

Használati utasítás

XJ-100 – Philip / Ionos hűtőszekrény szagtalanító - elemtöltővel

Figyelem! Működés közben ne érjen az ionizációs tűkhöz, lapokhoz!

Működés:

Három, világszerte elismert tisztítási technológia egyesítésével a készülék maximális légtisztítást biztosít. Portalanítás, baktérium-pusztítás, kellemetlen szagok semlegesítése.

Ezt a hatást egy hatékony ion generátor segítségével éri el, mely negatív ionokat és aktív oxigént termel. Az ehhez szükséges energia csupán 1,5 W.

Az aktív oxigént elektronsugár gerjeszti: az elektródák által előállított elektron-sugár kettéhasítja az oxigén molekulákat az atomjukban, ezt nevezzük aktív oxigénnek. A készülék eltünteti a szagokat, baktériumokat, gomba-spórákat a hűtőszekrényben. Ezáltal a zöldségek, gyümölcsök tovább maradnak frissek.

Használható hűtőszekrényben, kis tároló helyiségekben, kukákban, mosogatógépben (kivéve használatkor).



Üzembe helyezés

Nyissa ki az elemtartó rekeszt a készülék oldalán és helyezze be a következő elemeket:

- 3x D alkáli-elem – normál elem
- 3x D Ni-MH újratölthető elem 5000-8000 mA/4 kapacitással

Zárja be a rekeszt. Kapcsolja be a készüléket a hátoldalán, LOW vagy HIGH módban. A zöld lámpa villogni kezd. A legjobb hatékonyság érdekében helyezze a berendezést a hűtőszekrény legmagasabb polcára és csukja be az ajtót. Az aktív oxigén felülről lassan megtölti a hűtőszekrényt, az oxigén nagyobb súlya miatt. A villogó piros fény az elemcsere szükségességét jelzi.

Figyelem!

Ne helyezze a készüléket nedves vagy forró felületre. Vegye ki az elemeket, ha hosszabb ideig nem használja a készüléket.

Beállítás

250 L hűtőméretig állítsa a készüléket LOW (alacsony) fokozatra
250 L hűtőméret felett HIGH (magas) üzemmódban használandó.

A beépített microcomputer folyamatosan ellenőrzi az aktív oxigén termelését.

LOW üzemmód: először 1 órán keresztül folyamatosan működik, majd 3 órára kikapcsol, 4 óránként 4 percre újra bekapcsol

HIGH üzemmód: először 4 órán keresztül folyamatosan működik, majd 3 órára kikapcsol, innentől 4 óránként 8 percre újra bekapcsol

Karbantartás

A berendezés jelzőfénye pirosan villog, ha az elemek lemerültek. Cserélje ki az alkáli elemeket vagy töltsse fel az újratölthető elemeket a mellékelt adapterrel. Vegye ki a készüléket a hűtőszekrényből, és várjon pár percig, amíg az szobahőmérsékletű lesz. Ezután nyissa ki az elemtartó rekeszt és cserélje ki az elemeket vagy csatlakoztassa a töltőkábelt. A villogó lámpa folyamatos piros színűre vált ekkor a töltési folyamat megkezdődik. Az újra töltési idő kb. 15 óra. Amikor a piros lámpa zöldre vált a töltési folyamat befejeződött.

Figyelmeztetés!

- Ne tegyen semmilyen fémet a készülékbe, mert az zárlatot, vagy meghibásodást okozhat.
- Távol kell tartani gyúlékony és robbanó anyagoktól
- Nem szabad vízben vagy vízgőzben használni
- Ne tegyük túl forró helyre (radiátor közelébe)
- Tisztításhoz ne használjunk alkoholt vagy benzint, mert ezek megrongálhatják a külső burkolatot.

További tudnivalók

A készüléken semmiféle módosítás, átalakítás nem megengedett!

A gyártó és forgalmazó nem tehető felelőssé olyan hibákért, melyek a készülék módosításából erednek.

Gyerekek és állatok elől el kell zárni.

Műszaki jellemzők:

Áramforrás:	3 x D elem, DC 4,5V
Aktív oxigén:	< 0,5mg/cm ³
Negatív ion:	>1,3x10 ⁴ /cm ³
Energiafogyasztás:	1,5 W
Méret:	110x64x135 mm
Súly:	300 g
Hűtőszekrény méret:	450 L-ig