

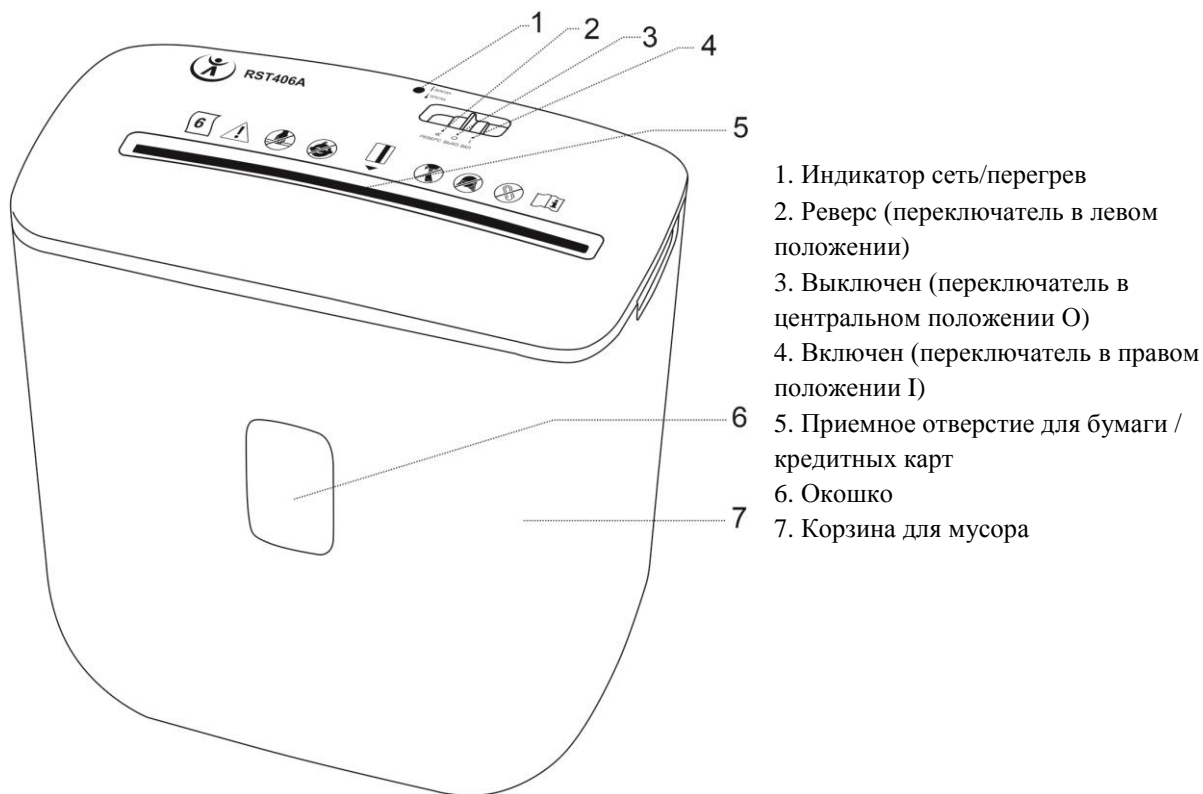
Уничтожитель бумаг TPPS
инструкция по эксплуатации модель
RST406A

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, смоченную 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. В случаях повреждения сетевого шнура, попадания жидкости внутрь корпуса, ненормального режима работы - обесточить аппарат и вызвать специалиста.
8. Не располагайте аппарат там, где можно повредить сетевой шнур. Подсоединять к розеткам с соответствующими электрическими параметрами
9. Самостоятельно не вскрывать и не ремонтировать.
10. Беречь от детей и домашних животных.

Установка

- Подключайте данное устройство только к источнику питания того типа, который указан на маркировочной этикетке. Если вы не уверены в типе доступного питания, проконсультируйтесь с электриком.
- Убедитесь, что электрическая розетка легко доступна для подключения.
- Уничтожитель должен эксплуатироваться только в вертикальном положении.
- Чтобы убедиться, что уничтожитель имеет надлежащую вентиляцию, разместите его на расстоянии не менее 5 см от стены или мебели.



Технические характеристики

Модель	RST406A
Способ резки	перекрестный
Размер реза (мм)	4 x 33
Листов за раз (80г/м ²)	6
Рабочий цикл (включено /выключено) мин	3/30
Максимальная скорость измельчения	30 мм/сек
Ширина захвата бумаги (мм)	220
Размеры (Д x Ш x В)	299x170x318 мм
Вес (кг)	3,18 кг
Напряжение питания	220В / 50Гц

Как пользоваться уничтожителем.

1. Снимите упаковку и установите режущий блок на корзину (7), согласно рисунка.
2. Подключите шнур питания к любой стандартной розетке переменного тока напряжением 220 вольт. Переведите переключатель в положение «ВКЛЮЧЕН - I». Загорится индикатор «Включен».
3. Уничтожитель автоматически начнет работу, когда вы вставите бумагу в приемник бумаги (5) и вернется в состояние ожидания, когда закончит переработку. Бумагу и кредитные карточки вставлять строго по центру.
4. Установите переключатель в положение «ВЫКЛ - O», если Вы не собираетесь использовать уничтожитель длительное время.
5. Положение переключателя «РЕВЕРС» используется для того, чтобы помочь удалению застрявшей бумаги, путем работы двигателя в обратном направлении.
6. Если в ножах все еще остались куски бумаги, используйте «РЕВЕРС» и затем «ВКЛ» 1-2 раза, чтобы переработать и очистить механизм (ножи) до конца.
- 7. Для долгого срока службы и бесперебойного функционирования, Вы должны помнить, что максимальная загрузка составляет 6 листов (80 гр/м2) за раз. Обязательно дать устройству остыть 30 минут после непрерывной работы в течение 3-х минут, для того чтобы предотвратить перегрев двигателя, который приведет к поломке уничтожителя.*
8. В уничтожителе установлена блокировка безопасности: уничтожитель не будет работать, когда режущий блок снят или неправильно установлен на корзину (7).
9. Избегать попадания в приемник (5) пальцев рук или посторонних предметов (длинных волос, свободной одежды, галстуков, шейные платков, наружных цепочек и др.)
10. Не предназначен для переработки скрепок, скоб, пластиковых пакетов, клеящихся материалов, ПВХ обложек, газет, картона, влажной бумаги или похожих материалов для предотвращения поломки режущей системы и продления срока эксплуатации прибора. Пожалуйста, снимите скрепки и скобы с бумаги перед измельчением.
11. Очищайте корзину, когда она полная – контроль заполнения по окошку (6) в корзине. Отключите уничтожитель от сети (вынув вилку питания из розетки). Затем снимите режущий блок с корзины (7) и вытряхните из нее мусор.
12. При уничтожении бумаги плотностью более 80 гр м2 кол-во листов необходимо уменьшить.

Советы при застревании бумаги

1. Убедитесь, что корзина (7) 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 (2) вперед-назад между «ВКЛ» и «РЕВЕРС» с секундной остановкой в положении «ВЫКЛ». Не переключайте резко прибор из положения «ВКЛ» в положение «РЕВЕРС». В этом случае могут возникнуть значительные нагрузки, которые могут повредить режущий механизм.

Перегревание

Если уничтожитель перегреется – индикатор (1) загорится красным, устройство автоматически отключится и все функции прекратятся, чтобы защитить двигатель. Выключите уничтожитель и отсоедините его от розетки. Дайте двигателю достаточно времени для остывания. Уничтожитель не возобновит нормальную работу до тех пор, пока двигатель не остынет до безопасной температуры. Как только уничтожитель остынет, снова подключите его к розетке, включите устройство и возобновите нормальную работу. Обязательно опорожните корзину для мусора, чтобы избежать переполнения корзины и повреждения режущего механизма.

Опорожнение корзины

Всегда выключайте уничтожитель и отсоединяйте шнур питания от розетки переменного тока перед его чисткой, перемещением или опорожнением корзины для мусора. Всегда держите корзину для мусора пустой, чтобы не препятствовать работе уничтожителя. Никогда не позволяйте мусорной корзине переполняться. Это приведет к тому, что измельченный материал будет втянут обратно в уничтожитель и блокировку режущего механизма.

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.