

Instrucțiuni de utilizare



PURIFICATOR DE AER

Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual cu instrucțiuni înainte de a utiliza produsul

Avertisment! : Înainte de prima utilizare, scoateți elementele de filtrare și înlăturați ambalajul din polietilenă.

Whirlpool

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

IMPORTANT: TREBUIE CITITE ȘI RESPECTATE

- Înainte de a utiliza aparatul, citiți aceste instrucțiuni privind siguranța. Păstrați-le la îndemână pentru a le putea consulta și pe viitor.
- Aceste instrucțiuni și aparatul în sine furnizează avertismente importante privind siguranța, care trebuie respectate întotdeauna. Producătorul nu își asumă nicio răspundere pentru nerespectarea acestor instrucțiuni de siguranță, pentru utilizarea necorespunzătoare a aparatului sau pentru setarea incorectă a butoanelor de comandă.

⚠ Nu lăsați aparatul la îndemâna copiilor foarte mici (0-3 ani). Nu lăsați aparatul la îndemâna copiilor mici (3-8 ani) decât dacă sunt supravegheați în permanență. Copiii cu vârsta de peste 8 ani și persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și cunoștințe pot folosi acest aparat doar dacă sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță și înțeleg riscurile implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu trebuie să fie efectuate de către copii fără a fi supravegheați.

UTILIZAREA PERMISĂ

⚠ **ATENȚIE:** Aparatul nu trebuie să fie pus în funcțiune prin intermediul unui întrerupător extern, cum ar fi un temporizator, sau al unui sistem de comandă la distanță separat.

⚠ Acest aparat este proiectat pentru a fi utilizat în locuințe, precum și în alte spații, cum ar fi: în zonele de tip bucătărie destinate personalului din magazine, birouri și alte medii de lucru; ferme; de către clienții din hoteluri, moteluri, unități de cazare de tip „bed and breakfast” și alte spații rezidențiale.

⚠ Acest aparat nu este destinat utilizării în scop profesional. Nu utilizați aparatul în aer liber.

INSTALAREA

⚠ Manevrarea și instalarea aparatului trebuie să fie efectuate de două sau mai multe persoane - risc de rănire. Folosiți mănuși de protecție la despachetare și instalare - risc de tăiere.

⚠ Instalarea, inclusiv racordarea la rețeaua de alimentare cu apă (dacă este necesară) și la rețeaua de alimentare cu energie electrică, precum și reparațiile trebuie efectuate de un tehnician calificat. Nu reparați și nu înlocuiți nicio piesă a aparatului, dacă acest lucru nu este indicat în mod expres în manualul de utilizare. Nu lăsați copiii în apropierea zonei de instalare. După despachetarea aparatului, asigurați-vă că acesta nu a fost deteriorat în timpul transportului. Dacă apar probleme, contactați distribuitorul sau cel mai apropiat serviciu de asistență tehnică post-vânzare. Odată instalat aparatul, deșeurile de ambalaje (bucăți de plastic, polistiren etc.) nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor - risc de asfixiere. Înainte de orice operație de instalare, aparatul trebuie să fie deconectat de la rețeaua de alimentare cu energie electrică - risc de electrocutare. În timpul instalării, aveți grijă ca aparatul să nu deterioreze cablul de alimentare - risc de incendiu sau de electrocutare. Activați aparatul numai atunci când instalarea a fost finalizată.

AVERTISMENTE PRIVIND ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICĂ

⚠ Aparatul trebuie să poată fi deconectat de la rețeaua electrică fie prin scoaterea ștecherului din priză (dacă ștecherul este accesibil), fie prin intermediul unui întrerupător multipolar situat în amonte de priză, în conformitate cu normele privind cablurile electrice, și trebuie să fie împământat în conformitate cu standardele naționale privind siguranța electrică.

⚠ Nu utilizați prelungitoare, prize multiple sau adaptoare. După finalizarea instalării, componentele electrice nu trebuie să mai fie accesibile pentru utilizator. Nu utilizați aparatul dacă aveți părți ale corpului umede sau când sunteți desculți. Nu puneți în funcțiune acest aparat dacă are cablul de alimentare sau ștecherul deteriorat, dacă nu funcționează corespunzător sau dacă a fost deteriorat sau a căzut pe jos.

⚠ Dacă este deteriorat cablul de alimentare, acesta trebuie înlocuit cu unul identic de către producător, agentul de service sau de o persoană calificată similară, pentru a se evita pericolele - pericol de electrocutare.

CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

⚠ **AVERTISMENT:** Asigurați-vă că aparatul este oprit și deconectat de la rețeaua de alimentare cu energie electrică înainte de a efectua orice operație de întreținere. Pentru a evita riscul vătămării personale, utilizați mănuși de protecție (risc de lacerare) și încălțăminte de protecție (risc de contuzie); asigurați-vă că manevrarea se face de către două persoane (reducerea sarcinii); nu folosiți niciodată aparate de curățare cu aburi (risc de electrocutare). Reparațiile neprofesionale neautorizate de producător pot rezulta în riscuri în ceea ce privește sănătatea și siguranța, pentru care producătorul nu poate fi considerat răspunzător. Orice defecțiune sau deteriorare cauzată de reparații sau operații de întreținere neprofesionale nu va fi acoperită de garanție, ai

cărei termeni sunt prezentați în documentul livrat împreună cu unitatea.

⚠️ Produsul este prevăzut cu LED-uri UV care emit radiații, ceea ce cauzează vătămarea pielii și a ochilor. Se recomandă să nu intrați în contact direct cu acestea fără a purta ochelari și mănuși de protecție.

ELIMINAREA AMBALAJULUI

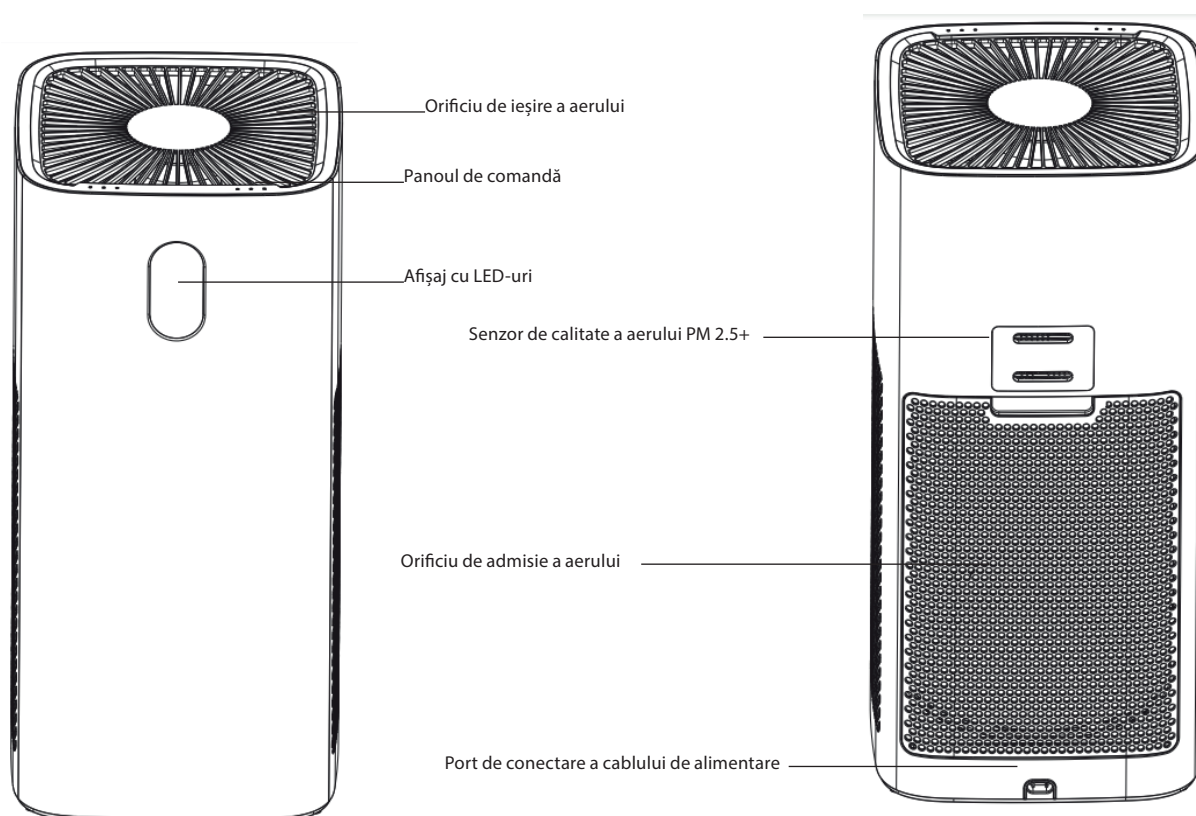
- Ambalajul este reciclabil în proporție de 100% și este marcat cu simbolul reciclării ♻️. Prin urmare, diferitele părți ale ambalajului trebuie eliminate în mod corespunzător și în conformitate cu normele stabilite de autoritățile locale privind eliminarea deșeurilor.

ELIMINAREA APARATELOR ELECTROCASNICE

- Acest aparat este fabricat cu materiale reciclabile sau reutilizabile. Eliminați-l în conformitate cu normele locale referitoare la eliminarea deșeurilor. Pentru informații suplimentare referitoare la tratarea, valorificarea și reciclarea aparatelor electrocasnice, contactați autoritățile locale competente, serviciul de colectare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați achiziționat aparatul. Acest aparat este marcat în conformitate cu Directiva europeană 2012/19/UE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) și cu reglementările din 2013 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (astfel cum au fost modificate). Asigurându-vă că acest produs este eliminat în mod corect, contribuiți la prevenirea consecințelor negative asupra mediului înconjurător și sănătății persoanelor.

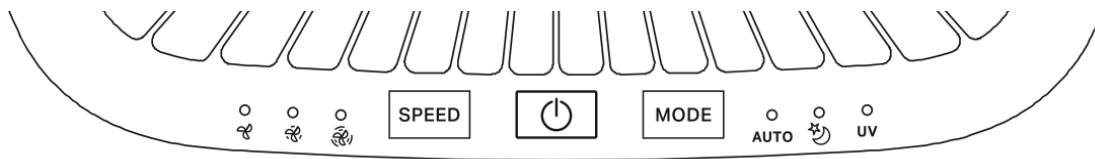
Simbolul ⌚ de pe produs sau de pe documentele care îl însoțesc indică faptul că acest aparat nu trebuie eliminat ca deșeu menajer, ci trebuie predat la un centru de colectare corespunzător, pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

DESCRIEREA PRODUSULUI



ATENȚIE! NU blocați zonele de admisie și evacuare a aerului, căptușeala din țesătură plușată poate, de asemenea, bloca zona de evacuare.

INTERFAȚĂ PENTRU UTILIZATOR



PORNIRE/OPRIRE

Pornire: În stare oprită, apăsați butonul Pornire/Oprire , unitatea va porni cu un semnal sonor și va intra implicit în modul „AUTOMAT”.

Apoi, se aprinde indicatorul „AUTO”, senzorul începe detectarea și unitatea este pusă în funcțiune.

Apăsați din nou butonul Pornire/Oprire și unitatea se oprește.

SELECTAREA MODULUI

Când unitatea este pornită, apăsați butonul „MODE” (Mod) pentru a alege între AUTO, VEGHE, UV, AUTO + UV, VEGHE + UV, MOD VENTILATOR și se aprinde indicatorul corespunzător.

Modul Veghe: Unitatea selectează automat turația redusă a ventilatorului. Însă când unitatea este în modul de veghe, dacă apăsați butonul de turație, se va anula „modul Veghe” și se va putea regla turația ventilatorului.

Modul Auto: Unitatea reglează automat turația ventilatorului în conformitate cu calitatea aerului din încăpere. Însă când unitatea este în modul Auto, dacă apăsați butonul de turație, se va anula „modul Auto” și se va putea regla turația ventilatorului.

Modul UV: Unitatea reglează automat turația ventilatorului în conformitate cu calitatea aerului din încăpere cu opțiunea UV activată. Însă când unitatea este în modul UV, dacă apăsați butonul de turație, se va anula „modul UV” și se va putea regla turația ventilatorului.

SELECTAREA TURAȚIEI

Apăsați butonul „SPEED” (Turație) pentru a alege între turația ventilatorului „SCĂZUTĂ, MEDIE, RIDICATĂ”.



Afișaj cu LED-uri

În momentul pornirii, senzorul PM2.5 începe detectarea și pictograma PM2.5 este afișată pe ecran. Valoarea PM2.5 este afișată în zona 888.

Lampa în trei culori pentru calitatea aerului este actualizată în conformitate cu valoarea PM2.5 a mediului înconjurător.

| Valoare PM2.5 | Culoare lampă |
|---------------|---------------|
| 0 - 75 | Albastru |
| 76 - 150 | Galben |
| > 150 | Roșu |

Notificare: În modul „VEGHE”, pictograma aferentă apare pe afișajul cu LED-uri și toate celelalte pictograme și lumina se sting.

ALERTĂ PRIVIND ÎNLOCUIREA FILTRULUI

INTERVALUL DE SERVISARE A FILTRULUI A AJUNS LA 2900 DE ORE DE FUNCȚIONANRE:

- Când unitatea este pornită, codul E03 se aprinde intermitent + se emite un semnal sonor timp de 5 secunde.
- După 5 secunde, codul E03 este afișat alternativ cu indicația PM2.5 (3 secunde codul E03 / 3 secunde ciclul PM2.5), și lampa pentru calitatea aerului (cerc) se aprinde intermitent.

INTERVALUL DE SERVISARE A FILTRULUI A AJUNS LA 3000 DE ORE DE FUNCȚIONANRE:

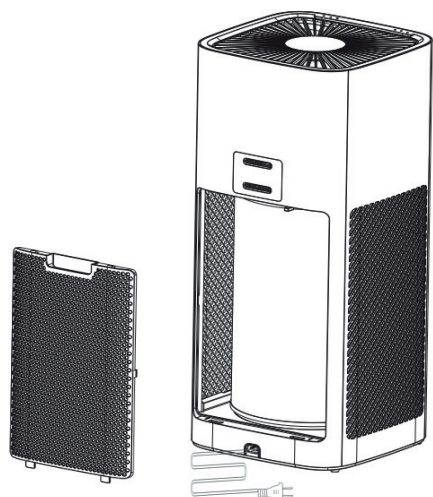
- Când unitatea este pornită, codul E03 se aprinde intermitent + se emite un semnal sonor timp de 5 secunde.
- După 5 secunde, semnalul sonor se oprește, codul E03 continuă să se aprindă intermitent

RESETARE DUPĂ ÎNLOCUIREA FILTRULUI

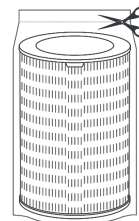
- După înlocuirea filtrului, apăsați și mențineți apăsat butonul „Pornire/Oprire” timp de 3 secunde. Este emis un semnal sonor, iar codul E03 încetează să se aprindă intermitent. Ecranul digital revine la afișajul obișnuit.

UTILIZAREA APARATULUI

PRIMA UTILIZARE



- Deschideți grila de admisie a aerului și scoateți filtrul
- Tăiați ambalajele din polietilenă în care sunt introduse filtrele
- Instalați filtrele și închideți grila de admisie a aerului
- Conectați sursa de alimentare cu energie electrică

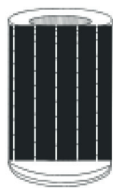


Notă: Unitatea va fi oprită în timpul deschiderii grilei de admisie a aerului. Unitatea va reveni la normal numai după remontarea grilei de admisie a aerului.

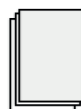
LISTA DE PIESE



Unitate principală x 1



Filtru HEPA+carbon (Filtru universal) x 1



Manual de utilizare x 1

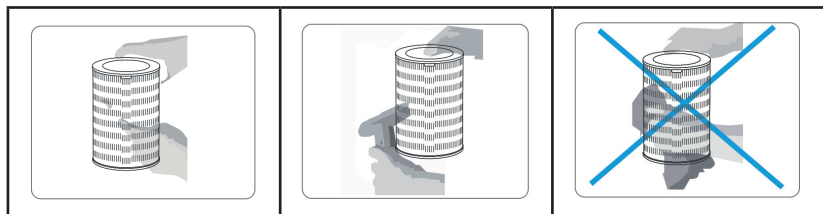
SPECIFICAȚII TEHNICE

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Nume produs | Purificator de aer |
| Dimensiunile produsului | 245x245x525mm |
| Tensiune/frecvență nominală | 100 CA-240 V, 50/60 Hz |
| Putere de intrare nominală | 33 W |
| Greutate netă | 4,2 kg |

DACĂ PRODUSUL NU ESTE UTILIZAT O PERIOADĂ LUNGĂ DE TIMP

- Scoateți ștecherul din priza de alimentare.
- Curățați aparatul cu o lavetă și o soluție de apă călduță cu detergent neutru.
- Introduceți produsul într-o pungă de ambalare. Introduceți punga în cutia de ambalare. Puneți cutia într-un loc uscat

ÎNȚREȚINEREA FILTRULUI



Curățați filtrul inițial: Deschideți grila de admisie a aerului, scoateți elementul de filtrare, folosiți un aspirator dotat cu duză cu perie sau o perie uscată pentru a curăța praful de pe suprafața filtrului.

Remontați elementul de filtrare la unitate după curățare.

Notă: Nu curățați filtrul inițial cu un prosop umed, pentru a nu bloca orificiul filtrului inițial.

REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

| Fenomen | Metodă/indicații de verificare |
|--|---|
| Produsul nu funcționează | Asigurați-vă că ștecherul cablului de alimentare este introdus într-o priză funcțională, cu tensiune corespunzătoare. |
| Volumul de evacuare a aerului este scăzut. | Verificați dacă este afișat codul E03, apoi înlocuiți filtrul; în caz contrar, vă rugăm să consultați manualul de întreținere a filtrelor (Pagina 8) |
| Aparatul produce un miros neplăcut | Curățați filtrele conform manualului de întreținere a filtrelor (Pagina 8); dacă problema persistă, înlocuiți filtrele. Dacă, după înlocuirea filtrelor, problema tot persistă, contactați centrul de asistență pentru clienți. |
| Aerul este purificat foarte slab. | Verificați dacă este afișat codul E03, apoi înlocuiți filtrul; în caz contrar, vă rugăm să consultați manualul de întreținere a filtrelor (Pagina 8) |
| Zgomot puternic în timpul funcționării | Elementul de filtrare NU este instalat corect |
| Afișajul cu LED-uri indică „E00” | Motorul este defect |
| Afișajul cu LED-uri indică „E01” | Senzorul PM2.5 este defect |
| Afișajul cu LED-uri indică „E03” | Filtrul trebuie înlocuit |

SERVICIUL DE ASISTENȚĂ TEHNICĂ POST-VÂNZARE

ÎNAINTE DE A CONTACTA SERVICIUL DE ASISTENȚĂ TEHNICĂ POST-VÂNZARE

1. Încercați să rezolvați singuri problema, cu ajutorul recomandărilor din GHIDUL DE REMEDIERE A DEFECȚIUNILOR.
2. Opriți și reporniți aparatul pentru a vedea dacă defecțiunea persistă.
DACĂ PROBLEMA PERSISTĂ CHIAR ȘI DUPĂ CONTROALELE MENȚIONATE, CONTACTAȚI CEL MAI APROPIAT SERVICIU DE ASISTENȚĂ TEHNICĂ POST-VÂNZARE

Pentru asistență, sunați la numărul indicat pe certificatul de garanție sau urmați instrucțiunile de pe site-ul web www.whirlpool.eu

Atunci când contactați serviciul de asistență tehnică post-vânzare, specificați întotdeauna:

- o scurtă descriere a defecțiunii;
- tipul și modelul exact al aparatului;
- numărul de service (numărul care se găsește după cuvântul „Service” de pe plăcuța cu date tehnice). Numărul de service este indicat, de asemenea, în certificatul de garanție;
- adresa dvs. completă;
- numărul dvs. de telefon.

Dacă sunt necesare orice fel de reparații, vă rugăm să contactați un serviciu de asistență tehnică post-vânzare autorizat (pentru a avea garanția că se folosesc piese de schimb originale și că reparațiile vor fi executate corect).