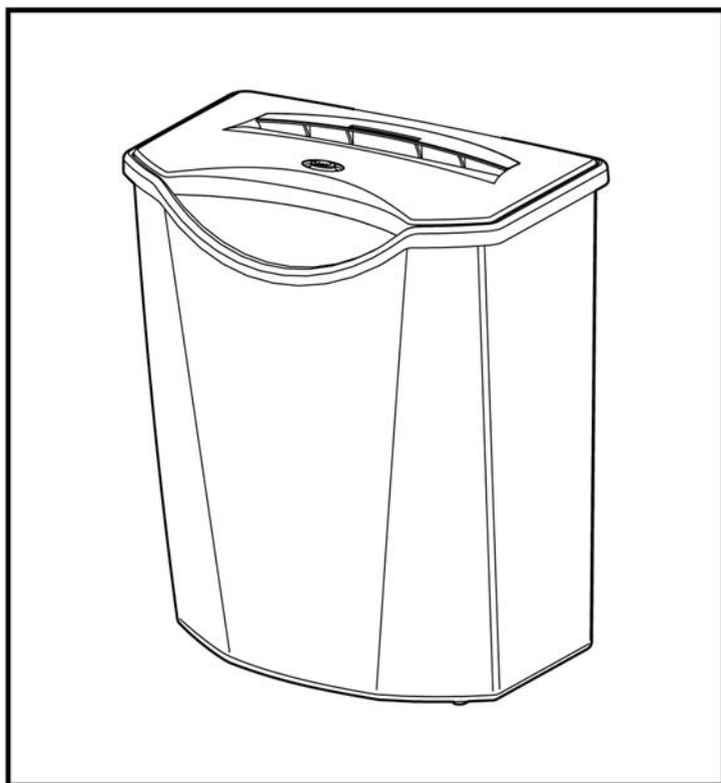


GLADWORK

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

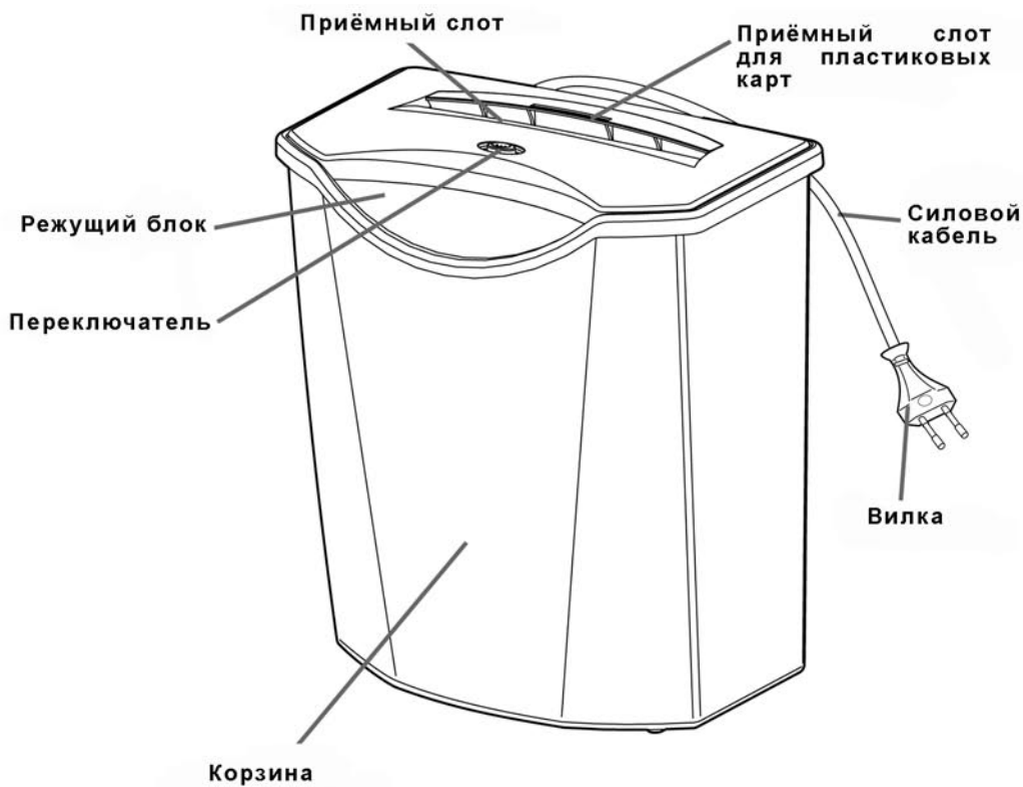


МОДЕЛЬ: VS1201S

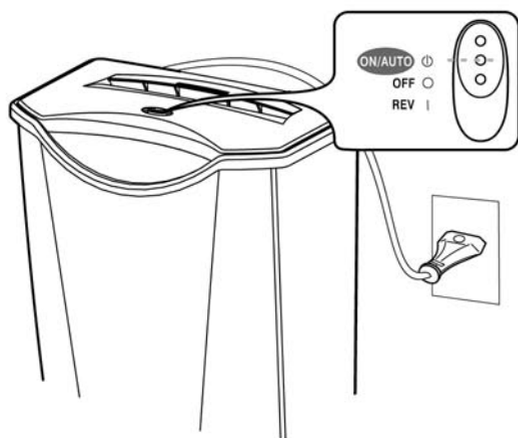
ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ

1. Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед использованием шредера.
2. Сохраняйте инструкцию для дальнейшего использования.
3. Обращайте внимание на специальные символы на приборе и следуйте их указаниям.
4. Перед очисткой прибора, пожалуйста, выключите его из сети. Если необходимо, можно использовать слегка смоченную салфетку для удаления.
5. Не устанавливайте вдалеке от розетки.
6. Не ставьте рядом с нагревательными приборами.
7. Не используйте во влажных помещениях.
8. Не проливайте жидкости на прибор.
9. Если одно из ниже перечисленного случилось, пожалуйста, убедитесь, что Вы отключили прибор от сети. Затем, обратитесь в сервисный центр.
 - A. Вилка или силовой кабель повреждены.
 - B. Шредер остановился из-за того, что была пролита жидкость на него.
 - C. Пользователь следовал инструкции по эксплуатации, но прибор не включился.
10. Не размещайте шредер в местах, где силовой кабель может быть поврежден.
11. Пожалуйста, убедитесь, что напряжение и частота в сети совпадают с рекомендованными данными на приборе.
12. Не вскрывайте прибор без помощи специалистов.
13. Не допускайте детей и животных к прибору.

НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ



1 Подключите кабель в розетку

2 Нажмите на клавишу ON/AUTO, и shredder перейдет в режим ожидания

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ

1. Избегайте попадания пальцев, вещей, и других материалов в приемный слот shredder во избежание повреждений.
2. Пожалуйста, не используйте для уничтожения ламинированую бумагу,
3. Не уничтожайте мокрую бумагу, так как она может накручиваться на ножи, что может вызвать уменьшение срока эксплуатации shredder.
4. Для продления срока эксплуатации shredder не уничтожайте за раз более 12 листов, чтобы не испортить шестеренки или мотор shredder.

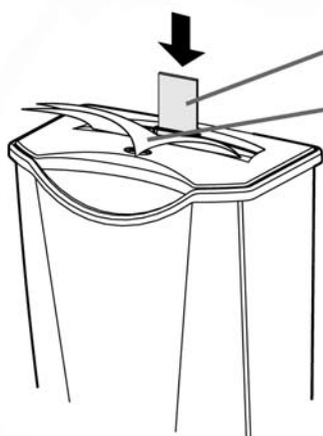
Если уничтожитель работал продолжительное время, мотор может перегреться. Для избежания перегрева мотора, остановите shredder после 30 минут непрерывной работы и включите его снова.

7. Пожалуйста, не используйте клавишу REV, если в этом нет необходимости. Клавиша Реверса необходима для извлечения застрявших листов бумаги и в том случае, когда уничтожение застрявших листов невозможно.

Пожалуйста, отключите питание электроэнергии в случае перестановки, чистки или ремонта shredder.

OPERATION

■ РЕЖИМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВКЛЮЧЕНИЯ И ОСТАНОВКИ



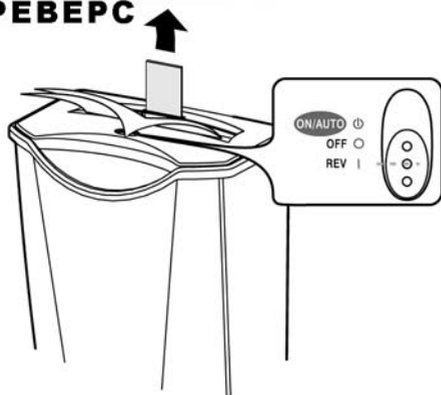
Уничтожает одну пластиковую карточку за раз.

Уничтожает до 12 листов бумаги А4 75г/м² бумаги за раз

Положите карту или бумагу по центру приемной щели.

- Шредер заработает автоматически
- Небольшие части бумаги должны быть помещены строго по середине приемной щели, иначе шредер не заработает.
- После уничтожения шредер автоматически выключится
- Для эффективной работы шредера уничтожайте не более 12 листов бумаги за раз или 1 кредитную карточку

■ РЕВЕРС



ВНИМАНИЕ: Попытка уничтожения более 1 пластиковой карты за один раз, может привести к поломке шредера

Для извлечения застрявших в приёмной щели шредера листов бумаги, переведите клавишу на панели управления в режим **REV** (реверс).

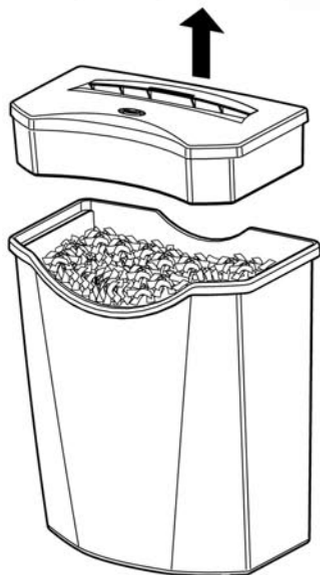
ВНИМАНИЕ

- Время непрерывной работы шредера – не более 3х минут.
- Шредер оборудован автоматической системой защиты двигателя от перегрева (термодатчиком). При перегреве она автоматически выключает шредер. После остывания двигателя (в течении 30 минут) уничтожитель снова готов к работе.

УПРАВЛЕНИЕ

■ ОПУСТОШЕНИЕ КОРЗИНЫ

Когда корзина уничтожителя заполнена, следующие операции покажут Вам, как нужно опустошить корзину.



1 Возьмите верхнюю часть shreddера и снимите ее с корзины (предварительно выдерните шнур электропитания из сети).

2 Опустошите корзину.

3 Верните верхнюю часть shreddера на место и подключите электропитание.



СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Никогда не дотрагивайтесь пальцами рук нижней части режущего блока, это может привести к повреждениям и
- Если волосы, части одежды попали в приемный слот, немедленно отключите электропитание.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Режущий блок должен быть размещен строго по центру корзины, иначе shreddер не будет работать.
- Всегда опустошайте корзину, когда она наполнилась. Если Вы не опустошите корзину после ее переполнения, мелкие фрагменты бумаги могут вылетать наружу, и может увеличиться уровень шума shreddера из-за застрявших в его ножах фрагментах бумаги. Даже в случае опустошения корзины (если переполнение произошло) шум может продолжаться, однако это не означает, что shreddер неисправен.
- Не утаптывайте мусор в корзине. Не кидайте и не бросайте корзину shreddера.

УПРАВЛЕНИЕ

1. Включите шредер в розетку и переведите переключатель на панели в положение «ON/AUTO». Шредер включится в режим ожидания.
2. Вставьте в приемный слот бумагу и шредер начнет работать автоматически. После того, как бумага будет уничтожена шредер опять перейдет в режим ожидания.
3. Перед опустошением корзины от уничтоженного материала, сначала, выключите шредер, снимите режущий блок, затем, опустошайте.

ПРИ ЗАСТРЕВАНИИ БУМАГИ ПРИДЕРЖИВАЙТЕСЬ СЛЕДУЮЩИХ ИНСТРУКЦИЙ

1. Проверьте пуста ли корзина. Корзина должна опустошаться периодически. Переполненность корзины уничтоженным материалом может приводить к остановке и перегрузке шредера.
2. Если заклинивание произошло из-за большого количества бумаги уничтожаемого за один раз, переведите переключатель на панели в положение «REV». Если бумага очень плотно застряла, пользователь должен помочь, аккуратно потянув за бумагу на себя, затем, разделить пачку на несколько частей и опустить их в приемный слот поочередно.
3. Если произошло очень плотное заклинивание ножей, пользователь должен поочередно переводить переключатель в положение «REV» и «ON/AUTO». Переключайте плавно режимы работы шредера. Если проблема не решена, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.

ЕСЛИ ШРЕДЕР НЕ РАБОТАЕТ, ПРИДЕРЖИВАЙТЕСЬ СЛЕДУЮЩИХ ИНСТРУКЦИЙ

1. Проверьте, включен ли шредер в розетку.
2. Переключатель в положении «ON/AUTO»?
3. Не застряла ли бумага?
4. Возможно перегрелся мотор.
5. Стоит ли режущий блок плотно на корзине (шредер не включается при снятом или неправильно установленном режущем блоке)
6. Возможно слишком мягкий материал для того, чтобы сработал датчик наличия бумаги в приемном слоте.

**Если все выше перечисленные условия выполнены,
а шредер не работает, пожалуйста, обратитесь
в авторизованный сервисный центр.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VS1201S
Тип резки	Продольная
Размер фрагментов (мм)	6
Число листов 70 г/м ²	12
Ширина захвата (мм)	225
Размеры (ШхГхВ)	340x219x387
Напряжение и частота	220-240V 50Hz
Мощность	1.0A