



Meaco DD8L Zambezi Dezumidificatorul Manual de Instrucțiuni



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

Mulțumim că ați ales Meaco!

Instrucțiuni de siguranță

Acest dezumidificator nu trebuie utilizat în camere, dacă există:

- pericol de explozie
- o atmosferă agresivă
- o concentrație mare de solvenți
- un raport extrem de mare de praf

Acest dezumidificator trebuie folosit doar pentru aplicații casnice.

Nu lăsați copiii și animalele în preajma aparatului: Nu permiteți copiilor sau animalelor de companie să se joace cu sau în jurul aparatului, existând riscul de accidente. Asigurați-vă că aparatul este inaccesibil copiilor atunci când nu este folosit. Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârstă de peste 8 ani și persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsa de experiență și cunoștințe doar dacă acestea sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea aparatului în condiții de siguranță și au înțeles riscurile implicate.

Aparatul trebuie să aibă împământare: Folosiți întotdeauna aparatul cu o fișă de împământare și o priză cu împământare. O fișă de împământare este o caracteristică esențială de siguranță care ajută la reducerea riscului de șoc sau incendiu.

Protejați cablul de alimentare pentru a nu fi deteriorat: Nu treceți cablul de alimentare pe sub covoare, și nu îl acoperiți cu preșuri sau alte obiecte. Aranjați cablul astfel încât să fie departe de zonele în care cineva se poate împiedica de el. Nu utilizați niciodată aparatul cu un cablu de alimentare deteriorat, deoarece acest lucru poate duce la pericole electrice sau incendii. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu de același tip și capacitate de tensiune.

Prelungitoare: În cazul în care este posibil, evitați utilizarea unui cablu prelungitor, deoarece acesta se poate supraîncălzi și poate cauza un risc de incendiu. Utilizați un prelungitor doar după ce vă asigurați că este în stare perfectă. Prelungitoarele pot provoca, de asemenea, căderi de tensiune care pot afecta dezumidificatorul. Acest lucru este mult mai probabil atunci când prelungitoarele sunt utilizate în garaje și în afară clădiri.

Manipulați cu grijă: Nu scăpați, aruncați sau loviți dezumidificatorul. Tratamentul dur poate deteriora componentele sau instalația electrică și apare astfel riscul unor situații periculoase.

Așezați aparatul pe o suprafață stabilă: utilizați întotdeauna aparatul pe o suprafață stabilă, dreaptă, de exemplu, pe podea sau pe o teighea puternică, astfel încât dezumidificatorul să nu poată cădea și provoca accidente.

Țineți-l departe de apă: Nu utilizați niciodată aparatul în apă sau unde există riscuri de scurgeri de apă deoarece acest lucru poate crea un risc de accidente și electrocutare. Nu îl depozitați și nu îl folosiți în aer liber. În cazul în care cablurile sau componente electrice se udă, uscați-le bine înainte de a utiliza aparatul. Dacă aveți îndoieli, nu utilizați dezumidificatorul și consultați un electrician calificat sau un inginer autorizat Meaco.


Păstrați prizele de aer curate: Nu blocați prizele de aer prin amplasarea dezumidicatorului prea aproape de perdele, pereți sau ceva care va restricționa intrarea aerului. Acest lucru poate cauza supraîncălzirea unității și poate duce la pericol de incendiu sau electrocutare.

Păstrați filtrul curat: Utilizați întotdeauna un filtru de aer curat. Nu permiteți niciunui material să înfunde filtrul, deoarece acest lucru poate duce la supraîncălzirea dezumidicatorului. Nu folosiți niciodată aparatul fără filtru. Verificați întotdeauna și, dacă este necesar, curățați filtrul înainte de a porni dezumidicatorul. Nu permiteți să se scurgă sau să fie atrase în dezumidicator ulei, grăsimi, sau alte impurități. Nu curățați dezumidicatorul cu solvenți organici.

Un filtru curat este important: Verificați filtrul cu regularitate, pentru a-l păstra curat, conform cu instrucțiunile din acest manual. Un filtru murdar va restricționa fluxul de aer în aparat ceea ce va duce la creșterea rezistenței exercitate asupra ventilatorului ceea ce ar putea duce la deteriorarea aparatului și anularea garanției.

Păstrați componentele electrice uscate: Niciodată nu permiteți apei să pătrundă în interiorul componentelor electrice ale dezumidicatorului. În cazul în care acestea devin umede pentru orice motiv, uscați-le bine înainte de a utiliza dezumidicatorul. Dacă aveți îndoieli, nu utilizați dezumidicatorul și consultați un electrician calificat sau un inginer Meaco autorizat.

Proprietarul aparatului trebuie să pună instrucțiunile de operare la dispoziția utilizatorului și să se asigure că utilizatorul înțelege manualul.

Atunci când se utilizează "Laundry" : Pentru uscarea hainelor ude în cameră, păstrați hainele la o distanță sigură de dezumidicator pentru a preveni căderea de apă pe aparat.

Oprirea aparatului: Nu deconectați cablul de alimentare, fără a apăsați tasta "Power" pentru a opri aparatul mai întâi. În caz contrar, aparatul ar putea fi deteriorat. Nu deconectați dezumidicatorul înainte ca ventilatorul să se oprească din funcționare. Deconectați întotdeauna aparatul atunci când nu este în uz sau dacă este mutat. Pentru a deconecta de la sursa de alimentare, trageți din priză ținând de ștecher. Nu trageți niciodată de cablu.

Reparații: Pentru a repara unitatea, duceți-l la o unitate de service autorizată. Reparațiile efectuate de persoane necalificate pot duce la deteriorarea aparatului sau vătămarea persoanelor sau bunurilor și duce la pierderea garanției.

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

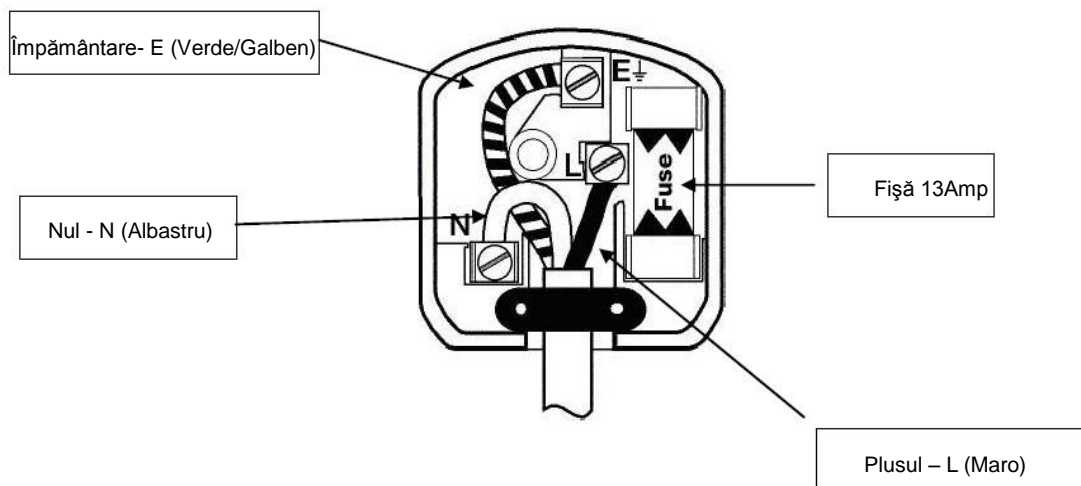
Deoarece culorile firelor din cablul de alimentare al acestui aparat este posibil să nu corespundă cu marcajele colorate care identifică terminalele din priza dumneavoastră, procedați după cum urmează:

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 13Amp (BS 1362)

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



1. SFATURI GENERALE

Înainte de a pune dezumidificator dvs. în funcțiune pentru prima dată, studiați manualul de instrucțiuni cu atenție.

După primirea unității, verificați dezumidificatorul pentru orice daune ce ar putea fi cauzate în timpul transportului. În caz de avarie, informați imediat expeditorul.

Păstrați ambalajul aparatului într-un loc sigur, pentru a îl putea expedia în condiții de siguranță în cazul în care este nevoie să îl trimiteți la un service. Pentru a economisi spațiu, puteți pur și simplu tăia banda adezivă cu ajutorul unui cuțit și puteți plia cutia de carton. Vă rugăm să nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și reciclați corespunzător ambalajul, dacă vă decideți să îl aruncați.

2. PRINCIPIILE DEZUMIDIFICĂRII

Există patru tipuri de dezumidificatoare vândute pe piață în Europa - compresoare, desicante (cum este și acest dezumidificator), Peltier și silicagel.

Un dezumidificator desicant atrage aerul din încăperea și îl trece printr-un filtru, apoi peste un cilindru rotativ, umplut cu un material numit zeolit care absoarbe excesul de apă din aer. Cilindrul este acum saturat și trebuie regenerat. Un încălzitor în jumătatea inferioară a dezumidificatorului și un al doilea ventilator lucrează împreună pentru a regenera desicantul trăgând aerul umed din cilindru printr-o combinație a fluxului de aer și căldură. Desicantul este acum gata să usuce din nou aerul, iar aerul cald, umed din cilindru ajunge în tuburile condensatorului de plastic fiind răcit de aerul care vine din camera ceea ce permite ca umezeala să se condenseze și să se scurgă în rezervor intern, Căldura utilizată în timpul procesului de uscare este amestecată cu aerul uscat pentru ca aerul care iese din dezumidificator să nu fie doar uscat ci și mai cald cu aproximativ 10-12 ° C față de aerul care a fost absorbit.

3. INSTALAREA ȘI PRIMA UTILIZARE

- Așezați dezumidificatorul în poziție verticală pe o suprafață stabilă, plană.

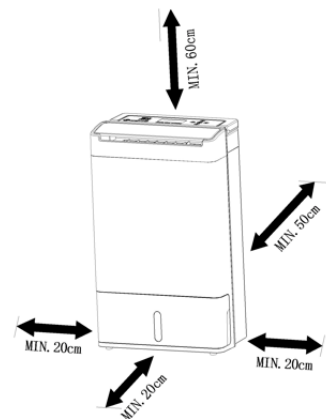
- Asigurați-vă că aparatul este la o distanță de siguranță de orice perete sau obiect de mobilier.

- Vă rugăm să păstrați hainele la o distanță sigură de 30 cm distanță față de priza de aer sau orificiul de evacuare pentru a împiedica scurgerea apei în unitate.

- Asigurați-vă că rezervorul este montat corect. În cazul în care rezervorul este plin sau nu este pe poziția corectă, lumina "Tank Empty" se aprinde, o alarmă va suna și dezumidificatorul se va opri.

- Pentru a activa dezumidificatorul, apăsați butonul Enter timp de două secunde, veți auzi un semnal sonor.

- Pentru a opri dezumidificatorul, apăsați butonul Enter timp de două secunde, aparatul se va opri.



Unde trebuie amplasat dezumidificatorul

- Pentru cele mai bune rezultate, poziția dezumidificatorului trebuie să fie în centrul încăperii în care se folosește sau pe un hol dacă deservește mai multe camere. Atât timp cât ușile dintre camere sunt deschise, umezeala va migra în mod natural spre dezumidificator pentru a fi absorbită.
- Pentru a usca rufe spălate, cel mai bine este de a amplasa dezumidificatorul într-o cameră mică. Închideți ușa și ferestrele și folosiți dezumidificatorul în modul "Laundry". Agățați hainele, astfel încât acestea să nu se atingă între ele pentru ca aerul să poată circula între haine. Asigurați-vă că apa nu picură pe dezumidificator.

Mirosul ce provine de la dezumidificator

Când utilizați pentru prima dată dezumidificatorul și periodic după aceea s-ar putea observa un miros provenind din dezumidificator. Acest lucru este cauzat de materialul desicant zeolit amestecat cu substanțele chimice ce persistă în aerul din casa ta și nu este un semn că dezumidificatorul este defect, iar mirosul nu este dăunător pentru oameni sau animale de companie. Mirosul apare deoarece zeolitul absoarbe mirosurile din aer de la elemente cum ar fi țigări, cosmetice, spray-uri de par, materiale de construcții și mobilier nou. Aceste substanțe chimice se amestecă împreună în interiorul materialului desicant și atunci când desicantul este încălzit, mirosurile sunt înapoarse în cameră. Acest miros poate fi descris ca un miros de ars sau un miros acru. Este normal, nu va dura mult timp și nu este un semn de defect tehnic. Puteți să evitați aceste mirosuri prin a muta pentru scurte perioade de timp dezumidificatorul într-un alt spațiu precum un garaj sau, dacă nu există umiditate, afară.

Cantitatea de apă colectată

Când utilizați prima dată, dezumidificatorul dvs. va funcționa mai mult pentru a reduce umiditatea camerei până la nivelul dorit. Acesta este momentul în care se va produce cea mai mare cantitate de apă și este nevoie ca rezervorul să fie golit cel mai frecvent. Pe măsură ce camera devine uscată, dezumidificatorul colectează mai puțină apă și durează mai mult timp să se umple rezervorul, iar acest lucru este perfect normal. În cazul în care umiditatea relativă țintă a fost atinsă, dezumidificatorul va opri colectarea apei, și din nou, acest lucru este normal.

Dacă descoperiți că încă mai aveți condens pe ferestre sau aveți nevoie pentru a usca aerul în continuare, alegeți un nivel mai mic al umidității relative. Acest lucru ar putea fi foarte necesar în cazul în care aveți ferestre cu geamuri simple sau în cazul în care temperatura aerului exterior scade spre temperatura de îngheț.

Deși modul Laundry are ca scop un nivel de umiditate relativ mai mică, se va ajunge la un punct, după care nu va fi multă apă pentru a colecta, deoarece aparatul nu va suprausca aerul mai jos de un punct în care aerul ar putea deveni neconfortabil (aproximativ sub 38% rh).

Pentru a opera în condiții de siguranță

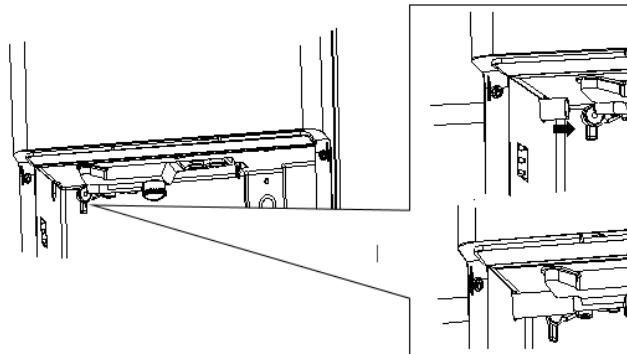
- Nu introduceți obiecte mici în unitate. Acest lucru va produce daune și poate cauza un pericol.

Dacă doriți să se scurgă apa continuu, acest lucru poate fi realizat prin intermediul orificiului de scurgere din lateral, așa cum este prezentat mai jos. Asigurați-vă că furtunul are cădere. În cazul în care furtunul este blocat, îndoit sau îndreptat în sus, atunci apa se va scurge înapoi în rezervor și dezumidificatorul se va opri atunci când aceasta este plin.

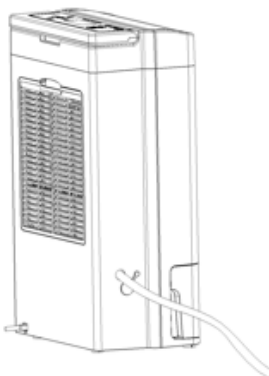
1. Scoateți capacul orificiului de scurgere de pe partea laterală a dezumidificatorului și împingeți furtunul în gaură.



2. Scoateți rezervorul, împingeți înapoi dopul de scurgere și împingeți furtunul pe orificiul de scurgere.

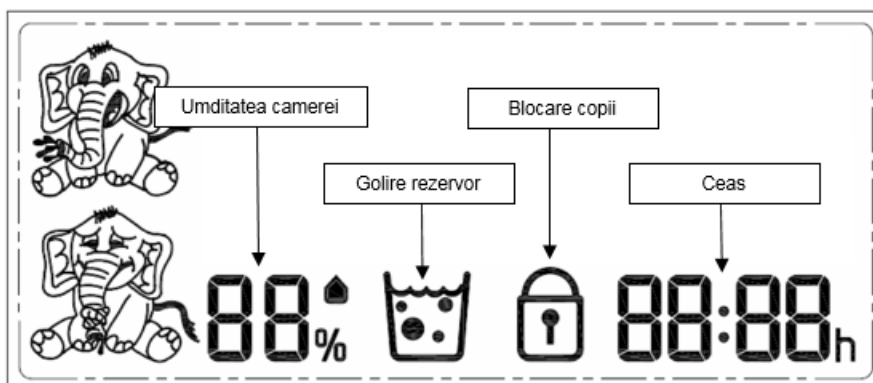
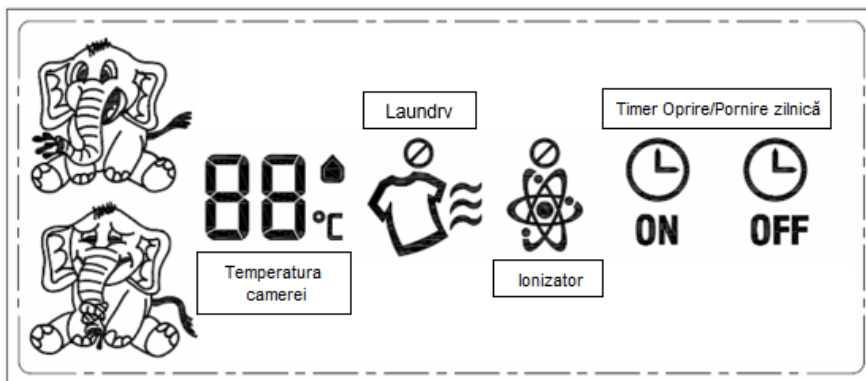
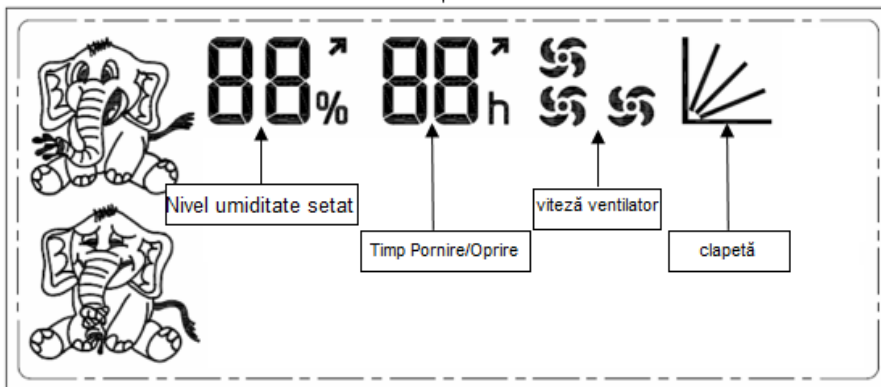
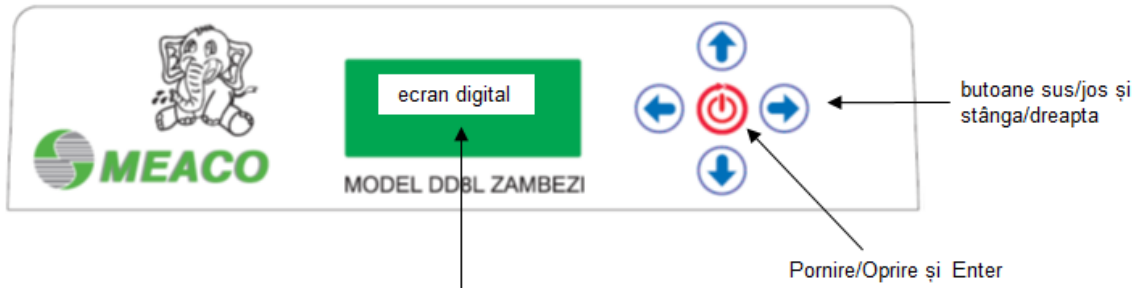


3. Reintroduceți rezervorul și asigurați-vă că furtunul are cădere.



Dacă observați că apa curge înapoi în rezervor, dar furtunul este orientat în jos, fără a exista niciuna din problemele menționate mai sus, face o gaură cu diametrul de 4mm, în partea de sus la aproximativ 30mm de dezumidificator pentru a permite aerului să pătrundă în partea de sus a furtunului pentru a echilibra diferența de presiune a aerului, care oprește scurgerea apei.


6. UTILIZARE




Utilizarea dezumidicatorului dumneavoastră - opțiuni de bază

- Utilizați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a vă deplasa între opțiuni.
- Folosiți butoanele Sus și Jos pentru a edita setările.
- Utilizați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a salva modificările și pentru a vă muta pe o altă opțiune sau folosiți butonul Enter pentru a salva modificările și a ieși din meniu.
- Dacă nu apăsați un buton timp de 10 secunde, nicio modificare nu este salvată și Zambezi va ieși din modul de editare.


⇒ Pornirea aparatului Zambezi

	<p>Apăsați butonul Enter roșu timp de 2 secunde pentru a porni sau opri aparatul.</p> <p>În cazul dezumidificatoarelor desicante, este important ca acestea să fie capabile să se răcească, după dezumidificare, pentru a elimina căldura care a fost acumulată în timpul funcționării. Acesta este motivul pentru care, atunci când apăsați butonul de Oprește ventilatorul continuă să funcționeze timp de zece minute înainte ca aparatul să se oprească. Această acțiune este normală și astfel, trebuie să lăsați aparatul Zambezi să facă acest lucru. Nu deconectați aparatul de la rețea până când procesul de răcire nu s-a terminat.</p>
---	--


⇒ Setarea umidității dorite

	<p>Apăsați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a ajunge la setarea umidității relative în partea din stânga sus a ecranului.</p> <p>Utilizați săgeată Sus sau Jos pentru a selecta nivelul de umiditate relativă preferat. Pentru a salva, apăsați butonul Dreapta pentru a trece la opțiunea următoare sau Enter pentru a termina.</p> <p>Puteți alege o umiditate relativă țintă între 40 și 70% RH. "CO" înseamnă dezumidificare continuă și Zambezi va dezumidifica constant.</p>
---	---

⇒ Setarea vitezei ventilatorului

	<p>Apăsați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a trece la setarea vitezei ventilatorului. Utilizați săgeată Sus sau Jos pentru a selecta viteza preferată a ventilatorului.</p> <p>Pentru a salva, apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la opțiunea următoare sau Enter pentru a termina.</p>
---	--


⇒ Setarea unghiului clapetei

	<p>Apăsați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a trece la setarea unghiului clapetei.</p> <p>Utilizați săgeată Sus sau Jos pentru a selecta unghiul preferat.</p> <p>Pentru a salva, apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la opțiunea următoare sau Enter pentru a termina.</p> <p>Unghi Sus = 85 până la 25 ° Unghi Mijlociu = 55 până la 0 ° Unghi Jos = 25 până la 0 ° Unghi Larg = 85 până la 0 °</p>
---	--


Setările de mai sus sunt singurele operațiuni pe care trebuie să le efectuați în utilizarea zilnică. Umiditatea curentă relativă și temperatura din cameră sunt afișate în partea din stânga jos a ecranului.

Utilizarea dezumidicatorului – opțiuni avansate




⇒ Timer Oprire

	<p>Apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la setarea orei de pe rândul de sus.</p> <p>Utilizați săgeată Sus sau Jos pentru a selecta timpul dorit până la oprire. Pentru a salva, apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la opțiunea următoare sau Enter pentru a termina.</p> <p>Aparatul se va opri (și nu va reporni), după numărul de ore pe care le-ați selectat.</p> <p>Acest mod este util pentru a opri aparatul Zambezi, după o perioadă de timp de uscare - de exemplu, atunci când uscați rufe spălate.</p>
---	---

⇒ Timer Pornire




	<p>Când dezumidicatorul este oprit și este în modul Standby (de așteptare), atunci puteți apăsa butonul Dreapta pentru a trece la setarea orei de pe rândul de sus.</p> <p>Utilizați săgeată Sus sau Jos pentru a selecta timpul preferat până la pornire. Pentru a salva, apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la opțiunea următoare sau Enter pentru a termina.</p> <p>Aparatul va porni după numărul de ore pe care l-ați selectat.</p> <p>Acest mod este util pentru a porni aparatul Zambezi peste un anumit interval de timp - de exemplu, atunci când mergeți la culcare, astfel încât începe să funcționeze când vă aflați într-un somn adânc</p>
--	---

⇒ Modul Laundry


		<p>Apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la setarea modului Laundry (rufe spălate) pe rândul din mijloc. Utilizați săgeată Sus sau Jos pentru a selecta pornirea sau oprirea acestui mod de funcționare (Laundry On sau Laundry Off).</p>
	<p>Mod Laundry Oprit</p>	<p>Pentru a salva, apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la opțiunea următoare sau Enter pentru a termina.</p>
	<p>Mod Laundry Pornit</p>	<p>Când modul Laundry este pornit, orice modificări pe care le faceți privind viteza ventilatorului sau umiditatea relativă țintă, va intra în vigoare doar atunci când opriți funcția Laundry.</p> <p>Modul Landry al aparatului Zambezi este inteligent, economisind multă energie. În cazul în care în cameră umiditatea relativă atinge 35% RH, Zambezi va reduce la jumătate consumul de energie la 300 de wați. În cazul în care umiditatea relativă scade sub 35% rh, încălzitorul se va opri complet și numai ventilatorul</p>

		va funcționa. În cazul în care umiditatea relativă apoi crește la peste 40% rh atunci încălzitorul revine la jumătate de putere și în cazul în care umiditatea relativă continuă să crească la 45% rh, atunci sistemul de încălzire se va relua la putere maximă.
--	--	---


⇒ Ionizator Anti-Bacterian, Anti-Germeni, Anti-Mucegai

		<p>Apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la setarea Ionizatorului Anti-bacterian de pe rândul din mijloc.</p> <p>Utilizați săgeata Sus sau Jos pentru a selecta On (Pornire) sau Off (Oprire), după caz.</p>
	Ionizator Oprit	<p>Pentru a salva, apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la opțiunea următoare sau Enter pentru a termina.</p> <p>Ionizatorul Zambezi nu este la fel ca cele de pe alte dezumidificatoare desicante care elimină doar praf din aer. Acesta este un tip complet diferit de ionizator, care este dovedit clinic că elimină microbii, bacteriile, spori de mucegai, mirosuri și căpușe din aer.</p>
	Ionizator Pornit	

⇒ Setarea ceasului


	<p>Apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la setarea Ceasului pe rândul de jos - "H" va clipi, apăsați Enter pentru a edita.</p> <p>Pentru a modifica ora, utilizați săgeata Sus sau Jos, după caz. Pentru a salva, apăsați pe butonul din dreapta care se va muta, la setarea minutelor.</p> <p>Pentru a modifica minutele, apăsați săgeata Sus sau Jos, după caz.</p> <p>Pentru a salva ora dorită, apăsați butonul Dreapta pentru a muta pe următoarea opțiune sau apăsați Enter.</p>
---	---

⇒ Setarea Timpului de Pornire sau Oprire zilnică

	<p>Setați mai întâi ceasul așa cum este descris mai sus.</p> <p>Această setare controlează la ce oră dezumidicatorul va porni sau se va opri în fiecare zi.</p> <p>Apăsați butonul Stânga sau Dreapta pentru a trece la setarea Pornire / Oprire pe rândul din mijloc. Schimbați ora folosind butoanele Sus/Jos, astfel încât simbolul ceas să fie afișat cu simbolul ON. Apăsați Enter și apoi schimbați ceasul pentru a ajunge la ora la care doriți ca aparatul Zambezi să pornească în fiecare zi, folosind butonul Sus / Jos pentru a seta valoarea dorită și Stânga / Dreapta pentru a muta între ore și minute.</p> <p>După setare, apăsați butonul Dreapta pentru a edita setările de</p>
---	--


	<p>oprire (Off).</p> <p>Schimbați ceasul folosind butoanele Sus / Jos, pînă cînd simbolul ceas este afișat cu cuvîntul OFF. Apăsăți Enter și apoi schimbați ceasul pentru a seta ora la care doriți ca aparatul Zambezi să se oprească în fiecare zi, folosind butonul Sus / Jos pentru a seta valorile dorite și Stînga / Dreapta pentru a muta între ore / minute.</p> <p>Pentru a salva, apăsați butonul Dreapta pentru a muta pe următoarele opțiuni sau apăsați Enter.</p> <p>Pentru a ieși din acest mod, schimbați simbolurile ceas, astfel încît acestea să fie afișate fără ON sau OFF.</p>
--	--

⇒ Blocare pentru Copii (Child Lock)


	<p>Apăsăți și țineți apăsat butoanele Stînga și Dreapta în același timp pentru trei secunde pentru a activa sistemul Child Lock. Apăsăți și țineți apăsat pe aceleași butoane timp de trei secunde pentru a dezactiva funcția Child Lock.</p>
---	---

Utilizarea dezumidicatorului – Alte funcții


⇒ **Happy Zambezi**

	<p>Simbolul Happy Zambezi apare pe ecran cînd aparatul dezumidifică aerul și începe să colecteze apă.</p>
---	---


⇒ **Sad Zambezi**

	<p>Simbolul Sad Zambezi apare pe ecran cînd aparatul NU dezumidifică aerul și NU colectează apă.</p>
---	--


⇒ **Funcția Memorie**

	<p>Elefantii sunt cunoscuți pentru memoria lor excelentă și Zambezi nu este diferit. Cînd opriți aparatul folosind butonul On / Off (Pornit/Oprit) și apoi porniți Zambezi din nou, el își va aminti setările pe care le-ați utilizat ultima dată și va începe să folosească funcțiile respective. Același lucru se aplică, după o pană de curent, Zambezi va începe să lucreze din nou la fel cum l-ați lăsat.</p> <p>Dar dacă opriți Zambezi folosind tasta Enter și apoi deconectați Zambezi de la priză, atunci el va funcționa implicit cu setările din fabrică.</p>
---	---


⇒ Pornește-mă!

	<p>Dacă lăsați aparatul în modul de așteptare (oprit, dar încă conectat la rețea) și umiditatea relativă trece peste 70% RH, simbolul "HI" va apărea pe ecran. În acest mod Zambezi vă indică faptul că ar trebui să porniți dezumidificatorul, în cameră umiditatea relativă fiind prea mare.</p>
---	--


⇒ Rezervor plin, trebuie golit dezumidificatorul!

	<p>În cazul în care rezervorul de colectare a apei este plin, dezumidificatorul va emite un sunet de zece ori și Zambezi se va opri. După ce ați golit și repus pe poziție rezervorul, Zambezi va începe să lucreze din nou pe setările anterioare.</p>
---	---


⇒ Răcire

	<p>Ca toate dezumidificatoare desicante, este important ca Zambezi să fie capabil să se răcească după dezumidificare, pentru a scăpa de căldura care s-a acumulat în interiorul aparatului în timpul funcționării. Acesta este motivul pentru care atunci când apăsați butonul de Oprire, ventilatorul continuă să funcționeze timp de zece minute înainte ca aparatul să se oprească. Această acțiune este normală și ar trebui să lăsați aparatul Zambezi să facă acest lucru și să nu îl deconectați până când procesul de răcire nu s-a terminat.</p>
---	---

⇒ Controlerul Logic Meaco

	<p>Zambezi beneficiază de Controlerul Logic Meaco, controler care îl face un dezumidificator mai bun și mai eficient. Dacă selectați una dintre opțiunile de higrostat între 40-70% RH, dezumidificatorul va funcționa cu ajutorul acestui controler în mod automat.</p> <p>În cazul în care umiditatea relativă țintă a fost atinsă, dezumidificatorul se va opri din uscarea aerului, dar ventilatorul va continua să funcționeze pentru alte 10 minute. Când se întâmplă acest lucru, nu se va mai colecta apă, iar acest lucru este perfect normal. Ventilatorul apoi se oprește timp de 30 de minute, după care va porni pentru a prelua o probă de aer timp de 3 minute la o viteză mică a ventilatorului, astfel încât dezumidificatorul știe când să înceapă colectarea apei din nou, dar în cazul în care umiditatea relativă rămâne sub nivelul ținta, atunci ventilatorul se va opri din nou pentru încă 30 de minute și așa mai departe.</p> <p><i>Este normal să vedeți umiditatea relativă în creștere pe ecran atunci când ventilatorul este oprit și Zambezi este oprit. Acest lucru se datorează faptului că ecranul afișează acum umiditatea relativă din interiorul aparatului Zambezi, care va fi mai mare decât umiditatea camerei. Când ventilatorul repornește, atunci citirea umidității va fi a aerului din interiorul camerei.</i></p>
---	--

⇒ Consumul de energie

	<p>Există multe caracteristici ale aparatului Zambezi pentru a vă ajuta să economisiți energie, cum ar fi funcțiile Laundry sau Control Logic Meaco. Puteți alege, de asemenea cât de multă energie să consume Zambezi înțelegând faptul că, la viteză mică, ventilatorului va folosi 300 de wați iar la viteza medie sau mare a ventilatorului, aparatul consumă 600 de wați.</p>
---	--

⇒ **Meaco 20+**



Dacă setați dezumidificatorul pentru a menține un anumit nivel de umiditate relativă și umiditatea relativă din cameră crește la un nivel cu 20% RH mai mare decât cea setată, atunci aparatul va crește viteza ventilatorului pentru a aduce umiditatea relativă până la limita a 20% RH și va scădea apoi viteza ventilatorului înapoi la nivelul stabilit.

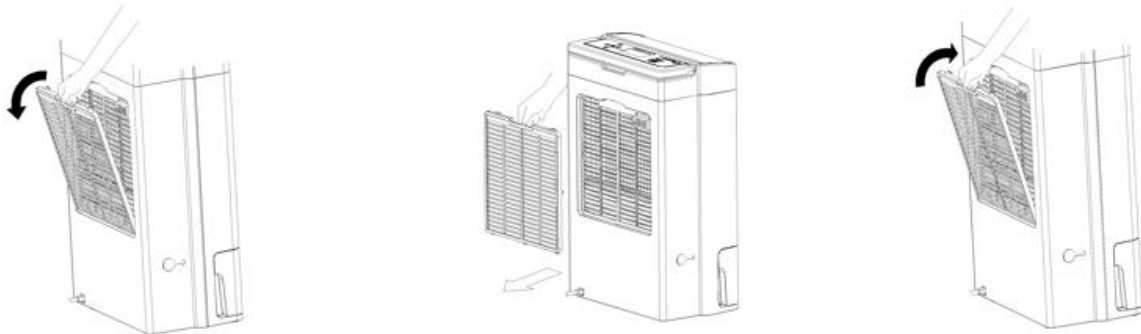
Toate funcțiile de mai sus pot fi de asemenea setate în regimul de așteptare, cu excepția Timpului de Oprire care poate fi setat doar când aparatul este în funcțiune.

7. CURĂȚAREA

Oprii dezumidificatorul și scoateți ștecherul din priză înainte de curățare.

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. Curățați filtrul cu un aspirator și nu cu apă deoarece apă va deteriora proprietățile anti-bacteriene ale filtrului.



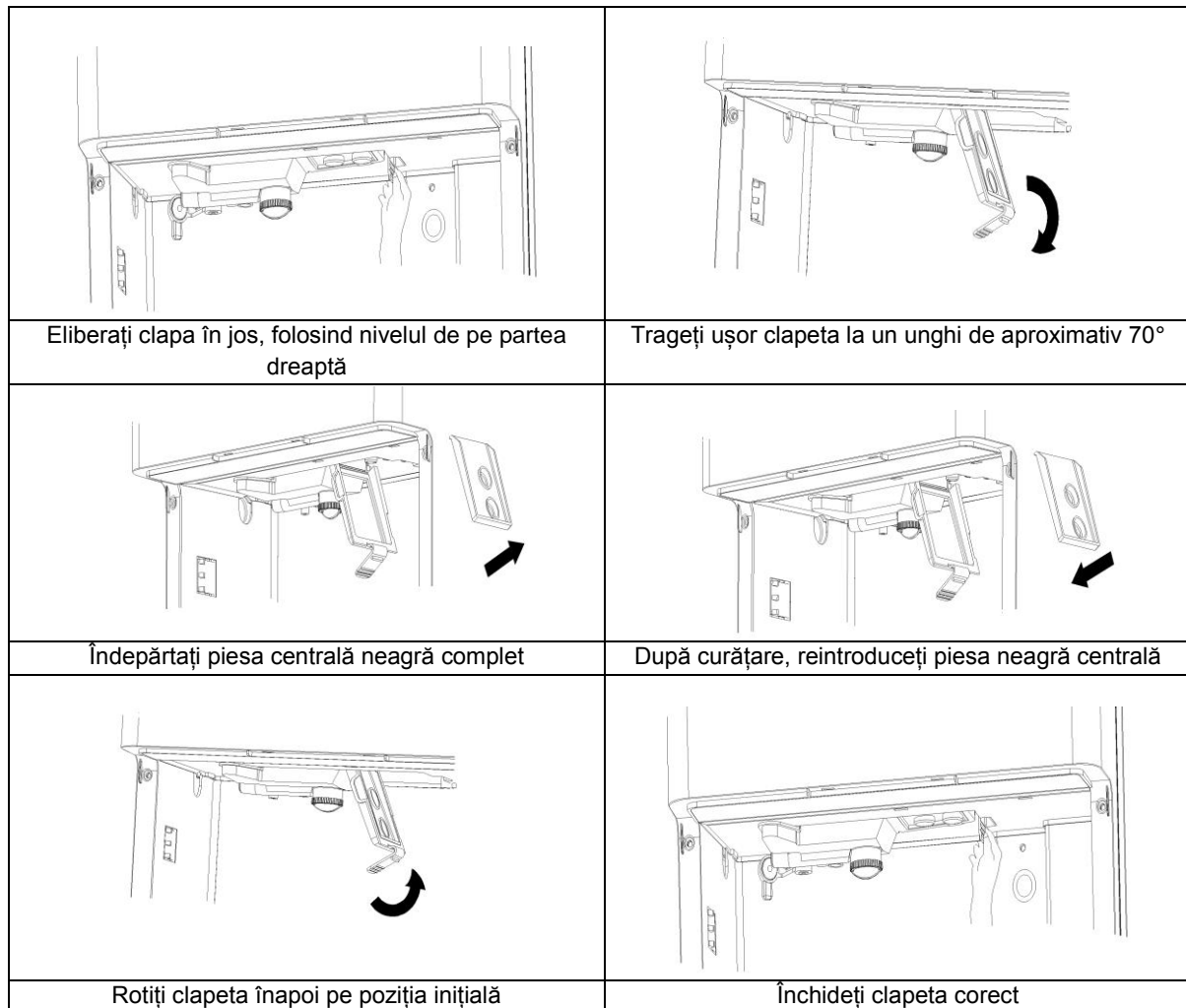
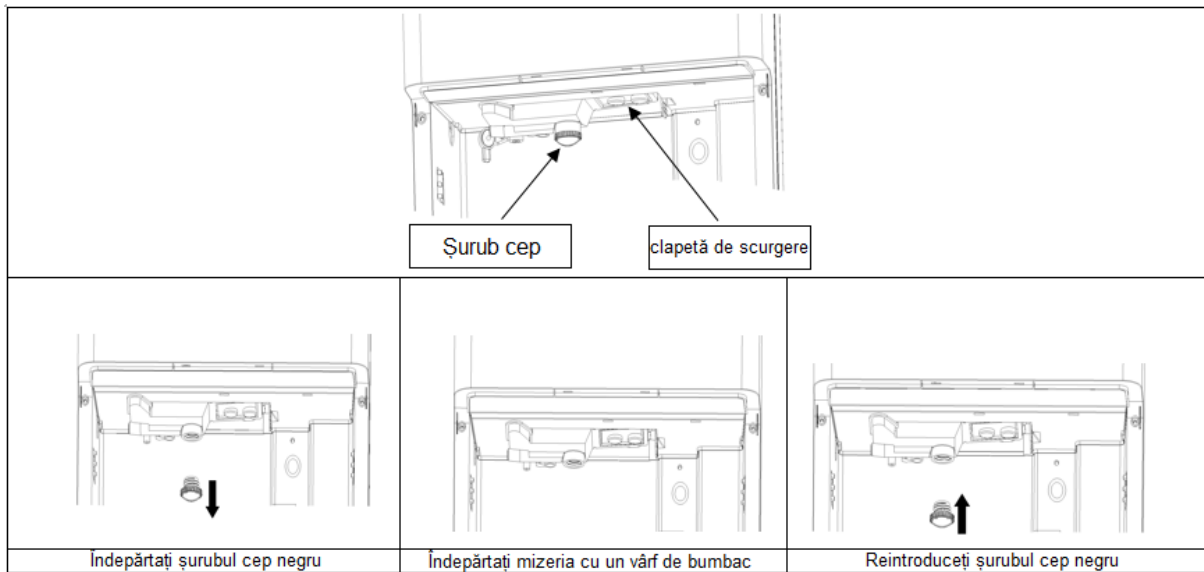
nu folosiți niciodată aparatul fără filtru de aer sau cu un filtru murdar

Exteriorul

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

Scurgerea

Cel mai frecvent motiv pentru care un dezumidificator desicant are scurgeri de apă este un blocaj în condensator sau în canalul de scurgere. Zambezi este unic în sensul în care puteți îndepărta blocajele fără a fi necesar să apelați la un specialist. Îndepărtați rezervorul și veți vedea în partea de sus o clapetă de evacuare neagră la dreapta scurgerii și un șurub negru în centru. Ambele pot fi îndepărtate pentru a curăța murdăria care blochează fluxul de apă.



8. SPECIFICAȚII

Model	Dezumidificator Disecant Meaco DD8L Zambezi
Putere	45/350/600 Wați
Tensiune	220-240V / 50 Hz
Capacitate rezervor apă	3 litri
Debit de aer	85/105/150 m ³ /h
Pentru case cu până la	5 dormitoare de dimensiuni potrivite
Interval operare	1-37 °C
Dimensiuni	358 x 200 x 548 mm
Greutate netă	7,8 Kg
Greutate brută	9,0 Kg
Nivel de zgomot	41/45/50dB
Rata de ionizare	6x10 ⁵ m ³
Rata ozonificare	0 ~ 0,5 ppm
Siguranță	250V/10A

9. DEPANARE ȘI CODURI DE EROARE

Dacă Zambezi afișează C1, C2, C3, C4 sau în cazul în care temperatura și umiditatea relativă citită clipesc continuu, atunci consultați reprezentantul Meaco.

Problemă	Posibilă cauză	Soluție
Unitatea nu funcționează	Aparatul nu este conectat la rețea	Introduceți ștecherul în priză
Aparatul nu dezumidifică	Rezervorul de apă este plin	Goliți apa din rezervor
	Rezervorul de apă nu a fost introdus corect	Așezați rezervorul de apă în poziție corectă
	Filtrul de aer este blocat	Curățați filtrul de aer
	Temperatura în camera unde funcționează aparatul este prea scăzută	Aparatul nu dezumidifică la o temperatură de sub 4°C, iar la acea temperatură este puțin probabil să existe umiditate.
	Umiditatea relativă în încăperea unde funcționează aparatul este prea scăzută	Dezumidificatorul usuca aerul până la atingerea umidității relative țintă și apoi funcționează doar ventilatorul până când umiditatea relativă trece din nou peste valoarea de referință.
Umidificatorul funcționează dar reduce insuficient umiditatea relativă/ este puțină apă în rezervor	Încăperea este prea mare. Acest dezumidificator poate lucra eficient într-o casă cu până la 5 dormitoare de dimensiuni reduse.	Recomandăm folosirea unui dezumidificator de o capacitate mai mare
	Sunt prea multe surse de umiditate. Baie, spălat vase, uscat haine și gătit, toate aduc umezeală în aer. Încălzirea cu o sursă pe gaz poate adăuga umiditate prea multă în aer pentru un dezumidificator	Recomandăm folosirea unui dezumidificator de o capacitate mai mare. Luați în considerare utilizarea unei alte surse de încălzire.
	Este o ventilație prea mare	Reduceți ventilația (ex închideți uși sau geamuri)
	Filtrul de aer este blocat și fluxul redus de aer reduce eficiența	Curățați filtrul de aer.

	aparaturii.	
Ferestrele erau curate, dar umiditatea a revenit	Temperatura de afară a scăzut și ferestrele sunt mai reci.	Setați dezumidificatorul la un nivel mai scăzut al umidității relative pentru a fi mai puțină umiditate în aer. Creșterea vitezei ventilatorului va reduce, de asemenea, cantitatea de umiditate din aer.
Nu pot înlătura umiditatea de pe ferestre chiar la 40% umiditate relativă	Temperatura de suprafață a ferestrelor este prea mică pentru un dezumidificator pentru a preveni condensarea. Este un lucru comun mai ales la ferestre termopan cu o foaie de geam și în cazul în care temperatura aerului exterior scade sub punctul de îngheț.	Mentineți dezumidificatorul în funcțiune pe un nivel de umiditate de 40% RH 24 de ore și atunci când temperatura aerului crește în afara ferestrelor, condensul ar trebui să fie îndepărtat.
		Creșterea vitezei ventilatorului va crește cantitatea de apă colectată.
Dezumidificatorul aruncă în afară aer cald.	Aerul uscat este trecut peste un element de încălzire înainte de a fi suflat în cameră, ca parte a procesului de dezumidificare.	Acest lucru este normal, dezumidificatorul nu este un aparat de răcire a aerului.
Provin zgomote de la dezumidificator	Motorul ce rotește cilindrul cu desicant nu este uns corespunzător	Țineți dezumidificatorul pe modul Laundry timp de 2 zile pentru a crește lubrificarea acestuia. Dacă problema persistă, contactați un reprezentant Meaco.
Apa nu se scurge pe furtun	Furtunul este prevăzută pentru drenaj continuu dar apa curge mai întâi în rezervor.	Presiunea negativă a aerului în cameră trage apa înapoi în preaplina dezumidificatorului. Faceți o gaură de 4mm în partea de sus a tubului la aprox. 30mm de duza. Acest lucru va introduce aer în tub și va echilibra presiunea aerului.
Dezumidificatorul are scurgeri de apă pe podea	De obicei, înseamnă că dezumidificatorul nu este pe o suprafață plană sau că filtrul nu a fost curățat destul de des și murdăria a căzut în dezumidificator.	Puteți verifica, de asemenea, ca rezervorul de apă să nu fie spart prin umplerea cu apă și plasarea acesteia pe o hartie.
		Îndepărtați orice urmă de mizerie care blochează apa.
Aparatul nu se oprește în interval de 30 minute	Senzorul de temperatură și umiditate relativă nu funcționează corect.	Curățați filtrul și suflați senzorul de aer cu un uscător de păr pe cea mai mare viteză pentru a curăța senzorul de murdărie. Deconectați dezumidificatorul timp de 10 minute pentru a reseta aparatul și apoi porniți-l din nou.
Aparatul funcționează doar în modul Laundry iar becul Laundry este aprins permanent sau luminează intermitent.	Dacă senzorul de umiditate este defect, aparatul va funcționa doar în modul Laundry.	Încercați să curățați senzorul cum este descris mai sus sau contactați un service autorizat de Meaco.
Lumina pentru viteza medie a ventilatorului se aprinde intermitent	Niciun buton nu funcționează	Este normal. Aparatul va reveni la o funcționare normală când condițiile permit acest lucru.
Lumina de alarmă este aprinsă continuu	Fluxul de aer este restricționat sau temperatura este sub cea de îngheț	Curățați filtrul și asigurați-vă că unitatea este mai departe de 30 cm de un perete sau alt obstacol. Dacă temperatura este sub punctul de îngheț, atunci utilizați dezumidificatorul atunci când spațiul se încălzește din nou.
Lumina de alarmă se aprinde intermitent	Fluxul de aer este restricționat	Curățați filtrul și asigurați-vă că unitatea este mai departe de 30 cm de un perete sau alt obstacol.

10. 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 filtrul de aer și celelalte componente
3. Depozitați aparatul într-un loc ferit de praf și de lumina soarelui, de preferat să fie învelit cu folie de plastic.

11. CONDIȚII DE GARANȚIE

Este aplicată o garanție de 2 ani pentru dezumidificator 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 dezumidificatorul 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 filtrul nu a fost schimbat suficient de des.
- Garanția nu acoperă defecțiuni provocate de accidente.

Pentru a evita cheltuieli inutile, vă recomandăm să citiți întotdeauna cu atenție manualul de utilizare înainte de utilizarea aparatului pentru 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.

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 specializat în dezumidificatoare și 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 aparat pe cheltuiala noastră și repararea sau înlocuirea, după caz.

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