

Руководство по эксплуатации
Гарантийный талон

MANYA



КУХОННАЯ ВЫТЯЖКА

M6011BG

M6011WG

Поздравляем Вас с приобретением бытовой техники бренда MANYA!

Мы надеемся, что качество ее работы доставит Вам удовольствие.

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед установкой и эксплуатацией устройства. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Содержание

Меры безопасности и предосторожности	8
Описание прибора	10
Эксплуатация	16
Обслуживание и уход	16
Поиск и устранение неисправностей	21
Технические характеристики	22
Условия транспортировки, хранения и утилизации	24
Гарантия и ремонт	25
Гарантийный талон	26

Меры безопасности и предосторожности

Прибор предназначен исключительно для использования в быту и должен быть использован только по назначению.

Внимание: Для любого требуемого обслуживания, пожалуйста, свяжитесь с квалифицированным специалистом.

Внимание: Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.

Внимание: Изготовитель не принимает на себя любой ответственности за дефекты, вызванные несоответствующим монтажом и использованием не соответствующих настоящему руководству.

Информация по безопасности

1. До начала монтажа, просим тщательно ознакомиться с содержанием настоящего руководства во избежание неправильной установки и обслуживания вытяжного устройства.
2. Сохраните руководство по эксплуатации вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и, по возможности, картонной упаковкой и упаковочным материалом.
3. Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений.
4. Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить перед дальнейшим использованием. Шнур должен быть заменен специалистом в сервисном центре, аккредитованном для данной процедуры.
5. Любые ремонтные работы должны производиться в авторизованном сервисном центре. Лицам, не имеющим специальной подготовки, запрещено производить какие-либо

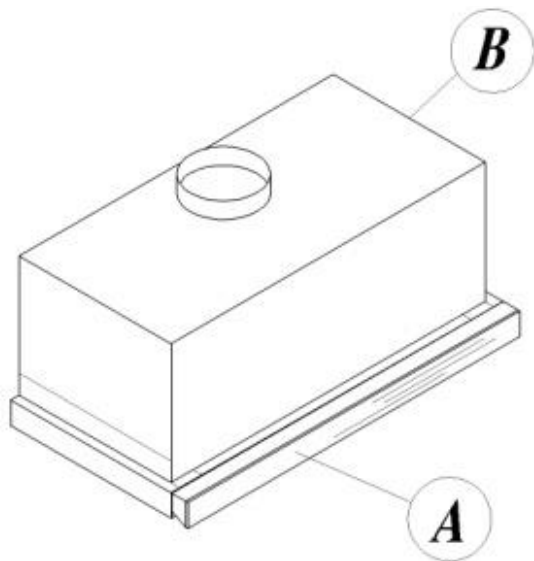
действия по ремонту или обслуживанию изделия.

6. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями, обладающими недостаточным опытом и знаниями.
7. Не допускайте, чтобы дети играли с пластиком от упаковки. Это может привести к удушью.
8. Оставьте достаточно места для подключения и извлечения штепсельной вилки. Физическое отключение штепсельной вилки - это единственный способ полностью отключить устройство от источника питания.

Описание прибора

Вытяжное устройство состоит из следующих элементов:

1. (В) Корпус вытяжки , оснащенный подсветкой и вентилятором
2. (А) Телескопическая панель



Кухонная вытяжка предназначена для удаления запахов с кухни.

Кухонная вытяжка, в зависимости от ее установки, может работать в двух режимах: режиме отвода воздуха в вентиляционную шахту и режиме рециркуляции.

Режим отвода воздуха

В режиме отвода воздуха в вентиляционную шахту вытяжка посредством гофрированного шланга или пластикового воздуховода подключается к вентиляционной шахте. И, таким образом, все кухонные испарения, запахи, гарь и копоть, проходя через многоразовые алюминиевые жирособиравшие фильтры, выводятся за пределы помещения.

При данном режиме работы нет необходимости устанавливать угольные акриловые запахиулавливающие фильтры. Режим отвода является наиболее эффективным, поскольку вытяжка удаляет все кухонные испарения за пределы кухни в вентиляционную шахту.

Режим рециркуляции

В режиме рециркуляции вытяжка не подключается к вентиляционной шахте, и, таким образом, воздух просто прогоняется через вытяжку внутри кухни.

В этом режиме на вытяжку должны быть установлены угольные акриловые одноразовые запахоулавливающие фильтры. Эти фильтры не входят в комплект вытяжки и приобретаются отдельно. Использование вытяжки в режиме рециркуляции снижает ее производительность.

Внимание: Рекомендуем использовать вытяжку в режиме отвода воздуха в вентиляционную шахту.

Условия эксплуатации

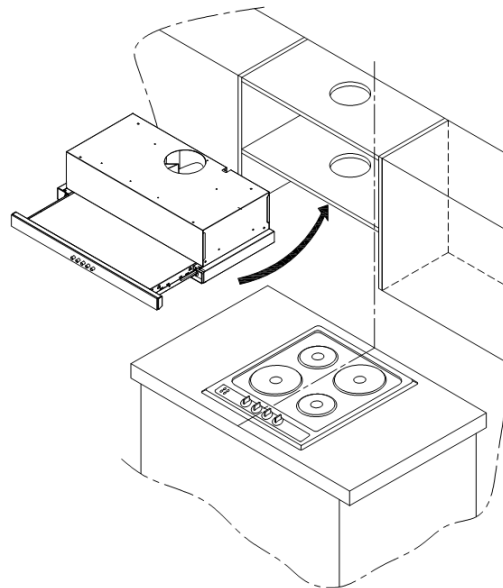
1. Устройство предназначено для устранения кухонного угара из помещения. Следует его присоединить к соответствующему вентиляционному каналу (не следует присоединять его к эксплуатируемым дымоходам).
2. Безопасное расстояние между кухонной плитой и вытяжным устройством должно составлять не менее 550 мм для электроплиты и 650 мм для газовой плиты.
3. Под вытяжным устройством не следует оставлять открытое пламя. Во время снятия кастрюль с горелки, следует установить минимальное пламя.
4. За блюдами подготавливаемыми на жиру, следует непрерывно следить, ибо прогретый жир может воспламениться.
5. Фильтр для уловления жира, предназначенный для вытяжного устройства, следует очищать по крайней мере, каждый месяц, ибо пропитанный жиром, он может легко воспламениться.

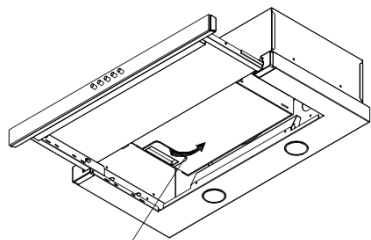
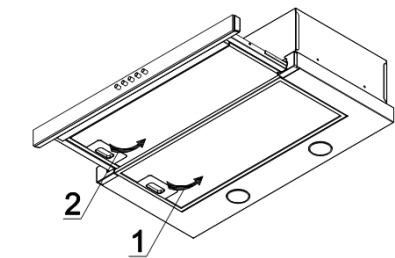
6. Перед очисткой, заменой фильтра или ремонтом, следует вынуть вилку из розетки.
7. Если в помещении, кроме вытяжного устройства, работают другие установки, не питаемые электричеством (напр. печи на жидкое горючее, проточные нагреватели, гидротермы), следует создать условия для соответствующей вентиляции (протока воздуха). Возможна безопасная эксплуатация, если при одновременной работе вытяжного устройства и сжигающих установок, зависящих от воздуха в помещении, на месте установки этих устройств, имеется вакуумметрическое давление не превышающее 0,004 миллибара (это условие не требуется, если вытяжное устройство работает в режиме поглотителя запахов).
8. При подключении к электросети 230 V, требуется исправная штепсельная розетка. После установки вытяжки розетка должна быть доступна для отключения вилки от питания.

Установка

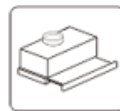
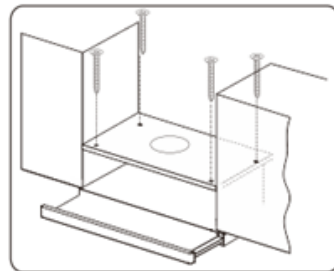
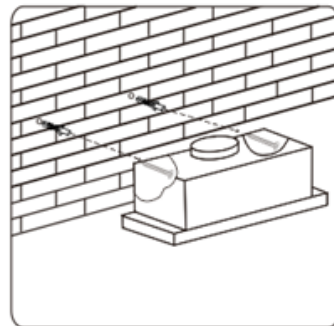
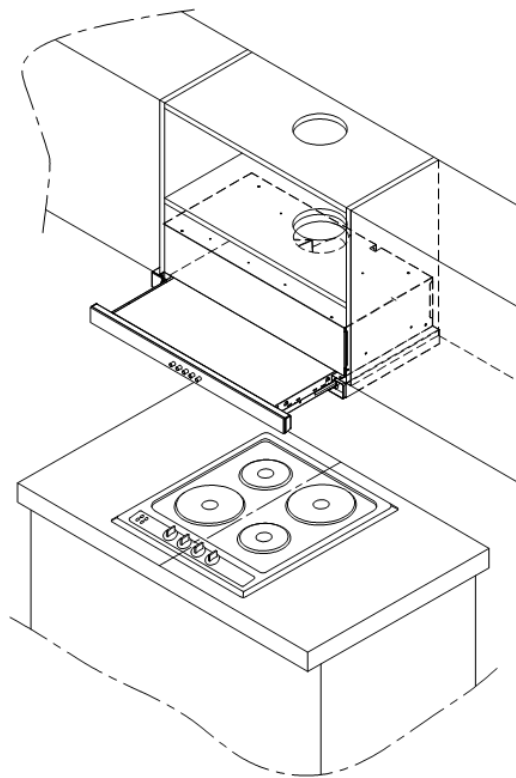
Для установки вытяжки, следует выполнить следующие операции:

- Нижнюю полку шкафа, находящаяся в месте предназначенного для монтажа вытяжки, необходимо поднять на 173 мм выше обычного.





3

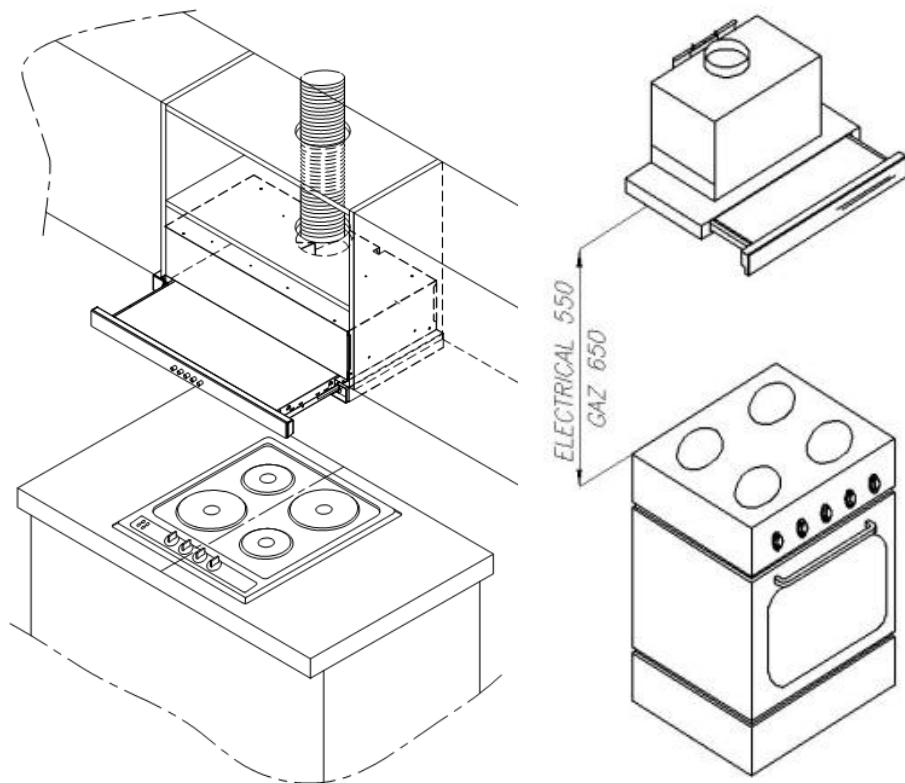


×6
St4 × 30

×6
φ5 × φ8

- В верхней части имеются монтажные отверстия для крепления вытяжки.
- В нижней части шкафа при помощи шаблона необходимо сделать отверстия диаметром 4,5 мм в местах соответствующих отверстиям в корпусе вытяжки, а также 150 мм для вывода воздуха из вытяжки.
- Вытяжку надлежит закрепить с помощью винтов, входящих в комплект.
- Минимальное расстояние от электрической плиты 550мм, от газовой – 650мм.

Внимание: После подключения к электропроводке (по заранее определенным требованиям), следует проверить исправность двигателя и освещения.

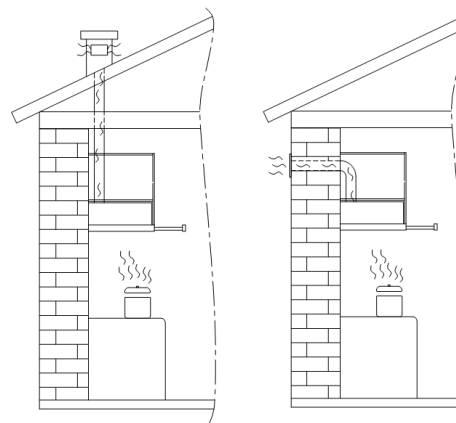


Работа вытяжного устройства

Работа в режиме вытяжной системы

В случае работы в режиме вытяжной системы, воздух отводится наружу по специальному трубопроводу. В этом случае, следует удалить углефильтры, если они входят в комплект поставки.

Вытяжку следует присоединить к отверстию отводящему воздух наружу при помощи жесткого или эластичного трубопровода диаметром 150 мм, который следует приобрести в специализированном магазине. Вытяжку должен подключать квалифицированный монтажник.



Работа в режиме рециркуляции

В этом режиме отфильтрованный воздух возвращается назад в помещение. При выборе этого режима необходимо установить угольный фильтр.

Эксплуатация

Кнопка подсветки. Находится на левой стороне вытяжки.

Кнопка скорости. Находится на правой стороне вытяжки.

“=”: Высокий уровень скорости.

Режим “=” – используется при жарке либо приготовлении блюд с сильным запахом, даже в течение длительного времени.

“-”: Низкий уровень скорости.

Режим “-” – используется при нормальном приготовлении пищи.

“O”: Выкл.

Пользуйтесь интенсивным режимом работы вытяжки в случае особо высокой концентрации кухонных испарений. Мы рекомендуем включить вытяжку за 5 минут до начала процесса приготовления пищи и оставить ее включенной в течение 15 минут приблизительно по окончании процесса.



Обслуживание и уход

Безопасность пользования

Следует соблюдать правила безопасности, указанные в разделе “Условия эксплуатации”.

Жироулавливающие фильтры и фильтры с активированным углем необходимо менять либо очищать в соответствии с указаниями производителя либо в случае интенсивного использования (более 4 часов в день).

В случае применения газовой плиты, не следует оставлять открытое пламя. Во время снятия кастрюль с газа, следует уменьшить пламя на плите. Следует проверять не выступает ли пламя за края кастрюли т.к. это приводит к потерям энергии и опасной концентрации тепла. Не следует применять вытяжное устройство для других целей, не соответствующих его назначению.

Уход

Регулярный уход и очистка вытяжки способствуют ее безотказной работе и продлению срока службы.

Следует обращать особое внимание на то, чтобы фильтры для поглощения жира и угольные фильтры чистились и заменялись точно по указаниям изготовителя.

Фильтр для поглощения жира

1. Очистка

Фильтры следует очищать каждый месяца в случае нормальной работы, в посудомоечной машине или вручную при употреблении мягкого детергента или жидкого мыла

2. Замена

Для демонтажа фильтра, освободите захваты защищающие кассету, путем нажатия замка, при освобождении захватов, следует придержать фильтр рукой, чтобы он не выпал

Угольный фильтр

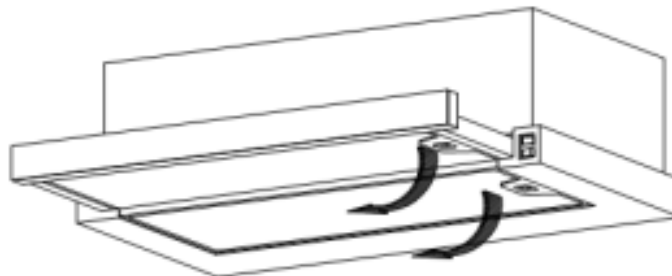
1. Назначение

Угольный фильтр поглощает запахи и очищает воздух. Его не следует ни мыть, ни пытаться

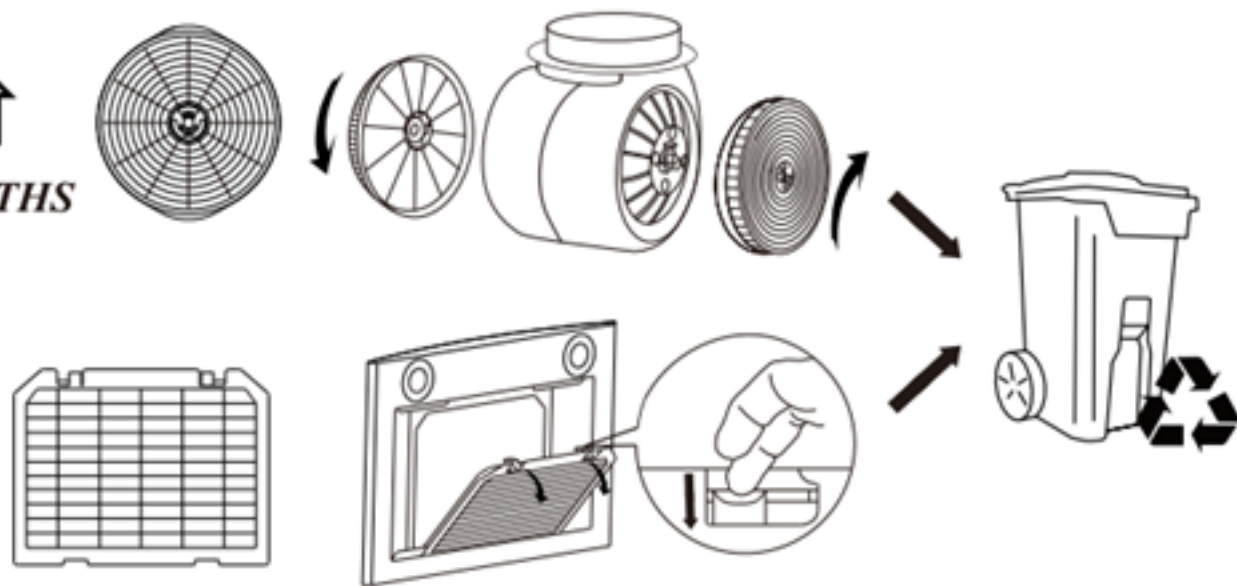
восстановить его свойства, утерянные в процессе эксплуатации. Его следует заменять на новый каждые 3 месяца или чаще, при особенно интенсивной эксплуатации вытяжного устройства.

2. Замена

Вынуть фильтр для поглощения жира и в соответствующее место внутри вытяжки вставить угольный фильтр. Угольный фильтр должен быть установлен на кожух двигателя.




3 MONTHS

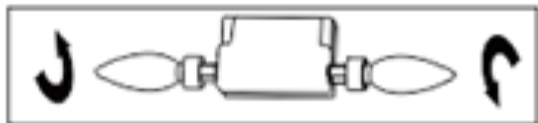
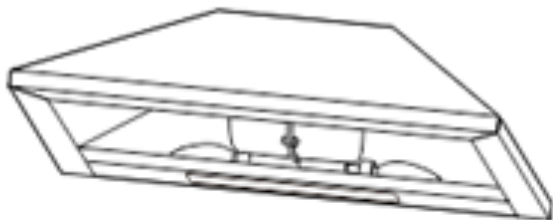


Замена ламп

Отключите прибор от электросети.

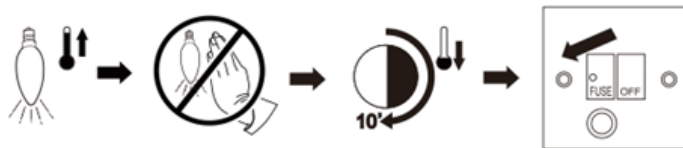
Система подсветки состоит из одной LED лампочки мощностью 2 Вт. Для замены лампочки необходимо:

1. Осторожно держа лампочку, отсоедините лампочку от гнезда провода питания.
2. Замените лампочку.



3. Вставьте новую лампочку в гнездо провода питания.

Внимание: Замена лампочек производится после полного остывания!



Очистка

При нормальной очистке вытяжки:

- Не использовать намоченных протирачных материалов либо струи воды.
- Не использовать растворителей либо алкоголя, так как после их использования лакированная поверхность может потускнеть.
- Не использовать едких субстанций, особенно для поверхностей из нержавеющей стали. - Не использовать абразивных протирачных материалов.

Рекомендуется применение влажной тряпочки и нейтральных жидких моющих средств.

Поиск и устранение неисправностей

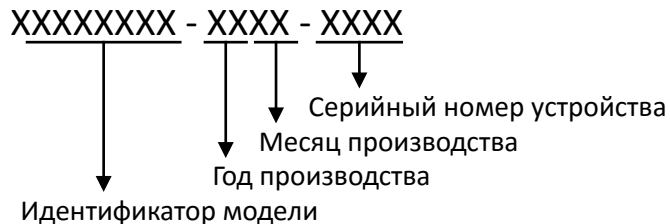
Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Свет горит, но вентилятор не работает	Повреждена лопасть вентилятора	Выключите устройство и вызовите мастера. Ремонт должен выполняться квалифицированным персоналом
	Дефект двигателя	
Свет и вентилятор не работают	Перегорела лампочка	Замените светодиодную лампочку на аналогичную
	Шнур питания отключен от розетки	Снова подключите устройство к источнику питания
Вытяжка сильно вибрирует	Повреждена лопасть вентилятора	Выключите устройство и вызовите мастера. Ремонт должен выполняться квалифицированным персоналом
	Двигатель не закреплен в правильном положении	
	Вытяжка неправильно установлена	Снимите устройство и проверьте, правильно ли установлен кронштейн
Слабая производительность всасывания	Большое расстояние между устройством и варочной панелью	Отрегулируйте расстояние между 550-650 мм

Технические характеристики

Модель	M6011BG	M6011WG
Номинальное напряжение	230 - 240 В	230 - 240 В
Номинальная частота	50/60 Гц	50/60 Гц
Двигатель вентилятора	1*130Вт	1*130Вт
Освещение	1*2Вт LED	1*2Вт LED
Количество фильтров для поглощения жира	2	2
Количество режимов работы	2	2
Производительность максимальная, м3/ч	500 м3/ч	500 м3/ч
Ширина (см)	60	60
Диаметр выходного отверстия (∅ мм)	150	150
Полная потребляемая мощность, Вт	1x132 Вт	1x132 Вт
Режим работ	вытяжка или воздухоочиститель	вытяжка или воздухоочиститель
Цвет	Черное стекло	Белое стекло

Внимание: Цвет внешнего корпуса модели имеет декоративный характер и не несёт функциональной нагрузки.

Все устройства Manya снабжены наклейками, которые содержат серийный номер устройства. В серийном номере зашифрована информация о дате выпуска устройства.



Условия транспортировки, хранения и утилизации

Транспортировка электроприборов осуществляется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. Для перевозки прибора используйте оригинальную заводскую упаковку, исключая возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.

Хранение электроприборов осуществляется в сухом и чистом помещении при температуре воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70%.

При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

В целях охраны окружающей среды просим Вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно. Неправильная утилизация данного изделия может негативно повлиять на окружающую среду и

здоровье людей. Для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации.

Для получения более подробной информации о переработке изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов, магазин, где было приобретено устройство или авторизованный сервисный центр.

Гарантия и ремонт

Компания-производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики товара.

1. В случае повреждения сетевого шнура его необходимо заменить только в уполномоченном сервисном центре техники, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.
2. Для проверки или ремонта прибора всегда обращайтесь в уполномоченный сервисный центр. Вследствие неквалифицированного ремонта эксплуатация прибора может стать опасной для пользователя.

Расчетный срок службы изделия - 5 лет
Гарантийный срок - 2 года с даты продажи

Производитель:

Компания по производству электроники

Чжуншань Тианмей

улица Куйчжун 8, Промышленный район Даян,
Хуанпу, Чжуншань, Провинция Гуандун, КНР, 528429

Импортер:

ООО «Реванш»

410506, Саратовская область, г. Саратов, п. Расково,
Вольский тракт стр. 14
тел: +7 8452 746 746

Авторизованный сервисный центр:

ООО «Сервисный центр «Реванш»

Саратовская область, г. Саратов, п. Расково,
Вольский тракт стр. 14/1
ул.им.Чапаева В.И., 32/36, Саратов, Россия
тел: +7 8452 744 566

Гарантийный талон

Гарантийные обязательства предоставляются изготовителем в рамках действующего законодательства в области защиты прав потребителей.

Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящей инструкции, являющейся в том числе и гарантийным талоном изделия, в котором обнаружены дефекты.

Дата продажи: _____

Серийный номер: _____

Фирма продавец: _____

Штамп магазина: _____

Настоящая гарантия не распространяется:

- на дефекты и повреждения, возникшие в результате превышения пределов прочности, применяемых при изготовлении материалов;
- неправильной эксплуатации;
- естественного износа деталей, не влияющих на функциональные свойства;
- на изделия, ранее подвергавшиеся ремонту лицами и фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами.

mymany.ru

EAC CE 