

Возможные неисправности и способы их устранения

№	Неисправность	Причина	Способ исправления
1	После уничтожения документа, устройство не отключается	Бункер для отходов переполнен и не даёт возможности освободиться датчику бумаги в приёмной щели	1. Отключите уничтожитель и очистите бункер для отходов. 2. При необходимости включите режим «REV» и очистите датчик бумаги
2	Бумага уничтожается нормально, но на выходе иногда присутствует замятая бумага	Забиты очистители ножей	Включите режим «REV» и удалите бумагу с очистителей ножей
3	Бумага не вставляется в приёмную щель	Забита бумагой приёмная щель.	Включите режим «REV» и извлеките застрявшую бумагу.
4	Бумага вставлена в приёмную щель, но уничтожитель не включается.	Не срабатывает датчик авто пуска.	Измените положение бумаги так, чтобы датчик авто пуска сработал.
5	Бумага при уничтожении заминается, и устройство отключается.	1. Превышено максимальное количество листов, уничтожаемых за один раз. 2. Двигатель отключается из-за перегрева.	1. Включите режим «REV» и удалите лишние листы. 2. Извлеките вилку шнура питания из розетки и позвольте двигателю остыть.
6	Уничтожитель не включается после подачи бумаги или останавливается, не окончив уничтожение.	Бумага слишком тонкая, влажная или мятая для уверенного срабатывания датчика авто пуска.	Сложите или разгладьте бумагу, добавьте листы.

Утилизация

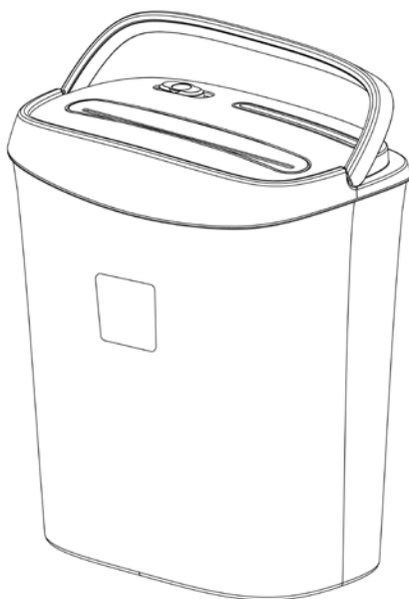
Не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором. После окончания срока службы уничтожителя, верните его поставщику.



Внимание! Характеристика для шредеров "Количество листов, уничтожаемых за один раз" является максимально возможным (т.е. индикативным), получено опытным путём, при тестировании новых уничтожителей в «идеальных» условиях, а именно: при напряжении в электросети 230 В, уничтожении листов офисной бумаги формата А4, поданных по короткой стороне, без перекосов, без замятий, ничем не склеенных и не степлированных, влажностью не более 20%. Любое отклонение от выше перечисленных параметров приводит к некоторому понижению производительности уничтожителя и является нормальным явлением.

Уничтожитель документов

Agent 009X

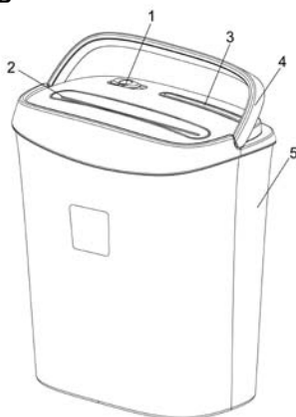


Руководство пользователя

Характеристики

Модель: OS080D Тип реза: перекрёстный Ширина приёмной щели: 220мм Макс. количество листов, уничтожаемых за 1 раз: 8 (A4/80г/м ²) 1 шт. CD 1 шт. кредитная карта	Питание: ~ 230V, 50Hz, 1.5A Режим работы: 2мин вкл/60мин выкл. Вес: 3.4кг.
---	---

Наименование компонентов



1. 3-х позиционный переключатель режимов работы «AUTO», «OFF» и «REV». Переключатель имеет замок от случайного включения. При переключении режима Вы должны нажать и удерживать кнопку на переключателе, а затем передвинуть его в нужное положение.
2. Щель для подачи бумаги и кредитных карт.
3. Щель для подачи CD.
4. Ручка переноски.
5. Бункер для отходов.

Символы безопасности



Внимание: Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию перед использованием и обслуживанием устройства.



Устройство не предназначено для использования детьми



Не допускайте попадания длинных волос в приёмную щель уничтожителя.



Не касайтесь руками открытых частей уничтожителя.



Не уничтожайте канцелярские скрепки и скобы.



Не допускайте попадания в уничтожитель украшений и бижутерии.



Не допускайте попадания в уничтожитель свободных частей одежды.



Не распыляйте аэрозоли вблизи уничтожителя документов, это может привести к воспламенению, т.к. в устройстве используется двигатель с открытым коллектором.

Установка

1. Разместите уничтожитель на ровной горизонтальной поверхности.
2. Вставьте вилку шнура питания в розетку с соответствующими параметрами сети.

Использование и примечания

1. Переместите переключатель режимов работы в положение «АUTO», при этом устройство перейдёт в дежурный режим. При подаче бумаги в приёмную щель устройство включится и отключится после завершения цикла уничтожения.
2. Если после уничтожения документа в приёмной щели осталась бумага, нажмите кнопку «clear» для её очистки.
3. Если в процессе уничтожения произошло замятие бумаги, включите режим «REV», извлеките лишние листы и повторите уничтожение.
4. При уничтожении CD переведите переключатель режимов в положение «REV», по окончании уничтожения переведите переключатель в положение «OFF».
5. Для нормальной, бесперебойной работы уничтожителя в течение продолжительного времени, соблюдайте временной режим работы. Не превышайте максимально допустимого количества уничтожаемых за 1 раз материалов.
6. Устройство снабжено датчиком перегрева, которое срабатывает при критическом нагреве двигателя, отключая его, и снова включает после остывания.
7. Для избегания повреждений режущего блока не уничтожайте твёрдые и хрупкие материалы, плёнки, ткани, липкие наклейки.
8. После 3-4 заполнений мусорного ведра, смазывайте режущий механизм специальным маслом.
9. Перед обслуживанием уничтожителя отключите его от сети.

Меры предосторожности

1. Перед использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию
2. Не позволяйте попадать в приёмную щель украшениям, длинным волосам и свободным частям одежды.
3. Не размещайте устройство вблизи источников тепла и влаги.
4. Для оперативного отключения уничтожителя от сети, вилка шнура питания должна быть легкодоступна.
5. Не допускайте к устройству детей и животных.
6. При длительных перерывах в работе, извлеките из розетки вилку шнура питания.