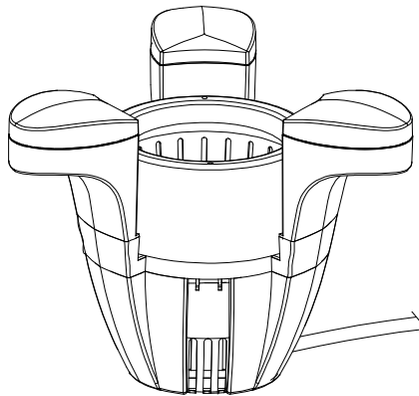


# Jebao<sup>®</sup> ,

## Skimmer

### Herstellerhandbuch

## Modell: SK-30, SK-40, SK-50



Der Skimmer wurde sorgfältig geprüft und getestet, um Sicherheit und Betriebsleistung zu gewährleisten. Die Nichtbeachtung der Anweisungen und Warnungen in dieser Anleitung kann jedoch zu Schäden am Skimmer und/oder schweren Verletzungen führen. Lesen Sie dieses Handbuch unbedingt durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

#### Warnung

- Dieser Skimmer wird mit einem Erdungsleiter und einem Erdungsstecker geliefert. Um die Gefahr eines Stromschlags zu verringern, schließen Sie den Skimmer nur an eine geerdete Steckdose an.
- Der Erdungsstift darf nicht aus dem Stecker entfernt werden.
- Schließen Sie keine andere als die auf dem Etikett des Skimmer angegebene Spannung an.
- Tauchen Sie den Skimmer nicht in brennbare Flüssigkeiten ein.
- Der Skimmer schwimmt auf der Wasseroberfläche, die Pumpe muss eingetaucht sein.
- Verwenden Sie den Skimmer nicht, wenn die Wassertemperatur 35°C überschreitet.
- Das Netzkabel kann nicht ausgetauscht werden. Wenn das Kabel beschädigt ist, MUSS das Gerät entsorgt werden.

#### ACHTUNG

- Trennen Sie den Skimmer immer von der Stromversorgung, bevor Sie ihn anfassen.
- Betreiben Sie den Skimmer nicht, ohne ihn in Wasser einzutauchen.
- Heben Sie den Skimmer nicht am Netzkabel an.
- Verwenden Sie den Skimmer NUR in Süßwasser.
- Dieses Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Dieses Produkt muss an einer zugelassenen Stelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten entsorgt werden.
- Durch das Sammeln und Recyceln von Abfällen tragen Sie dazu bei, die natürlichen Ressourcen zu schonen. Stellen Sie sicher, dass das Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird.

Jebao Co., Ltd.  
Tongmao Industrial Park, Dongsheng,  
Zhongshan  
E-Mail: [info@jebao.com](mailto:info@jebao.com)  
Webseite: [www.jebao.com](http://www.jebao.com)  
Tel: +86-0760-28136717, 722  
Fax: +86-0760-28136725

## Installation und Montage des Skimmers

Montieren Sie den Skimmer wie in der nebenstehenden Abbildung gezeigt.

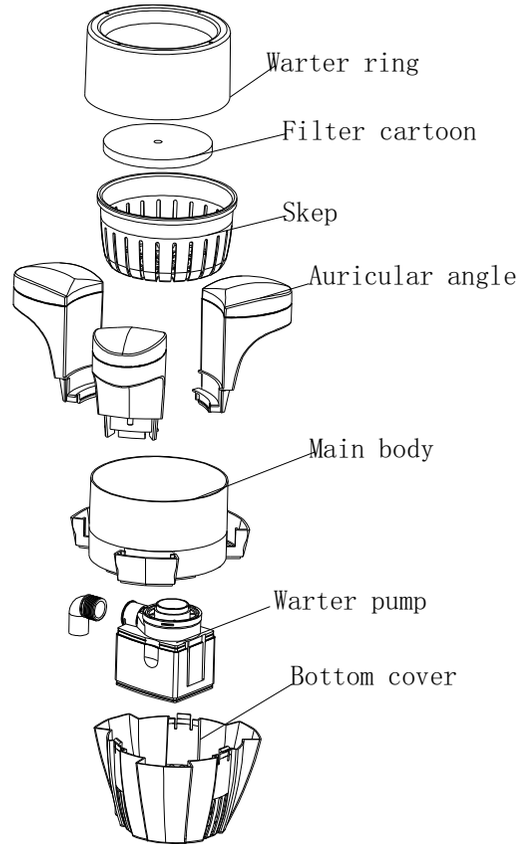
Der Skimmerdurchfluss ist variabel. Der Skimmer sammelt Blätter und anderen Schmutz von der Teichoberfläche. Ein verstopfter Filterkorb begrenzt den Durchfluss.

Wenn der Skimmer in einem Teich mit stark verschmutzter Oberfläche eingesetzt wird, ist es ratsam, den Skimmer etwas nach oben zu versetzen, um die Schmutzansammlung zu reduzieren. Der Skimmer muss über einen Fehlerstromschutzschalter (RCD) mit einem Nennfehlerstrom von maximal 30 mA angeschlossen werden.

## WARTUNG

Um den Skimmer zu reinigen, entfernen Sie die hintere Abdeckung und das Laufrad. (Siehe Abbildung 2)

Verwenden Sie eine kleine Bürste oder einen Wasserstrahl, um Verschmutzungen zu entfernen



## Garantie

Die Garantie beträgt 2 Jahre bei bestimmungsgemäßem Gebrauch des Skimmers. Die Garantie erlischt, wenn der Skimmers manipuliert oder der Stecker herausgezogen wird oder wenn er aufgrund von Kalkablagerungen ausfällt.

Um die Garantie in Anspruch nehmen zu können, ist es notwendig, die Quittung oder Rechnung aufzubewahren und vorzuzeigen

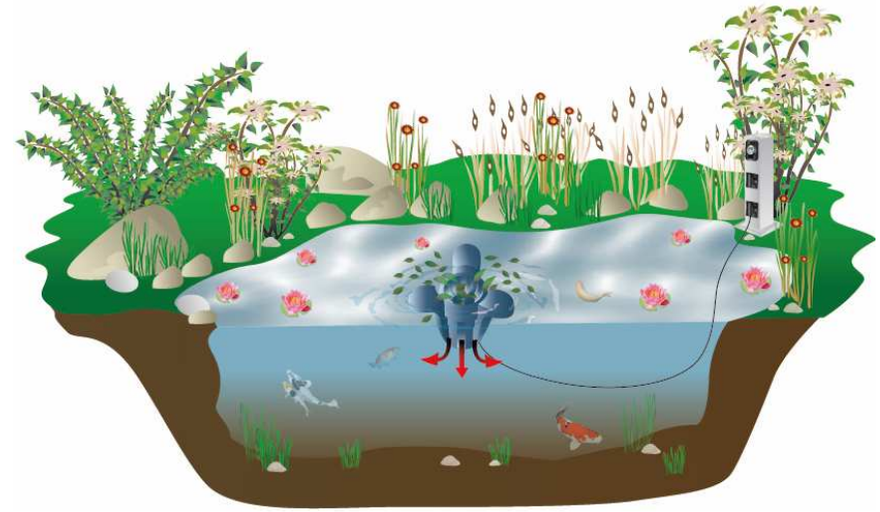
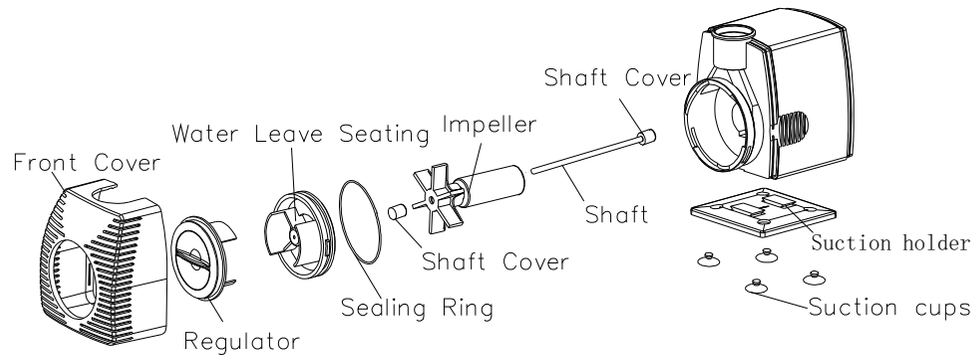


**ENTSORGUNG:** Entsorgen Sie das Produkt nicht als undifferenzierten Abfall. Die Sammlung dieser Abfälle muss gesondert erfolgen.

**VORSICHT:** Die Pumpenwelle kann nicht entfernt werden. Wenn die Pumpe nicht arbeitet, prüfen Sie Folgendes:

- Überprüfen Sie den Schalter und suchen Sie eine andere Steckdose, um sicherzustellen, dass der Skimmer mit Strom versorgt wird. HINWEIS: Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie den Skimmer anfassen.
- Skimmer-Ablauf prüfen, Leitungen auf Knicke und/oder Verstopfungen prüfen. Angesammelte Algen können mit einem Gartenschlauch ausgespült werden.
- Überprüfen Sie den Einlass, um sicherzustellen, dass er nicht mit Schmutz verstopft ist.
- Entfernen Sie den Skimmer im Inneren der Pumpe, um Zugang zum Laufradbereich zu erhalten. Drehen Sie den Rotor, um sicherzustellen, dass er nicht gebrochen ist oder klemmt.
- Eine monatliche Wartung verlängert die Lebensdauer Ihres Skimmers.
- HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass das Stromkabel vor der Steckdose eine Schlaufe bildet. Dadurch wird verhindert, dass Wasser über das Kabel in die Steckdose läuft.

Abbildung 2



**SK50**

