

## Untertisch-Ionisorator 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

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

### pH-Einstellungen

#### 4 alkalische Stufen

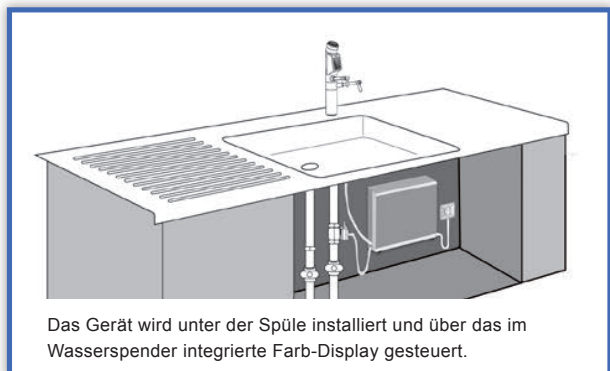
Stufe 1 - basisches Wasser ca. pH 7,0 – 8,0  
 Stufe 2 - basisches Wasser ca. pH 8,0 – 9,0  
 Stufe 3 - basisches Wasser ca. bis pH 10,0  
 Stufe 4 Turbo - basisches Wasser zur Reinigung von Gegenständen (z. B. Fettverunreinigungen)

#### 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.



**AQUACENTRUM MÜNCHEN**  
[www.aquacentrum.de](http://www.aquacentrum.de)  
 Tel: (DE) 089 416 117 999  
 Email: [wasser@aquacentrum.de](mailto:wasser@aquacentrum.de)