

Wichtige Hinweise zur Installation

von EWO - CLASSIC zur Trinkwasserbelegung

➤ Beachten Sie bitte beim Einbau:

- Der Einbau in die Wasserleitung ist in allen Lagen möglich.
- Das Gerät hat keine bestimmte Durchflussrichtung.
- Vor vorhandenen chemischen Anlagen montieren (bessere Wirkung = Chemieeinsparung)
- Nach elektrischen Wasseraufbereitungsgeräten – Ionentauschern usw. installieren.
- Wenn möglich nach Schmutz-Feinfiltern montieren.

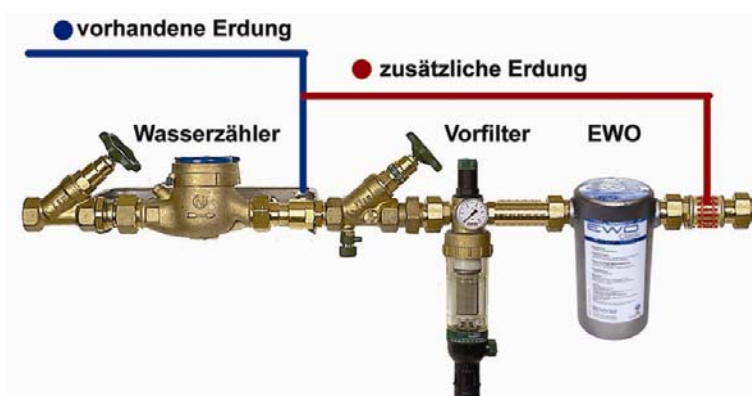
➤ Weitere wichtige Hinweise:

- Die mitgelieferten Rotgussdoppelnippel sind auf alle Fälle zu verwenden. (Eingrenzung Magnetfeld)
- **ACHTUNG: Bei Nichtverwendung der beigelegten Rotguss- Doppelnippel erlischt der Garantieanspruch !!**
- Mindestabstände zu elektrischen Geräten (Pumpen udgl.) von 50cm unbedingt einhalten.
(elektrische bzw. elektromagnetische Felder beeinflussen die Funktion)
- Stromführende Kabel dürfen nicht an wasserführenden Rohren direkt anliegen oder gar um diese herumgewickelt sein.
- Die EWO Geräte dürfen nicht mit feuchten Mauern oder Böden in Kontakt stehen.
- Unbedingt auf ordnungsgemäße Erdung der Anlage achten.
- Oftmals ist es nötig, eine zusätzliche Erdungsleitung von der Montageschiene bis vor das EWO Gerät zu verlegen.

➤ Einsatzbereich:

- Trinkwasser

EWO - CLASSIC		Technische Daten									
Dimension	Einheit	½"	¾"	1"	5/4"	6/4"	2"	2,5"	3"	4"	6"
Art. Nr.	Art. Nr.	E500	E750	E100	E540	E640	E200	E250	E300	E400	E600
max. Wasserdruck	bar	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Betriebstemperatur	°C	1-90	1-90	1-90	1-90	1-90	1-90	1-90	1-90	1-90	1-90
max. Durchfluss bei 4 bar	L/sec	1	2	3	5	6	9	12	14	20	30
Druckverlust	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Länge/Höhe	mm	155	180	210	300	340	445	445	540 <small>inkl. Flansch</small>	590 <small>inkl. Flansch</small>	650
Durchmesser	mm	60	85	105	130	154	168	168	200	250	355
Einbaulichte ohne Doppelnippel	mm	80	98	115	146	165	180	180	340 <small>inkl. Flansch</small>	400 <small>inkl. Flansch</small>	je nach Anforderung
Gewicht	kg	1	2,5	4	7,5	11,5	16,5	17	29	45	/



6 Monate Rückgaberecht!

Vorausgesetzt fachgerechte Handhabung und Montage.