

**SENCOR®**

SHA 9400WH

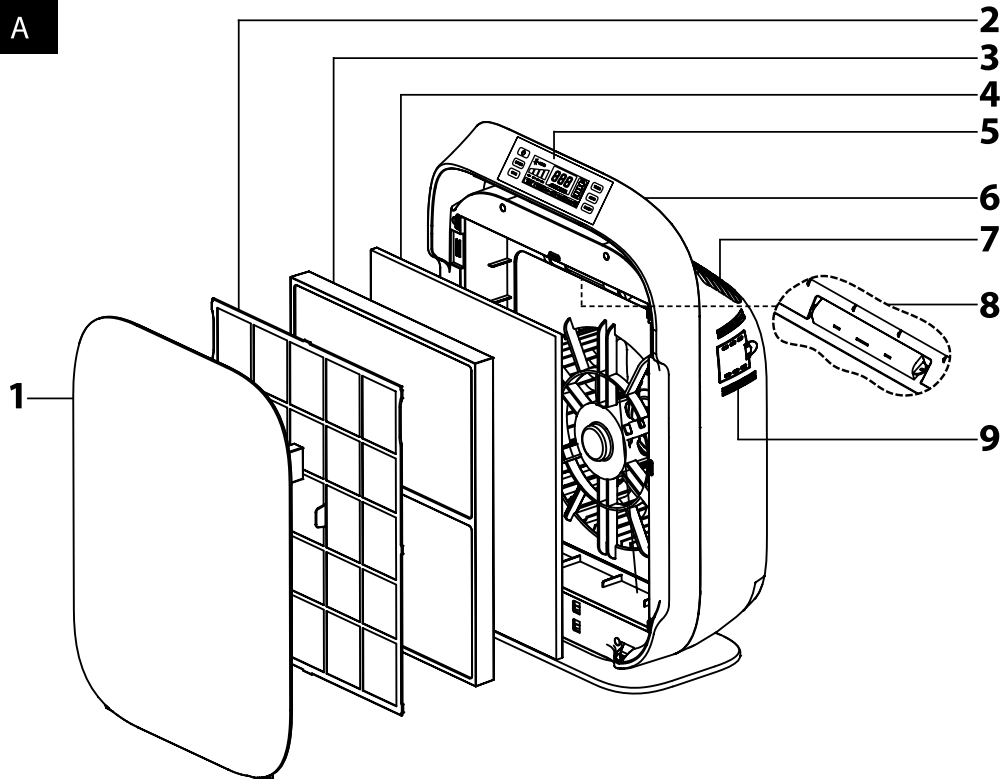
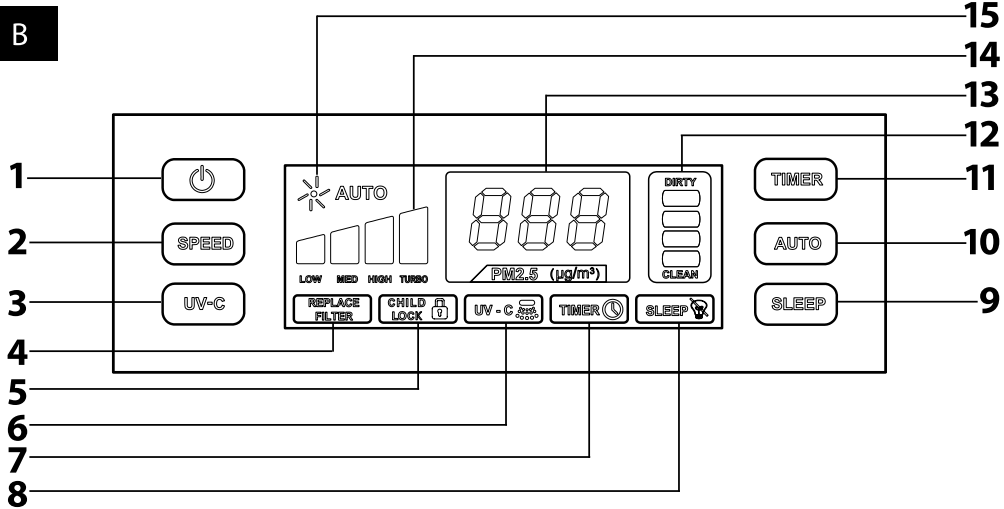


## **RU ■ Очиститель воздуха**

### ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

- Перед использованием данного прибора прочтите все указания.
- Дети в возрасте 8 лет и старше, а также лица с нарушениями физических, умственных или психических способностей либо с недостаточным опытом и знаниями, могут пользоваться данным электроприбором при условии, что они находятся под присмотром или были проинструктированы об использовании электроприбора безопасным способом, а также осознают потенциальную опасность. Дети не должны играть с электроприбором. Чистку и уход в доступном пользователю объеме не должны выполнять дети без присмотра.
- Если привод питания поврежден, то во избежание возникновения опасной ситуации он должен быть заменен производителем, его сервисным техником или аналогичным квалифицированным лицом.
- Данный электроприбор предназначен только для применения в домашних хозяйствах. Используйте электроприбор только в целях, для которых он предназначен и способом, который описан в данном руководстве по применению. Любое иное использование, не рекомендуемое производителем, может привести к пожару, удару электрическим током или травмированию людей.
- Не используйте данный прибор вне помещений.
- Электроприбор используйте только на ровной, чистой, сухой и стабильной поверхности.
- Не кладите данный электроприбор на мягкую поверхность, такую как постель или диван, так как прибор может перевернуться, могут быть заблокированы отверстия для входа или отверстия для выхода воздуха.
- Никогда не блокируйте отверстия для входа воздуха или решётку для выхода воздуха.
- Никогда не брасывайте и не вставляйте любые предметы в отверстия электроприбора.
- Для предотвращения опасности пожара или удара электрическим током подключайте данный электроприбор непосредственно к правильному типу розетки эл. сети с напряжением питания переменного тока.
- Не кладите на электроприбор какие-либо предметы.
- Не размещайте кабель питания в местах с активной деятельностью. Кабель питания размещайте в местах, где нет движения или деятельности и где об него никто не может споткнуться.

- Для предотвращения опасности пожара никогда не укладывайте кабель питания под ковры или вблизи выходов тёплого воздуха, радиаторов, кухонных плит или обогревателей.
- Не закрывайте кабель питания свободно лежащими коврами, ковровыми дорожками или иными аналогичными предметами.
- Не размещайте кабель питания под мебелью или приборами.
- Для предотвращения опасности удара эл. током не погружайте прибор, кабель питания и вилку кабеля питания в воду или иные жидкости. Не используйте данный прибор вблизи воды.
- Дети не могут определить опасности, связанные с использованием электрических приборов. Поэтому всегда наблюдайте за детьми, если они находятся вблизи данного электроприбора.
- Данный электроприбор оборудован вентилятором.
- Для уменьшения опасности пожара или удара эл. током не используйте этот вентилятор с каким-либо устройством регулирования оборотов.
- Всегда отсоедините прибор от розетки эл. сети когда Вы не используете его или перед перемещением, открытием решётки, перед заменой фильтров, перед очисткой или иным уходом.
- Соблюдайте указания по очистке и иному уходу, исполняемому пользователем, которые приведены в данном руководстве пользователя.
- Никогда не смотрите прямо на включенную UV-С лампу.
- Электроприбор отсоединяйте от розетки эл. сети вытягиванием вилки из розетки эл. сети. Не тяните за кабель питания, чтобы отсоединить прибор от розетки эл. сети.
- Не используйте электроприбор с поврежденным кабелем питания или вилкой эл. кабеля, если не вращается двигатель вентилятора, когда прибор работает неправильно, если он упал на землю или поврежден любым образом. Отправьте его в авторизованный сервисный центр для проверки или ремонта.
- Не пытайтесь сами отремонтировать или отрегулировать любые электрические или механические функции данного электроприбора. В данном электроприборе нет деталей, которые может исправить пользователь.
- Во избежание возникновения опасных ситуаций не ремонтируйте электроприбор самостоятельно и не изменяйте его любым образом. Для проведения любого ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Вмешательство в прибор может привести к аннулированию гарантийных обязательств, например гарантии качества.

**A****B**





#### Предостережение:

Для предотвращения опасности удара эл. током не погружайте прибор, кабель питания и вилку кабеля питания в воду или иные жидкости.

#### Чистка и техническое обслуживание впускного фильтра

- Чтобы гарантировать правильную и эффективную работу очистителя воздуха, важно регулярно чистить впускной фильтр. Следует чистить впускной фильтр ежемесячно. В зависимости от условий эксплуатации может потребоваться чистить фильтр чаще.
- Перед чисткой впускного фильтра убедитесь, что очиститель воздуха выключен и отсоединен от эл. розетки. Можно промыть впускной фильтр в чистой теплой воде. После этого оставьте его свободно высокнуть. Перед возвратом на место убедитесь, что впускной фильтр полностью сух. Не используйте для чистки острые предметы, поскольку они могут повредить фильтр. Срок службы впускного фильтра составляет приблизительно 2 года.

#### Чистка и техническое обслуживание НЕРА-фильтра и углеродного фильтра

- Чтобы гарантировать правильную и эффективную работу очистителя воздуха, важно регулярно чистить НЕРА-фильтр А3 и углеродный фильтр А4. Чистите оба фильтра не реже, чем раз в 3 месяца. Перед чисткой фильтров убедитесь, что очиститель воздуха выключен и отсоединен от эл. розетки.
- Выньте фильтры из очистителя, положите на мягкую подстилку в сухом месте (можно на солнце), чтобы они просохли. Используйте для чистки фильтров пылесос с надетой насадкой-щеткой, которая поможет быстро и удобно удалить грязь.
- Срок службы НЕРА-фильтра А3 и углеродного фильтра А4 приблизительно одинаковый (около 1 года), поэтому всегда заменяйте их одновременно.



#### Предупреждение:

Углеродный фильтр А4 и НЕРА-фильтр А3 нельзя мыть!

#### Замена лампы UV-C

- Перед заменой ультрафиолетовой лампы UV-C А8 убедитесь, что очиститель воздуха выключен и отсоединен от эл. розетки. Чтобы заменить ультрафиолетовую лампу UV-C А8, сначала необходимо открыть переднюю крышку А1 и снять фильтры. С помощью отвертки открутите облицовку UV-C лампы. Аккуратно вывинтите лампу из патрона. Вкрутите в патрон новую ультрафиолетовую лампу UV-C и наденьте колпачок лампы. Вставьте фильтры обратно в правильном порядке и установите переднюю крышку А1.



#### Предупреждение:

Ни в коем случае не смотрите прямо на включенную UV-C лампу. Опасность потерять зрение.

#### Чистка датчика пыли

- Чтобы спечь оптимальную работу датчика пыли, следует ежемесячно чистить его. Если очиститель воздуха используется в пыльной среде, то необходимо чистить датчик пыли А9 чаще.
- Мягкой кисточкой очистите входные и выходные отверстия камеры датчика пыли.
- Откройте крышку камеры датчика пыли. Увлажненной мягкой губкой протрите датчик пыли и его входные и выходные отверстия. Вытрите все насухо ватными палочками. Затем снова наденьте крышку.



#### Предостережение:

Не используйте для чистки коррозийные, горючие или другие подобные средства. Это может привести к поломке электроприбора.



#### Примечание:

Регулярный уход и правильное обращение с электроприбором может продлить срок его службы.

## РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ



#### Предупреждение:

Перед исполнением любой из приведенных далее проверок убедитесь, что очиститель воздуха выключен и отсоединен от розетки эл. сети.

Проблема	Решение
<b>Очиститель внезапно отключился; не работает.</b>	Проверьте, подключен ли прибор к работающей эл. розетке. Проверьте, правильно ли установлены фильтры. Проверьте, не поврежден ли пускатель двигателя. Отсоедините и снова подключите кабель питания к эл. розетке. Проверьте, правильно ли подключена к очистителю панель управления. Если проблема сохраняется - обратитесь за помощью в авторизованный сервис.
<b>Недостаточный расход воздуха.</b>	Отсоедините кабель питания от эл. розетки и проверьте фильтры. По мере необходимости очистите фильтры. Замените НЕРА-фильтр и углеродный фильтр.
<b>Повышенный уровень шума</b>	Проверьте что фильтры чистые. Замените их по мере необходимости.
<b>Очиститель не устранил неприятные запахи и дым.</b>	Очистите фильтры или замените их, если они слишком загрязнились.
<b>Воздух, выходящий из очистителя, имеет неприятный запах.</b>	Проверьте что фильтры чистые. Замените их по мере необходимости. В очистителе воздуха задерживается небольшое количество озона, способного вызвать неприятный запах. Количество озона, производимого ионным генератором, ниже опасного уровня, тем не менее, это небезопасно.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение	220–240 В переменного тока
Номинальная частота	50 Гц
Номинальная мощность	70 Вт
Уровень шума	32/45/57/62 дБ(А)
CADR (количество очищаемого воздуха)	483 м <sup>3</sup> /ч
Длина волн UV-C лампы	254 нм
Срок службы ультрафиолетовой лампы UV-C	Приблизительно 10 000 часов
Рекомендуемая площадь помещения	Приблизительно 50 м <sup>2</sup>
Масса	9,2 кг
Размеры	445 × 238 × 680 мм (длина × ширина × высота)

Заявленный уровень шума данного прибора составляет 32/45/57/62 дБ(А), что соответствует уровню акустической мощности А по сравнению с эталонной акустической мощностью 1 пВт.



Класс защиты от поражения электрическим током:

Класс II – Защита от поражения электрическим током обеспечивается двойной или усиленной изоляцией.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в текст и технические характеристики.

## УКАЗАНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ

Использованный упаковочный материал поместите в место сбора коммунальных отходов.

## УТИЛИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ



Этот символ на изделии или сопроводительной документации означает, что по окончании эксплуатации электрические и электронные изделия не следует выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Для надлежащей обработки, утилизации и переработки сдайте эти изделия в установленные пункты сбора отходов. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза и других европейских странах вы можете вернуть свои продукты местному продавцу в случае приобретения эквивалентного нового изделия. Правильная утилизация данного изделия поможет сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут возникнуть в результате неправильной утилизации отходов. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь в местные органы власти или ближайший пункт сбора вторсырья. Неправильная утилизация этих отходов может, в соответствии с национальными правилами, повлечь за собой штраф.

**Для субъектов предпринимательской деятельности в странах Европейского Союза**  
Для утилизации электрического и электронного оборудования запросите необходимую информацию у своего продавца или поставщика.

**Утилизация в других странах за пределами Европейского Союза**

Действие этого символа распространяется на Европейский Союз. Если вы собираетесь утилизировать данный продукт, запросите необходимую информацию о надлежащем способе утилизации у местных властей или у своего дилера.



Этот продукт соответствует всем основным требованиям директив EC, которые распространяются на него.