

Jupiter Venus

Megjelent a 2009-es modell, mely a legjobb minőséget egyesíti a legjobb árral.



VILÁGÚJDONSÁG!

- 2009-es modell
- Extrém strapabíró
- 2009-es fejlesztésű elektródák
- Érintőkijelzős kezelőfelület
- Finomhangolási lehetőség



Előrendelhető:

200.000 Ft + ÁFA
Bruttó: 250.000 Ft

Könnyű használat és nagyszerű megjelenés a legújabb érintőkijelzős technológiával .

Új 2009-es fejlesztésekkel:

Mind méretben, mind súlyban nem változott Microlite modellhez képest, mégis számos újítással lett felszerelve az új Jupiter Venus:

- **Nyomásbeállítás az előlapon.**
- **Automatikus tisztítás 20 literenként.**
- **Led és érintőkijelző.**
- **36 egyedi beállítási lehetőség.**
- **különösen erős tápegység mely igen magas ORP és savas/lúgos pH-t ad beállítástól függően.**
- **továbbfejlesztett elektródarendszer**
Az elektródák az **ionizátor lelke**. Japánban készülnek olyan minőségi szinten, hogy több nagy japán elektronikai cég is az Emco Tech-gyártmányait forgalmazza saját

modellként Japánban. Az ön Jupiter Venus vízionizátora garantáltan ideális lúgos vizet állít elő évek múltán is. **(2 év garancia)**

- **Új szabadalmaztatott bevonat**

- **A Jupiter Science egy új szabadalmaztatott bevonatot használ a Venus elektródáinál.** Az elektródák felületi anyaga minden ionizátornál alapvetően meghatározza az ionizáció minőségét. Ezért a Jupiter Science folyamatosan fejleszti. Ez az új bevonat igen ellenálló a kemény vizekkel szemben is. Ez a különleges bevonat csak a Jupiter 2009 modelljeiben található és szabadalom védi. Nem az a cél hogy minél hatalmasabb elektródákat használjanak, hanem minél hatékonyabbakat. Sok gyártó csak nagy méretű elektródákkal tud elérni szükséges hatásfokot, ami növeli a fogyasztást és anyagfelhasználást.
- **Az új védett bevonat extrém módon ellenáll a vízben lévő ásványoknak.** Mész, vas és egyéb ásványok nem csökkentik az elektródák hatásfokát és évek múlva is tökéletes az ionizáció.

- **A készülék belső kialakításán is fejlesztetek.**

A Venus belső struktúrája elősegíti, hogy a savak és lúgok még tökéletesebben elkülönüljenek az ionizáció alatt. Így az elektrolízis alatt a savas összetevők mint a klór és fluor még jobban elszeparálódnak a lúgos víztől. A savas víz savasabb a lúgos víz lúgosabb lesz.

- **Megújult tisztítómechanizmus.**

A hatékony elfolyó, a fejlesztett belső struktúra és 2009-es elektóda kiképzés eredményeként **a 10 másodperces öntisztító program igen hatékony és minden 20 liter használat után megtörténik.**

- **Megújult kezelőfelület**

A Vénusz modell a nyugat európai konyhákba lett tervezve.

A kezelőpanel egy könnyen tisztítható bevonatot kapott. A funkciók választásához elég egy finom érintés (az érintőkijelzőt lentebb láthatja).

- **Saját nyomásszabályzó**

Ez a funkció eddig csak sokkal drágább vízionizátorokban volt elérhető.

A ionizátoron könnyen állítható a víznyomás, mely alapjaiban határozza meg a víz lúgosságát (pH) és antioxidáns hatását (ORP). Így nem függ a nyomás attól mennyire nyitotta meg a csapot és nem kell minden alkalommal ezt beállítania.

Lassabb folytatással erősebb víz, habár a Vénusz új elektródáival nincs szükség lassú folytatásra.

Az új kezelő felület lehetőséget ad a pH szint finomhangolására, hogy ön mindig a kívánt pH szintű vizet kapja

- **Biostone Szűrő - Könnyen cserélhető**

A Jupiter Vénusz is megkapta az igen fejlett és hatékony turmalinkristályos Biostone szűrőrendszert. 0,1 mikron vagy külön rendelhető 0,01 mikronos szűrő.

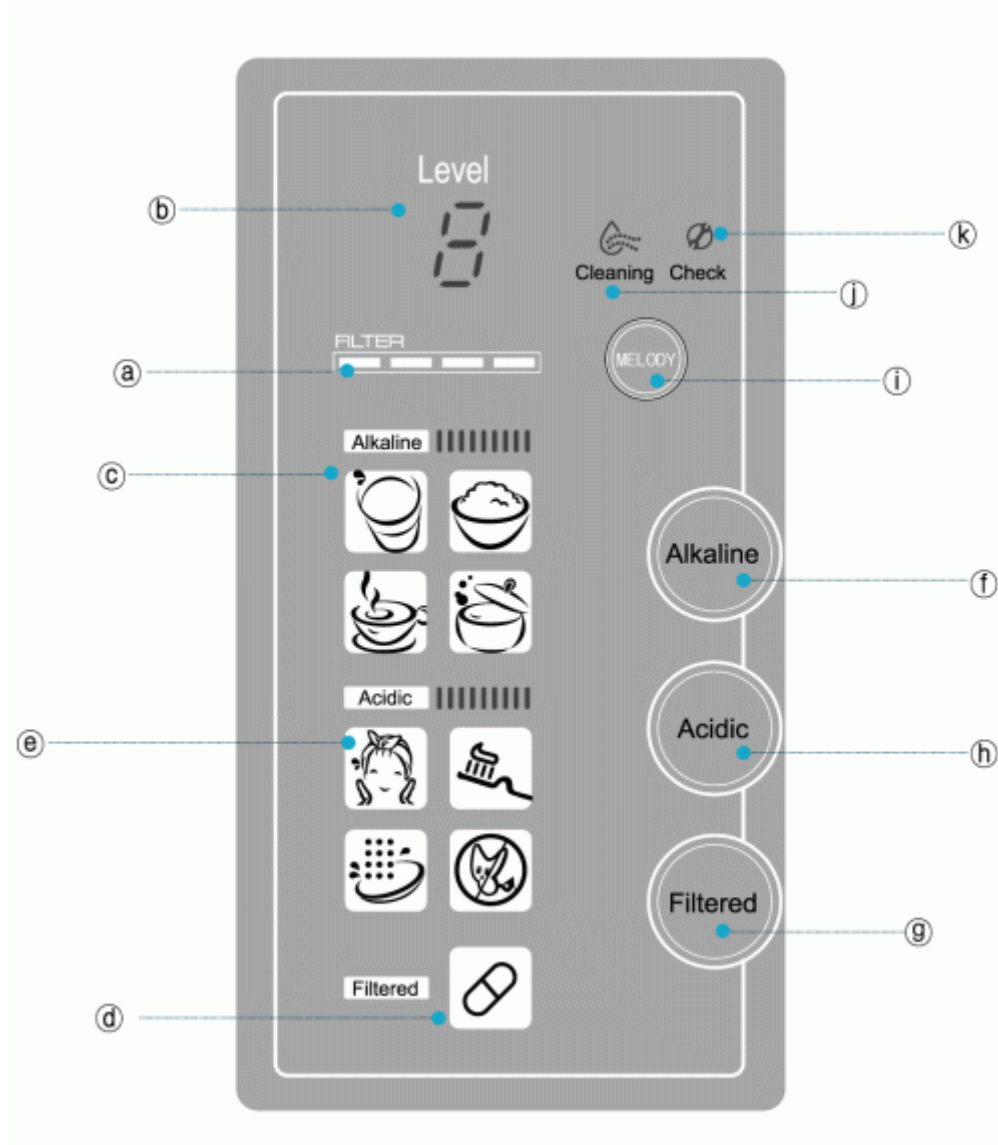
A Jupiter egy igen könnyen cserélhető szűrőmegoldást alkalmaz. Csak nyissa ki a szűrőfedelelet nyomja le a szűrőt és rakja be az újat. Valóban könnyen egyszerűen elvégezhető, bosszúság és feltörés nélkül.

- **Feszültségszabályozó**

Ez az új funkció lehetővé teszi, hogy ön kemény vagy lágy vízhez hangolja a készülékét.

- o Van ahol keményebb, és van ahol lágyabb a víz. Ön a készülékét a saját otthonában lévő víztípushoz hangolhatja.

A kezelőpanel:



- a) LED Szűrő élettartam kijelző**
Ez a kijelző skála mutatja a szűrő átlagos élettartamát. Amikor először használja a készüléket a legalsó LED jelző lesz zöld színű. A LED jelzők megvilágítják a jelzőskálát, amikor a szűrő élettartama csökken. Amikor a felső LED jelzője piros lesz, itt az ideje, hogy új szűrőt rendeljen.
- b) pH szint jelzője**
Alacsony, közepes és magas jelölést mutat.
- c) Lúgos víz jelzője**
Ez a jelző gyullad ki, amikor lúgos vizet választott ki.
- d) Tisztított víz jelzője**
Ez a jelző gyullad ki, amikor tisztított vizet választott ki.
- e) Savas víz jelzője**
Ez a jelző gyullad ki, amikor savas vizet választott ki, és/vagy amikor a készülék tisztító üzemmódban működik. Figyelem: egy zenei motívumot hall mindig, amikor savas víz készítését választotta, vagy az ionizáló készüléke tisztít!
- f) Lúgos víz gombja**
Ennek a gombnak a megnyomásával a lúgos víz kihozatalát választja a felső flexibilis csőből.
- g) Tisztított víz gombja**
Ennek a gombnak a megnyomásával a tisztított víz kihozatalát választja a felső flexibilis csőből. (Tisztított víz szűrésekor a pH érték változatlan marad.)
- h) Savas víz gombja**
Ennek a gombnak a megnyomásával a savas víz folyik a felső flexibilis csőből.
- i) Zene gombja**
Be és Ki (kapcsol) jelzése van. Hangerőt a készülék hátulján lehet szabályozni.
- j) Tisztító üzemmód jelzője.**
A tisztító üzemmód ideje 10 másodperc.
- k) Ellenőrző kijelző.**
Ha ez a kijelző világít, a készüléket szervizelni kell.
Első lépésként próbálja áramtalanítással megoldani a problémát.

Termék specifikációk	
A termék gyártójának engedélyszáma	No.610 kiadta: Ministry of Health & Welfare
Jelleg	Vízionizáló berendezés
Modell	Venus
Bemeneti áramerősség	AC 220V
Elektromos fogyasztás	0.5A(80W)
Súly	4,5 kg
Méret	245 x 130 x 330 mm
Alkalmazható víznyomás	0.7-5 kg/cm ³
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 10 mp. tisztítás 20literenként
	Elektródák	Platina és Titán
Víz tisztító 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)
Víz tisztító szerkezet		Hőmérsékletet érzékelő Önműködően: szenzor kikapcsol
Vízellátás		Közvetlen kapcsolat a csaphoz