



МОЙКИ ВОЗДУХА

серии PLATINUM

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Создать комфортные условия для жизни поможет мойка воздуха BALLU серии Platinum. Благодаря стильному дизайну, большому количеству режимов и функций, удобному управлению и всегда актуальному цветовому исполнению (AW-320 черного цвета; AW-325 – белого) мойка воздуха BALLU гармонично впишется в интерьер Вашего дома и станет незаменимым помощником в создании комфортной среды.

AW-320 black



Технические характеристики

Электропитание	220-230 В, 50 Гц
Номинальная мощность, Вт	15
Номинальный ток, А	0,06
Уровень шума	< 25 дБ/А
Влагозащитное исполнение	IPX0
Класс электрозащиты	II класс
Емкость для воды (бак + поддон), л	до 5,7
Производительность по увлажнению, г/ч	300
Рекомендуемая площадь помещения, м ²	до 50
Габаритные размеры, мм (ШxВxГ)	392 x401x295
Размеры упаковки (ШxВxГ), мм	457x470x344
Вес нетто, кг	5,6
Вес брутто, кг	7,84
Электропитание	220-230 В, 50 Гц
Номинальная мощность, Вт	15

Капсула AROMA для масел	Площадь работы до 50 кв.м.*	Контроль ГИГРОМЕТР влажности	Стержень DSS (в комплекте) Ag серебряный	Увлажняющий 21 диск	Уровень шума <25 _{дБ(А)} ниже
--------------------------------------	--	---	--	----------------------------------	--

* Указана ориентировочная площадь по увлажнению.

Значение может отличаться в зависимости от реальных условий эксплуатации.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Вводная часть

Создать комфортные условия для жизни поможет мойка воздуха BALLU серии Platinum. Благодаря стильному дизайну, большому количеству режимов и функций, удобному управлению и всегда актуальному цветовому исполнению (AW-320 черного цвета; AW-325 – белого) мойка воздуха BALLU гармонично впишется в интерьер Вашего дома и станет незаменимым помощником в создании комфортной среды.

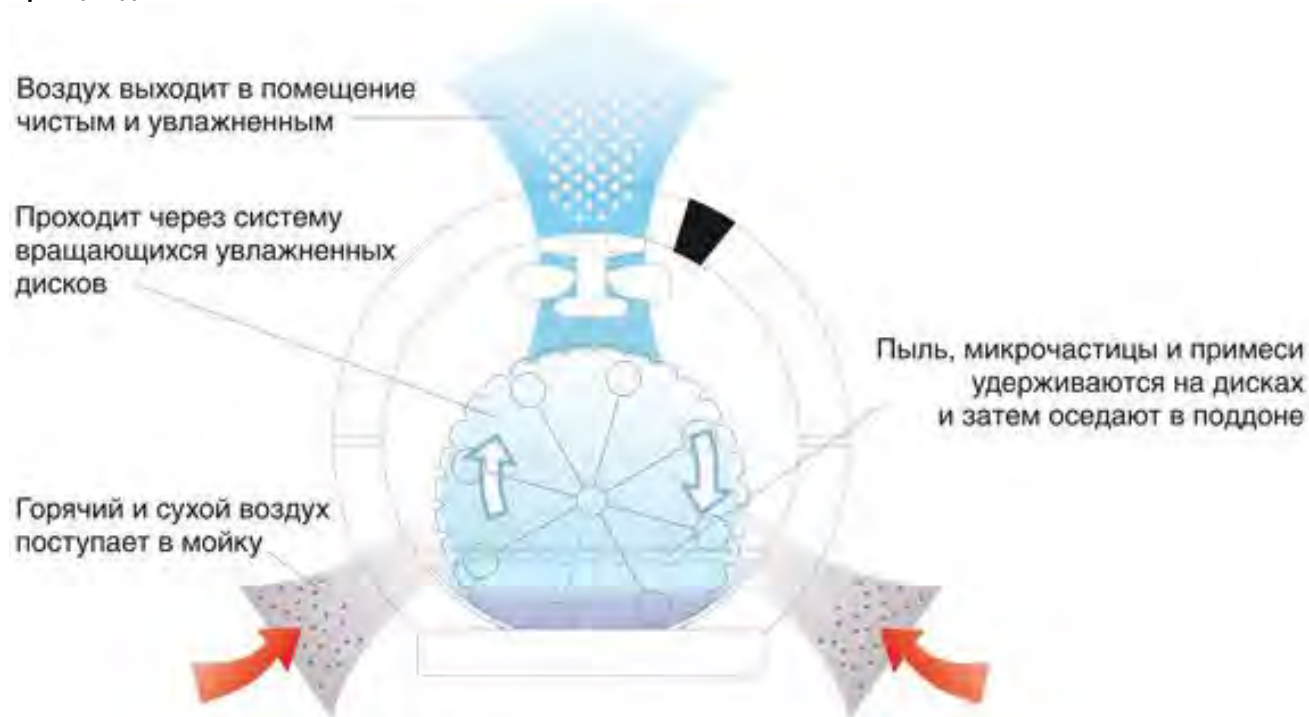
Назначение

Прибор увлажняет и очищает воздух в помещении. Комфортные условия достигаются при относительной влажности воздуха от 40% до 60%.

Сфера применения

Городские квартиры, таунхаусы и загородные дома, дачи, офисы, гостиницы, санатории и пансионаты, детские сады, комнаты отдыха, больницы.

Принцип действия



* Максимальная производительность до 500 гр./час достигается в зимний период, когда в помещении понижена влажность, в так же приборы отопления работают в максимальном режиме

Процесс увлажнения в мойках воздуха BALLU AW-320 и AW-325 происходит по принципу «холодного испарения». Внутри прибора вращаются пластиковые диски, которые благодаря адсорбирующей поверхности и ламелям находятся в увлажненном состоянии. Проходя через диски, воздух очищается от пыли и увлажняется. Вся грязь смывается в поддон, а увлажненный воздух поступает в помещение.

Процесс очистки воздуха осуществляется без применения сменных фильтров и расходных материалов.

Управление прибором

Управление прибором происходит с помощью сенсорной панели управления. Нажав клавишу ON/OFF, Вы сможете включить или выключить мойку воздуха. Выбрать требуемый режим скорости вращения вентилятора можно с помощью клавиши SPEED LEVEL. Для выбора или изменения режима работы прибора нажмите клавишу MODE. Клавиша % AIR HUMIDITY предназначена для установки уровня влажности в помещении в диапазоне 40 – 75%.

Режимы работы

AUTO (автоматический режим).

В этом режиме автоматически поддерживается уровень относительной влажности 45%. Чем ниже уровень влажности в комнате, тем выше скорость вращения вентилятора и, следовательно, выше производительность прибора.

NIGHT (ночной режим для комфортного сна).

Режим предназначен для бесшумной работы мойки воздуха в ночное время.

Освещенность панели управления снижена, прибор автоматически поддерживает относительную влажность на уровне 45%. Скорость вращения вентилятора установлена на минимальном уровне.

CLEAN (режим очистки дисков от налета солей жесткости).

При работе в этом режиме вентилятор находится в выключенном состоянии, и запах моющего раствора, залитого в поддон, не будет распространяться по помещению. Вращаются только увлажняющие/очищающие диски.

Отличительные особенности

- ✓ Увлажнение и очистка воздуха
- ✓ Сенсорное управление
- ✓ Встроенный гигрометр
- ✓ Контейнер для ароматических масел (ароматерапия)
- ✓ Дезинфицирующий серебряный стержень DSS для обеззараживания воды (в комплекте)
- ✓ Встроенный режим очистки увлажняющих дисков
- ✓ Цветовая гамма: черный, белый

Установка

Устанавливайте прибор на ровной сухой поверхности вдали от электрических отопительных приборов. Не используйте мойку воздуха, если кабель электропитания или штепсельная вилка имеют повреждения, а также если прибор неисправен, поврежден при падении или при других обстоятельствах. Мойка воздуха должна эксплуатироваться только в собранном виде.

Уход за прибором

Рекомендуется тщательно промывать поддон и резервуар для воды 1 раз в неделю. Очистку увлажняющих/очищающих дисков проводите каждые 2 – 4 недели. Не используйте абразивные средства! Компоненты прибора следует промывать проточной водой. При необходимости чистки прибора его можно легко разобрать без применения специальных инструментов.

Чистка корпуса прибора

Очистите корпус прибора с помощью влажной ткани и высушите его. Если корпус сильно загрязнен, воспользуйтесь очищающим средством для пластмассовых изделий.

Чистка поддона и резервуара для воды

С помощью пластмассовой или деревянной щетки удалите со стенок поддона известковые отложения. По окончании чистки соберите прибор, установив все его элементы в исходное положение.

Рекомендации

Мойка воздуха должна эксплуатироваться только в жилых помещениях с соблюдением условий эксплуатации. Использование увлажнителя не по назначению может создавать ситуации, опасные для жизни и здоровья людей.

Максимум через две недели после начала эксплуатации мойка компенсирует помещению недостающую влагу. После этого уровень влажности в помещении начнет увеличиваться до нормы.

Перед длительным хранением вылейте всю воду из резервуара и на некоторое время оставьте мойку с открытой крышкой для просушки. Очистите прибор, как описано выше, и тщательно высушите его. Выкрутите резьбовую пробку из резервуара для воды и храните ее так, чтобы не повредить уплотнение. Рекомендуется хранить прибор в оригинальной упаковке в сухом прохладном месте.

Гарантия 1 год

AW-325 white



Технические характеристики

Электропитание	220-230 В, 50 Гц
Номинальная мощность, Вт	15
Номинальный ток, А	0,06
Уровень шума	< 25 дБ/А
Влагозащитное исполнение	IPX0
Класс электробезопасности	II класс
Емкость для воды (бак + поддон), л	до 5,7
Производительность по увлажнению, г/ч	300
Рекомендуемая площадь помещения, м ²	до 50
Габаритные размеры, мм (ШхВхГ)	392 x401x295
Размеры упаковки (ШхВхГ), мм	457x470x344
Вес нетто, кг	5,6
Вес брутто, кг	7,84
Электропитание	220-230 В, 50 Гц
Номинальная мощность, Вт	15

Капсула AROMA для масел	Площадь работы до 50 кв.м.*	Контроль ГИГРОМЕТР влажности	Стержень DSS (в комплекте) Ag серебряный	Увлажняющий 21 диск	Уровень шума <25 дБ(А) ниже
--------------------------------------	---	---	--	----------------------------------	---

* Указана ориентировочная площадь по увлажнению.

Значение может отличаться в зависимости от реальных условий эксплуатации.

Вводная часть

Создать комфортные условия для жизни поможет мойка воздуха BALLU серии Platinum. Благодаря стильному дизайну, большому количеству режимов и функций, удобному управлению и всегда актуальному цветовому исполнению (AW-320 черного цвета; AW-325 – белого) мойка воздуха BALLU гармонично впишется в интерьер Вашего дома и станет незаменимым помощником в создании комфортной среды.

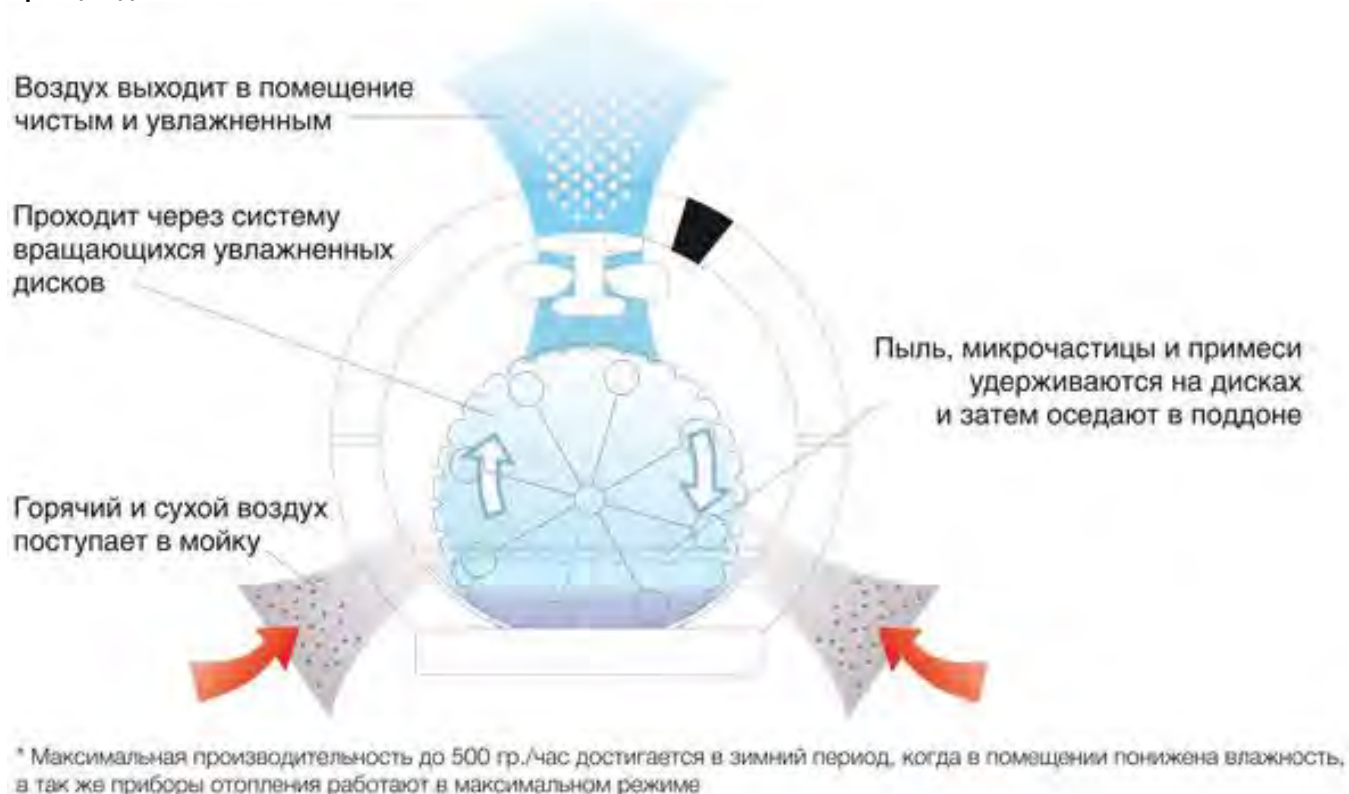
Назначение

Прибор увлажняет и очищает воздух в помещении. Комфортные условия достигаются при относительной влажности воздуха от 40% до 60%.

Сфера применения

Городские квартиры, таунхаусы и загородные дома, дачи, офисы, гостиницы, санатории и пансионаты, детские сады, комнаты отдыха, больницы.

Принцип действия



Процесс увлажнения в мойках воздуха BALLU AW–320 и AW–325 происходит по принципу «холодного испарения». Внутри прибора вращаются пластиковые диски, которые благодаря адсорбирующей поверхности и ламелям находятся в увлажненном состоянии. Проходя через диски, воздух очищается от пыли и увлажняется. Вся грязь смывается в поддон, а увлажненный воздух поступает в помещение.

Процесс очистки воздуха осуществляется без применения сменных фильтров и расходных материалов.

Управление прибором

Управление прибором происходит с помощью сенсорной панели управления.

Нажав клавишу ON/OFF, Вы сможете включить или выключить мойку воздуха.

Выбрать требуемый режим скорости вращения вентилятора можно с помощью клавиши SPEED LEVEL.

Для выбора или изменения режима работы прибора нажмите клавишу MODE.

Клавиша % AIR HUMIDITY предназначена для установки уровня влажности в помещении в диапазоне 40 – 75%.

Режимы работы

AUTO (автоматический режим).

В этом режиме автоматически поддерживается уровень относительной влажности 45%. Чем ниже уровень влажности в комнате, тем выше скорость вращения вентилятора и, следовательно, выше производительность прибора.

NIGHT (ночной режим для комфортного сна).

Режим предназначен для бесшумной работы мойки воздуха в ночное время.

Освещенность панели управления снижена, прибор автоматически поддерживает относительную влажность на уровне 45%. Скорость вращения вентилятора установлена на минимальном уровне.

CLEAN (режим очистки дисков от налета солей жесткости).

При работе в этом режиме вентилятор находится в выключенном состоянии, и запах моющего раствора, залитого в поддон, не будет распространяться по помещению. Вращаются только увлажняющие/очищающие диски.

Отличительные особенности

- ✓ Увлажнение и очистка воздуха
- ✓ Сенсорное управление
- ✓ Встроенный гигрометр
- ✓ Контейнер для ароматических масел (ароматерапия)
- ✓ Дезинфицирующий серебряный стержень DSS для обеззараживания воды (в комплекте)
- ✓ Встроенный режим очистки увлажняющих дисков
- ✓ Цветовая гамма: черный, белый

Установка

Устанавливайте прибор на ровной сухой поверхности вдали от электрических отопительных приборов.

Не используйте мойку воздуха, если кабель электропитания или штепсельная вилка имеют повреждения, а также если прибор неисправен, поврежден при падении или при других обстоятельствах. Мойка воздуха должна эксплуатироваться только в собранном виде.

Уход за прибором

Рекомендуется тщательно промывать поддон и резервуар для воды 1 раз в неделю.

Очистку увлажняющих/очищающих дисков проводите каждые 2 – 4 недели.

Не используйте абразивные средства! Компоненты прибора следует промывать проточной водой. При необходимости чистки прибора его можно легко разобрать без применения специальных инструментов.

Чистка корпуса прибора

Очистите корпус прибора с помощью влажной ткани и высушите его. Если корпус сильно загрязнен, воспользуйтесь очищающим средством для пластмассовых изделий.

Чистка поддона и резервуара для воды

С помощью пластмассовой или деревянной щетки удалите со стенок поддона известковые отложения. По окончании чистки соберите прибор, установив все его элементы в исходное положение.

Рекомендации

Мойка воздуха должна эксплуатироваться только в жилых помещениях с соблюдением условий эксплуатации. Использование увлажнителя не по назначению может создавать ситуации, опасные для жизни и здоровья людей.

Максимум через две недели после начала эксплуатации мойка компенсирует помещению недостающую влагу. После этого уровень влажности в помещении начнет увеличиваться до нормы.

Перед длительным хранением вылейте всю воду из резервуара и на некоторое время оставьте мойку с открытой крышкой для просушки. Очистите прибор, как описано выше, и тщательно высушите его. Выкрутите резьбовую пробку из резервуара для воды и храните ее так, чтобы не повредить уплотнение. Рекомендуется хранить прибор в оригинальной упаковке в сухом прохладном месте.

Гарантия 1 год

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93