

Dispozitivul folosește tehnologia de producere a ionizării și a ozonului (O<sub>3</sub>), care are efecte dezinfectante. Echipamentul este ideal pentru utilizarea în frigider - prelungeste durata de valabilitate a alimentelor (de exemplu, carne, fructe, legume) și elimină în mod natural mirosurile. Poate fi folosit și în dulapuri, garderobe, cutii de încălziminte, toalete și alte spații închise, fără prezența persoanelor.

Cicluurile de funcționare ale dispozitivului sunt setate cu un singur buton, care controlează microprocesorul inteligent încorporat. Dispozitivul are 2 niveluri de setări de funcționare (înalt și jos) în funcție de dimensiunea spațiului în care este utilizat. Nivelul de setare este indicat de un LED care luminează intermitent. Dispozitivul funcționează cu 3 baterii AA (neincluse), indicatorul luminos de stare indică baterii descărcate. Durata de funcționare de până la 3 luni.

#### FUNCȚIILE DISPOZITIVULUI IONIC-CARE FF-210

- ... neutralizează mirosurile și purifică aerul
- ... previne formarea mușgaiului
- ... previne formarea bacteriilor dăunătoare - eficiență de până la 95%
- ... previne contaminarea alimentelor
- ... distruge pesticidele toxice care apar la suprafața fructelor și legumelor
- ... prelungeste perioada de valabilitate a cărnii, fructelor și legumelor

#### FUNCȚIONAREA DISPOZITIVULUI IONIC-CARE FF-210

##### Introducerea bateriilor:

Glisiți capacul bateriei în direcția indicată de săgeată, introduceți bateriile (3x AA 1,5 V, AA, baterii creion, vă recomandăm baterii alcaline). Asigurați-vă că polaritatea este corectă (polul minus în direcția arcului). Glisiți capacul înapoi.

##### Comanda dispozitivului:

Butonul ON / OFF – este utilizat pentru pornirea și oprirea dispozitivului. Butonul MODE – este utilizat pentru comutarea între nivelul de putere ridicat (semnalizare prin lumină verde) și nivelul de putere scăzut (semnalizare prin lumină portocalie). După pornirea dispozitivului cu butonul ON / OFF, selectați nivelul de putere cu butonul MODE. Dacă volumul frigiderului este mai mare de 250 de litri sau frigiderul miroase intens, setați dispozitivul la nivel ridicat (semnalizare prin lumină verde). Dacă volumul frigiderului este de până la 250 de litri, porniți aparatul la o putere mică (semnalizat de o lumină portocalie).

##### Funcțiile dispozitivului pentru performanță ridicată (semnalizare prin lumină verde):

După pornirea la putere mare, dispozitivul începe mai întâi să absoarbă mirosurile și să sterilizeze frigiderul continuu timp de 30 de minute. Indicatorul de stare clipește verde la fiecare 2 secunde. Ulterior dispozitivul setat la putere ridicată repetă curățarea periodică a frigiderului la fiecare oră timp de 1 minut. Când sterilizarea nu este în curs, lumina de stare verde clipește la fiecare 10 secunde.

##### Funcțiile dispozitivului pentru performanță scăzută (semnalizare prin lumină portocalie):

După pornirea la putere redusă, dispozitivul începe mai întâi să absoarbă continuu mirosurile și să sterilizeze frigiderul timp de 20 de minute. Indicatorul luminos de stare clipește portocaliu la fiecare două secunde. Ulterior dispozitivul setat la putere scăzută repetă curățarea periodică a frigiderului la fiecare oră timp de 40 de secunde. Când sterilizarea nu este în curs, lumina de stare portocalie clipește la fiecare 10 secunde.

##### Locația dispozitivului:

Locația ideală a dispozitivului este în compartimentul din partea de sus a frigiderului.

##### Înlocuirea bateriei:

Dacă lumina roșie clipește intermitent, bateriile trebuie înlocuite. Durata de viață a bateriilor alcaline standard în dispozitiv este de aproximativ 3 luni.

##### Avertizare

- Nu plasați dispozitivul într-un mediu umed sau cald, păstrați-l într-un loc uscat.
- Nu supuneți dispozitivul la șocuri puternice, impacturi sau căderi.
- Nu scoateți aparatul pornit din frigider.
- Asigurați-vă că nu ați plasat dispozitivul în compartimentul congelatorului.
- Datorită temperaturii scăzute din frigider, după scoaterea dispozitivului din frigider și în contact cu aerul exterior, apa se va condensa pe corpul și în interiorul acestuia. Apa condensată poate provoca oxidarea contactelor bateriei și a părților metalice ale dispozitivului, ceea ce poate duce la o defecțiune a dispozitivului.
- În momentul în care înlocuiți bateriile, opriți dispozitivul, scoateți-l din frigider, înlocuiți bateriile cu altele noi și puneți dispozitivul din nou în frigider. În cazul în care nu utilizați dispozitivul mult timp (de exemplu, atunci când utilizați baterii reincărcabile și întârziți încărcarea acestora), împachetați-l într-o pungă de plastic curată și expulzați aerul din aceasta. Acest lucru împiedică aerul cu umiditate diferită să intre în dispozitiv și apa nu se condensează pe suprafața acestuia. Așteptați până când temperatura dispozitivului se ridică la temperatura camerei, apoi înlocuiți bateriile.
- Tensiunea bateriei trebuie verificată după două luni de utilizare regulată.
- Modalități de verificare a tensiunii: Opriti și porniți dispozitivul de mai multe ori succesiv. O lumină verde intermitentă indică faptul că bateriile sunt în ordine. Dacă indicatorul luminos clipește roșu, bateriile trebuie înlocuite.
- În cazul în care nu utilizați dispozitivul pentru mai mult timp, scoateți bateriile – acest lucru poate duce la scurgerea electrolitului și deteriorarea dispozitivului.
- Aveți grijă să nu inspirați ozonul pur care iese din dispozitiv.
- Nu folosiți dispozitivul în locuri unde există vapori inflamabili sau combustibile.

##### PARAMETRI TEHNICI:

Model: FF-210  
 Alimentare: 3 x AA 1.5 V (DC 4.5 V)  
 Consum de energie: 0,5 W  
 Dimensiuni: 116 x 80 x 70 mm  
 Greutate dispozitivului: 150 g (fără baterii)  
 Producția de ozon: <0,05 ppm  
 Pentru dimensiunea frigiderului: până la 400 de litri  
 Producția de ozon: Dispozitivul respectă standardul internațional IEC 335-2-65, conform căruia concentrația de ozon în fluxul de aer la o distanță de 50 mm de dispozitiv nu trebuie să depășească 0,05 ppm.

Dispozitivul a fost aprobat pentru utilizare în țările UE și este certificat CE. Toată documentația necesară este disponibilă la sediul societății HÖGNER Ltd.

##### DISTRIBUTOR ÎN REPUBLICA CEHĂ:

Högner Ltd.  
 Veverkova 1343  
 500 02 Hradec Králové  
 /fotografia/  
 telefon: +420 498 500 604  
 e-mail: [info@hogner.cz](mailto:info@hogner.cz)

