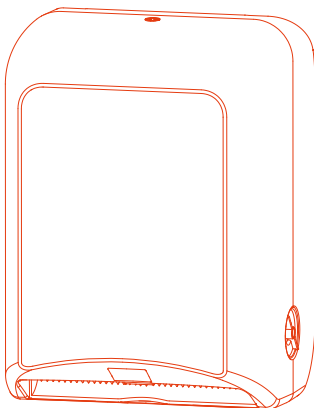


Автоматический диспенсер рулонных полотенец

ARP-212W - белый
ARP-212B - черный



ksitex

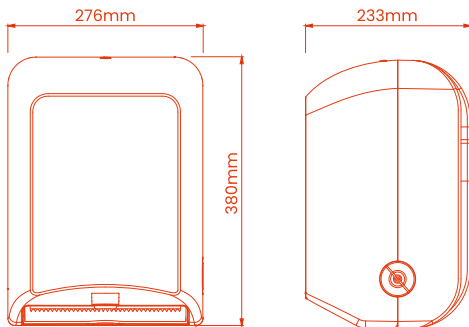
Инструкция по эксплуатации

Обратите внимание

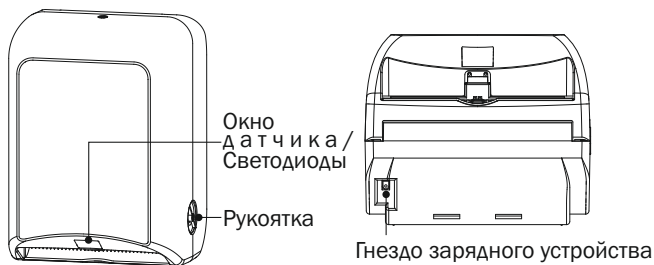
- Внимательно прочитайте данную инструкцию и изучите принципы работы устройства перед его установкой и использованием.
- Данное изделие представляет собой автоматический диспенсер бумажных полотенец с инфракрасным датчиком и ножом отрезающим заданное количество бумаги.
- Нож отрезающий бумагу находится 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	Ø210мм, 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.

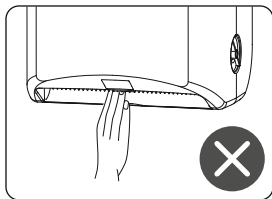
Синяя лампа мигает: открыта крышка диспенсера.

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

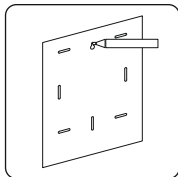
Красная лампа горит с перерывами: нож отрезающий бумагу застрял.

Важно

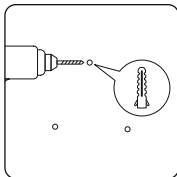
Если кончик отреза слишком короткий, чтобы его схватить, воспользуйтесь кнопкой ручной подачи бумаги. После нажатия на кнопку диспенсер выдаст отрез 10 см. В случае замятия воспользуйтесь пинцетом для бумаги идущем в комплекте.



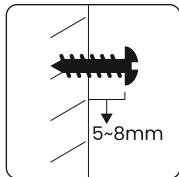
Установка



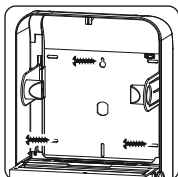
1. Найдите подходящее место для размещения устройства и разметьте при помощи шаблона



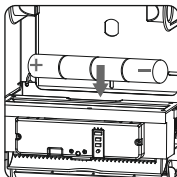
2. Засверлите отверстия при помощи дрели и вставьте дюбеля из комплекта



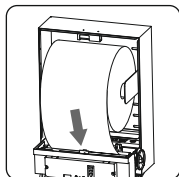
3. Закрутите винты с выступанием 5-8 мм



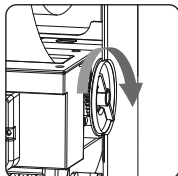
4. Повесьте устройство и притяните винтами, установите батарею



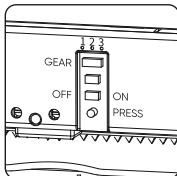
5. Вставьте 4 батареи размера D, соблюдая полярность



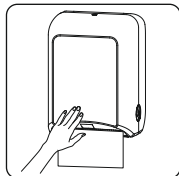
6. Вставьте рулон, убедитесь, что бумага будет подаваться слева



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 прилипнуть 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

