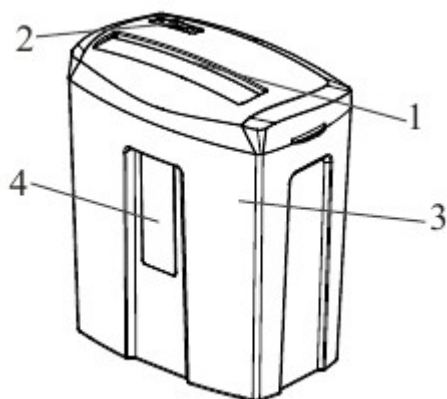


# Уничтожители бумаг Vigorhood

## инструкция по эксплуатации модель VS 610MC

### I Устройство уничтожителя



- 1- Приемник бумаги
- 2- Переключатель режимов
- 3- Корзина для мусора
- 4- Окошко

### II Технические характеристики

Модель	VS610MC
Способ резки	Продольно-поперечная
Размер реза (мм)	3 x 10
Листов за раз (мм)	6
Рабочий цикл (включено /выключено) мин	2/30
Ширина захвата (мм)	220
Размеры (мм)	321 x 190 x 374
Вес (кг)	3,83
Напряжение питания	220V 50Hz

### III Инструкция по безопасности

1. Перед использованием прочитайте инструкцию по эксплуатации.
2. Следуйте инструкции и предупреждениям, указанным на устройстве.
3. Не ставьте устройство вблизи нагревательных приборов.
4. Обязательно отсоединяйте аппарат от розетки перед чисткой. Корпус можно чистить тканью, смоченной мыльным раствором, не использовать абразивные чистящие средства, бензин или растворители.
5. Расположить аппарат в непосредственной близости от источника питания для быстрого и удобного отсоединения аппарата от сети.
6. Беречь аппарат от воды.
7. Обесточить аппарат и вызвать специалиста в случаях повреждения сетевого шнура, попадания жидкости внутрь корпуса, не нормального режима работы.
8. Не располагайте аппарат там, где можно повредить сетевой шнур.
9. Подсоединять к розеткам с соответствующими электрическими параметрами.
10. Самостоятельно не вскрывать и не ремонтировать.
11. Беречь от детей и домашних животных.

### IV Установка и работа с уничтожителем

1. Снимите упаковку и установите режущий блок на корзину(3).
2. Вставьте сетевую вилку в розетку и установите переключатель(1) в позицию «AUTO/ON». Устройство в состоянии ожидания.
3. Уничтожитель автоматически начнет работу, когда вы вставите бумагу в приемник бумаги(2) и вернется в состояние ожидания, когда закончит переработку. Бумагу и кредитные карточки вставлять строго по центру. Кредитные карточки перерабатывать строго по 1шт.
4. Установите переключатель(1) в положение «OFF», если Вы не собираетесь использовать уничтожитель длительное время.
5. Положение переключателя(1) «REV» используется для того, чтобы помочь удалению застрявшей бумаги, путем работы двигателя в обратном направлении.
6. 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.

7. Для долгого срока службы и бесперебойного функционирования, Вы должны помнить, что максимальная нагрузка составляет 6 листов (80 гр/м<sup>2</sup>) за раз. Обязательно дать устройству остыть 30 минут после непрерывной работы в течение 2-х минут, для того чтобы предотвратить перегрев двигателя, который приведет к поломке уничтожителя.
8. Также установлено другое средство безопасности: уничтожитель не будет работать, когда режущий блок снят или неправильно установлен на корзину(3).
9. Избегать попадания в приемник (2) пальцев рук или посторонних предметов, длинных волос, свободной одежды, галстуков, шейных платков и наружных цепочек.
10. Пожалуйста, не пытайтесь переработать зажимы, пластиковые пакеты или похожие материалы для предотвращения поломки режущей системы и продления срока эксплуатации прибора.
11. Очищайте корзину, когда она полная – контроль заполнения по окошку (4) в корзине, отключив уничтожитель от сети (вынув вилку питания из розетки). Затем снимите режущий блок с корзины(3) и вытряхните из нее мусор.
12. При уничтожении бумаги плотностью более 80 гр/м<sup>2</sup> количество листов необходимо уменьшить.

## **V Перечень операций при сбоях**

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 установлен режущий блок на корзине(3).
- Не слишком ли мягкая бумага (листы бумаги должны нажимать на датчик внутри аппарата).

Если прибор не работает при соблюдении всех вышеперечисленных условий, следует обратиться в сервисную службу.

## **VI Дополнительные советы при застревании бумаги**

1. Убедитесь, что корзина(3) уничтожителя не переполнена. Полную корзину обязательно очистить, т.к. переполнение корзины ведет к застреванию бумаги.
2. Извлечь застрявшую бумагу. Бумагу подавать в количествах, на которые рассчитан уничтожитель.
3. Если застревание бумаги сохраняется попробуйте медленно двигать основной переключатель(1) вперед-назад между “On/Auto” и “Reverse” с секундной остановкой в положении “Off”. Не переключайте резко прибор из положения “On/Auto” в положение “Reverse”. В этом случае могут возникнуть значительные нагрузки, которые могут повредить аппарат.

### **Внимание:**

1. **Галстуки, длинные волосы, украшения держать подальше от приемного отверстия, так как это может привести к серьезным повреждениям.**
2. **Не использовать аппарат для уничтожения скрепок, заламинированных документов, фотографий, пластиковых мешков или материи – это может привести к порче ножей.**
3. **Не уничтожать мокрую бумагу, она может быть накручена ножами, что приведет к порче аппарата.**
4. **Используйте «REVERSE» только тогда, когда это необходимо. Частое включение реверса может привести к засорению приемного отверстия и препятствовать нормальной работе аппарата.**
5. **Всегда отключайте от сети аппарат перед переустановкой, техническим обслуживанием или чисткой. Несоблюдение, может привести к серьезным повреждениям.**

## **VII. Гарантийные обязательства**

Гарантия на уничтожитель бумаг – 1 год со дня покупки, при условии отсутствия механических или электрических повреждений, возникших по вине потребителя, а также вследствие неправильной эксплуатации аппарата и его хранения.

Ставим вас в известность, что заявленные производителем характеристики (которые могут быть указаны на упаковочной коробке, инструкции по эксплуатации или справочно-рекламной информации) относятся к новому изделию с неиспользованными режущими головками, пуансонами и другими режущими частями изделия. В процессе эксплуатации: резка бумаги, перфорация или пробивка отверстий в бумаге - происходит затупление режущих кромок, что приводит к уменьшению заявленных производителем характеристик изделия, что не является браком, не рассматривается как гарантийный случай и относится к естественному износу быстроизнашивающихся частей изделия. Также, во избежание преждевременного износа, механических повреждений и продления срока службы, настоятельно рекомендуется, уменьшить нагрузку на изделие, на 30 – 35 % от заявленных производителем максимальных значений.