дати виготовлення виробу (у разі, якщо дату продажу визначити неможливо).

Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, що розташований на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристроя.

**STOP**

0 0 0 0 1 1 2 3 3 3 3 3 3

1 – місяць виробництва (01 – січень, 02 – лютий...12 – грудень)

2 – рік виробництва (1 – 2021 р., 2 – 2022 р....0 – 2030 р.)

3 – серійний номер моделі

Встановленій виробником термін служби приладу складає 2 роки з дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до цієї інструкції і застосовних технічних стандартів.

**STOP** Упаковку, посилку користується, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми по переробці відходів. Не викидайте такі вироби разом із звичайним побутовим сміттям.

## VI. УМОВИ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

Ця програма несе гарантійні зобов'язання впродовж 12 місяців з дня продажу товару або з дати виготовлення виробу (у випадку, якщо дату продажу визначити неможливо). Термін діїнсії тільки при дотриманні клієнтом умов гарантійного обслуговування. Справжня гарантія не поширяється на вироби, що використовуються з промислового і/або комерційного метою.

Під час продажу пристроя, щоб продавець правильно заповнив гарантійний талон, вказав серійний номер апарату, дату продажу, поставив печатку, а також підпис продавця.

Перевірте вироб, комплектність, технічний стан, ознайомтеся з умовами гарантії та поставте свій підпис.

Не дозволяється вносити зміні, стирити або переписувати дані, зазначені в гарантійному талоні. Гарантія не поширяється на вироби з ушкодженнями, викликаними:

- неправильною експлуатацією, недбалим користуванням, неправильним підключенням, недотриманням даденої інструкції;
- механічними, тепловими і іншими ушкодженнями, що виникли унаслідок неправильної експлуатації, недбалого користування або нещасного випадку;
- нечесочасним чиненням фільтрів, пилозбирінків і інших частин і аксесуарів, що вимагають періодичного чищення і заміни;
- попаданням всередину сторонніх предметів, рідин, комах, гризунів і так далі;
- ушкодженням електричних кабелів;
- підключеним елементів живлення, відмінних від, зазначених у правилах експлуатації на даній виробі;
- некваліфікованим ремонтом і іншими втручаннями, що спричинили зміни конструкції виробу;
- діямі нездійнної сили (пожежа, повінь, блискавка та ін.);
- дією високих зовнішніх температур на нетермостійкі частини виробу;
- змінною, виделанням або нерозрібленням надрукованого серійного номера.

Гарантія не поширяється на вузли, механізми і аксесуари, що мають природний термін зносу

(щільності для плюсосів, металеві чашки мультиваков і форми для випікання з антипрограмами покрівлями, сітка-ніж для сооквіжималок, нокі, мішкі-пілозбирінки, змінні фільтри, шампуни, рідини і так далі), а також акумуляторні джерела живлення і батареї живлення. Відповідно до посилання з експлуатації, під дію гарантії не потрапляють роботи з періодичного обслуговування приладу.

Інформація про наявність сервісних центрів у вашому регіоні можна уточнити на сайті <https://redmond.company.ua/service/>.

**KAZ**

**⚠️** Під час встановлення виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Бул құрылыштың күштілік шаралары мен нұсқаулықтардың күштілік шараларынан жақсыралған.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

Прилад не відрізняється від аналогічного виробу залучається виробником засобами, які можуть викликати ураження електрическим струмом.

П