



## Purificatorul de aer Meaco Airvax 33X2 Manual de Instrucțiuni

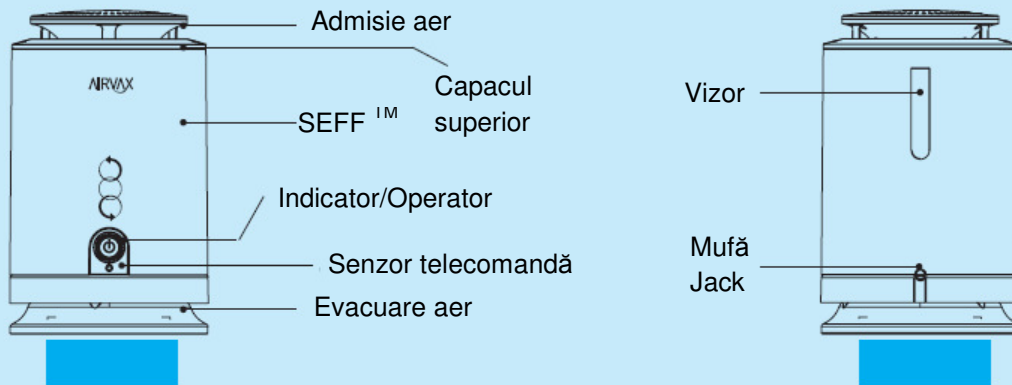


# AIRVAX 33X2

Vă rugăm, citiți acest manual de instrucțiuni înainte de a folosi purificatorul de aer și păstrați-l pentru a îl putea consulta ori de câte ori aveți nevoie.

## Lista de componente și Instalarea

### 1. UNITATEA PRINCIPALĂ



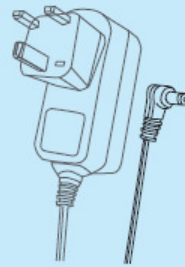
### 2. ACCESORII



Telecomandă



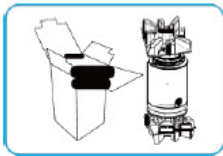
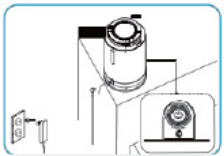
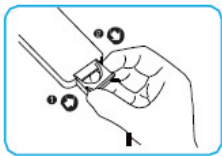
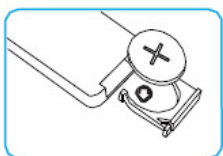
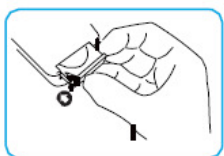

Baterie Litium  
(CR2025)



Adaptor (1.0A)  
AC 110-220C/DC12V AC-DC



Manual

		
<p>Desfaceți cutia și scoateți cu grijă aparatul Airvax.</p>	<p>Așezați aparatul Airvax pe o suprafață plană, fără denivelări</p>	<p>Deschideți trapa pentru baterii de pe telecomandă ca în imagine.</p>
		
<p>Introduce-ți bateria cu minusul în jos (baterie litium CR 2025).</p>	<p>Închideți trapa de baterii.</p>	<p>Porniți aparatul Airvax cu ajutorul telecomenzii sau folosind butonul ON/OFF</p>

## Instrucțiuni de siguranță

VĂ RUGĂM, CITIȚI CU ATENȚIE INSTRUCȚIUNILE ÎNAINTE DE A FOLOSI APARATUL!

**ATENȚIE** – Aparatul este proiectat pentru uz casnic. Orice alt tip de utilizare nu este recomandat de producător și poate cauza incendii, șocuri electrice sau alte probleme persoanelor ori stricăciuni cladirilor.

1. Nu folosiți aparatul cu un cablu sau ștecherul deteriorat, după o funcționare defectuoasă sau dacă a fost scăpat pe jos ori deteriorat în vreun fel. Adresați-vă unui service autorizat pentru examinare și reparații.
2. Această unitate ar trebui să fie întotdeauna păstrată în poziție verticală pentru a evita orice deteriorare. Amplasați unitatea pe o suprafață plană și stabilă.
3. Verificați tensiunea de uz casnic pentru a vă asigura că se potrivesc valorile specificate pentru acest aparat, înainte de utilizare.
4. Utilizați această unitate la o temperatură ambientală între -10°C și 70°C.
5. Asigurați-vă că prizele de aer și de evacuare nu sunt blocate sau acoperite. Materialele pot deveni pătate de mizerie dacă sunt amplasate foarte aproape de aparat.
6. Mențineți la o distanță de cel puțin 2 m de aparat orice echipament ce generează unde electromagnetice precum televizoare sau radiouri pentru a evita interferențele.
7. Nu mutați niciodată aparatul ținându-l de capacul superior.
8. Nu puneți niciodată nimic pe partea de sus a aparatului și nu acoperiți cu niciun fel de material în timpul utilizării.
9. Acest produs este destinat DOAR pentru uz casnic sau mici birouri și nu pentru uz comercial, industrial sau în aer liber.
10. Pentru a proteja împotriva șocurilor electrice, nu scufundați unitatea, ștecherul sau cablul de alimentare în apă și nu pulverizați lichide asupra acestora.
11. Nu deconectați purificatorul de aer fără a apăsa butonul "Pornire / Opre" (ON/OFF) mai întâi, deoarece acest lucru poate deteriora unitatea.
12. Deconectați întotdeauna aparatul atunci când nu este în uz sau când trebuie mutat în altă locație. Pentru a deconecta de la sursa de alimentare, prindeți de ștecher și trageți din priză. Nu trageți niciodată de cablul de alimentare.
13. Nu folosiți niciodată aparatul în încăperi unde se folosesc ingrediente pe bază de ulei deoarece carcasa aparatului se poate crăpa..
14. Este necesară o supraveghere atentă atunci când aparatul este folosit de către sau în apropierea copiilor și animalelor de companie.
15. Nu treceți cablul de alimentare pe sub covoare, preșuri sau praguri de trecere. Amplasați cablul astfel încât să fie eliminat riscul de a se împiedica cineva de ele.
16. Nu utilizați niciodată și nu depozitați aparatul în lumina directă a soarelui.
17. Pentru a repara aparatul, adresați-vă unei persoane calificate. Reparațiile efectuate de persoane necalificate pot duce la deteriorarea aparatului sau vătămarea persoanelor sau bunurilor și va duce la pierderea garanției.
18. În cazul în care este posibil, evitați utilizarea unui prelungitor, deoarece acestea se pot supraîncălzi și pot fi un risc de incendiu. Utilizați numai un cablu prelungitor după ce vă asigurați că este în perfectă stare de funcționare.
19. Nu încercați să curățați filtrul folosind apă deoarece îl va deteriora și va duce la alterarea calităților purificatorului de aer..

## CITIȚI ȘI PĂSTRAȚI LA ÎNDEMÂNĂ ACESTE INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

### INSTRUCȚIUNI DE CABLARE

Sursa de alimentare trebuie verificată pentru a fi folosit voltajul corespunzător. În cazul în care priza este dotată cu un selector de voltaj, trebuie verificată de faptul că este poziționată corect.

Ștecherul este construit pentru utilizare casnică și nu trebuie să intre în contact cu apa sau praful. Pentru a preveni supraîncălzirea, nu trebuie acoperit cu ceva atunci când aparatul este folosit.

Priza folosită trebuie să fie ușor accesibilă. În cazul unor erori operaționale, ștecherul trebuie să poată fi scos imediat din priză. Alimentarea începe atunci când ștecherul este introdus în priză. Pentru a întrerupe alimentarea, ștecherul trebuie scos din priză. În cazul în care se folosește un prelungitor, asigurați-vă că acesta nu este defect.

Aparatul folosește tensiune electrică periculoasă. Capacul aparatului nu trebuie îndepărtat decât de persoane autorizate.

O siguranță protejează aparatul împotriva scurtcircuitelor sau a descărcărilor de energie. În cazul în care siguranța trebuie înlocuită, trebuie folosit același model și pentru aceeași tensiune.



În cazul în care priza are acest simbol, înseamnă că este dublu izolată. (izolație de clasa II). Dacă nu există acest simbol, priza are izolație de clasa I și necesită împământare.

Priza poate fi conectată și la o sursă centrală tipul IT. În cazul în care priza este etichetată "EN60601-1", este în conformitate cu standardele echipamentelor electro-medicale și poate fi folosită și în apropierea gazelor inflamabile.

Dacă priza are carcasă de plastic, evitați să intre în contact cu uleiuri, grăsimi, etc. deoarece majoritatea plasticelor se pot crăpa datorită solvenților și chimicalelor.

Pentru specificații tehnice, verificați eticheta produsului.

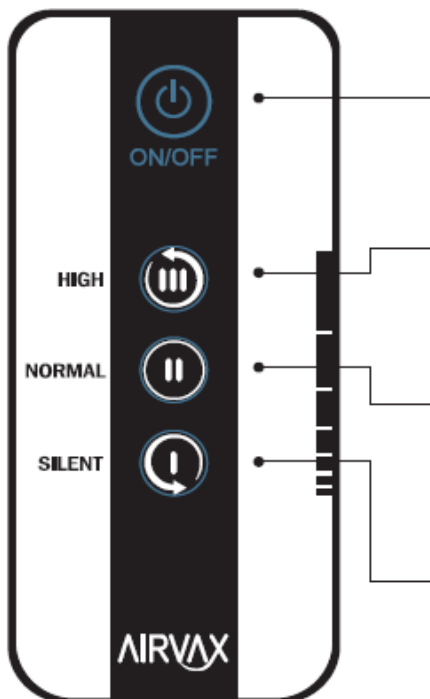
## UTILIZARE

Așezați purificatorul de aer pe o suprafață plată, fără denivelări sau alte lucruri ce pot bloca fluxul de aer.

### Mod de utilizare folosind butoanele aparatului

Apăsări buton	Mod	Efect
O Dată	Modul Normal	Aparatul pornește și purificatorul funcționează la viteza MEDIE a ventilatorului. Două lumini LED vor fi aprinse.
De 2 ori	Modul HIGH (repede)	Aparatul de purificare a aerului operează la viteza MAXIMĂ a ventilatorului. Trei lumini LED vor fi aprinse.
De 3 ori	Modul Silențios	Aparatul de purificare a aerului operează la viteza MINIMĂ a ventilatorului. O lumină LED va fi aprinsă.
De 4 ori	OPRIT	Aparatul este oprit iar LED se stinge.

### Mod de utilizare folosind telecomanda



**PORNIRE/OPRIRE** -. Apasă o dată pentru a porni aparatul, apasă a doua oară pentru a opri aparatul.

**Modul HIGH (MAXIM)**.- Aparatul va funcționa la capacitate maximă.

**Modul NORMAL** - Aparatul va funcționa la capacitate medie.

**Modul SILENȚIOS** - Aparatul va funcționa în modul silențios printr-un volum minim de aer absorbit.

## INSTRUCȚIUNI ȘI CURĂȚARE


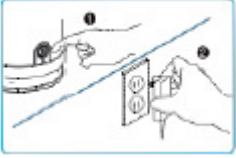

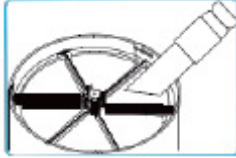


Nu încercați să mirosiți filtrul și evitați contactul filtrului cu pielea dumneavoastră.

Nu spălați filtrul. Folosiți un aspirator conform instrucțiunilor de mai jos.

Pentru a preveni mizeria sau formarea de pete pe corpul aparatului Airvax, trebuie curățat cât se poate de des cu ajutorul unor cârpe moi și uscate. Pentru petele rezistente, folosiți cârpa înmuiată ușor în apă caldă. Stoarceți bine cârpa înainte de folosire.

Nu folosiți altceva decât o cârpă moale și ușor umedă pentru curățirea aparatului.

Mențineți aparatul departe de umiditate.

			
<p>Dacă filtrul pare murdar prin vizor, puteți să îl curățați.</p>	<p>Opritiți aparatul și deconectați-l de la sursa de curent electric.</p>	<p>Deschideți Airvax prin rotirea capacului în direcția indicată de săgeți cu marcajul "Open"</p>	<p>Folosiți un aspirator pentru a elimina particulele de mizerie din filtrul de aer.</p>
		<p><b>Schimbarea filtrului</b>          Filtrul SEFF Airvax poate fi refolosit după curățarea cu ajutorul aspiratorului. Acest proces se poate repeta de multe ori, dar la un moment dat, filtrul se decolorează, semn că acesta trebuie schimbat. Schimbarea filtrului trebuie făcută măcar o dată la 3 ani.</p>	
<p>Înlocuiți capacul și rotiți capacul până când se închide complet.</p>	<p>Reconectați aparatul la sursa de curent electric și porniți aparatul</p>		



**ATENȚIE!**

**Nu folosiți aparatul fără filtru!**

## DEPOZITAREA

Dacă aparatul nu este folosit pentru o perioadă îndelungată de timp, urmați acești pași:

1. Scoateți aparatul din priză
2. Curățați filtrul de aer
3. Depozitați aparatul într-un loc ferit de praf și de lumina soarelui, de preferat să fie învelit cu folie de plastic.

## DEPANARE

Verificați următoarele înainte de a chema un reparator:

Problema	Cauză	Soluție
Aparatul nu funcționează.	Aparatul nu este conectat la o sursă de curent electric.	Conectați aparatul la o sursă de curent electric.
Telecomanda nu funcționează.	Bateria este complet descărcată.	Înlocuiți bateria de litium (CR 2025).
Aparatul este prea zgomotos.	Filtrul este blocat cu impurități.	Curățați filtrul.

## CONDIȚII DE GARANȚIE

Există o garanție de un an pentru filtrul de aer de la data achiziționării.

Toate defectele de material sau de fabricație vor fi reparate gratuit.

Se aplică următoarele:

- Orice reparații sau înlocuire a componentelor în timpul perioadei de garanție nu va duce la o prelungire a perioadei de garanție.
- Garanția va expira dacă orice modificări au fost făcute, nu sunt componente originale montate sau dacă filtrul de aer a fost reparat de către o terță parte.
- Componentele supuse uzurii normale, cum ar fi filtrul de aer, nu sunt acoperite de garanție.
- Garanția este valabilă numai la prezentarea chitanței originale, nealterate, ștampilată și cu data vizibilă, primită la cumpărare.
- Motorul și paletel ventilatorului se pot deteriora dacă filtrul este blocat nefiind curățat la timp. Defectarea motorului sau paletelor ventilatorului din această cauză nu va fi suportată de garanție.
- Garanția nu acoperă daunele provocate de acțiuni care se abat de la cele descrise în manualul de utilizare sau de utilizare neglijentă.
- Aparatul Aivax trebuie împachetat corespunzător pentru a fi trimis la noi în scopul reparațiilor acoperite de garanție. Defecțiunile cauzate de o ambalare necorespunzătoare pot duce la suportarea cheltuielilor cu reparațiile.
- Toate cererile de despăgubire, inclusiv daune pe cale de consecință, nu se vor onora.

Pentru a evita cheltuieli inutile, vă recomandăm să citiți întotdeauna cu atenție manualul de utilizare înainte de utilizarea aparatului prima dată. Dacă acest lucru nu oferă o soluție, contactați distribuitorul aparatului dumneavoastră Meaco pentru a primi suportul necesar.

Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate și instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.

Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul.



## RELAȚII CU CLIEȚII

Acest dezumidicator a fost importat  
în România de firma

Alt Aleco Group SRL

Telefon: 0758.090.141  
0758.090.142

e-mail: [office@alecoair.ro](mailto:office@alecoair.ro)  
web: [www.alecoair.ro](http://www.alecoair.ro)

Te rugăm să notezi, pentru referințe  
ulterioare, data achiziționării și locul  
achiziționării acestui dezumidicator.

Data achiziției .....

Cumpărat de la (adresa web sau adresa  
fizică a magazinului)

Meaco este un producător de aparate de filtrare a aerului și ar aprecia comentariile  
dumneavoastră și întrebări cu privire la acest dezumidicator. Dacă apar defecte în primul  
an, atunci vă rugăm să ne sunați și dacă nu putem rezolva problema prin telefon, vom fi  
bucuroși să primim acest filtru de aer pe cheltuiala noastră și repararea sau înlocuirea, după  
caz.

Vă rugăm să păstrați ambalajul pentru astfel de situații și pentru returnarea în bune condiții.

 **MEMO**

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Model	Purificator Aer Meaco AirVax 22X2		
Alimentare	Intrare: AC 100-220V / 50 ~ 60 Hz Ieșire: DC 12V / 1.0 A		
Moduri de lucru al ventilatorului	Maxim	Mediu	Silențios
Consum	5,1 W	3.9 W	2,9 W
Volum aer CFM (m <sup>3</sup> /min)	80 (31,4)	62 (2,4)	41 (16,1)
Suprafață	25m <sup>2</sup> (la viteza maximă a ventilatorului)		
Lungimea cablului	1,8 m		
Dimensiuni	177 x 177 x 292 mm (L x l x Î)		
Greutate	1,7 Kg		



Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere pe întreg teritoriul UE. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului sau a sănătății umane ca urmare a aruncării necontrolate a deșeurilor, reciclați în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna aparatul utilizat, vă rugăm să folosiți sistemele de returnare și colectare sau contactați magazinul de unde a fost achiziționat produsul. Ei pot lua acest produs pentru reciclare în condiții de siguranță a mediului.

