



MeacoDry Arete One

Dezumidificator și purificator de aer de 20 l și 25 l

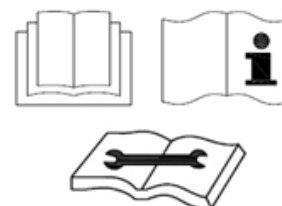


Vă mulțumim pentru că ați ales Meaco. Vă suntem pe deplin recunoscători.

Informații despre siguranță

Acest dezumidificator nu trebuie folosit în încăperi care se încadrează în următoarele situații:

- Atmosferă cu potențial exploziv
- Condiții agresive de mediu
- O înaltă concentrație de solvenți
- O cantitate extrem de ridicată de praf



Nu lăsați la îndemâna copiilor: Nu permiteți copiilor să se joace cu acest dispozitiv sau în preajma lui pentru că s-ar putea răni. Asigurați-vă că dispozitivul nu este la îndemâna copiilor când nu sunt supravegheați. Aparatul nu va fi utilizat de persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau lipsite de experiență sau cunoștințe dacă acestea nu sunt supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea acestuia de către o persoană care răspunde de siguranța acestora.

Mențineți aparatul împământat: Operați întotdeauna aparatul conectat la o priză cu împământare. Priza cu împământare este o caracteristică esențială de siguranță care contribuie la diminuarea riscurilor de electrocutare sau a incendiilor.

Protejați firul electric împotriva deteriorărilor: Nu operați niciodată aparatul dacă are cablul de curent deteriorat pentru că poate apărea riscul de electrocutare sau incendiu. Dacă se deteriorează cablul de alimentare, acesta trebuie înlocuit cu un cablu cu aceleași caracteristici, de amperaj identic.

Prelungitoare: Prelungitoarele trebuie să fie împământate și să poată transporta puterea adecvată către aparat.

Manipulați cu grijă: Nu scăpați pe jos, nu aruncați și nu spargeți dezumidificatorul. Tratamentul brutal poate distruge componentele sau cablajele și astfel se creează condiții cu grad de risc.

Utilizați pe o suprafață stabilă: Operați întotdeauna aparatul pe o suprafață stabilă, uniformă, de exemplu pe podea sau pe un raft solid pentru a nu cădea, și astfel să cauzeze răni.

Feriți de apă: Nu operați niciodată aparatul în locuri cu acumulări de apă deoarece poate apărea riscul de rănire prin electrocutare. Nu depozitați și nu operați aparatul afară. Dacă părțile componente sau cablurile electrice se udă, uscați-le bine înainte de a folosi aparatul. Dacă aveți îndoieli, nu folosiți dezumidificatorul și consultați un electrician calificat sau un inginer agreat de Meaco.

Păstrați curată admisia de aer: Nu înfundați și nu blocați admisia de aer amplasând dezumidificatorul prea aproape de perdele, pereți sau orice altceva ce ar putea restricționa intrarea aerului. Acest lucru ar putea duce la supraîncălzirea aparatului cu consecințe în apariția riscului de incendiu sau de electrocutare.

Păstrați uscate componentele electrice: Nu permiteți ca apa să ajungă la componentele electrice ale dezumidificatorului. Dacă aceste zone sunt expuse la apă oricare ar fi motivul, uscați-le bine înainte de a folosi dezumidificatorul. Dacă aveți îndoieli, nu folosiți dezumidificatorul și consultați un electrician autorizat sau un inginer agreat de Meaco.

Operatorul trebuie pună la dispoziția utilizatorului instrucțiunile de operare și trebuie să se asigure că acesta înțelege manualul.

Dezucidificatorul MeacoDry Arete One folosește noul tip de agent de răcire R290 pentru a corespunde Directivelor Europene de Mediu. R290 este mai prietenos cu mediul iar utilizarea sa face parte din încercările de a reduce încălzirea globală datorită efectului de seră scăzut (GWP).



Când utilizați MeacoDry Arete One trebuie să țineți cont de următoarele:

- Acest dezucidificator folosește în jur de 65 grame de agent de răcire R290, care este inflamabil. Prin urmare, face parte dintr-un sistem sigilat și poate fi servizat numai de către un inginer Meaco.
- Acest dezucidificator nu se va utiliza sau depozita într-o încăpere mai mică de 4m² pentru a preveni riscul de incendii sau explozii în caz că există o scurgere a freonului și gazul intră în contact cu o sursă de aprindere.
- Nu se va utiliza într-o încăpere cu expunere continuă la orice sursă de aprindere, de exemplu flacără deschisă, plite sau flăcări alimentate cu gaz, țigări sau orice altă sursă de aprindere.
- Dacă dezucidificatorul este instalat, operat sau depozitat într-o zonă fără ventilație, încăperea trebuie să aibă calitatea de a împiedica acumularea de scurgeri de freon ce pot prezenta risc de incendiu sau explozie datorită aprinderii freonului de la aparatele electrice de încălzit, mașini de gătit sau alte surse de aprindere.
- Agentul de răcire R290 este inodor.
- A nu se perfora nici în timpul duratei de viață și nici după. La expirarea duratei de viață, se va face debarasarea în conformitate cu reglementările locale privind reciclarea.
- Dacă aparatul prezintă vreo problemă, nu-l utilizați și contactați Meaco sau furnizorul dumneavoastră.
- Ca în cazul tuturor dezucidificatoarelor, va fi menținut mereu în poziție verticală și va fi lăsat așa timp de șase ore înainte de utilizare.



Nerespectarea acestor instrucțiuni poate avea ca rezultat incendiu, distrugerea proprietății, răniri grave sau poate duce la deces.

Persoanele care operează sau lucrează la circuitul freonului trebuie să aibă o certificare adecvată emisă de către o organizație acreditată la nivel național care asigură competența în cazul manipulării agenților de răcire inflamabili conform evaluărilor specifice recunoscute de către asociațiile naționale din industrie și care respectă cel mai recent îndrumar R290.

Servisarea trebuie efectuată numai de către un inginer agreat de Meaco și care va folosi numai piese de schimb Meaco pentru a evita deteriorarea aparatului sau posibile răniri ale inginerului.

Primii pași

La primirea dezumidicatorului este important să respectați cu atenție pașii următori.

1. Înainte de a pune dezumidicatorul în funcțiune pentru prima dată, trebuie studiat cu atenție manualul cu instrucțiuni.

2. Dezumidicatorul și cutia precum și ambalajul trebuie verificate pentru a nu fi suferit deteriorări la transport. În cazul în care este deteriorat, vă rugăm să contactați de urgență expeditorul.

3. Scoateți dezumidicatorul din ambalaj.

În caz că va fi nevoie ca pe viitor să trimiteți dezumidicatorul la service sau pentru reparații, păstrați cutia și ambalajul. Tăiați banda adezivă și pliați cutia pentru a o putea depozita mai ușor.

4. Înainte de a porni dezumidicatorul, lăsați-l în poziție verticală timp de 6 ore. Acest lucru va permite agentului de răcire să se stabilizeze, după ce a fost mișcat la transport.

4. Alegeți locul unde doriți să amplasați dezumidicatorul (vezi pagina 5 pentru sfaturi). Acest dezumidicator a fost gândit cu atenție pentru a permite poziționarea lui cât se poate de aproape de perete.

5. Se introduce filtrul H13 HEPA care însoțește dezumidicatorul. Acesta permite purificarea aerului precum și dezumidificarea acestuia. Pentru instrucțiuni, consultați pagina 15.

6. Conectați dezumidicatorul la sursa de curent și porniți-l cu ajutorul butonului de pornire. La prima pornire a dezumidicatorului, pe ecran va fi afișat un număr. În primele 10 minute permiteți dezumidicatorului să afișeze în mod exact nivelul de umiditate al mediului înconjurător.

7. Consultați pagina 5 pentru a stabili setările corecte pentru utilizarea dezumidicatorului.

8. Dacă aveți întrebări referitor la instalarea dezumidicatorului, nu ezitați să ne contactați la numărul +49911 88080553 sau contactați reprezentantul local.

La ce îmi folosește dezumidicatorul?

Dezumidificarea întregii case

Dezumidicatorul poate fi folosit pentru a menține un nivel optim al umidității în casa sau apartamentul dumneavoastră. Umezeala din aerul din întreaga casă/apartament va fi direcționată spre dezumidicator, reducând astfel nivelul de umiditate. Acest lucru va contribui, printre altele, la o diminuare a condensului la ferestre, va împiedica formarea mucegaiului și va face ca încăperile să fie mai ușor de încălzit. Când faceți asta, vă recomandăm următoarele:

- Poziționați dezumidicatorul într-o zonă centrală (de exemplu, pe palier sau în hol)
- Lăsați dezumidicatorul pornit non-stop
- Lăsați toate ușile dintre încăperi deschise
- Închideți ușa de la intrare și ferestrele
- Cu ajutorul funcției de umiditate smart, setați dezumidicatorul să ajungă la un prag de 55%rh
- Introduceți un filtru H13 HEPA pentru a purifica aerul (pentru mai multe informații, consultați pagina 15)

Dacă doriți să folosiți dezumidicatorul pentru a reduce nivelul de umiditate într-o singură cameră sau zonă a casei, folosiți aceleași setări ca și mai sus doar că va trebui să poziționați dezumidicatorul în camera sau zona 'problemă' și să închideți ușa.

Folosirea dezumidicatorului pentru a usca haine

Dezumidificatoarele sunt foarte eficiente la uscarea rapidă și eficientă a hainelor. Când faceți asta, iată ce vă recomandăm:

- Poziționați dezumidicatorul în încăperea unde sunt hainele de uscat
- Puneți dezumidicatorul în apropierea hainelor dar nu foarte aproape pentru ca picăturile de apă să nu cadă pe acesta
- Închideți toate ușile și ferestrele
- Selectați funcția smart laundry a dezumidicatorului pentru a funcționa continuu timp de 6 ore.

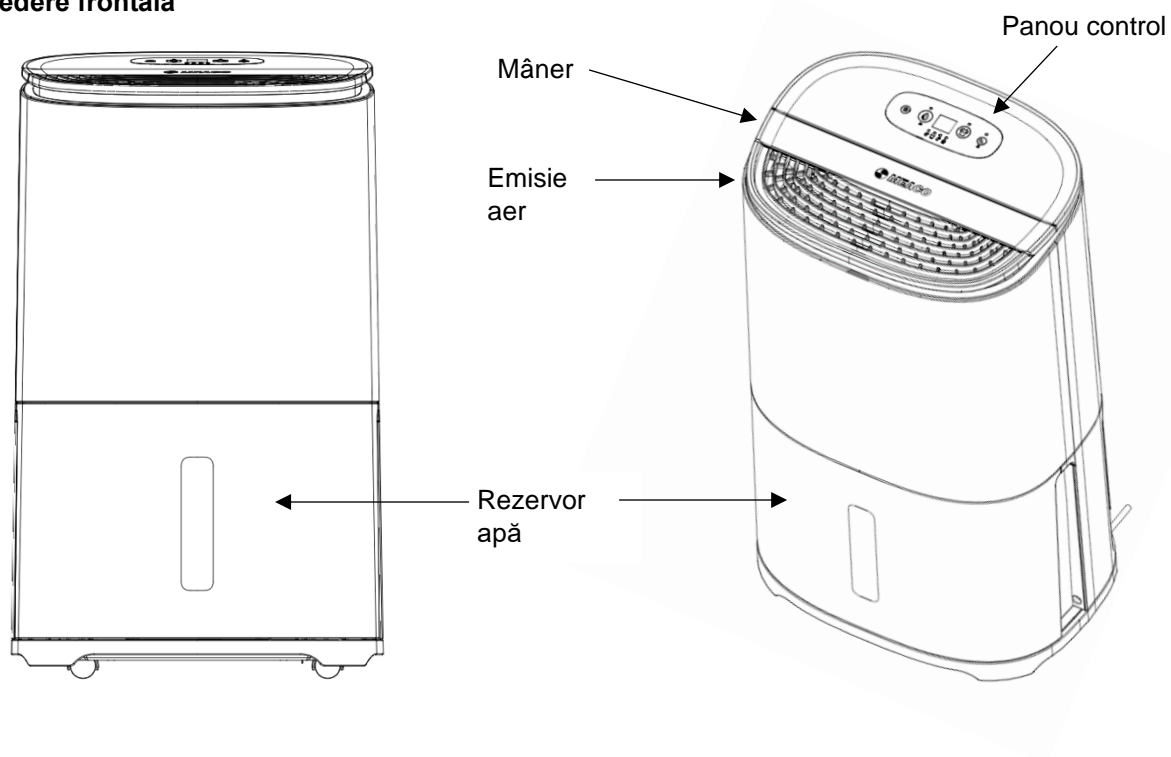
Ce semnificație au afișajele de pe ecran?

Când este pornit, pe ecranul dezumidicatorului vor fi afișate nivelul actual de umiditate din mediul în care este amplasat acesta. Apăsăți butonul umiditate smart o dată pentru a vedea nivelul țintă de umiditate – ecranul se va schimba după 4 secunde și apoi va reveni la nivelul actual de umiditate.

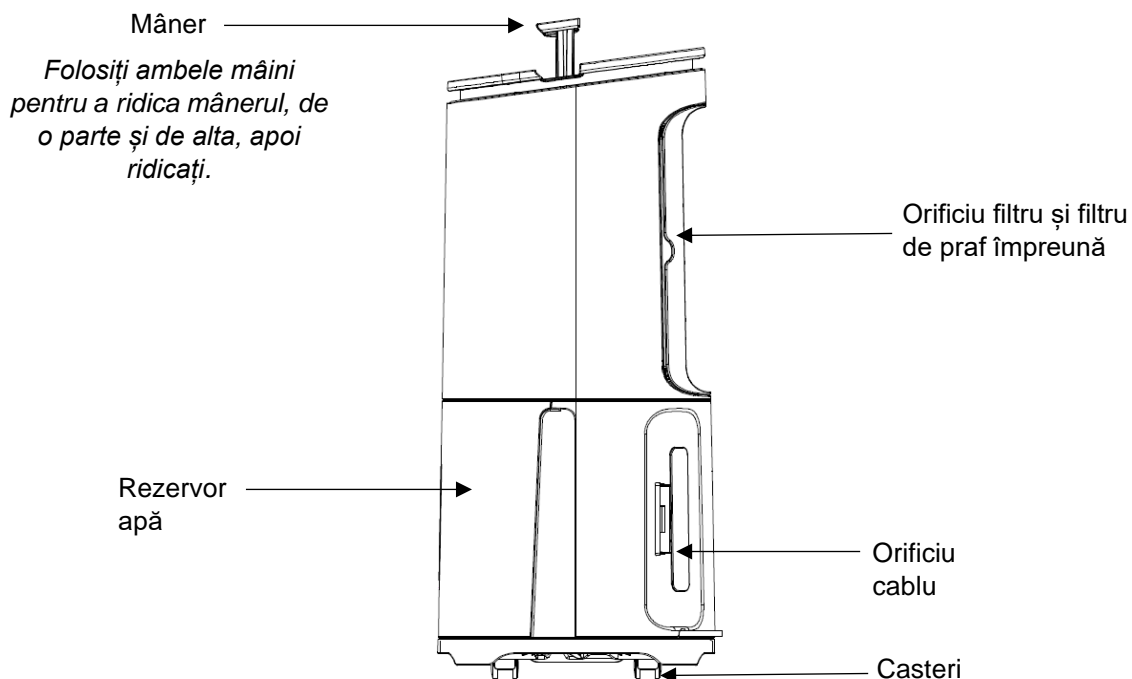
Identificarea produsului

Dezumidicatorul MeacoDry Arete vine echipat cu un manual de instrucțiuni, un filtru H13 HEPA și un adaptor în unghi drept pentru a permite o scurgere continuă.

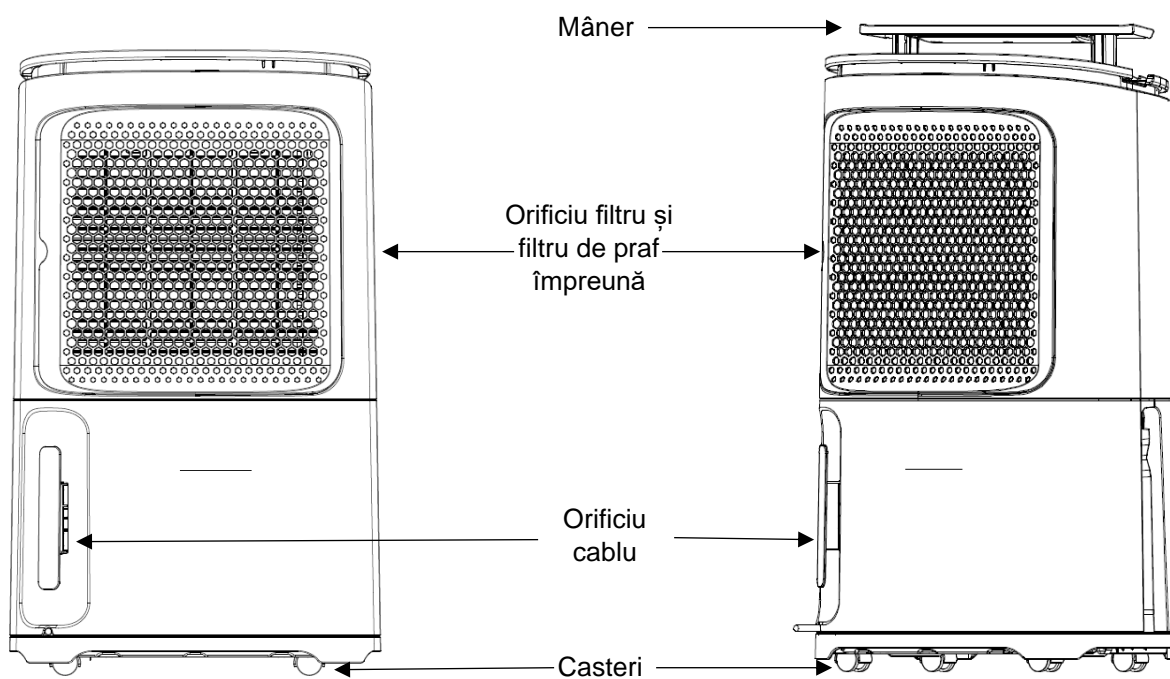
Vedere frontală



Vedere laterală



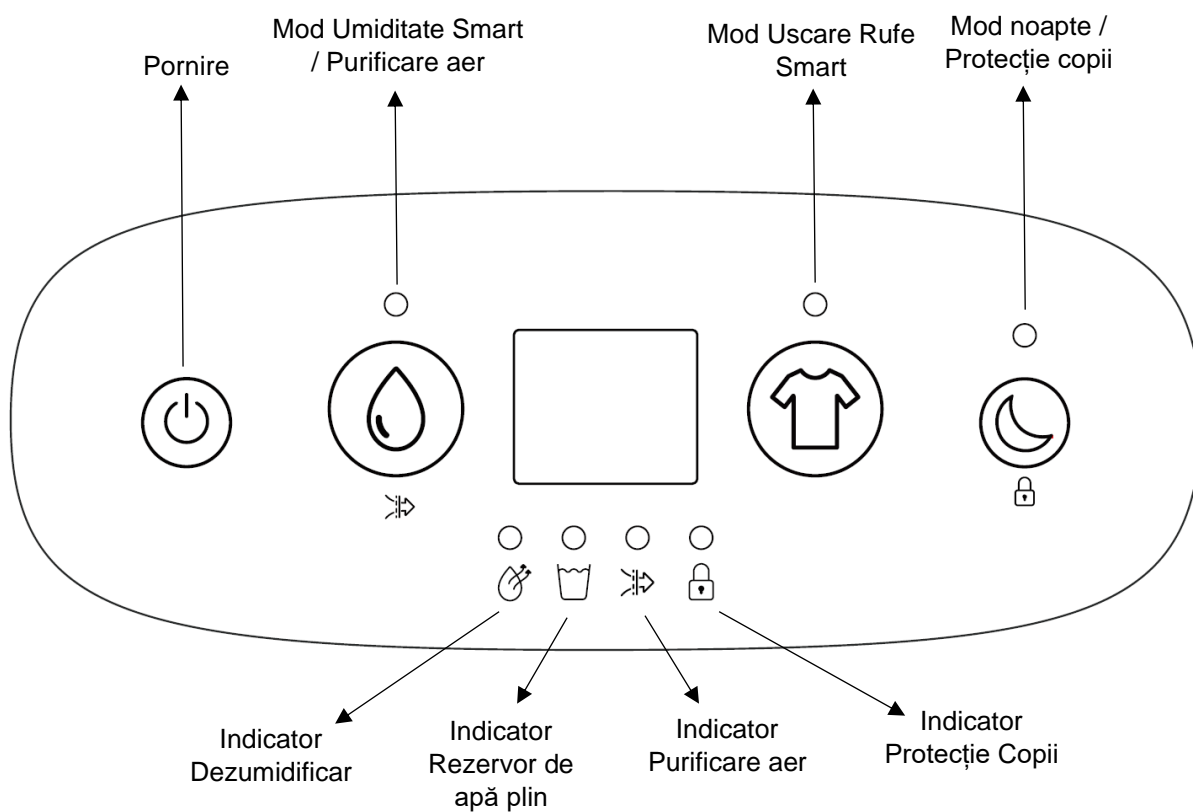
Vedere din spate



Ca și companie, înțelegem importanța Schimbărilor Climaterice și ne dăm seama cât de important este să facem ceea ce putem pentru a deveni mai ecologici. În septembrie 2019 am încetat să mai folosim tuburi de scurgere în dezumidificatoarele noastre pentru a reduce cantitatea de plastic aruncată. Pentru ca totul să fie mai simplu pentru clienții noștri care vor să folosească scurgerea continuă, am introdus

un adaptor care se potrivește unui tub standard de grădinărit (ID: 12.5mm). Pentru mai multe informații despre utilizarea scurgerii continue, consultați paginile 12 și 13.

Panoul de control



Când dezumidicatorul este conectat la o priză de perete, acesta va licări iar ecranul nu va afișa nimic. Butoanele de pe panoul de control trebuie acționate scurt, o singură dată. Apăsați tare și scurt

Butonul Pornire

Apăsați o dată pentru a porni dezumidificatorul. Ecranul se va activa iar dezumidificatorul va începe să funcționeze. Apăsați același buton pentru a opri dezumidificatorul.

Butonul Mod Umiditate Smart

Modul Umiditate Smart

Apăsați butonul mod umiditate smart o dată pentru a intra în modul umiditate smart. În acest mod, dezumidificatorul va seta un nivel prestabilit al umidității de 55%rh și o viteză de ventilare scăzută. Odată atins pragul prestabilit de 55%rh (- 3%rh), dezumidificatorul se va opri. La fiecare 30 de minute ventilatorul va porni și va verifica nivelul de umiditate iar indicatorul de dezumidificare se va opri. Dacă nivelul de umiditate este crescut cu 3% peste limită, compresorul va porni și dezumidificatorul va începe să funcționeze din nou – indicatorul de dezumidificare va fi constant. Dacă nivelul de umiditate este în intervalul 3% din valoarea setată, dezumidificatorul va intra în pauză și va verifica iar valoarea umidității peste alte 30 de minute.

Când nivelul de umiditate este cu 15%rh peste valoarea setată, dezumidificatorul va porni ventilatorul la viteză mare; când nivelul de umiditate este în intervalul de 15%rh din valoarea setată, dezumidificatorul va porni ventilatorul la viteză joasă.

Modul Umiditate Smart și Modul Noapte

Modul Noapte se poate seta în timp ce dezumidificatorul se află în modul umiditate smart, apăsând o dată butonul mod noapte/protecție copii. Viteza ventilatorului se va reduce la treapta de jos; butoanele nu vor bipăi când le apăsați iar luminile de pe ecran se vor stinge (indicatorul mod noapte se va închide la 3 secunde după celelalte lumini de pe ecran).

Utilizarea indicatorului pentru umiditate

Dacă doriți să setați ca dezumidificatorul să atingă o altă valoare decât 55%rh, continuați să apăsați butonul mod umiditate smart pentru a naviga printre opțiuni în ordinea următoare: 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, CO. Odată ce ați atins valoarea dorită, aceasta va fi afișată pe ecran timp de 5 secunde și apoi se va schimba la nivelul de umiditate.

CO înseamnă Continuu. Cu această opțiune, dezumidificatorul va funcționa fără întrerupere și nu se va opri, indiferent de nivelul de umiditate.

De îndată ce se va atinge nivelul setat de umiditate (- 3%rh), dezumidificatorul se va opri. La fiecare 30 de minute ventilatorul va porni și va verifica nivelul de umiditate iar indicatorul de umiditate se va opri. Dacă nivelul de umiditate este crescut cu 3% peste limită, compresorul va porni și dezumidificatorul va începe să funcționeze din nou – indicatorul de dezumidificare va fi constant. Dacă nivelul de umiditate este în intervalul 3% din valoarea setată, dezumidificatorul va intra în pauză și va verifica iar valoarea umidității peste alte 30 de minute.

Când nivelul de umiditate este cu 15%rh peste valoarea setată, dezumidificatorul va porni ventilatorul la viteză mare; când nivelul de umiditate este în intervalul de 15%rh din valoarea setată, dezumidificatorul va porni ventilatorul la viteză joasă.

Modul Purificare Aer

Mențineți apăsat timp de 2 secunde butonul umiditate smart pentru a intra în modul purificare aer – pe ecran va apărea 'AP'. În modul purificare aer, dezumidificatorul nu va dezumidifica, doar va purifica

aerul. Acest mod este util în lunile de vară, când, de regulă, nu este necesară dezumidificarea. Pentru a opri modul purificare aer, mențineți apăsat timp de 2 secunde butonul umiditate smart pentru – vă va duce înapoi, la modul umiditate smart.

Țineți cont, dacă este instalat un filtru HEPA, dezumidificatorul va purifica aerul *întotdeauna* – nu va trebuie să selectați modul purificare aer pentru asta.

Modul Uscare Rufe Smart

Uscare Rufe Smart

Apăsați o dată butonul Uscare Rufe Smart pentru a intra în modul uscare rufe smart. În acest mod, dezumidificatorul va seta o valoare țintă a umidității de 35%rh și o viteză mare a ventilatorului. Ecranul va afișa '35' timp de 5 secunde, apoi va afișa din nou nivelul actual de umiditate. Dezumidificatorul va funcționa 6 ore în modul uscare rufe smart, după 6 ore dezumidificatorul se va opri. Apăsați o dată butonul modului de spalare inteligentă, pe asisaj va apărea 'SL'. Apăsați de două ori modul uscare rufe smart pentru a vedea timpul rămas pe cronometru. '06' înseamnă 6 ore, '05' înseamnă 5 ore și așa mai departe.

Dacă dezumidificatorul atinge un nivel de umiditate de 35%rh înainte de finalul celor 6 ore, compresorul se va opri pentru a nu lăsa aerul să se usuce prea tare dar ventilatorul va funcționa în continuare. Dacă umiditatea relativă crește la 38%rh, compresorul va reporni. Va face acest lucru până la epuizare acelor 6 ore.

Modul uscare rufe smart și Modul Noapte

Apăsând o dată butonul mod noapte / protecție copii, se poate seta modul noapte în timp ce dezumidificatorul este în modul uscare rufe smart. Viteza ventilatorului se va reduce la treapta inferioară; butoanele nu vor bipăi la apăsare iar toate luminile de pe ecran se vor stinge (indicatorul mod noapte se va închide la 3 secunde după celelalte lumini de pe ecran).

Modul Noapte / Protecție Copii

Modul noapte

Pentru a intra în modul noapte apăsați o dată butonul mod noapte / protecție copii. Viteza ventilatorului se va reduce la treapta inferioară; butoanele nu vor bipăi la apăsare iar toate luminile de pe ecran se vor stinge (indicatorul mod noapte se va închide la 3 secunde după celelalte lumini de pe ecran). Apăsați o dată butonul mod noapte / protecție copii pentru a vedea nivelul actual de umiditate. Pentru a ieși din modul noapte, apăsați de două ori butonul mod noapte / protecție copii.

Protecție copii

Mențineți apăsat timp de 2 secunde butonul mod noapte / protecție copii pentru a bloca panoul de control al dezumidificatorului – odată blocat, nu veți mai putea să schimbați nicio setare și nici să opriți dezumidificatorul. Dezumidificatorul va bipăi o dată și se va aprinde indicatorul protecție copii. Pentru a înlătura protecția, mențineți din nou apăsat timp de 2 secunde butonul mod noapte / protecție copii.

Indicatorul Dezumidificare

Indicatorul dezumidificare va lumina constant atunci când compresorul funcționează iar dezumidificatorul dezumidifică. Indicatorul se va opri când dezumidificatorul verifica nivelul de umiditate.

Indicatorul Rezervor Plin

Indicatorul rezervor plin va lumina constant și va bipăi de cinci ori când rezervorul de apă este plin. Dezumidificatorul se va opri până la golirea rezervorului și la inserarea acestuia la loc. Odată ce rezervorul de apă a fost golit și introdus la loc, dezumidificatorul va continua să funcționeze în modul anterior.

Indicatorul Purificare Aer

Indicatorul purificare aer va lumina constant numai când dezumidificatorul este în modul purificare aer (AP).

Indicatorul Protecție Copii

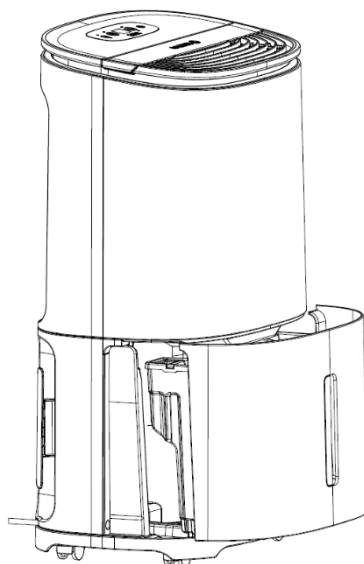
Indicatorul Protecție Copii va lumina constant pe ecran atunci când este activat.

Rezervorul

Dezumidificatorul poate fi folosit pentru a colecta apa în unul din cele două moduri: prin intermediul rezervorului de apă sau prin intermediul scurgerii continue. Pentru uzul general, tendința consumatorilor casnici este aceea de a folosi rezervorul de apă pentru a colecta apa. Pentru mai multe informații despre utilizarea scurgerii continue, consultați paginile 12 și 13.

Când rezervorul se umple și trebuie golit, dezumidificatorul se va opri, va bipăi de câteva ori iar indicatorul pentru rezervor plin va rămâne activ în mod constant. Pentru a goli rezervorul trebuie doar să îl scoateți din dezumidificator și să aruncați apa. Pentru a transporta rezervorul mai ușor, se poate folosi mânerul. Pentru a goli apa, folosiți găurile de scurgere din colțul din stânga sau din dreapta al rezervorului (capacul rezervorului de apă nu trebuie înlăturat).

Apa colectată poate fi folosită numai pentru a uda plantele non-comestibile – a nu se consuma.

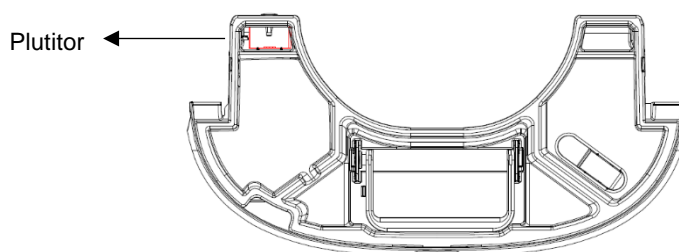


Curățarea rezervorului

Dacă doriți să curățați rezervorul de apă, trebuie să înlăturați capacul rezervorului – pur și simplu îl ridicați de pe rezervor.

Plutitorul

În interiorul rezervorului de apă se află un plutitor. Este esențial ca plutitorul să NU fie scos din rezervor. Plutitorul măsoară nivelul apei din rezervor și declanșează senzorul care oprește dezumidificatorul când rezervorul este plin. Dacă plutitorul este înlăturat din rezervor, dezumidificatorul nu va funcționa.

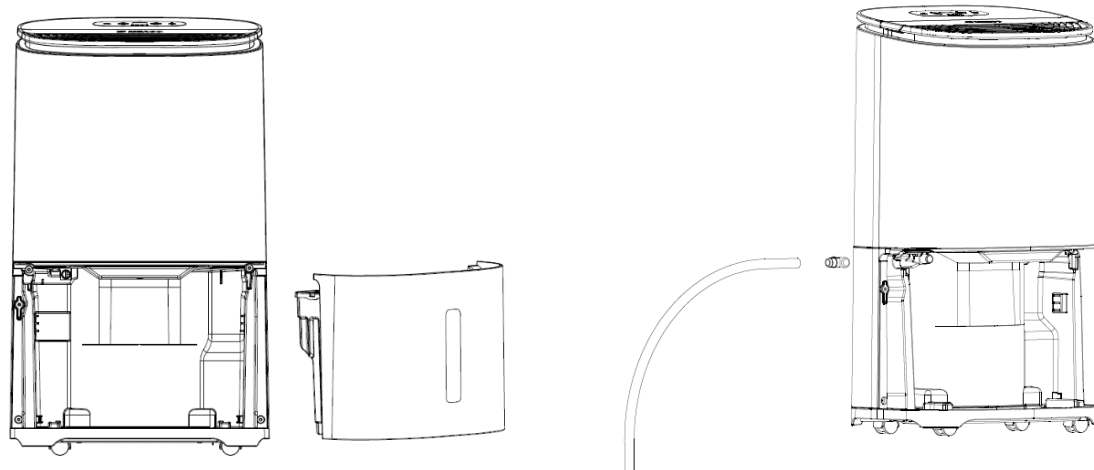
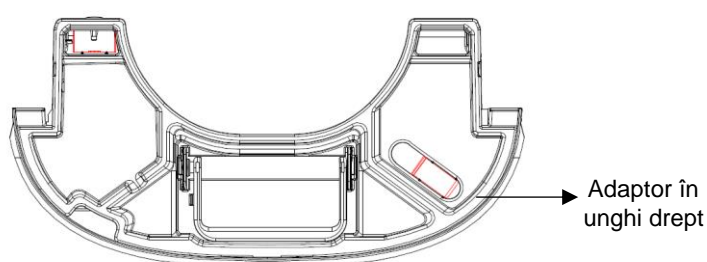


Scurgere continuă

*Tubul nu este inclus. Pentru mai multe informații, vezi pagina 7.

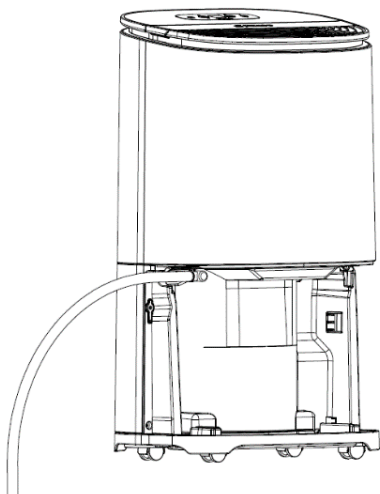
Scurgerea continuă poate fi folosită pentru a scurge apa din dezumidificator fără a fi necesară o golire a rezervorului. Acest lucru este ideal în cazul clienților care nu vor să lase dezumidicatorul nesupravegheat în garaje sau case de vacanță.

Adaptorul în unghi drept necesar se află în capacul rezervorului de apă. Acest adaptor a fost gândit pentru a se potrivi unui furtun standard de grădină (ID: 12.5mm). Asigurați-vă că furtunul merge în jos fără obstacole, îndoituri sau blocaje, pentru a permite apei să se scurgă cu ajutorul gravitației.

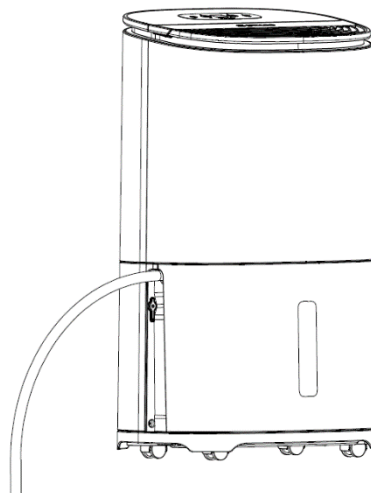


Pasul 1: Înlătură rezervorul de apă.

Pasul 2: Scoate adaptorul în unghi drept de pe capacul rezervorului și îl introduci în orificiu. Orificiul este locul pe unde apa se scurge din dezumidificator și se află în partea stângă.



Pasul 3: Atașezi furtunul la orificiu.



Pasul 4: Inserezi rezervorul înapoi, în dezumidificator.

Curățare

Înainte de a începe procedurile de întreținere, întotdeauna deconectați de la sursa de curent.

- Inspectați cablul electric la intervale regulate, pentru a nu se deteriora.

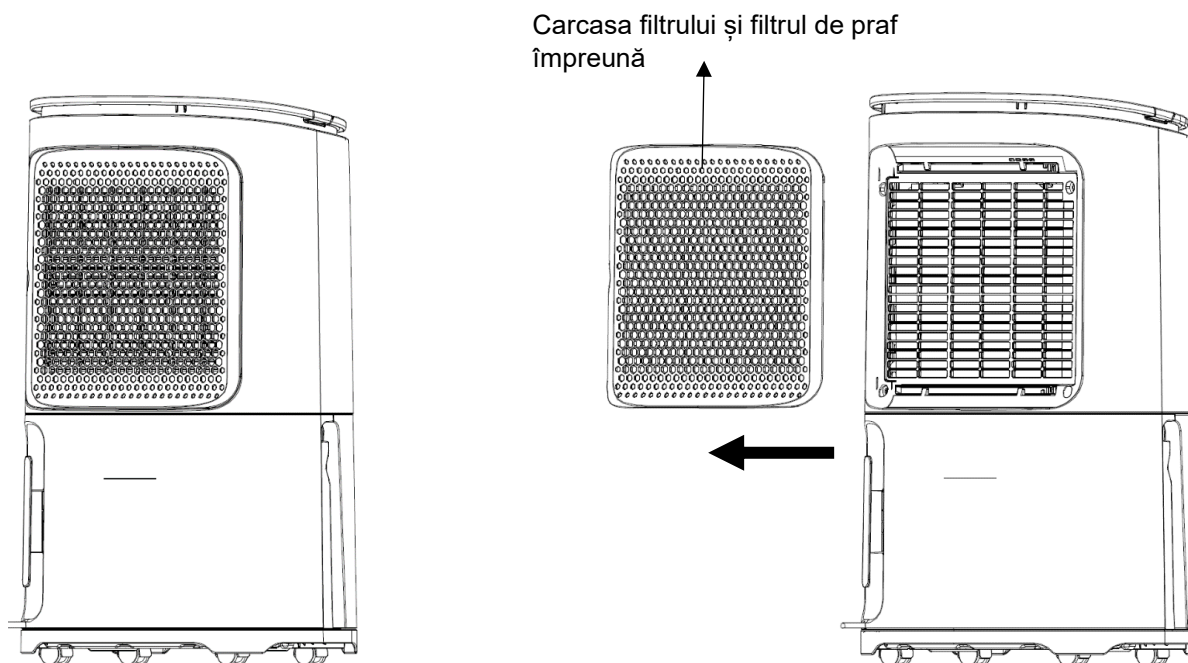
Curățarea la exterior

- La exterior se curăță cu o cârpă uscată și moale. Dacă dezumidificatorul este extrem de murdar, folosiți un agent de curățare delicat sau umeziți ușor cârpa. Niciodată nu pulverizați apă peste aparat.

Curățarea filtrului de praf

Filtrul de praf este un filtru cu durată mare de viață și prin urmare nu ar trebui schimbat (cu excepția cazurilor de uzură). Când se folosește cu regularitate, filtrul se poate înfunda cu particule de praf și murdărie. Filtrul trebuie curățat de **minimum o dată la două săptămâni** (ignorarea acestei operațiuni ar putea anula garanția produsului). Vă rugăm să respectați pașii de mai jos.

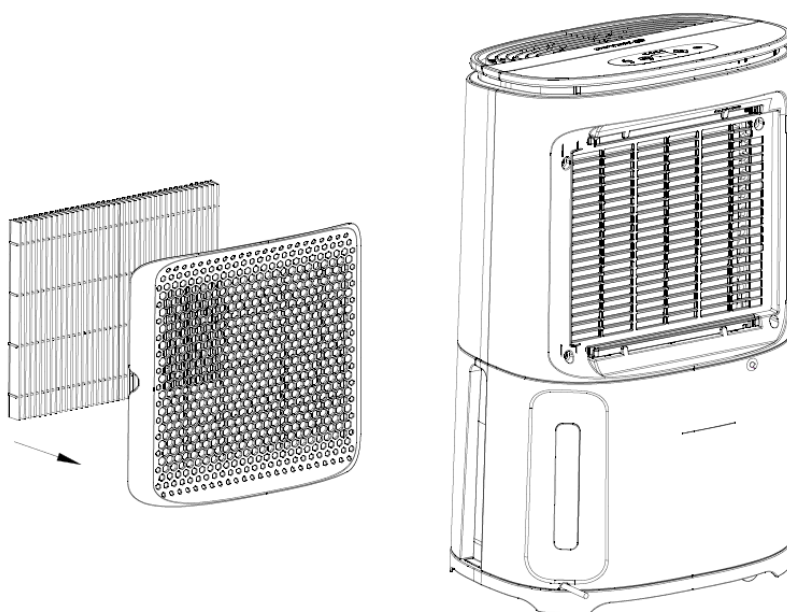
1. Scoateți filtrul de praf din dezumidificator prin deplasarea carcasei filtrului spre stânga, pentru a ieși din dezumidificator. Filtrul de praf este situat în carcasa de filtru și nu poate fi înlăturat – s-ar putea să trebuiască să înlăturați filtrul HEPA pentru a avea acces la filtrul de praf.
2. Curățați filtrul de praf cu un aspirator sau cu apă cu săpun care să nu fie mai caldă de 40°C. Clătiți și uscați complet înainte de a-l introduce la loc, în dezumidificator.



Înlocuirea filtrului HEPA

Dezumidicatorul vine echipat cu un filtru H13 HEPA. Acest filtru HEPA poate fi introdus în dezumidificator pentru a permite purificarea aerului, însă, acest lucru este opțional – dezumidicatorul poate fi folosit fără filtrul HEPA, ceea ce înseamnă că va dezumidifica aerul dar nu îl va și purifica.

- Filtrul HEPA nu are durată de viață nelimitată și trebuie înlocuit atunci când culoarea devine din alb, gri (depinde de mediul în care se folosește dezumidicatorul, dar filtrul HEPA va trebui înlocuit cel puțin o dată la 3 luni).
- Filtrul HEPA poate fi aspirat pentru a înlătura particulele de praf și murdărie.
- Pentru a introduce/înlocui filtrul HEPA se plasează în interiorul carcasei comune de filtrare și a filtrului de praf, după care carcasa comună de filtrare și a filtrului de praf se atașează din nou la dezumidificator.
- Filtrele HEPA de rezervă se pot achiziționa de pe eu.meaco.com.



Depozitare

Dacă nu folosiți dezumidicatorul pentru o perioadă mai îndelungată, respectați pașii următori:

1. Deconectați de la sursa de curent și goliți rezervorul de apă. Lăsați rezervorul de apă și dezumidicatorul să se usuce complet, acest lucru poate dura cam două zile.
2. Folosiți orificiul pentru cablu din spatele dezumidicatorului pentru a aduna cablul.
3. Curățați filtrul și depozitați aparatul într-un loc ferit de praf, ferit de lumina directă a soarelui, de preferință acoperit cu o foaie de plastic.

Specificații

	20L	25L
Dimensiuni (HWD)	562 x 376 x 232 mm	562 x 376 x 232 mm
Greutate	15kg	16kg
Rată de extragere	27°C și 60%rh – 12 litri / zi 30°C și 80%rh – 20 litri / zi	27°C și 60%rh – 15 litri / zi 30°C și 80%rh – 25 litri / zi
Nivel de zgomot	38 și 40dB(A)	40 și 42dB(A)
Consum	250 watt	310 watt

Curent de aer	Viteza redusă a ventilatorului: 145m ³ /h Viteza mare a ventilatorului: 160m ³ /h	Viteza redusă a ventilatorului: 150m ³ /h Viteza mare a ventilatorului: 175m ³ /h
Repornire automată	Da	Da
Tip filtru	Filtru de praf (și filtru HEPA opțional)	Filtru de praf (și filtru HEPA opțional)
Alimentare	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Viteze ventilator	2 (automat, în funcție de nivelul de umiditate)	2 (automat, în funcție de nivelul de umiditate)
Temperaturi de operare	+5° până la +35°C	+5° până la +35°C
Agent de răcire	R290 / 65 grame	R290 / 90 grame
Dimensiune rezervor de apă	4.8 litri	4.8 litri
Reglare umiditate	Da, între 40%rh și 70%rh	Da, între 40%rh și 70%rh

Probleme de funcționare

Problema	Soluția
Indicatorul de umiditate pâlpâie	Dezumidicatorul verifică nivelul de umiditate pentru a detecta dacă a crescut peste nivelul setat de dumneavoastră – pentru mai multe informații, consultați paginile 8 și 9
Butoanele nu mai bipăie când sunt apăstate	Dezumidicatorul este setat pe modul de noapte. Pentru a-l înlătura, apăsați o dată butonul pentru modul de noapte
Pe ecran nu apare nicio lumină, cu excepția indicatorului mod noapte	Dezumidicatorul este setat pe modul de noapte. Pentru a-l înlătura, apăsați o dată butonul pentru modul de noapte
Pe ecran apare 'AP'	AP înseamnă 'Mod Purificare Aer'. Vezi pagina 9 pentru mai multe informații

Pe ecran apare 'SL'	Dezumidicatorul este setat pe modul smart laundry. Vezi pagina 9 pentru mai multe informații
E1 pâlpâie la fiecare 30 de secunde pe ecran	Vă rugăm să contactați Meaco
E2 pâlpâie la fiecare 30 de secunde pe ecran	Vă rugăm să contactați Meaco
L3 pâlpâie încet pe ecran	Mediul unde este amplasat dezumidicatorul este prea cald. Asigurați-vă că dezumidicatorul este folosit în condiții de temperatură de 40°C sau mai puțin
L4 pâlpâie încet pe ecran	Mediul unde este amplasat dezumidicatorul este prea rece. Asigurați-vă că dezumidicatorul este folosit în condiții de temperatură de 2°C sau mai mult
Dezumidicatorul nu funcționează	Asigurați-vă că dezumidicatorul este conectat la sursa de curent și apăsați o dată butonul de pornire
Dezumidicatorul nu dezumidifică / colectează puțină apă	Temperatura este fie prea scăzută, fie prea ridicată, asigurați-vă că dezumidicatorul este folosit într-un mediu cu temperatura între 5°C și 35°C
	Nivelul de umiditate este deja foarte scăzut – sub 45%rh dezumidicatorul nu va colecta apă multă deoarece nu este suficientă umezeală în aer
	Nivelul de umiditate setat este mai mare decât nivelul actual al umidității. Folosiți butonul pentru modul umiditate smart pentru a reduce nivelul dorit de umiditate
Dezumidicatorul nu dezumidifică / colectează puțină apă	Curățați filtrul de praf și/sau înlocuiți filtrul HEPA. Dacă acestea sunt murdare, vor bloca fluxul de aer și vor împiedica aparatul să dezumidifice
	Dezumidicatorul este în modul AP. Pentru mai multe informații, vezi pagina 9
Dezumidicatorul funcționează dar reduce insuficient nivelul de umiditate/în rezervor se adună puțină apă	Zona de acțiune este prea mare. Acest dezumidicator poate fi folosit pentru a usca o casă cu cel mult 5 dormitoare
	Asigurați-vă că toate ferestrele și ușile exterioare sunt închise pentru a reduce ventilarea
	Curățați filtrul de praf și/sau înlocuiți filtrul HEPA. Dacă acestea sunt murdare, vor bloca fluxul de aer și vor împiedica aparatul să dezumidifice
Ferestrele erau uscate iar acum se produce iar condensul	Acest lucru se întâmplă pentru că temperatura exterioară este scăzută iar ferestrele sunt mai reci

	acum. Setati o treapta mai scazuta a dezumidicatorului si lasati-l sa functioneze 24 de ore pe zi
Condensul de la nivelul ferestrelor persista chiar si cu dezumidicatorul in modul CO	Temperatura de pe suprafata ferestrelor este prea joasa pentru ca dezumidicatorul sa poata impiedica condensul. Acest lucru este frecvent in cazul geamurilor simple si cand temperatura de afara scade sub punctul de inghet. Daca lasati dezumidicatorul sa functioneze 24 de ore in modul CO cand temperatura aerului la exterior creste, geamurile ar trebui sa nu mai prezinte condens
Dezumidicatorul sufla aer cald	Aerul uscat este circulat prin bobinele incalzite inainte de a fi suflat in camera ca parte a procesului de dezumidificare. Acest lucru este normal
Dezumidicatorul sufla aer rece	Dezumidicatorul nu raceste aerul, poate da senzatia de aer mai rece deoarece se misca in aceeași directie la fel ca in cazul unui ventilator pornit pe timp de vara. Acest lucru este normal.
Dezumidicatorul face zgomot	Curatati filtrul de praf si/sau inlocuiti filtrul HEPA. Asigurati-va ca dezumidicatorul se afla pe o suprafata plata. Un dezumidicator va face zgomot mai mare pe podea decat pe covor

Garantie

De la data achizitiei se acorda o garantie de cinci ani din partea producatorului. Va rugam sa va inregistrați achiziția pe <https://eu.meaco.com/pages/registrieren-garantie>. Dacă vă înregistrați, ne ajutați să vă ținem la curent cu orice date importante referitor la produsul dumneavoastră.

Pe durata garanției de cinci ani oferite de producător, toate defectele de fabricație se vor remedia gratuit (cu excepția problemelor la filtru și la rezervorul de apă care pot fi datorate uzurii).

Se aplică următoarele:

1. Nicio reparație sau înlocuire a componentelor pe durata garanției nu va duce la prelungirea perioadei de garanție.
2. Garanția va expira dacă se aduc modificări de orice fel, dacă nu se folosesc componente originale sau dacă dezumidicatorul a fost reparat de către un terț.
3. Componentele supuse uzurii nu sunt acoperite de garanție.
4. Garanția este valabilă numai împreună cu prezentarea chitanței de achiziție în original, în bună stare, cu dată și ștampilă.
5. Garanția nu acoperă daunele cauzate de acțiuni diferite de cele descrise în manual sau din neglijență.
6. Garanția nu acoperă defecțiunile cauzate de murdărie sau de produse achiziționate de la terți.

7. Garanția nu acoperă daunele accidentale.
8. Nicio solicitare de despăgubire, inclusiv daunele de consecință, nu vor fi luate în considerare.
9. Utilizarea unor întrerupătoare achiziționate de la terți care pornesc/opresc dezumidificatorul prin intermediul sursei de curent invalidează garanția.

Pentru lista completă cu termenii și condițiile de acordare a garanției vă rugăm să vizitați: <https://eu.meaco.com/pages/allgemeine-geschäftsbedingungen>.

Pentru a preveni cheltuielile inutile, recomandăm să consultați mai întâi manualul de utilizare. Dacă nu găsiți o soluție, vă rugăm să contactați Meaco și vă vom ajuta cu plăcere.

*Acest dezumidificator a fost importat în
Marea Britanie și UE de către:*

*Meaco DE GmbH,
Adlerstraße 34, 90403
Nürnberg, Deutschland*

*Telefon: +49911 88080553
Email: kundendienst@meaco.com
Website: eu.meaco.com*

Data achiziției: __ / __ / ____

Achiziționat de la: _____

Seria: _____

Dacă în orice moment dezumidificatorul dumneavoastră funcționează defectuos, vă rugăm să ne contactați și vom încerca să vă ajutăm cât de repede posibil.

Vă rugăm să păstrați cutia originală și ambalajul în care ați primit produsul, în caz că va fi nevoie să îl recuperăm pentru reparații/service în viitor.



Acest simbol arată faptul că produsul acesta nu va fi aruncat împreună cu alte deșeuri casnice în Marea Britanie și în Uniunea Europeană. Pentru a împiedica posibilele daune față de mediu sau față de sănătatea persoanelor din cauza depozitării necontrolate, reciclați responsabil pentru a promova refolosirea sustenabilă a resurselor materiale. Pentru a returna aparatul folosit, vă rugăm să faceți uz de sistemele de colectare sau contactați distribuitorul de la care ați achiziționat produsul. Acesta va putea prelua produsul pentru a-l recicla corespunzător.



