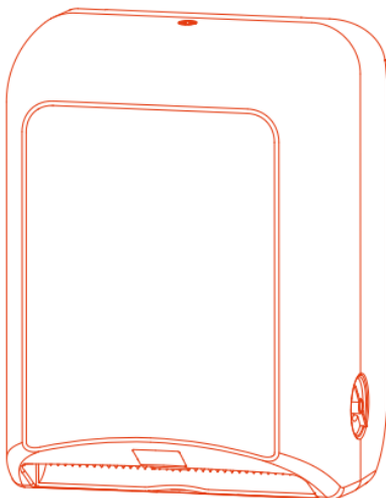


# Автоматический диспенсер рулонных полотенец

**ARP-212W - белый**  
**ARP-212B - черный**



**ksitex**

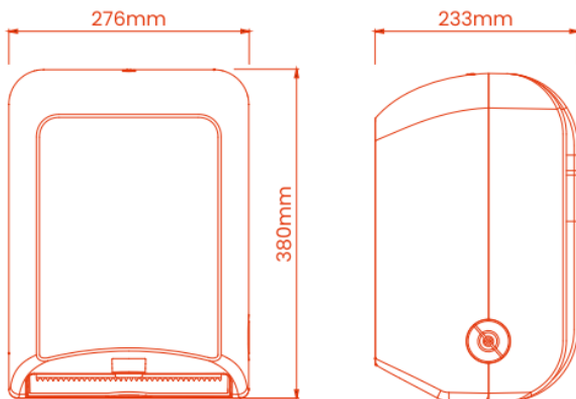
Инструкция по эксплуатации

## Обратите внимание

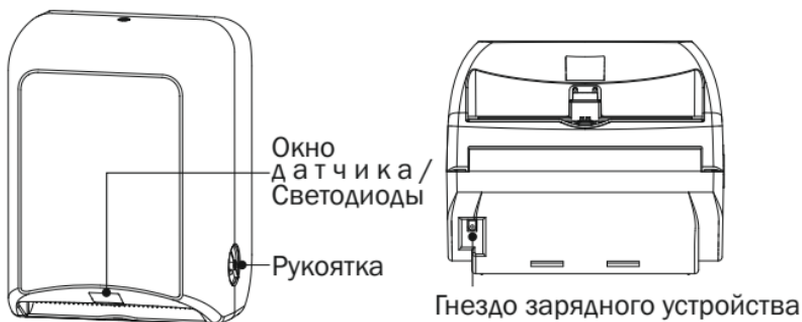
- Внимательно прочитайте данную инструкцию и изучите принципы работы устройства перед его установкой и использованием.
- Данное изделие представляет собой автоматический диспенсер бумажных полотенец с инфракрасным датчиком и ножом отрезающим заданное количество бумаги.
- Нож отрезающий бумагу находится внутри устройства и является очень острым. Не засовывайте руки или другие предметы в устройство, когда оно включено во избежание повреждений.
- Всегда обесточивайте устройство перед тем как его обслужить.
- Устройство потребляет энергию от сети 220В или от встроенного аккумулятора

## Характеристики

Размер диспенсера (ВхШхГ)	276x233x380 мм
Размер упаковки ( 1 шт, ВхШхГ)	442x374x307 мм
Механика работы	от ИК датчика
Дистанция срабатывания датчика	до 50 мм
Размер выдаваемой бумаги	20/30/40 см
Максимальный размер рулона	∅210мм, ширина 210мм
Материал корпуса	ABS пластик
Питание от сети (аккумулятора)	220В ( 6В )



## Устройство диспенсера



Комплектность: диспенсер рулонных полотенец, блок питания, пинцет, инструкция, крепёж.

## Устройство диспенсера

**Переключатель Gear:** позволяет выбрать длину отреза выдаваемой бумаги 1: длина отреза 20 см; 2: длина отреза 30 см; 3: длина отреза 40 см.

**Кнопка Press:** кнопка ручной подачи бумаги, при нажатии подаёт отрез бумаги длиной 10 см. Повторно можно использовать кнопку после активации датчика.

**Режим работы Sensor:** при переключении в этот режим работы, устройство выдаёт отрез бумаги заданной длины после того как пользователь проведёт рукой рядом с окном датчика. Новый отрез не будет выдан пока пользователь не заберёт ранее выданный.

**Лампы светодиодов:**

**Синяя лампа:** загорается в момент подачи бумаги диспенсером. Гаснет, когда подача завершена.

**Красная лампа мигает и издаётся звуковой сигнал:** нет бумаги или бумага закончилась.

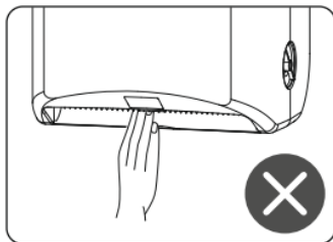
**Синяя лампа мигает:** открыта крышка диспенсера.

**Красная лампа горит постоянно:** закончился заряд батареи. Функция подачи бумаги отключается, замените или зарядите батарею.

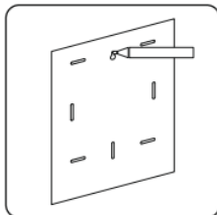
**Красная лампа горит с перерывами:** нож отрезающий бумагу застрял.

## Важно

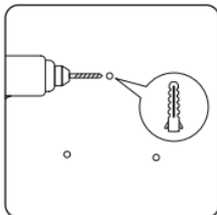
Если кончик отреза слишком короткий, чтобы его схватить, воспользуйтесь кнопкой ручной подачи бумаги. После нажатия на кнопку диспенсер выдаст отрез 10 см. В случае замятия воспользуйтесь пинцетом для бумаги идущем в комплекте.



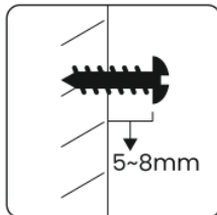
## Установка



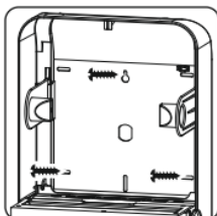
1. Найдите подходящее место для размещения устройства и разметьте при помощи шаблона



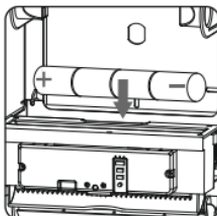
2. Засверлите отверстия при помощи дрели и вставьте дюбеля из комплекта



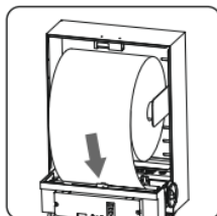
3. Закрутите винты с выступанием 5-8 мм



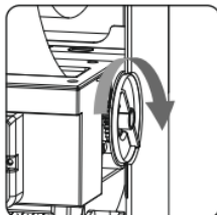
4. Повесьте устройство и притяните винтами, установите батарею



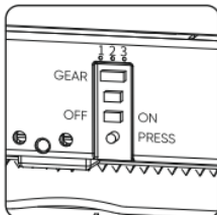
5. Вставьте 4 батареи размера D, соблюдая полярность



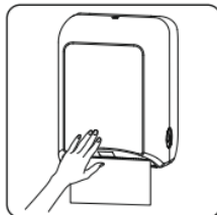
6. Вставьте рулон, убедитесь, что бумага будет подаваться слева



7. Вращайте рукоятку, чтобы пропустить бумагу между двумя роликами



8. Включите питание и отрегулируйте длину выдаваемого отреза



9. Закройте крышку, проведите рукой в 5 см от окошка датчика, устройство должно выдать отрез бумаги

## Обслуживание

1. Мелкие обрезки бумаги могут прилипать к устройству в процессе работы, в том числе на линзе сенсора и окошечке. Вытирайте их при помощи мягкой сухой тряпки при необходимости.
2. Если диспенсер медленно выдаёт бумагу или производит неровный рез, откройте устройство и продуйте его воздухом от мелких обрезков бумаги. Смажьте шестерни механизма небольшим количеством смазки при необходимости.

## Схема установки

