

КОВРА 240

ШРЕДЕР ЗА ХАРТИЯ



KOBRA[®]

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ - ВАЖНО

ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ МАШИНАТА, ПЪРВО ПРОЧЕТЕТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА И СЛЕДНИТЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ.

Преди да включите шредера в контакта, уверете се, че напрежението и мрежовото захранване отговарят на това, което е написано на табелката на машината.

ИЗКЛЮЧВАЙТЕ ЗАХРАНВАЩИЯ КАБЕЛ В СЛЕДНИТЕ СЛУЧАИ:

- ПРЕДИ СМЯНА ИЛИ ИЗПРАЗНАВАНЕ НА ТОРБАТА ЗА СЪБИРАНЕ НА ШРЕДИРАНАТА ХАРТИЯ
- ПРЕДИ ДА ВДИГНЕТЕ МАШИНАТА ОТ ОСНОВАТА ѝ ЗА ДА Я ПРЕМЕСТИТЕ
- ПРЕДИ ПОДДРЪЖКА ИЛИ РЕМОНТИ, ИЛИ ДОКОСВАНЕ НА ВЪТРЕШНИТЕ ЧАСТИ НА МАШИНАТА

НОМИНАЛНО НАПРЕЖЕНИЕ: НЕПРЕКЪСНАТА РАБОТА

НОМИНАЛНО НАПРЕЖЕНИЕ +10%: МАКС. РАБОТА 50 МИН.

ОБЪРНЕТЕ ВНИМАНИЕ НА СЛЕДНИТЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, ОТПЕЧАТАНИ В ГОРНАТА ЧАСТ НА МАШИНАТА:



ВИЖТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



ДЪРЖЕТЕ ВРЪЗКИ ИЛИ ДРУГИ ВИСЯЩИ ПРЕДМЕТИ ДАЛЕЧ ОТ ОТВОРА НА МАШИНАТА



НЕ ПОСТАВЯЙТЕ РЪЦЕТЕ СИ В ОТВОРА И РЕЖЕЩИТЕ НОЖОВЕ



НЕ ПОЗВОЛЯВАЙТЕ ДЕЦА ДА РАБОТЯТ С МАШИНАТА



ДЪРЖЕТЕ ДАЛЕЧ ДЪЛГИТЕ КОСИ ОТ ОТВОРА НА МАШИНАТА



НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ АЕРОЗОЛНИ ПРОДУКТИ ИЛИ МАСЛА

Модел	ширина на отвора	размер парченца	Капацитет* A4 70 gr/m ²	Мощност** (KW)	Волтаж (V+/-10%)
Kobra 240					
SS5	240 mm	5,8 mm	27-29	0,460	230 / 50 Hz
SS4		3,8 mm	24-26		
SS2		1,9 mm	13-15		
C4		3,5 x 30 mm	13-15		
C2		1,9 x 15 mm	10-12		
HS		0,8 x 9,5 mm	6-8		
HS-6		0,8 x 5 mm	4-5		

(*) Капацитетът може да варира в зависимост от напрежението.

(**) Машината е настроена за пазари с мощност 115 V/60 HZ и 220 V/60 HZ и може да се различава по капацитет.





ХАРАКТЕРИСТИКИ

KOBRA 240 са шредери, предназначени за унищожаване на стандартни листи и распечатки с размер 9 1/2 инча EDP (24, 13 см).

За техническите данни, моля, вижте страница 2.

Всички модели KOBRA 240 могат да унищожават кредитни карти. Моделите KOBRA 240SS4 и KOBRA 240SS5 са също подходящи и за унищожаване на CD-ROM дискове и флопи дискове.

ИНСТАЛАЦИЯ

За машини със сваляем захранващ кабел използвайте лесно достъпен електрически контакт близо до машината.

Държачът на главата на машината (1) трябва да се постави в съответния отвор на стойката (3). Поставете кошчето за отпадъци (2) под главата на машината, докато спре да се движи върху стойката. Машината вече е готова за работа. За да изпразните кошчето за отпадъци (2) просто го извадете от стойката (3) и след като го изпразните го поставете отново под главата на шредера (1).

ВНИМАНИЕ: Когато червеният индикатор (C) на контролния панел свети, това означава, че кошът за отпадъци (2) не е правилно поставен под главата на шредера. Машината автоматично спира, когато този индикатор (C) е включен.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ - СИСТЕМА ENERGY SMART
Свържете машината към основен електрически контакт. Включете машината, като натиснете главния бутон (A) в позиция (I). Зеленият индикатор за готовност (B) на контролния панел и оптичният индикатор за ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ (3) ще светнат. Машината е готова за работа.

Чрез електронните сензори машината автоматично стартира при поставяне на документи за унищожаване. След приключване на процеса на унищожаване машината автоматично преминава в режим на готовност. При подаване на прекалено голямо количество хартия машината ще се задръсти. Като натиснете бутона за обратно движение (R), машината може да бъде освободена от излишната хартия. При поставяне на по-малко количество хартия машината рестартира процеса на унищожаване.

Препоръчително е да избягвате задръстванията, причинени от поставянето

на твърде много хартия наведнъж, и да използвате шредера под максималния му капацитет. Това ще удължи живота на механичните части и на самия шредер. Честите задръствания могат да повредят задвижващата система, която не се покрива от гаранцията.

Система ENERGY SMART: Приблизително 20 секунди след като операцията по унищожаване на документи бъде завършена, системата за управление ENERGY SMART автоматично ще изключи оптичния индикатор (3) и ще постави машината в режим на готовност с нулева консумация на енергия. Системата ENERGY SMART може да спести до 10 кВт електрическа енергия годишно и ще намали с 65 кг въглероден диоксид (CO₂), който би бил изпуснат в атмосферата при генериране на енергията, спестена от ENERGY SMART. Когато в отвора за подаване на шредера се постави лист хартия, електронните сензори (4) автоматично ще рестартират всички функции на машината и оптичните индикатори (3) ще светнат отново.

Някои модели от серията KOBRA 240 се доставят с пластмасов капак (G). Капакът трябва да се премести над отвора за подаване на хартия, а дисковете и кредитните карти трябва да се поставят в специалния отвор, който придържа материала подравнен между електронните сензори и предпазва оператора от парчета пластмаса, които могат да излетят от рязането по време на унищожаването.

АВТОМАТИЧНИ ФУНКЦИИ

Шредерите KOBRA 240 са оборудвани със следните автоматични функции:

- ЕЛЕКТРОННИ СЕНЗОРИ за автоматично стартиране/спиране при поставяне на хартия за унищожаване в машината.
- АВТОМАТИЧНО СПИРАНЕ: В случай че кошът за отпадъци е изваден, червената индикация (C) на контролния панел ще светне и машината ще се изключи автоматично.
- АВТОМАТИЧНА ЗАЩИТА НА МОТОРА. В случай на прегряване на електрическия мотор, автоматичната защита изключва машината. След охлаждане за около 10/15 минути, шредерът е готов за нормална работа.
- СИСТЕМА ENERGY SMART (ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ), която автоматично превключва шредера в почти нулево

потребление на енергия. Тази функция се активира 20 секунди след последната операция за унищожаване.

ВНИМАНИЕ: когато автоматичната защита на мотора е активирана, машината не може да бъде използвана, дори ако зелената индикация за режим на готовност (С) свети.

ПОДДРЪЖКА

Шредерите KOBRA 240 не изискват специална поддръжка. Въпреки това е важно да се смазват режещите ножове на моделите с кръстосано рязане на всеки 20 минути непрекъснато рязане, за да се поддържат ножовете чисти и да се поддържа номиналният капацитет за рязане.

Смажете ножовете, като унищожите лист хартия, върху който са капнати няколко капки масло (в комплекта на моделите с кръстосано рязане е включена една бутилка масло). Попадането на метал върху режещите ножове може да повлияе на качеството на рязане и да причини повреда на режещите ножове.



Опасност от пожар

НИКОГА не използвайте синтетично масло, продукти на базата на бензол или аерозолни смазочни материали от какъвто и да е вид вътре в машината или някъде в близост.

DECLARATION OF CONFORMITY

In accordance with: - directive LVD 2014/35/UE
- directive RoHS 2011/65/UE
- directive 2014/30/UE

The manufacturer: ELCOMAN SRL
VIA GORIZIA, 9 - 20813 BOVISIO MASCIAGO (MB) – ITALY-

Declares herewith that the following paper shredders comply with the standards of the directive LVD 2014/35/UE

- Kobra serie: Kobra 240, Kobra 240 Tubro

Applied standards:
EN IEC 62368-1 :2020 + A11 :2020
EN 55014-1 :2021
EN 55014-2 :2021

Bovisio Masciago, 31.01.2024

*A.DE ROSA
Technical Office*

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ



Ако имате някакви проблеми с вашия шредер, проверете описаните по-долу ситуации и решенията им. Ако след това не успеете да решите проблема, свържете се с най-близкия сервиз на Kobra.

Не отваряйте главата на шредера, за да се опитате да го поправите сами. Бихте могли да се изложите на риск от сериозен токов удар и също да обезсилите гаранцията си.

ПРОБЛЕМ	КАКВО ВИЖДАТЕ	ПРИЧИНА	ДЕЙСТВИЕ
Шредерът не стартира	- Оптичният индикатор за ENERGY SMART (E) не светва.	- Превключвателят е в позиция (A). - Кошчето за отпадъци (2) не е поставено правилно върху стойката (3).	- Преместете бутона на позиция (I). - Попоставте кошчето за отпадъци напълно върху стойката.
	- Оптичният индикатор за ENERGY SMART (E) светва.	- Моторът в режим на защита от прегряване.	- Изчакайте 15 минути, докато моторът се охлади
	- Машината не стартира, когато се постави хартия в отвора за подаване.	- Захранващият кабел не е включен правилно. - Няма електричество.	- Проверете дали захранващият кабел е свързан правилно. - Проверете дали контактът е включен.
Шредерът не спира	- Светлинният индикатор (E) свети, режещите ножове работят	- Материал и/или замърсяване върху или между сензорите (D)	- Почистете сензорите
Забележимо намаляване на капацитета за раздробяване	- Намален капацитет в сравнение с обявения	- Режещите остриета не са смазани	- Смажете режещите остриета с масло.



ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ

Символът със зачеркнат кош за боклук върху оборудването или върху неговата опаковка показва, че продукта трябва да се събира отделно от другите отпадъци в края на полезния му живот. Поради това потребителят трябва да го занесе в подходящи центрове за разделно събиране на електронни и електротехнически отпадъци. Подходящото разделно събиране за последващо изпращане на изведеното

от експлоатация оборудване за рециклиране, обработка и екологосъобразно изхвърляне допринася за избягване на възможни отрицателни ефекти върху околната среда и здравето, и насърчава повторната употреба и/или рециклирането на материалите, от които е направено оборудването. Незаконното изхвърляне на продукта от потребителя води до прилагането на административни санкции, предвидени от действащото законодателство.