

главный
по климату
Ballu[®]
№1 в России
с 2016 года

40%

51%

68%

55%

47%



Каталог
увлажнители
и очистители воздуха Ballu
КУОВБ 2024

Служба поддержки клиентов:
8 800 500 0775
www.ballu.ru

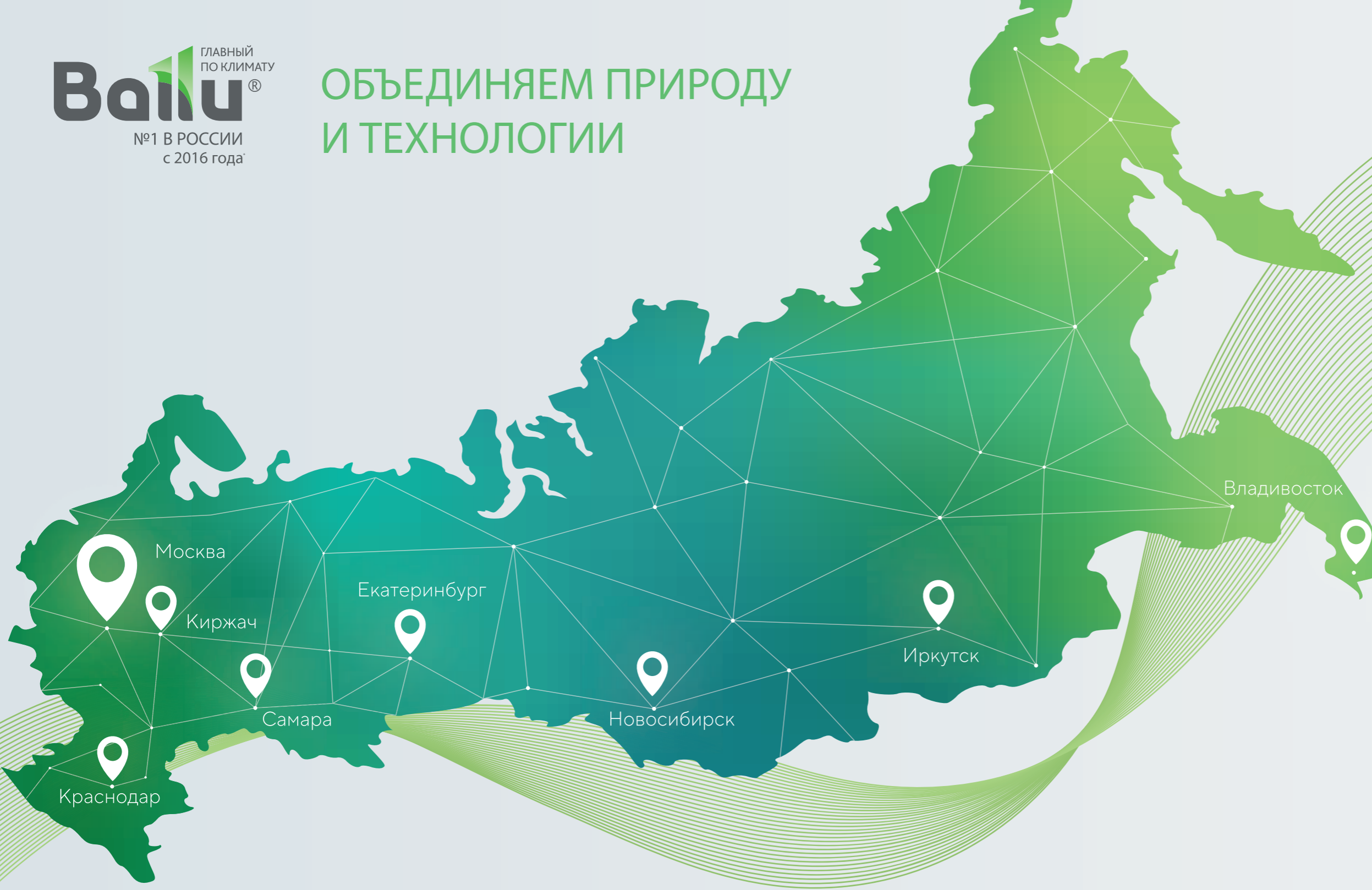
Юридическое указание. Несмотря на тщательное составление, безошибочность сведений, содержащихся в данном каталоге, не гарантируется. Отдельные технические характеристики приборов могут отличаться от описанных в каталоге в связи с постоянным совершенствованием оборудования.



* Лидер продаж по суммарным продажам бытовых воздухоочистителей, увлажнителей и моек воздуха в количественном выражении по результатам исследования ООО «Митинг» (Москва), 2017г.

КАТАЛОГ УВЛАЖНИТЕЛИ И ОЧИСТИТЕЛИ ВОЗДУХА 2024

ОБЪЕДИНЯЕМ ПРИРОДУ И ТЕХНОЛОГИИ



№1 В РОССИИ*

* Лидер продаж по суммарным продажам бытовых воздухоочистителей, увлажнителей и моек воздуха в количественном выражении по результатам исследования «Литвинчук Маркетинг», 2017г.

51

страна присутствия

150

патентов на уникальные разработки

9 млн

единиц оборудования в год

СОДЕРЖАНИЕ

Очистители и мойки воздуха.....	4
Увлажнители воздуха.....	18
Ультрафиолетовые рециркуляторы-обеззараживатели.....	42
Расходные материалы и аксессуары.....	50



Модельный ряд

	Модель	Количество режимов работы			
		1	2	3	4
Очиститель воздуха	 AP-130			•	
Очиститель воздуха	 AP-125			•	
Очиститель воздуха	 AP-107			•	
Климатический комплекс	 AW-500				•
Мойка воздуха	 AW-340				•
Традиционный увлажнитель	 UCC-260			•	

ОЧИСТИТЕЛИ И МОЙКИ ВОЗДУХА

Кристалльно чистый воздух у вас дома

Очистить воздух от пыли и аллергенов практически не возможно без современных технологий. Необходимы инновационные приборы, которые с высокой точностью поддержат оптимальный уровень влажности в помещении и очистят воздух от вредных примесей.

Инженеры промышленного концерна Ballu наделили очистители и мойки воздуха массой полезных свойств. Приборы имеют широкий набор функций и режимов, а все необходимые аксессуары уже входят в комплект.

Очистители и мойки воздуха Ballu блестяще справятся с заботой о микроклимате в Вашем доме и решат целый комплекс задач – предотвращение сухости воздуха, комплексная очистка помещений от всевозможных загрязнений: аллергенов, примесей, бактерий, вирусов и неприятных запахов.

Преимущества

СИСТЕМА

ДИАГНОСТИКИ ВОЗДУХА

Диагностика воздуха
Датчик частиц PM2.5 контролирует состояние воздуха. Информативная цветовая индикация для удобства эксплуатации

4 ФИЛЬТРА

PRE-ФИЛЬТР/HEPA/CARBON/ФОТО-КАТАЛИТИЧЕСКИЙ

Система очистки воздуха
Система из четырех фильтров позволяет эффективно очищать воздух от загрязнений

UV ЛАМПА

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ

Ультрафиолетовая лампа
Очищение и обеззараживание воздуха от вирусов, микроорганизмов и органических соединений

SLEEP

НОЧНОЙ РЕЖИМ

Ночной режим
Бесшумный ночной режим работы обеспечит чистый воздух ночью для максимально комфортного сна

КОНТРОЛЬ ФИЛЬТРОВ

СРОК РАБОТЫ

Контроль фильтров
Постоянный контроль срока работы фильтров и информативная индикация о необходимости их замены

ION AIR

ОТКЛЮЧАЕМЫЙ ИОНИЗАТОР ВОЗДУХА

Функция ионизации
Воздух обогащается отрицательно заряженными ионами, создавая эффект здорового воздуха по всему объему помещения



4 ФИЛЬТРА
PRE-ФИЛЬТР/HEPA/
CARBON/ФОТОКАТА-
ЛИТИЧЕСКИЙ

UV

ОБРАБОТКА
ВОЗДУХА

LED

ДИСПЛЕЙ

ДАТЧИК

ЗАГРЯЗНЕНИЯ
ВОЗДУХА

ИНДИКАТОР

СМЕНЫ
ФИЛЬТРА

4

СТЕПЕНИ
ОЧИСТКИ

Очиститель воздуха AP-130



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Минималистичный дизайн очистителя воздуха Ballu AP-130 идеально впишется в интерьер квартиры, дома и офиса. Наличие 4-ступенчатой системы фильтрации позволит прибору эффективно очистить воздух от загрязнений, функция ионизации снизит количество аллергенов и дезодорирует пространство. Встроенный датчик PM 2.5 в режиме реального времени определит качество воздуха, а широкий выбор интеллектуальных режимов поможет задать нужный с помощью LED-дисплея.

Особенности:

- Pre-фильтр+Carbon: очистка воздуха от пыли и запаха
- HEPA- фильтр: устранение аллергенов и грибка
- Фотокаталитический фильтр +UV: уничтожение вирусов и бактерий
- 3 скорости работы
- LED-дисплей
- Таймер на 2/4/8 ч.
- Ионизация и обеззараживание
- Датчик PM2.5 с индикацией загрязненности воздуха
- Интеллектуальные режимы: авто, ночной, ручной
- Цветовая индикация качества воздуха

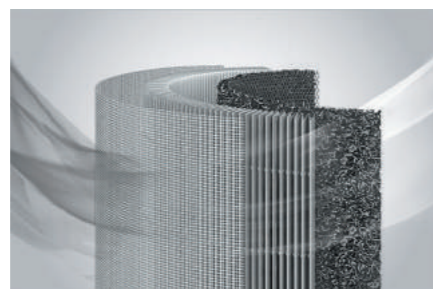
Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	AP-130
Производительность по воздухообмену	м ³ /час	до 360
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 40
Влагозащитное исполнение	IP	IP20
Уровень шума	дБ(А)	≤55
Напряжение питания	В/Гц	220-240/50-60
Макс. потребляемая мощность	Вт	48
Класс электрозащиты	—	II класс
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	276×464×276
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	324×555×324
Вес нетто/брутто	кг	4,5 / 5,8

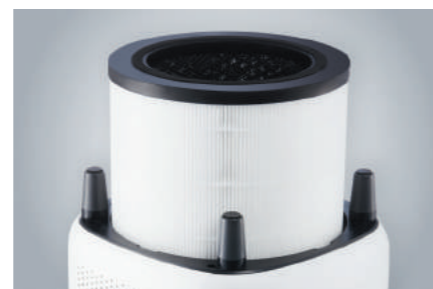
Интуитивно понятное управление прибором



Четырехступенчатая система очистки воздуха



Лёгкое извлечение фильтра



Очиститель воздуха AP-125



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Высокотехнологичный очиститель воздуха Ballu AP-125 это комплексная забота о вашем здоровье, заключенная в эстетичные дизайнерские формы. Четырехступенчатая система фильтрации очистит воздух от загрязнителей, а UV-обработка избавит от вирусов и бактерий. Для простого и удобного управления предусмотрена интуитивно понятная панель управления. Комфортное использование в любое время суток обеспечит ночной режим, предусматривающий снижение уровня шума работы прибора и отключение световой индикации.

Особенности:

- Pre-фильтр+Carbon: очистка воздуха от пыли и запаха
- HEPA- фильтр: устранение аллергенов и грибка
- Датчик смены фильтра
- Сенсорная панель управления
- Ночной режим
- Таймер на 2/4/8 ч
- 3 скорости работы
- Фотокаталитический фильтр +UV: уничтожение вирусов и бактерий

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	AP-125
Производительность по воздухообмену	м³/час	до 320
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 30
Влагозащитное исполнение	IP	IP20
Уровень шума	дБ(А)	≤21
Напряжение питания	В/Гц	220-240/50-60
Макс. потребляемая мощность	Вт	30
Класс электрозащиты	—	II класс
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	195×425×195
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	245×490×245
Вес нетто/брутто	кг	2,83 / 3,73

UV
ОБРАБОТКА
ВОЗДУХА

СЕНСОРНАЯ
ПАНЕЛЬ
УПРАВЛЕНИЯ

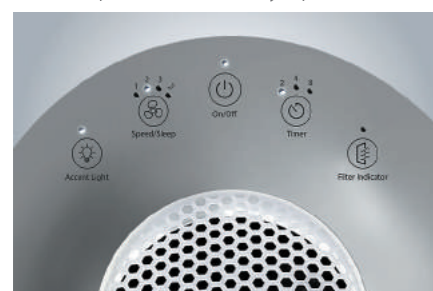
НА 8 ЧАСОВ
ТАЙМЕР

3
СКОРОСТИ
РАБОТЫ

4 ФИЛЬТРА
PRE-ФИЛЬТР/HEPA/
CARBON/ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКИЙ

ПОДСВЕТКА
ВОЗДУХОВЫПУСКНОЙ
РЕШЕТКИ

Сенсорная панель управления



Подсветка у воздуховыпускной решетки



Специальная воздухозаборная металлическая решетка



ION AIRИОНИЗАТОР
ВОЗДУХА**SLEEP**НОЧНОЙ
РЕЖИМ**160** М³/ЧАС

ВОЗДУХООБМЕН

3СКОРОСТИ
РАБОТЫ**до 25** М²РЕКОМЕНДОВАННАЯ
ПЛОЩАДЬ

Очиститель воздуха AP-107

ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Наслаждаться чистым воздухом каждый день позволит очиститель воздуха BALLU AP-107. Модель рекомендована для небольших и средних по размеру помещений. Многоступенчатая система очистки защитит вас и ваших близких от грязи и аллергенов. Оптимальное количество режимов и функций, низкий уровень шума при работе и ионизация воздуха обеспечат комфортные условия для жизни. Надежное механическое управление сделает работу с прибором простой и удобной.

Особенности:

- Система фильтрации воздуха
- Фильтр предварительной очистки Pre-filter
- Высокоэффективный фильтр HEPA
- Ионизатор воздуха
- 3 скорости работы вентилятора
- Надежное механическое управление
- Очистка и ионизация воздуха
- Ночной режим работы

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	AP-107
Производительность по воздухообмену	м ³ /час	до 160
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 25
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Напряжение питания	В/Гц	220-240 / 50-60
Номинальная мощность	Вт	42
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	290x616x218
Вес нетто/брутто	кг	3,8

Интуитивно понятное управление прибором



3-х ступенчатая очистка воздуха от аллергенов и загрязнителей



Дополнительная очистка воздуха с помощью ионизатора





Климатический комплекс AW-500



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Климатический комплекс BALLU AW-500 — эффективная комплексная очистка помещения с помощью 4 фильтров. UV обработка воздуха, а также увлажнение без образования конденсата и налёта на мебели и полу. Лёгкость в использовании обеспечивают верхний залив воды и большой объём бака — 5 л.

Особенности:

- Многоступенчатая система очистки воздуха
- 3 фильтра: Pre-фильтр/HEPA/Carbon/фотокаталитический фильтр
- Сенсорная панель управления
- Автоматический режим
- Увлажнение без образования белого налета
- Объём бака – 5 литров.
- Пульт дистанционного управления
- Ночной режим работы
- 3 скорости увлажнения

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	AW-500
Производительность по увлажнению	мл/час	до 300
Резервуар для воды (бак + поддон)	л	5,0
Производительность по воздухообмену	м³/ч	до 450
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 60
Влагозащитное исполнение	IP	IP20
Уровень шума	дБ(А)	≤58
Напряжение питания	В/Гц	220-240/50-60
Номинальная мощность	Вт	50
Номинальный ток	А	0,185
Класс электрозащиты	—	II класс
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	228×560×228
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	265×635×265
Вес нетто/брутто	кг	4,0 / 5,0

Сенсорная панель управления



Увлажнение без образования белого налета



4 фильтра очистки воздуха



Мойка воздуха AW-340



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Создать и поддерживать правильный микроклимат в доме Вам поможет климатический комплекс с функцией увлажнения и очистки BALLU AW-340. Круглый год, в любое время дня и ночи прибор будет поддерживать оптимальный уровень влажности и очищать воздух от различных вредных загрязнителей. Вся необходимая информация о влажности отображается на дисплее, а сенсорное управление делает эксплуатацию комплекса более удобной.

Особенности:

- Сенсорное электронное управление
- 4 скорости увлажнения
- Встроенный гигрометр
- Таймер на выключение (до 12 часов)
- Индикация работы и низкого уровня воды
- Режим непрерывного увлажнения CO (continuous)
- Ночной режим работы
- 4 скорости увлажнения

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	AW-340 белый цвет
Производительность по увлажнению	мл/час	250
Резервуар для воды (бак + поддон)	л	до 4,6
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 35
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	< 32
Напряжение питания	В/Гц	220~240~50/60
Номинальная мощность	Вт	15
Номинальный ток	А	0,7
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	380×391×215
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	430×475×270
Вес нетто/брутто	кг	5,8/6,6

E-SENSOR

СЕНСОРНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

ECO

БЕЗ РАСХОДНЫХ
ФИЛЬТРОВ

до 35 м²

ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ

РЕЖИМ
CO

НЕПРЕРЫВНОГО
УВЛАЖНЕНИЯ

РЕЖИМ
NIGHT

НОЧНОЙ
РАБОТЫ

PRE-
FILTER

ОЧИСТКА
ВОЗДУХА

Pre-Filter для дополнительной
очистки воздуха



Удобное сенсорное
управление прибором



20 увлажняющих дисков
с адсорбирующей поверхностью





10 л
БОЛЬШОЙ БАК
ДЛЯ ВОДЫ

ПОМПА
ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

ИНДИКАЦИЯ
УРОВНЯ
ВОДЫ

УВЛАЖНЕНИЕ
БЕЗ ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛОГО НАЛЕТА

ДИСПЛЕЙ
ПОЛНОРАЗМЕРНЫЙ
ДИСПЛЕЙ

E-SENSOR
СЕНСОРНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

Традиционный увлажнитель воздуха

UCC-260



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



С традиционным увлажнителем воздуха BALLU UCC-260 увлажнение происходит с помощью увлажняющего фильтра. Вентилятор создает воздушный поток, который проходит через фильтр и вызывает процесс естественного испарения воды и увлажнения воздуха. Благодаря этой технологии можно забыть о съёмных фильтр-картриджах, белом налёте и конденсате на окружающих предметах.

Особенности:

- Большой бак – 10 литров
- Помпа для увеличения производительности
- Индикация уровня воды
- Увлажнения без образования белого налета
- Полноразмерный дисплей
- Сенсорное управление
- Принцип работы традиционного увлажнителя
- Максимально эффективен в помещении до 30 м²
- 3 режима работы: авто, ночной и ручной
- Оптимальная производительность - 300 мл/час

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	UCC-260
Производительность по увлажнению	мл/час	до 300
Резервуар для воды (бак + поддон)	л	10,0
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 30
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	≤50
Напряжение питания	В/Гц	220-240/50-60
Номинальная мощность	Вт	10
Номинальный ток	А	0,1
Класс электрозащиты	—	II класс
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	214×545×214
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	270×590×270
Вес нетто/брутто	кг	2,6 / 3,4

Полноразмерный дисплей














Естественное увлажнение воздуха



Не оставляет белых разводов на поверхностях



Модельный ряд

	Модель	Производительность по увлажнению (мл/час)				
		280	300	350	360	400
Ультразвуковые увлажнители UHB-1100/1500	 UHB-1100 AURA белый цвет UHB-1500 AURA черный цвет Pc				•	
Ультразвуковые увлажнители UHB-409/410	 UHB-409 UHB-410			•		
Ультразвуковой увлажнитель UHB-300W	 UHB-300W		•			
Ультразвуковой увлажнитель UHB-408 IT	 UHB-408 IT		•			
Ультразвуковой увлажнитель UHB-190	 UHB-190			•		
Ультразвуковой увлажнитель UHB-330/340 MT/500 MT	 UHB-330 UHB-340 MT UHB-500 MT			•		
Ультразвуковой увлажнитель UHB-505 T	 UHB-505 T			•		
Ультразвуковой увлажнитель UHB-450 T	 UHB-450 T	•				
Ультразвуковой увлажнитель UHB-310	 UHB-310		•			
Ультразвуковой увлажнитель UHB-455	 UHB-455			•		
Ультразвуковой увлажнитель UHB-333	 UHB-333			•		

УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

Всегда здоровый микроклимат

Современные технологии и разработки Ballu, используемые при создании увлажнителей воздуха, воплощены в широкой и разнообразной линейке продукции. Каждая модель из коллекции Ballu – это высококачественный прибор для поддержания необходимого уровня влажности в доме. Обеспечивая равномерное распыление воды с помощью ультразвуковых колебаний, увлажнители воздуха помогут повысить уровень влажности, предотвратить распространение вирусов и бактерий, и создать здоровый микроклимат у Вас дома.

При нехватке влаги в воздухе страдает не только иммунитет, но и домашние растения, мебель и деревянные предметы интерьера. Совершенство технологий увлажнителей воздуха Ballu с интеллектуальным управлением определяют достаточный уровень влажности и продлят срок службы любимых вещей.

Преимущества

МИКРО-КЛИМАТ
ПРАВИЛЬНЫЙ
В ДОМЕ

Идеальный микроклимат
Увлажнители Ballu разработаны для создания и поддержания комфортных условий влажности от 40% до 60%

ПАР
ТЕПЛЫЙ /
ХОЛОДНЫЙ

Два режима увлажнения
Теплый (пастеризация) или холодный пар на ваш выбор для максимального комфорта

до **40** м²
ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ

Таймер на отключение
Разработаны для увлажнения разных площадей с учетом типовых квартир

SAFETY
КОНТРОЛЬ
УРОВНЯ ВОДЫ

Безопасность
Автоматическое отключение увлажнителя при низком уровне воды в баке

ПАР
ТЕПЛЫЙ/
ХОЛОДНЫЙ

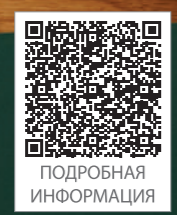
НАДЕЖНОЕ
МЕХАНИЧЕСКОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

t°
ДАТЧИК
ТЕМПЕРАТУРЫ

ION AIR
ИОНИЗАТОР
ВОЗДУХА

НОЧНИК
ПОДСВЕТКА
БАКА

80 °C
ПАСТЕРИЗАЦИЯ
ВОДЫ



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



КОРПУС В 2Х ЦВЕТАХ

Ультразвуковой увлажнитель воздуха AURA УНВ-1100/1500



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Pt Platinum series



Увлажнитель серии Aura – это уникальное сочетание современных технологий увлажнения воздуха, воплощенные в непревзойденном дизайне и гарантирующие исключительную атмосферу комфорта, свежести и уюта в вашем доме. Плавные линии корпуса моментально привлекают внимание, двухуровневая подсветка подчеркивает выразительный черный цвет прибора и придает дополнительную эстетичность его внешнему виду, а специальное покрытие soft touch обладает мягким и приятным тактильным эффектом при его касании.

Особенности:

- Большой бак для воды вмещает в себя 7,5 л, что обеспечивает непрерывное увлажнение в течение 21 ч
- Безопасное увлажнение в режиме теплого пара за счет нагрева воды до 60 °C и ее пастеризации
- Встроенная, отключаемая функция ионизации воздуха насыщает воздух полезными для здоровья аэроионами
- Интеллектуальные режимы работы: AUTO, ВЮ и Ночной
- Три скорости регулировки интенсивности увлажнения для эффективной работы
- Яркий, контрастный дисплей
- Timer на отключение (интервалы времени: 1-24 часов)
- Встроенная ароматическая капсула

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-1100 белый цвет	УНВ-1500 черный цвет
Производительность по увлажнению	мл/час	450	450
Объем бака для воды	л	7,5	7,5
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 40	до 40
Напряжение питания	В/Гц	220-240 ~ 50/60	220-240 ~ 50/60
Номинальная мощность	Вт	110	110
Уровень шума	дБ(А)	<38	<38
Влагозащитное исполнение	IP	20	20
Класс электрозащиты	—	II	II
Размеры прибора (ШxВxГ), мм	мм	290x420x200	290x420x200
Размеры упаковки (ШxВxГ), мм	мм	323x478x230	323x478x230
Вес нетто	кг	2,6	2,6
Вес брутто	кг	3,1	3,1

Сенсорное управление



Родительский контроль – блокировка панели управления



Аромакапсула для эфирных масел



Ультразвуковой увлажнитель воздуха УНВ-409/410



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Pt Platinum series



Лаконичные современные формы ультразвукового увлажнителя BALLU УНВ-409 позволят ему легко вписаться в любой стиль помещения. Расширенное количество функций и режимов сделают прибор оптимальным выбором для поддержания комфортного климата дома и на работе. Полноразмерный дисплей и сенсорная панель с интуитивно понятным управлением помогут легко устанавливать необходимые настройки. Удобную и безопасную работу обеспечат верхний залив воды и функция защиты от детей, блокирующая панель управления.

Особенности:

- Большой информативный дисплей
- Блокировка панели управления
- Комфортная эксплуатация
- Ночной режим
- Арома функция
- Верхний залив воды
- Интуитивно понятное управление
- Отключение дисплея
- Гигрометр

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-409 / 410
Производительность по увлажнению	мл/час	до 300
Объем бака для воды	л	4,0
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 25
Напряжение питания	В/Гц	220-240/50-60
Номинальная мощность	Вт	25
Уровень шума	дБ(А)	≤35
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	мм	170×300×170
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	217×355×198
Вес нетто	кг	1,0
Вес брутто	кг	1,3

ВЕРХНИЙ

ЗАЛИВ ВОДЫ

ПОЛНО-
РАЗМЕРНЫЙ

ДИСПЛЕЙ

СЕНСОРНАЯ

ПАНЕЛЬ
УПРАВЛЕНИЯ

ЛЕГКОЕ

ОБСЛУЖИВАНИЕ

ФУНКЦИЯ
ЗАЩИТЫ
ОТ ДЕТЕЙ

НОЧНОЙ

РЕЖИМ



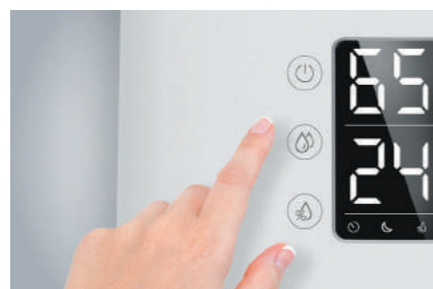
ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

КОРПУС В 2Х ЦВЕТАХ

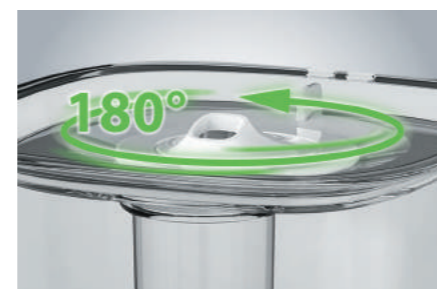
Полноразмерный дисплей



Сенсорная панель управления



Поворотное сопло



Ультразвуковой увлажнитель воздуха

УНВ-300W



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Ультразвуковой увлажнитель воздуха BALLU УНВ-300W — настоящая находка для ценителей минимализма и высокого качества. Дизайн устройства объединил в себе совершенство формы и цвета. Верхний залив воды позволяет добавлять необходимое количество жидкости даже во время работы увлажнителя. А большой объём бака обеспечит непрерывное увлажнение в течение 14 часов. Важная деталь — электронное управление. Можно подобрать один из трёх режимов интенсивности испарения, а также включить или выключить устройство несколькими кликами по кнопке.

Особенности:

- Безопасная работа
- 3 скорости увлажнения
- Бак объемом 4,3 л
- Непрерывная работа в течение 14 ч
- Производительность 300 мл/ч
- Тихая работа – до 35 дБ
- Защита от включения без воды
- Аромакапсула
- Автоматическое выключение при низком уровне жидкости
- Для помещений до 25м²

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-300W
Производительность по увлажнению	мл/час	до 300
Объем бака для воды	л	4,3
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 25
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ (А)	≤35
Напряжение питания	В/Гц	220-240/50-60
Номинальная мощность	Вт	23
Номинальный ток	А	0,17
Класс электрозащиты	—	II класс
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	175×315×175
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	190×337×190
Вес нетто	кг	0,9
Вес брутто	кг	1,1

ВЕРХНИЙ

ЗАЛИВ
ВОДЫ

4,3 л

БАК
ДЛЯ ВОДЫ

3

ИНТЕНСИВНОСТИ
ИСПАРЕНИЯ

ЭЛЕКТРОННОЕ

УПРАВЛЕНИЕ

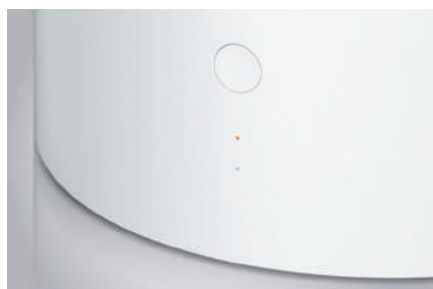
БОЛЕЕ 14 ч

НЕПРЕРЫВНОГО
УВЛАЖНЕНИЯ

AROMA

КАПСУЛА
ДЛЯ МАСЕЛ

Электронное управление



Три степени интенсивности испарения



Верхний залив



Ультразвуковой увлажнитель воздуха

УНВ-408 IT



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Ультразвуковой увлажнитель воздуха BALLU УНВ-408 IT – превосходное сочетание функциональности и простоты использования. Встроенный гигростат, бак, вмещающий 4 литра воды, три оптимально настроенных уровня интенсивности испарения и встроенная ароматическая капсула обеспечивают идеальную атмосферу в помещении площадью до 35 м². Комфортная эксплуатация гарантирована за счет системы верхнего залива воды, интуитивно понятного сенсорного управления, умных авто и ночного режимов, а также информативного дисплея.

Особенности:

- Сенсорная панель управления
- Полноразмерный дисплей
- До 11 часов непрерывного увлажнения благодаря оптимальному объему бака для воды, вмещающего 4 литра
- Увлажнитель автоматически остановится, если объем воды в баке ниже, чем безопасный уровень
- Простое обслуживание за счет верхнего залива воды без изъятия бака
- Встроенный гигростат, определяющий текущий уровень влажности в помещении

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-408 IT
Производительность по увлажнению	мл/час	280
Объем бака для воды	л	4
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 35
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	< 23
Напряжение питания	В/Гц	220/50
Номинальная мощность	Вт	25
Номинальный ток	А	0,2
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	180×290×175
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	215×320×215
Вес нетто	кг	0,9
Вес брутто	кг	1,5

ВЕРХНИЙ

ЗАЛИВ
ВОДЫ

4 л

ОБЪЕМ
БАКА

AUTO

РЕЖИМ

до 35 м²

ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ

ИНДИКАЦИЯ

ТЕМПЕРАТУРЫ
И ВЛАЖНОСТИ

E-SENSOR

СЕНСОРНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

Сенсорная панель управления



LCD дисплей



Индикация уровня воды



350 мл/ЧАС
УВЛАЖНЕНИЕ ВОЗДУХА

4,0 л
БАК ДЛЯ ВОДЫ

НОЧНИК
ПОДСВЕТКА БАКА

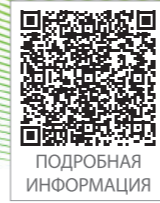
3
СКОРОСТИ РАБОТЫ

AQUA
ФИЛЬТР ОЧИСТКИ ВОДЫ

AROMA
КАПСУЛА ДЛЯ МАСЕЛ



Ультразвуковой увлажнитель воздуха UHВ-190



ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Ультразвуковой увлажнитель воздуха Ballu UHВ-190 – оптимальное решение для эффективного увлажнения, ароматизации воздуха с функциями оригинального и стильного ночника. Увлажнитель с 7 вариантами подсветки и 3 режимами увлажнения позволяет создать уютную атмосферу и комфортный микроклимат для здорового сна всех членов семьи, для продуктивных занятий спортом и качественного отдыха. Многоуровневая система безопасности защитит прибор от включения без воды и автоматически отключит при опрокидывании.

Особенности:

- Высокая производительность по увлажнению - 350 мл/час
- 3 скорости увлажнения
- Фильтр-картридж в комплекте
- Индикация низкого уровня воды
- Капсула для ароматических масел
- Светильник-ночник (7 цветов подсветки)
- Оригинальный дизайн
- 7 цветовых режимов плавной переключаемой подсветки
- Арома-капсула для максимальной релаксации

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	UHВ-190
Производительность по увлажнению	мл/час	350
Объем бака для воды	л	4,0
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 35
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	<35
Напряжение питания	В/Гц	220/50
Номинальная мощность	Вт	20
Класс электрозащиты	-	II
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	230x335x230
Размеры упаковки (ШxВxГ)	мм	254x363x254
Вес нетто	кг	1,3
Вес брутто	кг	1,88

Ночник с 7 цветами подсветки



Арома-капсула для эфирных масел



Фильтр очистки воды в комплекте



Ультразвуковые увлажнители воздуха

УНВ-330 / 340 МТ / 500 МТ



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Надежный функциональный прибор создает идеальный воздух для вашей красоты и здоровья. Продуманная конструкция увлажнителя обеспечивает комфортную эксплуатацию и управление

Особенности:

- Верхний залив воды
 - До 9 часов непрерывного увлажнения
 - Надежное механическое управление
 - Индикация низкого уровня воды
 - Подсветка регулятора скорости
 - Подсветка бака
 - 7 цветов
- Размер комнаты: до 40 м²
– Резервуар для воды 3,3 литра

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-330	УНВ-340 МТ	УНВ-500 МТ
Производительность по увлажнению	мл/час	300	300	300
Объем бака для воды	л	3,3	3,3	3,3
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 40	до 40	до 40
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0	IPX0	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	< 35	< 35	< 35
Напряжение питания	В/Гц	220/50	220/50	220/50
Номинальная мощность	Вт	28	28	28
Номинальный ток	А	0,2	0,2	0,2
Класс электрозащиты	—	II	II	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	182×282×182	182×282×182	182×282×182
Размеры упаковки (Ш×В× Г)	мм	227×322×197	227×322×197	227×322×197
Вес нетто	кг	1,19	1,19	1,19
Вес брутто	кг	1,6	1,6	1,6

3,3 л

БАК
ДЛЯ ВОДЫ

до 40 м²

ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ

AQUA

ФИЛЬТР
ОЧИСТКИ ВОДЫ

360°

ПОВОРОТНЫЙ
РАСПЫЛИТЕЛЬ

300 мл
ЧАС

УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА

до 40 м²

ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ



Фильтр-картридж в комплекте



Подсветка бака



Поворотный распылитель 360°



Ультразвуковой увлажнитель воздуха

УНВ-505 Т



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Ультразвуковой увлажнитель воздуха BALLU 505 Т обеспечивает мягкое увлажнение и способствует созданию благоприятного микроклимата в доме. Увлажнитель имеет удобное и интуитивно понятное управление. Прибор оснащен поворотным распылителем на 360°. В приборе реализована технология «Высокий пар», которая обеспечивает работу прибора без образования конденсата.

Особенности:

- Повышенный объем бака - 5 литров
- До 17 часов непрерывного увлажнения
- Верхний залив воды
- Pre-filter для воды удерживает крупные фрагменты загрязнений
- Индикатор работы прибора
- Надежное простое механическое управление
- Легкий разбор, удобный доступ к внутренней части основания
- Авто отключение при минимальном остатке воды
- Индикатор отключения
- Устойчивые прорезиненные ножки
- Добавление эфирных арома масел непосредственно в бак с водой

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-505 Т
Производительность по увлажнению	мл/час	350
Объем бака для воды	л	5
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 25
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	< 38
Напряжение питания	В/Гц	220/50
Номинальная мощность	Вт	25
Номинальный ток	А	0,3
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	203×217×188
Размеры упаковки (Ш×В× Г)	мм	238×359×238
Вес нетто	кг	1,24
Вес брутто	кг	1,6

ВЕРХНИЙ

ЗАЛИВ ВОДЫ

5 л

ОБЪЕМ
БАКА



АНТИБАКТЕРИ-
АЛЬНЫЙ БАК



ВЫСОКИЙ
ПАР

ДО 350 мл
ЧАС

УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА

PRE-
FILTER

ОЧИСТКА
ВОЗДУХА

Технология «Высокий пар»



Надежное механическое управление



Pre-фильтр для воды



Ультразвуковой увлажнитель воздуха УНВ-450 T Grey



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Для хорошего самочувствия позаботьтесь о влажности воздуха, которым дышите. Увлажнитель Ballu создаст для вас оптимальную среду для здоровой и счастливой жизни. Занимайтесь любимыми делами — увлажнение не отнимет у вас много времени. Вместительный бак объемом 4,5 л позволяет пополнять резервуар всего 1 раз в 12 часов даже при интенсивном увлажнении. Залейте воду в бак сверху прямо во время работы увлажнителя и продолжайте наслаждаться приятной атмосферой. Создайте комфортную среду дома или в офисе для себя и близких вместе со стильным и надежным увлажнителем Ballu.

Особенности:

- Объем бака — 5 литров
- Верхний залив воды
- Фильтр-картридж для смягчения воды - предотвращает образование белого налета
- Арома функция
- Надежное механическое управление
- Повышенная устойчивость благодаря прорезиненным ножкам
- Индикация низкого уровня воды
- Устойчивые прорезиненные опоры
- Возможность добавления арома масел непосредственно в бак с водой
- Защита от включения прибора без воды в резервуаре

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-450 T
Производительность по увлажнению	мл/час	350
Объем бака для воды	л	4,5
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 35
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	< 35
Напряжение питания	В/Гц	220/50
Номинальная мощность	Вт	30
Номинальный ток	А	0,2
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	215×290×215
Размеры упаковки (Ш×В× Г)	мм	245×322×245
Вес нетто	кг	1,1
Вес брутто	кг	1,6

ВЕРХНИЙ
ЗАЛИВ ВОДЫ

4,5 л

ОБЪЕМ
БАКА

ДО 350 мл
ЧАС

УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА

ДО 35 м²

ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ

AROMA

ФУНКЦИЯ

ФИЛЬТР-
КАРТРИДЖ

ДЛЯ
ВОДЫ

Надежное механическое
управление



Верхний залив воды



Фильтр-картридж в комплекте



AQUA

ФИЛЬТР
ОЧИСТКИ ВОДЫ

AROMA

КАПСУЛА
ДЛЯ МАСЕЛPRE-
FILTERОЧИСТКИ
ВОЗДУХАдо 40 м²ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ

360°

ПОВОРОТНЫЙ
РАСПЫЛИТЕЛЬ300 мл
ЧАСУВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА

Ультразвуковой
увлажнитель воздуха

UHB-310



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Увлажнитель воздуха не должен занимать много места. Специалистам промышленного концерна Ballu удалось создать увлажнитель, который при достаточно компактных размерах обладает максимальным функционалом и удобством управления. В увлажнителе UHB-310 предусмотрено 2 фильтра: фильтр для очистки воздуха – Pre-Filter и фильтр для очистки воды AQUA. Добавьте несколько капель аромамасел в аромакапсулу – и Вы создадите комфортную атмосферу для релаксации после рабочего дня.

Особенности:

- Рекомендуемая площадь помещения – 40 м²
- Производительность по увлажнению – 300 мл/час
- Фильтр для очистки воды от солей жесткости FC-310
- Резиновые ножки High Stability
- Фильтр очистки воздуха Pre-Filter
- Фильтр очистки воды AQUA
- PRE-FILTER очистки воздуха
- Противоскользящие резиновые ножки High Stability
- Поворотный распылитель пара 360°
- Аромакапсула для эфирных масел

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	UHB-310
Производительность по увлажнению	мл/час	300
Объем бака для воды	л	3,0
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	до 40
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	<38
Напряжение питания	В/Гц	220/50
Номинальная мощность	Вт	25
Номинальный ток	А	0,11
Класс электрозащиты	-	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	176×226×176
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	211×253×180
Вес нетто	кг	1,21
Вес брутто	кг	1,48

Поворотный распылитель 360°



Pre-Filter для очистки воздуха



Удобное механическое управление



Ультразвуковой увлажнитель воздуха

УНВ-455



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Для хорошего самочувствия позаботьтесь о влажности воздуха, которым дышите. Увлажнитель Ballu создаст для вас оптимальную среду для здоровой и счастливой жизни. Занимайтесь любимыми делами — увлажнение не отнимет у вас много времени. Вместительный бак объемом 4,5 л позволяет пополнять резервуар всего 1 раз в 12 часов даже при интенсивном увлажнении. Залейте воду в бак сверху прямо во время работы увлажнителя и продолжайте наслаждаться приятной атмосферой. Создайте комфортную среду дома или в офисе для себя и близких вместе со стильным и надежным увлажнителем Ballu.

Особенности:

- Высокая производительность по увлажнению – до 350 мл/ч
- Верхний залив
- Индикация низкого уровня воды
- Возможность добавления аромасел непосредственно в бак с водой
- Защита от включения прибора без воды в резервуаре
- Объем бака – 4,5 л
- Фильтр-картридж в комплекте
- АРОМА функция

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-455
Производительность по увлажнению	мл/час	350
Объем бака для воды	л	4,5
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 35
Влагозащитное исполнение	IP	IPX0
Уровень шума	дБ(А)	< 35
Напряжение питания	В/Гц	220/50
Номинальная мощность	Вт	30
Номинальный ток	А	0,2
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	215×290×215
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	мм	245×322×245
Вес нетто	кг	1,1
Вес брутто	кг	1,6

ВЕРХНИЙ

ЗАЛИВ ВОДЫ

4,5 л

ОБЪЕМ
БАКА

ДО 350 МЛ
ЧАС

УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА

ДО 35 М²

ПЛОЩАДЬ
УВЛАЖНЕНИЯ

AROMA

ФУНКЦИЯ

ФИЛЬТР-
КАРТРИДЖ

ДЛЯ
ВОДЫ

Верхний залив воды



Надежное механическое управление



Фильтр-картридж в комплекте



360°
ПОВОРОТНЫЙ
РАСПЫЛИТЕЛЬ

350 мл
УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА
ЧАС

ИНДИКАЦИЯ
АВТООТКЛЮЧЕНИЯ
ПРИБОРА

AROMA
КАПСУЛА
ДЛЯ МАСЕЛ

УСТОЙЧИВЫЕ
ПРОРЕЗИНЕННЫЕ
НОЖКИ

НАДЕЖНОЕ
МЕХАНИЧЕСКОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

Ультразвуковой увлажнитель воздуха УНВ-333



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



Ультразвуковой увлажнитель воздуха BALLU UHV-333 обеспечивает мягкое увлажнение и способствует созданию благоприятного микроклимата в доме. Увлажнитель имеет удобное и интуитивно понятное управление. Прибор оснащен поворотным распылителем на 360°, а аромакапсула позволит насытить воздух в помещении любимым ароматом.

Особенности:

- 360° распределение воздушного потока
- Надежное механическое управление
- Регулирование скорости - 360° распределение воздушного потока
- Индикация низкого уровня воды
- Прорезиненные устойчивые опоры
- Арома капсула
- Надежное механическое управление
- Регулирование скорости

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	УНВ-333
Производительность по увлажнению	мл/час	350
Объем бака для воды	л	2
Рекомендуемая площадь помещения	м²	до 20
Влагозащитное исполнение	IP	IP53
Уровень шума	дБ(А)	< 21
Напряжение питания	В/Гц	220/50
Номинальная мощность	Вт	25
Номинальный ток	А	0,25
Класс электрозащиты	—	II
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	158×302×150
Размеры упаковки (Ш×В× Г)	мм	187×335×187
Вес нетто	кг	0,86
Вес брутто	кг	1,2

Индикация уровня воды



Надежное механическое управление



360° распределение воздушного потока





УНИКАЛЬНЫЙ ТКАНЕВЫЙ ЧЕХОЛ ПОЗВОЛЯЕТ ДЕКОРИРОВАТЬ ПРИБОР ПО ЦВЕТУ ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ В ЛЮБОЙ ИНТЕРЬЕР

УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ РЕЦИРКУЛЯТОРЫ-ОБЕЗЗАРАЖИВАТЕЛИ

Защита от вирусов в стильном дизайне

В условиях современной жизни, когда вирусы и бактерии окружают нас со всех сторон, важность поддержания чистоты и безопасности воздуха в помещениях сложно переоценить.

Рециркуляторы Ballu ANTICOIDgenerator - это современное оборудование, которое обеспечивает эффективную очистку воздуха от вредоносных микроорганизмов и вирусов, предотвращая распространение инфекций.

Широкая линейка рециркуляторов воздуха Ballu, отличается по мощности, габаритам и дизайну. Все модели обеспечивают высокую степень очистки воздуха, а благодаря компактным размерам и стильному дизайну, они легко впишутся в современный интерьер. В отличие от обычных бактерицидных ламп, рециркуляторы не излучают ультрафиолетовый свет, что делает их безопасными для использования в присутствии людей и животных.

Модельный ряд

Модель	Производительность м³/час							
	17	23	40	80	120	160	200	
Ультрафиолетовый рециркулятор-обеззараживатель ANTICOIDgenerator	RDU-30D			•				
	RDU-60D				•			
	RDU-100D					•		
	RDU-150D						•	
	RDU-200D							•
Ультрафиолетовый рециркулятор-обеззараживатель ANTICOIDgenerator, WiFi	RDU-30D, WiFi			•				
	RDU-60D, WiFi				•			
	RDU-100D, WiFi					•		
	RDU-150D, WiFi						•	
	RDU-200D, WiFi							•
Ультрафиолетовый рециркулятор-обеззараживатель ANTICOIDgenerator, для лифтов	DR-18D	•						
	DR-24D		•					
Аксессуары				RDU-30D / RDU-30D, WiFi	RDU-60D / RDU-60D, WiFi	RDU-100D / RDU-100D, WiFi	RDU-150D / RDU-150D, WiFi	RDU-200D / RDU-200D, WiFi
Стойка для рециркулятора	SR-1			•	•	•	•	
Стойка для рециркулятора	SR-2							•
Тканевые чехлы на магнитной основе				•	•	•	•	•

Преимущества

УФ-ЛАМПЫ
НЕ ОБРАЗУЮТ ОЗОН

Ультрафиолетовые лампы мощностью 9 Вт, 15 Вт и 30 Вт. УФ-излучение с длиной волны 253,7 нм оказывает эффективное бактерицидное воздействие на микроорганизмы. Убивают 99,9% патогенных вирусов и бактерий

9000 ч
СЧЕТЧИК ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ ЛАМПЫ

Каждый прибор оборудован счетчиком часов наработки УФ-ламп. По истечении срока лампы необходимо заменить для сохранения эффективной бактерицидной способности УФ-излучения против вирусов и бактерий

БЕЗОПАСЕН ДЛЯ ЛЮДЕЙ И ЖИВОТНЫХ

Сертифицированные УФ-лампы не образуют озон. Ультрафиолетовое излучение происходит внутри корпуса прибора и не оказывает вредного воздействия на окружающую среду, людей и животных

УНИКАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ КОРПУСА

Уникальная запатентованная конструкция корпуса позволяет обслуживать прибор или проводить замену ламп без демонтажа прибора. Уникальная запатентованная конструкция корпуса позволяет проводить обслуживание, замену ламп и фильтра без демонтажа прибора

G3
ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

Моющийся воздушный фильтр класса G3 очищает воздух от пыли и препятствует снижению эффективности работы УФ-ламп

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Низкий уровень шума делает возможным применять прибор в спальнях и детских комнатах

Ультрафиолетовый рециркулятор-обеззараживатель ANTICOVIDgenerator, WiFi



Работает с Алисой

работает с HomeMun



Рециркулятор Ballu ANTICOVIDgenerator с управлением по WiFi и Генератором холодной плазмы имеет мощный бактерицидный поток, высокую степень обеззараживания и абсолютно безопасен для людей и животных.

Особенности:

- Сертифицированные ультрафиолетовые лампы не образуют озон
- Мощный бактерицидный поток — удаляет 99,9% вирусов и бактерий
- Генератор холодной плазмы восстанавливает баланс отрицательных и положительных ионов в помещении
- Корпус из металла не требует демонтажа прибора для обслуживания
- Уровень шума < 30 дБ делает возможным применение прибора даже в спальнях и детских комнатах
- Уникальный тканевый чехол позволяет декорировать прибор по цвету и интегрировать в интерьер
- 3 способа управления: на корпусе, по WiFi через приложение HomeMun или подключение в систему управления зданием MODBUS
- Универсальное размещение на стене горизонтально/вертикально или на передвижной стойке с шасси

Технические характеристики

Параметр / Модель	ANTICOVIDgenerator, WiFi				
	RDU-30D	RDU-60D	RDU-100D	RDU-150D	RDU-200D
Мощность бактерицидной лампы	Вт 15	15	15	15	30
Количество бактерицидных ламп	шт 1	2	3	4	3
Бактерицидная мощность излучения лампы	Вт/м² 4,9	4,9	4,9	4,9	12
Напряжение питания	В~Гц 230~50				
Класс электрозащиты	I				
Степень защиты	IP20				
Производительность по воздуху	м³/ч 40	80	120	160	200
Уровень шума	<дБ 26	27	29	30	32
Размеры прибора (ШхВхГ)	мм 175x700x135	175x700x135	300x700x135	300x700x135	425x1150x135
Размер упаковки (ШхВхГ)	мм 185x725x155	185x725x155	310x725x155	310x725x155	435x1175x155
Вес нетто / брутто	кг 5,1 / 5,6	5,3 / 5,8	6,6 / 7,2	7,5 / 8,1	13,4 / 14,4

УФ-ЛАМПЫ

НЕ ОБРАЗУЮТ
ОЗОН

9000ч

СЧЕТЧИК
ЭФФЕКТИВНОЙ
РАБОТЫ ЛАМПЫ



ГЕНЕРАТОР
ХОЛОДНОЙ
ПЛАЗМЫ



БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ ЛЮДЕЙ
И ЖИВОТНЫХ



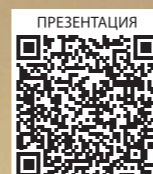
НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА



УНИКАЛЬНАЯ
КОНСТРУКЦИЯ
КОРПУСА

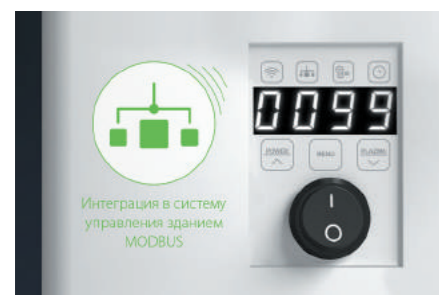


СМОТРЕТЬ ВИДЕО

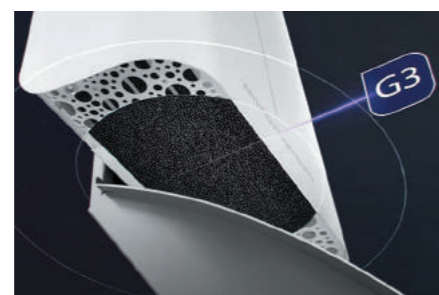


ПРЕЗЕНТАЦИЯ

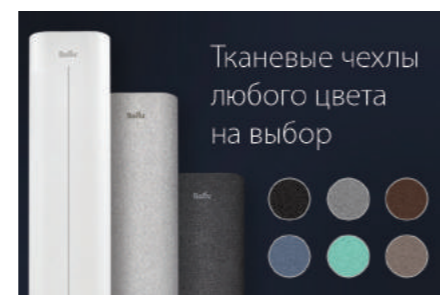
Интуитивно понятное электронное управление



Мощный воздушный фильтр G3 в комплекте



Уникальные тканевые чехлы для интеграции в интерьер



Ультрафиолетовый рециркулятор-обеззараживатель ANTICOVIDgenerator



Новый инновационный продукт — рециркулятор Ballu ANTICOVIDgenerator имеет мощный бактерицидный поток, высокую степень обеззараживания и абсолютно безопасен для людей и животных.

Особенности:

- Сертифицированные ультрафиолетовые лампы не образуют озон
- Мощный бактерицидный поток — удаляет 99,9% вирусов и бактерий
- Моющийся воздушный фильтр класса G3 очищает воздух от пыли и препятствует снижению эффективности работы УФ-лампы
- Уникальная конструкция корпуса из металла не требует демонтажа прибора для обслуживания
- Уровень шума < 30 дБ делает возможным применение прибора даже в спальнях и детских комнатах
- Уникальный тканевый чехол позволяет декорировать прибор по цвету и интегрировать в интерьер
- Универсальное размещение на стене горизонтально/вертикально или на специальной передвижной стойке с шасси

Технические характеристики

Параметр / Модель	ANTICOVIDgenerator					
	RDU-30D	RDU-60D	RDU-100D	RDU-150D	RDU-200D	
Мощность бактерицидной лампы	Вт	15	15	15	30	
Количество бактерицидных ламп	шт	1	2	3	3	
Бактерицидная мощность излучения лампы	Вт/м ²	4,9	4,9	4,9	12	
Напряжение питания	В~Гц	230~50				
Класс электрозащиты		I				
Степень защиты		IP20				
Производительность по воздуху	м ³ /ч	40	80	120	160	200
Уровень шума	<дБ	26	27	29	30	32
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	175x700x135	175x700x135	300x700x135	300x700x135	425x1150x135
Размер упаковки (ШxВxГ)	мм	185x725x155	185x725x155	310x725x155	310x725x155	435x1175x155
Вес нетто / брутто	кг	5,1 / 5,6	5,3 / 5,8	6,6 / 7,2	7,5 / 8,1	13,4 / 14,4

УФ-ЛАМПЫ

НЕ ОБРАЗУЮТ
ОЗОН

9000ч

СЧЕТЧИК
ЭФФЕКТИВНОЙ
РАБОТЫ ЛАМПЫ



БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ ЛЮДЕЙ
И ЖИВОТНЫХ



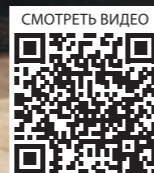
НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА



УНИКАЛЬНАЯ
КОНСТРУКЦИЯ
КОРПУСА



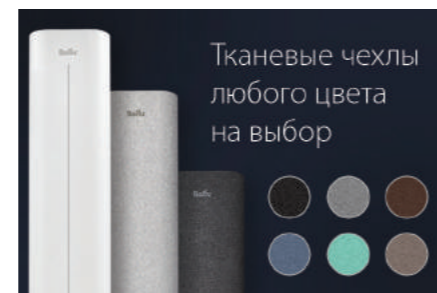
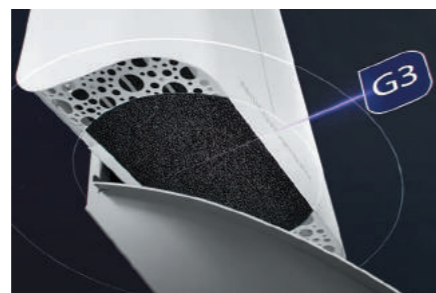
МЕДИЦИНСКИЙ
СЕРТИФИКАТ



Специальная стойка с шасси для легкого передвижения прибора

Моющийся воздушный фильтр G3 в комплекте

Уникальные тканевые чехлы для интеграции в интерьер



Ультрафиолетовый рециркулятор-обеззараживатель ANTICOVIDgenerator для лифтов



Новый инновационный продукт – рециркулятор Ballu ANTICOVIDgenerator для лифтов и небольших помещений создан специально для обеспечения чистоты воздуха в замкнутых пространствах.

Особенности:

- Встроенный датчик движения управляет работой прибора
- Мощный бактерицидный поток — удаляет 99,9% вирусов и бактерий
- Моющийся воздушный фильтр класса G3 очищает воздух от пыли и препятствует снижению эффективности работы УФ-ламп
- Уровень шума < 40 дБ
- Уникальная конструкция корпуса из металла не требует демонтажа прибора для обслуживания
- Стильный корпус позволяет использовать рециркулятор в лифтах премиального уровня
- Универсальное размещение на стене горизонтально/вертикально

Технические характеристики

Параметр / Модель	ANTICOVIDgenerator	
	DR-24D	DR-18D
Материал лицевой панели	Нержавеющая сталь	Сталь с порошковой покраской
Мощность бактерицидной лампы	Вт 9	9
Количество бактерицидных ламп	шт 1	1
Бактерицидная мощность излучения лампы	Вт/м² 2,5	2,5
Напряжение питания	В~Гц 230-50	230-50
Класс электрозащиты	I	
Степень защиты	IP20	
Объем помещения	м³ 19	18
Производительность по воздуху	м³/ч 23	17
Уровень шума	<дБ 40	40
Размеры прибора (ШхВхГ)	мм 225x405x75	225x405x75
Размер упаковки (ШхВхГ)	мм 235x435x95	235x435x95
Вес нетто / брутто	кг 2,4 / 3,0	2,2 / 2,8

УФ-ЛАМПЫ

НЕ ОБРАЗУЮТ
ОЗОН

9000ч

СЧЕТЧИК
ЭФФЕКТИВНОЙ
РАБОТЫ ЛАМПЫ

G3

ВОЗДУШНЫЙ
ФИЛЬТР



НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА



УНИКАЛЬНАЯ
КОНСТРУКЦИЯ
КОРПУСА



НЕ ОБРАЗУЕТ
ОЗОН

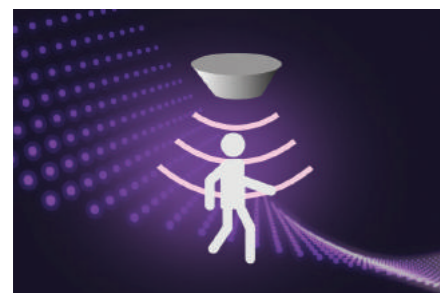
СМОТРЕТЬ ВИДЕО



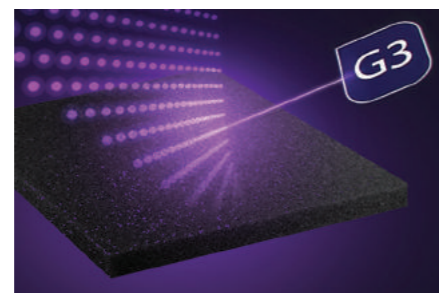
ПРЕЗЕНТАЦИЯ



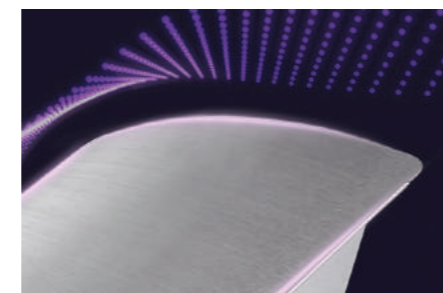
Прибор может управляться
с помощью датчика движения



Моющийся воздушный
фильтр G3 в комплекте



Лицевая панель
из нержавеющей стали



Расходные материалы и аксессуары

Фильтр	Описание	Фильтр	Описание
	Фильтр-картридж для ультразвукового увлажнителя FC-190 Замена 1 раз в 1,5 - 2 месяца. Частота замены фильтра зависит от периода эксплуатации прибора и качества воды. Рекомендован для увлажнителей: UHB-190, UHB-990, UHB-1000		Фильтр увлажняющий Ballu FH-260
	Фильтр-картридж для ультразвукового увлажнителя FC-310 Замена 1 раз в 1,5 - 2 месяца. Частота замены фильтра зависит от периода эксплуатации прибора и качества воды. Рекомендован для увлажнителей: UHB-310, UHB-805		Фильтр-картридж для ультразвукового увлажнителя FC-1000 Замена 1 раз в 1,5 - 2 месяца. Частота замены фильтра зависит от периода эксплуатации прибора и качества воды. Рекомендован для увлажнителей: UHB-990, UHB-1000, UHB-190
	Фильтр-картридж для ультразвукового увлажнителя FC-400 Замена 1 раз в 2-3 месяца. В зависимости от частоты эксплуатации прибора и качества воды. Рекомендован: UHB-195/200/205/250/255/270/275/280/300/301/400		Фильтр-картридж FC-102 для ультразвукового увлажнителя Рекомендован для ультразвуковых увлажнителей: UHB-450 T, UHB-455
	Фильтр-картридж для ультразвукового увлажнителя FC-1100/1500 Замена 1 раз в 3 месяца. В зависимости от частоты эксплуатации прибора и качества воды. Рекомендован: UHB-1100, UHB-1500		Комплект фильтров Pre-filter+HEPA+Carbon FPHC-107 для очистителей воздуха Ballu AP-107 Срок службы фильтров 6-12 месяцев. Срок замены зависит от частоты использования очистителя и условий, в которых он работает. Рекомендован для очистителей воздуха: AP-120.
	Фильтр Ballu FPHC-500 для климатического комплекса AW-500		Фильтр Ballu FPHC-125 для очистителя воздуха AP-125
	Фильтр увлажняющий Ballu FH-500 для климатического комплекса AW-500		Фильтр Ballu FPHC-130 для очистителя воздуха AP-130

Приборы и аксессуары можно приобрести в фирменном интернет-магазине:
www.ballu.ru
или в торговых точках Вашего города.



Юридическое указание. Несмотря на тщательное составление, безошибочность сведений, содержащихся в данном каталоге, не гарантируется. Отдельные технические характеристики приборов могут отличаться от описанных в каталоге в связи с постоянным совершенствованием оборудования.

ПОЗВОЛЬТЕ ВОЗДУХУ В ВАШЕМ ДОМЕ БЫТЬ КРИСТАЛЬНО-ЧИСТЫМ



Очиститель воздуха AP-130

Очиститель воздуха Ballu AP-130 – имеет минималистичный дизайн, идеально вписывающийся в интерьер современной квартиры, дома или офиса. Четырёхступенчатая система фильтрации эффективно очистит воздух от загрязнений. Функция ионизации воздуха дополнительно уменьшит количество аллергенов и дезодорирует пространство. Встроенный датчик PM 2.5 в режиме реального времени измерит качество воздуха. Широкий выбор интеллектуальных режимов поможет подобрать нужный в разных ситуациях с помощью современного LED-дисплея.

4 ФИЛЬТРА PRE-ФИЛЬТР/HEPA/ CARBON/ФОТОКАТА- ЛИТИЧЕСКИЙ	UV ОБРАБОТКА ВОЗДУХА	LED ДИСПЛЕЙ	PM2.5 ПОДСВЕТКА	ИНДИКАТОР СМЕНЫ ФИЛЬТРА	4 СТЕПЕНИ ОЧИСТКИ
---	-----------------------------------	-----------------------	---------------------------	--------------------------------------	--------------------------------

www.ballu.ru