

Neuste Technik, einfache Bedienung und gute Qualität.

Der **BIONLITE EcoPro** gehört zu einer neuen Generation von Wasserionisierern und zeichnet sich neben seiner Zuverlässigkeit durch eine um ein Drittel geringere Größe gegenüber herkömmlichen Wasserionisierern aus.

Das Display ist nicht nur groß und klar ablesbar, sondern wechselt auch die Farbe je nach vorangestelltem pH-Wert für bessere Übersichtlichkeit und Kontrolle.

Seine platinbeschichteten Titanelektroden mit über 550 cm² Oberfläche sorgen für eine gleichmäßige Ionisierung über Jahre hinaus. Der pH-Wert lässt sich zudem über Einstelltasten feinjustieren. Das besondere ist neben seiner Zuverlässigkeit und der großen Membran-Elektrolysezelle, die noch schmackhafteres Wasser produziert, die Redox-Anzeige, bei der Sie immer die Ionisierungsstärke und antioxidative Kraft des Wassers verfolgen können. Eine Durchflußanzeige im Display zeigt Ihnen genau, wieviel Wasser durch den Ionisierer fließt, und Sie können so genau den Durchfluß steuern, um immer die beste Qualität Ihres Wassers zu erhalten. Auch über eine Reinigung brauchen Sie sich keine Gedanken machen. Der EcoPro beginnt alle 12 Stunden eine automatische Reinigung (falls im Betrieb), und falls mal eine Sonderreinigung notwendig wird, halten wir für Sie spezielle Reinigungskartuschen bereit.

Der EcoPro ist außerdem Strom sparend. Nach einer Minute Leerlauf schaltet er sich automatisch in den Energiesparmodus (Stand by) und wird durch aufdrehen des Wasserhahnes wieder aktiviert.

Besonderheiten:

4 Stärken basisches, 2 Stärken saures und eine Stärke gefiltertes Wasser einstellbar
Platinbeschichtete Titan-Flachbettelektroden mit über 550 cm² Gesamtfläche
Computergesteuert für gleichbleibende Ionisierungsqualität
Riesiger silberbedampfter 1 Mikron Aktivkohlefilter für 12.000 Liter Wasser
Großes digitales, 7-farbiges, animiertes Funktionsdisplay
1/3 kleiner als herkömmliche Wasserionisierer, daher besonders platzsparend
Reinigungskartusche (optional) zur Innendesinfizierung
Flexibler, drehbarer Edelstahl-Wasserauslauf
Automatische Reinigung im 12 Stunden Intervall
pH-Wert über Tiptasten manuell justierbar
Mit Filter-Echtzeitanzeige! Kein üblicher Zeit-Timer.
Durchflusskontrolle mit akustischer Warnung
Leichter Filterwechsel in 2 Minuten
Überhitzungsschutz - Filterwechselanzeige
Für längeren Dauerbetrieb bis 1 Std. geeignet - Einfacher Anschluss an Wasserhahn

Mitgeliefertes Zubehör

Wandaufhängung ; Komplettes Installationszubehör für Standard-Wasserhahn
1 Micron Aktivkohlevorfilter (bereits eingebaut) ; pH-Testflüssigkeit
Bedienungsanleitung in deutsch

Technische Daten:

Eingangsspannung: AC 220 V, 50 Hz - Leistungsverbrauch: max. 4A (150W)
Gewicht: ca. 3,5 kg - Maße (h x b x t): 350 x 300 x 150 mm
Wassertemperatur: 5 - 30° Celsius - Elektrolyse-Methode: Automatisch
Stärke der Elektrolyse* 6 Einstellungen: in 4 Stufen basisch ca. pH 8.5* bis pH 10.2*; sauer; ca. pH 5,0 und 3,5*
Wasserdurchfluss: ca. 2,2 Liter/min.
Reinigungssystem: Automatisch und manuell
Elektrodenmaterial: Platinbeschichtete Titanelektroden
Filtertausch: Leichter Wechsel durch Schnappverschluss
Filterhaltbarkeit: Nach DIN: 6 Monate /12.000 Liter - Filteraustausch-Anzeige: Im LCD-Display
Filterzusammensetzung (Standard): 3-stufiger Spezialfilter mit silberbedampfter Aktivkohle
Temperaturkontrolle: Automatische Abschaltung/Überhitzungsschutz
Verbindung zu Wasserleitung: Mit Umlenkventil an den Wasserhahn

* der erreichbare pH-Wert ist abhängig von der Zusammensetzung (Mineralisation) des Leitungswassers