



Oro sausintuvas

12L / 20L Platinum

Naudojimosi instrukcija



Prašome perskaityti šią instrukciją prieš pradėdant naudotis prietaisu. Saugokite instrukciją ateičiai.

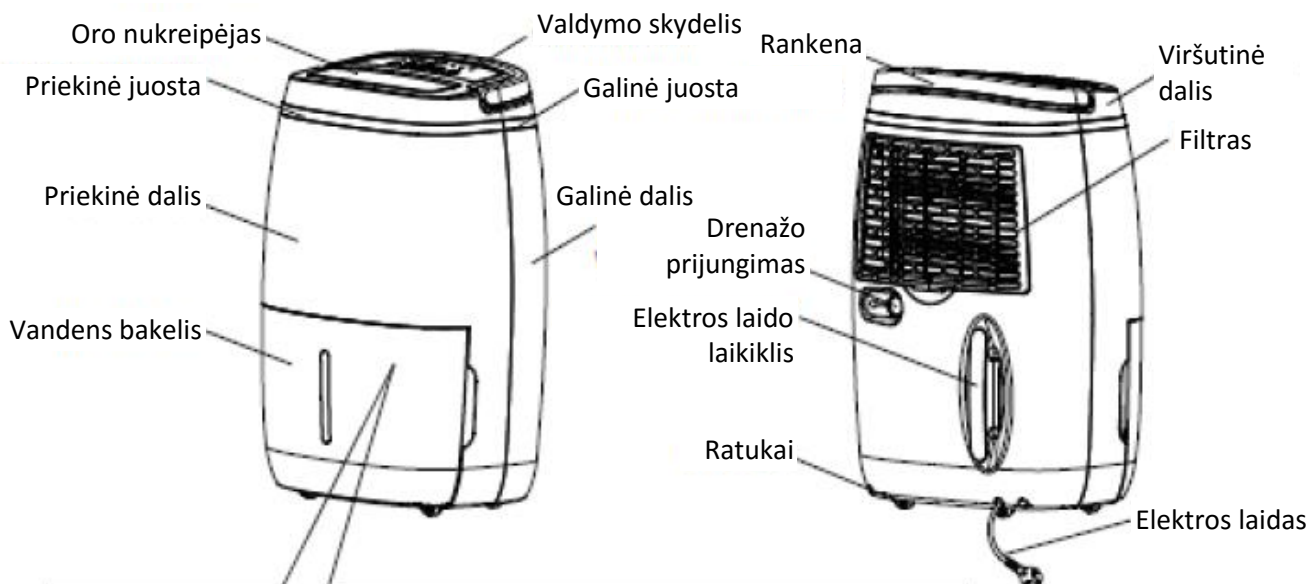
Dėkojame Jums pasirinkus Meaco produktą, mes tai vertiname.

Oro sausintuvo 12L Platinum aprašymas



Naujame prietaise gali būti truputi vandens. Taip nutinka dėl veikimo testavimo prieš parduodant prekę.

Oro sausintuvo 20L Platinum aprašymas



Naujame prietaise gali būti truputi vandens. Taip nutinka dėl veikimo testavimo prieš parduodant prekę.

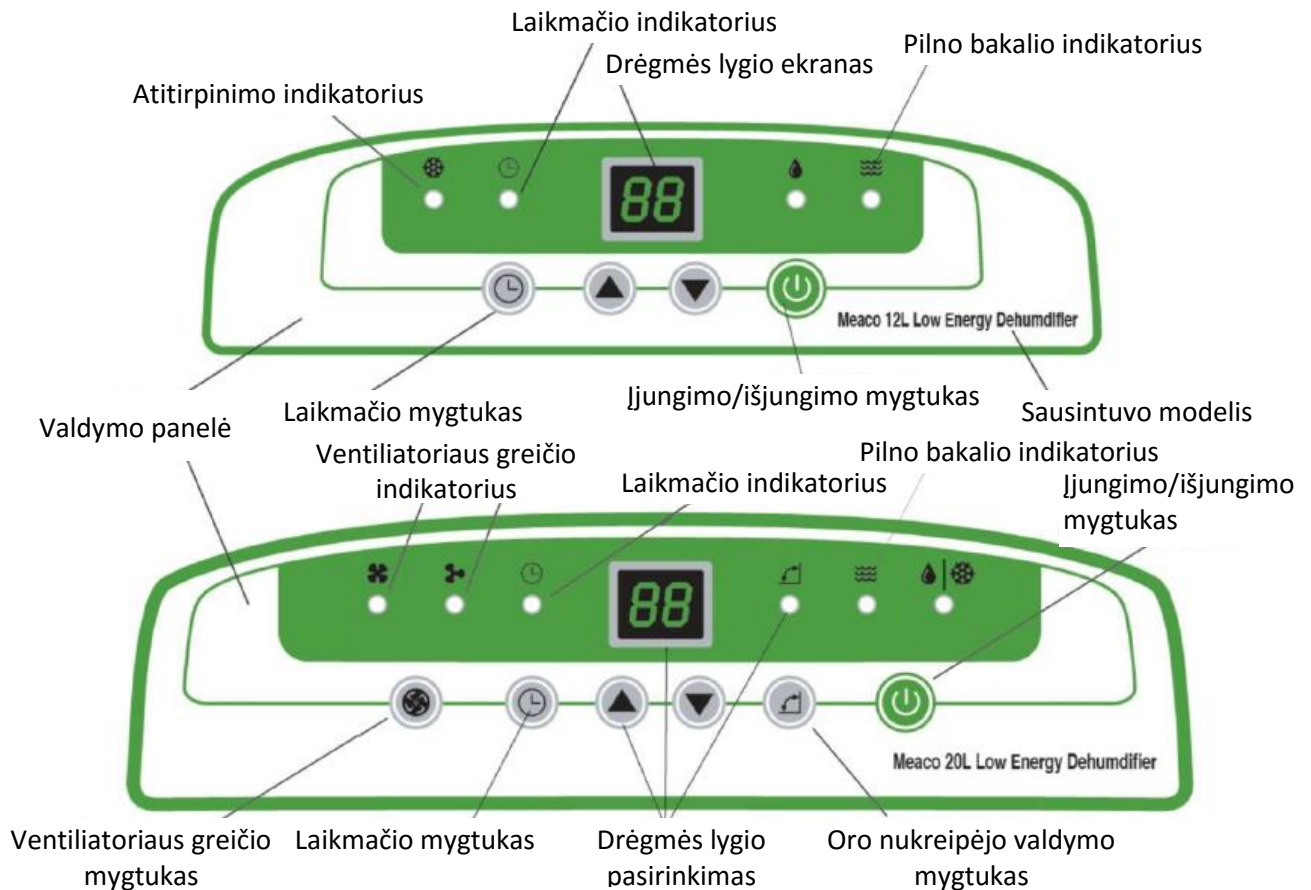
Saugumo reikalavimai

PRIEŠ NAUDOJANT PRIETAISĄ, BŪTINA ATIDŽIAI PERSKAITYTI VISĄ INSTRUKCIJĄ.


DĖMESIO – Šis prietaisas skirtas naudoti tik namuose. Gamintojas nerekomenduoja jo naudoti kitur, nes tai gali sukelti gaisro, elektros smūgio ir kitokios žalos asmeniui ar turtui pavojų. Naudojant elektros prietaisus, turi būti laikomasi pagrindinių atsargos priemonių:

1. Prietaiso nenaudokite esant pažeistam laidui ar kištukui, blogai veikiant, numetus ar kitaip jį pažeidus. Gražinkite įgaliotam aptarnavimo centrui patikrinti ir suremontuoti.
2. Norėdami išvengti gedimų, prietaisą laikykite ant plokščio, stabilaus paviršiaus vertikaliaje padėtyje.
3. Prieš naudodami prietaisą patikrinkite, ar namų įtampa sutampa su prietaiso nustatyta įtampa.
4. Prietaisą galima naudoti oro temperatūrai esant nuo 5 iki 35°C.
5. Įsitinkite, kad oro išėjimo ir įėjimo angos nėra uždengtos.
6. Prietaiso nelaikykite arti užuolaidų ar kitų daiktų (minimalus atstumas – 30 cm.)
7. Naudodami sausintuvą drabužių džiovinimui drabužius laikykite saugiu atstumu nuo prietaiso, kad jį nepatektų vandens.
8. Ant veikiančio prietaiso nieko nedėkite ir jo nedenkite.
9. Prietaisas skirtas naudoti TIK namuose ar biure; jo negalima naudoti komerciniais, pramoniniais tikslais ar lauke.
10. Norėdami apsisaugoti nuo elektros smūgio, prietaiso, kištuko ar laido nemerkite į vandenį ir nepurškite jokiais skysčiais.
11. Prietaiso negalima ištraukti iš maitinimo lizdo prieš tai jo neišjungus, nes tai gali jį pažeisti.
12. Jeigu prietaiso nenaudojate ar norite pajudinti, ištraukite iš maitinimo lizdo. Norėdami tai padaryti, suimkite kištuką ir ištraukite iš elektros lizdo. Netraukite už laido.
13. Norėdami prietaisą sandėliuoti, visada ištuštinkite vandens bakelį ir išsausinkite kitas dalis.
14. Naudojant prietaisą šalia vaikų ar gyvūnų, būtina atidi priežiūra.
15. Nekiškite laido po kilimine danga ar kitais kilimėliais. Laidą laikykite ten, kur jis nekliudytų vaikščioti.
16. Prietaiso nenaudokite ir nelaikykite tiesioginiuose saulės spinduliuose.
17. Prietaisą gali taisyti tik kvalifikuotas mechanikas. Prietaisą sutaisius nekvalifikuotam asmeniui, kyla žalos prietaisui, asmeniui ar jo turtui pavojus, o garantija tampa negaliojančia.
18. Jeigu įmanoma, venkite naudoti ilgintuvo kabelį, nes jis gali perkaisti ir sukelti gaisro pavojų. Ilginamąjį laidą naudokite tik įsitikinę, kad jis geros būklės.
19. Nenaudokite prietaiso be oro filtro, nes į oro drėkintuvo vidų gali patekti nešvarumų, o dėl to garantija taps negaliojančia.
20. Filtrą tikrinkite ir valykite reguliariai. Nešvarus filtras trukdys orui patekti į prietaisą, padidės ventiliatoriaus pasipriešinimas, o tai gali pažeisti prietaisą, todėl garantija taps negaliojančia.

Valdymo skydelio aprašymas



Naudojimas oro sausintuvu

- Paspauskite įjungimo mygtuką .
- Pasirinkite pageidaujamą santykinės drėgmės lygį naudodamiesi mygtukais su pavaizduotom rodyklėmis. Daugeliu naudojimo atvejų geriausia rinktis 55% drėgmės lygį.
- Naudojant 20L Platinum modelį galite pasirinkti ventiliatoriaus greitį.
- Naudojant 20L Platinum modelį galite įjunti arba išjungti automatinį oro srauto nukreipėjo veikimą.
- Naudojant 12L Platinum modelį galite rankomis reguliuoti norimą oro srauto nukreipimą.

Kitos oro sausintuvo valdymo funkcijos

- Kai oro sausintuvo bakelis prisipildo, prietaisas nustoja veikti, o bakelio indikatorius pradeda šviesti.
- Naudojant 12L Platinum modelį galite rankomis reguliuoti norimą oro srauto nukreipimą.
- Laikmačio mygtuku galima nustatyti po kiek laiko (valandomis) prietaisas išsijungs. Šis režimas naudingas norint skalbinius džiovinti tam tikrą laiką.
- Atitirpinimo indikatorius užsidega tuo metu, kai oro sausintuvas įjungia atitirpinimo režimą. 20L modelyje atitirpinimas ir veikimas dalijasi vienu indikatoriumi. Kai indikatorius mirkčioja prietaisas veikia atitirpinimo režimu.
- Sausinimo indikatorius šviečia tuomet kai prietaisas sausina orą.
- Paspauskite mygtukus su pavaizduotomis rodyklėmis vienu metu ir įjungsite apsaugą nuo vaikų. Pakartokite šį procesą ir išjungsite apsaugą.

Unikali Meaco kontrolė

Oro sausintuvas pasiekęs nustatytą santykinę drėgmę lygį nustos sausinti orą, bet ventiliatorius veiks dar 10 minučių patikrinti ar drėgmės lygis yra stabilus. Tada ventiliatorius nustos veikti trisdešimčiai minučių, po kurių įsijungs ventiliatorius 2 minutėms ir drėgmės jutiklis nustatys, ar reikia vėl sausinti orą. Jeigu santykinė drėgmė vis dar bus žemesnė nei nustatyta, ventiliatorius vėl išsijungs papildomoms 30 minučių ir t. t. Santykinei drėgmei padidėjus, oro sausintuvas automatiškai pradės rinkti vandenį.

Oro sausintuvas taip pat matuoja patalpos drėgmės lygio stabilumą kai tik pasiekiamas pageidaujamas drėgmės lygis. Jeigu sausintuvas pamatuoja, kad drėgmė pakilo daugiau negu 5% per 5 minutes prietaisas vėl įjungs ventiliatorių ir jeigu reikia kompresorių taip pat tam, kad sustabdytų drėgmės lygio kilimą. Dažniausiai šis procesas pastebimas kai oro sausintuvas yra naujas ir patalpos drėgmės lygis yra labai aukštas.

Skalbinių džiovinimas

Norėdami pagreitinti skalbinių džiovimą rekomenduojame nustatyti žemiausią galimą santykinį drėgmės lygį (30%) arba pastovų veikimą (CO) ir didžiausią ventiliatoriaus greitį. Oro sausintuvą padėkite nedidelėje, šildomoje patalpoje, uždarykite duris bei langus. Drabužius pakabinkite taip, kad jie tarpusavyje nesiliestų ir, kad oras galėtų lengvai tarp jų cirkuliuoti. Įsitinkite, kad ant prietaiso nelaša vanduo.

Apie oro sausinimą dažniausiai užduodami klausimai

Kaip veikia oro sausintuvas?

Yra keturi oro sausintuvų tipai: kompresorinis (šis oro sausintuvas), naudojantis desikantą, Peltier elementus ir silikagelį.

Kompresorinis oro sausintuvas įtraukia iš patalpos orą pro filtrą ir stumia jį pro šaltą aušinimo radiatorių panašų į esantį šaldytuve. Kadangi radiatorius yra šaltas, drėgmė esanti ore kondensuojasi ant jo paviršiaus ir suteka į bakelį. Įkaitęs kompresorius pašildo orą iki patalpos temperatūros ir išpučia atgal į patalpą.

Kodėl vandens atsiranda ant langų, spintelių, sienų ir pan.?

Tai paprastas fizikos dėsnis: jeigu paviršius yra vėsus, o ore yra pakankamai garų, jie kondensuojasi. Tai reiškia, kad jeigu langai yra pakankamai vėsūs, o ore yra nemažai drėgmės, ant jų atsiras kondensatas.

Iš kur atsiranda tas vanduo ore?

Vanduo atsiranda kvėpuojant, džiovinant skalbinius, verdant maistą, prausiantis, dėl lietaus, kaitinant suskystintas dujas, verdant arbatą ir t. t. Tai yra nuolatinis, niekuomet nesibaigiantis procesas.

Ar jis dings atidarius langus?

Giedrą vasaros dieną tai padės, tačiau atidarius langus žiemą iš namų išeis šiluma ir atsiras skersvėjis. Taip atsiras dar didesnės išlaidos, o jeigu diena lietinga, į vidų prieis dar daugiau drėgmės.

Ar oro sausintuvas veiks visame name?

Oro sausintuvas orą išdžiovina tokio didumo erdvėje, kiek pasiekia ventiliatorius (šis oro sausintuvas veikia ne didesniame nei 5 kambarių name). Vėliau padeda faktas, kad drėgnas oras visada atkeliauja į sausas vietas. Kol visos vidaus durys paliktos atidarytos, tinkamos talpos oro sausintuvas apsaugos nuo kondensacijos ir pelėsio atsiradimo visame name.

Ką daryti su juodomis pelėsio dėmėmis ant langų ir dušo kabinoje?

Pelėsis atsiranda esant maždaug 68% drėgmės, o kondensatas – 100% drėgmės. Kaip matote, nors ir yra pelėsio, langai vis tiek gali būti sausi. Oro sausintuvas apsaugos nuo pelėsio dauginimosi, o kai jį išvalysite, jo visai nebeatsiras.

Ar jį pastatyti drėgniausiame kambaryje?

Iš pradžių galite oro sausintuvą pastatyti drėgniausiame kambaryje, o paskui perkelti į patogesnę vietą. Jeigu pagrindinė problema yra susikaupęs kondensatas ant langų, oro sausintuvą pastatykite namo viduryje, pavyzdžiui laiptų apačioje, o jis orą sausins visame name.

Ar oro sausintuvų veikimas brangus?

Kompresorinio oro sausintuvo veikimas kainuoja maždaug 8–12 ct per valandą priklausomai nuo jūsų elektros tarifo. Turėtumėt atkreipti dėmesį į tai, kad oro sausintuvas ištiesai neveiks, nes bus valdomas higrometro. Be to, yra brangu šildyti drėgnus namus, todėl pradėję naudoti oro sausintuvą iškart pastebėsite sumažėjusias sąskaitas už šildymą.

Kas yra higrometras?

Kaip namuose būna termostatas, kuriuo nustatomas namų šildymas, oro sausintuvas turi panašų prietaisą – higrometrą. Pasiekęs pageidaujimą drėgmės lygį jis išjungs arba įjungs oro sausintuvą, todėl jums nereikės to daryti.

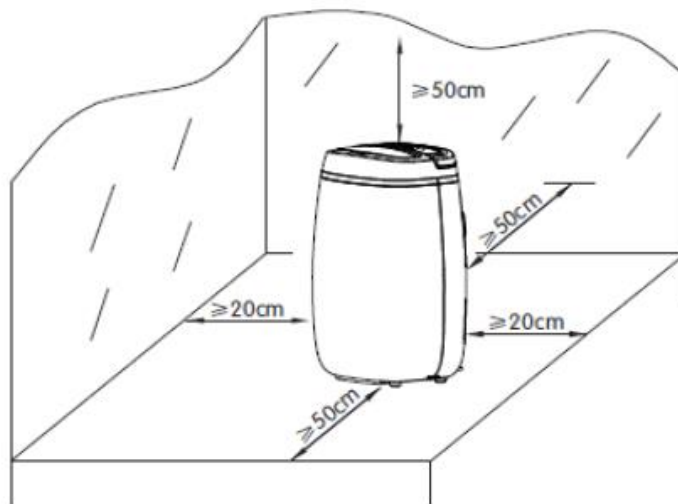
Ar oro sausintuvą įjungti tik kelioms valandoms per dieną?




Ne, palikite jį įjungtą, o higrometras nustatys, kada orą sausinti, o kada veikti tik ventiliatoriaus režimu.

Ar oro sausintuvai padeda nuo alergijų?

Oro sausintuvas sumažina santykinę oro drėgmę namuose, o tai stabdo dulkių erkių ir kitų kenkėjų dauginimąsi bei pelėsio augimą ir plitimą. Todėl šiuo atžvilgiu oro sausintojas gali padėti nuo alergijų.

Naudojimas oro sausintuvu



- Oro sausintuvą pastatykite ant plokščio, stabilaus paviršiaus vertikaliaje padėtyje.
- Įsitinkinkite, kad prietaisas pastatytas saugiu atstumu nuo sienų ir baldų.
- Džiovindami drabužius palikite saugų 50 cm atstumą nuo oro įėjimo angos, kad į prietaisą nepatektų vandens.
- Įsitinkinkite, kad bakelis yra teisingai įdėtas. Jei bakelis įdėtas blogai arba yra prisipildęs, užsidegs bakelio  lemputė, oro sausintuvas supypsės ir išsijungs.
- Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką .
- Pasirinkite pageidaujamą santykinės drėgmės lygį naudodamiesi mygtukais su pavaizduotom rodyklėm. Daugeliu naudojimo atvejų geriausia rinktis 55% drėgmės lygį.
- Norėdami išjungti vėl paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką .

Surinkto vandens kiekis

Pirmą kartą naudojant oro sausintuvą jis veiks stipriau, kol sumažins kambario santykinę drėgmę iki pasirinkto lygio. Pirmą kartą prietaisas surinks daugiausiai vandens, todėl bakelį reikės ištuštinti dažniau. Kambario orui tapus sausesniu, oro sausintuvas surinks mažiau vandens, todėl bakelį ištuštinti reikės rečiau. Pasiekus norimą santykinę drėgmę, oro sausintuvas įprastai nustoja rinkti vandenį.

Jei ant langų vis dar lieka kondensato ar reikia dar sausinti orą, nustatykite žemesnį pageidaujamą drėgmės lygį (40 arba 45%). Tai gali būti reikalinga jeigu langai yra viengubi arba lauko temperatūra žemesnė nei 0°C.

Saugus naudojimas

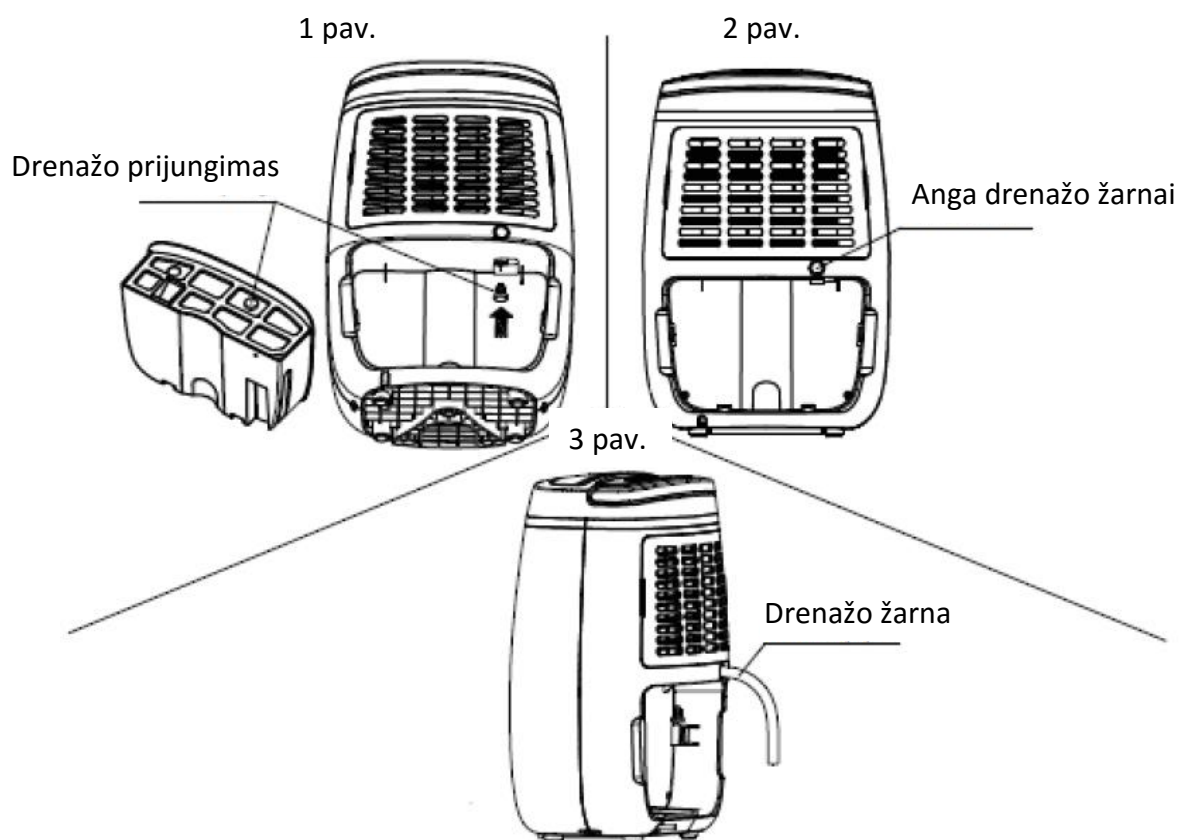
- Į prietaisą negalima dėti jokių smulkių daiktų, nes jis gali sugesti ir sukelti pavojų.
- Neišimkite vandens bakelio oro sausintuvui veikiant, nes vanduo gali išbėgti.
- Minimalios naudojimo sąlygos yra 5°C.

Dėmesio!

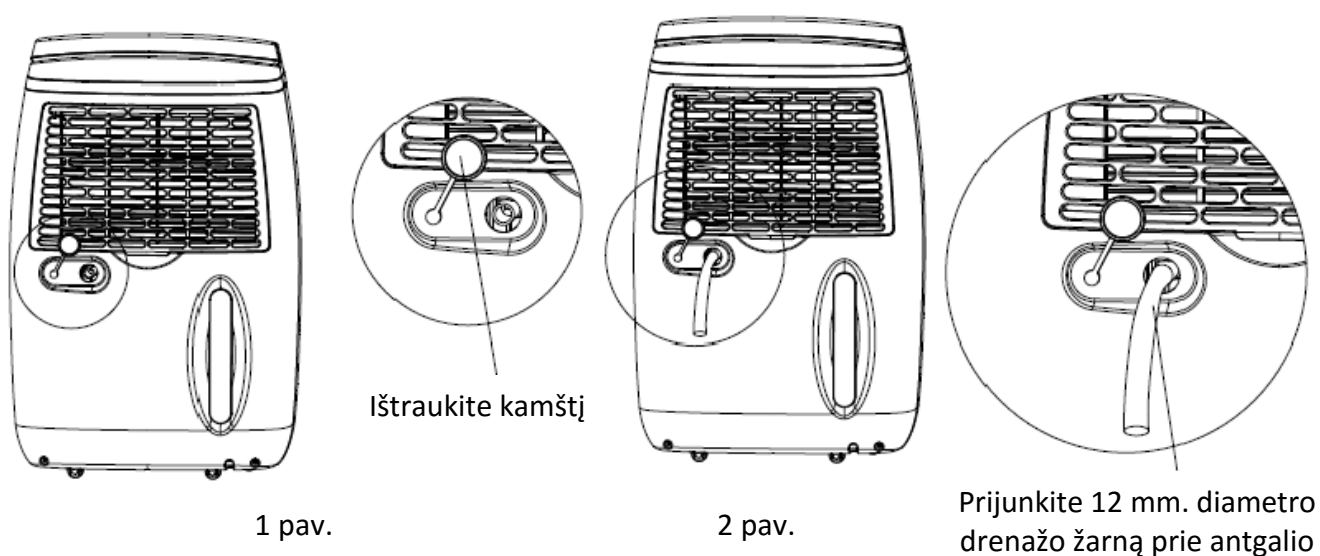
- Nenaudokite prietaiso esant pažeistam maitinimo kabeliui, kištukui, korpusui ar valdymo skydeliui. Neprispauskite kabelio ir įsitinkinkite, kad jis nesiliečia su aštriais daiktais.
- Nesilaikant instrukcijos, garantija gali tapti negaliojančia.

Vandens nutekėjimas į drenažą

Meaco 12L Platinum



Meaco 20L Platinum



Valymas

Prieš valymą išjunkite oro sausintuvą ir ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo.

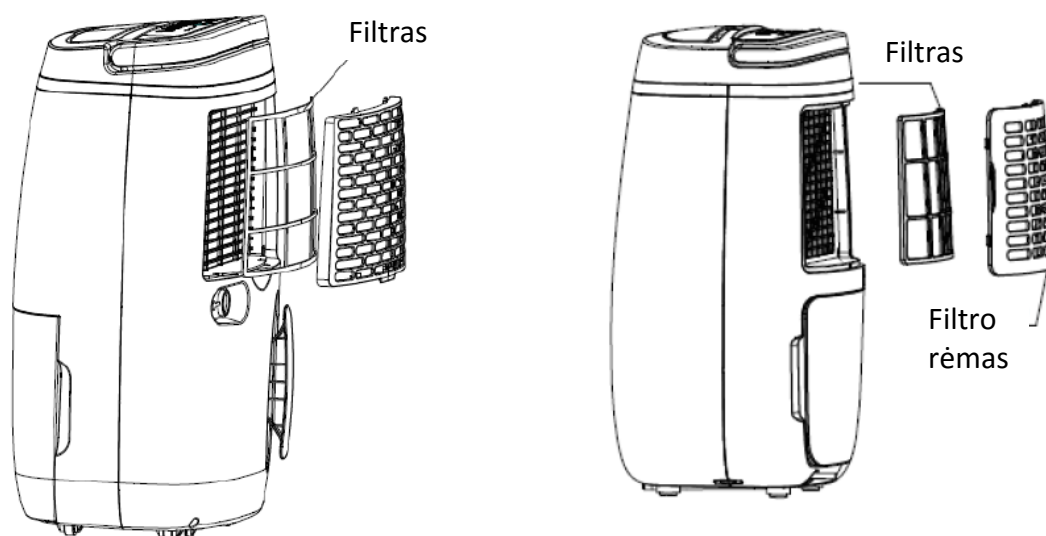
Išorės valymas

Išorę valykite minkštu, sausu skuduru. Jeigu prietaisas labai purvinas, naudokite švelnią valymo valiklį. Oro sausintuvą nuvalykite šiek tiek drėgnu skuduru. Prietaiso nepurkškite vandeniu.

Oro filtro valymas

Reguliariai naudojamas, filtras gali užsiteršti dulkėmis ir kitomis dalelėmis, todėl jis turi būti valomas kas dvi savaites. Norėdami filtrą išvalyti, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Filtrą išimkite.
2. Filtrą nusiurbkite siurbliu arba nuplaukite po šilto vandens srove.



Standartinis filtras gali būti pakeistas HEPA filtru siekiant geresnio oro valymo.

SVARBU! Niekada nenaudokite prietaiso be oro filtro.

Laikymas

Jeigu prietaisas nebus naudojamas ilgą laiką tarpą, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo ir ištuštinkite vandens bakelį. Leiskite bakeliui ir oro sausintuvui visiškai išdžiūti.
2. Išvalykite oro filtrą.
3. Prietaisą padėkite vietoje, kur nesikaupia dulkės ir nepasiekia saulės spinduliai. Geriausia uždengti plastiko lakštu.

Problemos ir sprendimo būdai

Prieš kreipdamiesi techninės pagalbos, pirma perskaitykite žemiau pateiktus gedimų šalinimo būdus:

Problema	Priežastis	Sprendimas
Prietaisas neveikia.	Neįjungtas maitinimo kabelis.	Įkiškite kištuką į maitinimo lizdą.
Prietaisas nesusaina oro.	Pilnas vandens bakelis.	Ištuštinkite vandens bakelį.
	Blogai įdėtas vandens bakelis.	Tinkamai įdėkite vandens bakelį.
	Užsiteršęs oro filtras.	Išvalykite oro filtrą.
	Kambario temperatūra, kuriame veikia oro sausintuvas, per žema.	Prietaisas nesusaina oro žemesnėje nei 1°C temperatūroje; maža tikimybė, kad tokiam ore yra pakankamai drėgmės.
	Kambario, kuriame veikia oro sausintuvas, santykinė drėgmė per maža.	Oro sausintuvas veikia kol oras pasiekia nustatytą santykinę drėgmę, o paskui persijungia į ventiliatoriaus režimą, kol santykinė drėgmė vėl pakyla.
Oro sausintuvas garsiai veikia.	Užsiteršęs oro filtras arba prietaisas pastatytas ant nelygaus paviršiaus.	Filtrą išvalykite, o oro sausintuvą pastatykite ant plokščio paviršiaus. Oro sausintuvas veiks garsiau ant medinių grindų nei ant kilimo.
Oro sausintuvas išpučia šiltą orą.	Išsausintas oras, prieš išpučiant į kambarį, cirkuliuojamas pro šildymo elementą. Tai yra sausavimo proceso dalis.	Tai yra įprasta, nes oro sausintuvas nėra oro vėsintojas.
Oro sausintuvas veikia, bet drėgmę mažina nepakankamai / vandens bakelyje yra labai mažai vandens.	Namas per didelis. Šis oro sausintuvas tinkamas naudoti mažame, maždaug 5 kambarių name.	Rekomenduojame naudoti didesnės talpos oro sausintuvą.
	Namuose yra per daug drėgmės šaltinių. Prausiantis, plaunant, džiovinant skalbinius, gaminant maistą ir pan. į orą patenka daug drėgmės. Kaitinant suskystintas dujas į orą patenką per daug drėgmės prietaisui surinkti.	Rekomenduojame naudoti didesnės talpos oro sausintuvą. Apsvarstykite pakeisti suskystintų dujų šildytuvą kitokiu.
	Per didelis vėdinimas.	Sumažinkite vėdinimą (pvz. uždarykite langus ir duris.)
	Oro filtras užterštas, o sumažėjęs oro patekimas trukdo prietaiso veikimui.	Išvalykite oro filtrą.
Langai buvo sausi, tačiau vėl atsiranda kondensatas.	Lauko temperatūra nukrito ir langai pasidarė šaltesni.	Naudokite oro sausintuvą didžiausiu sausavimo režimu 24 valandas per parą.
Net ir didžiausiu sausavimo režimu kondensatas nuo langų nedingsta.	Lango paviršiaus temperatūra per žema oro sausintuvui panaikinti kondensatą. Dažniausiai taip atsitinka esant viengubiems langams ir lauko temperatūrai nukritus žemiau 0°C.	Naudokite oro sausintuvą didžiausiu sausavimo režimu 24 valandas per parą, o kai lauko temperatūra pakils, kondensatas nuo langų turėtų išnykti.

Problemy kodai

Prašome kreiptis į pardavėją, jeigu prietaisas pradeda šviesti šiuos gedimo kodus.

Rodomas kodas	E1	E2
Klaida	Šaldymo radiatoriaus temperatūros klaida	Drėgmės jutiklis neveikia
Ekranas	Mirkčioja kas 30 s	Mirkčioja kas 30 s
Paiškinimas	Įprastas prietaiso veikimas nebus paveiktas, tačiau prietaisas pradės veikti atitirpinimo režimu.	Esama patalpos drėgmė bus rodoma 50%. Sausintuvas pradės veikti nuolatinio režimu, galima toliau naudotis prietaisu.

Techninės charakteristikos

Modelis	12L Platinum	20L Platinum
Sausinimo ašumas	12L (prie 30°C ir 80% drėgmės)	20L (prie 30°C ir 80% drėgmės)
	6,2L (prie 26,7°C ir 60% drėgmės)	11,7L (prie 26,7°C ir 60% drėgmės)
Meaco unikali kontrolė	+	+
LCD ekranas	+	+
Energijos suvartojimas	165W	255W
Filtrai	Dulkių filtras su galimybe papildomai įsigyti HEPA filtrą	
Higrometras	+	+
Oro srauto nukreipėjas	+ mechaninis	+ elektroninis
Nominalus oro srautas	100 m ³ /h	160 m ³ /h
Garso lygis	44 dB	46 dB
Laikmatis	+	+
Vaikų apsauga	+	+
Ventiliatoriaus greičiai	1	2
Bakelio talpa	2,5 l	6 l
Darbinė temperatūra	5 – 35°C	5 – 35°C
Grynasis svoris	9,5	11,8 kg
Matmenys	325 x 248 x 485 mm	385 x 290 x 595 mm
Įtampa	220-240V / 50Hz	220-240V / 50Hz
Patalpoms iki	50 m ²	70 m ²
Automatinis atitirpinimas	Taip	Taip



Šis ženklas nurodo, kad produktas negali būti išmestas su kitomis buitinėmis atliekomis visoje ES. Norėdami išvengti žalos aplinkai ir žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų išmetimo, atsakingai jas perdirbkite siekdami skatinti tvarų antrinių žaliavų panaudojimą. Norėdami grąžinti panaudotą prietaisą, naudokitės grąžinimo ir surinkimo sistemomis arba kreipkitės į parduotuvę, kurioje prietaisą įsigijote. Tuo produktas bus atiduotas saugiam perdirbimui.

