

EURO-MATIC.PL - Autoryzowany Sklep Numatic



INSTRUKCJA OBSŁUGI NUF 1500

Szanowni Państwo !

Dziękujemy za zaufanie i zakup urządzenia Firmy

„NUMATIC”

Przekazujemy Państwu wyrób spełniający wysokie wymogi jakościowe i eksploatacyjne.

Przekazane urządzenie jest wyrobem nowoczesnym i łatwym w obsłudze.

Niniejsza instrukcja obsługi pozwoli na szybkie i dokładne zaznajomienie się z warunkami pracy urządzenia.

Instrukcja jest integralną częścią maszyny. Ważnym jest, by znajdowała się ona zawsze w posiadaniu użytkownika urządzenia.

Prosimy o dokładne i wnikliwe zapoznanie się z treścią instrukcji ze szczególnym uwzględnieniem uwag i zaleceń producenta wyrobu a zwłaszcza zaleceń dotyczących bezpieczeństwa użytkowania.

Firma „NUMATIC”, , zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian w konstrukcji, mających na celu podwyższenie walorów technicznych i użytkowych wyrobu.

PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA:

Instrukcja bezpieczeństwa

Przeczytaj dokładnie poniższe instrukcje i zachowaj je dla celów informacyjnych.

Usunięcie opakowania i kontrola urządzenia:

Po rozpakowaniu urządzenia, należy sprawdzić czy nie zostało ono uszkodzone w czasie transportu oraz czy wszystkie elementy wyposażenia są w komplecie z maszyną.

W przypadku zaistnienia jakichkolwiek wątpliwości nie wolno uruchamiać maszyny. Należy wówczas skontaktować się z dystrybutorem firmy Numatic. Nieprzestrzeganie instrukcji może łączyć się zagrożeniem życia i mienia.

Jeśli urządzenie wykazuje uszkodzenia powstałe podczas transportu, nie należy go uruchamiać. Należy się zwrócić do serwisu lub sprzedawcy towaru.

Opakowanie jest w 100% wykonane z materiałów nadających się na surowce wtórne i jest oznakowane symbolem surowców wtórnych.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy się zwrócić do sprzedawcy.

UWAGA: Opakowanie maszyny (torebki plastikowe, spinacze itd.) może stanowić potencjalne zagrożenie i dlatego powinno być trzymane z dala od dzieci i osób trzecich. Akcesoria maszyny znajdują się wewnątrz opakowania.

| DYSTRYBUTOR : | PRODUCENT : |
|----------------------|--|
| | Numatic International Chard Somerset , TA 200 2GB Wielka Brytania |

UWAGA: Nie wolno czyścić płonących lub gorących materiałów. Nie wolno zasysać rozpuszczalników, substancji toksycznych, palnych lub wybuchowych oraz silnie żrących kwasów.

- Przed podłączeniem maszyny do prądu należy sprawdzić, czy napięcie w sieci zasilającej odpowiada napięciu podanemu na tabliczce znamionowej maszyny
- Maszyna powinna być używana tylko zgodnie z jego przeznaczeniem. Używanie maszyny do innych celów jest zarówno niewłaściwe i niebezpieczne.
- Po podłączeniu maszyny do prądu, nie wolno trzymać urządzenia blisko wrażliwych części ciała, takich jak oczy, usta, uszy itd.
- Maszyny nie powinno się nigdy pozostawiać bez nadzoru w obecności dzieci lub osób trzecich.
- Należy pamiętać o wyjęciu wtyku zasilania z gniazda w czasie, gdy maszyna nie jest używana.
- Nie wolno podnosić maszyny za przewód ani wyszarpywać wtyczki z gniazda.
- Przed użyciem należy sprawdzić wszystkie przewody. Nie wolno używać wadliwych przewodów.
- Jeżeli używane są przewody przedłużające, ich połączenia powinny być suche i trzymane z dala od wilgotnych powierzchni.
- Należy pamiętać o odłączeniu maszyny od prądu przed otwarciem go w celu konserwacji, etc. Maszyny nie powinno się nigdy zanurzać w wodzie. Nie wolno używać rozpuszczalników ani silnych detergentów.
- Nie wolno używać maszyny w miejscach nasyconych gazem (niebezpieczeństwo wybuchu). Producent nie odpowiada za obrażenia osób i zwierząt oraz zniszczenia obiektów spowodowane niewłaściwym lub nieracjonalnym używaniem maszyny lub nieprzestrzeganiem instrukcji

1. Podłączenie elektryczne urządzenia:

Należy przestrzegać obowiązujących lokalnych przepisów Zakładu Energetycznego.

Zgodnie z przepisami uziemienie urządzenia zależy od zastosowanego przy nim przewodu zasilającego.

Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek czynności czyszczenia lub konserwacyjnych, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

FIRMA „ NUMATIC „ ZALECA STOSOWANIE PRZEDŁUŻACZY ZASILANIA O PARAMETRACH: długość max 25mb, przekrój przewodów: 3x 2.5mm² .

PRZEWÓD ZASILAJĄCY MOŻE BYĆ WYMIENIANY WYŁĄCZNIE PRZEZ WYKWAŁIFKOWANEGO SERWISANTA.

OPIS URZĄDZENIA:

W skład urządzenia wchodzi:

- maszyna z przewodem zasilającym
- zestaw akcesoriów :
 - * uchwyt pad
- instrukcja obsługi
- karta gwarancyjna (okres gwarancji: 24m-cy)
- opakowanie

Każde urządzenie ma własny numer identyfikacyjny, umieszczony na tabliczce znamionowej znajdującej się rękojęści maszyny i karcie gwarancyjnej.

Wypełniona karta gwarancyjna jest wymagana w przypadku naprawy gwarancyjnego urządzenia.

Tabliczka jest jedynym uznawanym przez producenta świadectwem identyfikacyjnym urządzenia i zawiera wszystkie dane pozwalające udzielać producentowi (serwisowi) wszelkich informacji technicznych oraz ułatwiające nabywanie części zamiennych. Należy uważać, aby nie uległa ona zniszczeniu.

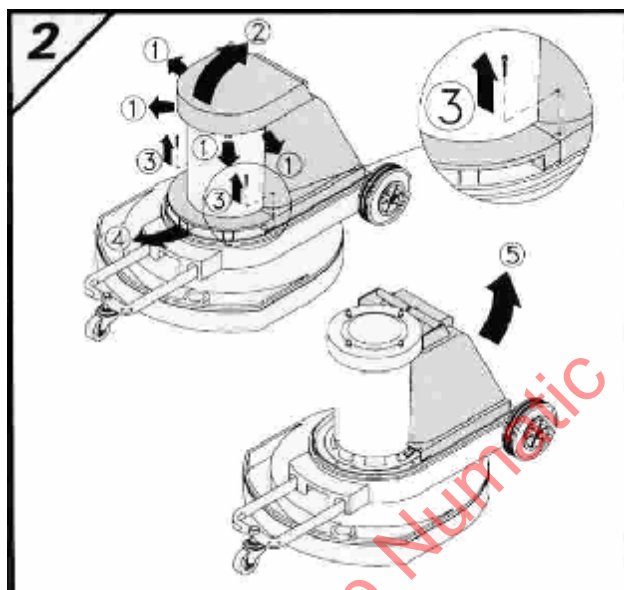
ZALECENIA

Firma „NUMATIC”, zaleca stosowanie układów ssących, MDA 14/130, 15/130

Stosowanie układu ssącego wydłuża trwałość maszyny oraz zwiększa efekt jakości polerowanej posadzki.

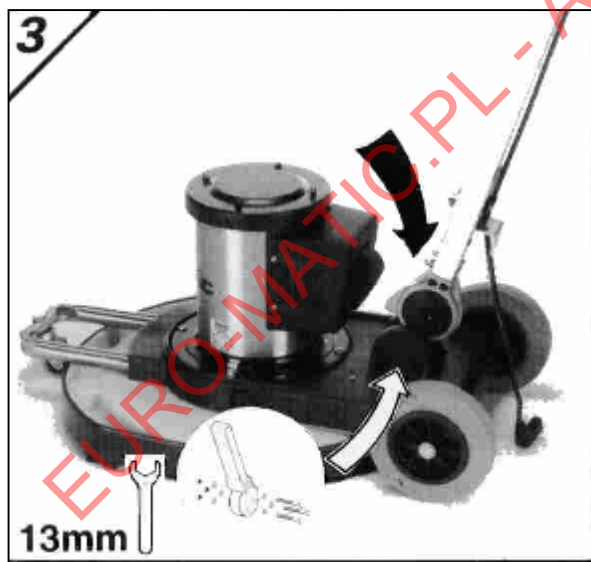


Rysunek przedstawia kompletne urządzenie

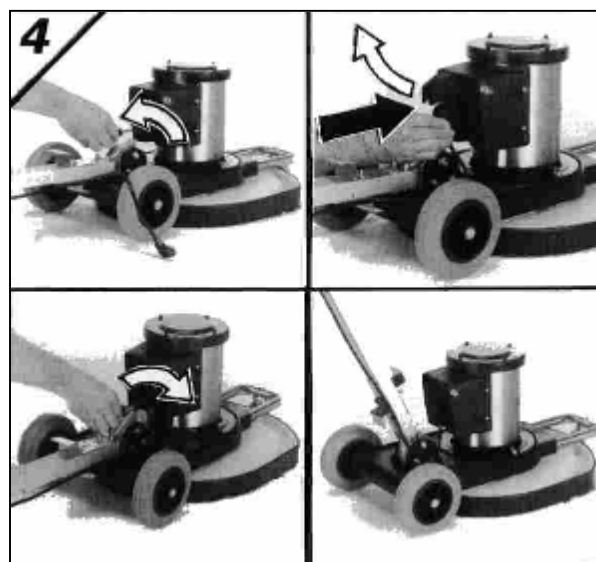


Zdemontuj osłony silnika w kolejności :

- odciągnij zaczepy 1
- unieś obudowę górną silnika 2
- wykręć wkręty mocujące 3
- wysuń osłonę dolną 4
- unieś i odsuń obudowę tylną 5

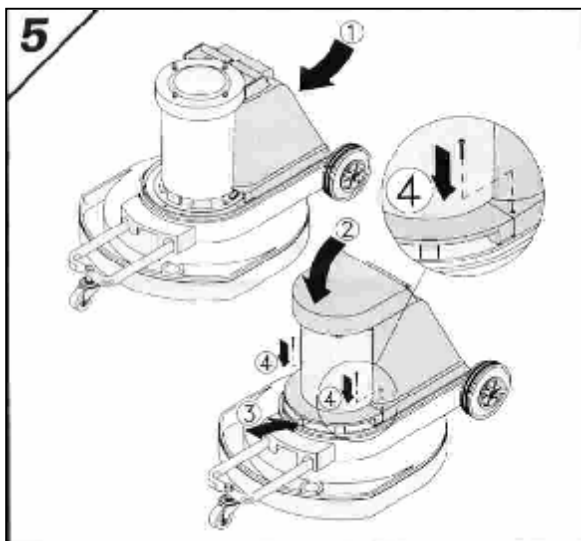


Zamontuj rękojeść za pomocą śrub M 8



Odkręć wkręt blokujący osłonę gniazda zasilającego

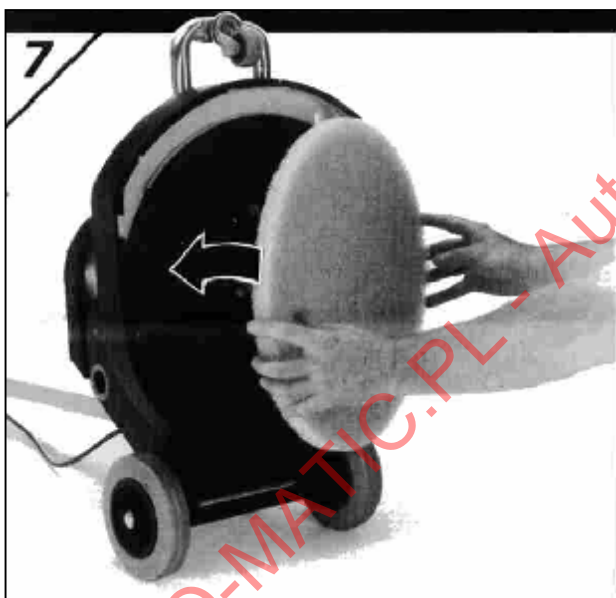
- unieś osłonę i włóż wtyczkę
- zamknij osłonę i wkręć wkręt blokujący zgodnie z rysunkiem , zwróć uwagę na to, aby trzpień blokujący (oznaczony strzałką)



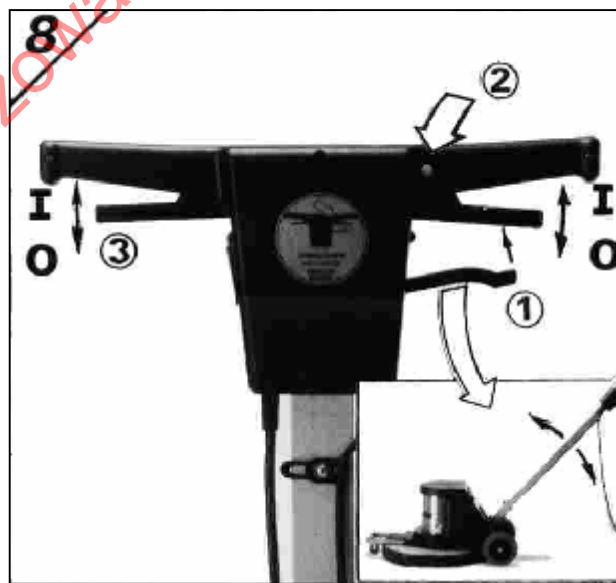
Zamontuj osłony silnika w kolejności odwrotnej do punktu 2



Rysunek przedstawia urządzenie gotowe do pracy



Zamontuj dysk typu PAD uważając na centralne ułożenie krążka



Rysunek przedstawia opis dźwigni sterujących

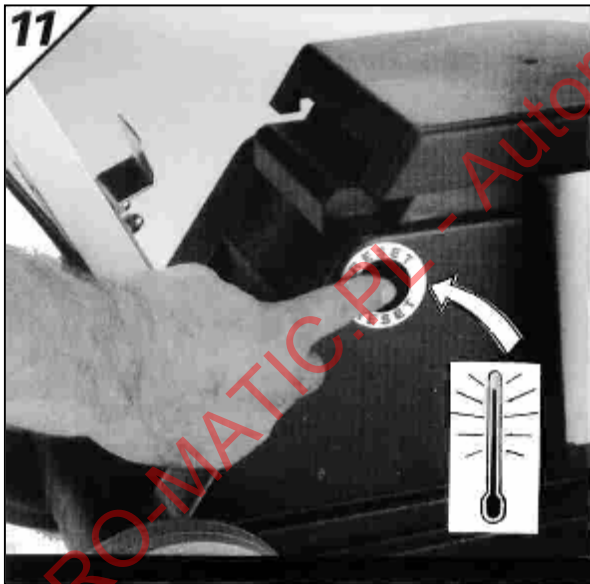
- dźwignia nr 1 służy do regulacji wysokości rękojeści
- przycisk (żółty) jest blokadą zabezpieczającą przed przypadkowym uruchomieniem urządzenia
- dźwignie nr 3 służą do włączenia urządzenia



Rysunek przedstawia prawidłową pozycje pracy urządzenia



Ustaw rękojeść w pozycji ergonomicznej (na wysokości bioder)



W przypadku samoczynnego zatrzymania urządzenia po pracy silnika urządzenia sprawdź bezpiecznik termiczny!!!!!!
Bezpiecznik daje się wcisnąć po około 3-4 min od zadziałania, spowodowane jest to koniecznością ostygnięcia elementów zabezpieczenia.



Rysunek przedstawia prawidłowe ustawienie



Dodatkowe akcesoria przewidziane do polerki typu NUF 1500

Informacja dotycząca bezpieczeństwa obsługi urządzeń do pielęgnacji podłóg

UWAGA:

Jak każde urządzenie elektryczne wymaga uwagi i obserwacji w czasie pracy, rutynowe przeglądy urządzenia zapewniają bezpieczną eksploatację. Błędy w niezbędnej obsłudze urządzenia zastosowanie nieoryginalnych podzespołów wymiennych może w konsekwencji doprowadzić do sytuacji w której urządzenie stanie się niebezpieczne dla operatora jak i osób trzecich. Konsekwencją powyższego jest odstąpienie producenta od odpowiedzialności za bezpieczeństwo wyrobu.

NOTA:

W przypadku zamawiania podzespołów zamiennych prosimy o podanie nr części i nr seryjnego urządzenia.

UWAGA:

Jeżeli urządzenie wyposażone jest w oprzyrządowanie do pracy na sucho zabrania się używać urządzenia do zastosowań na mokro.

TAK:

- Powierz zmontowanie urządzenia kompetentnej osobie
- Utrzymuj swoje urządzenie w czystości
- Utrzymuj szczotki w dobrym stanie
- Wymieniaj natychmiast wszystkie uszkodzone lub niedomagające części
- Bądź pewny że przewód zasilający nie jest uszkodzony
- Upewnij się że miejsce pracy jest wolne od ludzi i przedmiotów
- upewnij się że miejsce pracy jest dobrze oświetlone

NIE:

- przegląd urządzenia jak i uzupełnianie środków chemicznych wykonuj wyłącznie z odłączonym przewodem zasilającym z gniazda
- Nie wykonuj samodzielnie żadnych napraw, skontaktuj się z serwisem
- Nie wypinaj przewodu zasilającego z gniazda przez pociągnięcie za przewód zasilający
- Nie pozostawiaj szczotek lub padów w urządzeniu po pracy
- Nie dopuszczaj do pracy urządzeniem osób nie przeszkolonych lub nie posiadających wystarczającego doświadczenia w pracy takimi urządzeniami
- Nie oczekuj od urządzenia bezawaryjnej pracy w przypadku nie wykonywania rutynowych przeglądów.
- Nie dopuszczaj do sytuacji w której przewód zasilający zostanie wkręcony w urządzenie.
- Nie unosz lub nie opuszczaj urządzenia za dzwignie sterujące, złap za główną rękkojeść
- Nie demontuj rękkojeści z urządzenia z wyjątkiem napraw lub przeglądów..

UWAGA:

Niezbędnym jest aby urządzenia było poprawnie zmontowane i poprawnie użytkowane zgodnie z przeznaczeniem zgodnie z zasadami bezpieczeństwa.

W trakcie pracy urządzenia należy zwracać szczególną uwagę na zasady BHP chroniące operatora jak i osoby trzecie. Zaleca się stosowanie obuwia zapobiegającego poślizgom na mokrej powierzchni.

Urządzenie zostało zaprojektowane do użytkowania z oryginalnym osprzętem i akcesoriami, stosowanie innych akcesoriów lub osprzętu może zagrozić bezpieczeństwu operatora lub urządzenia. Lista dostępnych akcesoriów lub osprzętu dostępna jest u najbliższego dealera..

EURO-MATIC.PL - Autoryzowany Sklep Numatic