

Ksitex TH-8002A
(белый)

Диспенсер
туалетной бумаги



Руководство
По эксплуатации

Благодарим вас за, то что вы приобрели
диспенсер туалетной бумаги.

- Если Вы не являетесь опытным техническим специалистом, не пытайтесь установить устройство самостоятельно. Это может быть опасно, а так же может стать причиной некорректной работы устройства.
- Внимательно прочитайте данную инструкцию и изучите принципы работы устройства перед его установкой и использованием.

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Данное изделие представляет собой запираемый на ключ контейнер для размещения рулонов туалетной бумаги
- Максимально допустимый диаметр рулона 24см.
- Втулка 48мм.

1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- | | |
|-----------------------------------|-------------------|
| 1. Диаметр втулки, мм | [48] |
| 2. Вес (1шт) (брутто) | [0,9kg] |
| 3. Размер диспенсера В*Ш*Г мм | [271 x 281 x 130] |
| 4. Размер упаковки (1шт) В*Ш*Г мм | [280*270*130] |
| 5. Штук в коробке | [16 шт] |
| 6. Размер коробки (16шт) В*Ш*Г мм | [600*580*580] |
| 7. Вес коробки (16шт) | [17kg] |

! Корпус сделан из ударопрочного пластика АБС

2

УСТРОЙСТВО

- Диспенсер выполнен из ударопрочного пластика АБС
- Диспенсер имеет защиту от вандализма
- Наличие замка и ключа в комплекте
- Дизайн выполнен в современном стиле с гармонично подобранной цветовой гаммой

3

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Закрепите изделие на стене, используя крепеж, поставляемый в комплекте.
2. Ключом откройте замок, вставьте рулон, закройте крышку на ключ.
3. Диспенсер готов к работе.

4

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Перед использованием убедитесь в наличии туалетной бумаги в диспенсере
2. Для получения туалетной бумаги, ухватитесь за торчащий край бумаги снизу диспенсера, тяните за него до тех пор, пока не отмотаете нужную длину.

5

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для чистки следует использовать мягкую ткань, смоченную в нейтральном моющем средстве. Во избежание повреждений запрещается использовать химически активные и абразивные вещества для чистки корпуса диспенсера. Для чистки не следует использовать жёсткие нейлоновые щётки, чтобы не поцарапать гладкую поверхность дозатора. Рекомендуется производить чистку дозатора несколько раз в месяц.

6