

Philips Philips
Фильтр для воды с
установкой под
раковиной

Фильтрация методом
обратного осмоса

Мембрана 600 GPD
Подсветка

AUT4030R600/10



Компактная и функциональная

Максимальный комфорт и компактный дизайн

Новая система Philips UTS AUT4030R600 имеет компактную конструкцию и предлагает мощную 4-ступенчатую систему фильтрации, а также панель обновлений с двумя режимами фильтрации — наслаждайтесь фильтрованной и чистой водой уже через несколько секунд.

Всегда чистая вода

- Глубокая фильтрация методом обратного осмоса до 0,0001 мкм
- Вода будет вкуснее благодаря высококачественному активированному углю

Создан для вашего удобства

- Два режима фильтрации для разных требований к очистке

111

- Системы замены фильтра QuickTwist
- Чистая вода для любых кухонных нужд
- Прямая фильтрация потока до 600GPD
- Мгновенная фильтрация и экономия пространства

Простота в использовании и обслуживании

- Усовершенствованный фильтр для продолжительной высококачественной работы
- Эффективно очищает воду без лишних расходов
- Без бисфенола-А
- Оптимальная производительность фильтрации с автоматической промывкой

PHILIPS

Особенности

Фильтрация методом обратного осмоса

Глубокая фильтрация методом обратного осмоса позволяет эффективно устранять загрязняющие частицы размером до 0,0001 мкм, включая хлор, тяжелые металлы, пестициды, бактерии и даже вирусы*. Фильтр также делает воду менее жесткой.

Активированный уголь после обратного осмоса

Фильтр с активированным углем изготовлен из отборной скорлупы кокосового ореха, которая делает очищенную воду вкуснее.

Два режима фильтрации

Эта система располагает двумя режимами фильтрации — режим обратного осмоса (RO) обеспечивает приятный вкус питьевой воды, в то время как режим фильтрации осадка сохраняет исходную концентрацию минералов и отлично подойдет для мытья или уборки без лишнего слива воды.

Системы замены фильтра QuickTwist

Простая и гигиеничная замена фильтра с конструкцией QuickTwist без необходимости в задействовании других инструментов.

Чистая вода для кухни

Предварительный фильтр RO удаляет частицы, хлор и даже до 99 % свинца, обеспечивая высокую скорость потока до 15 л/мин. Он очищает воду для подачи через кухонный смеситель, в посудомоечную машину и даже встроенный парогенератор, не понижая напор воды.

600GPD

Эта система обеспечивает очистку до 600 галлонов воды в день (GPD), что позволит всей семье наслаждаться чистой питьевой водой. Более того, она обеспечивает высокую скорость потока — чтобы наполнить стакан водой, вам потребуется менее 6 секунд!***

Конструкция без резервуара

С помощью прямоточной фильтрации вы можете избавиться от резервуара для воды. Каждая капля воды мгновенно фильтруется, и вы экономите место в шкафике под мойкой.

Долговечный фильтр

Многоступенчатая система фильтрации отфильтровывает широкий спектр загрязняющих веществ, обеспечивая превосходную и долговечную работу. Срок службы RO-фильтра составляет до 3 лет, что позволяет сэкономить общую стоимость владения.

Высокая эффективность фильтрации

Благодаря передовой технологии фильтрации система производит очищенную воду более эффективно при соотношении чистой воды к стоку 2:1. Экономьте на счетах за воду!

Без бисфенола-А

Все компоненты, с которыми происходит прямой контакт, изготовлены без использования бисфенола-А.

Автоматическая очистка мембраны

Благодаря интеллектуальной функции автоматической промывки производительность фильтрации мембраны обратного осмоса поддерживается без особых усилий. Вы также можете активировать её вручную.

Характеристики

Действие фильтра

- Устранение частиц пластика
- Срок службы фильтра: Фильтр 3 в 1: 12 месяцев; фильтр RO: 36 месяцев
- Задержание хлора
- Снижение жесткости воды
- Удаление бактерий
- Удаление пестицидов
- Удаление ЛОС
- Удаление вирусов
- Удаление тяжелых металлов
- Режим фильтрации: Режим очистки воды и режим фильтрации воды
- Удаление ПФОК
- Удаление ПФАС

Технические характеристики фильтра

- Точность фильтрации: До 0,0001 мкм
- Срок службы фильтра: До 12 месяцев
- Спецификации мембраны RO: 600 галлонов
- Этап фильтрации: 4-этапная

Условия подачи воды

- Давление воды на входе: 0,1–0,4 МПа бар
- Температура воды на входе: 5–38 °C

Общие характеристики

- Размеры продукта (ДхШхВ): 114*303,5*390 миллиметра
- Сменный фильтр-картридж: RO-AUT602R600; 3 в 1-AUT602CF
- Температура подачи воды: 5–38 °C
- Номинальный расход воды: 1,57 л/мин
- Коэффициент слива воды: 65 % (2:1)
- Мощность: 55 Вт
- Давление подачи воды: 0,1–0,4
- Смеситель: С напоминанием о необходимости замены фильтра
- Применимая подача воды: Городская водопроводная вода
- Резервуар для хранения воды: Без резервуара
- Насос для повышения давления: Комплектация
- Напряжение: 220–240
- Установка: Только вертикальная установка

Страна происхождения

- Страна происхождения: Сделано в Китае.



Дата выпуска 2023-10-04

Версия: 1.1.1

EAN: 48 95244 60912 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com

** Протестировано сторонним агентством в лабораторных условиях. Нежелательные или другие вещества, которые задерживает этот фильтр, необязательно содержатся в воде всех пользователей.

*** При наполнении стакана объемом 150 мл.