

JP-104 MELODY

Megváltoztatja a vízről alkotott elképzeléseidet!



- Digitális kijelző
- Automatikus öntisztító rendszer
- Beépített számítógép vezérelt ionizáció,
- Egyszerű kezelés,
- 2007-es model



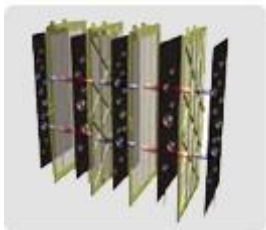
240.000 Ft + áfa
Bruttó: 300.000 Ft

- Digitális folyadékkristályos kijelző.
- Automatikus ionizáció, amit az alaplapra szerelt Micom számítógép vezérel.
- A szűrők állapotának pontos kiszámítása, beépített víznyomás szabályozóval.
- Közvetlenül csatlakoztatható a vízvezetékrendszerre, nem csak a csapon keresztül.
- Egyedülálló automata tisztítórendszer, a maximális hatásfok és a folyamatos működés érdekében.
- A víz pH értéke 9 fokozatban állítható. (4 lúgos fokozat, 4 savas, 1 semleges)
- Figyelmeztető dallam minden funkcióváltáskor.
- Vészjelzés és automatikus kikapcsolás, ha véletlenül forró vizet engednek a készülékbe.
- Csúcstechnológiás turmalin-kerámia kristályos vízsűrőbetét a szennyezőanyagok és mikroorganizmusok eltávolítására. Akár 0,01 mikronos szűrővel.
- Egyszerű pár másodperces szűrőcsere.
- 3/8 colos bemeneti vízcsövek helyett vékonyabb esztétikusabb 1 colos víz csövek.
- Nemzetközi szabványok szerint tervezve (Eu, USA, Ázsia, Japán)



Automata elektróda tisztító rendszer

A legtöbb vízionizáló berendezés nem használható, miközben az elektródtisztító programja fut. A melody szabadalmaztatott ionizáló kamrájának köszönhetően folyamatosan ad lúgos vizet, még a tisztító üzemmód alatt is. Ezzel egyedülállóan valósítja meg a folyamatos működést, miközben az elektródák tisztításáról a háttérben észrevétlenül folyamatosan gondoskodik.



Titán, platina elektróda rendszer

A készülék legdrágább része. A platina bevonat maximális higiéniát ad az ionizációnak, a titán pedig kimagasló élettartamot. A Jupiter víz ionizátorok egészséges tiszta bázikus (lúgos) vizet állítanak elő a csapvízből. Az ionizált lúgos víz helyreállítja a szervezet pH egyensúlyát, és eltávolítja a mérgező savas salakanyagokat a testből. A hatásfok növelése érdekében 5 db elektródával rendelkezik.



A Micom számítógépes rendszer

A Micom rendszer egy mikroszámítógép, mely szabályozza és irányítja az ionizált víz előállítását. Beállítja a pH értéket, és víznyomást, beépített öndiagnosztikával rendelkezik. Minden beállítás egyszerűen egy gombnyomással történik. Veszélyes áramingadozásnál, rövidzárlatnál, vagy ha a vízben veszélyes ipari szennyeződés érzékelhető, mint pl. higanymérgezés, a Micom számítógép automatikusan kikapcsolja az ionizációt.



A Micom rendszer

A készüléken külön digitális kijelzőn le lehet olvasni a szűrőbetétek aktuális élettartamát, a szűrőcsere idejének meghatározása nagyon pontos és egyszerű.

Termék specifikációk

A termék gyártójának engedélyszáma		No.610 kiadta: Ministry of Health & Welfare
Jelleg		Vízionizáló berendezés
Modell		JP-104
Bemeneti áramerősség		AC 220V
Elektromos fogyasztás		0.5A(80W)
Súly		4,5 kg
Méret		265 x 145 x 328 mm
Alkalmazható víznyomás		0.7-5 kg/cm3
Alkalmazható hőmérséklet		5 ~ 30 C
Egység működési elve		Egy gombnyomásra automatikus ionizáció
Egység működtetése		víz csap nyitásával, zárásával
Elektrolízis szerkezete	Elektrolízis módszer	Folyamatos elektrolízis
	Lúgos szabályozás	1-2-3-4 szint
	Ionizált víz kimeneti aránya	Max. 3 L percenként (lúgos+savas víz)
	Tisztító szerkezet	Automatikus
	Elektródák	Platina és Titán
Vízisztító szerkezet	Szűrőcsere	Könnyen cserélhető patron
	Szűrőtartam	A szűrő várható élettartama változó (bármelyik filteré). Vezetékes víznél és átlagos használat mellett: egy felhasználónál = 8-10 hónap, kettő felhasználónál = 6-8 hónap, egy négytagú családnak 6 hónap.
	Szűrőtartam jelző	LED jelzés
	Szűrő összetétele	Ezüsttel impregnált aktivált szén, biokerámia kő, korall kalcium,+turmalin, - ultra finom szövet (választható)
Vízisztító szerkezet		Hőmérsékletet érzékelő Önműködően: szenzor kikapcsol
Vízellátás		Közvetlen kapcsolat a csaphoz