

Использование товара

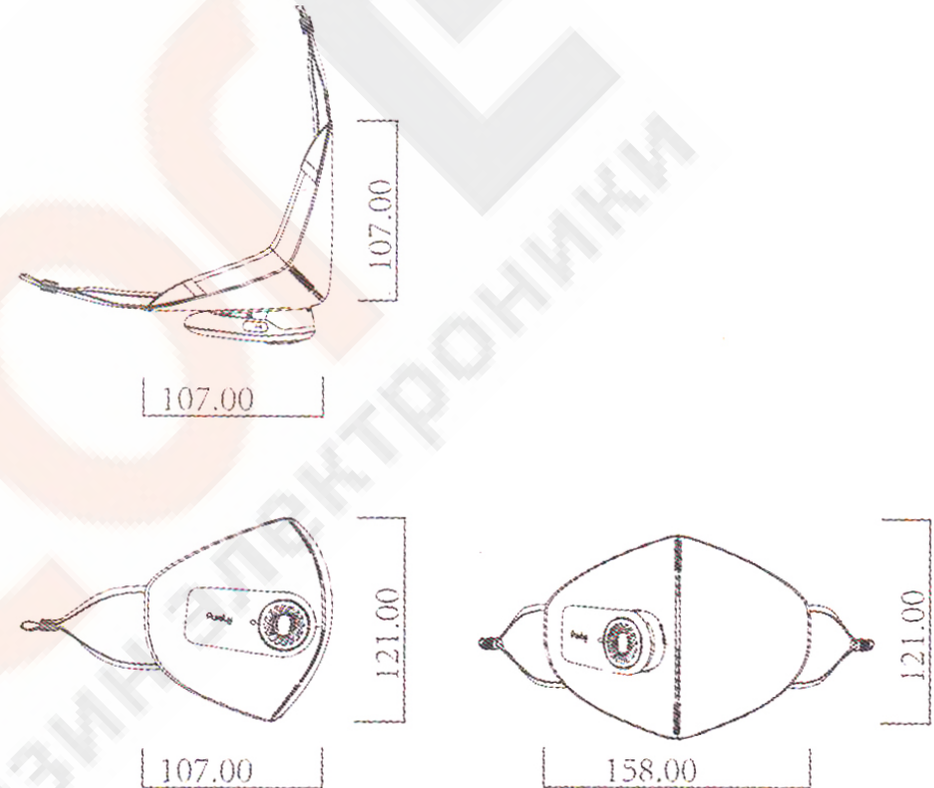
Purely

x|store
магазин электроники

Инструкция

Ради безопасности, эффективного использования данной продукции, пожалуйста, прочитайте внимательно инструкцию.

1.1. Основная блок-схема продукции



Характеристики продукции

Технология нанопибры с эффектом электреты позволяет повысить эффективность фильтрации частиц PM 2.5 до 99%. Маска для очистки воздуха Purely имеет превосходный глубокий эффект очищения, в то же время с помощью циркуляции активно действует против влажности, выхлопных газов.

Всеобъемлющее урегулирование вопросов затруднительного дыхания, одышки и т.д.

1.2. Составные части продукции



1. S-узел
2. Внутренний зажим
3. Дыхательный клапан
4. Фильтрующая маска
5. Чехол
6. Наружный зажим
7. Приточный воздух
8. Индикатор
9. Воздухоочистительный модуль
10. Крышка фильтра
11. Сборно-разборной инструмент для крышки фильтра

1.3. Выключение/ переключение режима



Кнопка выключателя, а также переключение режима

1. Кнопка выключателя, а также переключение режима находится сверху, как показано на рисунке.
2. Для включения устройства требуется длительное нажатие кнопки в течении 1сек. Маска снабжена 3 скоростными режимами, которые вы регулируете по нажатию кнопки. Чтобы выключить устройство, непрерывно нажимайте кнопку более 1.5сек.
3. При включении, положение режима будет оставаться таким, каким оно было перед предыдущим выключением.

1.4. Инструкция по зарядке



Micro USB гнездо для зарядки

1. При первом использовании необходимо сделать полную разрядку и зарядку устройства.
2. При нормальной работе устройства, индикатор синего цвета должен ярко светиться. В случае мигания индикатора синим цветом необходима подзарядка.
3. Откройте пальцем USB порт, вставьте зарядный кабель, чтобы зарядить устройство.
4. Во время подзарядки, индикатор красного цвета должен ярко светиться. Когда погасла красная кнопка, это означает полный заряд.
5. После окончания подзарядки, пожалуйста, закройте резиновую заглушку под USB-разъём.

2.1 Замена воздухоочистительной фильтрующей пластины и разборка



Руками или сборно-разборным инструментом прижмите крышку фильтра, поверните ее против часовой стрелки, крышка фильтра автоматически выскочит;

Снимите крышку фильтра, и вы увидите воздухоочистительную фильтрующую пластину голубого цвета;

Выньте старую фильтрующую пластину;

Возьмите новую фильтрующую пластину и вставьте ее надлежащим образом;

Руками или сборно-разборным инструментом возьмите крышку фильтра и медленно поворачивайте по часовой стрелке до конца.

2.2 Разборка воздухоочистительного модуля, замена фильтрующей маски



Крепко сожмите воздухоочистительный модуль и вращайте по часовой стрелке;

Вращайте до конца, чтобы была возможность снять воздухоочистительный модуль;

Крепко сожмите внутренний и наружный зажимы;

Раскройте внутренний зажим;

Снимите фильтрующую маску, которую необходимо заменить.

2.3 Способ применения запасной крышки, а также крышки фильтра



Крепко сожмите воздухоочистительный модуль и вращайте по часовой стрелке;
Вращайте до конца, чтобы была возможность снять воздухоочистительный модуль;
Вытащите запасную крышку;
Наденьте крышку фильтра и вращайте ее до щелчка;
Фильтрующую пластину из нановолокна с эффектом электреты можно использовать отдельно.

Наименование и содержание вредных веществ в продукции

Наименование детали	вредные вещества					
	Свинец	ртуть	кадмий	шестивалентный хром	полибромдифенил	полибромистый дифенилэфир
Корпус	0	0	0	0	0	0
Печатная плата	X	0	0	0	0	0
Проводка	0	0	0	0	0	0
Приложение	0	0	0	0	0	0

2.4 Как правильно надевать респиратор:

1. Предварительно растяните ремешки перед тем, как его надевать. Убедитесь, что зажим на нос направлен вверх.
2. Прижмите респиратор к лицу таким образом, чтобы он закрыл подбородок и нос; закрепите ремешки за уши или используйте S-узел для соединения ремешков, чтобы маска плотно прилегала к лицу.
3. Прижмите пальцами носовой зажим, чтобы он плотно прилегал к переносице.
4. Включайте маску для очистки воздуха.

3. Спецификация продукта

Наименование продукта: Маска для очистки воздуха Purely ;
Тип товара: HZSN001;
Номинальное напряжение: DC5V;
Номинальная мощность: 0.4B;
Вес продукта: 50.5грамм;
Размер продукта: 75x37x13 мм;
Действующий стандарт: Q/HZSN001-2016;
Срок годности: 3 года;
Материал: Полиэстер полипропиленовое волокно, пластик ;

3.1 Особенности

Литий-полимерный аккумулятор: 550 мА/ч;
Время работы: 4-8 часов;
Трёхслойная структура
Тихий ультратонкий вентилятор с продолжительностью работы 30000 часов;
Примечание: воздухоочистительная фильтрующая пластина, Респираторную фильтрующую пластину следует менять один раз в неделю.