

KOBRA 245TS

- **I Distruggi documenti**
- **GB Paper shredder**
- **D Schriftgutvernichter**
- **E Destructora de documentos**
- **F Destructeur de documents**
- **RUS Уничтожитель документов**





KOBRA 245TS, предназначены для измельчения бумажных листов, компьютерных распечаток, оптических дисков и кредитных карт. Технические характеристики моделей, приведены в таблице на стр. 16.

МОНТАЖ

Найдите место для установки шредера рядом с розеткой. Извлеките шредер из упаковки. Установите режущий блок (A) на корзину (B). Откройте дверь (C) и выдвиньте рамку для пакетов (D) по направляющим (E). Установите пластиковый пакет (F), который поставляется вместе с шредером на рамку (D), задвиньте рамку по направляющим (E) обратно до упора.

Панель управления с технологией TOUCH SCREEN

Все модели серии KOBRA 245TS оснащены сенсорной панелью управления. Функции активизируются простым прикосновением пальца к соответствующей кнопке на панели управления.

- FORWARD: Просто нажмите кнопку FORWARD и лезвия режущего блока начнут вращаться в прямом направлении. Удерживая палец на кнопке в течение 7 секунд, можно активировать режим резки на 30 секунд. Это позволяет уничтожать бумагу малых размеров, а так же прозрачные материалы, невидимые для оптического датчика.
- STOP: Нажмите кнопку STOP и машина мгновенно останавливается
- REVERSE: Нажмите кнопку REVERSE и лезвия ножей начнут вращаться в обратном направлении.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ (Рис.2)

После подключения шредера к электрической сети, нажмите кнопку ON/OFF (O), включится световой индикатор на панели (P). Шредер готов к работе. Если шредер не используется в течение 8 секунд, (P) индикатор гаснет, и машина автоматически переходит в режим ожидания с нулевым потреблением электроэнергии. Включается световой индикатор Energy Smart (1). Как только любой материал для измельчения будет помещён в приёмный слот, шредер переходит в режим измельчения. Если шредер не используется в течение 4 часов, то он автоматически отключается от сети питания и световой индикатор ENERGY SMART (1) гаснет. Для включения машины достаточно нажать на кнопку ON/OFF (O).

УНИЧТОЖЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ЛИСТОВ БУМАГИ Рис.2

Как только листы бумаги попадают в приёмный слот (2), световой индикатор (P) загорается (если шредер был выключен) и, благодаря двум оптическим датчикам (3), расположенным внутри приёмного слота, машина автоматически начинает процесс измельчения. Через несколько секунд после окончания измельчения ножи автоматически останавливаются. Если максимальное количество уничтожаемой бумаги превышено, то шредер автоматически остановится, загорает индикатор замятия бумаги(8). На несколько секунд автоматически включится режим реверса. Удалите лишнюю бумагу из приёмного слота, затем вставьте в него меньшее количество листов. Шредер автоматически начинается новый цикл измельчения.

Для продления срока эксплуатации шредера рекомендуется не превышать максимальное количество уничтожаемых листов бумаги.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ФУНКЦИИ

Все шредеры серии KOBRA 245TS обладают следующими автоматическими функциями:

- PHOTO CELLS (3) обеспечивают автоматическое включение шредера, как только листы бумаги или оптические носители вставлены в приёмные слоты (2).
- AUTO STOP позволяет шредеру автоматически останавливаться при переполнении корзины или при открытии дверцы, при этом загораются предупреждающие индикаторы (9) на панели управления.
- MOTOR SAVE останавливает работу уничтожителя, предохраняя мотор от перегрева. (Если включается данная функция, остановите процесс уничтожения бумаги, чтобы машина остыла, по крайней мере, в течение 10-15 минут. Затем уничтожитель начнет работать снова автоматически).
- AUTOMATIC RETURN - система защиты от заедания. В случае, если количество помещенных в приёмный слот листов бумаги превышает возможности шредера, он автоматически останавливается и на несколько секунд переключается в режим реверса.
- ENERGY SMART (индикатор на панели управления (1)) позволяет понизить потребление электроэнергии машиной практически до нуля, когда шредер находится в режиме ожидания. Машина переходит в этот режим приблизительно через 8 секунд после окончания последнего цикла уничтожения. После 4 часов бездействия шредер автоматически выключается.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Шредеры серии KOBRA 245TS не нуждаются в специальном обслуживании. Однако рекомендуется периодически производить смазку режущего блока в шредерах серии HS маслом KOBRA, чтобы гарантировать эффективную работу уничтожителя и продлить срок жизни режущих ножей. Для этого необходимо пропустить смазанный маслом листок бумаги через режущий блок.



НИКОГДА не используйте синтетическое масло и другие смазки и аэрозоли любого вида на основе бензола внутри или около уничтожителя.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ



Если при использовании уничтожителя возникли неисправности, посмотрите, возможно, описание в таблице поможет вам устраниить их.

Если у Вас не получается устранить неполадки самостоятельно, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр. Пожалуйста, не пытайтесь открыть режущий блок уничтожителя самостоятельно! Его ремонт следует производить только в специализированном центре.

НЕИСПРАВНОСТЬ	ПРИЗНАКИ	ПРИЧИНА	ДЕЙСТВИЯ
Шредер не включается	<ul style="list-style-type: none">• Индикатор (P) не горит или индикатор Energy Smart (1) не горит• Горит индикатор (10)• Горит индикатор (9)• Горит индикатор (P)	<ul style="list-style-type: none">• Выключатель (O) находится в положении OFF• Кабель питания не подключен• Нет напряжения в сети;• Корзина вставлена не правильно или открыта дверца• Корзина переполнена бумагой• Сработала система защиты мотора от перегрева	<ul style="list-style-type: none">• Переведите выключатель (O) в положение ON• Проверьте подключение шредера к сети• Проверьте, полностью ли вилка вставлена в розетку;• Закройте дверцу• Опустошите корзину• Подождите 15 минут, пока мотор остывает
Шредер не выключается (не останавливается)	<ul style="list-style-type: none">• Индикатор (P) горит, ножи шредера врачаются	<ul style="list-style-type: none">• На электронных сенсорах (3) или (3A) есть остатки уничтожаемых материалов или грязь	<ul style="list-style-type: none">• Очистите оптические датчики
Значительное снижение производительности	<ul style="list-style-type: none">• Пропускная способность (резка) медленнее, чем со смазанными лезвиями	<ul style="list-style-type: none">• Лезвия не смазаны.	<ul style="list-style-type: none">• Смажьте режущие лезвия вручную, для моделей с AUTO OILER замените канистру с маслом

RUS

ВНИМАНИЕ**ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АППАРАТОВ:**

- Проверьте, чтобы напряжение и частота Вашей электрической сети соответствовали значениям, указанным на наклейке на аппарате;
 - Аппарат должен эксплуатироваться только с установленной корзиной для отходов (2);
 - Не используйте уничтожитель без корзины для отходов.
- ОТСОЕДИНЯЙТЕ ШНУР ПИТАНИЯ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:**

- | | |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| - Перед тем как опустошить корзину для отходов; | - Перед каждой переустановкой или сервисной операцией; |
| - Перед снятием режущего модуля со стенда; | - Перед разборкой для ремонта. |

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА СЛЕДУЮЩИЙ ЯРЛЫК НА ВЕРХНЕЙ КРЫШКЕ РЕЖУЩЕГО МОДУЛЯ, ЧТОБЫ НЕ ДОПУСТИТЬ ПОПАДАНИЯ В ЩЕЛЬ ДЛЯ РЕЗКИ ЮВЕЛИРНЫХ УКРАШЕНИЙ, ГАЛСТУКОВ, ПАЛЬЦЕВ РУК И Т.Д. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УНИЧТОЖИТЕЛЯ ДЕТЬМИ.

**ОГНЕОПАСНО.**

МОДЕЛЬ 	ШИРИНА СЛОТА (мм)	УНИЧТОЖЕНИЕ		(*) КОЛИЧЕСТВО (A4 – 70 г/м ²)	Мощность (кВт)	(**) НАПРЯЖЕНИЕ (V +/- 10 %)
		БУМАГА (мм)	CD-ROM, ПЛАСТИКОВЫЕ КАРТЫ (мм)			

(о) Стандартно

(*) Оптимально

(**) Количество уничтожаемой бумаги может изменяться в зависимости от напряжения.

(***) Уничтожители, рассчитанные на 115 Гц V/60 и 220 Гц V/60 могут отличаться по количеству уничтожаемой бумаги.