

Zubehör

ENTSALZUNG

WASSERENTSALZUNGSSYSTEM

BATTERIELEISTUNG MIT REINEM LEITUNGSWASSER OPTIMIEREN

Hartes Wasser aus Ihrer Wasserversorgung kann zu schlechter Batterieleistung führen. Metallunreinheiten im Wasser kann die Zellenspannung beeinträchtigen und zu mehr Selbstentladung führen.

EIGENSCHAFTEN

- Leichte Anwendung
- Hohe Kapazität
- Exklusives, batteriebetriebenes Reinheits-Licht
- Leicht zu installieren
- Drucksystem



▶ **BAT/48176**
Austauschkartusche



▶ **BAT/48174**
Einzel-Entsalzungsvorrichtung

▶ **BAT/48175**
Doppelte Entsalzungsvorrichtung

	Reinheit von einfließendem Leitungswasser		Ausgabe einer einzigen Entsalzungskartusche
	TDS (PPM)	Leitfähigkeit (µS/cm)	Liter
Gut	20	30.0	13.627
	50	75.0	5.451
	75	112.5	3.634
Durchschnittlich	100	150.0	2.725
	125	187.5	2.180
	150	225.0	1.817
Schlecht	200	300.0	1.363
	250	375.0	1.090
	300	450.0	908

SPEZIFIKATIONEN

- Durchflussrate: 2,0 lmp (mit mitgeliefertem Durchflussbegrenzer)
- Stromquelle Leuchtanzeige Reinheit (im Lieferumfang enthalten): 2 D-Zellen-Batterien
- Geschätzte Lebensdauer: 2 Jahre
- Einstellung Leuchtanzeige Reinheit: 50 ppm gelöste Feststoffe gesamt
- Abmessungen: Montageplatte: 1115mm x 155mm
Einmal-Kartusche: 690mm x 123mm
- Schlauchabmessungen: 9,5 mm x 3 m (Eingang)
9,5 mm x 6 m (Ausgang)



▶ **BAT/15179** : ± 1.000 L

▶ **BAT/15180** : ± 2.000 L

▶ **BAT/15181** : ± 3.000 L

Entmineralisierungssysteme, beweglich oder für Wandbefestigung mit Warnsystemen für den Austausch der Harze. Die Harze lassen sich sehr leicht austauschen.



▶ **BAT/49859** = syst. BAT 15175

▶ **BAT/15183** = syst. BAT 15179
Harzeinheit austauschen