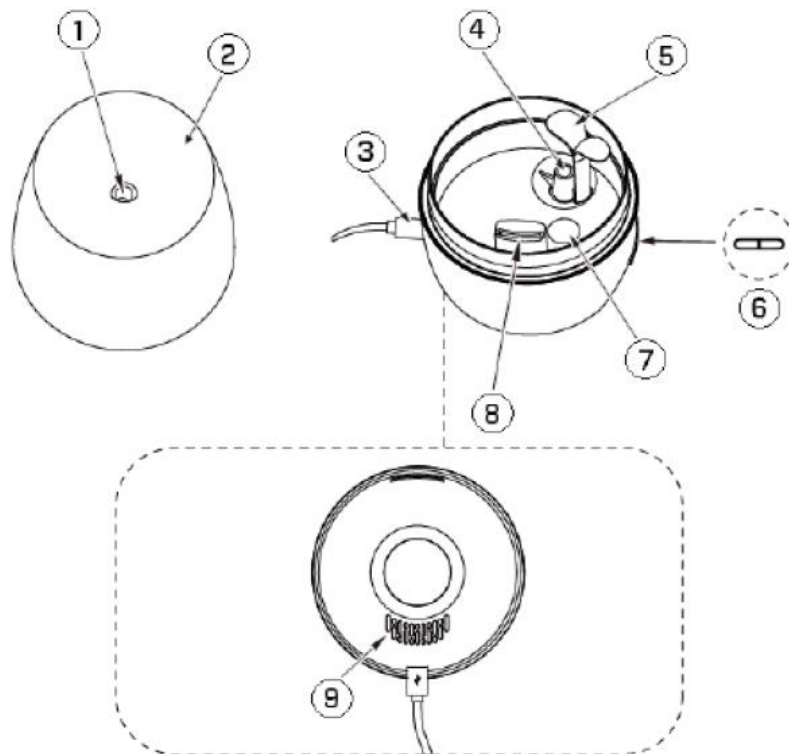




**CLEAN AIR OPTIMA PURŠKANTIS AROMATINIS DIFUZORIUS AMBIENTE AD-301**

**NAUDOJIMO INSTRUKCIJA**

## AD-301 pagrindinės prietaiso dalys



**Dėkojame, kad įsigijote Clean Air Optima purškiantį aromatinių difuzorių Ambiente AD-301.**

Linkime daug metų mėgautis sveiku patalpų oru bei aromaterapijos teikiamais privalumais, naudojantis šiuo efektyviu prietaisu.

Įsitikinkite, kad naudodami šį elektros prietaisą laikotės visų saugos reikalavimų, kadangi tai užtikrina tinkamą prietaiso veikimą. Šiose instrukcijose aprašomi saugos reikalavimai, kurių būtina laikytis prietaiso veikimo metu. Jie skirti siekiant apsaugoti nuo sužalojimų ir išvengti prietaiso pažeidimų.

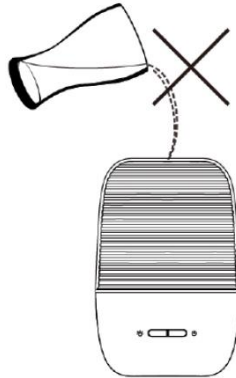
### Prietaiso aprašymas

Šį prietaisą sudaro šie pagrindiniai komponentai:

1. Išleidimo anga aromatinei mikro dulksnai
2. Dangtelis
3. USB laidas
4. Vandens talpa tiekti jį membranai Passage, skirtai sudaryti aromatinių mikro dulksnų
5. Apsauga nuo vandens taškymosi
6. Įjungimo/išjungimo mygtukas
7. Vandens jutiklis
8. Oro išleidimo anga
9. Oro įtraukimo anga difuzoriaus apačioje

## Perspėjimas

Nepilkite vandens tiesiai ant dulksnos išleidimo angos, nes pažeisite prietaisą.



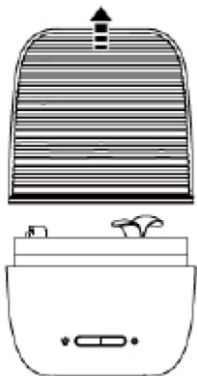
## Saugos reikalavimai

Atlikite žemiau aprašytus veiksmus, siekdami sumažinti sužalojimų riziką dėl, pavyzdžiui, elektros iškvos ar gaisro.

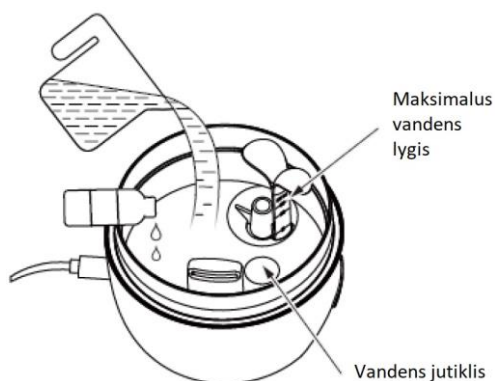
1. Prietaisą naudokite tik patalpų viduje.
2. Ištraukite elektros tiekimo laido kištuką iš elektros rozetės, kai prietaiso nenaudojate ar kai atliekate jo vidinių ar išorinių dalių valymo darbus.
3. Prietaisą naudokite, prižiūrėkite ir valykite taip, kaip nurodyta šioje instrukcijoje.
4. Nenaudokite prietaiso, jeigu yra matomų jo elektros tiekimo laido ar paties prietaiso pažeidimų. Neremontuokite prietaiso patys. Niekada netraukite paėmę už prietaiso elektros tiekimo laido. Jeigu elektros tiekimo laidas yra pažeistas, jį turi pakeisti įgaliotas serviso specialistas, siekiant išvengti elektros iškvos ar gaisro rizikos.
5. Nenaudokite prietaiso patalpose, kuriose laikomi degieji skysčiai ar garai. Nenaudokite prietaiso netoli karščio šaltinių ar ypač drėgnose patalpose, tokiose kaip vonios kambarys.
6. Nekiškite pašalinių daiktų į prietaisą.
7. Prietaisą lieskite tik sausomis rankomis.
8. Aromaterapiniai eteriniai aliejai gali palikti dėmių, todėl ištiškę vandens lašai turi būti nedelsiant nuvalyti švaria šluoste.
9. Nenukreipkite išpurškiamos dulksnos tiesiai ant baldų, drabužių, sienų ir pan.
10. Nelaikykite prietaiso tokioje vietoje, kur jį veiktų tiesioginiai saulės spinduliai. Venkite prietaisą naudoti netoli oro kondicionieriaus, ventiliatoriaus ar esant aukštai temperatūrai. Nenaudokite prietaiso netoli kitų elektros prietaisų, tokių kaip televizorius ar garso įranga.
11. Nejudinkite prietaiso, kai jis veikia.
12. Šis prietaisas turi būti laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje, kad jie su juo negalėtų žaisti.
13. Prietaisas neskirtas naudoti vaikams ar asmenims, turintiems fizinių, jutiminių ar protinių sutrikimų, nebent juos prižiūri už jų saugumą atsakingas asmuo.

## Prietaiso naudojimas

### 1. Atidarykite dangtelį.



### 2. Pripilkite vandens ir eterinių aliejų.



- Naudokite minkštą vandenį, tekančią iš čiaupo. Vanduo turi apsemti vandens jutiklį, tačiau turi būti žemiau maksimalaus vandens lygio žymos.
- Į vandenį įlašinkite kelis lašus eterinio aliejaus (žiūrėkite lentelę apačioje).

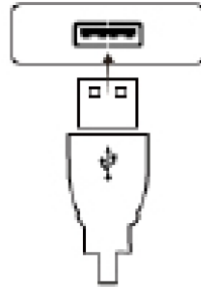
**Pastaba:** kai pilate vandenį, nenuimkite apsaugos nuo vandens taškymosi, kad nepripiltumėte per daug vandens (virš maksimalaus vandens lygio žymos).

Patalpos dydis	Vandens kiekis	Siūlomas eterinio aliejaus lašelių skaičius	Trukmė
10-20 m <sup>2</sup>	50 ml	1-4 lašeliai	0,5-1 h
10-40 m <sup>2</sup>	100 ml	3-6 lašeliai	1-2 h
10-60 m <sup>2</sup>	130 ml	4-8 lašeliai	2-3 h

### 3. Prijunkite prietaisą prie elektros tiekimo tinklo.



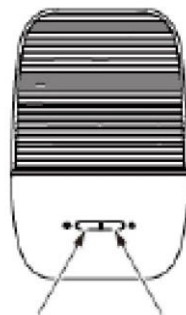
1 žingsnis



2 žingsnis

- Prijunkite USB laidą prie bet kokio su USB laidu tinkamo naudoti elektros šaltinio. (Įsitikinkite, kad **elektros tiekimo atitinka 5V – 1 A**).
- Kai elektros tiekimas yra prijungtas, prietaiso lemputė vieną kartą sumirksi geltonai, tai parodant, jog prietaisas yra prijungtas prie elektros tiekimo tinklo. Tuomet prietaisas persijungia į budėjimo režimą.

### 4. Dulksnos funkcija ir apšvietimas



💡 Šviesos mygtukas    ⏻ Purškimo mygtukas

- Vieną kartą paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką. Tuomet bus įjungtas nuolatinio dulksnos purškimo režimas.
- Dar kartą paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką ir prietaisas persijungs į dulksnos purškimo režimą intervalais.
- Paspauskite šviesos mygtuką ir užsidegs geltonos spalvos apšvietimas. Paspauskite šį mygtuką dar kartą ir prietaisas ims keisti 7 spalvas vieną paskui kitą. Dar kartą paspaudus mygtuką prietaisas užfiksuos tą spalvą, kuri buvo tuo metu užsidegusi, kai mygtukas buvo paspaustas.

**Pastaba:** kai vanduo prietaise išsenka (t.y. vandens lygis nukrinta žemiau vandens jutiklio lygio), garinimo procesas nutraukiamas. Prietaisas penkis kartus sumirksi raudona šviesa, taip parodant, jog vandens nepakanka. Tokiu atveju prietaisas persijungia į budėjimo režimą.

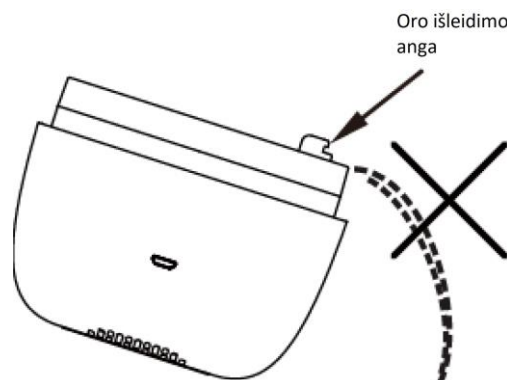
## Dėmesio!

1. Prietaisui turi būti tiekama tinkama elektros srovė.
2. Nepilkite vandens tiesiai ant dulksnos išleidimo angos, nes pažeisite prietaisą.
3. Dulksnos konsistencija kiekviename prietaise gali kisti, kadangi ji priklauso nuo įvairių faktorių, tokių kaip vandens kokybė, patalpos drėgmė, oro tėkmė ir pan.
4. Kai vandens prietaise ima trūkti jo veikimo metu, prietaisas penkis kartus sumirksi raudona šviesa, taip parodant, jog vandens nepakanka. Tokiu atveju prietaisas dulksnos nebepurkš, bet šviesa degs.
5. Nenaudokite jokių ėsdinančių (korozinių) priemonių, nes jos pažeis prietaisą.
6. Norėdami pakeisti naudojamą eterinį aliejų, vadovaukitės skyriaus „Priežiūra“ nurodymais.

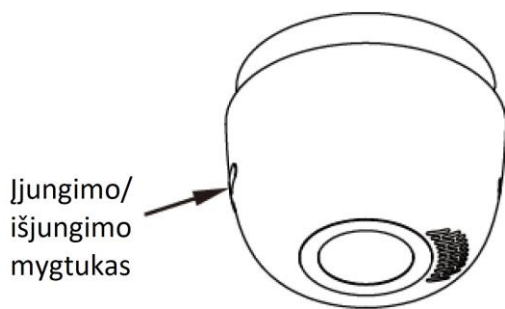
## Atsitiktinis vandens pratekėjimas

Jeigu prietaiso veikimo metu jis netyčia apverčiamas arba nukrenta, atlikite šiuos veiksmus:

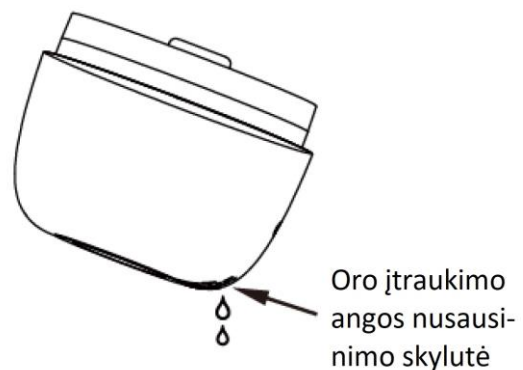
1. Išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo elektros tiekimo tinklo.
2. Iš prietaiso išpilkite jame likusį vandenį (NEPILKITE vandens iš prietaiso per dulksnos sklaidimo angą, kad vanduo nepatektų į elektrinę prietaiso dalį (žr. paveikslėlį žemiau).



3. Apverskite prietaisą ir išleiskite vandenį iš oro įtraukimo angos.



1 žingsnis

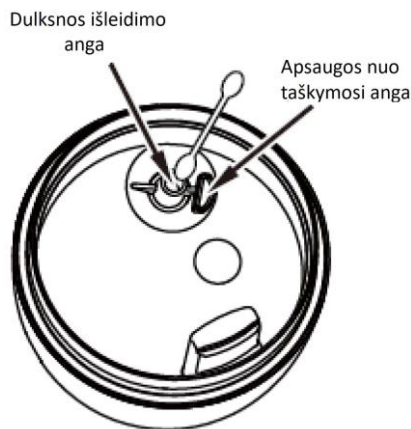


2 žingsnis

4. Pastatykite prietaisą sausoje vietoje ir leiskite jam džiuoti 24 valandas.

## Priežiūra

Išvalykite prietaisą pagal žemiau pateiktas instrukcijas, jeigu jį naudojote 5-6 kartus ar 3-5 dienas.



1. Išjunkite prietaisą, atjunkite jį nuo elektros tiekimo tinklo ir nuimkite dangtelį.
2. Iš vandens talpos išpilkite visą joje esantį vandenį ir ją išvalykite.
3. Purkštuvų plokštelės valymas: purkštuvų plokštelių valyti naudokite pagaliuką su vatos galiuku arba ausų krapštuką ir praskietą neutralią valymo priemonę. Po to plokštelę nuplaukite švariu vandeniu.
4. Apsaugos nuo taškymosi angos ir dulksnos išleidimo angos valymas: ištraukite apsaugą nuo taškymosi. Apsaugos nuo taškymosi angai ir dulksnos išleidimo angai bei jų paviršiams valyti naudokite pagaliuką su vatos galiuku arba ausų krapštuką ir praskietą neutralią valymo priemonę. Po to plokštelę nuplaukite švariu vandeniu.
5. Prietaiso paviršiaus valymui naudokite minkštą šluostę. Nenaudokite jokių medicininių priemonių, fenietilo alkoholio ir pan. Priešingu atveju galite pažeisti prietaiso sudedamųjų dalių spalvą.
6. Jeigu prietaiso nenaudosite ilgesnį laiką, atjunkite jį nuo elektros tiekimo tinklo, ištuštinkite jo vandens talpą, išvalykite prietaisą, kaip aprašyta aukščiau, atidžiai sausai jį nuvalykite ir padėkite saugoti sausoje vietoje.

## Gedimų šalinimas

Žemiau pateikta informacija paaiškina, kaip išsiaiškinti bet kokius klausimus, su kuriais galite susidurti naudodamiesi **Clean Air Optima purškiančiu aromatinio difuzoriumi Ambiente AD-301**.

<p>Prietaisas neįsijungia</p>	<p>1. Ar USB laidas tinkamai prijungtas prie prietaiso ir tinkamai įjungtas į elektros tiekimo tinklą? <b>Sprendimas:</b> įsitikinkite, jog USB laidas yra tinkamai prijungtas prie prietaiso. Norėdami tai atlikti, atjunkite laidą ir prijunkite jį dar kartą.</p>
<p>Prietaisas yra įjungtas (geltona švieselė vieną kartą sumirksėjo), bet dulksna nėra skleidžiama</p>	<p>1. Patikrinkite, ar vandens lygis prietaise yra virš minimalaus vandens lygio žymos. <b>Sprendimas:</b> pripilkite daugiau vandens. Vandens turi būti pripilta tiek, kad neviršytų maksimalaus vandens lygio žymos. Priešingu atveju dulksna bus purškiamas nereguliariai. 2. Patikrinkite, ar ant dulksnos purkštuvų plokštelės yra nešvarumų. <b>Sprendimas:</b> nuvalykite dulksnos purkštuvų plokštelę, vadovaudamiesi</p>

	<p>„Priežiūros“ skyriaus 4 punktu.</p> <p>3. Patikrinkite, ar dulksnos išleidimo anga nėra užsikimšusi.</p> <p><b>Sprendimas:</b> naudodami pagaliuką su vatos galiuku arba ausų krapštuką, išvalykite vidinę dulksnos išleidimo angos dalį, vadovaudamiesi „Priežiūros“ skyriaus 4 punktu.</p> <p>4. Patikrinkite, ar oro įtraukimo angoje yra dulkių.</p> <p><b>Sprendimas:</b> patikrinkite oro įtraukimo angą. Įtraukiamo oro srovė akivaizdžiai sumažėja, jeigu oro įtraukimo angoje yra dulkių ar nešvarumų. Tai reiškia, jog nepakanka slėgio tinkamai išpurkšti dulksną.</p>
--	--

## Dėmesio!

Jeigu aukščiau pateiktos rekomendacijos nepadeda išspręsti kilusios problemos, susisieki su Clean Air Optima techninės pagalbos skyriumi. Nebandykite patys išrinkti, vėl surinkti ar remontuoti šio prietaiso. Priešingu atveju prietaiso gamyklinė garantija nebegalios.

## Specifikacijos

Modelis	AD-301
Apskaičiuota įtampa	USB adapteris: 220 V – 240 V Išėiga: 5 V – 1 A
Apskaičiuotas galingumas	5 W
Talpa	130 ml
Garinimo išėiga	20 ml/h
Garso lygis	< 25 dB(A)
Išmatavimai	106 x 106 x 160 mm
Svoris	282 g
Spalva	balta
Atitinka ES reglamentus	CE / WEEE / RoHS



Atstovybėje, kurioje įsigijote prietaisą, ar atitinkamame savivaldybės skyriuje teiraukitės naujausios informacijos apie šio prietaiso ir jo įpakavimo medžiagų utilizavimą.



## Aptarnavimas

### Clean Air Optima purškiančio aromatinio difuzoriaus Ambiente AD-301 garantijos sertifikatas

Įsigijimo data:

Pirkėjo vardas, pavardė:

Adresas:

Telefono numeris:

El. pašto adresas:

Pardavėjo pavadinimas:

Adresas:

1. Pilnai užpildykite garantijos sertifikatą. Atsiųskite jį kartu su prietaiso įsigijimo sąskaitą ir pačiu prietaisu bei originalia pakuote distributoriui. Būtinai įdėkite iš anksto tinkamai apmokėtas prietaiso siuntimo Jums atgal priemones.
2. Įdėkite trumpą prietaiso gedimo aprašymą ir aprašykite aplinkybes, kuriomis šis gedimas įvyko.

Prieš išvežant prietaisą iš gamyklos, **Clean Air Optima purškiantis aromatinis difuzorius Ambiente AD-301** buvo patikrintas pagal griežtas testavimo procedūras. Jeigu per dvejus metus nuo prietaiso įsigijimo datos dėl gamyklinio defekto prietaisas neveikia taip, kaip nurodyta jo specifikacijose, prietaiso savininkas gali pasinaudoti galimybe nemokamai jį suremontuoti ar nemokamai pakeisti sugedusias jo dalis, pristačius šį garantijos sertifikatą, su sąlyga, kad prietaiso ir/ar jo dalių gedimas ar pažeidimas atsirado prietaisui veikiant įprastomis veikimo sąlygomis.

Garantija apima: visas dalis, kurios sugedo dėl defektuotų medžiagų panaudojimo ar blogai atliktų prietaiso gamybos.

Garantija galioja dvejus metus nuo prietaiso įsigijimo datos.

Darbai, atliktini pagal garantiją: remontas ar bet kurių sugedusių detalių ir dalių pakeitimas.

### Kitos sąlygos

Šio garantijos sertifikato nuostatos keičia visas kitas rašytines arba žodines išreikštas ar numanomas garantijas, įskaitant bet kokias perkamumo ar ypatingo tikslo atitikimo garantijas. Maksimali gamintojo atsakomybė neviršys tikrosios prietaiso įsigijimo kainos. Jokių būdu gamintojas nebus atsakingas už atsitiktinę, pasekminę ar netiesioginę žalą. Ši garantija neapima gedimo, kuris atsirado dėl netinkamo ar nepagrįsto prietaiso naudojimo, netinkamos priežiūros, netinkamo surinkimo, atsitiktinių ar natūralių nelaimių, netinkamo įpakavimo ar neleistino prietaiso klastojimo, keitimo bei modifikavimo, kurie turi būti atliekami gamintojo. Ši garantija nebegalioja, jeigu etiketė, kurioje nurodytas prietaiso serijinis numeris, buvo pašalinta arba yra pažeista.