

KOBRA 245TS

- I** Distruggi documenti
- GB** Paper shredder
- D** Schriftgutvernichter
- E** Destructor 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 shreddера рядом с розеткой. Извлеките shreddер из упаковки. Установите режущий блок (А) на корзину (В). Откройте дверь (С) и выдвиньте рамку для пакетов (D) по направляющим (Е). Установите пластиковый пакет (F), который поставляется вместе с shreddером на рамку (D), задвиньте рамку по направляющим (Е) 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 уничтожить 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 shreddера к электрической сети, нажмите кнопку ON/OFF (O), включится световой индикатор на панели (P). Shreddер готов к работе.

Если shreddер 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, shreddер переходит в режим измельчения. Если shreddер 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 shreddер 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 shreddер автоматически остановится, замигает индикатор замятия бумаги(8). На несколько секунд автоматически включится режим реверса. Удалите лишнюю бумагу из приёмного слота, затем вставьте в него меньшее количество листов. Shreddер автоматически начинается новый цикл измельчения.

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

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ФУНКЦИИ

Все shreddеры серии KOBRA 245TS обладают следующими автоматическими функциями:

- PHOTO CELLS (3) обеспечивают автоматическое включение shreddера, как только листы бумаги или оптические носители вставлены в приёмные слоты (2).
- AUTO STOP позволяет shreddеру 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 shreddера, 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 shreddер находится в режиме ожидания. Машина переходит в этот режим приблизительно через 8 секунд после окончания последнего цикла уничтожения. После 4 часов бездействия shreddер автоматически выключается.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Shreddеры серии KOBRA 245TS не нуждаются в специальном обслуживании. Однако рекомендуется периодически производить смазку режущего блока в shreddерах 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 устранить 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 остынет
Шредер не выключается (не останавливается)	<ul style="list-style-type: none"> • Индикатор (P) горит, ножи шредера вращаются 	<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 ПРОЧИТИТЕ 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 снятием режущего модуля со станда;
- Перед каждой переустановкой или сервисной операцией;
- 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 (А4 – 70 г/м ²)			МОЩНОСТЬ (кВт)	(**) НАПРЯЖЕНИЕ (V +/- 10 %)
		БУМАГА (мм)	CD-ROM, ПЛАСТИКОВЫЕ КАРТЫ (мм)					

(o) 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.