

Ksitex TH-5824 SW
(м а т о в ы й)

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



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 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 29см.
- Два варианта диаметра втулки 3,5мм и 5мм.

1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- | | |
|-----------------------------------|----------------|
| 1. Диаметр втулки, мм | [3,5/5] |
| 2. Вес (1шт) (брутто) | [2,2kg] |
| 3. Размер диспенсера В*Ш*Г мм | [330 x310x125] |
| 4. Размер упаковки (1шт) В*Ш*Г мм | [325*335*130] |
| 5. Штук в коробке | [10 шт] |
| 6. Размер коробки (10шт) В*Ш*Г мм | [670*670*350] |
| 7. Вес коробки (10шт) | [24kg] |

! Корпус сделан из стали марки AISI 201

2

УСТРОЙСТВО

- Диспенсер выполнен из стали марки AISI 201
- 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, выберите насадку удовлетворяющую диаметру втулки вашего рулона, 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 жесткие нейлоновые щетки, чтобы не поцарапать гладкую поверхность дозатора. Рекомендуется производить чистку дозатора несколько раз в месяц.

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 действия 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