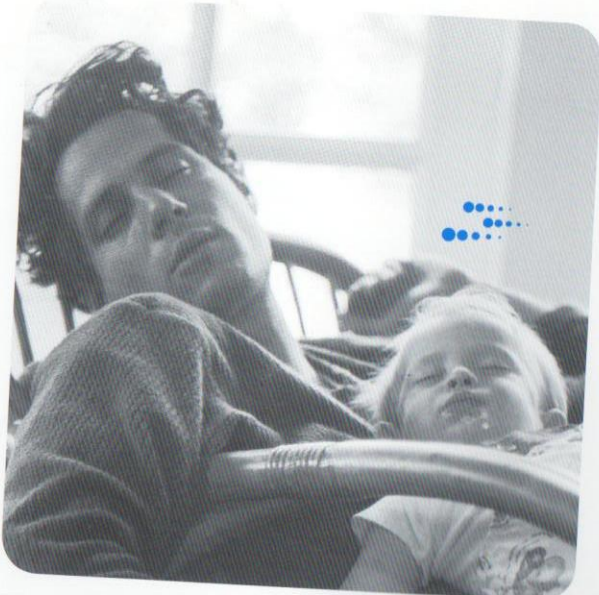


**МОЙКА ВОЗДУХА  
AWM - 35N\*\*\*, AWM - 40P\*\*\*  
с ионизатором воздуха  
СДЕЛАНО В ЮЖНОЙ КОРЕЕ.**

**МОЙКА ВОЗДУХА  
руководство пользователя**



**Продукт высоких  
технологий.**



Почувствуйте комфорт увлажнённого и чистого воздуха.



**WINIA** airwasher

## Особенности мойки воздуха.

Поддерживайте своё здоровье с помощью мойки воздуха!

Мойка воздуха «WINIA» - это увлажнитель - воздухоочиститель, который быстро втягивает сухой и загрязнённый воздух и производит увлажнённый, свежий, чистый и здоровый воздух.

### Первое.

Мойка воздуха «WINIA» - это увлажнитель - воздухоочиститель, который быстро втягивает сухой и загрязнённый воздух и производит увлажнённый, свежий, чистый и здоровый воздух.

### Второе.

Уникальная система дезинфекции с экологически чистыми материалами BSS. BSS (биофильтр с посеребрёнными шариками) - природный материал устраниет различные виды бактерий, вирусов внутри водяного бака (устраняет до 99,99% вредных бактерий).

### Третье.

Мойка воздуха очень проста для чистки и наполнения водой. Водяной бак, который имеет плоскую поверхность внутри может отсоединяться от верхней части – это очень удобно для чистки и наполнения бака водой. Бак достаточно чистить один раз в неделю для поддержания эффективности системы по уничтожению вирусов.

### Четвёртое.

Воздух очищается без замены фильтра. Вода, находящаяся в баке, очищает воздух. Вода поглощает не только пыль и неприятные запахи, но также формальдегиды, которые вызывают атопический дерматит. Наслаждайтесь чистым воздухом, который производит «WINIA» и вы почувствуете свежесть, такую же, как после дождя.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

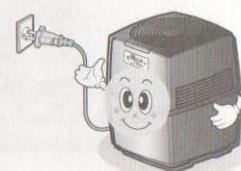
### 1. Правила пользования мойкой воздуха



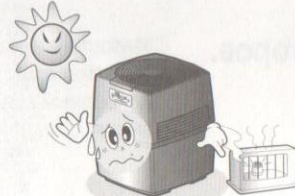
• Строго следуйте данной инструкции



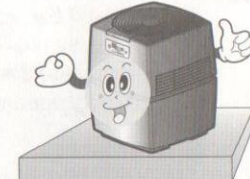
Прибор должен использоваться при напряжении 220 В., частоте тока 50 Гц.



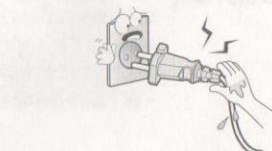
Не устанавливайте прибор под прямыми солнечными лучами.



Устанавливайте прибор на ровной поверхности.



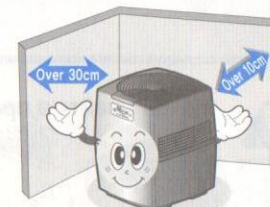
Не трогайте шнур влажными руками.



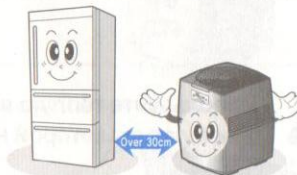
### 2. Правила пользования мойкой воздуха



Не устанавливайте прибор близко к стене (расстояние должно быть не менее 30 см.).



Не устанавливайте в непосредственной близости от других электроприборов.



Не садитесь и не вставайте на прибор.



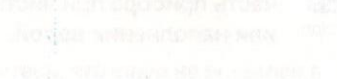
При появлении запаха дыма немедленно выключите прибор и обратитесь в сервисный центр.



Не используйте легко воспламеняющиеся вещества вблизи прибора.

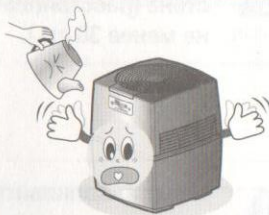


Не добавляйте в воду вещества, которые могут повредить его.

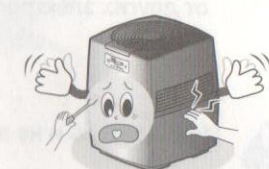


**2. Правила эксплуатации.****Не наливайте в прибор горячую воду.**

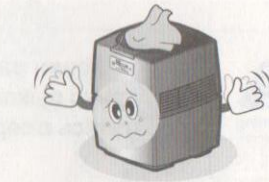
Warning

**Используйте тёплую воду, температура которой ниже 40 градусов.**

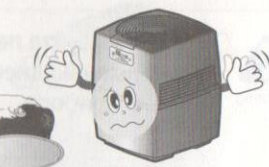
Warning

**При работе прибора не ставьте предметы на его крышку.**

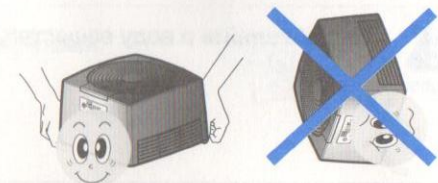
Warning

**Не ставьте прибор рядом с местом, где вы спите.**

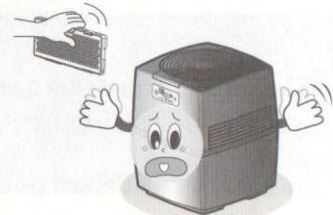
Caution

**Не наклоняйте верхнюю часть прибора при чистке или наполнении водой.**

Caution

**2. Правила эксплуатации.****При установке фильтра BSS не применяйте излишнюю силу.**

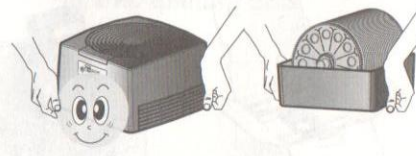
Caution

**При чистке внутренней части прибора не разбрызгивайте воду, используйте специальное средство при очистке механизмов.**

Warning

**При перемещении прибора сначала снимите верхнюю часть, а затем перенесите ёмкость с водой.**

Caution

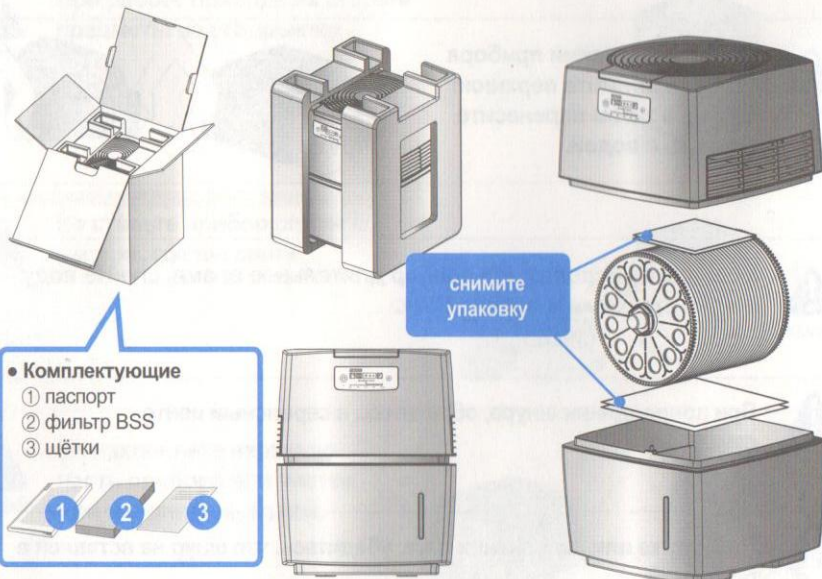
**Если вы не используете прибор длительное время, слейте воду, почистите диски и водяной бак.****При повреждении шнура, обратитесь в сервисный центр****При чистке или наполнении бака, убедитесь, что шнур не вставлен в розетку.**

# ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

## 1. Установка.

После ознакомления с инструкцией установите прибор.

- ① Сначала ознакомьтесь с инструкцией.
- ② Снимите упаковку с мойки воздуха.



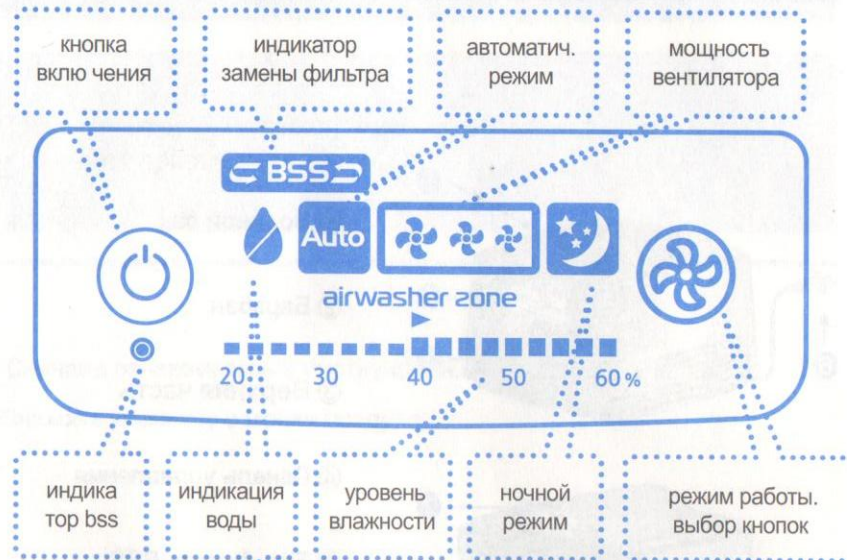
## 2. Наименование и функции частей

### 1) ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



## 2. Наименование и функции основных частей

[AWM - 35N\*\* Model]



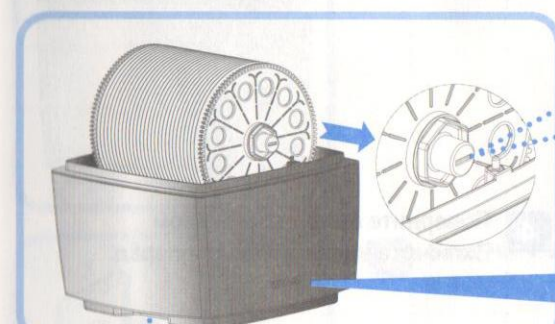
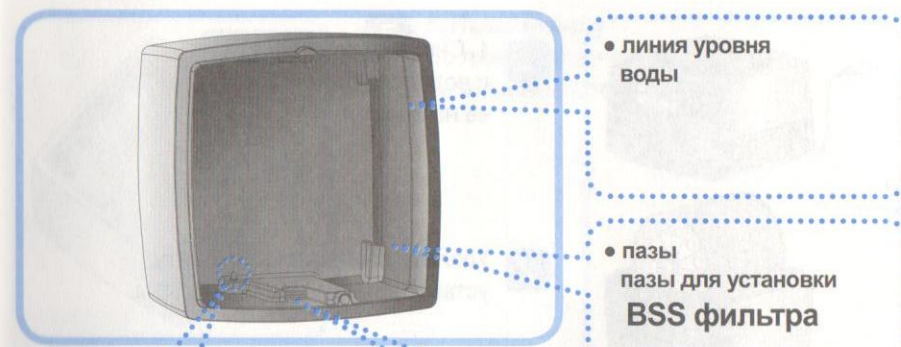
[AWM - 40P\*\* Model]



## ※ Замена био фильтра

- ① Если включается индикатор, то замените его.
- ② Вставьте новый фильтр в пазы водяного бака.
- ③ Нажмите кнопку установки (3 сек.) до откл. индикатора.

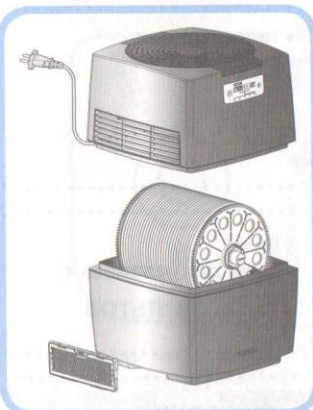
## 2. Наименование и функции основных частей



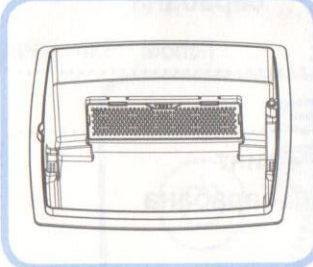
※ Предупреждение  
Сторона, на которой приклеен логотип WINIA,  
является передней стороной продукта.  
Продукт не будет работать, если переднюю и  
заднюю часть емкости поменять местами.

## • Пазы для переноски прибора

## 3. Подготовка к использованию



**1** Снимите верхнюю часть с водяного бака и поставьте её на пол.



**2** Удалите изоляционную ленту, установленную под барабаном.



**3** После удаления упаковки, а также пленки с фильтра с BSS, установите его до щелчка.

**4** Поверните прибор логотипом Включите вилку «WINIA» вперёд.

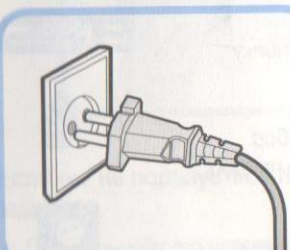
## 3. Подготовка к использованию



**5** Налейте воду до линии, отмеченной на каждой стороне бака.



**6** Установите верхнюю часть в первоначальное положение.



**7** Включите вилку «WINIA» в розетку.

## 4. Вкл./выкл. и работа прибора

### ► Включение/выключение и работа прибора.



- ① Включение и выключение (On/ Off).
- ② Выбор режима работы.
- ③ Индикатор замены BSS.
- ④ Индикатор отсутствия воды.



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

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%.

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.

При включении ионизатора, загорается индикатор. <AWM-40P\*\*\*>

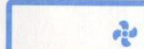
Auto



Auto



Auto



Auto



BSS



Plasma

## 5. Добавление воды



- 1 Добавьте воду, когда включится индикатор на дисплее.

- 2 Долейте воду до уровня, отмеченного на баке.

※ Воду можно добавлять только в течение шести дней с начала использования.

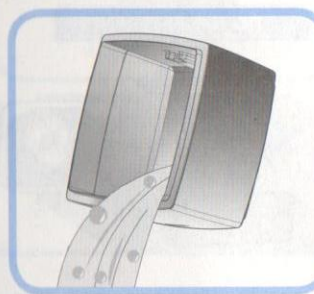
※ После этого, слейте оставшуюся воду и используйте прибор после чистки.

## 6. Удаление воды.

Если окружающая среда сильно загрязнена, необходимо чаще менять воду.

- 1 Выливайте воду из бака и наполняйте свежей водой, как можно чаще.

- 2 Наливайте воду до уровня, отмеченного на баке.

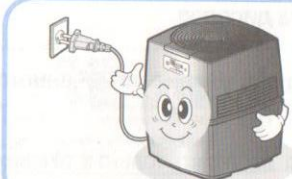


Если вы не пользуетесь прибором более двух дней, вылейте оставшуюся воду.

※ Для дальнейшего использования, наполните прибор водой.

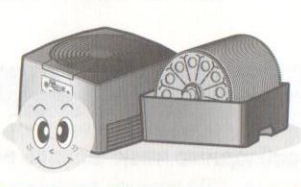
## 7. Чистка (простая – раз в неделю)

► Если воздух слишком загрязнён, чистите прибор два раза в неделю.

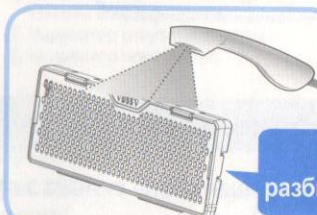


Не мойте верхнюю часть прибора водой - это может привести к поражению электрическим током.  
Чистить сухой тряпкой.

- 1** Выключите прибор и выньте вилку из розетки.

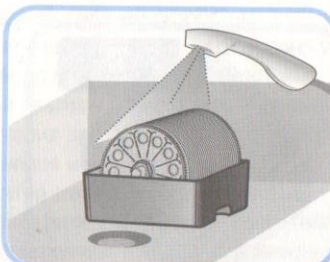


- 2** Снимите верхнюю часть прибора и поставьте вертикально.



Не разбирается

- 3** После извлечения фильтра BSS из бака, промойте его с чистящим средством и сполосните водой.



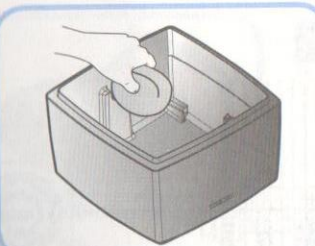
- 4** Долейте воды в бак до линии и растворите чистящее средство до получения пены



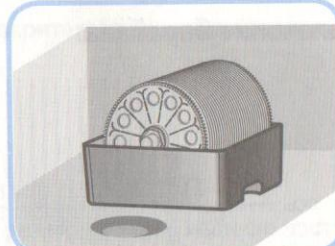
- 5** Вставьте щётку в пространство между дисками и чистите, вращая диски руками.

## 7. Чистка (простая – раз в неделю).

Важно для чистки отмыть датчик достоверно от грязи и пыли на дне бака.



- 6** Бак нужно чистить мягкой губкой. Так же необходимо чистить сенсор уровня воды, в противном случае показания датчика могут быть не верными.



- 7** После чистки соберите прибор в обратном порядке.



- 8** Налейте воду до отмеченного уровня. рекомендуется использовать контейнер или чайник для наполнения водой, т.к. бак с водой очень тяжёлый и вы можете его уронить!

\* Хотя вещества на стенках бака выглядят непрезентабельно - это не влияет на работу прибора. Эти вещества не попадают в воздух, поэтому нет повода для беспокойства.

## 7. Полная чистка (один раз в месяц)

► Если окружающая среда сильно загрязнена, чистите прибор два раза в месяц.

## ◆ Извлечение барабана.

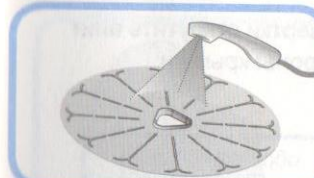


## ◆ Разборка барабана



## 7. Полная чистка (один раз в месяц)

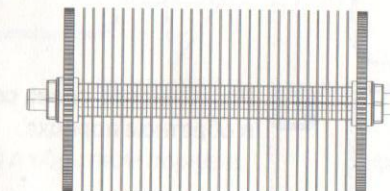
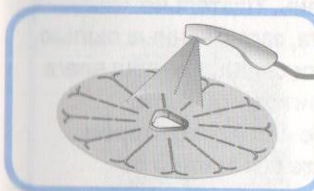
**1** Предварительная чистка с помощью душа.



**2** Потрите переднюю и заднюю часть диска с помощью щётки, используя хозяйственное мыло.  
(Если слишком много налёта, то используйте скребок).



**3** После чистки сполосните диски снова с помощью душа.



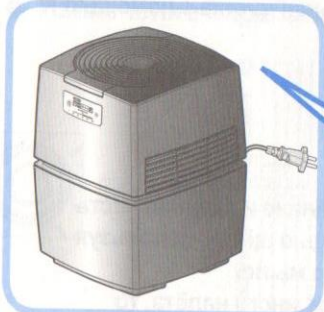
**1** Порядок сборки: ось – шестерёнка - диски – шестерёнка – винт

**2** Закрутите винт по часовой стрелке до упора.

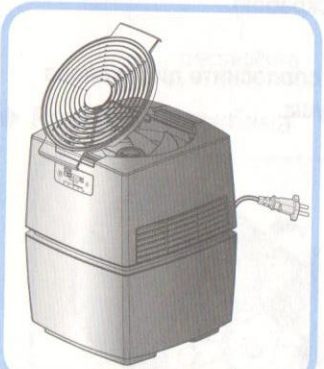
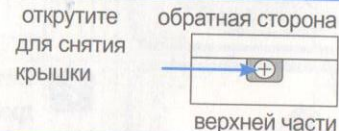
## 7. Чистка верхней части

► Производите чистку верхней решетки, так как описано ниже.

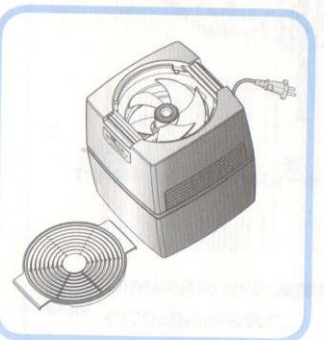
\* Убедитесь, что вы вытащили вилку из розетки.



- 1** С помощью отвертки открутите винт с обратной стороны крышки



- 2** Используйте пылесос или плотно скрученную ткань. Тщательно почистите места, загрязнённые пылью. Во время чистки следите, чтобы влага не попала в двигатель и части, расположенные под вентилятором. Не отсоединяйте вентилятор от двигателя.



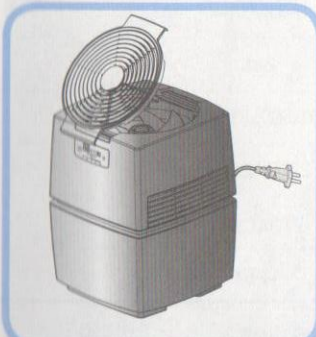
- 3** После чистки, снова соберите прибор в обратном порядке.

- 4** Прикрутите крышку при помощи отвёртки.

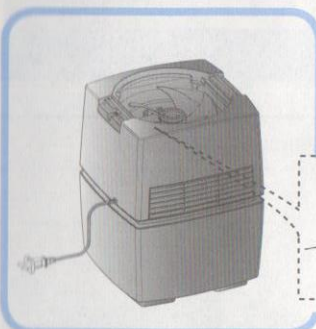
## 8. Чистка плазменного ионизатора. (AWM-40P\*\*\* Только модель )

► Ионизатор необходимо чистить два раза в неделю.

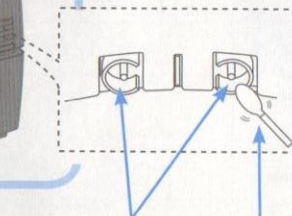
Если воздух в помещении достаточно загрязнён, то чистку ионизатора производить чаще.



- 1** При помощи отвертки открутите винт на крышке, расположенный на задней стороне прибора.



- 2** Ватной палочкой почистите встроенные части ионизатора, расположенные под решёткой, как указано на рисунке.



корпус ионизатора ватная палочка

Соберите прибор в обратном порядке.

Меры предосторожности.

Не допускайте попадания воды на рабочие поверхности ионизатора.

Избегайте чрезмерного засорения ионизатора пылью, это может привести к его поломке.

## ◆ ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AWM – 35N**	AWM – 40P***
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

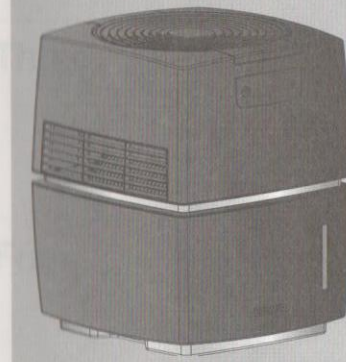
## ◆ ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии	1(один) год с даты продажи	
Дата продажи		
Покупатель	Назв.фирмы / Ф.И.О.	
	Адрес	
Продавец	Назв.фирмы / Магазин	
	Адрес	
Адрес сервисного центра		

※ Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и спецификацию прибора для модернизации модели и улучшения его работы.

# WINIA airwasher

## User Manual



# WINIA airwasher

## User Manual

## READ AND KEEP THIS MANUAL

## AWM-35N\*\*/AWM-40P\*\*\*

- Thank you for buying the Winia airwasher!
- Before using airwasher, please read the safe operation and correct operation sections for your safety. These contexts are for the consumers' safety and prevention of financial and other possible losses.
- Please keep this guide in an easily accessible place.



**Сервисный центр:**

**Веб сайт**

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
оставляет за собой право  
вносить изменения  
в спецификацию и дизайн**

WH101506

MADE IN KOREA