

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
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 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://mitsubishi-aircon.nt-rt.ru> || mht@nt-rt.ru

Воздухоочиститель MA-E83H-R1

Серия FRESH HOME

Становясь воплощением новых идей и технологических веяний, новая серия очистителей воздуха FRESH HOME не просто делает воздух чище, она позволяет по-новому взглянуть на привычное представление об обработке воздуха.

- Производительность очистителя воздуха MA-E83H-R1 составляет 498 м³/ч, что позволяет эффективно обслужить помещение площадью до 63 м².
- Для точного контроля качества воздуха и процесса очистки в очистителях FRESH HOME установлены два сенсора качества воздуха высокой чувствительности, способные распознавать различные типы загрязнений, такие как пыль, пыльца и неприятные запахи. Информирование пользователя о состоянии качества воздуха происходит с помощью 3-х ступенчатой системы индикации на каждый тип загрязнения.
- Фильтр предварительной очистки — против крупных частиц пыли, грязи, шерсти животных и аллергенов. Предварительный фильтр оснащен системой автоматической очистки.
- Двухслойный обеззараживающий HEPA фильтр — против мелких частиц пыли, грязи, бактерий и вирусов. (Согласно проведенному Вирусным Исследовательским Центром тестированию эффект снижения вирусов в воздухе на 99 % достигнут после работы очистителя в течение 11 минут.)
- Моющийся угольный фильтр — против неприятных запахов и табачного дыма.
- Наноплатиновый катализатор — против неприятных запахов, вредных веществ и табачного дыма.



Технические характеристики

Параметр/Модель		MA-E83H-R1
Производительность по воздуху	м ³ /ч	498
Номинальная потребляемая мощность	Вт	72
Параметры питания	В/Гц	220~/50
Номинальный ток	А	0,7
Уровень шума (мин.)	дБ(А)	19
Степень защиты от влаги		IPX0
Вес прибора	кг	9,5
Размеры прибора	мм	547x425x238