

# УНИЧТОЖИТЕЛЬ БУМАГ ИНСТРУКЦИЯ

## ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации  
обязательно изучите инструкцию



**VS-701 / 7020/ 1000C**

**primaoffice** ОФИСНОЕ, БАНКОВСКОЕ,  
КАССОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Уничтожители документов    Детекторы валют  
Переплетные машины    Расходные материалы  
Резаки для бумаги    Счетчики банкнот и монет  
Ламинаторы    Напольные защитные коврики

**768-41-32**    [info@prima-office.ru](mailto:info@prima-office.ru)  
[www.prima-office.ru](http://www.prima-office.ru)

Документ предоставлен для ознакомления.  
Любое иное использование незаконно.  
Все права принадлежат легальным правообладателям.

**GLADWORK**



## ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ

Шредер GLADWORK предназначен для уничтожения небольших количеств бумаги в малых, среднего размера помещениях или дома. Этот уничтожитель бумаги обеспечит Вас надежной функцией, приемлемой ценой и всесторонним гарантийным обслуживанием.

1. Перед использованием прочитайте инструкцию по эксплуатации.
2. Следуйте инструкции и предупреждениям, указанным на устройстве.
3. Не ставьте устройство вблизи нагревательных приборов.
4. Выключите устройство из розетки во время чистки или ремонта шнура электропитания, вилки.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Вставьте сетевую вилку в розетку и установите переключатель в позицию «**AUTO/ON**». Устройство в состоянии ожидания. Шредер автоматически начнет работу, когда вы вставите бумагу в приемник бумаги и вернется в состояние ожидания, когда закончит переработку.
2. Установите переключатель в положение «**OFF**» когда необходимо очистить корзину или механизм, или если Вы не собираетесь использовать уничтожитель длительное время.
3. «**REV**» используется для того, чтобы помочь удалению застрявшей бумаги, путем работы двигателя в обратном направлении.
4. Если в ножах все еще остались куски бумаги, используйте «**REV**» и затем «**AUTO/ON**» 1-2 раза, чтобы переработать и очистить механизм (ножи) до конца.
5. Для долгого срока службы и бесперебойного функционирования, Вы должны помнить, что максимальная загрузка составляет 10(7) листов (80гр) за раз и рекомендовано вставлять 10(7) листов каждый раз для непрерывной переработки. Необходимо дать устройству остыть 4 минуты после непрерывной работы в течение 2-х минут для лучшей производительности.
6. В устройстве установлена защита от перегрева мотора и оно автоматически отключится при перегреве после продолжительной работы. Через 15 минут охлаждения устройство снова готово к работе.
7. Также установлено другое средство безопасности: шредер не будет работать, когда перерабатывающий механизм снят или неправильно установлен.
8. Пожалуйста, берегите пальцы, галстуки и другие мелкие предметы подальше от приемника бумаги для предотвращения несчастных случаев.
9. Пожалуйста, не пытайтесь переработать скрепки, зажимы, ламинированные бумаги, фотографии, пластиковые пакеты или похожие материалы для предотвращения поломки режущей системы и продления срока эксплуатации прибора.
10. Очищайте корзину, когда она полна.

## УСТАНОВКА

1. Снимите упаковку и установите верхнюю часть корзины в надлежащее положение.
2. Вставьте сетевую вилку в розетку.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VS701	VS702C	VS1000C
Тип резки	перекрёстная		
Размер фрагмента (мм)	4x25	4x25	4x55
Макс. число листов (70 г/м <sup>2</sup> )	5	7	10
Ширина захвата (мм)	230		
Уровень секретности	3	3	3
Напряжение питания (В)	220-240 (50Гц)		
Размеры, [ШxДxВ] (мм)	348x240x450		

## УСТАРЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если устройство не работает, сначала проверьте следующее:

- Подключено ли устройство к розетке?
- Установлен ли переключатель в положение «ON»?
- Не забит ли механизм бумагой?
- Не перегрелся ли мотор?
- Правильно ли установлено устройство на корзине для мусора? (Переключатель безопасности может быть активирован только когда верхняя часть прибора соединена правильно. Из соображений безопасности, если соединение неправильное, устройство не работает.)
- Не слишком ли мягкий материал бумаги, для того, чтобы сработал датчик включения?

Если ничего не помогло, свяжитесь с сервисной службой.

### Производитель:

Shenzhen Vigorhood Electronics Co.,Ltd.  
Vigorhood Industrial Building, Chuagye 2nd Rd., 72nd District Bao'an, Shenzhen,  
518101, Guangdong, P.R.China