

1. Allgemeines:

1.1 Einleitung

Diese Betriebsanleitung ist gültig für das **Flutset** mit der Tauchpumpe der Baureihe **E-ZW65 A**. Bei Nichtbeachtung der Betriebsanleitung - insbesondere der Sicherheitshinweise - sowie beim eigenmächtigen Umbau des Geräts oder dem Einbau von Nicht-Originalersatzteilen erlischt automatisch der Garantieanspruch. Für hieraus resultierende Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung!

Wie jedes andere Elektrogerät kann auch dieses Produkt durch fehlende Netzspannung oder einen technischen Defekt ausfallen. Wenn Ihnen dadurch ein Schaden entstehen kann, sollte entsprechend der Anwendung ein Notstromaggregat, eine zweite Anlage und/oder eine netz-unabhängige Alarmanlage eingeplant werden. Auch nach dem Kauf stehen wir Ihnen als Hersteller zur Beratung gern zur Verfügung. Bei Defekten oder Schadensfällen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Hersteller: Zehnder Pumpen GmbH
Zwönitzer Straße 19
08344 Grünhain

Fertigungsdatum: Das Produktionsdatum kann aus der Seriennummer abgeleitet werden

Baugrößen: Flutset mit E-ZW 65 A

Stand der Betriebsanleitung: Januar 2013

1.2 Anfragen und Bestellungen:

Anfragen und Bestellungen richten Sie bitte an Ihren Fach- bzw. Einzelhandel.

1.3 Technische Daten der Pumpe :

	E-ZW 65 A
Druckanschluss	G 1 ¼" IG
max. Korngröße	10 mm
Spannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Aufnahmeleistung P1	850 W
Motornennleistung P2	430 W
Stromaufnahme	3,7 A
Drehzahl	2800 min ⁻¹
Netzanschlussleitung	10 m, 3 x 1 mm ²
Schwimmerschalter	ja
max. Fördermenge	9.500 l/h
max. Förderhöhe	14 m
Gewicht mit Kabel	8,0 kg
Durchmesser	175 mm
Gesamthöhe	358 mm
max. Eintauchtiefe	5 m

Werkstoffe:

Pumpengehäuse:	Polypropylen (PP)	Laufrad:	PA 6
Außengehäuse:	Edelstahl	Schwimmerschalter:	Polypropylen (PP)
Saugkorb:	Edelstahl	Schrauben:	Edelstahl
Motorgehäuse:	Edelstahl	Gleitringdichtung:	Kohle/Keramik
Motorwelle:	Edelstahl		

Die Tauchpumpen der Baureihe E-ZW sind bis zu einer Flüssigkeitstemperatur von 40 °C, kurzzeitig bis 90 °C einsetzbar.