

Инструкция по эксплуатации
Уничтожитель бумаг Office Kit S220





Меры безопасности:

- Во избежание несчастных случаев, не допускайте попадания волос, одежды, украшений в загрузочное окно.
- Не допускайте детей к уничтожителю.
- Не допускайте уничтожения материалов, имеющих склонность закручиваться или легко плавиться (размягчаться). Например, магнитную ленту, полиэтиленовые пакеты, ткань и т. д.
- Устанавливайте аппарат только в сухом помещении.

Обслуживание:

1. Поверхность уничтожителя протирайте сухой чистой тканью или слегка смоченной в мыльном растворе.
2. Механизм уничтожителя не нуждается в дополнительной смазке.

Предупреждение:

1. Не используйте бензин, растворяющие и моющие средства при чистке корпуса уничтожителя.
2. Избегайте попадания воды на уничтожитель.

Работа с аппаратом:

1. Установите уничтожитель в вертикальное положение.
2. Прежде, чем включить уничтожитель в сеть, проверьте соответствие напряжения в сети параметрам аппарата.
3. Включите уничтожитель в сеть. Загорится индикатор напротив значка .
4. Для начала работы поставьте переключатель уничтожителя в положение «I» - режим ожидания. Если уничтожитель долго не используется, установите переключатель в положение «O». 
5. Уничтожитель начнёт работу автоматически при загрузке бумаги в загрузочное окно.
6. По завершении работы, аппарат отключится так же автоматически.
7. При замятии аппарат автоматически останавливается. Для извлечения бумаги включите реверс – положение переключателя «R». Выньте застрявшую бумагу и по частям снова вставьте её в окно загрузки.
8. Своевременно очищайте корзину уничтожителя. При переполнении корзины включается индикатор напротив значка .
9. Аппарат оснащен защитой от перегрева двигателя. При перегреве включается индикатор  и происходит автоматическое отключение до остывания двигателя.
10. Для дополнительной безопасности на аппарате установлен датчик установки корзины , который блокирует работу аппарата при неправильной установке корзины.

Технические характеристики:

Модель	S 220	S 220
1. Видрезки	Параллельный	Перекрестный
2. Уровень секретности	2	4
3. Размер частиц, мм	3,9	2x9
4. Уровень шума, дБ	55	55
5. Ширина загрузки, мм	230	230
6. Емкость корзины, литра	32	32
7. Максимальное кол-во, листов	25	14
8. Скорость уничтожения, мм/сек.	60	60
9. Габариты, мм	395x315x620	395x315x620
10. Вес, кг	19	19,5