



OPUS CS 2208 AF

PL Instrukcja obsługi

1 ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- Przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem, należy zapoznać się z zasadami bezpieczeństwa, zaleceniami producenta i instrukcją obsługi. Instrukcję należy zachować i korzystać z niej w przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi urządzenia.
- Nie wolno używać urządzenia do innych celów niż określone w instrukcji obsługi.
- Urządzenie należy ustawić na stabilnym podłożu w pobliżu gniazdka o napięciu 230 V / 50 Hz.
- Urządzenie należy chronić przed wilgocią i kurzem.
- Nie wolno ustawiać urządzenia w pobliżu urządzeń grzejnych lub wentylacyjnych.
- Nie wolno używać urządzenia w pobliżu łatwopalnych gazów lub cieczy.
- Należy chronić przewód zasilający urządzenie przed uszkodzeniem, nie używać przewodu do przenoszenia urządzenia i wyciągania wtyczki z gniazdka.
- Urządzenie należy całkowicie wyłączyć z sieci w razie konieczności zdjęcia głowicy z kosza: przy jego opróżnianiu lub gdy urządzenie jest przenoszone.
- Urządzenie należy trzymać poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- UWAGA! Urządzenie zawiera elementy obrotowe, które mogą spowodować wciągnięcie luźnych elementów garderoby, włosów itp.
- Należy zachować szczególną ostrożność sięgając w obszar szczeliny podawczej.
- W przypadku przegrzania urządzenia należy natychmiast wyłączyć niszczarkę z prądu.
- Nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów na niszczarkę!
- Należy kontrolować sprawność urządzenia. W przypadku zauważenia jakichkolwiek nieprawidłowości w pracy, należy skontaktować się z serwisem.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do pracy w pomieszczeniach zamkniętych, w temperaturze powyżej 8°C.
- Urządzenie należy obsługiwać zawsze zgodnie z ogólnymi zasadami BHP.
- Wszelkich napraw urządzenia może dokonywać jedynie osoba uprawniona.
- Po zakończeniu pracy należy wyłączyć urządzenie przełącznikiem głównym „Power” lub wyłączyć z sieci, należy pamiętać, że całkowite wyłączenie urządzenia następuje po wyciągnięciu wtyczki z gniazda sieciowego.
- Nie wolno używać w pobliżu niszczarki aerozoli, olei czy smarów na bazie ropy naftowej lub innych palnych substancji.
- Nie wolno używać sprężonego powietrza w aerozolu do czyszczenia niszczarki.

2 INFORMACJE OGÓLNE

- Niszczarka służy do niszczenia papieru oraz kart kredytowych. Nie wolno używać urządzenia do niszczenia innych materiałów.
- W przypadku, gdy urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy wyłączyć je głównym wyłącznikiem „Power”. Zielona kontrolka gotowości powinna zgasnąć.
- Należy pamiętać o opróżnianiu kosza na ścinki.
- Przed niszczeniem dokumentów należy usunąć z karetek spinacze biurowe.
- Niszczarka może pracować tylko z koszem będącym w zestawie.
- W celu zapewnienia długiego okresu użytkowania i niezawodnego funkcjonowania nie należy niszczyć jednorazowo więcej niż 8 karetek papieru (80g/m²). Nie wolno niszczyć miękkiej folii PCV, papieru nabłyszczanego, składanki komputerowej ani kartonu – może to doprowadzić do uszkodzenia mechanizmu tnącego.

UWAGA! Niestosowanie się do powyższych zaleceń może doprowadzić do utraty gwarancji.

3 OBSŁUGA

- Urządzenie należy ustawić na stabilnej i równej powierzchni.
- Przed podłączeniem do sieci, upewnij się, że przełącznik trybu pracy znajduje się w pozycji „Auto”.
- Włącz niszczarkę przyciskiem „Power”. Zapali się zielona kontrolka gotowości do pracy „Power”.
- Włóż papier do szczeliny podawczej. UWAGA! Papier należy wprowadzać w środek szczeliny, po wprowadzeniu papieru niszczarka automatycznie rozpoczyna pracę. Maksymalna szerokość papieru to 225 mm. Jeśli kartki, które chcemy zniszczyć są szersze, należy je przyciąć lub złożyć do odpowiedniego rozmiaru. Jednorazowo można niszczyć do 8 kartek papieru 80 g/m².
- Urządzenie posiada automatyczny podajnik. Unieś pokrywę i umieść na niej papier przeznaczony do niszczenia a przełącznik ustaw w pozycji „Auto”.
- Jeśli temperatura silnika będzie za wysoka, niszczarka automatycznie wyłączy się. Zapali się czerwona lampka. Urządzenie będzie zdolne do dalszej pracy po schłodzeniu się silnika.
- Urządzenie niszczy także karty kredytowe. Jednorazowo można niszczyć 1 kartę kredytową. Nie można jednocześnie niszczyć papieru i karty kredytowej.
- W przypadku zacięcia papieru należy wyciągnąć papier lub wcisnąć przycisk „REV” aby wyciągnąć zacięty papier. Jeśli nie rozwiąże to problemu, należy wyłączyć urządzenie z zasilania i kontaktować się z punktem serwisowym.

4 CZYSZCZENIE

- Przed przystąpieniem do czyszczenia, odłącz od gniazdka sieciowego przewód zasilający.
- Kiedy kosz jest przepełniony, należy wyciągnąć go z urządzenia w celu opróżnienia ze ścinków. Przepełniony kosz może powodować problemy z wprowadzaniem kartek do szczeliny podawczej. Należy regularnie opróżniać kosz na ścinki.
- Czyszczenie obudowy – zabrudzoną obudowę należy przetrzeć miękką ściereczką nasączoną wodą lub delikatnym detergentem. Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie. Nie używać benzenu, alkoholu, rozpuszczalnika do farb czy benzyny – użycie tych środków może spowodować trwałe zniszczenie obudowy.

5 KONSERWACJA

- Przed przystąpieniem do konserwacji niszczarki należy odłączyć urządzenie od prądu!
- Regularne oliwienie noży tnących zapobiega zmniejszeniu wydajności, podwyższeniu głośności oraz znacznie wydłuża sprawność niszczarki.
- Noże tnące powinno się smarować specjalnym olejem (znajdującym się w ofercie OPUS), po kilkukrotnym opróżnieniu kosza (worka) na ścinki. Wystarczy kilka kartek papieru zwilżyć olejem, a następnie poddać je zniszczeniu w taki sposób aby olej został rozprowadzony na całej powierzchni noży tnących.

6 MOŻLIWE NIEPRAWIDŁOWOŚCI DZIAŁANIA

Niesprawność	Przyczyna	Środek zaradczy
Po włożeniu papieru do szczeliny, niszczarka nie rozpoczyna pracy.	<ol style="list-style-type: none"> Niszczarka nie jest prawidłowo podłączona do sieci. Kartki przeznaczone do niszczenia są zbyt cienkie. Przegrzanie silnika. Zacięcie papieru. Kosz nie jest całkowicie wsunięty. 	<ol style="list-style-type: none"> Podłącz urządzenie do sieci w prawidłowy sposób. Złóż kartkę lub włóż więcej papieru i ponownie włóż do szczeliny. Wyłącz niszczarkę, odczekaj 30 minut i ponownie włącz urządzenie. Usuń zacięty papier ze szczeliny. Dosuń kosz.
Urządzenie nie przestaje pracować po zakończeniu niszczenia.	Czujnik w szczelinie podawczej jest pokryty resztkami papieru.	Należy wyczyścić czujnik.
Niszczarka pracuje zbyt głośno.	Niszczarka jest ustawiona na nierównej powierzchni.	Ustaw urządzenie na stabilnej i równej powierzchni.
Niszczarka pracuje nieprawidłowo.	<ol style="list-style-type: none"> Zbyt dużo kartek zostało włożonych do szczeliny podawczej. Papier ma większe wymiary od szczeliny podawczej. Papier nie został włożony w środek szczeliny podawczej. 	<ol style="list-style-type: none"> Zmniejsz ilość niszczonej jednorazowo kartek. Wciśnij przycisk REV, aby wyciągnąć papier, a następnie włóż kartki ponownie do szczeliny. Jeśli kartki, które chcemy zniszczyć są szersze, należy je przyciąć lub złożyć do odpowiedniego rozmiaru. Włóż papier w środek szczeliny podawczej.

7 DANE TECHNICZNE

Typ niszczarki:.....cross - cut
 Szerokość szczeliny podawczej:.....225 mm / 122 mm
 Maks. ilość niszczonej kartek:.....8* / 1 płyta CD / 1 karta kredytowa
 Szerokość cięcia:.....4 x 30 mm
 Pojemność kosza:.....22 l
 Zasilanie:.....230 V / 50 Hz
 Moc:.....250 W
 Prąd znamionowy:.....0,6 A
 Stopień tajności (według normy DIN 66399)**:.....P-4, Tx-2, Ex-2
 Waga netto:.....9,2 kg
 Waga brutto:.....10,1 kg
 Wymiary (W x S x G):.....555 x 345 x 269 mm
 *papier 80 g/m²

**Objaśnienie kategorii:

- kategoria P dotyczy takich materiałów jak: papier, film rentgenowski, formy drukowane
- kategoria Tx jest podkategorią kategorii T i dotyczy kart z paskiem magnetycznym
- kategoria Ex jest podkategorią kategorii E i dotyczy kart chipowych