

WINIA airwasher

AWM – 40PB

AWM – 40PW

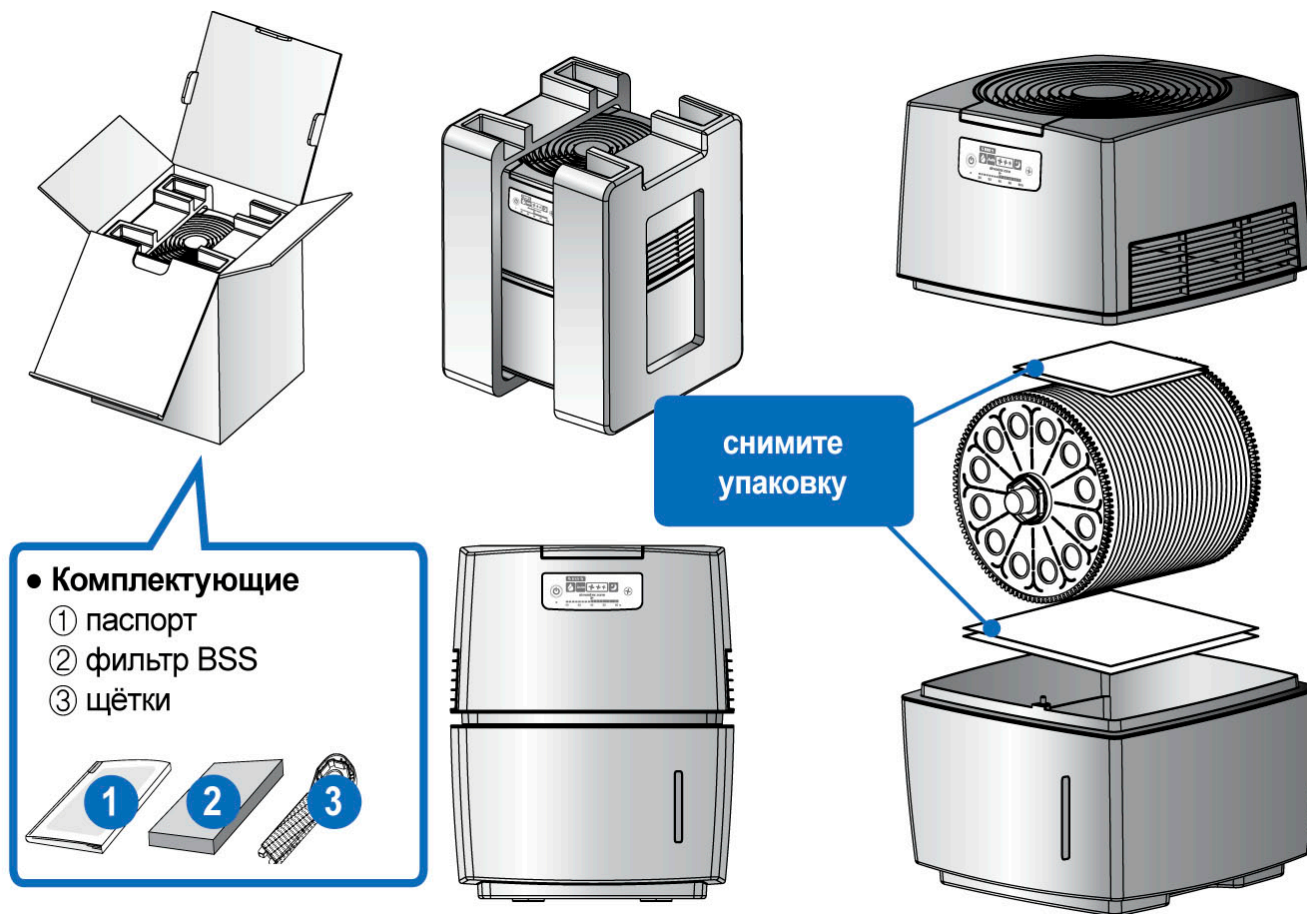
AWM – 40PO

AWM – 40PV



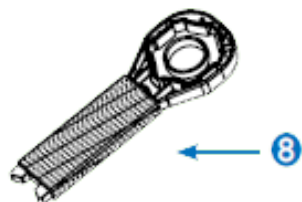
- Первое** Мойка воздуха «WINIA» – это увлажнитель – воздухоочиститель, который быстро втягивает сухой и загрязненный воздух и производит увлажненный, свежий, чистый и здоровый воздух
- Второе** Уникальная система дезинфекции с экологически чистыми материалами : BSS - биофильтр с посеребренными шариками. 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!**



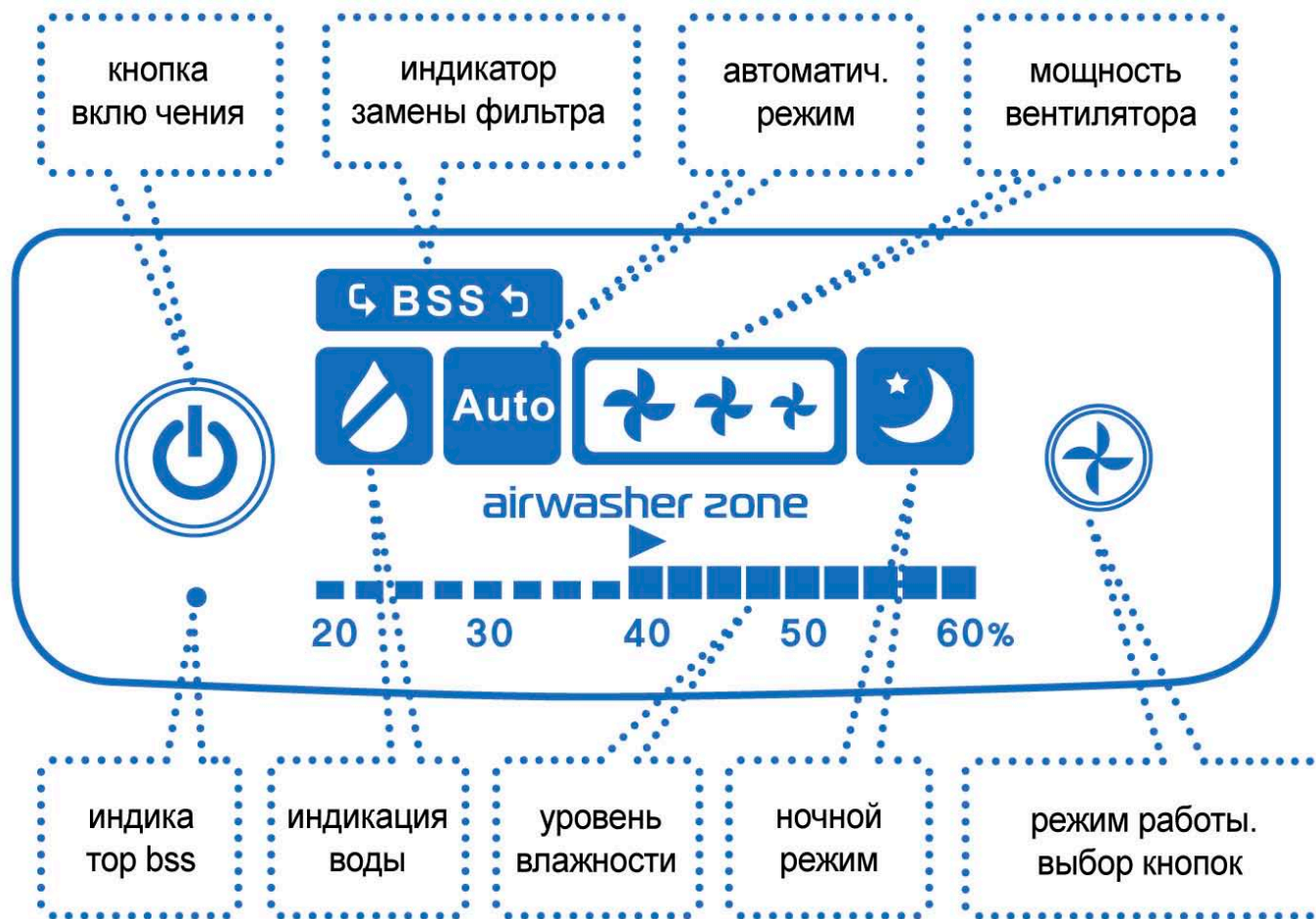


- ① Водяной бак
- ② Барабан
- ③ Верхняя часть
- ④ Панель управления
- ⑤ Био-фильтр BSS
- ⑥ Шнур
- ⑦ Верхняя крышка
- ⑧ Щётки



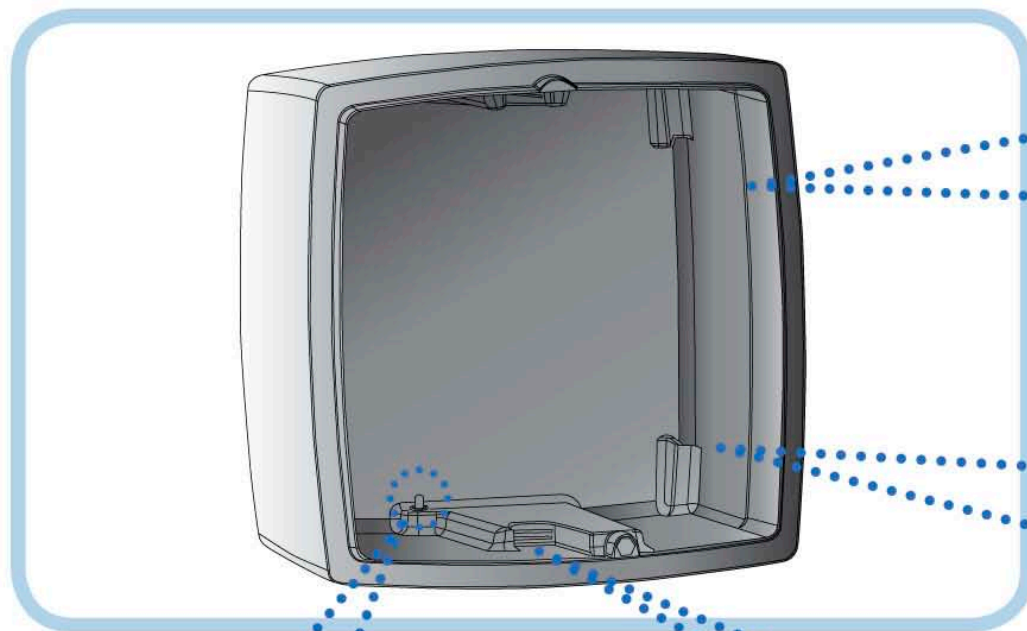
**WINIA очень проста
для чистки и
наполнения водой**

**Чистка не занимает
много времени и не
требует
специальных
инструментов**



Вся продукция WINIA обладает простым и удобным пользовательским интерфейсом

Наименование и функции основных частей



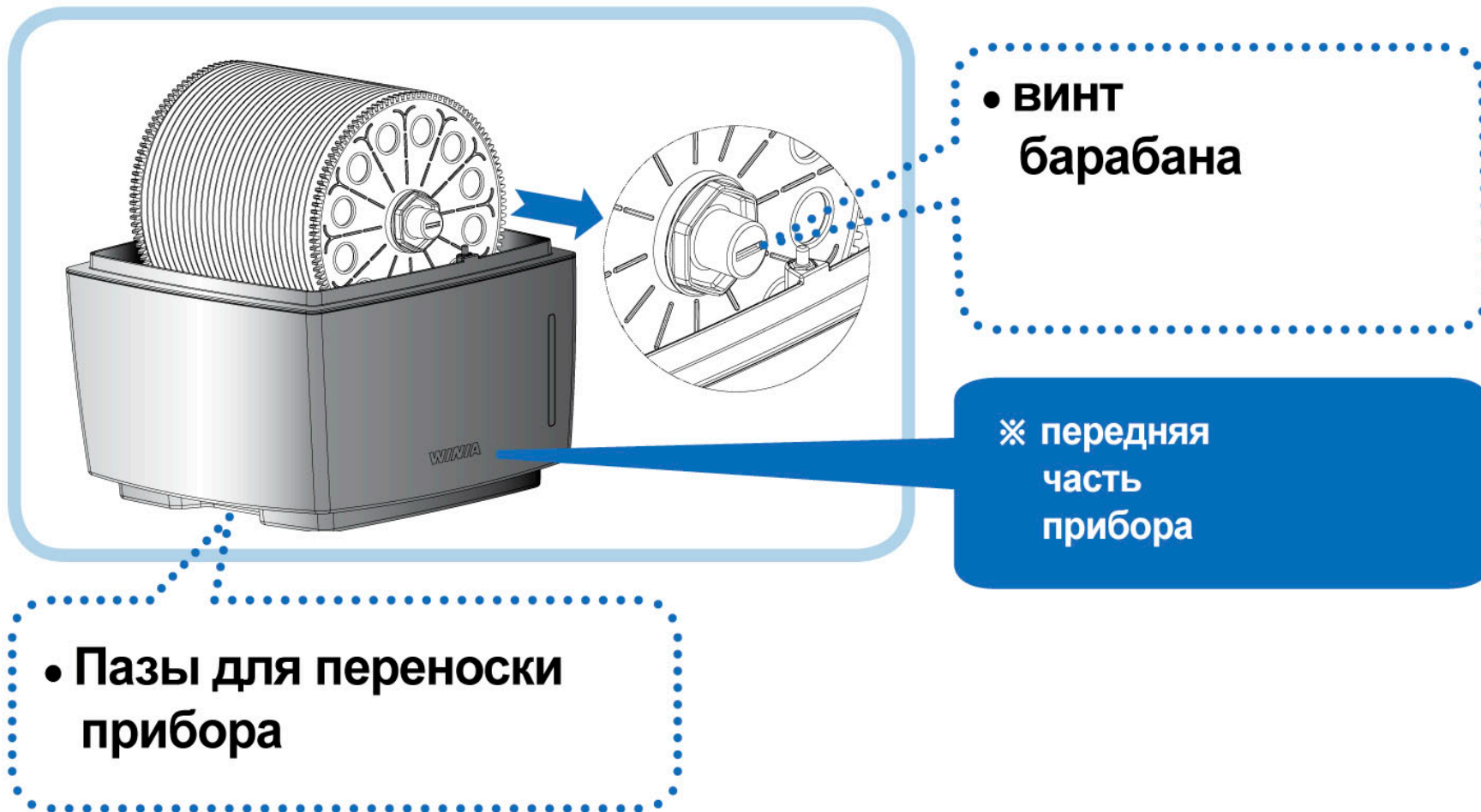
- датчик уровня воды

- линия уровня воды

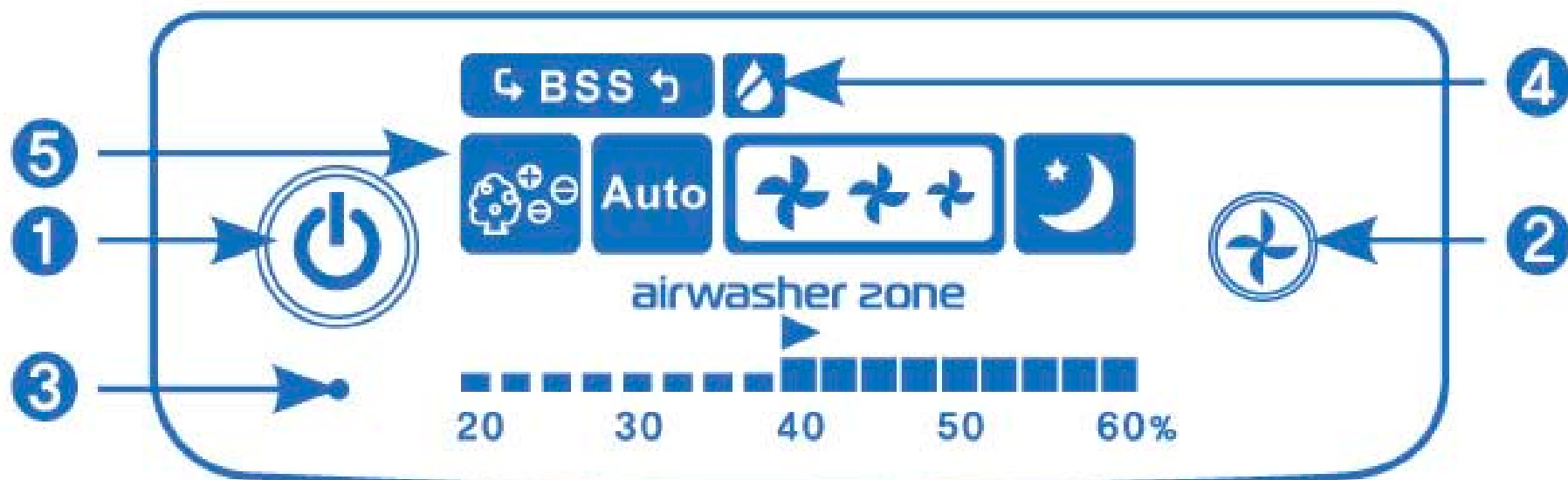
- пазы пазы для установки BSS фильтра

- фиксация барабана

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

Auto

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%.

↶ BSS ↷

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.
Вес	6 кг.
Размеры	310x390x315 мм.
Питание	220В / 50 Гц
Емкость для воды	9 литров
Потребляемая мощность	11 Вт