# abber

# ЕДИНЫЙ ДОКУМЕНТ ИЗДЕЛИЯ

МОЙКА КУХОННАЯ КОМПОЗИТНАЯ

- Технический паспорт
- Инструкция по монтажу и эксплуатации
- Гарантийный талон

a u b b a e u b a u b a e u b

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

МОЙКА КУХОННАЯ КОМПОЗИТНАЯ

#### Уважаемый покупатель!

Компания ABBER — лидер в производстве кухонных моек из композитных матери-алов, поздравляет Вас с приобретением нашей продукции и благодарит за Ваш выбор. Мы внимательно следим за качеством на всех технологических этапах производства. Наша работа соответствует международному стандарту качества ISO 9001 и подтверждена сертификатом. Поэтому, Вы можете быть уверены, что приобрели товар действительно высокого качества. При правильной эксплуатации изделие прослужит Вам долгие годы. Перед началом установки и эксплуатации купленного изделия внимательно изучите положения, изложенные в настоящем руководстве. Проверьте правильность заполнения гарантийного талона. Обратите внимание на то, что все поля гарантийного талона должны быть заполнены.

Паспорт состоит из следующих разделов:

- 1. Общие сведения
- 2. Технические данные
- 3. Эксплуатация и уход
- 4. Транспортировка и хранение
- 5. Комплектовочная ведомость
- 6. Инструкция по установке
- 7. Гарантийные обязательства

#### 1. Общие сведения

Композитные мойки торговой марки ABBER изготовлены из современных экологиче-ски чистых материалов. На данные материалы получено Экспертное заключение о соответствии продукции единым санитарно-эпидемиологичксим и гигеническим требованиям к товарам № 001256. Все модели моек оснащены комплектами выпусков с переливами, а также крепежом для монтажа в столешницу.

#### 2. Технические данные и характеристики

Композитные мойки торговой марки обладают высокой прочностью, экологи-ческой чистотой и химической стойкостью. Во время эксплуатации изделие выдерживает температурные перепады в интервале от -40 до +110°C.

Маркое вещество	Результат
Уксус	Безрезультатно
Томатный соус	Безрезультатно
Чай	Безрезультатно
Лимонный сок	Безрезультатно
Свекольный сок	Безрезультатно
Жидкий дезодорант	Безрезультатно
Кофе	Безрезультатно
Красное вино	Безрезультатно
Ацетон	Безрезультатно
Этиловый спирт (95%)	Безрезультатно
Аммиак	Безрезультатно
Масло	Безрезультатно
Губная помада	Безрезультатно
Раствор йода	Слабое пятно(*)
Раствор зеленки	Слабое пятно (*)
Чернила	Слабое пятно (*)

(\*)Удаляется тканью смоченной ацетоном.

### 3. Эксплуатация и уход

# Ежедневный уход

После эксплуатации мойку необходимо помыть, используя губку и обычное моющее средство для мытья посуды. Смойте нанесенную пену водой и вытрите мойку насухо, используя мягкую ткань. Вытирайте мойку после каждого использования. Запрещается использовать металлические мочалки, щетки, скребки, а также абразивные моющие средства (порошки, сода и т.п.). Их применение приведет к появлению царапин, потерто-стей и скорейшему загрязнению мойки при дальнейшей эксплуатации.

# Пятна от жира и другая органика

Для удаления сильных или застарелых загрязнений используйте щелочные или щелочные хлорсодержащие моющие средства. Равномерно нанесите его тонким слоем на поверхность мойки не более чем на 1 минуту и хорошо смойте водой. Длительный контакт с концентрированным щелочным средством приведет к появлению светлых пятен на темных цветах мойки. Не допускайте попадание «средства для устранения засоров в трубах канализации» (например, Tiret) на поверхность мойки.

# Пятна ржавчины, известковый налет

Для удаления пятен ржавчины и известкового налета помойте мойку, используя кислотное моющее средство или столовый укус. Равномерно нанесите его тонким слоем на поверхность мойки не более чем на 3 минуты и хорошо смойте водой. Длительное воздействие приведет к неравномерному изменению цвета мойки.

### Пятна от едких красящих веществ

Для удаления пятен, появившихся в результате воздействия марких веществ (йод, зеленка, чернила и т.д.) используйте ткань, смоченную ацетоном. После этого мойку следует тщательно промыть чистой водой и протереть сухой тканью.

Не ставьте горячую посуду на мойку и не режьте продукты на ее поверхности. Используй-те для этого специальные подставки и разделочные доски.

Избегайте падений тяжелой посуды и иных предметов на поверхность мойки. Это может привести к появлению микротрещин в структуре материала и как следствие, образова-нию сквозной трещины на мойке при дальнейшей эксплуатации.

# 4. Транспортировка и хранение

При транспортировке и хранении изделие должно находиться на ровной, жесткой поверхности в точном соответствии с манипуляционными знаками, нанесенными на упаковке.

#### 5. Утилизация отходов

При утрате потребительских свойств изделие утилизируется как строительный мусор.

# 6. Комплектовочная ведомость

Nº	Наименование	Кол-во
1	Технический паспорт	1
2	Мойка	1
3	Комплект крепежа	1
4	Сливная арматура	1

# 7. Инструкция по установке

Композитные мойки для монтажа на столешницу предназначены для исполь-зования в кухонных гарнитурах. Мойки устанавливаются сверху столешницы в предвари-тельно вырезанное отверстие. Торцевая поверхность выреза под мойку является невиди-мой, благодаря чему такой тип установки наиболее популярный для кухонных моек и позволяет использовать столешницы различных видов и материалов.

Для фиксации мойки к столешнице рекомендуется использовать силиконовый герметик, а при необходимости в механическом крепеже, воспользуйтесь креплением, входящим в комплектацию мойки. При правильной эксплуатации мойки иного вида крепежа не требуется.

Для установки мойки на столешницу обратитесь к квалифицированному специалисту. При наличии необходимых навыков и инструмента вы можете это сделать самостоятельно.

Внимание! При самостоятельной установке пользуйтесь индивидуальными средствами защиты и инструкциями по работе с применяемым инструментом и материалами.

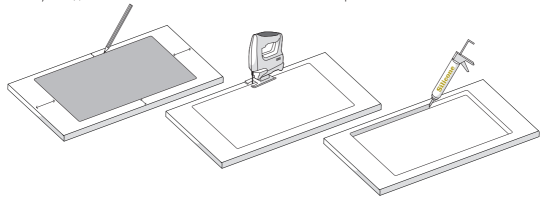
Последовательность установки:

Установку некоторых моделей моек удобнее выполнять вдвоем. Во время установки, минимизируйте перемещение мойки, а для ее временного хранения используйте картонные элементы упаковки.

Внимание! При неаккуратном перемещении мойка может являться источником повреждений и травм. Для исключения повреждений самой мойки, не подвергайте ее ударам, нагрузкам на излом и кручение.

#### Порядок выреза отверстия в столешнице под мойку

- Осторожно извлеките мойку из короба. Проверьте комплектность фурнитуры и отсортируйте ее по назначению.
- Сделайте вырез под мойку, используя подходящий режущий инструмент.
  При необходимости нанесите разметку. Для этого используйте трафарет, входящий в комплектацию мойки. В большинстве случаев трафарет нанесен на картонном элементе, защищающем мойку при транспортировке. Вырежьте его, используя ножницы или канцелярский нож. Мойки сложной конфигурации комплектуются готовым к использованию трафаретом из микрокартона.
- Наложите трафарет на столешницу в месте установки мойки. Выровняйте трафарет относительно передней, задней и боковых кромок столешницы, учитывая конфигурацию мойки, конструкцию мебельного гарнитура, расположение встроенной бытовой техники, наличие пристенного плинтуса и т.п.
- Обведите трафарет карандашом или маркером.
  В зависимости от типа и материала столешниц торцевая поверхность выреза под мойку, должна быть соответствующим образом защищена от влаги. В большинстве случаев достаточно нанести тонкий слой силиконового герметика.



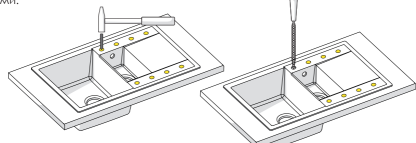
#### Способы и порядок выполнения отверстия в мойке под смеситель

Определите места установки смесителя и дополнительных аксессуаров. Их возможные положения отмечены на мойке "сигнальными метками" в виде круглой наклейки с лицевой стороны. С обратной стороны мойки на этих местах надсверлены цилиндрические пазы с наружным диаметром 35 мм.

# Способ №1 Выбивание отверстия

1.1. Установите мойку в монтажное отверстие столешницы лицевой стороной вверх. Мойка не должна быть закреплена. Недопустимо данную операцию выполнять на мойке, установленной в картонном ложементе. Демпфирующие свойства упаковки, предназначенные для компенсации ударных нагрузок при транспортировке, не позволят качественно выбить отверстие.

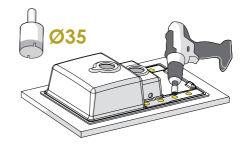
- 1.2. Соблюдая осторожность, пробейте отверстие при помощи молотка и металлического пробойника. Для этого установите пробойник диаметром меньше 15 мм в центр "сигнальной метки" перпендикулярно мойке. В качестве пробойника можно использовать небольшое долото, скарпель или отвертку.
- 1.3. Полученное отверстие будет неправильной формы с острыми, колотыми краями. С помощью круглого напильника сточите острые кромки до ровного отверстия диаметром 35 мм. Недопустима установка смесителя и аксессуаров в отверстие с острыми краями.



- 1.4. Для установки смесителя и аксессуаров с посадочным диаметром более 35 мм отверстие в мойке может быть увеличено. Данная процедура прописана в инструкции по монтажу нестандартных смесителей и аксессуаров.
  - Внимание! Не соблюдение вышеуказанных требований во время пробивания отверстия: изменение положения мойки, применение не подходящих инструментов, приложение чрезмерного усилия, пробивание отверстия с обратной стороны мойки, скалывание острых кромок и т.д. может привести к появлению трещин в структуре материала и разрушению мойки.

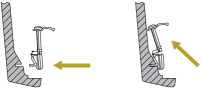
# Способ №2 Сверление отверстия

- 2.1. Для выполнения данной операции установите мойку обратной стороной вверх на чистую, ровную поверхность. Примите меры, исключающие повреждение лицевой поверхности мойки.
- 2.2. Установите коронку диаметром 35 мм без центровочного сверла в надсверленное отверстие с обратной стороны мойки и, соблюдая осторожность, досверлите отверстие. Направлением сверления будут служить боковые стенки паза. Недопустимо сверлить отверстие в мойке коронкой большего диаметра или другими типами сверл (спиральное, перьевое, Форстнера).
- 2.3. Для установки смесителя и аксессуаров с посадочным диаметром более 35 мм отверстие в мойке может быть увеличено. Данная процедура прописана в инструкции по монтажу нестандартных смесителей и аксессуаров.
- Внимание! Не сверлите отверстия в мойке в местах, не предусмотренных заводом-изготовителем. Результатом этого может явиться разрушение мойки.

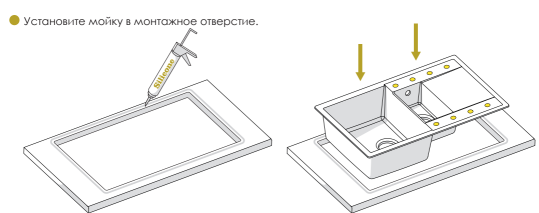


#### Порядок крепления мойки к столешнице

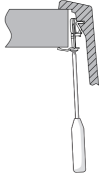
Не прикладывая чрезмерного усилия, установите крепежи в посадочные пазы мойки.
 Отогните подвижную, металлическую скобу внутрь мойки.



Нанесите силиконовый герметик по периметру монтажного отверстия столешницы.
 Рекомендуем использовать прозрачный герметик или соответствующий мойке по цвету.
 Для моек с фартуком, примыкающем к стене, нанесите герметик на заднюю поверхность мойки.



- Прижмите подвижную скобу к столешнице, соединив подвижную и неподвижную части крепежа. Последовательно, не прилагая чрезмерное усилие, прижмите мойку к столешнице, закручивая саморезы крепежа. Не используйте при этом электрические и пневматические отвертки без ограничителя нагрузки. Рекомендуем использовать ручную отвертку. Чрезмерное усилие закручивания может привести к поломке мойки, столешницы или крепежа.
- Удалите излишки герметика. После высыхания герметика установите санитарно-техническую арматуру, смеситель и дополнительные аксессуары, соблюдая прилагаемые к ним инструкции.



Внимание! Установка аксессуаров на незакрепленную мойку может стать причиной повреждений и травм.

Подключите водоснабжение и канализацию.

# ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



#### Гарантия, обслуживание и уход

Изготовитель гарантирует исправную работу изделия с момента покупки и обязуется по своему усмотрению отремонтировать или заменить неисправный товар в течение гарантийного срока. Регулярно мойте поверхность водой и вытирайте мягкой тканью. Допускается применение следующих очистителей: мягкий жидкий очиститель и полирующие жидкости без абразивов.

Гар	Jan.	гий	ны	2 (1	nnk	и.

#### Ванны

Акриловые ванны: 10 лет Каменные ванны: 10 лет Прозрачные ванны: 5 лет Комплектующие для ванн: 1 год

Душевые ограждения

Душевые ограждения: 5 лет (стекло и профиль) Комплектующие для душевых ограждений: 1 год

#### Керамика

Керамические изделия (унитазы, биде и раковины): 10 лет

Арматура: 1 год Сиденье: 1 год Инсталляции

Инсталляционные системы: 10 лет Клавиши для инсталляций: 5 лет Комплектующие для инсталляций: 1 год

Мебель для ванной комнаты

Мебель для ванной комнаты: 2 года

Зеркала: 2 года

#### Смесители и душевые системы

Смесители и душевые системы: 5 лет

Комплектующие для смесителей и душевых систем: 1 год

Поддоны

Поддоны: 10 лет Душевые лотки: 5 лет

Полотенцесушители

Полотенцесушители: 2 года, 1 год для электронных компонентов

#### Аксессуары и комплектующие

Аксессуары: 1 год

Донные клапаны: 1 год

Сифоны: 1 год

#### Мойки

Мойки кухонные композитные: 5 лет

В гарантийном ремонте может быть отказано в случае:

- механических повреждений комплектующих деталей
- неправильного монтажа и эксплуатации
- ремонта и замены деталей посторонними лицами
- загрязнения инородными предметами, ржавчиной, образованием известкового налета
- при естественном износе деталей (уплотнители, декоративные накладки, аэраторы)

Артикул Наименование товара Дата продажи Продавец

Претензий по комплектации и	внешнему	виду	товара	не	имек
подпись покупателя					

Адрес стационарного сервисного центра ABBER ООО Сантехмарк 197375, Санкт-Петербург, ул. Маршала Новикова, 28Я 108811, Москва, Бизнес-Парк «Румянцево», корпус А, подъезд 4, офис 502-А, 5-ый этаж Телефоны: 8 (812) 677-71-28 • 8-911-925-54-31 • 8-916-552-03-92, 7 911 733-67-36. gemy@specialist-ltd.ru, info@specialist-ltd.ru

Более полную информацию уточняйте на сайте <a href="https://www.santehnica.ru/">https://www.santehnica.ru/</a> .