

**CZ**  
NEWA Jet je plně ponorné čerpadlo určené pro použití ve akváriech se sladkou či mořskou vodou, ale i paludariimi a ozdobnými úkryty pro žely. Použití k jiným účelům je zakázáno a proto následky takového neprávného použití není kryty zárukou. K dispozici jsou modely, které jsou určeny pro venkovní nebo uvnitřní instalaci, ijiné verze jsou určeny jenom pro použití uvnitř budovy.

**DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA**

Cerpado NEWA Jet odpovídá bezpečnostním pravidlům, která jsou platná v EHS dle normy EN 60335-2-41

**DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY:**

Cerpado NEWA Jet splňá bezpečnostné predpisy platné v EHS v súlade s STN EN 60335-2-41

**1. UPOZORNENIE:** Spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťmi alebo bez pátríčnych zkušenosť a znalostí, pokud jsoy pod dohľadom nebo boli poučený o bezpečnom používaní spotrebiča a sú pod prísnym dohľadom a boli poučené o bezpečnom používaní jednotky a sú si vedomé príslušných rizík. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať, pretože to nie je hračka. Čistenie a údržbu, ktorú má vykonáť používateľ, nesmú vykonáť deti bez dozoru.

**2. UPOZORNENIE:**

Pred vykonaním inštalačie a údržby, vypnite alebo odpojte všetky zariadenia, nachádzajúce sa v akváriu alebo nádobe.

3. Napájace kábel nelze vyměnit nebo opravit. V případě poškození vyměňte celé čerpadlo.

4. Čerpadla, která jsou určena pro použití venku ve fontánách nebo v zahradních bazénech, musí být napájena přes zařízení diferenciálního proudu, ve kterém nominální vypínací proud nesmí přesahovat 30mA.

5. Zkontrolujte, že napájet el. sítě odpovídá údajům na štítku s technickými údaji čerpadla.

6. Čerpadlo lze použít v sladkej nebo morskej vode pri maximálni teplote 35°C.

7. Čerpadlo nelze provozovať na suchu.

8. Čerpadlo lze použít do vody pri maximálni hĺbke 1 metr, ktorý je uvedeno symbolom  $\frac{1}{2}$ .

9. Pri zapojení čerpadla do elektrickej zásuvky dajevej si pozor na to, aby najnižší čas kabelu se nacházel cez nežľub kápky vody, ktoré mohou se nacházať na kabeli, náhodou se nedostaly do zásuvky (obr. 1 DRIP LOOP - kablová smyčka pro záchyt kapiek vody).

10. UPOZORNENI: symbol  $\frac{1}{2}$  znamená, že čerpadlo je určeno lenom pro použití uvnitř budovy.

V prípade, že tento symbol neexistuje, čerpadlo lze používať venku, v fontánach a v bazénoch.

11. Doproručuje sa, aby čerpadlo ako všechny elektrické spotrebice, byly vysoko vybaveno ochranou pomocí speciálneho diferenciálneho spínača, ktorého vypínač proti nepresahuje 30mA.

12. Čerpadlo nesmí byť používané v fontánach alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

13. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

14. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

15. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

16. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

17. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

18. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

19. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

20. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

21. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

22. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

23. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

24. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

25. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

26. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

27. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

28. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

29. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

30. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

31. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

32. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

33. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

34. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

35. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

36. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

37. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

38. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

39. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

40. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

41. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

42. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

43. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

44. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

45. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

46. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

47. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

48. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

49. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

50. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

51. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

52. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

53. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

54. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

55. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

56. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

57. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

58. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

59. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

60. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

61. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

62. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

63. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

64. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

65. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

66. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

67. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

68. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

69. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

70. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

71. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

72. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

73. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

74. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

75. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

76. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

77. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

78. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

79. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

80. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

81. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

82. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

83. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

84. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

85. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

86. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

87. Čerpadlo nesmí byť používané v sladkej alebo slanej vode pri maximálnej teplote 35°C.

## APPLICATIONS / INSTALLATION

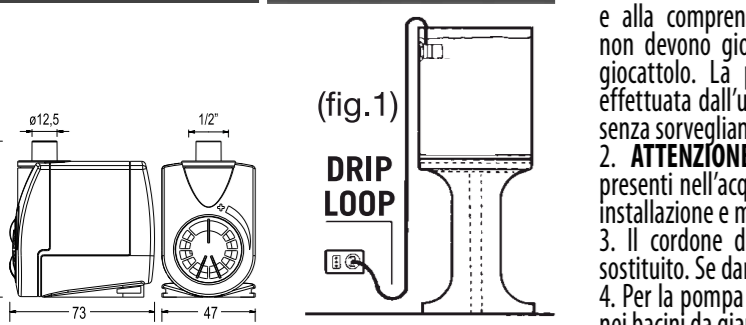
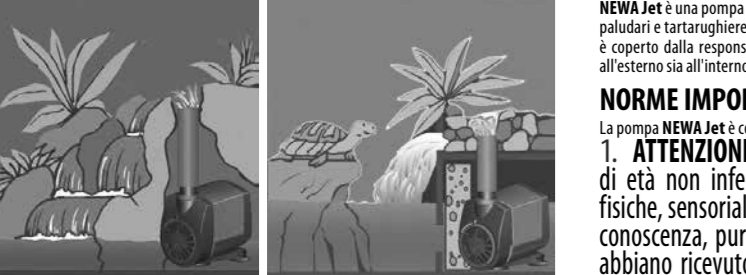


Fig.1

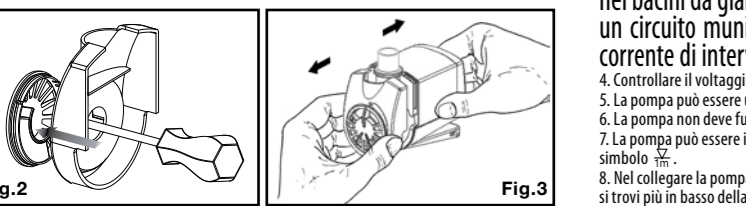


Fig.2



Fig.3

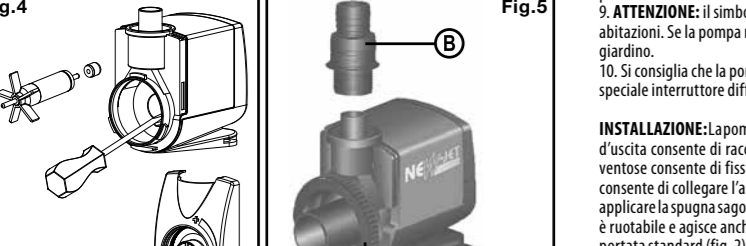


Fig.4



Fig.5



Fig.6



Fig.7



Fig.8



Fig.9



Fig.10



Fig.11



Fig.12



Fig.13



Fig.14



Fig.15



Fig.16



Fig.17



Fig.18



Fig.19



Fig.20



Fig.21



Fig.22



Fig.23



Fig.24



Fig.25



Fig.26



Fig.27



Fig.28



Fig.29



Fig.30



Fig.31



Fig.32



Fig.33



Fig.34



Fig.35



Fig.36



Fig.37



Fig.38



Fig.39



Fig.40



Fig.41



Fig.42



Fig.43



Fig.44



Fig.45



Fig.46



Fig.47



Fig.48



Fig.49



Fig.50



Fig.51



Fig.52



Fig.53



Fig.54



Fig.55



Fig.56



Fig.57



Fig.58



Fig.59



Fig.60



Fig.61



Fig.62



Fig.63



Fig.64



Fig.65



Fig.66



Fig.67



Fig.68



Fig.69



Fig.70



Fig.71



Fig.72



Fig.73



Fig.74



Fig.75



Fig.76



Fig.77



Fig.78



Fig.79



Fig.80



Fig.81



Fig.82



Fig.83



Fig.84



Fig.85



Fig.86



Fig.87



Fig.88



Fig.89



Fig.90



Fig.91



Fig.92



Fig.93



Fig.94



Fig.95



Fig.96



Fig.97



Fig.98



Fig.99

