



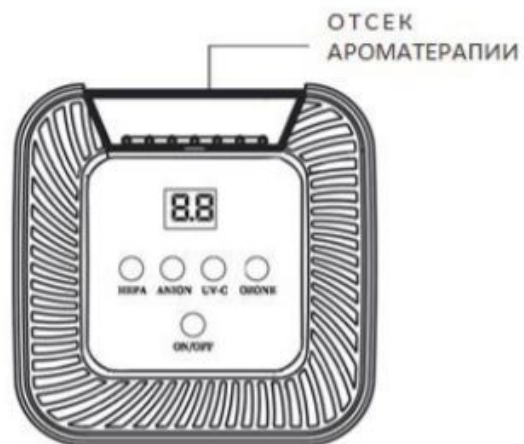
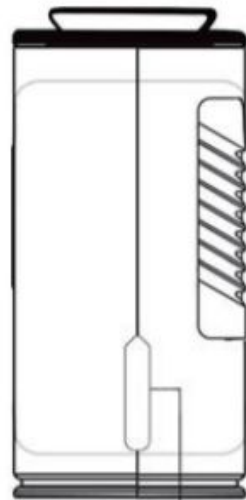
Очиститель воздуха Gezatone AP500

руководство пользователя



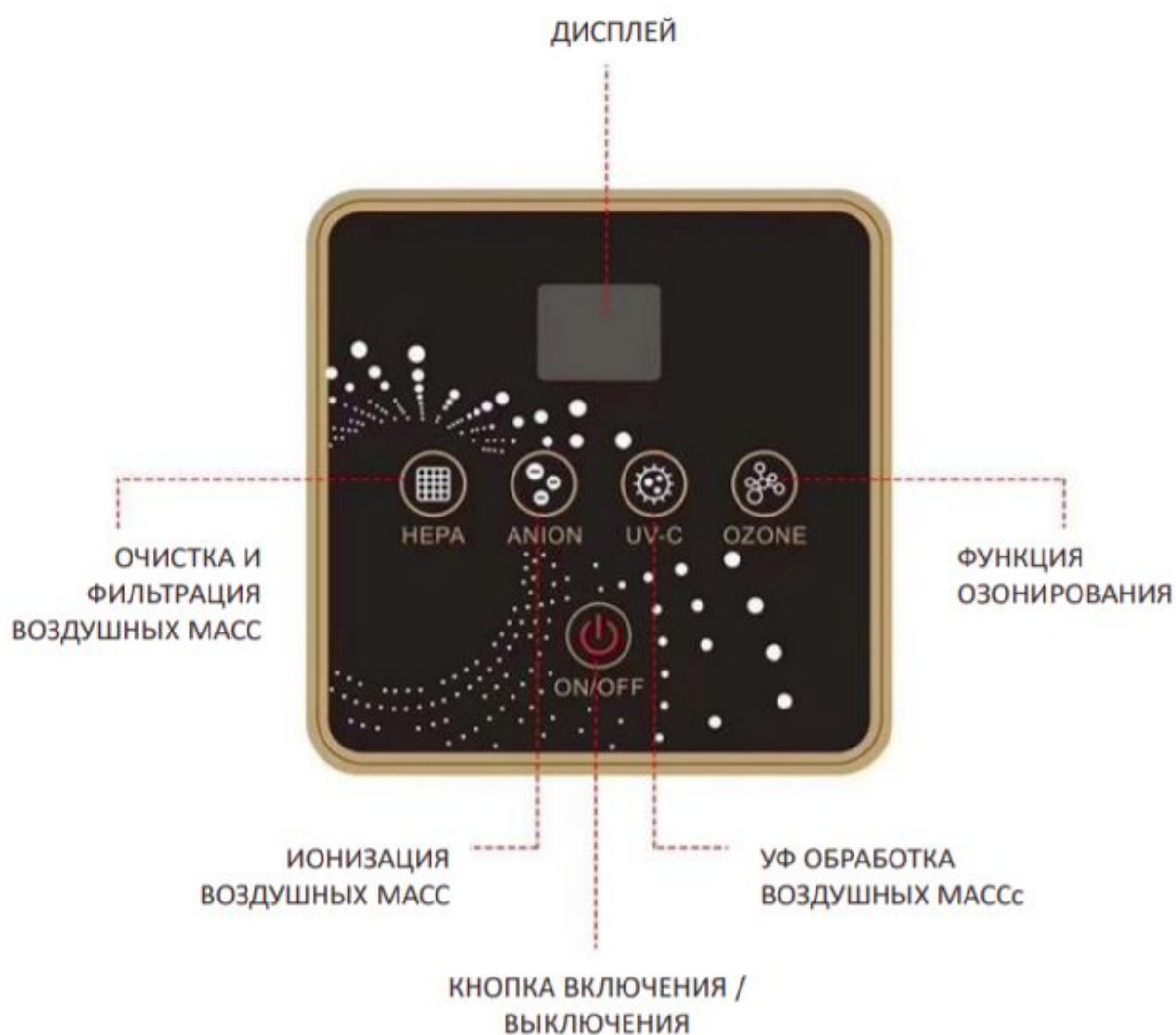


ВНЕШНИЙ ВИД ПРИБОРА



ВНЕШНИЙ ВИД ПРИБОРА СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ

КАЖДЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ОТРАЖАЕТСЯ НА ЭКРАНЕ, ЧТО УДОБНО ДЛЯ СВОЕВРЕМЕННОЙ НАСТРОЙКИ И СОЗДАЕТ КОМФОРТНУЮ И ЗДОРОВУЮ СРЕДУ ОБИТАНИЯ.



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ



ОТКРОЙТЕ ОТСЕК
для
АРОМАТЕРАПИИ.



ДОБАВЬТЕ
НЕСКОЛЬКО КАПЕЛЬ
АРОМАМАСЛА (ПО
ЖЕЛАНИЮ).



ПОДКЛЮЧИТЕ
ПРИБОР К ИСТОЧНИКУ
ПИТАНИЯ.



ВКЛЮЧИТЕ
И ВЫБЕРИТЕ НУЖНУЮ
ФУНКЦИЮ.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОЗОНИРОВАНИЕ

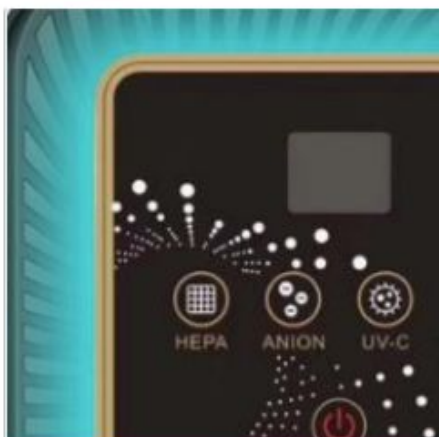
- ОБРАБОТКА ПОМЕЩЕНИЯ ОЗОНОМ ПРОВОДИТСЯ ТОЛЬКО ПРИ ОТСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ И ЖИВОТНЫХ, ЖЕЛАТЕЛЬНО ВЫНЕСТИ КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ.
- ЗАПРЕЩЕНО ПРЕВЫШАТЬ ДОПУСТИМОЕ ВРЕМЯ ОЗОНИРОВАНИЯ – 20 МИНУТ.
- ПОСЛЕ ОЗОНИРОВАНИЯ НЕОБХОДИМО ПРОВЕТРИТЬ, ПОЛЬЗОВАТЬСЯ КОМНАТОЙ МОЖНО НЕ РАНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ ЧАС.
- ОЗОНИРОВАНИЕ НЕ ПРОВОДИТСЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ С ВЫСОКОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ.

ИОНИЗАЦИЯ

- РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ПРИ ОТСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ И ЖИВОТНЫХ В ПОМЕЩЕНИИ.
- ИОНИЗАЦИЯ НЕ ПРОВОДИТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ БОЛЬНЫХ ЛЮДЕЙ, ПОСКОЛЬКУ ВЕРОЯТНОСТЬ ЗАРАЖЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, КОТОРЫЕ ПЕРЕДАЮТСЯ ВОЗДУШНО-КАПЕЛЬНЫМ ПУТЕМ, СТАНОВИТСЯ ВЫШЕ.
- ИОНИЗИРОВАННЫЙ ВОЗДУХ ПРОТИВОПОКАЗАН БОЛЬНЫМ С ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ.
- ИОНИЗАЦИЯ ВОЗДУХА НЕ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОНКОЛОГИИ, ПАТОЛОГИЯХ КРОВИ И СОСУДОВ, БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ.
- ДЕТЯМ ДО ГОДА И БОЛЬНЫМ В ПЕРИОД ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИЙ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ВДЫХАТЬ ИОНИЗИРОВАННЫЙ ВОЗДУХ.



РЕЗУЛЬТАТЫ*



ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЬ AP500 ИМЕЕТ КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ И НЕ ЗАНИМАЕТ МНОГО МЕСТА, ИМ ЛЕГКО ПОЛЬЗОВАТЬСЯ.

КОРПУС ПРИБОРА ИЗГОТОВЛЕН ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ, А СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН УСТРОЙСТВА ГАРМОНИЧНО ВПИШЕТСЯ В ИНТЕРЬЕР КВАРТИРЫ, ДОМА ИЛИ ОФИСА.



ОЧИЩЕНИЕ
ВОЗДУХА ОТ ПЫЛИ,
ВРЕДНЫХ ЧАСТИЦ



ОЧИЩЕНИЕ
ВОЗДУХА ОТ
ПЫЛЬЦЫ И ДРУГИХ
АЛЛЕРГЕНОВ



УСТРАНЕНИЕ
НЕПРИЯТНЫХ
ЗАПАХОВ



ОЧИЩЕНИЕ ВОЗДУХА
ОТ ПЛЕСЕНИ,
СПОР И ГРИБОВ



ДЕЗИНФЕКЦИЯ
ВОЗДУХА
ОТ БАКТЕРИЙ И
ВИРУСОВ



ВОЗДУХ НАПОЛНЕН
ПРИЯТНЫМИ
АРОМАТАМИ



ПОВЫШЕНИЕ
РАБОТО-
СПОСОБНОСТИ



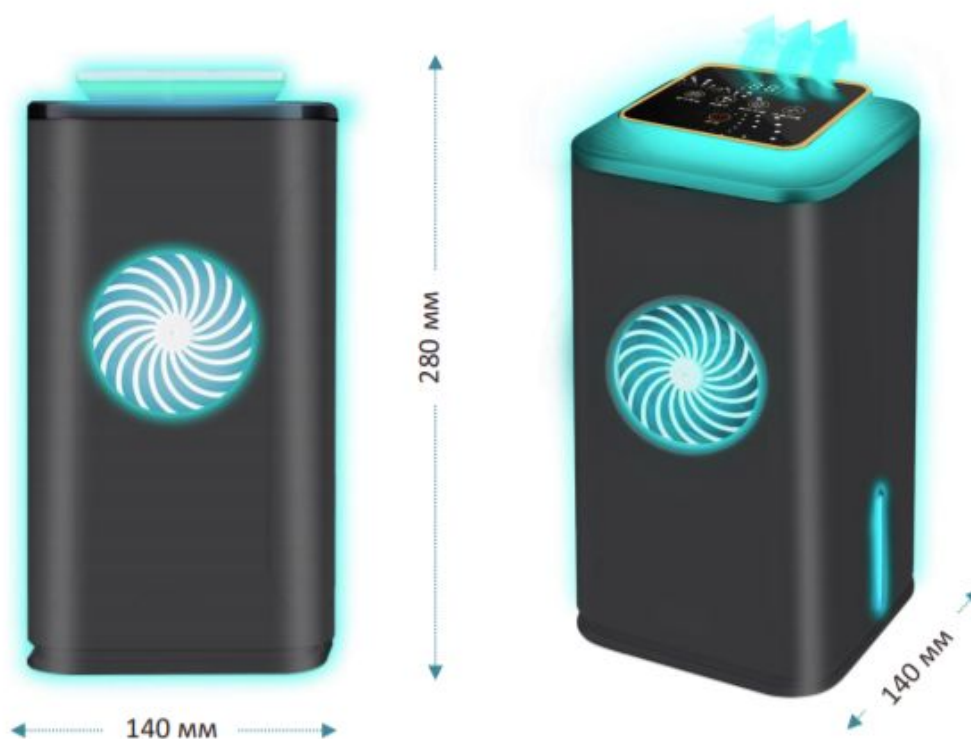
УЛУЧШЕНИЕ
САМОЧУВСТВИЯ



СВЕЖИЙ ВОЗДУХ
И ЛЕГКОЕ
ДЫХАНИЕ

* Результаты зависят от выбранной функции и регулярности использования прибора

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



БЛОК ПИТАНИЯ	Вход 220В, 50~60Гц
	Выход 12В 2А
ФИЛЬТР ТОНКОЙ ОЧИСТКИ	HEPA11
УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ ЛАМПА, МОЩНОСТЬ	3 Вт
ДЛИНА ВОЛНЫ	254нм
ПРОИЗВОДИМЫЙ ШУМ	Не более 29,4 ДБ
ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ	20-30 м ²
КОНЦЕНТРАЦИЯ ОЗОНА	120 мг/л
ПЛОТНОСТЬ АНИОНОВ	10000000 / м ³
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	70 м ³ /ч
ВЕС ПРИБОРА	2,75

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Очиститель воздуха ультрафиолетовый с озонатором и HEPA фильтром AP500 Gezatone – 1

Сетевой шнур – 1

Инструкция по эксплуатации – 1