



WPom12V
06-06-2019

I Elettropompa 12 Volt
ISTRUZIONI DI SICUREZZA
Istruzioni originali



ATTENZIONE! Prima di usare la macchina, leggete e comprendete le istruzioni di sicurezza e le istruzioni d'uso

A

1



2



3






4


ITALIANO

DESCRIZIONE MARCATURA E SIMBOLI (FIG.A)

Osservate con attenzione la simbologia e memorizzate il rispettivo significato. Una corretta interpretazione dei simboli consente un uso più sicuro dell'apparecchio.

- 1  Attenzione!
- 2  Leggete con attenzione tutte le istruzioni prima dell'uso
- 3  I rifiuti elettrici ed elettronici possono contenere sostanze pericolose per l'ambiente e per la salute umana; non devono pertanto essere smaltiti con quelli domestici ma mediante una raccolta separata negli appositi centri di raccolta o riconsegnati al venditore nel caso di acquisto di una apparecchiatura nuova analoga. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti comporta l'applicazione di sanzioni amministrative.

4 Marchio di certificazione

V	Volt
A	Ampere
	corrente continua
W	Watt
m	metri
l	litri
h	ore
°C	gradi centigradi
dB	decibel

AVVERTENZE DI SICUREZZA

ATTENZIONE! Leggere tutte le avvertenze e tutte le istruzioni.

La mancata ottemperanza alle avvertenze e alle istruzioni può dare luogo a scosse elettriche, incendi e/o lesioni serie.

Conservare tutte le avvertenze e le istruzioni per riferimenti futuri.

- a) **Per evitare incidenti a persone e cose, si deve prestare particolare attenzione nell'utilizzo delle apparecchiature elettriche che sono a contatto con l'acqua.** L'acqua è un ottimo conduttore di elettricità e non deve mai entrare a contatto con le superfici che sono in tensione.
- b) **Affidatevi ad un installatore qualificato in ambito elettrico per la corretta installazione.** Non eseguite lavori fai da te che possono mettere in pericolo la vostra ed altrui sicurezza.
- c) **Tenere i bambini e le persone a distanza durante il funzionamento di un apparecchio elettrico.** Prevenite possibili incidenti.
- d) **Non far funzionare apparecchi elettrici in atmosfere esplosive o infiammabili, ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri.** Gli apparecchi elettrici possono innescare un incendio.
- e) **Mettere gli apparecchi elettrici fuori dalla portata dei bambini.** E' buona norma mantenere i bambini lontano dalle apparecchiature elettriche. L'apparecchio elettrico non è un giocattolo e non deve essere usato dai bambini.
- f) **Mantenete in un luogo sicuro i sacchi di nylon presenti nell'imballaggio.** I sacchi possono provocare il soffocamento e i bambini non devono entrarne in possesso.
- g) **Non distrarsi mai, controllare quello che si sta facendo e usare il buon senso quando si utilizza un apparecchio elettrico. Non azionare l'apparecchio quando si è stanchi o sotto l'influsso di droghe, alcol o medicinali.** Un

momento di disattenzione può dare luogo a serie lesioni personali.

- h) **Non utilizzare l'apparecchio con le mani o i piedi bagnati o se siete scalzi. Non immergere le mani nell'acqua. Indossate calzature con suola in gomma.** Prevenite possibili folgorazioni elettriche.
- i) **Non esporre l'apparecchio a fonti di calore. Non lasciarlo esposto ai raggi solari diretti. Non farlo funzionare se l'acqua è mancante.** Prevenite possibili guasti od incendi.
- j) **Non utilizzare l'apparecchio in piscine, vasche da bagno o altre applicazioni dove sono immerse anche le persone o animali.**
- k) **Utilizzate l'apparecchio con una temperatura dell'acqua compresa tra 10°C e 35°C.** Temperature inferiori o superiori possono danneggiarlo.
- l) **L'apparecchio teme il gelo.** Il ghiaccio impedisce il funzionamento e lo danneggia in modo irreparabile.
- m) **Non far funzionare l'apparecchio se la griglia di aspirazione è mancante.** Toccare la girante dell'apparecchio provoca ferite anche gravi.
- n) **La tensione di alimentazione deve corrispondere a quella dichiarata sulla targa dati dello stesso. Non invertire le polarità dell'alimentazione elettrica.** Non utilizzate nessun altro tipo di alimentazione.
- o) **Prima di ogni impiego controllare l'involucro esterno, il cavo e i collegamenti.** Non utilizzate l'apparecchio in caso di danni o guasti.
- p) **Verificate periodicamente il cavo di alimentazione elettrica. Non schiacciate, piegate o calpestate il cavo di alimentazione elettrica.** Un cavo danneggiato è fonte di scosse elettriche.
- q) **Non usurare il cavo. Non avvolgere il cavo attorno all'apparecchio. Prima dell'avviamento svolgete completamente il cavo. Non utilizzare mai il cavo per trasportare, tirare o scollegare dalla presa di alimentazione. Tenere il cavo lontano dal corpo, dal calore, da bordi affilati, da parti in movimento e dall'apparecchio stesso.** Cavi danneggiati o attorcigliati aumentano il rischio di scossa elettrica.
- r) **Scollegate l'apparecchio dall'alimentazione quando non lo usate. Non lasciate l'apparecchio acceso se non necessario.** Prevenite possibili incidenti o guasti.
- s) **Prima di ogni intervento sull'apparecchio, pulizia e manutenzione scollegatelo dall'alimentazione elettrica.** Prevenite una folgorazione o un avvio inatteso.
- t) **Fare effettuare le operazioni di manutenzione solo da personale tecnico qualificato che utilizza soltanto ricambi originali.** Questo permetterà di mantenere la sicurezza dell'apparecchio elettrico.
- u) **Non tentare di riparare l'apparecchio elettrico o di accedere ad organi interni.** Interventi effettuati da personale non qualificato e non autorizzato dalla Ditta costruttrice può generare seri pericoli ed annulla la garanzia.
- v) **Richiedete solo ricambi originali.** L'utilizzo di ricambi non originali può compromettere la sicurezza dell'apparecchio elettrico.
- w) **In caso di dubbio in campo elettrico affidatevi ad tecnico specializzato di comprovata esperienza.** L'utilizzo dell'elettricità in modo non sicuro è molto pericoloso per la vostra ed altrui incolumità.
- x) **Non utilizzare l'apparecchio per scopi a cui non è destinato.**
- y) **Utilizzate l'apparecchio solo nei modi descritti in queste istruzioni.**

Z1) **!!ATTENZIONE! L'elettropompa è idonea ad aspirare acqua chiara dolce o salata.**

E' vietato l'utilizzo con liquidi alimentari come: acqua per uso umano o animale, olio, vino, latte, ecc.

Z2) **E' vietato l'utilizzo con liquidi pericolosi e/o corrosivi come: benzina, gasolio, acido, alcool, acqua contaminata con liquidi pericolosi, ecc.**

Queste sostanze possono danneggiare la pompa, contaminare l'ambiente circostante e causare l'esposizione a sostanze pericolose e infortuni alla persona.

AVVERTENZE DI SICUREZZA DELLA BATTERIA (NON INCLUSA)

- a) **Consultate le istruzioni fornite a corredo della batteria.**
- b) **Non esporre alla luce solare diretta. Non esporre ad alte temperature. Non esporre al gelo.**
- c) **Non cortocircuitare i due poli della batteria, pericolo di esplosione.**
- d) **In caso di contatto con l'acido corrosivo contenuto nella batteria risciacquare a lungo con abbondante acqua.**
- e) **In caso di ingestione involontaria dell'acido contenuto nella batteria consultare subito un medico.**
- f) **Prima di ogni intervento sulla batteria indossate occhiali a protezione degli occhi e guanti antiacido a protezione delle mani.**
- g) **Trasportatela con attenzione non facendola cadere a terra.**
- h) **I bambini e gli estranei devono essere tenuti a distanza dalla batteria.**
- i) **Mantenete le fiamme libere lontano dalla batteria. Non fumate. Non provocate scintille.**
- j) **L'uso dell'elettropompa potrebbe scaricare completamente la batteria e questo provoca il mancato funzionamento dell'apparecchio; mantenete la batteria sempre in perfetta efficienza e ben carica.**

