



pureblue Mini 35/50 GPD EM

Die **mobile pureblue Mini** ist eine kleine **Direct-Flow-Anlage** zum Anschluss an den Wasserhahn! Wenn Du hervorragende Filterqualität zu einem günstigen Preis suchst, ist die pureblue Mini die perfekte Lösung! Der deutsche Hersteller ‚Wapura‘ arbeitet nur mit den besten Materialien und bietet bereits seit 1989 Wasserfilterlösungen auf höchstem Niveau.

Die pureblue Mini filtert (ohne Strom, nur über den Leitungsdruck) über die Grenzwerte der deutschen Trinkwasserverordnung (TVO) hinaus Kalk und sonstige verbliebene Schadstoffe aus dem Leitungswasser heraus: seien es Blei aus der Hausinstallation, Nitrat und Pestizide aus der Landwirtschaft oder Arzneimittelrückstände und Hormone aus dem Wasserkreislauf! Bei zusätzlicher Belegung durch den Alvito Wasservitalisierer löscht sie selbst homöopathische Schadstoff-Informationen.

Das **pureblue-gefilterte Wasser** ist vergleichbar mit frischem Quellwasser! Getränke wie Kaffee und Tee schmecken wesentlich besser - kein Kalkfilm mehr auf der Wasseroberfläche! Auch zum Kochen und für die Zubereitung von Baby-Nahrung eignet sich das Wasser hervorragend. Zusätzlich zu der feinen Filterung wird über die eingebaute EM-Keramik die Wasser-Struktur verbessert. Mit einem Sango-Korallen-Nachfilter kann auf Wunsch der pH-Wert angehoben werden.

pureblue-gefiltertes Wasser ist fast leeres, nur leicht mineralisiertes und daher ‚weiches‘ Wasser - es unterstützt den Stoffwechsel und hilft dem Körper, Abfallprodukte auszuscheiden.

Ihre Vorteile:

- Entwicklung und Herstellung der Anlage in Deutschland, dadurch kompetente Unterstützung und geprüfte Qualität in Bezug auf alle Materialien
- Dreistufige Umkehrosmose-Anlage zum direkten Anschluss an den Wasserhahn (per Umlenkventil)
- Modernes Schnellwechsel-System für leichten und sauberen Filterwechsel
- Spülventil für eine längere Lebensdauer der Umkehrosmose-Membran
- 1 Sedimentvorfilter, 35 GPD Membran, Aktivkohle-Nachfilter mit EM-Keramik oder Mehrschichtnachfilter mit pH Pearls, Korallensand und Aktivkohle

Technische Daten:

Arbeitsbereich: 3-6 bar, 2 - 36° C; Verhältnis von Reinwasser : Abwasser beträgt 1:3
Wasserproduktion: 1 Liter in ca. 20 Minuten, Maße: B 22,5 cm, H 33 cm, T 10 cm

Wichtige Hinweise:

Die Filteranlage kann bei Verwendung eines Niederdruckboilers nicht angeschlossen werden.
Die Filteranlage darf ausschließlich mit Kaltwasser betrieben werden.

**pureblue Mini 35/50 GPD EM:
zzgl. Whirlator EWY 1/4“
Alvito WasserVitalisierer 200 zusätzlich:**

**495/525 Euro
72,90 Euro
98 Euro**

Folgekosten:

Sedimentfilter 1 micron 8/11 Zoll:	22,90/26,90 Euro	Lebensdauer 12 Monate
Aktivkohle-Nachfilter mit EM-Keramik 8/11 Zoll:	36,90/44,90 Euro	Lebensdauer 12 Monate
Membran 35/50 GPD mit EM-Keramik:	129,00/138,00 Euro	Lebensdauer 3 Jahre
Desinfektionsmittel ‚Aqua Simplex‘:	10 Euro	beim jährlichen Filterwechsel empfohlen