# W///A airwasher

AWM - 40PB AWM - 40PW AWM - 40PO AWM - 40PV











Первое Мойка воздуха «WINIA» – это увлажнитель – воздухоочиститель,

который быстро втягивает сухой и загрязненный воздух и

производит увлажненный, свежий, чистый и здоровый воздух

Второе Уникальная система дезинфекции с зкологически чистыми

материалами: BSS - биофильтр с посеребренными шариками.

Уничтожает до 99,99% вредных бактерий и вирусов внутри бака с

водой

Третье Мойка воздуха очень проста для чистки и заполнения ее водой

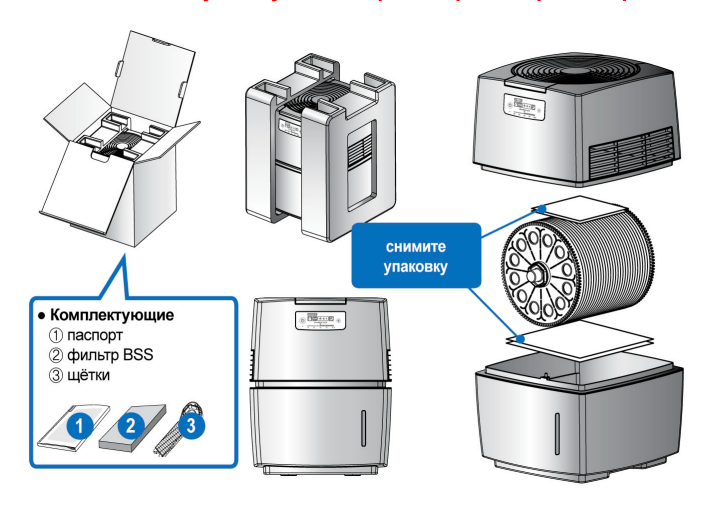
Четвертое Воздух очищается без замены фильтра. Вода, находящаяся в баке

очищает воздух, поглощая пыль и неприятные запахи, а также и

формальдегиды



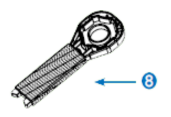
Качественная упаковка мойки воздуха гарантирует высокую степень сохранности оборудования на всем протяжении пути следования до Заказчика. Не забудьте удалить транспортные фиксаторы!



## W///A airwasher





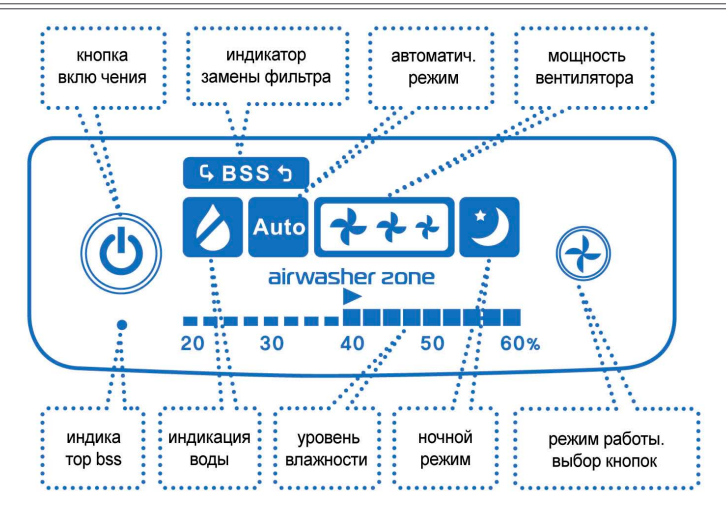


- ① Водяной бак
- ② Барабан
- ③ Верхняя часть
- ④ Панель управления
- ⑤ Био-фильтр BSS
- ⑥ Шнур
- 7 Верхняя крышка
- 8) Щётки

## W/N/A очень проста для чистки и наполнения водой

Чистка не занимает много времени и не требует специальных инструментов

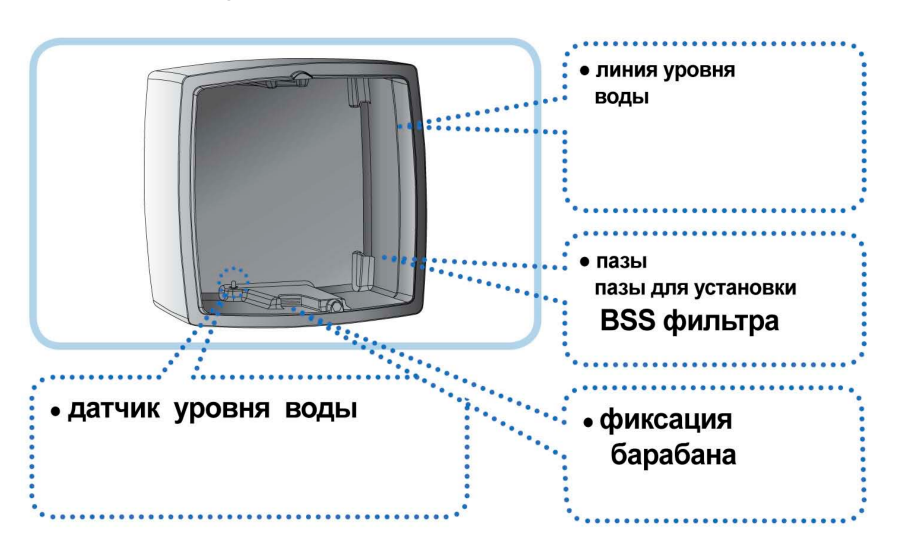




# Вся продукция *WINIA* обладает простым и удобным пользовательским интерфейсом

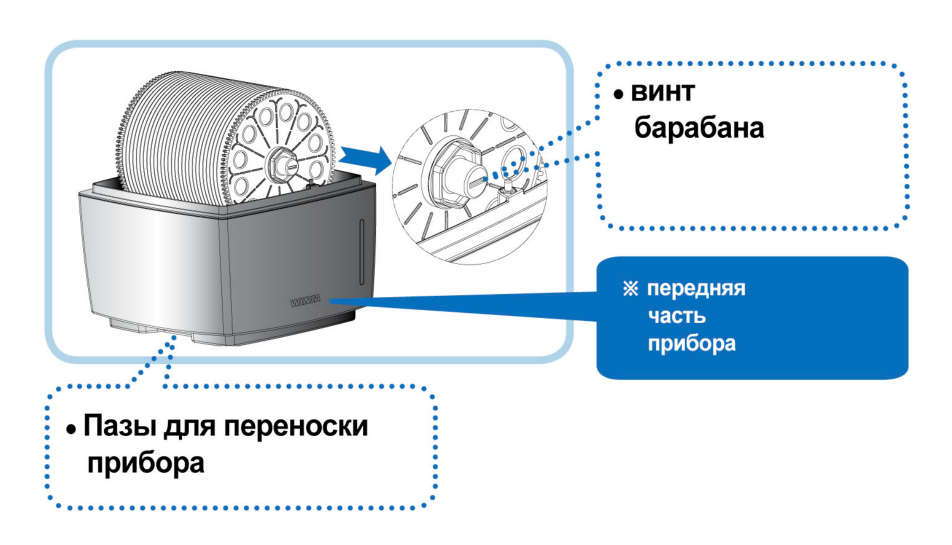


#### Наименование и функции основных частей



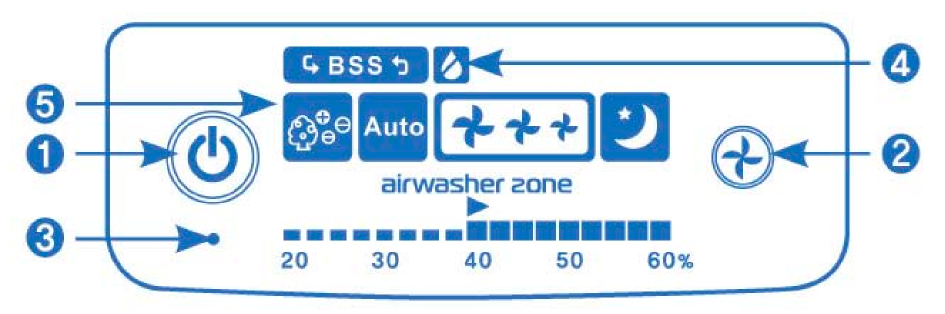


### Наименование и функции основных частей





#### Включение/выключение и работа прибора



- 1. Включение и выключение (on/off)
- 2. Выбор режима работы
- 3. Паз для отключения индикатора замены BSS фильтра
- 4. Индикатор отсутствия воды
- 5. Индикатор работы ионизатора

## W/W/A airwasher



Автоматический режим: в зависимости от уровня увлажнения, вентилятор работает в двух режимах – сильный, средний и слабый. Вентилятор прекращает работу, если уровень увлажнения достигает 60% и снова включается, если увлажнённость меньше 60%. Если увлажнение больше 60%, то функция увлажнения останавливается, но вентилятор продолжает работать на слабом режиме.



Сильный режим – вне зависимости от уровня увлажнения, вентилятор работает с максимальной скоростью.



Средний – вне зависимости от уровня увлажнения, вентилятор работает со средней скоростью.



Слабый – вне зависимости от уровня увлажнения вентилятор работает с минимальной скоростью.



Ночной режим – вентилятор прекращает работу, когда уровень увлажнения достигает 60% и включается снова, когда уровень увлажнения менее 60%.

G BSS 5



Индикатор замены биофильтра BSS. Когда биофильтр выйдет из строя (около одного года), индикация выключится. После замены фильтра, нажмите кнопку переустановки с помощью зубочистки на 3 секунды до выключения индикации.



Индикатор отсутствия воды. Когда вода заканчивается, прибор прекращает работать и включается индикатор Используйте прибор после добавления воды.

Индикатор работы плазменного ионизатора.



## Спецификация

Применение	Квартиры, офисы, др. помещения
Производительность	2,5 м.куб./мин.
Bec	6 кг.
Размеры	310х390х315 мм.
Питание	220В / 50 Гц
Емкость для воды	9 литров
Потребляемая мощность	11 Вт