

Numatic

PPT220A / PPT390A



INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL 

DOKUMENTACJA TECHNICZNO – RUCHOWA

wersja aktualizowana 30 kwietnia 2013

Dziękujemy za zaufanie i zakup urządzenia Firmy

Numatic

Przekazujemy Państwu wyrób spełniający wysokie wymagania jakościowe i eksploatacyjne. Zakupione przez Państwa urządzenie jest wyrobem nowoczesnym i ergonomicznym.

Niniejsza instrukcja obsługi pozwoli na szybkie i dokładne zaznajomienie się z warunkami pracy urządzenia. Instrukcja jest integralną częścią maszyny. Ważnym jest, aby 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 użytkownika.

Firma **Numatic** zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian w konstrukcji bez uprzedzenia, mających na celu podwyższenie walorów technicznych i użytkowych wyrobu.

ROZPOCZĘCIE UŻYTKOWANIA

Instrukcja bezpieczeństwa

Przeczytaj dokładnie poniższą instrukcję i zachowaj 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 odkurzacza. Należy wówczas skontaktować się z dystrybutorem firmy **Numatic**. Jeśli urządzenie wykazuje uszkodzenia powstałe podczas transportu, nie należy go uruchamiać. Należy się zwrócić do serwisu lub sprzedawcy towaru. Nieprzestrzeganie powyższej instrukcji może łączyć się zagrożeniem życia i mienia. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy się zwrócić do sprzedawcy.

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

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

UWAGA: Nie wolno czyścić (zbierać) płonących lub gorących materiałów. Nie wolno zasysać (zbierać) rozpuszczalników, substancji toksycznych, palnych lub wybuchowych oraz silnie żrących kwasów. Odkurzacze NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY do zbierania substancji lub pyłów o zdolnościach wybuchowych jak np. mąka, grafit, pył lakierniczy powstały po szlifowaniu lakierowanego drewna czy elementy drewniane pokryte świeżym lakierem.

Instrukcje bezpieczeństwa

- Przed podłączeniem maszyny do prądu należy sprawdzić, czy napięcie w sieci zasilającej odpowiada napięciu podanemu na tabliczce znamionowej maszyny.
- Odkurzacz powinien być używana tylko zgodnie z jej przeznaczeniem tzn. **do czyszczenia na sucho**. Używanie urządzenia do innych celów jest zarówno niewłaściwe jak i niebezpieczne.
- Po podłączeniu odkurzacza do prądu, nie wolno trzymać dyszy i ssawy blisko wrażliwych części ciała, takich jak oczy, usta, uszy itd.
- Odkurzacza nie powinno się nigdy pozostawiać bez nadzoru w obecności dzieci lub osób trzecich.
- Należy pamiętać o wyjęciu wtyku zasilania z gniazda w czasie, gdy odkurzacz nie jest używany.
- Nie wolno podnosić maszyny za przewód ani wyszarpywać wtyczki z gniazda.
- Przed użyciem należy sprawdzić wszystkie przewody. Nie wolno używać urządzenia w przypadku wykrycia wadliwych przewodów zasilających.
- Dodatkowe przewody przedłużające i wtyczki powinny być suche i trzymane z dala od wilgotnych powierzchni (maksymalnie 13m i o minimalnym przekroju $3 \times 1,5 \text{mm}^2$)
- Należy pamiętać o odłączeniu maszyny od prądu przed zdjęciem obudowy lub w celu konserwacji, itp. Maszyny nie powinno się nigdy zanurzać w wodzie.
- Nie wolno używać do mycia maszyny rozpuszczalników ani silnych detergentów.
- Nie wolno używać odkurzacza w miejscach nasyconych gazami gdyż istnieje niebezpieczeństwo wystąpienia niekontrolowanego wybuchu.
- Maszyna seryjnie wyposażona jest w akcesoria ze stali nierdzewnej
- W razie konieczności wewnątrz zakładowych urządzenie można dodatkowo uziemić.

Producent nie odpowiada za obrażenia osób i zwierząt oraz zniszczenia obiektów spowodowane niewłaściwym lub nieracjonalnym użytkowaniem maszyny oraz nieprzestrzeganiem instrukcji w jakikolwiek sposób.

Podłączenie elektryczne urządzenia:

Należy przestrzegać obowiązujących przepisów lokalnych Zakładu Energetycznego. Zgodnie z przepisami uziemienie urządzenia zależy od zastosowanego przy nim przewodu zasilającego.

Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek czynności czyszczenia lub konserwacji, należy **BEZWARUNKOWO** wyciągnąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

OPIS URZĄDZENIA

W skład dostawy wchodzi:

- dwubiegowa głowica silników z systemem oszczędzania energii
- filtr okrągły
- dolny zbiornik ze zintegrowaną rączką oraz dużymi kółkami
- kuweta na środki czystości
- zestaw akcesoriów ze stali nierdzewnej A1 32mm



- instrukcja obsługi
- karta gwarancyjna (okres gwarancji: 24 miesiące)
- opakowanie

Każde urządzenie posiada indywidualny numer identyfikacyjny, umieszczony na tabliczce znamionowej znajdującej się na obudowie głowicy maszyny. Numer widnieje również w karcie gwarancyjnej.

Wypełniona karta gwarancyjna jest wymagana w przypadku naprawy gwarancyjnej 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.

Zniszczenie tabliczki znamionowej jest równoważne z utratą gwarancji.

Gwarancji nie podlegają uszkodzenia wynikłe z nie przestrzegania instrukcji obsługi tj.

- zalania elementów elektrycznych, zablokowania silnika ssącego lub napędu szczotek
- wyrwania, przetarcia, przecięcia przewodu zasilającego
- wyrwanie lub zniszczenie fabrycznych zabezpieczeń elementów zasilających urządzenie jak zamocowania gumowe, blokady przewodów itd.
- uszkodzeń mechanicznych – złamań, uderzeń
- brak podstawowych zasad higieny - konieczne mycie i czyszczenie: zbiorników, filtrów i węży
- użytkowania maszyny nie zgodnie z jej przeznaczeniem

IMPORTER / PRODUCENT

IMPORTER:	PRODUCENT:
POLOR SP. Z O.O. UL. WŁADYSŁAWA IV 1 70-651 SZCZECIN TEL (091) 81-01-250	NUMATIC INTERNATIONAL MILLFIELD ROAD, CHARD, SOMERSET, TA20 2GB WIELKA BRYTANIA

BUDOWA URZĄDZENIA

Opis urządzenia

Odkurzacz wyposażony jest w jeden silnik oraz zbiornik o pojemności 9L. Dzięki workowi umieszczonemu pod silnikiem system gwarantuje jednakową siłę ssania przy różnym poziomie napełnienia odkurzacza. Odkurzacz posiada solidny dolny zbiornik, duże koła jezdne, składaną rączkę ułatwiającą transport, kufkę na środki czystości, wbudowany zwijak przewodu, dwubiegową turbinę przemysłową oraz uchwyt na wąż ssący / drugą opcjonalną kufkę. Odkurzacz posiada dwa poziomy filtracji i może być wzbogacony o dodatkowe filtry: antyalergiczny, zatrzymujący zapachy z węglem aktywnym, do zbierania szkła itd.



Dane techniczne

Numatic	
	PPT 220 / 390 A
Moc silnika	600/1200W
Przepływ powietrza	42L/s
Podciśnienie turbiny	1500/2500mm
Poziom hałasu	65,2dB / 67,5dB IEC60704-2-1
Pojemność dolnego zbiornika	9L / 15L
Zasilanie	~230V
Długość przewodu	15,9m
Wyposażenie standardowe	Zestaw A1 Ø32mm Filtr do zbierania szkła
Wyposażenie opcjonalne	Filtr z węglem aktywnym Filtr antyalergiczny Worki 220 NVM 1CH / 390 NVM2BH
Waga	8,5kg / 8,6kg
Wymiary	355x355x615mm / 655mm

PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA

Przygotowanie do pracy

1. Wyciągnij rączkę wysuwaną do góry, zwalniając ją środkowym przyciskiem.



2. Odepnij boczne mocowania głowicy do zbiornika ruchami równoległymi do zewnątrz.



3. Wyjmij filtr okrągły i sprawdź czy jest założony worek.



4. W razie potrzeby załóż worek jednorazowy na króciec wewnątrz komory górnego zbiornika (jeśli worek jest pełny lub popękany wymień go na nowy).



5. Załóż filtr okrągły na górny zbiornik nad worek.



6. Zamontuj głowicę silnika na górnym zbiorniku za pomocą bocznych mocowań.



PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA

Przygotowanie do pracy

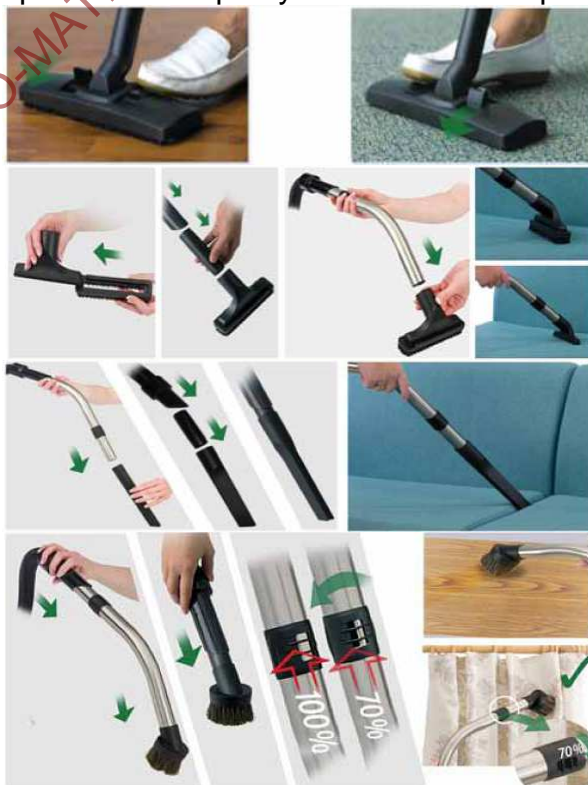
7. Przykręć na wlot powietrza wąż elastyczny.



8. Zamocuj kuwetę na środki czystości.



9. Zamocuj do węża potrzebne do pracy akcesoria A1 z opakowania.



PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA

Przygotowanie do pracy

10. Rozwiń przewód zasilający i po dokonaniu sprawdzenia jego stanu podłącz do sieci.



11. Po włączeniu zielonego przycisku odkurzacz uruchamia się w trybie oszczędnym Lo.



12. Aby przełączyć na tryb pełnych obrotów należy wcisnąć przycisk Hi.

13. Aby ponownie wrócić na tryb oszczędny należy wcisnąć ten sam przycisk lub ponownie wyłączyć i włączyć odkurzacz.



14. W razie konieczności do zbierania drobnych i lotnych zabrudzeń używaj biegu wolnego.

15. Okresowo należy miękką szczotką oczyścić główny filtr okrągły.



16. Dla wygodnego transportu można zamocować wąż ssący w wygodnym uchwycie.



UWAGA!

Przed KAŻDYM rozpoczęciem pracy należy sprawdzić czy zbiornik lub worek w odkurzaczu nie wymaga opróżnienia / wymiany i należy dokonać inspekcji przewodu zasilającego. Praca na uszkodzonym przewodzie grozi uszkodzeniem ciała lub mienia.

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA

W RAZIE WYSTĄPIENIA JAKICHKOLWIEK PROBLEMÓW, SPIĘĆ CZY INNYCH USZKODZEŃ NIGDY NIE DOKONUJ NAPRAW SAMODZIELNIE. SKONTAKTUJ SIĘ Z NAJBLIŻSZYM AUTORYZOWANYM SERWISEM.

Informacja dotycząca bezpieczeństwa obsługi maszyny

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.

UWAGA:

Maszyny przeznaczonej do pracy na SUCHO zabrania się używać do zastosowań do pracy na MOKRO. Nie wolno stosować odkurzacza do zbierania substancji wybuchowych jak benzyna, oleje, mąka, grafit itd.

UWAGA:

Maszyny nie wolno używać na powierzchniach zewnętrznych lub wilgotnych. Maszyna przeznaczona jest do użytku tylko wewnątrz zadaszonych budynków.

UWAGA:

URZĄDZENIA NIE WOLNO POLEWAĆ ANI MYĆ STRUMIENIEM WODY.

- Powierz urządzenie kompetentnej osobie
- Utrzymuj wszystkie filtry w czystości
- Sprawdzaj przed każdym uruchomieniem czystość filtrów, zbiorników i przewodów
- Wymieniaj natychmiast uszkodzone części jeśli tylko zostaną wykryte uszkodzenia

- Przegląd urządzenia wykonuj wyłącznie z odłączonym przewodem zasilającym z gniazda
- Nie wykonuj samodzielnie żadnych napraw, skontaktuj się z serwisem
- Nie wypinaj wtyczki zasilającej z gniazda poprzez pociągnięcie za przewód zasilający

UWAGA:

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

UWAGA:

USZKODZONE PRZEWÓDY ELEKTRYCZNE MOŻE WYMIENIAĆ TYLKO PRZESZKOLONY PERSONEL LUB AUTORYZOWANY SERWIS.

INFORMACJE

POMOC TECHNICZNA

Masz problem z obsługą urządzenia bądź pytania techniczne?
ZADZWOŃ PO BEZPŁATNE SZKOLENIE

Infolinia 510-660-661

opłata za połączenie jak do sieci komórkowej T-Mobile

POMOC SERWISOWA

Awaria urządzenia?
ZADZWOŃ LUB NAPISZ

Infolinia 510-660-661

opłata za połączenie jak do sieci komórkowej T-Mobile

serwis@Numatic.pl

PRODUCENT / IMPORTER

IMPORTER:	PRODUCENT:
POLOR SP. Z O.O. UL. WŁADYSŁAWA IV 1 70-651 SZCZECIN TEL (091) 81-01-250	NUMATIC INTERNATIONAL MILLFIELD ROAD, CHARD, SOMERSET, TA20 2GB WIELKA BRYTANIA

LOKALNY DYSTRYBUTOR