

Elettropompa 12 Volt ISTRUZIONI DI SICUREZZA Istruzioni originali











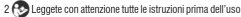


ITALIANO

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 <u>Attenzione!</u>



- 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.
- 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.

- 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'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.

- 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 quasti.
- 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.
- Nichiedete 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.

21) !!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 líquidí 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.
- 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.