

---

---

Jebao Co., Ltd.  
Tongmao Industrial Park, Dongsheng,  
Zhongshan, Guangdong  
Email: info@jebao.com  
Website: www.jebao.com  
Tel: +86-0760-28136717, 722  
Fax: +86-0760-28136725

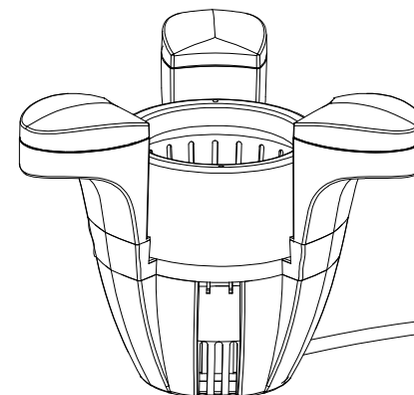
# Jebao<sup>®</sup> ,

## SKIMMER

# Manuale del produttore

**Modello: SK-30, SK-40, SK-50**

Lo skimmer é stato controllato e testato con attenzione per garantire la sicurezza e performance operativa. Tuttavia, il mancato rispetto delle istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale possono causare danni allo skimmer e/o lesioni gravi. Assicurarsi di leggere e conservare il manuale per riferimenti futuri...

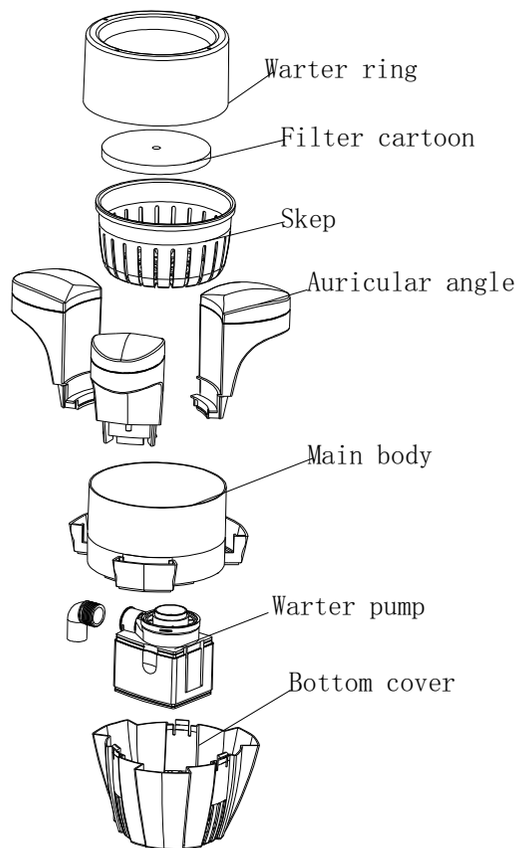


### **AVVERTIMENTO**

- Questo Skimmer viene fornito con un conduttore di terra e di una spina con messa a terra. Per ridurre il rischio di scosse elettriche, collegare lo skimmer solo ad una presa con messa a terra.
- Non rimuovere il perno della messa a terra dalla spina.
- Non collegare a qualsiasi tensione diversa da quella indicata sull'etichetta dello Skimmer.
- Non immettere lo skimmer in liquidi infiammabili.
- Lo skimmer galleggia sulla superficie dell'acqua, la pompa deve essere sommersa.
- Non utilizzare lo skimmer con la temperatura d'acqua superiore a 35 °C.
- Il cavo di alimentazione non può essere sostituito. Se il cavo è danneggiato l'apparecchio DEVE essere scartato.

## ATTENZIONE

- Prima di maneggiare lo skimmer scollegarlo sempre dalla presa di corrente.
- Non mettere in funzione lo skimmer senza immergerlo in acqua.
- Non sollevare il Skimmer per il cavo di alimentazione.
- Impiegare lo skimmer SOLAMENTE in acqua dolce.
- Questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Questo prodotto deve essere smaltito in un luogo autorizzato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Con la raccolta e il riciclaggio dei rifiuti, si contribuisce a salvare le risorse naturali. Assicurarsi che il prodotto sia smaltito in maniera corretta.



## Installazione e montaggio dello skimmer

Montate lo skimmer come mostrato nella figura accanto.

Il flusso dello skimmer è variabile. Lo skimmer raccoglie foglie e altro sporco dalla superficie del laghetto.

Un cestino del filtro intasato limit il flusso.

Se lo skimmer viene usato in un laghetto con la superficie molto sporca è consigliabile di spostarlo un pó in su in modo di ridurre la raccolta di sporco.

Lo skimmer deve essere collegato attraverso un interruttore differenziale (RCD) con una corrente di funzionamento residua nominale non superiore a 30 mA.

Utilizzare una piccola spazzola o un getto d'acqua per rimuovere eventuali detriti

**ATTENZIONE:** L'albero della pompa non può essere rimosso. Se la pompa non funziona, verificare quanto segue:

- Controllare l'interruttore e cercare un'altra presa per garantire che lo Skimmer sta ottenendo energia elettrica. **NOTA:** Scollegare sempre dalla presa di corrente prima di maneggiare il Skimmer.
- Controllare lo scarico dello Skimmer, controllare tubi per piegature e/o ostruzioni. Le alghe accumulate possono essere lavate con un tubo da giardino.
- Controllare l'ingresso per assicurarsi che non sia intasato da detriti.
- Rimuovere lo skimmer all'interno della pompa per accedere all'area girante. Ruotare il rotore per assicurarsi che non sia rotto o inceppato.
- Una manutenzione mensile prolungherà la vita del vostro Skimmer.
- **NOTA:** Assicurarsi che sul cavo elettrico venga fatto un cappio prima della la presa elettrica. Questo consentirà di evitare che l'acqua che corre lungo il cavo possa entrare nella presa elettrica

## GARANZIA

La garanzia è di 2 anni se lo skimmer viene impiegato correttamente. La garanzia decade se lo skimmer viene manomessa o la spina viene staccato o se si guasta per il calcare.

Per avere diritto alla garanzia è necessario conservare ed esibire la ricevuta o la fattura d'acquisto.

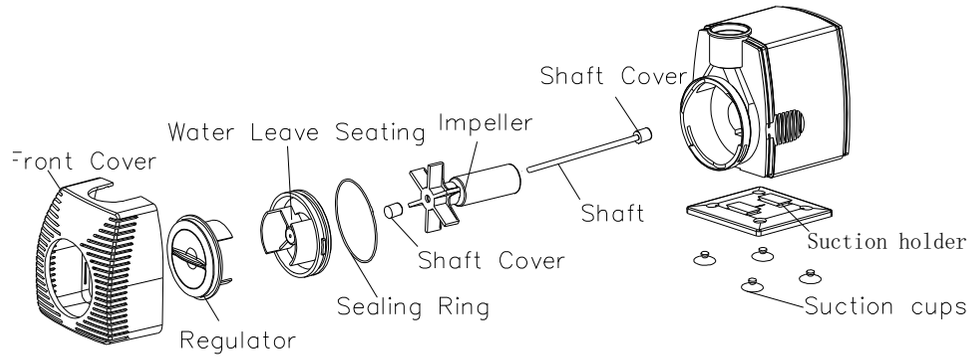
**SMALTIMENTO:** Non smaltire il prodotto come rifiuto non differenziato. La raccolta di tali rifiuti è necessaria che venga eseguita separatamente.



## MANUTENZIONE

Per eseguire la pulizia dello skimmer rimuovere il coperchio posteriore e la girante. (Vedi figura 2)

Figura 2



SK50

