



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

NISZCZARKA

SENATOR II



CHARAKTERYSTYKA

Niszczarka SENATOR II to niszczarka dokumentów typu Cross Cut, tnąc na ścinki 3x9 mm. Niszczarka SENATOR dzięki meblowemu wykończeniu pasuje do każdego, nawet najbardziej eleganckiego wnętrza.

SENATOR II tnąc jednorazowo maksymalnie (na ścinki 3 x 9 mm) 5 kartek (format A4 70g/m², Uzas = 230 V). Niszczarka wyposażona jest w automatyczny stop po otwarciu drzwiczek. Maksymalna szerokość niszczonego dokumentu to 222 mm. Niszczarka nie niszczy zszywek i spinaczy.

MONTAŻ

1. Połóż głowicę niszczarki na drewnianym stelażu. Otwórz drzwiczki i włóż kosz na ścinki. Uważaj, aby twoje palce nie weszły pomiędzy głowicę a stelaż gdy wkładamy głowicę na swoje miejsce.
2. Podłącz kabel zasilający do gniazda 230V.
3. Ustaw główny przełącznik w pozycję (I) AUTO, czerwona kontrolka LED powinna się świecić. Jeśli kontrolka LED nie świeci się to wyjmij pojemnik na ścinki i ponownie go umieść w niszczarce, dokładnie domknij drzwiczki, wtedy lampka kontrolna LED powinna się zaświecić.

OBSŁUGA URZĄDZENIA

Główny przełącznik znajduje się w górnej części niszczarki i ma 3 ustawienia:

1. Kiedy jest przełączony na (I) AUTO, po włożeniu dokumentu w szczelinę wejściową niszczarki czujnik automatycznie włącza motor i po zniszczeniu papieru wyłącza.
2. (II) REV - Reverse -cofanie służy do cofnięcia włożonych dokumentów; przydatna w przypadku zablokowania niszczarki na skutek włożenia zbyt dużej jednorazowej ilości dokumentów.
3. Pozycję (0) OFF ustawiamy kiedy opróżnimy pojemnik na ścinki lub gdy przez dłuższy czas nie używamy niszczarki.

Zacięcia papieru i zabezpieczenie przed przegrzaniem:

Niszczarka SENATOR II jest wyposażona w system zabezpieczający przed przegrzaniem. Długi nieprzerwany czas pracy niszczarki powoduje jej przegrzanie i zadziałanie automatycznego bezpiecznika wyłączającego niszczarkę. Po wystudzeniu się niszczarki (około 30 minut) ponownie jest ona gotowa do pracy. Jednakże zadziałanie wyłącznika termicznego świadczy o niewłaściwym użytkowaniu niszczarki -przeciążeniu jej pracą.

System zabezpieczający zadziała więc w poniższych sytuacjach:

1. Ciągłej, nie przerwanej pracy niszczarki, przy maksymalnym obciążeniu powyżej 2 minut.
2. Gdy dojdzie do zablokowania niszczarki poprzez włożenie zbyt dużej ilości kartek.
3. Gdy dojdzie do zablokowania niszczarki przez krzywo włożony papier do komory niszczącej.

Wyżej wymienione sytuacje prowadzą do włączenia systemu zabezpieczającego, jeśli zaistnieje taka sytuacja należy:

1. Wyłączyć wtyczkę z gniazda zasilającego i odczekać przynajmniej 30 minut aby system zabezpieczający przed przegrzaniem zresetował się. Spróbować wyjąć zablokowany papier z komory niszczącej.
2. Włożyć wtyczkę do gniazda zasilającego i włączyć REV co pozwoli całkowicie usnąć zacięty papier, następnie przełączyć na pozycje AUTO, która pozwala na ponowne uruchomienie niszczarki.

Specyfikacje:

Napięcie:	230V / 50Hz 1 Amper
Typ niszczenia :	ścinki
Szerokość cięcia:	3 x 9mm
Maksymalna ilość kartek:	5 kartek 70g/m ²
Szerokość wejścia:	228 mm
Wymiary niszczarki:	370 (L) x 270 (W) x 590(H) mm
Waga :	10,5 kg
Objętość pojemnika:	25 l

SPOSÓB UŻYTKOWANIA

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. Dlatego też w celu zachowania trwałej i bezawaryjnej pracy niszczarek zaleca się stosować wkłady nie przekraczające 70% maksymalnej jednorazowej ilości kartek dla danego modelu. Ilość maksymalną należy stosować wyłącznie sporadycznie. Zabrania się wkładać do niszczarek większych ilości kartek niż maksymalna. Może to spowodować zablokowanie urządzenia i prowadzi do dużych przeciążeń układów mechanicznych znacznie zmniejszających trwałość niszczarki, a nawet prowadzących do jej uszkodzenia.

Nie należy ciąć miękkich obiektów takich jak np.: folia, tekstylia, ręczniki papierowe i papier toaletowy. Również papier z taśmą samoprzylepną nie powinien być wkładany do niszczarki. Materiały te owijają się i zakleszczają noże.

KONSERWACJA

Niszczarki typu „cross cut” wymagają smarowania noży maksymalnie co ok. 20 min. sumarycznego czasu pracy. Dla wszystkich niszczarek tego typu, ze względu na dużą ilość płynu papierowego, powstającego podczas cięcia, mogącego zakleszczać noże, przestrzeganie właściwych okresów smarowania jest elementem krytycznym dla właściwej pracy niszczarki.

Do smarowania należy używać rzadkiego oleju (olejek maszynowy - również dostępny u Twojego sprzedawcy). Aby naoliwić noże należy włączyć przycisk REVERSE i obficie zlać wałki przez szczelinę wejściową. Nadmiar oleju spłynie do kosza ze ścinkami.

WAŻNE ZALECENIA / OSTRZEŻENIA

Aby zapewnić bezpieczeństwo użytkownika należy zachować środki ostrożności przy instalacji i obsłudze urządzenia.

OGÓLNE

Należy trzymać ręce, długie włosy, luźne ubrania i przedmioty typu łańcuszki czy krawaty, z dala od urządzenia w celu uniknięcia wciągnięcia w.w przedmiotów.

Niestabilna powierzchnia może spowodować, że urządzenie może spaść powodując poważne uszkodzenia ciała.

Należy unikać szybkiego zatrzymywania, używania dodatkowej siły i nierówności w podłodze gdy urządzenie jest przesuwane na wózku, na kółkach lub na stoliku.

Nie należy usuwać zabezpieczeń mechanicznych i elektrycznych, takich jak zamki, osłony i inne zabezpieczenia. Nie wolno wkładać przedmiotów nie przeznaczonych do urządzenia oraz należy unikać kontaktu z płynami (cieczami).

ELEKTRYCZNE

Urządzenie powinno być podłączone do sieci elektrycznej tylko w taki sposób, jaki przedstawia instrukcja.

Gniazdo musi być ulokowane w pobliżu i musi być do niego łatwy dostęp. Podczas przemieszczania urządzenia należy odłączyć go od sieci i trzymać kabel przy urządzeniu.

Wyłączenie urządzenia następuje po wyjęciu wtyczki sznura zasilającego z gniazdka sieciowego, które powinno być zlokalizowane blisko urządzenia i być łatwo dostępne.

Nie wolno korzystać z urządzenia, gdy uszkodzony jest kabel doprowadzający prąd lub wtyczka jest uszkodzona, oraz gdy pojawiają się symptomy uszkodzenia urządzenia. Należy skontaktować się ze sprzedawcą w celu uzyskania pomocy.

SERWISOWE

Należy wykonywać tylko rutynowe procedury zgodne z zawartymi instrukcjami.

Nie należy samodzielnie naprawiać ani serwisować urządzenia. Należy odłączyć urządzenie od sieci i skontaktować się ze sprzedawcą gdy zaistnieje jedna lub więcej z niżej wymienionych usterek:

- do urządzenia dostał się płyn/ciecz,
- urządzenie działa wadliwie w wyniku nieprawidłowego użytkowania,
- urządzenie nie działa zgodnie z opisem w instrukcji.

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 w interesie nabywcy leży wykonanie jak najlepszego opakowania zastępczego.

UWAGA!

- Przeczytaj uważnie instrukcję zanim przystąpisz do pracy.
- Sprawdź czy napięcie prądu i częstotliwości podane na tabliczce znamionowej, znajdującej się na spodzie maszyny są takie jak w twoim gniazdku.
- Nie pracuj na maszynie jeżeli kosz nie jest zainstalowany
- 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 lub konserwacją,
 - 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.