

Medical Biophysics GmbH

 Dennis-Gabor-Str. 2
 D-14469 Potsdam

 HRB 21856 P
 St.-Nr. 046/114/05117
 USt.Id.Nr. DE247459971

 Bestell-Fon +49 (0) 331-887667-0
 Bestell-Fax +49 (0) 331-887-667-22

 info@medical-biophysics.com
 www.medical-biophysics.com

Preisliste *Active Water*® Gerät

Stand 01.07.2009 Rev.3

Gültig ab 01.07.2009 - alle vorherigen Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit

Artikel-Nummer	Artikel / Bezeichnung	Netto in Euro	Brutto in Euro Inkl. 19% MwSt.
Active-Water	<i>Active Water</i>® Gerät - inkl. Anschluss-Set IIb	2.096,64	2.495,00
AW-AS-IIa	<i>Active Water</i>® Active Water Anschluss-Set IIa	36,00	42,84
AW-AS-IIb	<i>Active Water</i>® Active Water Anschluss-Set IIb	36,00	42,84
AW-AS-III	<i>Active Water</i>® Active Water Anschluss-Set III	23,00	27,37
AW-DuoPack	<i>Active Water</i>® Duo Pack (2 Stück Kohlefilter)	16,00	19,04

Bitte geben Sie bei einer *Active Water*®-Gerätebestellung die Länge der Anschluss-Schläuche und den Membrantyp an.

Länge der Anschluss-Schläuche: 1,5m oder 2,5m oder 3,5m

Membrantyp: SEL = viel Kalk oder SE = normal Kalk oder SL = wenig Kalk

Alle Preise verstehen sich ab Werk zuzüglich Versand und Versicherung.

Lieferumfang Standard *Active Water*® - Gerät

- 1 Schaltnetzteil (100-240V; 24V output)
- 1 x Anschluss Schlauch 1,5m oder 2,5m oder 3,5m
- 1 x Kohlefilter
- 1 x Zapfhahn mit Gummidichtung
- 1 x Reduziernippel: M22 Innengewinde (3/4) x 1/2 Außengewinde
- 1 x Manometerverschraubung: 1/2 Innengewinde auf Schlauchanschluss 4/6mm
- 1 Bedienungsanleitung Deutsch

Anschluss-Set Typ IIa zusätzlich zum Standard Lieferumfang:

- Doppelleckventil: 1/2
- Verstellrohr: 40mm DM / 2 Schlauchanschlüsse
- Anschlussreduzierung: Schlauch 4/6 auf Abfluss-Schlauch 18x25

Anschluss-Set Typ IIb zusätzlich zum Standard Lieferumfang:

- WAS Ventil: DN 10 3/4 Außengewinde,
2-fach Abzweig: 1xR1 Innengewinde, 2xSchlauchanschlußstutzen mit Rückschlagklappen
- Anschlussreduzierung: Schlauch 4/6 auf Abfluss-Schlauch 18x25

Finanzierungsbeispiel

Hanseatic Bank € 2.495,00

**24 Monate =
€ 114,77 / Monat**
**48 Monate =
€ 62,87 / Monat**
**60 Monate =
€ 52,65 / Monat**
**72 Monate =
€ 45,66 / Monat**
**84 Monate =
€ 40,92 / Monat**