



# Einwandfreie Trinkwasserhygiene

MIT 10 JAHREN E1-GARANTIE

**10**  **BWT**  
JAHRE  
**E1-GARANTIE**

# BWT E1 Einhebelfilter

HYGIENISCH, KOMFORTABEL, SICHER

Wenn Partikel wie Rostteilchen oder Sandkörner in die Hausinstallation gelangen, kann es zu blockierenden Ventilen, tropfenden Wasserhähnen oder sogar zu Rohrbrüchen kommen. Um das zu verhindern, wird laut einschlägiger Norm empfohlen, in jedem Haus einen Schutzfilter einzubauen – und zwar gleich am Eingang der Hauswasserleitung, noch vor der Weichwasseranlage.

Der BWT E1 Einhebelfilter ist eine völlig neue Filtergattung und verhindert nicht nur unangenehme Störungen, sondern sorgt auch für kinderleichte Wartung und sensationell schnellen Filterwechsel in weniger als 30 Sekunden. **So hygienisch, komfortabel und sicher wie nie zuvor!**



## Die Vorteile auf einem Blick

- Sekundenschneller Wechsel der Filtereinheit
- Maximale Hygiene
- Durchflussrichtung frei wählbar
- Bequeme Überwachung dank BWT Best Water Home App
- 10 Jahre BWT E1 Garantie bei Registrierung
- Produziert in Anlehnung an HACCP-Lebensmittelstandard
- SVGW-zertifiziert



EINFACHES UND HYGIENISCHES AUSWECHSELN DES FILTERELEMENTS

01

### ENTRIEGELN

der Sicherung und damit gleichzeitiges Absperren des Wassers



02

### HOCHZIEHEN

des Hebels und damit automatisches Ausstossen des Hygienetresors



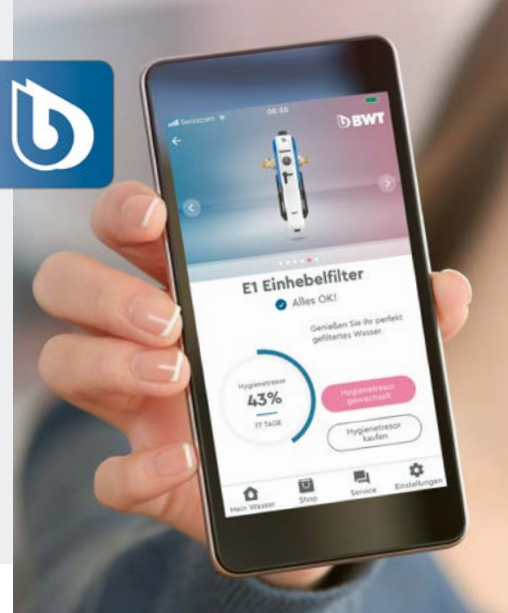
03

### EINSETZEN

des neuen Hygienetresors. Hebel schliessen. Verriegeln. Fertig!



BWT E1  
HYGIENETRESOR



**BWT AQUA AG**

Hauptstrasse 192

4147 Aesch/BL

☎ 061 755 88 99

✉ info@bwt-aqua.ch

bwt.com

BWT E1		EHF ¾" (1")	EHF 1 ¼"	HWS ¾"	HWS 1"	HWS 1 ¼"
Nennweite	DN	20	32	20	25	32
Durchflussleistung* bei Δ p = 0,5 bar**	m³/h	2,3	4,0	2,3	3,6	4,0
Ausgangsdruck nach Druckminderer	bar	-	2-6	2-6	2-6	2-6
Filterwirksamkeit	µm	90	90	90	90	90
Baulänge ohne Verschraubung	mm	100	120	100	100	120
Baulänge mit Verschraubung	mm	184	219	199	199	251
Gesamthöhe E1 inkl. Hygienetresor	mm	551	569	569	569	569
<b>Best.-Nr.</b>		<b>149587</b>	<b>152048</b>	<b>149589</b>	<b>149590</b>	<b>151983</b>

\*nach DIN EN 1567, \*\*nach DIN EN 13443-1