

 Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise

<b>Objektbezeichnung</b>	
<b>Objekt</b>	
<b>Strasse</b>	
<b>PLZ, Ort</b>	
<b>Kontakt</b>	
<b>Seriennummer</b>	

### Dokumentation

LNr.	Prüfung	Erledigungsvermerk	
		ja	nein
1	Betriebsanleitung der Anlage vorhanden?		

### Gesamtzustand der Anlage

2	Anlageneinbau entspricht der Norm und den Herstellervorgaben		
3	Hausseitige Voraussetzungen für die Inbetriebnahme sind gegeben wenn nicht Grund: _____ _____		

### Anlagenkomponenten

4	Schaltgerät in Betrieb nehmen		
---	-------------------------------	--	--

### Funktionskontrolle / Funktionstest

5	Display des Schaltgerätes auf mögliche Fehlermeldungen prüfen		
6	Fehlermeldung vorhanden? wenn ja Welche: _____ _____		
7	Funktion gegeben		
8	Elektrische Komponenten auf Funktion prüfen Da Pumpe 1 und 2 abwechselnd Pumpen unbedingt zwei Schaltspiele abwarten.		
8.1	Pumpen- / Niveaugeber Test - Behälter mit Wasser füllen - Probelauf starten - Handtaste "Pumpe" betätigen		
8.2	Signalgeber und potentialfreier Kontakt (wenn vorhanden)		

LNr.	Prüfung	Erledigungsvermerk	
		ja	nein
8.3	Batteriespannung Schaltgerät _____ Volt		
8.4	Isolationswiderstand von Pumpe (n) Wert IST: _____ Wert IST: _____		
	Ergebnisbericht		

Der Hersteller bzw. dessen beauftragter Vertreter (z.B. Werkskundendienst) bestätigt durch seine Unterschrift die oben gemachten Angaben von Seite 1 und 2 dieses Protokolls.

Verwendete Ersatzteile: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Anlage betriebsbereit an Kunden übergeben. Die aufgeführte Inbetriebnahme und Einweisung wurde durchgeführt. Auf die Notwendigkeit einer regelmäßigen Wartung wurde hingewiesen. Die Inhalte wurden verstanden.

.....  
Werkskundendienst/Fachmann Stempel

.....  
Ort, Datum

.....  
Unterschrift KESSEL AG/Werkskundendienst

.....  
Name in Druckbuchstaben/Unterschrift Auftraggeber