

# PURIFICATOR AER ZEPHYR ESPERANZA

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Tensiunea nominală: 220-240 V

Frecvența nominală: 50/60 Hz

Putere consumată: 35W

CADR: 150 m<sup>2</sup>/h

Zonă aplicabilă: 35-50m<sup>2</sup>

Cantitatea de ioni negativi: 5 milioane / cm<sup>3</sup>

Filtrare în 3 etape: pre-filtru + filtru HEPA cu eficiență ridicată + filtru de carbon activ

Metoda de purificare a aerului: filtrare în 3 etape + generator de ioni negativi

Eficiență filtru HEPA: 99,97%

Ecran mare LCD cu butoane de pornire/oprire tactil

Telecomandă

Ventilator cu trei trepte

Afișarea temperaturii camerei, afișarea stării calității aerului

3 moduri de control selectabile: mod inteligent, manual și somn

Temporizator reglabil: 1 – 9 ore

Zgomot: ≤ 50 dB

Lungime cablu: 1,5 metri

Dimensiune produs: 57,5\*36,5\*19,5 cm

Dimensiune filtru: 34\*28,7\*3,3 cm

## INSTRUCȚIUNI GENERALE PRIVIND SIGURANȚA

Citiți cu atenție manualul de utilizare înainte de a pune aparatul în funcțiune și păstrați instrucțiunile, inclusiv garanția, chitanța și, dacă este posibil, cutia și ambalajele din interior. Dacă dați acest dispozitiv altei persoane, vă rugăm să îi dați și manualul de utilizare.

- Aparatul este destinat exclusiv pentru uz personal și în scopul prevăzut. Aparatul nu este pentru uz comercial.
- Nu îl utilizați în exterior. Țineți-l departe de surse de căldură, lumina directă a soarelui, umiditate (nu îl introduceți niciodată în apă) și ferțiți-l de margini ascuțite. Nu utilizați aparatul cu mâinile ude. Dacă aparatul este umed sau ud, deconectați-l imediat de la priză.
- Dacă nu utilizați dispozitivul sau când îl curățați, opriți aparatul și deconectați-l de la priză (trageți de ștecher, nu de cablu) și scoateți toate accesoriile atașate.
- Nu utilizați aparatul fără a-l supraveghea. Dacă părăsiți camera, trebuie să opriți întotdeauna aparatul și să îl deconectați de la priză.
- Dispozitivul și cablul de alimentare trebuie verificat în mod regulat dacă prezintă urme de deteriorare. Dacă este deteriorat, aparatul nu mai trebuie utilizat.
- Nu încercați să reparați aparatul singur. Contactați un tehnician autorizat. Pentru a evita expunerea la pericol, cablul deteriorat trebuie înlocuit doar de producător, de către un service autorizat sau de personal calificat și cu un cablu de același fel.
- Utilizați doar piese de schimb originale.

## COPIII ȘI PERSOANELE CU DIZABILITĂȚI

- Pentru a asigura siguranța copiilor, vă rugăm să păstrați toate ambalajele (pungi de plastic, cutii, polistiren, etc.) departe de aceștia.

## AVERTISMENT!

NU permiteți copiilor mici să se joace cu folia deoarece există pericolul de a se sufoca!

- Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse și/sau lipsă de cunoștință și/sau experiență, decât dacă sunt supravegheați de o persoană care este responsabilă de siguranța lor sau dacă au primit instrucțiuni privind utilizarea produsului.
- Copiii trebuie supravegheați tot timpul pentru a vă asigura că nu se joacă cu produsul.

## MODUL DE FUNCȚIONARE AL PURIFICATORULUI DE AER

Acest purificator de aer elegant oferă o soluție eficientă pentru îmbunătățirea calității aerului dintr-o zonă interioară.

Filtrul în 3 etape include pre-filtru, filtru cu carbon activ și filtru HEPA.

### Pre-filtrul

Pre-filtrul captează praful, particulele de alergeni, resturile din aer și alți poluanți.

### Filtrul cu carbon activ

Filtrul cu carbon activ absoarbe mirosurile și gazele nocive cum ar fi formaldehidă, benzen, xilen, TVOC și alte gaze dăunătoare.

### Filtru HEPA cu eficiență mare

Filtrul eficient HEPA filtrează germenii din aer, fumul, particulele de praf, bacteriile de mușchi, alergeni și unii viruși când sunt mai mari de 20 de nanometri.

### Generator de ioni negativi

Poate genera și elibera o cantitate mare de ioni negativi. Ioni negativi au o capacitate extraordinară de a se combina cu praful încărcat pozitiv, fumul bacteriile și virușii din interior. Acest lucru face ca deșeurile din aer să cadă libere, purificând astfel aerul și mediul, fără a afecta oamenii. Aceste particule ultrafine sunt dificil de filtrat cu un echipament mecanic comun. Ioni negativi din aer au o abilitate specială de a captura aceste substanțe dăunătoare. Cu cât particulele sunt mai mici, cu atât este mai mare rate de capturare. Este o modalitate eficientă de a elimina acești poluanți.

## DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Ieșire aer
2. Mâner
3. Ventilator
4. Unitate principală
5. Intrare aer (localizată pe părțile dintre unitatea principală și capac)
6. Fantă pentru tragere (pentru a trage capacul)
7. Filtru în 3 etape
8. Ecran LCD
9. Capac detașabil
10. Telecomandă
11. Buton de pornire/oprire tactil
12. Afișaj temporizator
13. Afișare viteză ventilator
14. Afișare MANUAL / afișare SMART / afișare SLEEP (afișați în mod corespunzător cu telecomanda)
15. Afișare N-IONS
16. Afișare temperatura camerei / afișare temporizator



## ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

- Înainte de prima utilizare, scoateți purificatorul de aer și accesoriile acestuia din ambalaj.
- Puneți dispozitivul pe orizontală, pe o suprafață stabilă și uniformă.
- Țineți partea de jos a capacului detașabil prin fanta de tragere și trageți-o în sus. Trageți

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!