

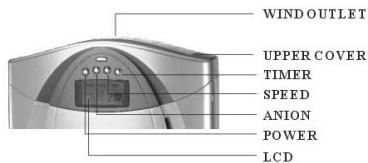
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Очиститель воздуха – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ ПРИБОРА



Сверху вниз:

Отверстия для выхода воздуха

Верхняя крышка

Кнопка TIMER

Кнопка SPEED

Кнопка ANION

Кнопка POWER

ЖК-дисплей

Панель управления

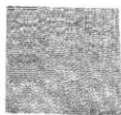
Передняя крышка

Подставка

Отверстия забора воздуха

Задняя крышка

HEPA-фильтр



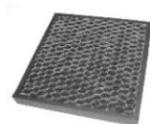
Фильтр предварительной очистки предварительно очищает воздух от волос, шерсти животных, соринки и крупных частиц, что продлевает срок службы HEPA-фильтра.



HEPA-фильтр эффективно очищает воздух от мельчайших частиц размером до 0,3 мкм, удаляя из воздуха дым, бактерии, пыльцу и другие примеси.



Фильтр холодного катализа разлагает пары вредных и опасных веществ в воздухе (например, формальдегид, угарный газ, аммиак, этилмеркаптан и сероводород), при этом фильтр эффективно действует при комнатной температуре и не требует освещения.



Угольный фильтр предназначен для очистки воздуха от содержащихся в нем паров химических веществ (формальдегид, аммиак, этанол и др.), которые могут распространяться строительными материалами и бытовыми чистящими средствами. Активированный уголь высокоэффективен в абсорбировании неприятных запахов и табачного дыма.

Прибор оборудован встроенным ионизатором. В результате генерации отрицательных ионов воздух становится свежим и чистым. Отрицательные ионы эффективно активизируют молекулы кислорода, что благотворно влияет на метаболизм и гомеостаз человеческого организма.

УСТАНОВКА ФИЛЬТРА



Осторожно потяните за верхнюю часть передней крышки, чтобы ее открыть.



Снимите переднюю крышку.



Сначала установите верхнюю часть фильтра, а затем прижмите нижнюю часть.



Сначала закрепите нижнюю часть передней крышки, а затем прижмите верхнюю часть.