



## **Высокоскоростная сушилка для рук Ksitex М-1250 JET**



# Ознакомьтесь перед установкой

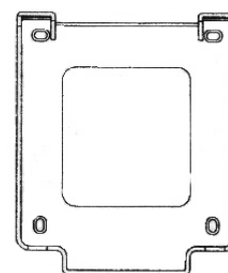
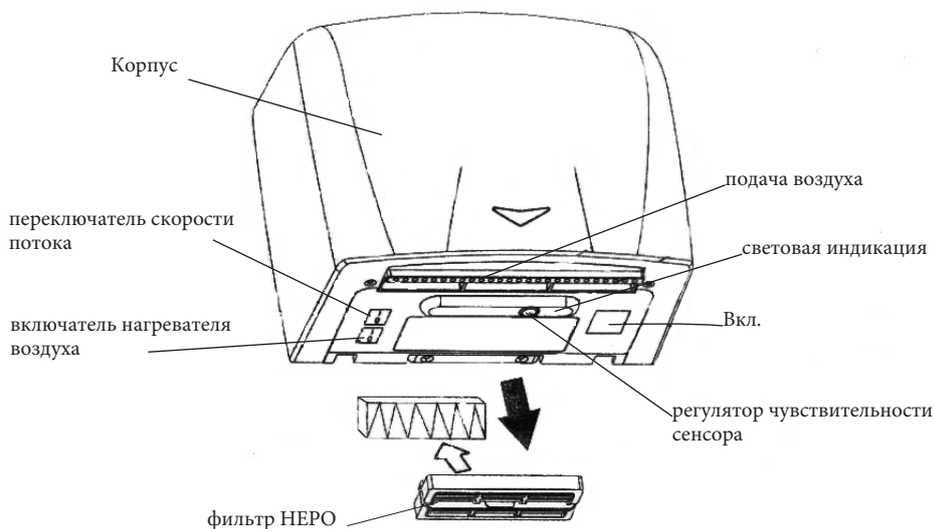
## Внимание

- 1 Не устанавливать устройство в месте, где возможна конденсация водяного пара или прямое попадание воды, не устанавливать в ванной комнате с насыщенным водяным паром, во избежание поражения электрическим током.
- 2 Пригласите для монтажа устройства профессионального электрика для установки линий электропередач.
- 3 Отключить питание перед монтажом изделия
- 4 Используйте питание: AC220V-240V 50 /60Hz
- 5 Установите устройство защитного отключения (УЗО)
- 6 Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, во избежание поражения электрическим током

## Рекомендации

- 1 Не устанавливайте устройство над блестящими или светоотражающими поверхностями, чтобы исключить возможность ложного срабатывания сенсора
- 2 Надежно закрепите устройство на стене, чтобы избежать травм, вызванных падением устройства.
- 3 Не устанавливайте устройство в местах с легковоспламеняющимися газами, это может привести к возгоранию или неисправности товара
- 4 Не устанавливайте устройство в сильно запыленных помещениях или в помещениях с высокой температурой, это может привести к выходу устройства из строя.

# Наименование частей изделия



Монтажная панель



## Особенности

---

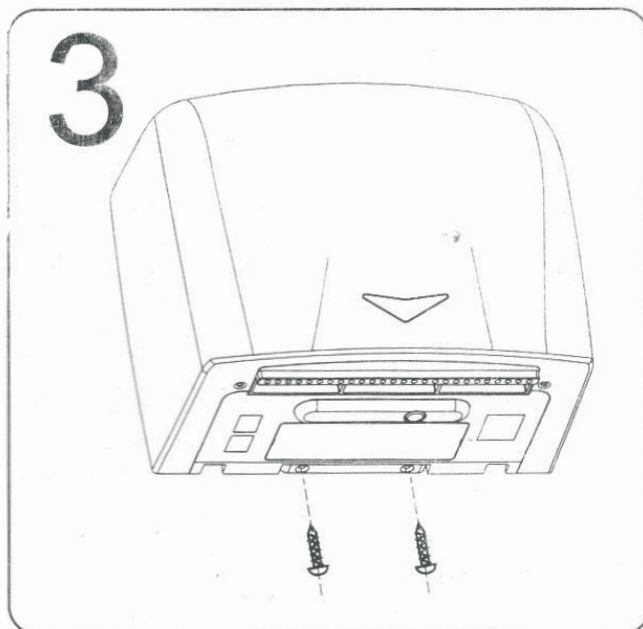
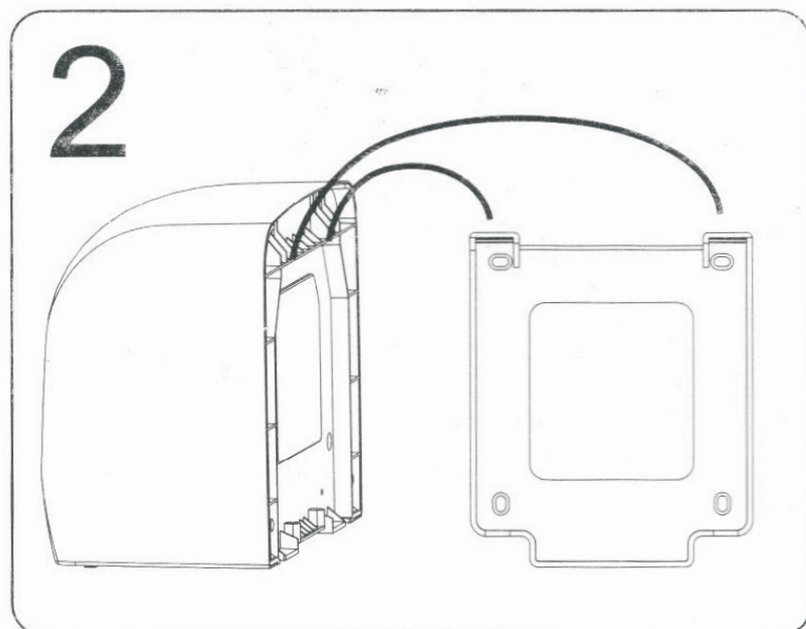
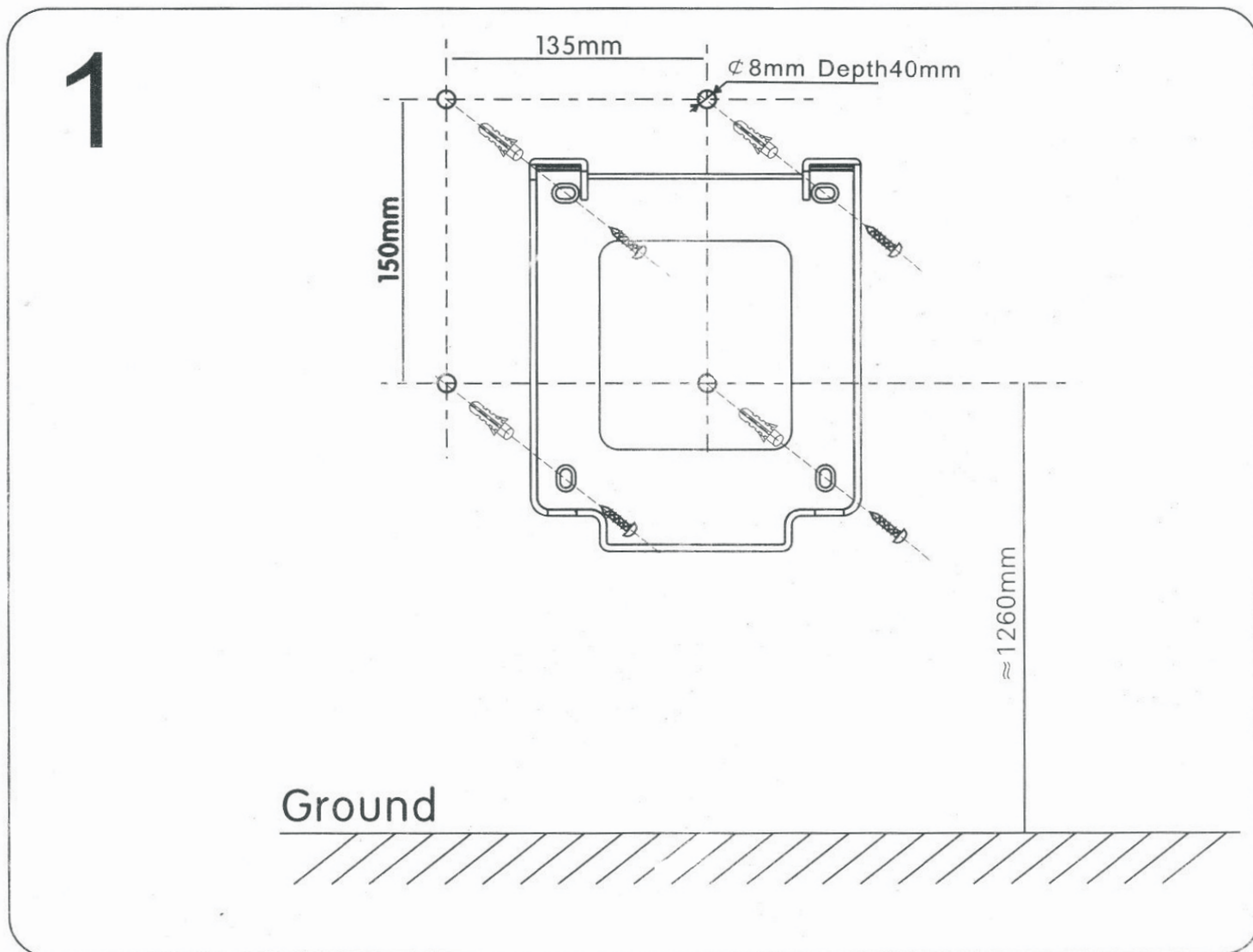
- 1 Изделие оснащено автоматической ИК сенсорной системой, что делает использование изделия очень простым, сокращает расход электроэнергии, позволяет не прикасаться к нему вымытыми руками.
- 2 Изделие имеет высокую производительность, чип управления и инфракрасный датчик.
- 3 Изделие имеет уникально высокую скорость двигателя-24 000 об / мин , сушка рук занимает 7-12 секунд.
- 4 Изделие имеет защиту класса IPX1.
- 5 Изделие очень легко монтируется, для этого предусмотрена съемная монтажная панель. Изделие подходит для эксплуатации в больницах, в школах, в пищевой и фармацевтической и иной промышленности, аэропортах, офисных зданиях, гостиницах, государственных учреждениях и других местах.

## Технические характеристики

---

· Мощность: Двигатель -	600 Вт.
· Мощность: Нагревательный элемент -	650 Вт
· Питание:	220 В.
· Температура воздушного потока: Скорость	30-50°С
· воздушного потока:	90 м/сек
· Скорость эл. двигателя:	24 000 об/мин
· Материал:	Пластик
· Антивандальная	
· Сенсор : Зона срабатывания	12±3 см
· Автоматическое включение/выключение	
· Влагозащита:	IPX1
· Световой двухцветный индикатор Снизу	
· синяя подсветка	
· Задержка выключения :	1-2 сек
· Воздушный фильтр НЕРО	
· Производительность:	200 м3/ч
· Время сушки рук:	7-12 сек
· Уровень шума:	70-80 Дб
· Размер:	240мм* 275мм* 175мм

# МОНТАЖ





## Чистка фильтра

---

Со временем воздушный фильтр, установленный в сушилке, забивается пылью, что приводит к уменьшению потока воздуха. В связи с этим фильтр необходимо периодически чистить.

Фильтр расположен в нижней части сушилки. Для его очистки извлеките пластиковый корпус фильтра из сушилки, далее извлеките из корпуса фильтр. Очистите фильтр, можно использовать пылесос. Фильтр не мыть водой. После чего установите фильтр в пластиковый корпус и вставьте обратно в сушилку.

## Обслуживание

---

1 Пожалуйста, отключите питание перед обслуживанием сушилки. Чистить сушилку следует с использованием мягких моющих средств. Не используйте агрессивные и абразивные вещества. 2 При чистке изделия предотвратите попадание капель воды в сушилку, чтобы избежать поражения электрическим током или короткого замыкания.

3 При длительном неиспользовании сушилки отключите ее от сети питания.

4 Не ремонтируйте сушилку самостоятельно, обращайтесь в сервисный центр.

## Гарантийные обязательства

---

1 Гарантийный период составляет один год.

2 Гарантийный период начинается со дня покупки изделия

3 В течение одного года после покупки, покупатели могут обратиться в сервисный центр для устранения поломок сушилки, возникших по вине производителя.

4 Гарантийные обязательства не распространяются:

- Неправильное использование и неисправности, вызванные износом, переделкой и ремонтом не уполномоченных на то лиц.
- Дефекты, возникшие в результате не соответствия напряжения сети.
- Дефекты, возникшие в результате длительной эксплуатации в условиях сильно загрязненного воздуха или повышенной влажности.
- Не обеспечение качества карты или карты порхают явно или не правильно.

### Гарантийный талон

Марка прибора \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Претензий к внешнему виду прибора не имею.

С условиями гарантии ознакомлен.

Покупатель \_\_\_\_\_

**СРОК ГАРАНТИИ 12 МЕСЯЦЕВ**