



80-393 GDAŃSK

ul. Krynicka 1

tel.: (058) 55 43 555

fax: (058) 55 43 500

ODDZIAŁ:

02-784 WARSZAWA

ul. Janowskiego 9

tel.: (022) 648 03 48..49

fax: (022) 648 03 50

Instrukcja obsługi

instruction manual

NISZCZARKA **KOBRA +2,+3**



UWAGA!

- Przeczytaj uważnie instrukcję zanim przystąpisz do pracy.
- Sprawdź, czy napięcie prądu i częstotliwości podane na płytce znamionowej, znajdującej się na spodzie maszyny są takie, jak w Twoim gniazdku.
- Nie pracuj na maszynie jeżeli kosz jest pełny.
- Wyłącz wtyczkę z gniazdka:
 - a. zanim opróżnisz kosz,
 - b. zanim zdejmiesz maszynę ze stojaka,
 - c. przed naprawą,
 - d. przed otwarciem maszyny w przypadku naprawy.
- Zwróć uwagę na płytkę z ostrzeżeniem, umieszczoną na górze maszyny, w celu uniknięcia wciągnięcia biżuterii, krawatu, palców.
- Maszyna nie może być obsługiwana przez dzieci.

Parametry niszczarek, w tym także jednorazowa ilość niszczonej kartek, są określone przez producenta indywidualnie dla każdego modelu. Pojawiające się rozbieżności w większości wypadków wynikają z innego napięcia w sieci, różnej gramatury papieru lub braku przestrzegania warunków eksploatacji określonych w niniejszej instrukcji. Jeżeli zdarzy się, że niszczarka zniszczy jednorazowo mniej kartek niż podaje to producent, prosimy w pierwszej kolejności sprawdzić, czy rzeczywiste napięcie w sieci odpowiada napięciu ustalonemu dla określonej liczby niszczonej kartek oraz naoiliwić system noży tnących.

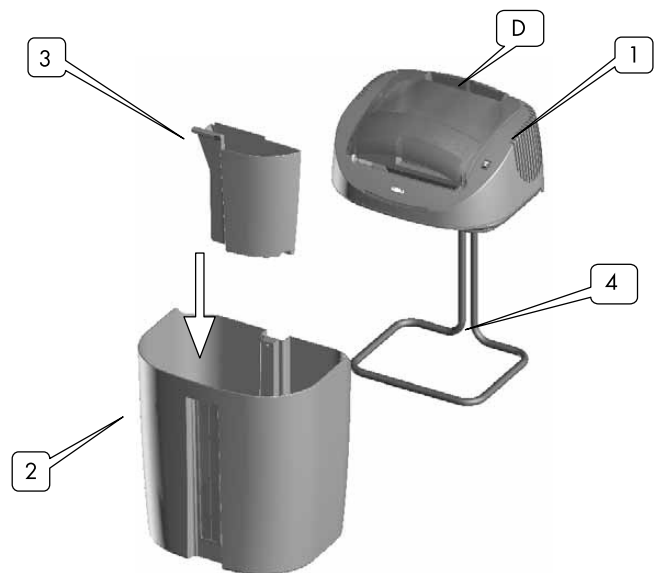
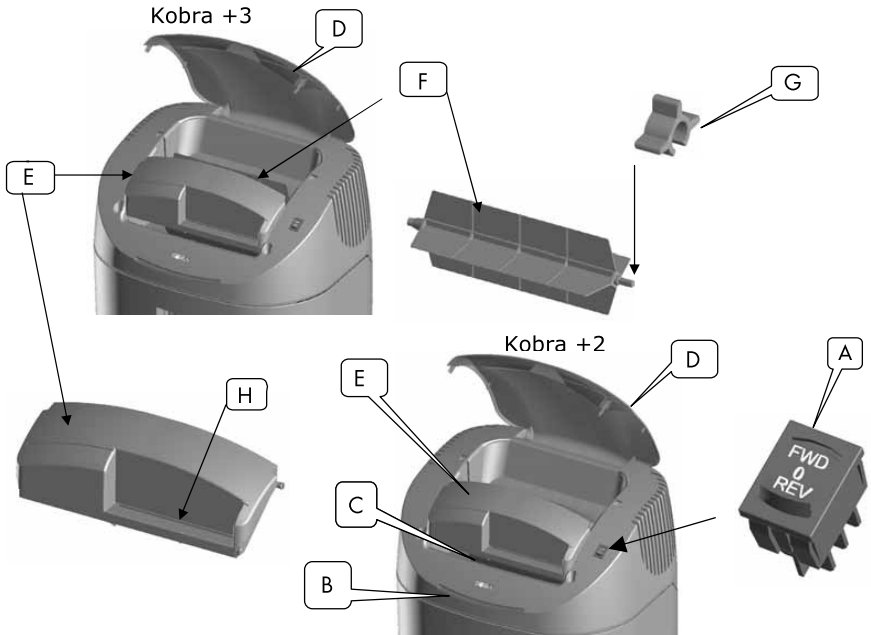
Cechy

Wszystkie modele niszczarek Kobra +2, +3 to niszczarki przeznaczone do niszczenia pojedynczych kartek papieru i wydruków komputerowych 91/2". Dodatkowy komplet noży umożliwia również cięcie płyt CD, DVD i kart plastikowych.

Model Kobra +3 został dodatkowo wyposażony w automatyczny system Throw and Shred, umożliwiający niszczenie zgniecionych kartek papieru. Parametry poszczególnych modeli niszczarek Kobra +2, +3 zawiera tabela na str.

Instalacja

- Umieść głowicę tnącą (1) na stojaku (4).
- Włóż przezroczysty pojemnik na CD, DVD i karty kredytowe (3) do pojemnika na ścinki papieru (2) i umieść całość na stojaku.
- Niszczarka jest gotowa do działania.
- W celu opróżnienia przezroczystego pojemnika na płyty CD, DVD i karty kredytowe (3), najpierw zdejmij pojemnik na ścinki papieru (2) ze stojaka (4), następnie wysuń pojemnik na płyty CD, DVD i karty kredytowe (3), a po opróżnieniu umieść go zpowrotem w pojemniku na ścinki papieru (2).
- W celu opróżnienia pojemnika na ścinki papieru (2), zdejmij go ze stojaka (4), wysuń pojemnik na płyty CD, DVD i karty kredytowe i umieść cały pojemnik na metalowym stojaku.



UWAGA!

Nieprawidłowe umieszczenie pojemnika na papier powoduje niewłaściwą pracę urządzenia.

W obudowie znajduje się przezroczyste okienko umożliwiające kontrolę poziomu napełnienia kosza zarówno na ścinki papieru, jak również na płyty CD, DVD, karty plastikowe.

Obsługa urządzenia

Kiedy urządzenie zostanie podłączone do prądu, ustaw przycisk (A) na pozycji FWD, lampka ENERGY SMART (oszczędność energii) "B" zapali się na kilka sekund a potem, jeśli urządzenie nie jest używane, zgaśnie, a urządzenie pozostanie w funkcji STAND BY, nie pobierając prądu.

Teraz można niszczyć dokumenty w dowolnym momencie.

Jeśli przycisk (A) znajduje się na pozycji 0, wszystkie funkcje niszczarki są wyłączone.

Jeśli przycisk (A) znajduje się na pozycji REV, proces niszczenia papieru, płyt CD, DVD, lub kart plastikowych może zostać przerwany w dowolnym momencie a dokument i wszelkie nośniki informacji usunięte z urządzenia.

Funkcja ta działa również, gdy lampka (B) jest wyłączona.

Niszczenie arkuszy papieru

Włóż kartki papieru przez szczelinę znajdującą się z przodu niszczarki, a lampka (B) zapali się (jeżeli była wyłączona). Urządzenie, uruchomione przez dwa elektroniczne czujniki (C) umieszczone wewnątrz szczeliny, automatycznie rozpocznie niszczenie. Urządzenie wyłączy się automatycznie kilka sekund po zakończeniu niszczenia.

Jeżeli została włożona zbyt duża ilość papieru, niszczarka zatrzyma się i cofnie kierunek obrotu noży na kilka sekund, po czym zatrzyma się.

W celu ponownego uruchomienia urządzenia po prostu podnieś i otwórz przezroczystą, ruchomą pokrywę (D) oraz klapkę ochronną (E).

Usuń całą ilość lub część niezniszczanego papieru i zamknij klapkę ochronną (E) i ruchomą pokrywę (D). Urządzenie automatycznie uruchomi się i dokończy niszczenie według cyklu trwającego około 15/17 sekund.

Niszczenie zgniecionych kartek papieru

Jedynie w modelach Kobra +3 występuje specjalnie opatentowany system Throw and Shred ze specjalnym podajnikiem (F) do niszczenia zgniecionych kartek papieru.

Otwórz przezroczystą ruchomą pokrywę (D), wrzuć zgniecioną kartkę papieru do automatycznego podajnika (F) i ponownie zamknij przezroczystą, ruchomą pokrywę (D)

Niszczenie rozpocznie się automatycznie i zakończy po mniej więcej 15/17 sekundach.

UWAGA: NISZCZARKA JEDNORAZOWO NISZCZY TYLKO JEDNĄ KARTKĘ ZGNIĘCIONEGO PAPIERU.

Jeżeli więcej niż jeden ARKUSZ ZGNIĘCIONEGO papieru zostanie wrzucony za jednym razem, urządzenie może się zablokować, a następnie cofnąć automatycznie i zatrzymać.

W celu odblokowania urządzenia:

Otwórz przezroczystą ruchomą pokrywę (D), podnieś klapę zabezpieczającą (E), usuń zgnieciony papier z komory tnącej i zamknij ponownie klapkę zabezpieczającą i pokrywę. Niszczarka rozpocznie automatycznie jeden cykl trwający około 15/17 sekund, aby uwolnić noże tnące i przygotować urządzenie do nowego cyklu niszczenia.

Niszczenie płyt CD, DVD, kart plastikowych

Podnieś przezroczystą ruchomą pokrywę (D), umieść nośnik informacji w szczelinie (H) znajdującej się pod klapką ochronną (E) i zamknij ponownie przezroczystą ruchomą pokrywę (D).

Maszyna rozpocznie cykl niszczenia trwający około 15/17 sek i zatrzyma się automatycznie.

UWAGA: Jednorazowo można niszczyć tylko jeden nośnik informacji.

Nie wkładaj płyt CD, DVD i kart kredytowych w szczelinie znajdującej się z przodu, przeznaczonej do niszczenia papieru, ponieważ noże tnące papier nie są odpowiednie do niszczenia płyt CD, DVD i kart kredytowych.

Cięcie maksymalnych jednorazowych ilości kartek dopuszczalnych dla danego modelu nie jest właściwym sposobem używania niszczarek. Eksploatacja każdego urządzenia z maksymalnymi dopuszczalnymi wartościami obciążeń prowadzi do zmniejszenia jego żywotności.

W celu uniknięcia blokad spowodowanych zbyt dużą ilością papieru zaleca się nie wykorzystywać pełnej wydajności cięcia niszczarki. Przedłuży to okres funkcjonowania metalowych części urządzenia oraz jego samego.

Funkcja ENERGY SMART

Po ok. 12 sekundach po zakończeniu niszczenia, urządzenie przechodzi w tryb oszczędzający energię. Lampka ENERGY SMART (B) wyłącza się zmniejszając zużycie energii do zera.

Funkcja Energy Smart powoduje roczne oszczędności energii do około 10 kW oraz redukcję emisji dwutlenku węgla do atmosfery o 65 kg. (zmniejszając przyczyny dziury ozonowej).

Po umieszczeniu kartek papieru w przedniej szczelinie wejściowej, elektroniczne czujniki uaktywniają urządzenie. Urządzenie zaczyna działać również, gdy ruchoma pokrywa zostanie podniesiona i ponownie zamknięta.

Zapala się lampka ENERGY SMART (B) oznaczająca, że funkcje urządzenie zostało uruchomione.

Przeźroczysta ruchoma pokrywa (D) umożliwia kontrolę procesu niszczenia w dowolnym momencie, chroniąc użytkownika przed odłamkami, mogącymi powstać podczas niszczenia magnetycznych nośników informacji.

Pokrywa ochronna (F) chroni użytkownika oraz uruchamia elektroniczne czujniki, służy również ukierunkowaniu podawania papieru, płyt CD DVD i kart plastikowych do niszczarki.

FUNKCJE AUTOMATYCZNE

Wszystkie modele niszczarek Kobra +2 i Kobra +3 zostały wyposażone w następujące funkcje automatyczne.:

CZUJNIKI ELEKTRONICZNE (C), niszczarka rozpoczyna działanie automatycznie, po umieszczeniu kartek papieru w szczelinie wejściowej z przodu urządzenia
PRZEŹROCZYSTA RUCHOMA POKRYWA (D) automatycznie i łagodnie zamykająca się. Kiedy pokrywa jest podniesiona, wszystkie elektryczne funkcje są zablokowane. Po prostu zamknij przezroczystą ruchomą pokrywę ponownie, głowica tnąca rozpocznie cykl niszczenia, a wszystkie automatyczne i manualne funkcje zostaną uruchomione.

AUTOMATYCZNY START/STOP, kiedy pojemnik na ścinki papieru (2) zostanie wyciągnięty, lub gdy przezroczysta ruchoma pokrywa (D) zostanie otwarta **SYSTEM ZABEZPIECZAJĄCY** z podwójnymi sensorami, które automatycznie zatrzymują urządzenie, gdy tylko przezroczysta ruchoma pokrywa (D) zostanie podniesiona.

FUNKCJA OCHRONY SILNIKA, przerywa pracę urządzenia w przypadku przegrzania. (Jeżeli funkcja zabezpieczająca silnik włączy się, pozwól niszczarce ochłodzić się przez przynajmniej 10/15 minut. Po tym czasie urządzenie rozpocznie pracę automatycznie.)

UWAGA: Kiedy funkcja ochrony silnika zostanie włączona, urządzenie nie może być używane, nawet, gdy lampka (B) jest włączona.

SYSTEM ENERGY SMART redukuje zużycie energii w funkcji stand-by praktycznie do 0. Niszczarka przechodzi w funkcję Stand - by po około 12 sekundach po zakończeniu ostatniego cyklu niszczenia.

OCHRONA I KONSERWACJA

UWAGA! Smarowanie jest elementem niezbędnym zapewniającym prawidłową, bezawaryjną pracę niszczarek. Nie zastosowanie się do tego zalecenia spowoduje utratę gwarancji. Do smarowania należy stosować olej do niszczarek - dostępny u sprzedawcy niszczarki. Przed smarowaniem noży przez szczelinę wejściową niszczarkę należy odłączyć z sieci. Nadmiar oleju spłynie do kosza ze ścinkami.

UWAGA: Nigdy nie używaj oleju syntetycznego w aerozolu, ani produktów ropopochodnych lub jakiegokolwiek rodzaju nawilżaczy w aerozolu wewnątrz lub w pobliżu urządzenia. Grozi pożarem!

USTERKI

W przypadku wystąpienia usterki, urządzenie wraz z kartą gwarancyjną i opisem uszkodzenia należy przekazać sprzedawcy lub do najbliższego autoryzowanego serwisu.

Urządzenie może być przekazane do naprawy dalej, dlatego też użytkownik powinien zachować oryginalne i kompletne opakowanie. W przypadku przekazania urządzenia do naprawy w nieoryginalnym lub niekompletnym opakowaniu, ryzyko uszkodzenia urządzenia podczas transportu ponosi nabywca. Dlatego też, w przypadku braku oryginalnego opakowania, urządzenie może być uszkodzone.

nalnego opakowania, w interesie nabywcy leży wykonanie jak najlepszego opakowania zastępczego.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Jeżeli masz jakiegokolwiek problemy z niszczarką, patrz tabela.

Jeżeli rozwiązania zawarte w tabeli nie pomogą rozwiązać problemu, skontaktuj się z najbliższym punktem sprzedaży urządzeń Kobra.

Otwarcie głowicy tnącej może spowodować porażenie prądem i utratę gwarancji.

PROBLEM	SYMPTOMY	PRZYCZYNA	DZIAŁANIE
Niszczarka nie włącza się	<ul style="list-style-type: none"> Lampka ENERGY SMART (B) nie zapala się Papier zostaje umieszczony w szczelinie wejściowej, lecz urządzenie nie uruchamia się Pokrywa zostaje otwarta, lecz urządzenie nie uruchamia się 	<ul style="list-style-type: none"> Pozycja przycisku „A” Pojemnik na papier (2) został nieprawidłowo umieszczony w stojaku (4) Kabel nie został poprawnie podłączony Brak dopływu prądu Pokrywa (D) nie została zamknięta 	<ul style="list-style-type: none"> Przesuń przycisk na pozycję FWD Przesuń pojemnik na papier w dół i umieść poprawnie Sprawdź czy kabel został odpowiednio podłączony do gniazdka Zamknij pokrywę
Niszczarka nie zatrzymuje się	<ul style="list-style-type: none"> Lampka (B) jest włączona, noże w działaniu 	<ul style="list-style-type: none"> Kłapa zabezpieczająca (E) nie jest zamknięta poprawnie Pokrywa zabezpieczająca jest brudna Materiał albo brud znajduje się na czujnikach elektrycznych 	<ul style="list-style-type: none"> Zamknij poprawnie pokrywę zabezpieczającą Usuń brud ze szła Usuń brud z czujników elektrycznych
Znaczne obniżenie wydajności niszczenia (tylko w przypadku modelu Kobra +3)	<ul style="list-style-type: none"> Wydajność spada w porównaniu do wydajności zauważalnej przy naoliwionych ostrzach 	<ul style="list-style-type: none"> Ostrza tnące nie są naoliwione 	<ul style="list-style-type: none"> Naoliw ostrza tnące

MODEL	+2 S4	+2S7	+2SS4	+2SS7	+3C4	+3CC4
SZEROKOŚĆ WEJŚCIA [mm]	230	230	230	230	230	230
SZEROKOŚĆ CIĘCIA papier [mm]	3,8	7,5	3,8	7,5	3,5x4,0	3,5x4,0
SZEROKOŚĆ CIĘCIA CD, karty kredytowe [mm]	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
WYDAJNOŚĆ* A4 – 70g/m ²	17/19	24/26	17/19	24/26	12/14	12/14
CD, KARTY KREDYTOWE	•	•	•	•	•	•
SYSTEM THROW AND SHRED					•	•
MOC [kW]	0,2	0,2	0,25	0,25	0,2	0,25
NAPIĘCIE** [V +/- 10%]/[Hz]	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50

* Wydajność może się różnić w zależności od napięcia

** Ustawienie urządzenia w parametrach 115V/60Hz i 220V/60 Hz może zmienić wydajność

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA



Od czasu wprowadzenia europejskiej dyrektywy 2002/96/EU do prawa narodowego obowiązują następujące ustalenia: Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi.

Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne już urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść urządzenie do sprzedawcy.

Szczegółowe kwestie regulują przepisy prawne danego kraju. Informuje o tym symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczony na opakowaniu produktu lub w instrukcji. Segregując śmieci przeznaczone do recyklingu pomagasz chronić środowisko naturalne.

RoHS