



MeacoMist Deluxe Umidificatorul ultrasonic Manual de Instrucțiuni



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

Mulțumim că ați ales Meaco!

DESCRIEREA PRODUSULUI



Pentru a îndepărta rezervorul, ridicați-l de mâner. Deconectați mai întâi aparatul.



Deșurubați capacul rezervorului.



Umpleți cu apă de la robinet, apă distilată sau fiartă și răcită și apoi înșurubați capacul la loc.



Ușor, reasezați rezervorul în umidificator, ținându-l de partea din spate și din față.



Pentru a goli, repetați pașii și scurgeți apa. Curățați rezervorul și îndepărtați orice depuneri.



Filtrul de apă necesită a fi schimbat la intervale regulate de timp pentru a preveni formarea depunerilor care să fie aruncate înapoi în camera. Înmuiați filtrul în apă timp de 2 ore înainte de a-l introduce în umidificator. Acest lucru ajută filtrul să funcționeze la capacitate maximă.

Instrucțiuni de siguranță

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

În cazul unei probleme de funcționare apărută în perioada de garanție, vom colecta umidificator pentru repararea / înlocuirea lui, de aceea vă rugăm să păstrați ambalajul iar aparatul țineți-l în siguranță departe de copii.

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.

Când sunt folosite aparate electrice, trebuie respectate următoarele indicații:

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 5°C și 37°C.
5. Asigurați-vă că prizele de aer și de evacuare nu sunt blocate sau acoperite.
6. Țineți aparatul la o distanță de cel puțin 30 cm față de perdele sau alte materiale.
7. Nu lăsați umiditatea să fie aruncată direct pe un perete pentru a preîntâmpina formarea mușgaiului și pentru a păstra aparatul în siguranță.
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 umidificatorul fără a apăsa butonul "Pornire / Oprire" (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 unor prelungitoare, 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 acest lucru va permite introducerea de praf în umidificator și poate duce la invalidarea garanției.

20. Verificați filtrele de apă și de aer în mod regulat, pentru a menține aparatul curat. Un filtru de aer murdar va diminua debitul de aer în Aparat, ceea ce poate duce la creșterea rezistenței și ar putea duce la deteriorare și ar putea anula garanția. Dacă nu curățați / schimbați filtrul destul de des cu apă, particulele de praf vor fi respinse înapoi în camera. apoi particule mici de calcar (ca un praf alb) vor apărea pe suprafețele din cameră.

FIȘĂ DE CONECTARE

Instrucțiuni de cablare: Dacă este necesar să fie schimbat ștecherul, vă rugăm să rețineți faptul că firele din cablul de alimentare sunt colorate în conformitate cu următorul cod:

ALBASTRU – NUL

MARO – PLUS

VERDE SI GALBEN - ÎMPĂMÂNTARE

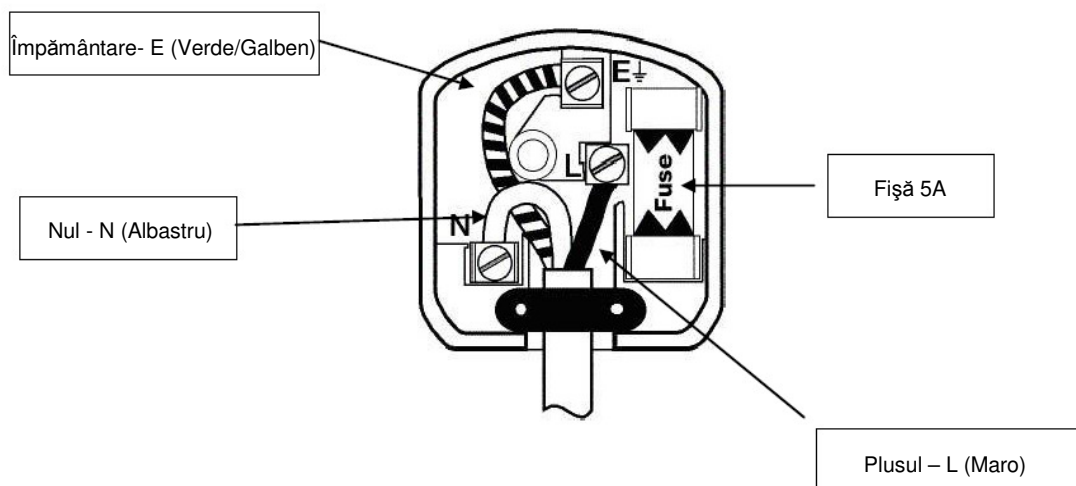
Deoarece culorile firelor din cablul de alimentare al acestui aparat este posibil să nu corespundă cu marcasele colorate care identifică terminalele din priza dumneavoastră, procedați după cum urmează:

1. Firul albastru este NUL-ul și trebuie să fie conectat la terminalul care este marcat cu litera N sau de culoare NEAGRĂ.
2. Firul maro este PLUS-ul și trebuie să fie conectat la terminalul care este marcat cu litera L sau de culoare ROȘIE.
3. Verde / galben reprezintă împământarea și trebuie să fie conectate la terminalul care este marcat cu litera E sau de culoare galbenă sau GALBENĂ/VERDE
4. Asigurați-vă întotdeauna că părțile ștecherului sunt poziționate corect și strânse bine.

Dacă aparatul folosește o fișă de siguranță de 13A (BS 1362), folosește o siguranță de 13A. Dacă nu ești sigur, apelează la un electrician calificat.

Conectări pentru o fișă de 513A

Ține minte: Conexiunea de împământare este marcată cu litera E sau simbolul Pământ.



PANOUL DE CONTROL



Butoanele de pe panoul de control, de la stânga la dreapta, sunt:

- | | |
|------------------------|---|
| Pornire | Apăsați o dată pentru a porni umidificatorul, apăsați din nou pentru a opri |
| Control ieșire | Apăsați pentru a parcurge cele trei viteze de umidificare – Minimă /Medie / Maximă. Viteza maximă generează cea mai multă umiditate în aer, iar Minim, cel mai puțin. |
| Umiditate Caldă | Apăsați pentru a pre-încălzi apa înainte de a fi pulverizată în aer. |
| Umiditate | Vă permite să setați o umiditate relativă țintă la care umidificatorul se va opri și apoi va porni din nou, atunci când umiditatea relativă scade sub acel punct setat. |
| Cronometru | Setați cronometrul pentru a opri umidificatorul după un interval între 1 și 9 ore de utilizare. |
| Mod de Noapte | Apăsați pentru ca afișajul și lumina din spatele rezervorului să se stingă iar umidificatorul va încerca să mențină o umiditate relativă de 65 - 70% RH. Apăsați din nou butonul pentru a reveni la funcționarea normală. |
| Ventilare | Când este apăsat, ventilatorul pornește și lumina verde din partea din dreapta sus se aprinde. Funcția de ventilare are trei efecte: umiditatea este proiectată mai departe în cameră, ionizatorul este pornit și aerul din încăperea este atras prin filtrul HEPA și filtrul de carbune, care vor ajuta în a purifica aerul din încăperea. |

CUM FUNCȚIONEAZĂ ȘI CUM FOLOSIȚI UMIDIFICATORUL

Cum funcționează un umidificator ultrasonic?

Vibrații de mare viteză în interiorul umidificatorului crează particule de apă microscopice, care sunt suflate în cameră prin partea de sus a umidificatorului.

Ce umiditate relativă ar trebui să aleg?

Pentru majoritatea oamenilor, o umiditate relativă între 40 - 60% RH este potrivită. Nu ar trebui să alegi o umiditate mai mare de 60% RH, deoarece s-ar putea forma mușcături de repede.

Cum ajută ventilatorul și filtrele?

Ventilatorul împinge umiditatea mai departe în cameră și atrage aer prin filtru HEPA și filtrul de carbune activ. Acesta activează și ionizarea. Un filtru HEPA îndepărtează particulele din aer, filtrul de carbune activ elimină mirosurile și ionizarea ajută la curățarea aerului determinând particulele de praf să fie atrase spre sol.

Folosirea lui este costisitoare?

Umidificatorul consumă aproximativ 30 de watt în timpul funcționării normale și aproximativ 70 de watt în modul de aer cald, cu ventilatorul pornit. Deci, nu mai mult de două becuri.

Ce este higrostatul?

La fel cum aveți un termostat care controlează încălzirea centrală pentru a se menține o anumită temperatură, aveți un higrostat pe umidificator dumneavoastră. Acest lucru va permite umidificatorului să se oprească și să pornească în funcție de necesități, fără a fi nevoie să vă faceți griji pentru asta.

Să pornesc umidificatorul doar pentru câteva ore pe zi?

Nu, lăsați higrostatul să decidă când trebuie să funcționeze umidificatorul.

Are un efect pozitiv asupra pielii uscate?

Un umidificator va crește umiditatea relativă din încăperea, ceea ce va preveni uscarea aerului și de asemenea, pielea și gâtul tău nu se vor mai simți uscate. Vei observa mai puține descărcări statice în cameră.

Pot să îl folosesc în camera copilului?

Nu există nici un motiv pentru care umidificatorul nu poate fi utilizat în camera unui copil. Așa cum procedați cu orice alt aparat electric, doar asigurați-vă că umidificatorul este la distanță sigură de copil. Nu lăsați să curgă umiditatea direct pe copil deoarece acesta va răci. Copiii nu pot foarte bine să își regleze temperatura corpului lor.

INSTALARE ȘI FOLOSIRE - vezi pagina 2

- Așezați umidificatorul în poziție verticală pe o suprafață stabilă, plană.
- Asigurați-vă că aparatul este la o distanță sigură față de un perete sau de mobilier. Nu lăsați picăturile de apă să fie aruncate direct pe mobilier, suprafete, tavane sau pereți.
- Deconectați întotdeauna umidificatorul înainte de a scoate sau puneți la loc rezervorul de apă. Apa este probabil să se scurgă din rezervor de fiecare dată când îl scoateți.
- Asigurați-vă că rezervorul este montat corect, în cazul în care rezervorul este gol sau nu este montat, lumina "rezervor gol" se aprinde, o alarma va suna și umidificatorul se va opri.
- Nu utilizați apă dedurizată pentru că s-ar putea să observați depuneri de sodiu rezultat din procesul de dedurizare a apei în cameră.
- Dacă locuiți într-o zonă cu apă dură, puteți folosi apă filtrată, distilată sau apă fiartă și răcită în loc de apă de la robinet.
- În cazul în care nu sunteți sigur dacă apa este dură, puteți verifica cu furnizorul de apă, prin intermediul site-ului lor sau al departamentului de Relații Clienți.
- Important: Se înmoaie filtrul de apă în apa de la robinet timp de 2 ore înainte de introducerea în umidificator. Acest lucru ajută la activarea filtrului pentru a funcționa la randament maxim.

Pentru a funcționa în siguranță

- Nu introduceți obiecte mici în unitate deoarece aceasta se va deteriora și poate genera un pericol.
- Nu scoateți rezervorul când umidificatorul este pornit deoarece apa se poate scurge.
- Temperatura minimă de funcționare este de 5 ° C pentru a evita congelarea apei.
- Nu adăugați apă cu o temperatură mai mare de 40 ° C.

Tăvița de arome

Aparatul dumneavoastră MeacoMist Deluxe include o tavă pentru arome în partea de stânga-jos a umidificatorului. Împingeți tava ușor spre interior și tava va ieși. Se adaugă câteva picături din parfumul dumneavoastră preferat și iar acesta va fi evaporat în aer atunci când ventilatorul este pornit.



ATENȚIE!

- Nu folosiți aparatul dacă are defecte la cablul de alimentare, ștecherul sau panoul de control. Nu blocați niciodată cablul de alimentare sau să îl aduceți în apropierea obiectelor ascuțite.
- Întotdeauna scoateți cablul de alimentare din priză înainte de a-l muta sau înainte de a umple rezervorul de apă.
- Nerespectând aceste recomandări, se poate pierde garanția.

Curățați exteriorul cu o cârpă moale, uscată. În cazul în care dispozitivul este extrem de murdar, folosiți un agent de curățare ușoară. Ștergeți umidificatorul cu o cârpă umedă. Nu pulverizați niciodată aparatul cu apă.

Filtrul de aer

Atunci când este utilizat în mod regulat, filtrul se poate înfunda cu praf și particule. Prin urmare, filtrul trebuie curățat cel puțin o dată la două săptămâni. Urmați acești pași:

1 Deconectați umidificatorul de la sursa de alimentare și ridicați rezervorul de apă. Suportul filtrului de aer este prins în două șuruburi.

Odată îndepărtate șuruburile, rezervorul poate fi ridicat în sus, pentru curățare sau înlocuire.

2. Curățați filtrele cu un aspirator sau cu o soluție slabă de detergent.

Asigurați-vă că filtrul este clătit, curățat și uscat înainte de a-l pune înapoi în umidificator.



Depozitele de calcar

La fiecare 2-3 săptămâni (sau chiar mai des în zonele cu apă dură), scoateți umidificatorul din priză și ștergeți orice pete sau semen de depozit și clătiți rezervorul.

Filtrul de apă (vezi foto pagina 2)

Filtrul de apă este acolo pentru a proteja umidificatorul de calcar, care se depune din apa dură și va prelungi durata de viață a umidificatorului, împiedicând praful alb de calcar să intre în cameră cu aer umidificat. În funcție de cât de dură este apa, este posibil să fie nevoie să schimbați filtrul de apă la fiecare câteva luni. Cu cât apa este mai dură, cu atât trebuie schimbat filtrul mai des.

Dacă apa este foarte dură, poate fi mai indicat să folosiți apă fiartă și răcită sau apă distilată. Dacă apa nu este dură, filtru de apă va rezista mai mult.

Puteți verifica starea filtrului cu ajutorul unei hârtii sau bucăți de carton de culoare închisă prin plasarea în fața apei pulverizate. În cazul în care depozitele de calciu au început să apară, atunci acestea vor apărea pe hârtie sub formă de praf alb. Acest lucru vă va informa din timp dacă este nevoie să schimbați filtrul de apă.

Important: Se înmoaie filtrul de apă în apa de la robinet timp de 2 ore înainte de introducerea în umidificator. Acest lucru ajută la activarea filtrului pentru a funcționa la randament maxim.



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. Uscați complet rezervorul de apă și interiorul umidificatorului.
2. Curățați și uscați 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.
4. Nu lăsați niciodată aparatul cu apă în el în camera unde temperatura poate scădea sub 0°C pentru a preveni formarea gheții.

DEPANARE

Verificați următoarele înainte de a chema un reparator:

Problemă	Cauză	Soluție
Aparatul nu funcționează. Displayul este închis.	Aparatul nu este conectat la o sursă de curent electric sau este pe modul de noapte.	Conectați aparatul la o sursă de curent electric. Dacă aparatul este pornit, apăsați butonul pentru mod de noapte.
Aparatul nu umidifică.	Rezervorul de apă este gol.	Adăugați apă în rezervor.
	Rezervorul de apă nu a fost instalat corespunzător.	Așezați rezervorul de apă în poziția corectă.
	Umiditatea în cameră este prea scăzută.	Umidificatorul funcționează până când s-a atins pragul de umiditate dorit după care se oprește până când umiditatea scade din nou.
Aparatul funcționează dar umidifică insuficient.	Camera este prea mare.	Recomandăm folosirea a mai mult de un umidificator în cameră.
	Încălzirea funcționează prea puternic și usucă aerul prea mult.	Reducând caldura din cameră, umiditatea va crește.
	Este prea multă ventilație.	În timpul iernii, aerul exterior poate fi foarte uscat iar umidificatorul trebuie să funcționeze mai mult.
	Filtrul de apă este blocat și fluxul redus de aer reduce performanța.	Curățați sau înlocuiți filtrul de aer.
Praf alb se observă pe mobilă.	Filtrul de apă este blocat cu calcar datorită apei dure.	Înlocuiți filtrul de apă și urmăriți sfaturile din manual privind curățarea acestuia.
Pete de umezeală apar pe pereți/tavan/ferestre sau alte suprafețe	Umidificarea este prea puternică.	Folosește higrostatul pentru a menține umiditatea la sub 60%.
	Umezeala pulverizată ajunge direct pe suprafețele în cauză.	Mutați umidificatorul astfel încât vaporii să nu ajungă direct în contact cu suprafețele afectate.
	Umidificarea este prea puternică.	Redu viteza de umidificare.
Vaporii de apă miros	Verificați tava de arome dacă nu are reziduuri.	Curățați tava pentru arome.
	Apa din rezervor nu este curată.	Îndepărtați rezervorul, aruncați apa, curățați rezervorul și folosiți apă curată.
Volumul de vapori este redus.	Există impurități pe placa cu ultrasunete.	Curățați placa cu ultrasunete.
	Apa este murdară stând prea mult în rezervor.	Îndepărtați rezervorul, aruncați apa, curățați rezervorul și folosiți apă curată.

CONDIȚII DE GARANȚIE

Există o garanție de un an pentru umidificator 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 umidificatorul 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.
- Garanția nu acoperă daunele provocate de acțiuni care se abat de la cele descrise în manualul de utilizare sau de utilizare neglijentă.
- Toate cererile de despăgubire, inclusiv daune pe cale de consecință, nu se vor onora.
- Garanția poate fi invalidată dacă umidificatorul este murdar sau filtul nu a fost schimbat suficient de des.

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.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Model	Umidificator ultrasonic MeacoMist Deluxe
Consum	35-70 Watt
Alimentare	220-240V / 50 Hz
Capacitate	Maxim 400 ml/oră
Capacitatea rezervorului de apă	6l
Interval termic de utilizare	5 – 37°C
Dimensiuni	233 x 190 x 386 mm (L x l x Î)
Greutate netă	2,6 Kg
Greutate brută	3,3 Kg
Nivelul de zgomot	<35 dB(A)



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.



RELAȚII CU CLIEȚII

Acest dezumidificator a fost importat
în România de firma

Alt Aleco Group SRL

Telefon: 0758.090.141
0758.090.142

e-mail: office@alecoair.ro
web: www.alecoair.ro

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

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 dezumidificator. 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.