



NÁVOD NA POUŽITIE Ionic-CARE FF-210

Čistič a osviežovač chladničiek

Prístroj používa technológie ionizácie a produkciu ozónu (O₃), ktoré majú dezinfekčné účinky. Prístroj je ideálny pre použitie v chladničke - predĺžuje trvanlosť potravín (napr. mäso, ovocie, zelenina) a prirodzene eliminuje pachy. Možno ho použiť aj do skriň, šatníkov, skriniek na topánky, na toaletách a v iných uzavretých priestoroch bez prítomnosti osôb.

Operačné cykly prístroja sa nastavujú jedným tlačidlom, ktoré riadia vstavaný inteligentný mikroprosesор. Prístroj má 2 úrovne nastavenia chodu (vysoký a nízky) podľa veľkosti priestoru, kde je využívaný. Úroveň nastavenia indikuje blikajúca LED dióda. Prístroj funguje na 3 ks batérií typu AA (nie sú súčasťou dodávky), kontrolka stavu indikuje využitie batérie. Doba prevádzky až 3 mesiace.

Vlastnosti Ionic-CARE FF-210

- neutralizuje pachy a prečistuje vzduch
- zabráňuje rastu plesní
- zabráňuje množeniu škodlivých baktérií - účinnosť až 95%
- zabráňuje kontaminácií potravín
- ničí jedovaté pesticídy, ktoré sa vyskytujú na povrchu ovocia a zeleniny
- predĺžuje trvanlosť mäsa, ovocia a zeleniny

PREVÁDKA PRÍSTROJA IONIC-CARE FF-210

Vloženie batérií:

Vysuňte viečko batérií v smere šípky, vložte batériu (3x AA 1,5 V, tužkové, odporúčame alkalické). Dbajte na správnu polaritu (pólem minus smerom k pružine). Zasuňte viečko späť.

Ovládanie prístroja:

Tlačidlo ON / OFF slúži na spustenie a vypnutie prístroja.

Tlačidlo MODE - slúži na prepínanie medzi vysokým (signálizácia zelenou kontrolkou) a nízkym stupňom výkonu (signálizácia oranžovou kontrolkou).

Po spustení prístroja tlačidlom ON / OFF vyberte stupeň výkonu tlačidlom MODE.

Ak je objem chladničky väčší ako 250 litrov, alebo chladnička intenzívne neprijemne zapácha, zapnite prístroj na vysoký výkon (signálizácia zelenou kontrolkou). Ak je objem chladničky do 250 litrov, zapnite prístroj na nízky výkon (signálizácia oranžovou kontrolkou).

Funkcie prístroja na vysoký výkon (signálizácia zelenou kontrolkou):

Po zapnutí na vysoký výkon najskôr prístroj začne po dobu 30 minút nepretržite pohlcovať pachy a sterilizovať chladničku. Indikátor stavu bliká na zeleno každé 2 sekundy. Potom prístroj na vysoký výkon opakuje v každej hodine 1 minútu periodické čistenie chladničky. V čase, keď neprebieha sterilizácia, zelená kontrolka stavu bliká každých 10 sekúnd.

Funkcie prístroja na nízky výkon (signálizácia oranžovou kontrolkou):

Po zapnutí na nízky výkon najskôr prístroj začne po dobu 20 minút nepretržite pohlcovať pachy a sterilizovať chladničku. Indikátor stavu bliká na oranžovo každé 2 sekundy. Potom prístroj na nízky výkon opakuje v každej hodine 40 sekúnd periodické čistenie chladničky. V čase, keď neprebieha sterilizácia, oranžový indikátor stavu bliká každých 10 sekúnd.

Umiestnenie prístroja:

Prístroj umiestnite najlepšie do priečadky v hornej časti chladničky.

Výmena batérie:

Ak začne prerušované svietiť červené svetlo, je nutné vymeniť batérie. Výdrž štandardných alkalickej batérií v prístroji je približne 3 mesiace.

Upozornenie

- Neumiestňujte prístroj do mokrého alebo horúceho prostredia, udržujte v suchu.
- Nevystavujte prístroj prudkým otrasmom, nárazom či pádu.
- Nevyberajte zapnutý prístroj z chladničky.
- Uistite sa, že ste nevložili prístroj do mražiaceho boxu.
- Vzhľadom k nízkej teplote v chladničke dôjde po vybratí prístroja z chladničky a styku s vonkajším ovzduším ku kondenzácii vody na tele i vo vnútri prístroja. Táto kondenzovaná voda môže spôsobiť koróziu batérie a hrdzu na kovových dieloch prístroja, následne poruchu na prístroji.
- Ak budete meniť batérie, vypnite prístroj, vyberte ho z chladničky, vymenite batérie za nové a ihneď vložte prístroj späť do chladničky. Ak vás nebude prístroj dlhšiu dobu používať (napr. pri používaní nabíjacích batérií a oneskorení pri ich nabíjaní), zabále ho do čistého igelitového vrecka a vytlačte okolity vzduch. Zamedzite tak prístupu vzduchu s rozdielnou vlhkosťou k prístroju a nedôjde ku kondenzácii vody na povrchu prístroja. Počkajte, až sa teplota prístroja zvýši na izbovú teplotu, potom vymeňte batérie.
- Napäťe v batérii by malo byť po dvoch mesiacoch pravidelného používania skontrolované.
- Spôsoby kontroly napäťia: Niekolkokrát po sebe vypnite a zapnite prístroj. Blikajúce zelené svetlo znamená, že sú batérie v pořadíku. Ak bliká kontrolka na červeno, je nutné batérie vymeniť.
- Pokiaľ prístroj dlhšiu dobu nepoužívate, vypnite z neho batérie - mohli by vytiečť alebo skorodovať, a tak poškodiť prístroj.
- Dbajte na to, aby ste sa nenadychali čistého ozónu, ktorý prúdi z prístroja.
- Nepoužívajte prístroj v miestach, kde sa vyskytujú horľaviny alebo horľavé výparы.

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Model:	FF-210
Napájanie:	3 x AA 1,5 V (DC 4,5 V)
Príkon:	0,5 W
Rozmery:	116 x 80 x 70 mm
Hmotnosť zariadenia:	150 g (bez batérií)
Produkcia ozónu:	<0,05 ppm
Pre veľkosť chladničky:	do 400 litrov
Produkcia ozónu:	Prístroj splňa medzinárodnú normu IEC 335-2-65, podľa ktorej nesmie koncentrácia ozónu v prúde vzduchu vo vzdialenosťi 50 mm od prístroja presiahnuť hodnotu 0,05 ppm.

Prístroj bol schválený pre použitie v krajinách EÚ a certifikovaný značkou CE. Všetka potrebná dokumentácia je k dispozícii v sídle spoločnosti HÖGNER s.r.o.

DISTRIBÚTOR V SR:

HÖGNER s.r.o.
Veverská 1343
500 02 Hradec Králové
tel.: +420 498 500 604
e-mail: info@hogner.cz
tel.: +420 498 500 604
e-mail: info@hogner.cz

