

Ionizador YT ACE 11



Especificaciones Técnicas

- Funcionamiento y control es totalmente digital
- Ionización de agua totalmente automático
- „LCD Touch Screen“ con 262.000 colores
- Auto-limpieza automática
- 2 Sistemas de filtros: filtro de carbono activado / EM cerámica y filtro de membrana de UF
- Las normas de seguridad conforme a CE y la ISO 9001:2008
- Todas las funciones del dispositivo son controlados y supervisados por un micro procesador
- Parada automática de caudal de tras 5 minutos
- Alta esperanza de vida del dispositivo por la operación de ahorro de energía
- Utilización probado en todo el mundo, incluso con agua „dura“
- 2 años de garantía en todos los equipos

Certificaciones	Conformidad CE ISO 9001:2008	Función del ionizador	Ionización del agua en caudal continuo
Descripción	Filtro de Agua y ionizador	Ajustes de pH	4 niveles alcalinos, 3 niveles ácidos, 1 nivel neutro, 1 nivel Turbo
Consumo	Máximo 220 W	Caudal de agua	2 litros / minuto
Peso (vacío)	5.5 kg	Limpieza de electrodos	Se auto limpia el solo
Dimensiones (AxPxAlt)	300 x 135 x 353 mm	Electrodos	11 Electrodos de Titanio revestidos con Platino
Presión de uso del agua	1 - 5 bar	Filtro - unidad	2 unidades de filtros, fácil de cambiar
Temperatura de uso del agua	de 4 °C hasta 30 °C	Filtro - Duración	Promedio de 3600 litros / o 6 meses, de acuerdo con la norma DIN
Función	Un simple tacto en los iconos de la pantalla LCD	Filtro - Material	2 Filtros: filtro de carbono activado / filtro de membrana de UF

Ajustes de pH

4 niveles alcalinos:

Alcalina nivel 1 - valor pH 7.0 - 8.0

Alcalina nivel 2 - valor pH 8.0 - 9.0

Alcalina nivel 3 - valor pH 10.0

Alcalina nivel 4 / Turbo - agua alcalina para los artículos de limpieza (por ejemplo, contaminación de la grasa)

3 niveles ácidos:

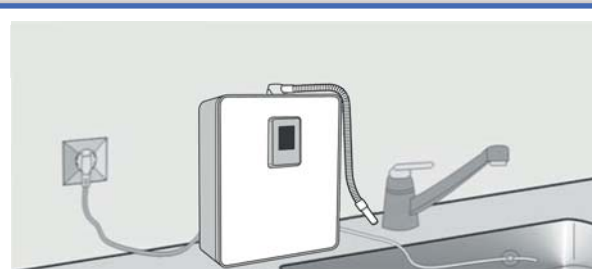
Acida nivel 1 - para la higiene corporal

Acida nivel 2 - para lavar frutas y verduras

Acida nivel 3 - agua ácida para los artículos de limpieza (por ejemplo, calcificación)

1 nivel neutro:

Neutra nivel 1 - para tomar medicamentos



Se recomienda instalar el ionizador conectado al grifo del agua, sobre la encimera de la cocina junto al fregadero o colgado en la pared frontal delante del fregadero. También puede conectarse directamente a la tubería del agua fría entrante al fregadero.



Sanum per Aquam Ibérica

Estartetxe 5 - Of. 114 • E-48940 Leioa • España

Iñaki Iglesias • Tels. 637.584.596 • 944.013.497

E-Mail: i.iglesias@tyent-europe.com • Internet: www.tyent-europe.com

