



Ksitex TH-8228B
(ч е р н ы й м а т о в ы й)

Д и с п е н с е р л и с т о в о й
б у м а г и V с л о ж е н и я

Р у к о в о д с т в о
П о э к с п л у а т а ц и и

Благодарим вас за, то что вы приобрели
Диспенсер листовой бумаги V сложения

- 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 контейнер для размещения упаковок листовой бумаги V сложения
- Максимальная вместительность две упаковки
- Наличие смотрового окна, для контроля количества листов бумаги

1

УСТРОЙСТВО

- Диспенсер выполнен из ударопрочного пластика АБС
- Анти вандальный, наличие замка и ключа
- Дизайн выполнен в современном стиле с гармонично подобранный цветовой гаммой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Подходят стандартные бумажные полотенца V сложения
2. Вес (1шт) (брутто) [0,95kg]
3. Размер диспенсера В*Ш*Г мм [300 x 260 x 130]
4. Размер упаковки (1шт) В*Ш*Г мм [300*260*130]
5. Штук в коробке [16 шт]
6. Размер коробки (16шт) В*Ш*Г мм [650*600*570]
7. Вес коробки (16шт) [17,2kg]

! Корпус сделан из ударопрочного пластика АБС

2

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Закрепите изделие на стене, используя крепеж, поставляемый в комплекте
2. Откройте диспенсер с помощью ключа
3. Вставьте одну или две упаковку листовой бумаги V сложения
4. Закройте диспенсер
5. Диспенсер готов к работе

3

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Перед использованием убедитесь в наличии бумаги в диспенсере
2. Для получения бумаги, ухватитесь за торчащий край бумаги снизу диспенсера, потяните за него, диспенсер выдаст один лист, при потребности большего количества - повторите действие.

4

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 жесткие нейлоновые щетки, чтобы не поцарапать гладкую поверхность дозатора. Рекомендуется производить чистку дозатора несколько раз в месяц.

5

6



г.Москва, Дмитровское шоссе, д 87

тел.

+7 (495) 665-92-35

<http://ksitex.ru/>

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный талон выдан и признается компанией **Ksitex**, гарантирует бесплатный ремонт продукции **Ksitex**, проданной на территории РФ в соответствии с приведенными гарантийными условиями. Гарантия действует на территории РФ.

Условия:

- Ремонт неисправного изделия осуществляется по предъявлении потребителем гарантийного талона, заполненного четко и правильно вместе с неисправным изделием, товарным или кассовым чеком.
- Изделие с внешними механическими повреждениями не подлежит гарантийной поддержке.
- Настоящая гарантия не действительна в случаях, когда неполадки изделия возникли после продажи его потребителю в следствии нарушения им правил пользования, хранения, транспортировки, изложенных в руководстве по эксплуатации, а так же в результате действий третьих лиц или силы.
- Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки или регулировки изделия с целью приведения его в соответствие национальным или местным техническим стандартам и нормам безопасности, действующим в любой другой стране, кроме страны, в которой изделие было первоначально продано.
- Условия гарантии не распространяются на аксессуары, входящие в комплектность изделия.

Настоящая гарантия не распространяется:

- На замену частей в связи с их нормальным износом (лампы, плавкие предохранители, пружины и т.д.).
- Любые адаптации с целью усовершенствования и расширения сферы применения изделия, указанной в руководстве по эксплуатации.
- Неправильная эксплуатация, включая, но не ограничиваясь этим следующее:**
 - Использование изделия не по назначению.
 - Установка и эксплуатация изделия, не соответствующего техническим стандартам и нормам безопасности, действующим в РФ.
 - Случайное или ненамеренное попадание инородных предметов, веществ, жидкостей, насекомых во внутренние, либо на внешние части изделия.
 - Ремонта, произведенного не уполномоченными на это сервисными центрами.
 - Несчастных случаев, механических повреждений, удара молнии, затоплений, пожара, неправильной вентиляции, колебаний напряжения и иных причин находящихся вне контроля, транспортировки.
 - Дефектов системы или ее элементов, в которой использовалось данное изделие.
 - Неправильное соединение с другими системами.

Настоящая гарантия не ущемляет других законных прав потребителя, предоставляемых ему действующим законодательством РФ.

-Доставка изделия в сервисный центр осуществляется силами и за счет Потребителя .

Демонтаж изделия(при необходимости) осуществляется за счет и силами Потребителя.

Наименование изделия: _____ Дата продажи: _____

Наименование, адрес и печать организации продавца. _____

Изделие проверено в присутствии покупателя. Претензий нет. С условиями гарантии согласен.

Подпись покупателя: _____

Гарантийный срок – 6 месяцев с момента продажи