

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://biobase.nt-rt.ru/> || bba@nt-rt.ru

Стерилизаторы воздуха (напольные)



Стерилизатор подходит для использования в медицинских учреждениях, лабораториях, производственных цехах с гигиеническими требованиями, общественных местах, где требуется дезинфекция, а также в семейных комнатах, мастерских, библиотеке и т. Д.

Заявка:

Он подходит для динамической дезинфекции воздуха в помещениях во II, III и IV классах больниц, семей, школ, библиотек, станций крови. Завод по производству продуктов питания и напитков, фармацевтический завод, предприятия общественного питания и другие общественные места.

Функции:

- * Большой ЖК-дисплей.
- * Функция синхронизации совокупного использования УФ-лампы.
- * Три режима работы: автоматический, искусственный, по времени.
- * Встроенная УФ-лампа U-типа с высокой яркостью, длительным сроком службы, без озона.
- * Однокристалльный микрокомпьютерный контроль, стабильный и надежный.
- Сенсорная панель управления, удобная для человеко-машинного взаимодействия.
- * Суперинфракрасное приемное устройство может осуществлять дистанционное управление на большом расстоянии и простое управление при любых 45 градусах.
- * Автоматическое определение и отображение качества воздуха в помещении. Когда индекс загрязнения воздуха превышает норму, он автоматически запускается и очищается.
- * Примите структуру нижнего воздухозаборника и верхнего выхода воздуха. Бесшумный вентилятор обеспечивает циркуляцию воздуха, предотвращая попадание холодного воздуха непосредственно на пользователя.
- * Высококачественная зеркальная пластина используется для увеличения интенсивности излучения ультрафиолетовой лампы и повышения эффективности стерилизации.
- * Функция автоматической сигнализации неисправности: трубка УФ-лампы, двигатель, отрицательный ион, плазма и ОЗ.
- * В течение 24 часов можно установить четыре периода дезинфекции и обеспечить функцию памяти.
- * Автоматически обнаруживать и отображать температуру и влажность дезинфекционного помещения в режиме реального времени.

Модель	BK-G-1200	
Циркуляция воздуха	≥1200 м3 / ч	
Шум	≤55 дБ	
ОЗ Остаток	≤0,0074 мг / м3	
Применимая комната	≤120м3	
Утечка ультрафиолета	≤5 мкВт / см2	
Рабочая обстановка	Диапазон температур	-10 °С ~ 40 °С
	Влажность	≤80%
	Атмосферное давление	60 кПа ~ 106 кПа
Потребление	≤400 Вт	
Источник питания	АС110 / 220V ± 10%, 50/60 Гц	
Внешний размер (Ш * Д * В) мм	532 * 330 * 1691	
Размер упаковки (Ш * Д * В) мм	585 * 380 * 1830	
Вес брутто (кг)	55,6	

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://biobase.nt-rt.ru/> || bba@nt-rt.ru