## **TECHNISCHES DATENBLATT**

# **Untertisch-Ionisator Modell UCE-11 Turbo**



### Technische Spezifikationen:

- Die Bedienung bzw. Steuerung erfolgt voll-digital über ein Farb-Display
- Sprachausgabe in Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch und Italienisch
- Vollautomatische Wasser-Ionisierung
- "Touch Screen" mit 7 Farben zur pH-Wert Unterscheidung
- Zusätzliche "JOG DIAL" Bedienung
- Automatische Selbstreinigung
- 2 Filter System: Aktiv-Kohle / EM Keramik Filter und UF Membranfilter
- Sicherheits-Standards CE-konform und ISO 9001:2008
- Alle Geräte-Funktionen werden per Mikroprozessor gesteuert und überwacht
- Automatische Abschaltung nach 15 Minuten und ECO-Modus
- Hohe Lebenserwartung des Gerätes durch stromsparende Funktionsweise
- Weltweit erprobter Einsatz, auch bei "hartem" Wasser
- 2 Jahre Gewährleistung auf alle Geräte

| Zertifizierungen       | CE-konform,<br>ISO 9001:2008  | Ionisator - Funktion | Kontinuierliche Elektrolyse bei<br>durchfließendem Wasser                             |
|------------------------|---|----------------------|---|
| Beschreibung           | Wasser-Filter & Untertisch-<br>Ionisator mit korrosionsfestem,<br>chrombeschichtetem Kunststoff-<br>Wasserspender | pH - Einstellungen   | 4 alkalische Stufen (inkl. Turbo)<br>4 saure Stufen (inkl. Turbo)<br>1 neutrale Stufe |
| Elektrische Versorgung | Max. 150 W, ECO-Modus   | Durchflussrate       | Bis zu 2 Liter / Min.   |
| Leergewicht            | Wasserspender: 0,5 kg<br>Untertischgehäuse: 6,9 kg  | Elektrodenreinigung  | Automatische Reinigung  |
| Abmessungen            | Wasserspender: 32cm (H) x Ø 5cm<br>Untertischgehäuse: 36cm (B) x<br>35,5cm (H) x 13,5cm (T)                       | Elektrodentyp        | 11 Platinbeschichtete<br>Titanelektroden  |
| Wasser - Druck         | 1 - 5 bar   | Filter - Einheit     | 2 Filtereinheiten, einfach auswechselbar  |
| Wassertemperatur       | Min. 4 bis max. 30 °C<br>Automatische Abschaltung<br>bei höherer Temperatur                                       | Filter - Lebensdauer | Durchschnittlich 3600 Liter /<br>bzw. 6 Monate nach DIN                               |
| Funktion               | Start durch leichtes Berühren des<br>Touch Screen oder durch Drücken<br>des "JOG DIAL"                            | Filter - Material    | 2 Filter: Aktiv-Kohle /<br>EM Keramik und<br>UF Membranfilter                         |

#### pH-Einstellungen

#### 4 alkalische Stufen

Stufe 1 - basisches Wasser ca. pH 7.0-8.0

Stufe 2 - basisches Wasser ca. pH 8,0 - 9,0

Stufe 3 - basisches Wasser ca. bis pH 10,0

Stufe 4 Turbo - basisches Wasser zur Reinigung von Gegenständen

(z. B. Fettverunreinigungen)

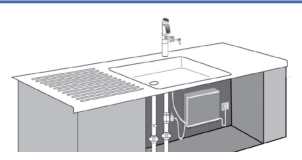
#### 4 saure Stufen

Stufe 1 - saures Wasser für die Körperpflege

Stufe 2 - saures Wasser z. B. zum Waschen von Obst und Gemüse Stufe 3/Stufe 4 Turbo - saures Wasser zur Reinigung von Gegenständen (z. B. Kalkablagerungen)

1 neutrale Stufe

Stufe 1 - neutrales Wasser z. B. zur Medikamenteneinnahme



Das Gerät wird unter der Spüle installiert und über das im Wasserspender integrierte Farb-Display gesteuert.



#### Baeck GmbH & Co. KG

Langenharmer Weg 223 - 225 • 22844 Norderstedt • Germany Tel: 040 - 521 706 42 • Fax: 040 - 525 3041 E-Mail: info@tyent-europe.com • Internet: www.tyent-europe.com

