



Changzhou Dewo International Trade Co., Ltd

Wasser Pumpe 680B Bedienungsanleitung



Exim CNC & Automatisierungstechnik GmbH

Erzberg 15

D-91637 Wörnitz

Telefon: +49 9869 4759913

Fax: +49 9869 4759940

Email: info@eximcnc.de

Web: www.eximcnc.de

Shop: www.eximautomattion.de



Bevor Sie dieses Gerät bedienen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung vollständig und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen auf!

Lieber Benutzer:

Vielen Dank für die Auswahl unserer Firmenprodukte, um Ihnen unsere besten Dienstleistungen zu geben, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig vor der Inbetriebnahme.

Anwendung:

Dieses Produkt wird zum Pumpen verwendet. Und es kann für verschiedene Zwecke eingesetzt werden:

- ❖ Geeignet für Fisch-Tank-Pumpe Filter, Aquarium Landschaft, Brunnen, Wasserwege, Wasserfälle, etc;
- ❖ Meeresfrüchte-Tanks, Aquarium Zirkulation Wasserversorgung und Entwässerung;
- ❖ Gartenbewässerungs- oder Reinigungsausrüstung;
- ❖ Meerwasser oder saure und alkalische Flüssigkeitsversorgung und Emissionen.



Exim CNC & Automatisierungstechnik GmbH

Erzberg 15

D-91637 Wörnitz

Telefon: +49 9869 4759913

Fax: +49 9869 4759940

Email: info@eximcnc.de

Web: www.eximcnc.de

Shop: www.eximautomattion.de



Eigenschaft:

- ❖ In diesem Produkt ist ein thermischer Schutz eingebaut. Wenn der Motor aufgrund eines anormalen Betriebs überhitzt, schaltet der Motor automatisch die Stromversorgung ab.
- ❖ Das Pumpengehäuse und alle mit außen liegenden Teile verwenden saures, alkalisches und salztolerantes Material. Es kann in Salz, Säure und alkalische Umgebung verwendet werden.
- ❖ Diese Pumpe kann als Amphibienpumpe verwendet werden.
- ❖ Dieses Produkt verwendet ein einzigartiges Design des Motor- und Pumpenkörperstruktur, es hat Eigenschaften wie niedrigere Leistungsaufnahme und längere Lebensdauer.
- ❖ Dieses Produkt ist mit mehreren Verbindungswegen ausgestattet. Es kann mit einer Vielzahl von Spezifikationen in verschiedenen Anlässen verwendet werden.

Verwendung:

Vor dem Gebrauch die Pumpe nehmen mit dem Schlauch verbinden und eine geeigneten Steckdose aufsuchen. Die Sauger haben einen feste und einen Dämpfungseffekt. Bitte befestigen Sie die Sauger auf der Bodenplatte. Bei der Befestigung der Pumpe am Seil ist es nicht nötig, die Sauger zu befestigen. Es können auch die richtigen Schrauben oder Nägel benutzt werden, um die Pumpe durch die Befestigung der Löcher an der Bodenplatte zu befestigen. Nach der festen Befestigung können Sie die Pumpe mit der entsprechenden Stromversorgung verbinden und die Pumpe funktioniert.



Exim CNC & Automatisierungstechnik GmbH
Erzberg 15
D-91637 Wörnitz
Telefon: +49 9869 4759913
Fax: +49 9869 4759940
Email: info@eximcnc.de
Web: www.eximcnc.de
Shop: www.eximautomattion.de



Vorsicht:

- ❖ Bevor Sie die Pumpe verwenden, stellen Sie bitte sicher, dass die Nennspannung auf dem Typenschild angegeben ist und die Spannung der tatsächlichen Verwendung konsistent ist.
- ❖ Beim Installieren, Entfernen und Reinigen der Pumpe muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden.
- ❖ Wenn die Pumpe eine schwere Kollision hatte, überprüfen Sie bitte die Pumpe, wenn sie defekt ist, bitte sofort aufhören mit Ihr zu arbeiten.
- ❖ Nicht beabsichtigt, beim Einstecken oder in Betrieb zu fahren.
- ❖ Das Netzkabel kann nicht ausgetauscht werden, wenn das Kabel beschädigt ist, muss das Gerät verschrottet werden.
- ❖ Heben Sie die Pumpe nicht am Netzkabel an
- ❖ Bitte stellen Sie sicher, dass die Pumpe in sauberem Wasser arbeitet.
- ❖ Pumpen Sie keine beheizten Flüssigkeiten mit einer Temperatur von mehr als 35 °C.

Wartung:

Wenn die Pumpe nicht für Langzeitwecke verwendet wird, bitte die Pumpe aus dem Wasser nehmen und die Pumpe für eine Weile im sauberen Wasser spülen und dann die Teile der Pumpe reinigen.

Wenn die Temperatur unter 0 °C ist, nehmen Sie bitte die Wasserpumpe sofort aus dem Wasser und entleeren Sie die Ansammlung von Wasser in der Pumpe, ansonste kann die Pumpe wegen Einfrierens brechen.



Exim CNC & Automatisierungstechnik GmbH
Erzberg 15
D-91637 Wörnitz
Telefon: +49 9869 4759913
Fax: +49 9869 4759940
Email: info@eximcnc.de
Web: www.eximcnc.de
Shop: www.eximautomattion.de



Fehlerbehebungsmethode:

Status	Grund	Lösung
Wasserpumpe funktioniert nicht	Stromversorgung nicht eingeschaltet	Einschalter einschalten
	Stecker nicht eingesteckt	Stecker einstecken
	Motor automatisch abgeschaltet wegen unsachgemäßer Verwendung	Warten bis Motor abgekühlt ist und unter normalen Bedingungen verwenden
Moises erscheinen	Pumpe verschmutzt	Die Pumpe reinigen
Pumpe arbeitet aber Abwasser ist unzureichen	Laufradschaden	Das Laufrad wechseln
	Verbindungsrohr oder Filterdeckel verstopft	Verschmutzung entfernen
	Die tiefe des Wasserstandes ist zu hoch	Setzen Sie die Pumpe unter 15cm des Wasserspiegels
	Versorgungsspannung ist zu gering	Kürzeres Versorgungskabel verwenden



Exim CNC & Automatisierungstechnik GmbH

Erzberg 15

D-91637 Wörnitz

Telefon: +49 9869 4759913

Fax: +49 9869 4759940

Email: info@eximcnc.de

Web: www.eximcnc.de

Shop: www.eximautomattion.de



Model & Spezifikationen für Produkte:

MODEL	POWER	H-MAX	Q-MAX (L/H)
200	2W	40cm	180
228	3W	50cm	200
238	4W	65cm	300
336	7W	90cm	500
338	8W	1.2m	600
386	15W	1.6m	800
500	18W	1.8m	1000
333	18W	1.8m	1000
510	20W	2m	1100
630	35W	2.2m	2000
650	45W	2.5m	2500
680	70W	3m	3000
680B	75W	3.2m	3200
700	95W	4m	4000
690	75W	3m	3000
750	100W	45m	4500
800	150W	5m	5000
3000	60W	2.8m	2800



Exim CNC & Automatisierungstechnik GmbH

Erzberg 15

D-91637 Wörnitz

Telefon: +49 9869 4759913

Fax: +49 9869 4759940

Email: info@eximcnc.de

Web: www.eximcnc.de

Shop: www.eximautomattion.de