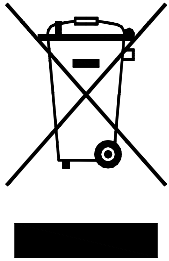


# Manuale del produttore

## GARANZIA LIMITATA

Questo prodotto è garantito per un periodo di 12 mesi dalla data di acquisto per difetti di materiale o di fabbricazione. La garanzia riguarda la sostituzione di parti difettose. Tuttavia, la garanzia è considerata nulla in caso di uso improprio, maneggiamento improprio o negligenza da parte del compratore. La lampada UV non è garantita. La garanzia può essere richiesta con la prova di acquisto o ricevuta fiscal.



Zhongshan Jebao Electronical & Electrical Appliances Co., Ltd.  
Tongmao Industrial Park, Dongsheng,  
Zhongshan, Guangdong  
Email: info@jebao.com  
Website: www.jebao.com  
Tel: +86-760-22212306, 22212307  
Fax: +86-760-22212368

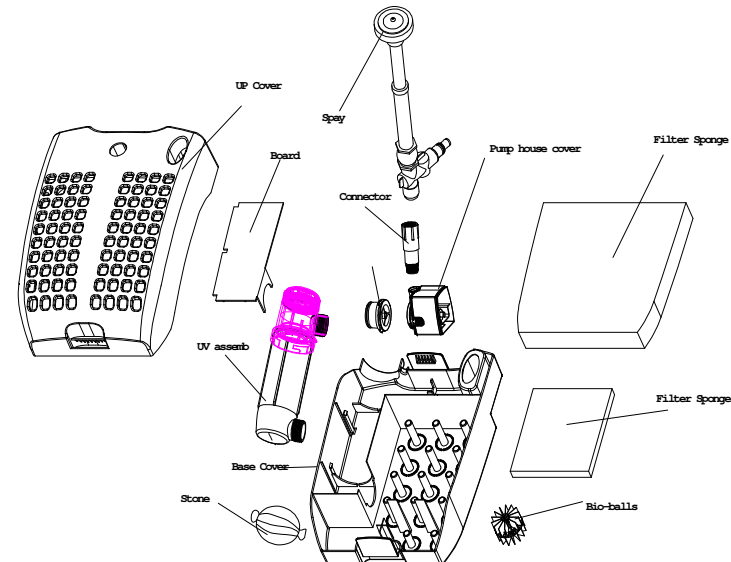
**Jebao®** ,  
UV BIO BOX FILTER

## UIF1500, UIF2000 INTRODUCTION

Il filtro UV Bio Box Jebao viene sottoposto ad un controllo accurato e testato per garantire prestazioni sia di sicurezza sia di funzionamento. Tuttavia, il mancato rispetto delle istruzioni e delle avvertenze contenute in questo manuale può causare danni alla pompa e/o lesioni gravi. Assicurarsi di leggere e salvare questo manuale per future referenze.

Questo filtro UV Bio è progettato solo per uso esterno.

- Rimuovere il tubo in vetro UV trascinandolo esternamente dalla connessione elettrica.
- Inserire un nuovo tubo di vetro premendo delicatamente nel collegamento elettrico.
- Ricollegare il tappo terminale ruotandolo in senso orario.
- Spingere l'unità UV all'interno dello scomparto superiore e posizionare il coperchio superiore in posizione



## **ATTENZIONE**

- ✓ Scollegare sempre l'alimentazione elettrica prima di mettere le mani sulla pompa.
- ✓ Non operare senza acqua.
- ✓ Non sollevare la pompa dal cavo di alimentazione.
- ✓ Funziona solo in acqua dolce.
- ✓ Azionare la pompa completamente sommersa per un buon raffreddamento.
- ✓ Non adatto per la piscina.
- ✓ Questo prodotto non deve essere smaltito assieme ai rifiuti domestici. Questo prodotto deve essere smaltito assieme ai prodotti elettrodomestici in strutture adeguate..
- ✓ Raccogliendo e riciclando i rifiuti, contribuisce a salvare risorse naturali
- ✓

## **PRESTAZIONI**

La schermatura di aspirazione piena di sporco riduce notevolmente le prestazioni della pompa.

Se la pompa viene utilizzata su una superficie sporca, sollevarla leggermente per ridurre la quantità di detriti in contatto con l'aspirazione. Se si desidera avere un minor flusso, regolare la leva di comando del flusso sul lato della pompa o limitare il flusso di scarico.

Non far funzionare la pompa quando non è immersa nell'acqua. Così facendo, potrebbe danneggiare la pompa. Immergere la pompa prima di collegare la presa elettrica.

All'inizio la pompa probabilmente non pompa l'acqua, perché può trovarsi aria nella pompa e nel tubo. Non preoccuparsi. Si prega di estrarre e inserire più volte la presa elettrica, La pompa inizierà a funzionare entro poco tempo.

Il filtro UV Bio Box deve essere fornito tramite un dispositivo di corrente residua (RCD) con una corrente di funzionamento residua nominale non superiore a 30mA.

## **INSTALLAZIONE**

Per evitare il funzionamento del prodotto la Jebao UV Bio Box deve essere in funzione durante la stagione per 24 ore al giorno. Quando il filtro UV Bio Box Jebao viene utilizzato in combinazione con la pompa di dimensioni corrette, l'acqua del laghetto deve venire chiara entro 6 settimane.

Il filtro Jebao UV Bio Box può essere posizionato quasi ovunque ed immerse al massimo fino al livello del tubo di scarico. L'acqua deve essere pompata attraverso.

## **COLLEGAMENTO TUBO DELL'ACQUA**

Il filtro Jebao UV Bio Box è dotato di attacchi universali per il collegamento del tubo flessibile. Quando si utilizza un tubo di diametro maggiore allo spessore dell'attacco consigliamo di tagliare le sezioni più piccole in modo da non ostacolare il flusso dell'acqua. Fissare il tubo flessibile con delle fascette. Le lunghezze devono essere mantenute ad un minimo di lunghezza in modo da evitare perdite di flusso. Si deve prestare attenzione per evitare inclinazioni e curve che limitino il flusso dell'acqua.

Collegare il tubo flessibile della pompa all'ingresso sulla parte superiore del filtro UV Bio Box e il tubo di uscita al fianco del Filtro Bio Bio Filtro.

## **MATURAZIONE DEL FILTRO:**

Quando nel filtro sono cresciuti sufficienti batteri nitrificanti per trasformare le sostanze nocive in Nitrato inoffensivo, si chiama maturazione biologica e questa richiede normalmente in condizioni normali circa 6 settimane. Si raccomanda chela lampada UV non venga spenta durante questo periodo.

## **PULIZIA IL DEL FILTRO BIO BOX**

Il filtro Bio Bio Box richiede una manutenzione minima. Se lo stagno è molto sporco, all'inizio il filtro può richiedere una pulizia ogni due giorni. Quando l'acqua diventa più chiara, non ci sarà più bisogno di questa pulizia continua, ma bisogna eseguire una pulizia meno frequentemente (es. una volta alla settimana).

Il filtro Bio funziona più efficacemente quando le spugne sono abbastanza pulite in quanto con le spugne intasate l'acqua non può fluire bene attraverso il filtro.

Per accedere alla camera interna, sollevare i clip di fissaggio attorno al cerchio per rimuovere il coperchio.

I blocchi spugna devono essere puliti manualmente, idealmente in un secchio di acqua di stagno.

## **CAMBIAMENTO DELLA LAMPADA UV**

La lampada UV deve essere cambiata all'inizio di una nuova stagione. La lampada può sembrare ancora funzionante ma nel tempo la quantità di UV diminuisce riducendo l'efficacia dell'unità. Non tentare di cambiare la lampada UV quando è collegato alla presa elettrica.