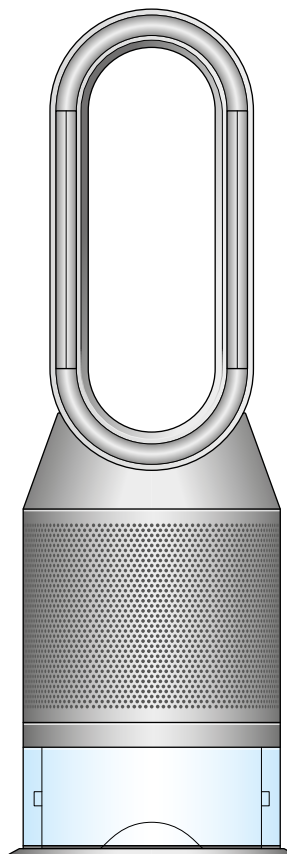


dyson pure humidify+cool

Руководство пользователя



-
- | | | | |
|---|--|----|-----------------------------------|
| 2 | Регистрация вашего устройства | 7 | Таймер автоматического отключения |
| 3 | Сборка устройства | 7 | Ночной режим |
| 4 | Заполнение резервуара для воды | 8 | Глубокая очистка устройства |
| 4 | Эксплуатация устройства | 10 | Замена фильтров |
| 5 | Информационное меню | 10 | Постоянное отслеживание |
| 6 | Режим автоматической очистки | 11 | Уход за устройством |
| 6 | Режим автоматического увлажнения | 11 | Уведомления |
| 6 | Вращение | | |
| 7 | Скорость и направление воздушного потока | | |

Благодарим вас за приобретение увлажнителя-очистителя воздуха Dyson.

Регистрация вашего устройства

Мы не перестаем заботиться о наших устройствах даже после того, как они становятся вашими.

Ваш увлажнитель-очиститель воздуха Dyson находится на двухлетнем бесплатном гарантийном обслуживании с даты покупки (включая запасные части и ремонт, кроме фильтров и испарителя) в соответствии с условиями гарантии.

Мы будем рады помочь вам даже после истечения гарантийного срока.

Бесплатные запасные части Dyson и ремонт

Беспроблемная замена

Консультации экспертов. Семь дней в неделю.

Обучающие видео и полезные советы

Серийный номер можно найти на табличке с заводскими характеристиками, расположенной на основании устройства.

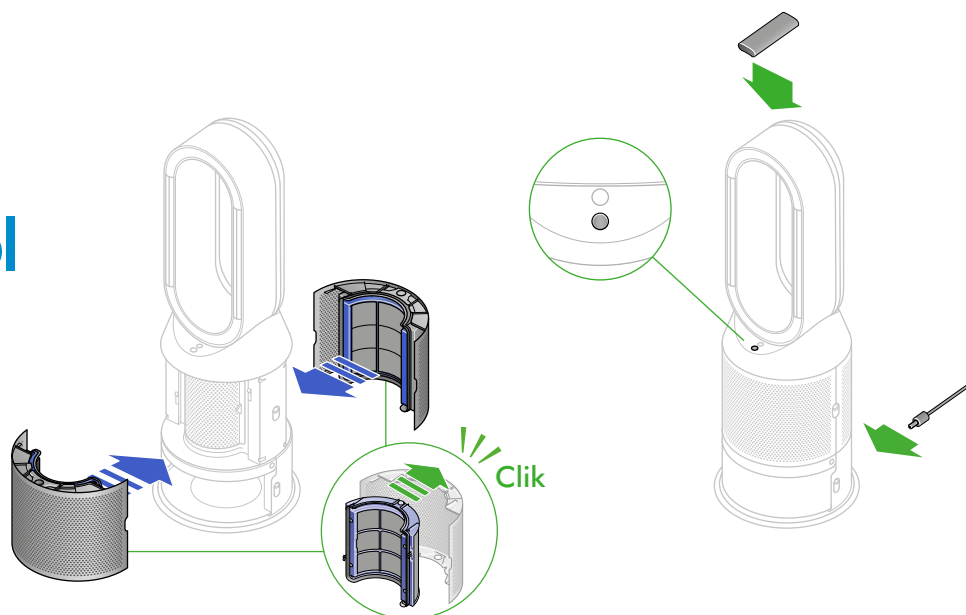
Запишите серийный номер устройства для использования в будущем.

Данная иллюстрация приведена в качестве примера.



Сборка устройства

dyson pure humidify+cool



Чтобы извлечь увлажнитель-очиститель воздуха Dyson из коробки, возьмитесь обеими руками за его основание.

Запрещается поднимать его за контурный усилитель (верхняя овальная часть корпуса).

Чтобы извлечь защитные панели, нажмите на соответствующие кнопки по обеим сторонам устройства.

После извлечения защитных панелей откроется внутренняя дверь, за которой

находится испаритель. Закройте внутреннюю дверь до щелчка.

Ваш увлажнитель-очиститель воздуха Dyson поставляется с комбинированным фильтром.

Распакуйте комбинированный фильтр.

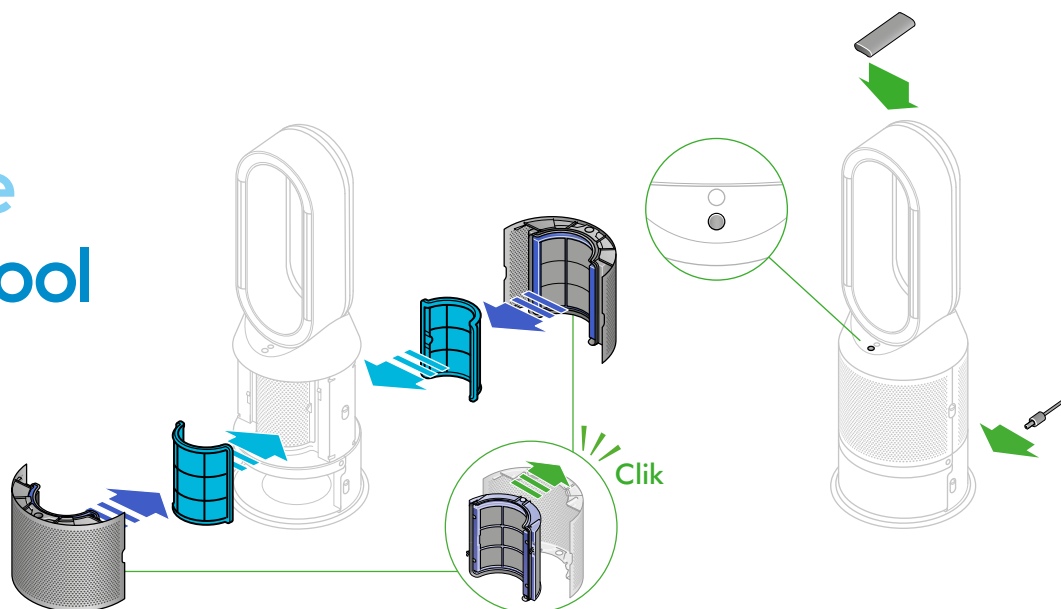
Установите обе части комбинированного фильтра в защитные панели, так чтобы расположенные сверху и снизу фиксаторы защелкнулись.

Установите защитные панели на корпус устройства и осторожно прижмите до щелчка.

Поместите пульт дистанционного управления наверху устройства кнопками вниз.

Подключите устройство к сети и включите его.

dyson pure humidify+cool cryptomic



Чтобы извлечь увлажнитель-очиститель воздуха Dyson из коробки, возьмитесь обеими руками за его основание.

Запрещается поднимать его за контурный усилитель (верхняя овальная часть корпуса).

Чтобы извлечь защитные панели, нажмите на соответствующие кнопки по обеим сторонам устройства.

После извлечения защитных панелей откроется внутренняя дверь, за которой находится испаритель. Закройте внутреннюю дверь до щелчка.

Увлажнитель-очиститель воздуха Dyson с функцией увлажнения поставляется с постоянным фильтром Dyson Cryptomic™ и комбинированным фильтром.

Распакуйте комбинированный фильтр и фильтр Dyson Cryptomic™.

Установите фильтр Dyson Cryptomic™ на место на внутренней двери.

Установите обе части комбинированного фильтра в защитные панели, так чтобы расположенные сверху и снизу фиксаторы защелкнулись.

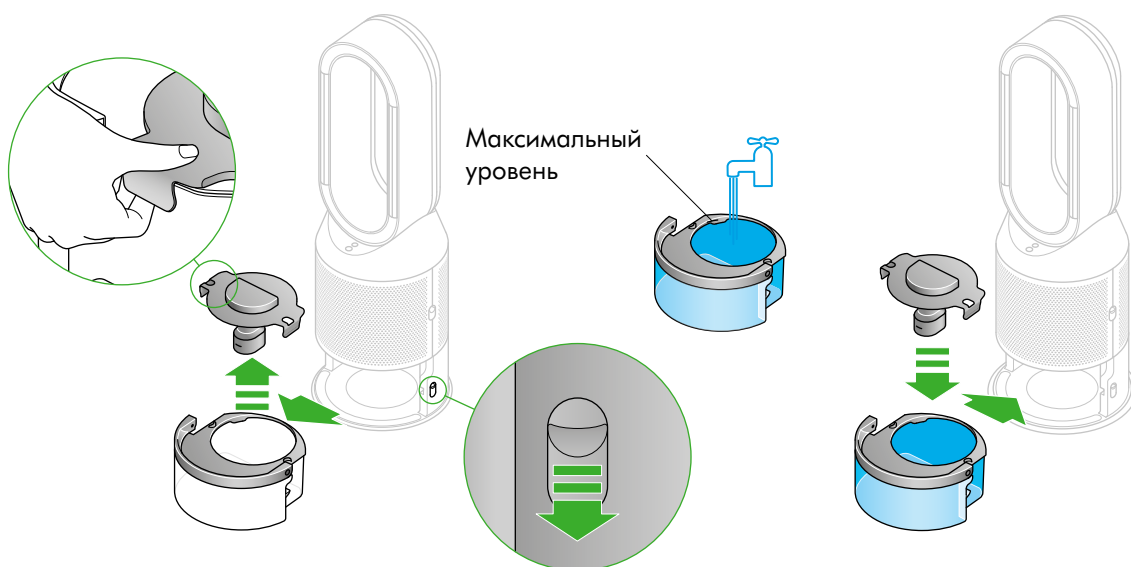
Установите защитные панели на корпус устройства и осторожно прижмите до щелчка.

Поместите пульт дистанционного управления наверху устройства кнопками вниз.

Подключите устройство к сети и включите его.

*Комплектация товара может отличаться в зависимости от страны продажи.

Заполнение резервуара для воды



Перед извлечением резервуара для воды убедитесь, что режимы увлажнения отключены, а резервуар пустой.

Нажмите на кнопки извлечения резервуара для воды, расположенные по бокам устройства.

Заполните резервуар для воды холодной водопроводной водой до отметки Max.

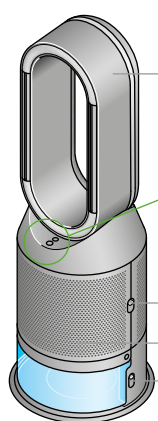
Извлеките резервуар для воды из устройства.

Плотно закройте крышку и защелкните фиксаторы.

Поднесите резервуар для воды за ручку к крану и откройте крышку.

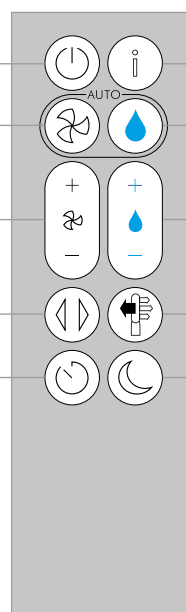
Установите резервуар для воды обратно в устройство до щелчка.

Эксплуатация устройства



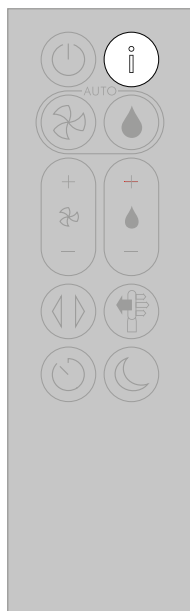
- Контурный усилитель
- Кнопка включения цикла глубокой очистки
- Кнопка перехода в режим ожидания
- Кнопки снятия защитных панелей
- Защитная панель
- Кнопки извлечения резервуара для воды

- Режим ожидания
- Режим автоматической очистки
- Скорость воздушного потока
- Вращение
- Таймер автоматического отключения



- Информационное меню
- Режим автоматического увлажнения
- Контроль влажности
- Направление воздушного потока
- Ночной режим

Информационное меню



Нажмите эту кнопку для прокручивания информации, отслеживаемой вашим увлажнителем-очистителем воздуха Dyson.

Информация о качестве воздуха, температуре, влажности. Отображается информация о сроке службы фильтра и необходимости очистки испарителя.

Если качество воздуха снижается под воздействием загрязнителя определенного типа, на ЖК-экране появится соответствующий значок.



Качество воздуха в помещении – за последние 12 секунд

Отслеживайте качество воздуха в текущий момент с помощью графика, отображающего данные за последние 12 секунд.

73%

Влажность в помещении

Относительная влажность воздуха, в процентах.



Твердые частицы (PM 10)

Микроскопические частицы размером до 10 микрон, находящиеся во вдыхаемом нами воздухе. Включают пыль, плесень и пыльцу.



Летучие органические соединения

ЛОС обычно представляют собой запахи, которые могут быть потенциально опасны. Они встречаются в чистящих средствах, красках и новой обивке.



Испаритель

На ЖК-экране показан уровень накипи в испарителе и через какое время потребуется цикл глубокой очистки.



Качество воздуха в помещении – динамика за 24 часа

Отслеживайте качество воздуха в текущий момент с помощью графика, отображающего данные за последние 24 часа.



Твердые частицы (PM 2,5)

Микроскопические частицы размером до 2,5 микрон, находящиеся во вдыхаемом нами воздухе. Включают дым, бактерии и аллергены.



Двуокись азота и другие окисляющие газы

Эти потенциально опасные газы попадают в воздух в процессе сгорания, например во время приготовления пищи на газу или в виде автомобильных выхлопов.

15°C

Температура в помещении

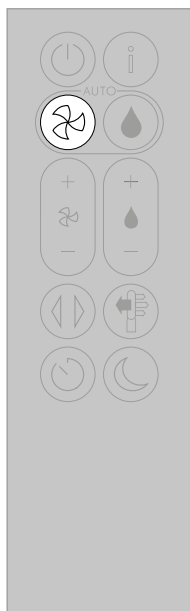
Отслеживайте температуру в помещении для поддержания комфортной среды.



Фильтры

Оставшийся срок службы фильтра указан на ЖК-экране, там же появится сообщение о необходимости замены фильтра.

Режим автоматической очистки



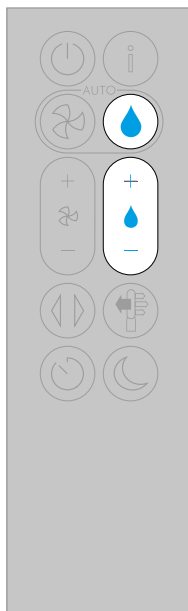
Установите увлажнитель-очиститель воздуха Dyson в режим автоматической очистки, и встроенные датчики будут автоматически регулировать настройки вашего устройства в зависимости от качества воздуха.

Качество воздуха: ваше устройство приостановит работу при достижении заданного уровня качества воздуха и снова включится при его снижении.

Скорость воздушного потока: скорость воздушного потока будет повышаться до достижения заданного уровня качества воздуха и температуры.

Ночной режим: ваше устройство будет работать только с уровнями скорости воздушного потока 1-4.

Режим автоматического увлажнения



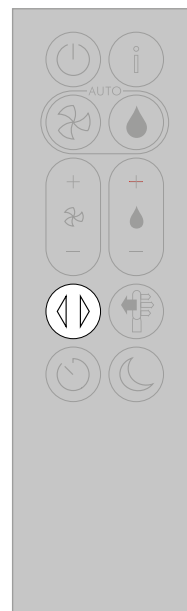
Установите увлажнитель-очиститель воздуха Dyson в режим автоматического увлажнения, и встроенные датчики будут автоматически регулировать настройки устройства в зависимости от температуры и влажности в помещении.

Влажность в помещении: ваше устройство приостановит работу при достижении заданного уровня влажности и снова включится при его снижении.

Скорость воздушного потока: скорость воздушного потока будет повышаться до достижения заданного уровня влажности.

Для отключения автоматического режима или изменения уровней влажности вручную, нажмите кнопку установки влажности.

Вращение



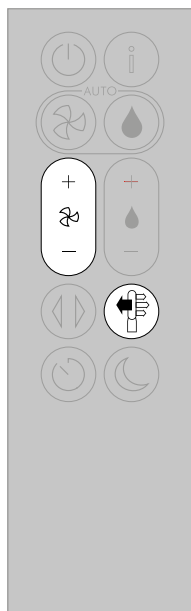
Нажмите на кнопку вращения и выберите угол вращения 0°, 45°, 90° или режим «Брызг».

Остановите вращение в любой момент, нажав на кнопку вращения.

Для возобновления вращения нажмите на кнопку вращения повторно.

Чтобы сбросить цикл вращения и установить прямое направление воздушного потока, нажмите и удерживайте кнопку вращения в течение двух секунд.

Скорость и направление воздушного потока



Нажмите на кнопку регулировки скорости воздушного потока для её увеличения или уменьшения.

Нажмите на кнопку направления воздушного потока для изменения направления воздушного потока на противоположное.

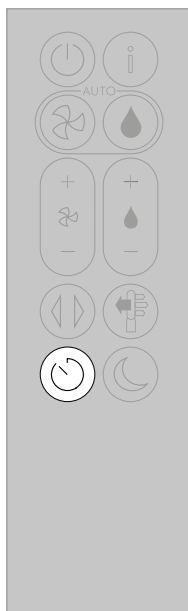
Меняйте направление воздушного потока для обеспечения комфортного использования.

При установке направления воздушного потока в режим обдува воздушный поток идет спереди, осуществляя очистку и выполняя функцию вентилятора.

При установке направления воздушного потока в режим рассеивания воздушный поток идет сзади, осуществляя очистку без вентиляции.

Ваше устройство продолжит очистку и увлажнение (если выбрано) как в режиме обдува, так и в режиме рассеянного воздушного потока.

Таймер автоматического отключения

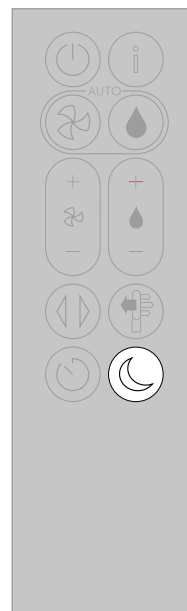


Ваш увлажнитель-очиститель воздуха Dyson автоматически отключится через установленное время.

Для установки таймера нажимайте на кнопку для выбора вариантов установки времени. После активации однократно нажмите кнопку таймера автоматического отключения, чтобы посмотреть выбранное время.

Для отмены таймера автоматического отключения: нажимайте на кнопку таймера автоматического отключения для просмотра всех вариантов и выберите «Отмена».

Ночной режим



В ночном режиме ваш увлажнитель-очиститель Dyson продолжит отслеживание и будет реагировать на изменения качества и температуры воздуха, используя самые тихие настройки, работая с приглушенной подсветкой ЖК-экрана.

Если установлен режим автоматической очистки или режим автоматического увлажнения, то при задании ночного режима скорость воздушного потока снизится до уровня 1-4.

Глубокая очистка устройства

Важное замечание. Не выключайте устройство и не отключайте его от сети, поскольку на ЖК-экране будут появляться инструкции по очистке.

Для обеспечения максимальной эффективности вашего увлажнителя-очистителя воздуха важно регулярно проводить глубокую очистку для удаления известкового налета.

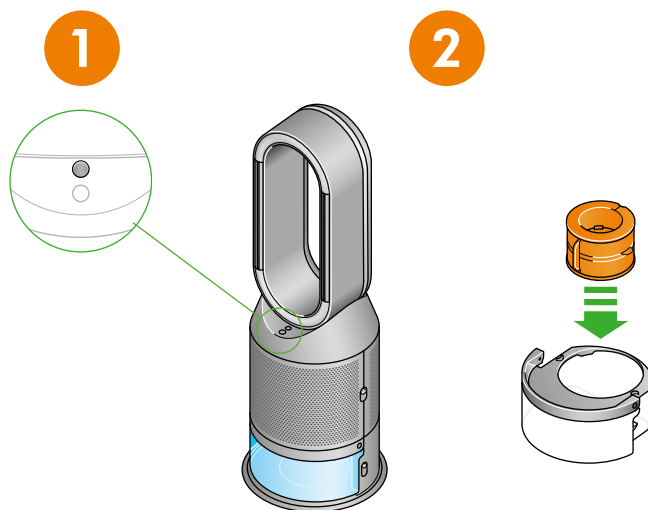
Цикл глубокой очистки рекомендуется проводить, если не планируется использовать функцию увлажнения в течение длительного времени, а также после этого.

В районах с жесткой водой цикл глубокой очистки следует проводить чаще. Мы рекомендуем использовать фильтрованную воду для повышения эффективности работы устройства.

Ваше устройство сообщит вам о необходимости проведения цикла глубокой очистки.

Соответствующее сообщение появится на ЖК-экране вашего устройства, а кнопка глубокой очистки будет подсвечена.

Для отмены цикла глубокой очистки в любой момент нажмите и удерживайте кнопку включения цикла глубокой очистки в течение пяти секунд.



Нажмите кнопку включения цикла глубокой очистки в передней части устройства, и на ЖК-экране появятся инструкции.

Извлеките испаритель из устройства, поместите его в резервуар для воды и закройте крышку.

Для снятия защитных панелей нажмите соответствующие кнопки. Откроется внутренняя дверь. На время работы цикла глубокой очистки уберите защитные панели.

Нажмите на кнопки извлечения резервуара для воды, расположенные по бокам устройства.

Извлеките резервуар для воды из устройства и откройте крышку.

3



Поднесите резервуар для воды за ручку к крану.

Снимите крышку и испаритель. Заполните резервуар для воды холодной водой из-под крана до половины уровня с отметкой Max.



Отмерьте 150 г лимонной кислоты и поместите ее в резервуар для воды.

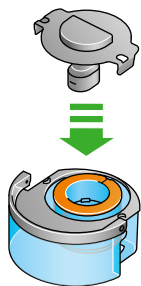


Аккуратно перемешайте до растворения лимонной кислоты.

Поместите испаритель в резервуар для воды. Заполните резервуар для воды холодной водопроводной водой до отметки Max.

Глубокая очистка устройства – продолжение

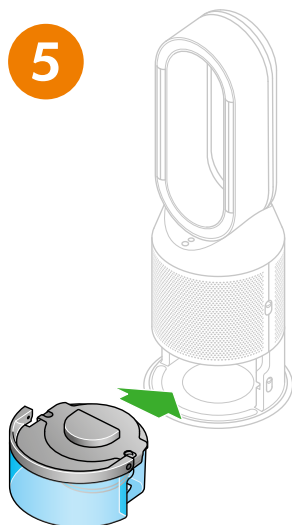
4



Плотно закройте крышку и защелкните фиксаторы.

Вытрите излишки воды, чтобы избежать подтеков.

5

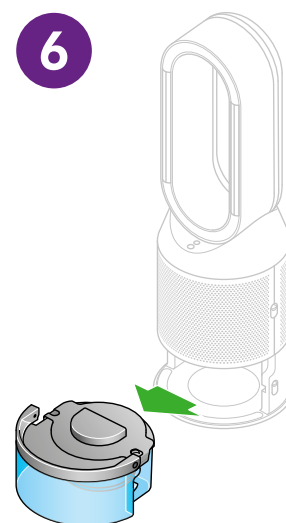


Установите резервуар для воды в устройство до щелчка.

Следуя подсказке на ЖК-экране, нажмите кнопку включения цикла глубокой очистки.

Начнется цикл глубокой очистки, а на ЖК-экране будет показан таймер обратного отсчета.

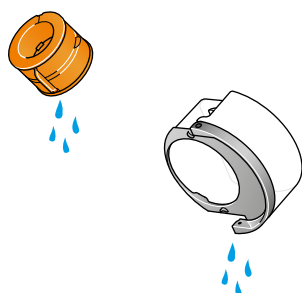
6



Когда на ЖК-экране появится сообщение, что цикл глубокой очистки завершен, нажмите на кнопки извлечения резервуара для воды, расположенные по бокам устройства.

Извлеките резервуар для воды из устройства. Поднесите резервуар для воды за ручку к крану.

7

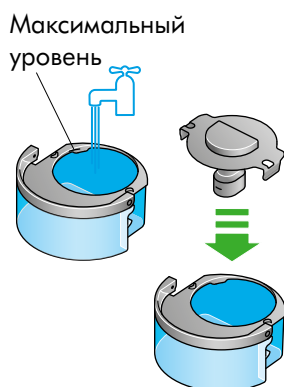


Откройте крышку, извлеките испаритель из резервуара для воды и ополосните под холодной проточной водой.

Вытрите излишки воды, чтобы избежать подтеков и положите испаритель на бок.

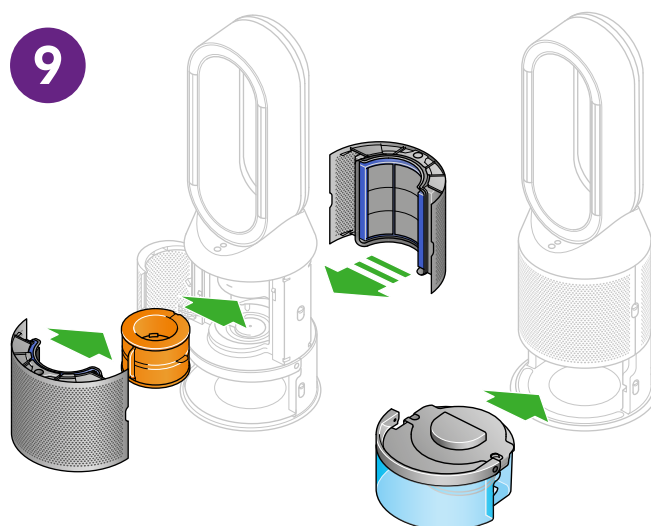
Ополосните резервуар для воды под холодной проточной водой. Протрите резервуар изнутри для удаления излишков чистящего раствора и иных оседающих частиц.

8



Заполните резервуар для воды до уровня Max, вытрите излишки воды и закройте крышку, убедившись, что фиксаторы защелкнулись.

9

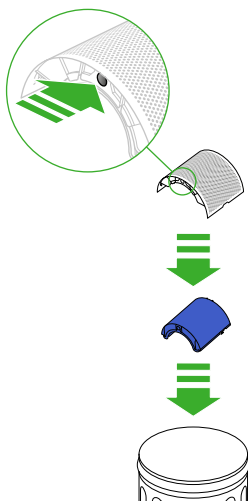


Установите испаритель обратно в устройство и убедитесь, что он надежно зафиксирован.

Закройте дверцу и установите на место защитные экраны.

Установите резервуар для воды обратно в устройство и убедитесь, что он надежно зафиксирован.

Замена фильтров



Когда будет необходимо заменить фильтры, на ЖК-экране вашего устройства появится соответствующее сообщение.

Для покупки сменных фильтров перейдите по ссылке dyson.com.ru.

Выключите устройство и отключите его от сети.

Чтобы извлечь защитные панели, нажмите на соответствующие кнопки по обеим сторонам устройства.

После извлечения защитных панелей откроется внутренняя дверь, за которой находится испаритель.

Закройте внутреннюю дверь до щелчка.

Нажмите на петельки в верхней и нижней части защитных панелей, чтобы освободить фильтры.

Утилизируйте использованные фильтры.

Распакуйте новые фильтры.

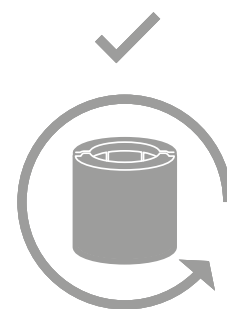
Установите фильтры в защитные панели, так чтобы расположенные сверху и снизу фиксаторы защелкнулись.

Установите защитные панели на основание и прижмите, пока они не защелкнутся.

Включите устройство в сеть и нажмите кнопку режима ожидания в задней части.



5, 4, 3, 2, 1...



Важное замечание. Сброс фильтра

Нажмите и удерживайте кнопку ночного режима на пульте дистанционного управления.

На ЖК-экране устройства начнется обратный отсчет от пяти, после чего появится главный экран.

Уровень загрязненности фильтра будет сброшен, и устройство будет готово к использованию.

Постоянное отслеживание

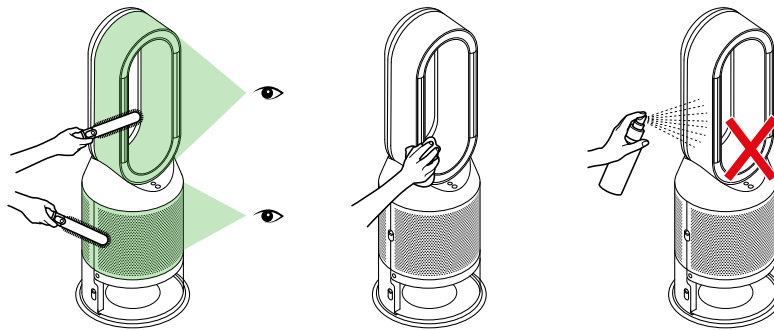
При включенной функции постоянного отслеживания ваш увлажнитель-очиститель воздуха Dyson будет собирать информацию о качестве воздуха, температуре и влажности и выводить ее на ЖК-экран.

Функция постоянного отслеживания по умолчанию выключена. После включения она будет постоянно оставаться активной, пока вы ее не выключите.

Постоянное отслеживание вкл./выкл.

Для ее включения нажмите и удерживайте в течение пяти секунд кнопку автоматической очистки на пульте дистанционного управления. На ЖК-экране показано, включена или выключена функция постоянного отслеживания.

Уход за устройством



Чтобы увлажнитель-очиститель воздуха Dyson всегда обеспечивал наилучший результат, важно регулярно прочищать его и проверять на наличие засоров.

Очистка

Если поверхность устройства запылилась, вытрите пыль с контурного усилителя (верхняя овальная часть корпуса), защитных панелей и других деталей чистой сухой тканью.

Посмотрите, не засорились ли отверстия для выхода воздуха на защитных панелях, а также небольшое отверстие внутри контурного усилителя (верхняя овальная часть корпуса).

Для удаления пыли и мусора используйте мягкую щеточку.

Не используйте моющие или полирующие средства для очистки устройства.

Уведомления



На ЖК-экране может появиться значок уведомления, показывая, что ваше устройство требует внимания.

Постоянно горящий треугольный значок уведомления

Выключите устройство и отключите его от сети.

Подождите 10 секунд, затем снова подключите устройство к сети и включите его.

Если на ЖК-экране будет продолжаться выводиться уведомление, обратитесь в Dyson.

Временный треугольный значок уведомления.

Если треугольный значок уведомления появляется на ЖК-экране и затем исчезает, продолжайте использовать устройство.

Если на ЖК-экране появятся другие значки уведомлений, обратитесь за консультацией в Dyson.