

NEWA®

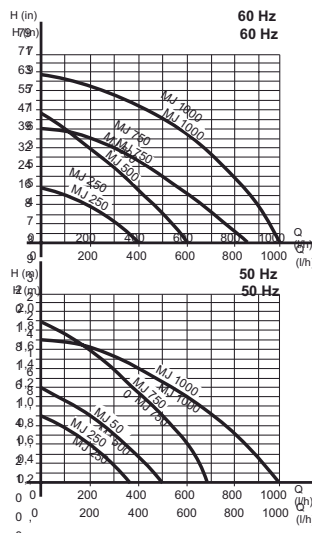
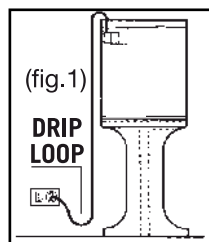
NEWA Maxi®

PL POMPA WIELOZADANIOWA
Instrukcje i gwarancja

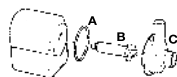


**MJ 250 MJ 500
MJ 750 MJ 1000**

**MJ 250-500-750
MJ 250-500-750**



CZĘŚCI ZAMIENNE



(*) Komponenty podlegające zużyciu.

Mod.	Hz	A	B (*)	C
MJ 250	60	00.45.089	00.45.092	00.45.085
	50		00.45.080	
MJ 500	60	00.45.089	00.45.081	00.45.085
	50		00.45.081	
MJ 750	60	00.45.089	00.45.082	00.45.085
	50		00.45.095	
MJ 1000	60	00.45.089	00.45.083	00.45.086
	50		00.45.084	

MADE IN ITALY

ITALY:
NEWA TECNO INDUSTRIA Srl
Via dell'Artigianato 2, 35010
Loreggia (PD) Tel. +39 049
5794069 Fax +39 049 5794699
Numero Verde 800-860306

www.newa.it



NEWA Maxi to hermetycznie zamknięta pompa, która może być używana poza wodą, częściowo lub całkowicie zanurzona, w akwariach słodkowodnych lub słonowodnych, paludariach, dekoracyjnych klatkach dla żółwi i fontannach zewnętrznych. Używanie jej do jakichkolwiek innych celów jest niedozwolone i w związku z tym zwalnia producenta z odpowiedzialności.

odpowiedzialność producenta. Istnieją modele, które mogą być używane zarówno na zewnątrz, jak i w pomieszczeniach, inne wersje są przeznaczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.

NEWA Maxi to idealny wybór do akwariów z rybami i bezkręgowcami. Kompletny asortyment może być stosowany w filtrach biologicznych, w podłożach piaskowych, takich jak Power Head oraz w wielu małych i średnich systemach filtrów kropelkowych. Zestaw akcesoriów zawiera solidny zacisk z 3 przyssawkami do zabezpieczenia pompy przed chybotaniem, przechyłaniem i przesuwaniem.

UWAGA (Mj1000): Urządzenie jest wyposażone w wyłącznik termiczny zapobiegający przegrzaniu. W przypadku zadziałania należy odłączyć urządzenie od gniazda zasilania na co najmniej 1 godzinę. Przed ponownym podłączeniem urządzenia do gniazdka należy usunąć przyczynę.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA:

Pompa NEWA Maxi jest zgodna z przepisami bezpieczeństwa obowiązującymi w EWG zgodnie z normą EN 60335-2-41.

1. **OSTRZEŻENIE:** To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby nieposiadające doświadczenia lub wiedzy, jeśli użytkowanie jest nadzorowane lub poinstruowane w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia. lub po przeszkoleniu w zakresie bezpiecznego użytkowania i zrozumieniu związanych z tym zagrożeń. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem, ponieważ nie jest ono zabawką. Czyszczenie i konserwacja nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

2. **OSTRZEŻENIE:** Przed przystąpieniem do instalacji i konserwacji należy wyłączyć lub odłączyć wszystkie urządzenia w akwarium lub zbiorniku.

3. Przewód zasilający nie może być wymieniany ani naprawiany. W przypadku uszkodzenia należy wymienić całą pompę.

4. Pompy przeznaczone do użytku w zewnętrznych fontannach lub basenach ogrodowych muszą być zasilane z obwodu z urządzeniem różnicowoprądowym, w którym znamionowy prąd wyzwalający nie może przekraczać 30 mA.


5. Sprawdzić, czy napięcie wskazane na urządzeniu odpowiada napięciu sieciowemu.

6. Pompa może być używana w wodzie słodkiej lub słonej o maksymalnej temperaturze 35°C.

7. Pompy nie wolno używać bez wody.

8. Pompa może być zanurzona w wodzie do maksymalnej głębokości 1 metra, zgodnie z symbolem .

9. Podczas podłączania pompy do gniazdka elektrycznego należy upewnić się, że najniższy punkt kabla znajduje się poniżej poziomu gniazdka, aby uniknąć przypadkowego wpadnięcia kropel wody na kabel do gniazdka (rys. 1 DRIP LOOP - pętla kablowa).

10. **OSTRZEŻENIE:** symbol  oznacza, że pompa powinna być używana wyłącznie w pomieszczeniach. Brak symbolu na pompie oznacza, że nadaje się ona również do użytku na zewnątrz, w fontannach lub basenach ogrodowych.

11. Zaleca się, aby pompa, podobnie jak wszystkie inne urządzenia elektryczne, była zabezpieczona przed wahaniami napięcia i podłączona do sieci za pomocą specjalnego wyłącznika różnicowego o prądzie wyzwalającym nieprzekraczającym 30 mA.

INSTALACJA: Pompa NEWA Maxi jest wyposażona w obrotową dyszę, do której można podłączyć sztywne rurki lub węże. NEWA Maxi jest całkowicie bezgłośna w każdych warunkach, w tym przy całkowicie zamkniętym ssaniu i głowicy.

KONSERWACJA (MJ250-500-750): Silnik elektryczny pompy NEWA Maxi jest praktycznie niezniszczalny, ponieważ jest chroniony przez własną impedancję (Z.P.); w ten sposób jest chroniony przed przegrzaniem z powodu niewłaściwej obsługi, pracy na sucho, zablokowania wirnika itp. Części wewnętrzne muszą być okresowo czyszczone. Umyć ciepłą wodą za pomocą szczotki. Ewentualne osady kamienia można usunąć za pomocą octu, soku z cytryny lub kilku kropli kwasu solnego rozpuszczonego w wodzie. Nie używaj rozpuszczalników.

GWARANCJA: Produkt jest objęty gwarancją zgodnie z Dyrektywą Europejską 1999/44/WE na wady materiałowe i produkcyjne na okres 24 miesięcy od daty zakupu. Jeśli produkt okaże się wadliwy w ciągu pierwszych dwóch lat od daty zakupu, należy zwrócić go do sprzedawcy, u którego został zakupiony. Produkt zostanie wymieniony bez dodatkowych opłat. W okresie gwarancyjnym produkt zostanie wymieniony w następujących przypadkach: 1)

Produkt został starannie zapakowany i zabezpieczony przed uszkodzeniem podczas transportu. 2) Do produktu dołączony jest dowód zakupu i szczegółowy opis reklamacji. Gwarancja podlega następującym ograniczeniom i warunkom: 1) Ochrona gwarancyjna nie jest honorowana, jeśli produkt jest uszkodzony. 2) Wymiana produktu w żaden sposób nie oznacza przyjęcia odpowiedzialności. 3) Gwarancja nie obowiązuje w przypadku niewłaściwego użytkowania produktu, w przypadku uszkodzeń spowodowanych nieuprawnionymi działaniami lub zaniedbaniami ze strony nabywcy. 4) Gwarancja nie obejmuje elementów podlegających zużyciu i materiałów eksploatacyjnych (*).



2002/96/CE - EN50419 Prawidłowa utylizacja produktu (odpady elektryczne i elektroniczne). (Dotyczy krajów Unii Europejskiej i krajów o zróżnicowanych systemach zbiórki odpadów). Symbol umieszczony na samym produkcie lub w jego dokumentacji wskazuje, że po zakończeniu okresu eksploatacji produktu nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia w wyniku niewłaściwej utylizacji odpadów, prosimy użytkownika o oddzielenie tego produktu od innych rodzajów odpadów i poddanie go recyklingowi w odpowiedzialny sposób, przyczyniając się do rzeczywistego ponownego wykorzystania zasobów materialnych. - Po zakończeniu użytkowania w warunkach domowych należy skontaktować się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony lub z lokalnym biurem. Od sprzedawcy, u którego produkt został zakupiony, lub w lokalnym biurze, który udzieli wszelkich informacji na temat zróżnicowanej zbiórki odpadów i recyklingu tego typu produktów. - Po zakończeniu użytkowania przemysłowego należy skontaktować się z dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Tego produktu nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami handlowymi.