

Technische Daten

Produktname		Wasser - Ionisierer
Modell		ECAIA Ionizer
Schutz-Typ und - Klasse		Klasse 2, Typ B Gerät
Spannungsversorgung		AC220V / 50 Hz bzw. für das USA-Modell 120V/AC
Wasserversorgung		Anschluß an den Wasserhahn oder Untertisch
Gerät	Maße	340 X 370 X 140 (B X H X T in mm)
	Gewicht	Ca. 6.5 Kg
Wasser-Druck		0.7~6.0 bar
Erlaubte Temperatur		5~30°C
Schutz		Eingebaute Temperatur-Sensoren: 2 Sensoren(Automatische Abschaltung)
Electrolysis	Methode	Andauernde Elektrolyse
	Kapazität	1.5l/ Min. (mit einem Wasserdruck von ca. 2 bar), ionisiertes, alkalisches und saures Wassers mit eingeschlossen.
	Stufen	Alkalisch / Sauer : 5 Stufen / 2 Stufen
	Reinigung	Selbstreinigung (Zeit : ca. 30 Sek; Spülung : ca. 0.2l)
	Elektroden	7 Platin-beschichtete Titan Elektroden
Purify Filter	Lebensdauer	1.Filter : ca. 1.600l; 2.Filter : ca. 3,800l
	Anzeige	Lebensdauer-Anzeige durch LCDs
	Material	Nonwoven fabric, Granular activated carbon, Calcium sulphite, Sediment (Pre filter), and UF membrane filter (Optional)
Wirkung		Produktion von trinkbarem, ionisiertem, alkalischem Wasser
Herstellungs-Lizenz		KFDA (Korea Food and Drug Administration) Registrierte Herstellungs-Nr. 889
Produkt-Lizenz		KFDA Produkt-Lizenz-No. 09-696