

GARLYN

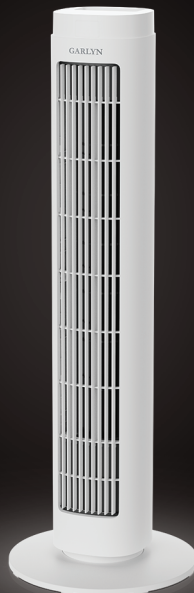
Вентилятор колонный

F-50

Гарантия

12+12

месяцев*



Наведите камеру
телефона на QR-код
для подключения
расширенной гарантии
и просмотра
видеоинструкции



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



GARLYN

Поздравляем с покупкой нового колонного вентилятора GARLYN F-50.

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки **GARLYN**. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна.

Перед использованием внимательно изучите данное руководство.

Производитель не несет ответственность за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или эксплуатации. Сохраните руководство для дальнейшего использования. Правильная эксплуатация устройства значительно продлит срок его службы.

Узнать больше о компании **GARLYN** можно на сайте www.garlyn.ru.

Здесь Вы сможете заказать бытовую технику **GARLYN**, оригинальные аксессуары к ней, а также получить консультацию наших специалистов.

Отдел заботы о клиентах GARLYN: 8 (800) 350-05-03 (доб. 2) (звонок по России бесплатный).

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	3
Устройство прибора.....	7
Панель управления.....	8
Пульт ДУ.....	9
ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ.....	10
Установка.....	10
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	11
Включение/выключение прибора.....	11
Выбор режима и скорости работы прибора.....	12
Таймер.....	14
Настройка яркости дисплея.....	14
Поворотная функция.....	14
Комплексная защита элементов M-Pro.....	14
УХОД И ОЧИСТКА.....	15
Хранение и транспортировка.....	15
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	17
ОТДЕЛ ЗАБОТЫ О КЛИЕНТАХ GARLYN.....	18
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	19
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	21
УТИЛИЗАЦИЯ.....	22
ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	23
Условия гарантийного обслуживания.....	23
Авторизованный сервисный центр в Вашем регионе.....	27



Ваша безопасность очень важна для нас. Пожалуйста, прочитайте руководство пользователя перед началом использования прибора.

При работе с устройством будьте внимательны, осторожны и благоразумны. Описанные меры предосторожности и порядок действий не охватывают все возможные ситуации при его эксплуатации. Используйте прибор исключительно по прямому назначению. Любое действие, не соответствующее инструкциям, может привести к повреждению изделия или возникновению возможных травм или несчастных случаев.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Производитель не несет ответственности за повреждения/ущерб, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации прибора.

Прибор был разработан для бытового использования исключительно в домашних условиях, а также условиях, приближенных к домашним: помещения для персонала в магазинах, офисах и иных рабочих местах; в гостиницах, отелях и др. Используйте его только по назначению. Любое нецелевое использование изделия станет нарушением условий надлежащей эксплуатации. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

Используйте прибор с осторожностью и предупреждайте других пользователей о потенциальной опасности.

В случае передачи устройства третьему лицу данное руководство также должно быть передано.

ОСТОРОЖНО

- ▲ Не ремонтируйте и не заменяйте никакие из частей устройства самостоятельно.
- ▲ Не эксплуатируйте прибор с поврежденным электрошнуром или электровилкой, а также после сбоя в работе, падения или повреждения любым способом. Случайное повреждение прибора может привести к неисправностям, не соответствующим условиям гарантии, а также к поражению электротоком. Все процедуры, кроме рекомендованных в настоящем руководстве, должны выполняться исключительно квалифицированными специалистами авторизованного сервис-центра.
- ▲ Не протягивайте электрошнур в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы он не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми и/или горячими предметами, не ставьте на него тяжелые предметы. Износ электрошнура может привести к короткому замыканию и поражению элект-

рическим током.

- ▲ Не перемещайте прибор, взявшись за электрошнур. Для отключения прибора от электросети всегда беритесь за саму электровилку, не тяните за электрошнур.
- ▲ Используйте только комплектные оригинальные аксессуары.
- ▲ Не рекомендуется подключать прибор к электросети при помощи разветвителей и переходников.
- ▲ Пользователи должны использовать прибор безопасно для окружающих в надлежащих местах эксплуатации и нести ответственность за все возможные последствия.

ВНИМАНИЕ

- ▲ Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением прибора.

- ▲ Категорически ЗАПРЕЩАЕТСЯ закрывать воздуховоды вещами во время работы прибора.
- ▲ Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- ▲ Не роняйте прибор.
- ▲ Не используйте прибор для сушки.
- ▲ Не используйте прибор без установленного основания.
- ▲ Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
- ▲ ЗАПРЕЩЕНО накрывать вентилятор!
- ▲ Во избежание поражения электрическим током не касайтесь самого прибора и не подключайте/отсоединяйте электровилку влажными/мокрыми руками.
- ▲ ЗАПРЕЩЕНО погружать прибор и электрошнур в воду или помещать их под струю воды или другой жидкости!

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ▲ Данное изделие можно использовать только в помещении, не используйте его на открытом воздухе.
- ▲ Если во время работы возникает какой-либо нестандартный звук или неприятный запах, немедленно выключите устройство и отключите от источника питания.
- ▲ Перед очисткой и/или обслуживанием прибора необходимо отключить его от электросети. Не используйте агрессивные абразивные чистящие средства для очистки устройства.
- ▲ Данный прибор имеет источник питания в виде круглой батарейки. НЕ ПРОГЛАТЫВАЙТЕ ЕЕ.

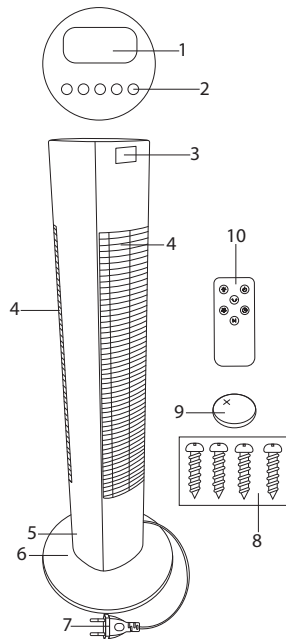
- ▲ Упаковочный материал (пенопласт, пленка и прочее) может быть опасен для детей. Утилизируйте его в соответствии с местными правилами или храните в недоступном для детей месте.
- ▲ Дети младше 8 лет должны находиться вне пределов досягаемости прибора или под постоянным присмотром.
- ▲ Данное устройство могут использовать лица с ограниченными физическими и сенсорными способностями, а также с нарушениями душевного здоровья или люди с недостатком опыта и знаний при условии, если они находятся под постоянным присмотром лица, ответственного за их жизнь, здоровье и благополучие, или если им провели полноценный инструктаж о безопасном использовании устройства с полным пониманием возможных опасностей.



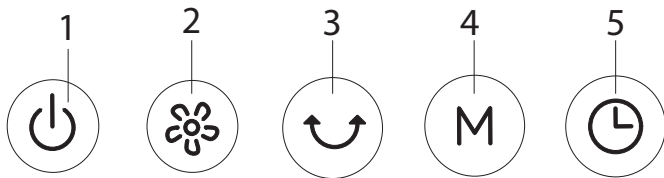
В случае обнаружения каких-либо неполадок немедленно прекратите использование устройства.






УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

1. Отсек для хранения пульта
2. Панель управления
3. Дисплей. На нем отображается:
 - **F1, F2, F3, SF** — скорость подачи воздуха;
 - **NA** — режим работы «Природный ветер»;
 - **SL** — режим работы «Ночной»;
 - **0h, 1h, 2h, 3h, 4h, 5h, 6h, 7h, 8h, 9h** — время до отключения устройства ;
 - температура окружающей среды
4. Воздуховоды
5. Корпус
6. Разборное основание
7. Электрошнур
8. Комплект крепежа основания
9. Источник питания
10. Пульт ДУ









ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



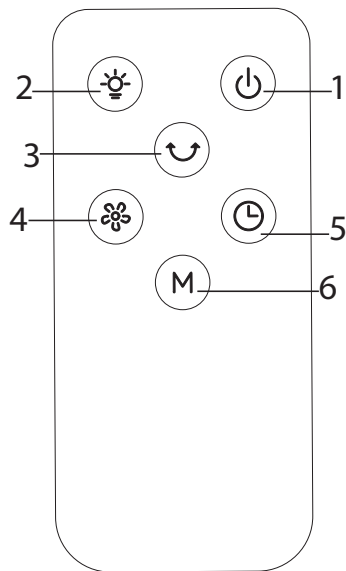
1. Кнопка выключения/выключения . Короткое нажатие на кнопку:
 - выводит прибор из режима ожидания и запускает работу;
 - возвращает прибор в режим ожидания и останавливает работу
2. Кнопка скорости работы . Последовательное нажатие на кнопку меняет скорость подачи воздуха
3. Кнопка поворота . Нажатие на кнопку запускает/останавливает поворотные движения вентилятора из стороны в сторону
4. Кнопка режима работы . Нажатие на кнопку переключает между режимами работы
5. Кнопка таймера . Нажатие на кнопку позволяет выбрать время, через которое прибор отключится

ПУЛЬТ ДУ

1. Кнопка включения/выключения  . Нажатие на кнопку запускает/останавливает работу прибора
2. Кнопка подсветки дисплея  . Последовательное нажатие на кнопку настраивает подсветку дисплея
3. Кнопка поворота  . Нажатие на кнопку запускает/останавливает поворотные движения вентилятора из стороны в сторону
4. Кнопка скорости работы  . Последовательное нажатие на кнопку меняет скорость подачи воздуха
5. Кнопка таймера  . Нажатие на кнопку позволяет выбрать время, через которое прибор отключится
6. Кнопка режима работы  . Нажатие на кнопку переключает между режимами работы



При вращении вентилятора из стороны в сторону пульт ДУ будет срабатывать только когда корпус повернут не более чем на 10° от прямого положения.



ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

Достаньте прибор и комплектующие из упаковки. Удалите все транспортировочные материалы и наклейки.



Обязательно сохраните на корпусе все предупреждающие наклейки и этикетку с серийным номером изделия.

Визуально убедитесь в отсутствии механических повреждений прибора.

Прибор должен быть установлен на твердой, ровной поверхности.



Необходимо выдержать устройство 3 часа при комнатной температуре перед использованием, если оно подвергалось низким температурам при транспортировке.

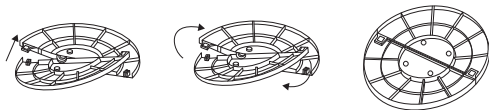
УСТАНОВКА



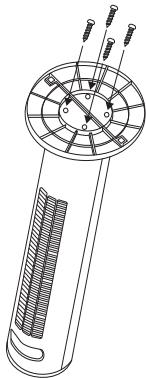
Прибор должен быть установлен на твердой ровной поверхности с помощью основания. Не допускается установка прибора на коврах и прочих напольных покрытиях с длинным ворсом. Не размещайте его рядом с источниками тепла и избегайте попадания прямых солнечных лучей.

Не подключайте вентилятор к источнику питания, который уже используется для других мощных электроприборов.

1. Соберите основание. Для этого соедините две части и поверните одну из них по часовой стрелке, чтобы закрепить.



2. Переверните корпус вентилятора и с помощью комплекта крепежа присоедините основание к корпусу.



3. Переверните корпус прибора в нормальное положение и установите прибор так, чтобы электрошнур без натяжения дотягивался до источника питания.


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ


ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

i В режиме ожидания всегда отображается температура окружающей среды.

Во время настройки работы прибора на дисплее отображается текущая настраиваемая функция (скорость, режим работы, таймер).


При бездействии около одной минуты на дисплее отображается значение температуры окружающей среды.

1. Подключите прибор к электросети. На дисплее загорится значение температуры окружающей среды.
2. Нажмите на кнопку вкл/выкл  на панели управления или на пульте ДУ, чтобы вывести прибор из режима ожидания и перевести в режим работы. Прибор издаст один звуковой сигнал, на дисплее отобразится значение скорости подачи воздуха **F2**.

3. Чтобы остановить работу прибора, снова нажмите на кнопку . Прибор перейдет в режим ожидания, на дисплее отобразится значение температуры окружающей среды.
4. Для отключения прибора, извлеките электророзетку из электророзетки.


ВЫБОР РЕЖИМА И СКОРОСТИ РАБОТЫ ПРИБОРА

По умолчанию при запуске работы прибора включается настраиваемый режим работы со скоростью подачи воздуха **F2**.

Когда прибор включен, Вы можете с помощью кнопки  на панели управления или пульте ДУ выбрать режим работы.

При переходе между режимами работы сохраняется выбранная скорость подачи воздуха.

Вентилятор имеет 3 режима работы:

1. **Настраиваемый режим работы** – режим работы, в котором можно с помощью кнопки  на панели управления или пульте ДУ настроить желаемую скорость подачи воздуха:
 - **SF** — очень слабая скорость подачи;
 - **F1** — слабая скорость подачи;
 - **F2** — средняя скорость подачи;
 - **F3** — высокая скорость подачи

2. Режим работы

«Природный ветер» **PA** — режим работы, в котором можно с помощью кнопки  на панели управления или пульте ДУ выбрать автоматическую программу подачи воздуха, которая будет имитировать ветер:


- **F1** — слабый ветер. Программа, в которой будут с перерывами чередоваться скорости подачи воздуха **F2** и **F1**, с преобладанием скорости **F1**;
- **F2** — средний ветер. Программа, в которой будут с перерывами чередоваться скорости подачи воздуха **F3**, **F2**, **F1** с преобладанием скорости **F2**
- **F3** — сильный ветер. Программа, в которой будут с перерывами чередоваться скорости подачи воздуха **F3**, **F2**, **F1** с преобладанием скорости **F3**

3. Режим работы «Ночной» **SL** — режим работы, в котором можно с помощью кнопки  на панели управления или пульте ДУ выбрать автоматическую программу постепенного уменьшения «природного ветра», для более комфортного засыпания:


- **F1** – программа, в которой прибор сразу будет работать на автоматической программе слабый ветер. В этом режиме прибор меняет скорость подачи;
- **F2** – программа, в которой прибор будет 30 минут работать на автоматическом программе средний ветер, а затем перейдет на автоматическую программу слабый ветер. В этом режиме прибор меняет скорость подачи;
- **F3** – программа, в которой прибор будет 30 минут работать на автоматической программе сильный ветер, затем 30 минут на автоматической программе средний ветер, а затем перейдет на автоматическую программу слабый ветер. В этом режиме прибор меняет скорость подачи


ТАЙМЕР

По умолчанию таймер выключен **0h**.

Когда прибор включен, Вы можете с помощью кнопки  на панели управления или пульте ДУ включить таймер и установить время, в течение которого будет работать вентилятор (от 1 до 9 часов).


НАСТРОЙКА ЯРКОСТИ ДИСПЛЕЯ

С помощью кнопки  на пульте ДУ можно настроить яркость дисплея. По умолчанию выбрана высокая яркость дисплея, одно нажатие на кнопку делает яркость ниже, еще одно нажатие на кнопку полностью выключает дисплей.

Повторное нажатие на кнопку  снова включит яркость дисплея на максимум.

Настройка яркости происходит по кругу.

ПОВОРОТНАЯ ФУНКЦИЯ

С помощью кнопки  на панели управления или пульте ДУ можно запустить/остановить поворот вентилятора из стороны в сторону для лучшего обдува.



При вращении вентилятора из стороны в сторону пульт ДУ будет срабатывать только когда корпус повернут не более чем на 10° от прямого положения.

КОМПЛЕКСНАЯ ЗАЩИТА ЭЛЕМЕНТОВ M-PRO



Прибор оснащен системой автоматического отключения в случае перегрева.

В случае срабатывания системы отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.

УХОД И ОЧИСТКА

Перед очисткой убедитесь, что устройство отключено от электросети и полностью остыло.

Протрите корпус и основание прибора влажной, а затем сухой тканью.

Очистите воздуховоды от пыли с помощью мягкой щетки или пылесоса.



Внимание! Запрещается погружать в воду или ставить под струю воды корпус устройства, электровилку и электрошнур.

Запрещается при очистке использовать абразивные чистящие средства и материалы.

Запрещено мыть детали устройства в посудомоечной машине.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Перед хранением и транспортировкой устройства необходимо тщательно очистить корпус.
- Хранение допускается в сухом и хорошо вентилируемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните прибор в чистом и сухом состоянии, в недоступном для детей месте.
- Электрические устройства транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке устройства используйте оригинальную заводскую упаковку.
- Транспортировка должна осуществляться только в крытом транспорте.
- Устройство должно быть правильно упаковано и закреплено во избежание самопроизвольного перемещения в процессе транспортировки.

- Транспортировка устройства должна исключать возможность непосредственного воздействия на него атмосферных осадков и агрессивной внешней среды.
- При осуществлении транспортировки и хранения устройства запрещается подвергать его механическим воздействиям извне, так как они могут привести к повреждению устройства, нарушению его конструкции или повреждению внешней упаковки.
- При хранении и транспортировке запрещено допускать попадание воды и иных жидкостей на упаковку устройства или внутрь упаковки.
- При проведении погрузочно-разгрузочных работ требуется осторожность.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможные причины	Способ решения
Прибор не работает (не подает воздух)	Прибор не подключен к электросети	Подключите прибор к исправной электросети
	Кнопка выкл/выкл не нажата, прибор находится в режиме ожидания	Выведите прибор из режима ожидания, нажав на кнопку выключения/выключения
	Прибор неисправен	Отключите прибор от электросети и обратитесь за консультацией в авторизованный сервисный центр или в Отдел заботы о клиентах GARLYN
Устройство работает не эффективно	Ограничен поток воздуха	Соблюдайте необходимое расстояние от прибора до посторонних предметов (см. раздел «ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ»)
	Воздуховоды загрязнены	Очистите воздуховоды (см. раздел «УХОД И ОЧИСТКА»)
Посторонний запах в процессе использования прибора	Первый запуск прибора	Не является неисправностью, на приборе могла остаться пыль или смазка
	Что-то попало в воздуховод	Следите за тем, чтобы в воздуховод не попали никакие частицы, порошки, вода, мелкие предметы
	Прибор перегрелся	Отключите прибор от электросети и подождите около 30 минут



Если неисправность не удалось устранить, обратитесь за консультацией в авторизованный сервисный центр или в Отдел заботы о клиентах GARLYN. Все ремонтные работы должны производиться квалифицированными специалистами в сервисном центре.

ОТДЕЛ ЗАБОТЫ О КЛИЕНТАХ GARLYN

КАК СВЯЗАТЬСЯ

Чтобы получить ответы на все интересующие Вас вопросы, обратитесь в наш Отдел заботы о клиентах.

Наши специалисты с радостью помогут решить любые возникшие проблемы и ответят на самые неожиданные вопросы.

Мы также будем рады Вашим предложениям о том, как еще мы можем улучшить наши товары и сделать их максимально удобными и надежными.

С заботой о Вас!

Телефон: 8 (800) 350-05-03 (доб. 2)

Почта: help@garlyn.ru

График работы: с понедельника по пятницу с 8:30 до 20:30.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип товара	вентилятор колонный
Товарный знак.....	Garlyn
Модель	F-50
Мощность.....	50 Вт
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Материал корпуса.....	пластик
Защита от поражения электротоком	класс II
Управление	электронное, сенсорное
Обслуживаемая площадь	до 45 м ²
Установка.....	напольная
Поворот корпуса	есть, на 75°
Количество режимов работы.....	3
Таймер	1-9 ч, шаг 1 ч
Пульт ДУ	есть

Дисплей.....	светодиодный
Индикация	работы режима температуры окружающей среды таймера скорости
Количество скоростей работы.....	4
Режим «Ночной».....	есть
Режим «Природный ветер».....	есть
Защита от перегрева	есть
Уровень шума.....	до 52 дБ
Длина электрошнура.....	1,5 м
Габаритные размеры.....	260 × 760 × 260 мм
Вес нетто.....	2,7 кг
Срок службы	3 года

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Корпус вентилятора1 шт.

Основание вентилятора1 шт.

Комплект крепежа основания1 шт.

Пульт ДУ1 шт.

Источник питания1 шт.

Руководство пользователя1 шт.

Краткая инструкция пользователя1 шт.



Производитель, постоянно улучшая и совершенствуя свою продукцию, оставляет за собой право вносить конструктивные изменения в спецификацию и дизайн товара, не ухудшающие его качество, без предварительного уведомления об этих изменениях.

УТИЛИЗАЦИЯ



Внимание! После окончания срока службы в соответствии с экологическими требованиями не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы поможете защитить окружающую среду.



Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Товар участвует в программе расширенной гарантии GARLYN. Ознакомиться с условиями можно на сайте garlyn.ru

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ



Для гарантийного обслуживания не требуется заполнение данного раздела продавцом. Для получения гарантийного обслуживания необходимо предоставить в авторизованный сервисный центр (уполномоченную организацию) документ, подтверждающий дату и факт покупки.

Компания GARLYN® выражает огромную благодарность за Ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы приобретенный Вами товар удовлетворял Вашим запросам, а качество соответствовало лучшим товарным экземплярам мира. Изготовитель GARLYN® устанавливает для потребителей гарантийный срок на товар в 1 (один) год при соблюдении правил и условий эксплуатации и хранения товара.

Обязательства изготовителя GARLYN® распространяются только на товары, которые предназначены

для бытового использования физическим лицом – потребителем, – и не распространяются на товары, которые используются в коммерческих или промышленных целях.

Гарантийный срок на принадлежности, входящие в комплектность товара, приравнивается к сроку на основное изделие за исключением следующих:

- на встроенные и внешние батареи/аккумуляторы гарантийный срок составляет 6 месяцев;
- на аксессуары, которые не являются неотъемлемой частью конструкции и не влияют на работу и функциональное назначение товара, гарантия не распространяется. К таким аксессуарам относятся: решетки/сетки из нержавеющей стали аэрогриля, разделитель чаши аэрогриля, решетки/съёмные панели для гриля, прихватки, перчатки, рукавицы, термоперчатки, мерные стаканы, воронки, чаши, стаканы, кувшины, контейнеры, емкости, резервуары, крышки, заглушки, кожухи, кабели USB, кабели USB/DC, электрошнуры съёмные, удлинители, шнуры для прикуривателя автомобиля, ножи, шнеки, терки, шинковки, бургер-пресс, насадки и основания блендера/кухонной машины/мясорубки, венчики и крюки миксера/кухонной машины, перфорированные диски для приготовления фарша, фиксирующие

кольца дисков для приготовления фарша, съемные втулки, толкатели, загрузочные лотки, щеточки, щетки, щеточки-ершики, скребки, салфетки/инструменты/приспособления для очистки, ножки, присоски, крючки, ремешки, хомуты, источники питания/батарейки, защитные накладки выпрямителя, крепеж для монтажа/сборки, болты регулировки, отвертки, съемные шланги/трубки, съемные поддоны для капель/жира, термошуп, насадки зубных щеток/ирригаторов, зарядный стакан зубной щетки, дорожный футляр, чехлы, мешки, комбинированные фильтры, НЕРА-фильтры, водяные фильтры, фильтры предварительной очистки, воздушные фильтры, угольные фильтры, каталитические фильтры, фильтры грубой очистки, фильтрующие губки, фильтры забора грязной воды, фильтры бака для чистой воды, фильтры продуктов, фильтры для соков, сито-фильтры, бессеточные фильтры, фильтры от накипи, заварочные фильтры, маркеры/стиратели, съемные корпуса фильтров, материалы для пропитки, губки, подушечки, стерилизующие картриджи, рожки, насадки для рожков, темперы, темперы с мерной ложкой, мерные ложки, решетки контейнеров для сбора капель, трубки забора молока/соединительные гибкие трубочки, кольцо-дозатор из нержа-

вующей стали, платформа из нержавеющей стали, заглушки, уплотнители, уплотнительные кольца, съемные детали вспенивателя, клапаны, спиралевидная игла, флаконы/бутылочки для воды, съемные кольца, держатели салфеток, салфетки для мытья, страховочные тросы, чаши с антипригарным/керамическим покрытием, контейнеры для приготовления на пару, лопатки, ложки, черпаки, силиконовые крышки, комплекты напольной установки/колесиков, щетки, насадки, переходники, удлинители, ролики, турбощетки, мешки-пылесборники, уровни, поддоны, сетки, платформа весов, рулоны, зип-пакеты, пакеты, диффузоры, концентраторы, насадка с технологией NutriAmino, насадки для создания локонов, щетки фенов, капсулы Nano Collagen, съемные лопасти для замешивания, формы для выпекания/выпечки/для льда, держатель для яиц, полки холодильной камеры, паровые шланги, сопла, нож для срезания фольги, противни, вертели, полки из дерева и другое;

- на упаковку и документацию, прилагаемую к товару;
- гарантия на запасные части, комплектующие и материалы, замененные в процессе гарантийного ремонта, прекращается в дату окон-

чания гарантии на основной товар. Если срок оставшейся гарантии на основной товар составляет менее 6 месяцев, то на замененные комплектующие и материалы устанавливается гарантия сроком 6 месяцев.

Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

1. Если товар, предназначенный для личных (бытовых, семейных) нужд, использовался для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
2. Если на товаре присутствуют следы нарушения условий эксплуатации, указанных в разделе МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, правил установки и использования, указанных в разделах ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ и ИСПОЛЬЗОВАНИЕ, правил хранения, указанных в разделе ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА, очистки товара, указанных в разделе УХОД И ОЧИСТКА данного руководства пользователя, краткой инструкции пользователя или другой документации, передаваемой потребителю в комплекте с товаром.
3. Если товар имеет следы некачественного ремонта (использование неоригинальных запасных частей, вскрытие и ремонт товара лицами, не уполномоченными изготовителем).
4. Если дефект или повреждение вызвано изменением конструкции или схемы товара, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем.
5. Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц.
6. Если обнаружены недостатки, возникшие после передачи товара потребителю вследствие механического повреждения, воздействия влаги, высоких или низких температур, коррозии, окисления, попадания внутрь посторонних предметов, веществ, других жидкостей, насекомых или животных.
7. Если дефект возник вследствие естественного износа при эксплуатации товара. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации товара, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного товара.
8. Если повреждения (недостатки) вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих кабельных сетей и других подобных внешних факторов, подключением к товару других несоответствующих или неис-

правных внешних устройств.

9. Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания и пр.
10. Если данные, указанные на маркировочных этикетках товара, исправлены, стерты, а также в случае отсутствия маркировочных этикеток на товаре.

Срок службы товара для потребителей зависит от категории товара и составляет от 3 до 10 лет. Данный срок службы актуален при соблюдении условий эксплуатации, указанных в разделе МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, правил установки и использования, указанных в разделах ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ и ИСПОЛЬЗОВАНИЕ, правил хранения, перечисленных в разделе ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА, очистки товара, указанной в разделе УХОД И ОЧИСТКА данного руководства пользователя, краткой инструкции пользователя или другой документации, передаваемой потребителю в комплекте с товаром. Учитывая высокое качество, надежность и степень безопасности товаров GARLYN®, фактический срок эксплуатации может значительно превышать срок, установлен-

ный Изготовителем.

Точную информацию о сроке службы товара Вы можете посмотреть в разделе ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ данного руководства пользователя или на сайте garlyn.ru.

В новых устройствах соответствующих групп товаров (утюги, парогенераторы, пароочистители, отпариватели, паровые швабры, пылесосы с функцией влажной уборки, ирригаторы, климатические комплексы, увлажнители, мойки воздуха, кофеварки, кофемашины, стиральные машины, роботы-мойщики окон и другие) допускается наличие следов влаги и иных признаков инспекции.

Количество допустимых битых пикселей на телевизорах, наличие которых не является дефектом:

- диагональ 43": допустимо до 7 битых пикселей;
- диагональ 55": допустимо до 12 битых пикселей;
- диагональ 65": допустимо до 15 битых пикселей.

Если количество битых пикселей на телевизоре превышает указанное выше количество, это является дефектом, и изготовитель несет гарантийные обязательства.

Гарантийный срок и срок службы исчисляется с даты передачи товара потребителю. При невозможности установить точную дату передачи товара потребителю гарантийный срок исчисляется с даты производства + 2 месяца.

Мы настоятельно рекомендуем Вам обращаться только в авторизованные сервисные центры, если у Вас возникнут какие-либо проблемы, связанные с эксплуатацией и/или работоспособностью приобретенного товара GARLYN®.



Узнать адреса и телефоны авторизованных сервисных центров (уполномоченных организаций), а также задать вопрос по качеству товара GARLYN® Вы можете по телефону Отдела заботы о клиентах 8 (800) 350-05-03 (доб. 2).

АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР В ВАШЕМ РЕГИОНЕ

Перед обращением в сервисный центр рекомендуем Вам обратиться на горячую линию Отдела заботы по телефону 8 (800) 350-05-03 (доб. 2).

Специалисты Отдела заботы предоставят рекомендации по устранению проблемы и, при необходимости, оформят заявку на посещение сервисного центра.

Полную информацию о сервисных центрах компании GARLYN® в Вашем регионе можно найти на официальном сайте компании garlyn.ru в разделе «Гарантия».

Гарантийный срок: 12 месяцев с даты продажи изделия
Дату изготовления Вы можете найти на корпусе прибора
Спроектировано и разработано компанией Garlyn
Сделано в Китае

У техники есть

