



ЗДОРОВЫЙ
ВОЗДУХ
ВОКРУГ ВАС



HEPA-фильтр
класса 13



Устранение
сырости
и конденсата



Предотвращение
появления плесени



Удаление
затхлых запахов

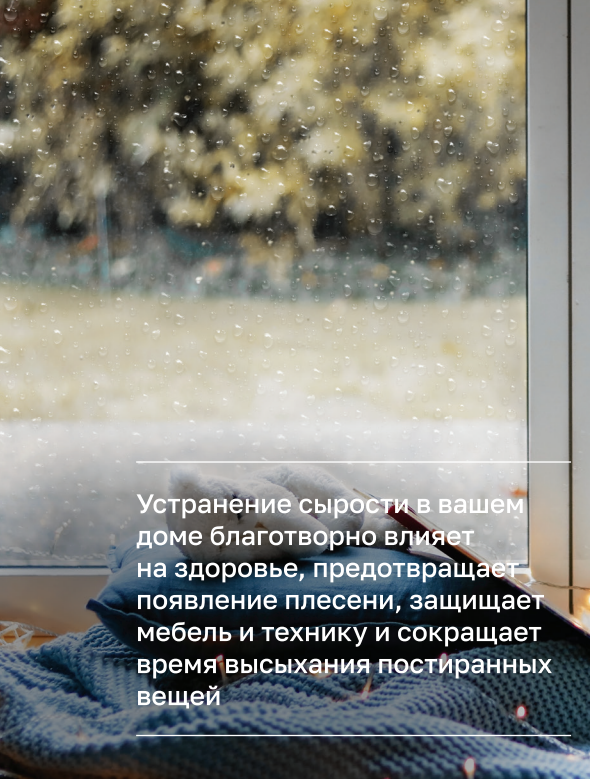


Управление через
приложение REMEZ Smart



RMD-304

Осушитель+Очиститель
воздуха, 2 в 1



Устранение сырости в вашем доме благотворно влияет на здоровье, предотвращает появление плесени, защищает мебель и технику и сокращает время высыхания постиранных вещей



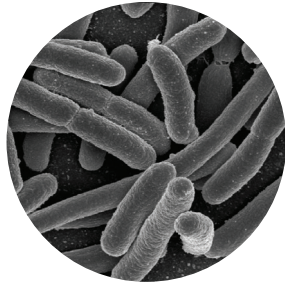
Устранение сырости и конденсата

Осушитель воздуха значительно уменьшит влажность, конденсат в помещении и предотвратит их возникновение



Предотвращение появления плесени

Поддержание влажности на нужном уровне исключит появление плесени, которая может стать причиной многих серьезных заболеваний



Удаление затхлых запахов

Осушитель с функцией очищения воздуха предотвратит появление затхлых запахов и распространение вредных бактерий

Осушитель+очиститель RMD-304 от REMEZair эффективно устраниет избыточную влагу из воздуха, предотвращая появление конденсата, плесени, вредных бактерий и затхлого запаха. Прекрасно подойдет для жилых и технических помещений, а также других помещений с повышенной влажностью. Использование осушителя+очистителя воздуха для конкретных ежедневных задач делает жизнь комфортнее и безопаснее.



Жилые помещения

- частные дома
- квартиры
- студии

Технические помещения

- гаражи
- кладовые
- подвалы

Помещения с повышенной влажностью

- бассейны
- сауны
- SPA

Оптимальный уровень влажности для полноценного комфорта



Быстрая сушка белья



Защита автомобилей, мотоциклов



Комфортное пребывание в переувлажненных помещениях



Хранение одежды и обуви



Строительных инструментов



Легче дышится



Защита ремонта, мебели и предметов интерьера



Спортивного и хобби инвентаря



Библиотек и картин



Увеличение срока хранения овощей и фруктов

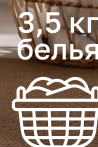


Электронных устройств



Предотвращение конденсата, плесени и грибка

БЫСТРАЯ СУШКА БЕЛЬЯ



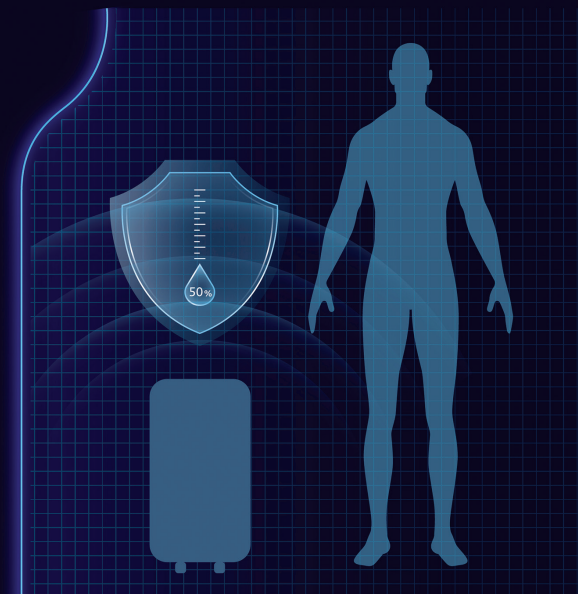
3,5 кг
белья



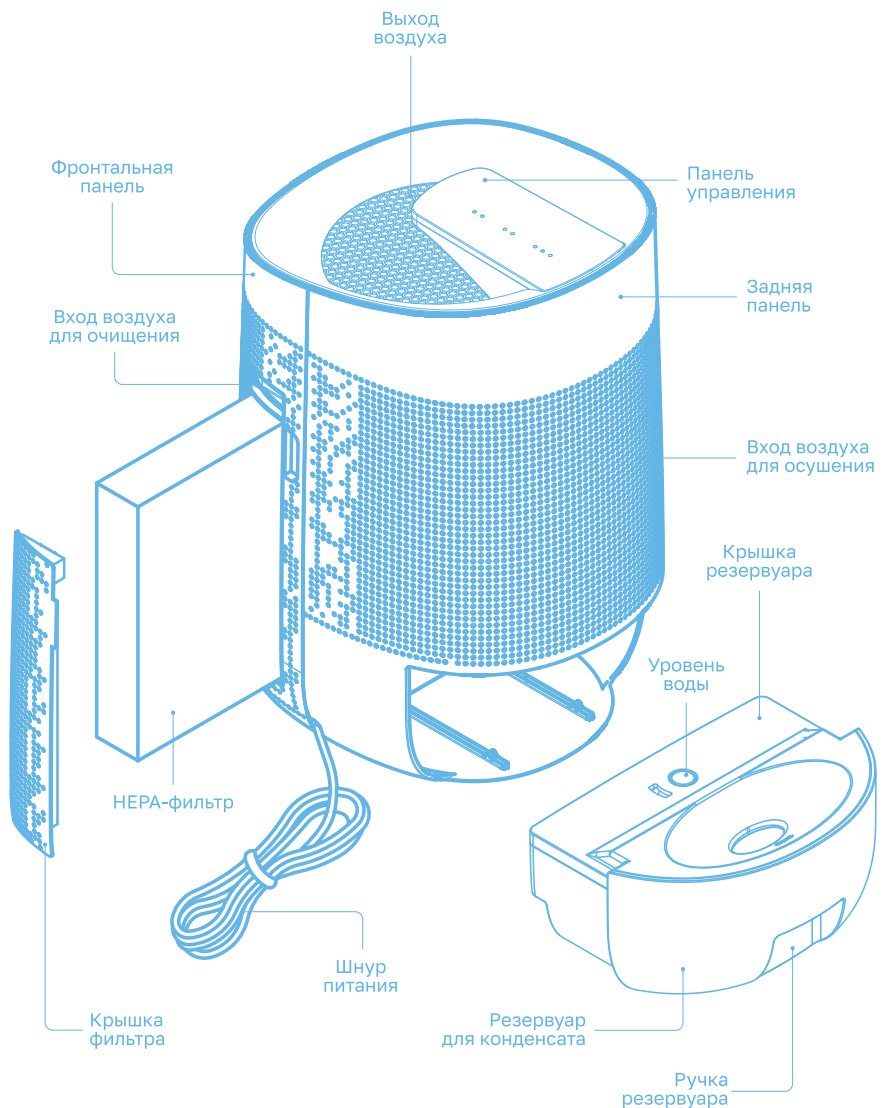
1,5 л
воды

Сырость и плесень
в помещении
значительно ухудшают
здоровье человека

- Острые аллергические реакции
- Снижение иммунитета
- Бронхиальная астма
- Развитие онкологических заболеваний
- Заболевания желудочно-кишечного тракта



01 | ОПИСАНИЕ



02 | ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ОСУШИТЕЛЕМ+ОЧИСТИТЕЛЕМ ВОЗДУХА

После того, как устройство подключится к источнику питания, загорится индикатор кнопки «ON/OFF».



- Очищение воздуха
- ON/OFF

Кнопка «Очищение воздуха»

1. Коснитесь кнопки «Очищение воздуха», индикатор загорится зелёным, и прибор начнёт очищение воздуха.
2. Для отключения подсветки коснитесь кнопки второй раз.
3. Для выключения устройства коснитесь кнопки третий раз.



- Осушение воздуха
- Очистите резервуар

Кнопка «Осушение воздуха»

1. Коснитесь кнопки «Осушение воздуха», индикатор загорится зеленым, и прибор начнет осушение и очищение воздуха.
2. Для отключения подсветки коснитесь кнопки второй раз.
3. Коснитесь кнопки третий раз, режим «Осушение воздуха» выключится, и соответствующий индикатор погаснет, но устройство продолжит работу в режиме «Очищение воздуха».



- Wi-Fi
- Мощный
- Базовый

Кнопка «Режимы работы»

1. Коснитесь кнопки «Режимы работы» для выбора нужной скорости вентилятора.
2. Кнопка позволяет выбрать режим работы вентилятора: базовый или мощный. При выборе необходимого режима, загорится соответствующий индикатор.
3. Удерживайте кнопку  в течение 10 секунд, чтобы войти в режим подключения к Wi-Fi. Вы услышите 2 звуковых сигнала, а индикатор Wi-Fi будет мигать зеленым. Когда устройство будет успешно подключено, загорится индикатор Wi-Fi.
4. Для сброса настроек Wi-Fi удерживайте кнопку  в течение 10 секунд.

03 | РЕЗЕРВУАР ДЛЯ КОНДЕНСАТА

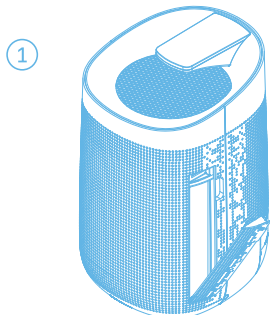


Производительность осушителя составляет 750 мл в сутки, объём резервуара для конденсата – 1000 мл.

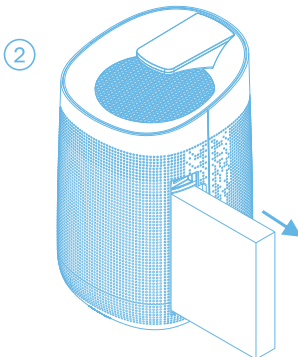
1. Когда резервуар для конденсата будет заполнен, прибор автоматически выключится и загорится красный индикатор.
2. Выключите прибор, когда резервуар для конденсата будет заполнен. Извлеките его из прибора и поставьте на горизонтальную поверхность. Откройте крышку резервуара, чтобы вылить воду.
3. Снова установите резервуар для конденсата и включите прибор.
4. Не перемещайте поплавок резервуара для конденсата, иначе прибор будет работать некорректно.



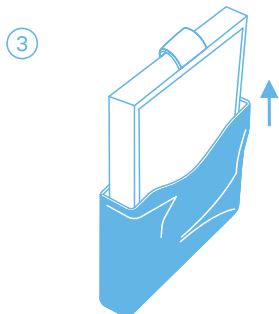
04 | УСТАНОВКА И ЗАМЕНА ФИЛЬТРА



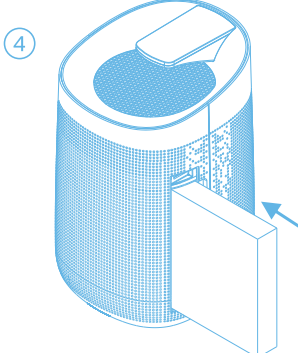
Потяните на себя и выньте крышку фильтра на передней панели прибора.



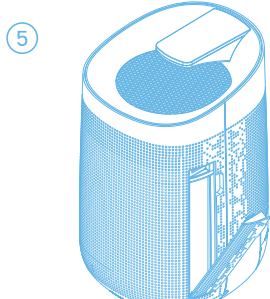
Извлеките фильтр.



Снимите упаковку с фильтра.



Вставьте фильтр в прибор.



Установите обратно крышку фильтра и защелкните её.

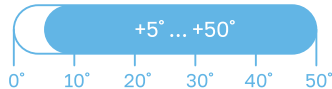
После замены фильтра включите прибор и удерживайте кнопку «Осушение воздуха» в течение 7 секунд для сброса заводских настроек.

Фильтр HEPA-13 задерживает > 99,95% мельчайших частиц пыли и аллергенов

05 | РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН

Осушитель+очиститель воздуха от REMEZair может работать при низких температурах.

Рабочий диапазон прибора – от +5 °C до +50 °C.



06 | ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА

1. Перед обслуживанием убедитесь, что прибор отключен от сети.
2. Чтобы очистить поверхность устройства и входа/выхода воздуха, используйте мягкую ткань с нейтральным моющим средством.
3. Для очищения резервуара для конденсата используйте мягкую ткань с нейтральным моющим средством.
4. Не очищайте HEPA-фильтр пылесосом и не мойте его. Для очищения фильтра используйте сухую щётку.
5. Если вы не используете прибор в течение длительного времени, убедитесь, что резервуар для конденсата чистый и сухой. Поместите прибор на хранение в прохладное, хорошо проветриваемое место.

07 | МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Во избежание поражения электрическим током и возгорания не допускайте попадания воды, жидкости или легковоспламеняющихся моющих средств внутрь устройства.
2. Не распыляйте легковоспламеняющиеся аэрозоли рядом с устройством.
3. Перед подключением источника питания проверьте, соответствует ли напряжение прибора напряжению сети.
4. Убедитесь, что продукт используется и хранится в хорошо проветриваемом помещении.
5. Во время эксплуатации оставьте не менее 30 см свободного пространства по всем сторонам прибора и не менее 50 см над ним.
6. Перед использованием убедитесь, что HEPA-фильтр и его крышка установлены правильно.
7. Не вставляйте пальцы или другие предметы в выпускное/впускное отверстие для воздуха, чтобы предотвратить физическое повреждение или поломку прибора.

08 | ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

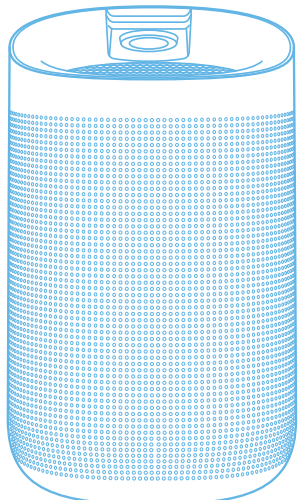
Размер изделия	195×215×315 мм
Напряжение	AC 100–240 В 50/60 Гц
Мощность	45 Вт
Уровень шума	<45 дБ
Вес	2,7 кг
Резервуар для конденсата	1 л
Производительность*	750 мл/сутки (30 °C, 80 %RH)
Расход воздуха	50 м³/ч
Рабочий диапазон	+5 °C ... +50 °C
Область осушения	20 м²

*Производительность осушения напрямую зависит от исходной влажности и температуры в помещении

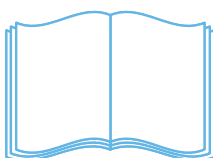
В основе работы осушителя воздуха лежит бескомпрессорная технология осушки воздуха, основанная на использовании элементов Пельтье.



09 | КОМПЛЕКТАЦИЯ



Осушитель+очиститель воздуха



Буклет-инструкция

ДРУГИЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ REMEZair



RMD-303

Портативный
осушитель воздуха



RMD-301

Осушитель
воздуха



RMA-107-01/02

Очиститель
+обеззараживатель
+озонатор воздуха



RMD-302

Осушитель
воздуха

ГАРАНТИЯ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Если вам нужна информация или у вас есть какие-либо вопросы, вы можете связаться с Центром обслуживания клиентов нашей компании. Гарантийный срок на устройство составляет два года с момента приобретения устройства.

1. В течение гарантийного срока по всем вопросам, касающимся качества самого продукта и возникших неисправностей, обращайтесь в Центр обслуживания клиентов нашей компании.
2. Пожалуйста, не выбрасывайте фискальный чек или документы, подтверждающие покупку. В случае утери документов, подтверждающих покупку, гарантия будет недействительной.

Бесплатные услуги и ремонт не предлагаются в следующих случаях:

1. Отсутствие гарантии и документа, подтверждающего покупку прибора.
2. Неисправность прибора вызвана его неправильной эксплуатацией, хранением или обслуживанием.
3. Прибор был намеренно поврежден пользователем.
4. Обслуживание или ремонт прибора осуществлялись самостоятельно или не назначенным компанией сотрудником отдела технического обслуживания.
5. Повреждение прибора вызвано форс-мажорными обстоятельствами.

Продукт		Артикул
Место продажи		Дата продажи
Продавец	Покупатель	Дата обмена

Импортер, поставщик и организация, принимающая претензии:
ООО «Ромати», Россия, 121596, г. Москва, ул. Горбунова, д. 2, стр. 3, оф. А204
тел.: 8 (495) 488-72-57 | info@remezair.com
www.remezair.com