

## SVARBIOS SAUGUMO TAISYKLĖS

Naudojantis šiuo prietaisu privaloma laikytis šių pagrindinių saugumo taisyklių:

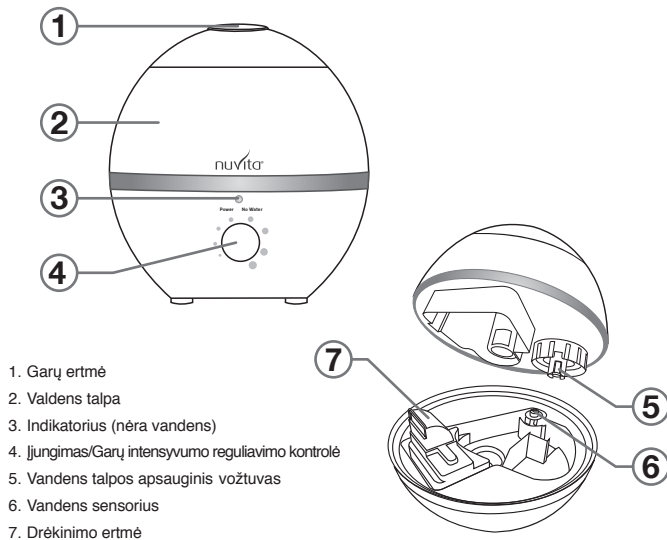
- Naudokite šį prietaisą tik pagal tiesioginę prietaiso paskirtį ir pagal taisyklės kurios yra aprašytos šioje vartotojo instrukcijoje.
- Draudžiama naudoti prietaisą be vandens.
- Naudokite tik svarų vandenį. Rekomenduojama naudoti distiliuota vandenį.
- Prieš įjunkdami įrenginį, įsitikinkite ar vandens talpos dangtis yra sandariai uždarytas.
- Pildami vandenį į specialią talpą, įsitikinkite, kad vanduo nepateko į drėkinimo ruko išėjimo angą.
- Įrenginio darbo metu, garų eirtmės anga privalo būti nusukta į šoną. Draudžiama garus skleisti į vaikus, sienas, baldus. Skleidžiama drėgmė gali pakenkti.
- Šis įrenginys skirtas vartoti tik butyje. Pramoniniu būdu naudoti šį įrenginį draudžiama.
- Draudžiama naudoti specialius, kvėpavimą lengvinančius aliejus, vaistus ir kitas medžiagas.
- Įrenginio, darbo metu, draudžiama uždarinėti garų eirtmę pašaliniais daiktais.
- Draudžiama įrenginį kreipti į šoną darbo metu.
- Nepalikite įjungtą įrenginį be priežiūros uždaroje patalpoje, kadangi per didelis garų kiekis gali kondensuotis ant sienų, baldų. Visada palikite duris arba langus dalinai pravirus.
- Draudžiama įrenginį, laidą, pajungimo kištuką talpinti į vandenį arba kitus skysčius.
- Šis įrenginys turi specialų kištuką. Jei Jūsų lizdas neatitinka įrenginio kištuko, būtina kreiptis į specialistą.
- Įrenginio, maitinimo laidą, laikykite atokiau nuo įkaitusių paviršių.
- Naudojama 220-230 AC V tinklo įtampa.
- Naudodami įrenginį, atidžiai stebėkite, kad šalia įrenginio ne būtų mažamečių vaikų.
- Jei įrenginys yra ne naudojamas ilgesnį laiką arba norime jį išvalyti, būtina įrenginį išjungti iš elektros tinklo.
- Prieš atjungdami įrenginį iš elektros lizdo, visada nustatykite valdymo renkenėlę į padėtį OFF. Draudžiama kištuką atjunginėti iš elektros lizdo, traukiant už laidą.
- Draudžiama įrenginį naudoti patalpoje kurioje yra sprogstamų arba lengvai užsidegančių garų bei medžiagų.
- Draudžiama įrenginį arba jo dalis statyti prie atviros ugnies, šildymo įrenginių.
- Draudžiama naudoti įrenginį su netvarkingu kištuku, įrenginio laidu arba pajungimo rozete.
- Naudoti įrenginį, nesinaudijant gamintojo rekomendacijomis, gali būti pavojinga..
- Įrenginio darbinė vieta, turi būti lygi, švari, stabilii. Venkite tiesioginiu saulės spindulių.
- Draudžiama naudoti įrenginį, jei įrenginio korpusas arba atskiros detalės yra pažeistos.
- Laisvumas tarp pajungimo rozetės ir įrenginio pajungimo kištuko, to pasiekoje gali būti blogas kontaktas, o tai gali būti gaisro pavojau priežastis. Būtina kreiptis į specialistą, problemos pašalinimui.

Norint prailginti įrenginio darbą, rekomenduojama naudoti distiliuota vandenį. Taip bus sumažinta kalkių atsiradimo riziką. Draudžiama į naudojama vandenį papildomai pilti įvairius aliejus. Tai gali sugadinti įrenginį ir anuliuoti įrenginio garantiją.

## PASTABA - REKOMENDACIJOS

- Rekomenduojama patalpų drėgmės lygį laikyti tarp 30-50 procentų santykinio drėgnumo.
- Skirtingų kambarių komforto lygis keisis (iš kambario į kambarį, kambarių aukščio lygis).
- Esant lauke šaltam orui, ant langų, sienų gali susidaryti vandens kondensatas. Jei taip atsitinka, būtina sumažinti garų intensyvumo lygį.
- Per didelės drėgmės kiekis, kuris kaupiasi ant įvairių paviršių, gali įtakoti nepageidaujamų bakterijų, grybelių atsiradimui. Susirenkant, per didelės drėgmės kiekis patalpoje, taip pat gali sugadinti baldų, sienų paviršių.
- Kad išvengtumėte per didelės drėgmės nedidelėse patalpoje, palikite praviras patalpos duris arba langus. Taip pat garų intensyvumo rankenėlės pagalba, sumažinkite garų išsiskyrimo intensyvumą.

## ĮRENGINIO DALYS



1. Garų eirtmė
2. Valdens talpa
3. Indikatorius (nėra vandens)
4. Įjungimas/Garų intensyvumo reguliavimo kontrolė
5. Vandens talpos apsauginis vožtuvas
6. Vandens sensorius
7. Drėkinimo eirtmė

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

### PASTABA:

Prieš įpildami vandenį į vandens talpą, saugumo sumetimais atjunkite įrenginį nuo maitinimo (~220V 50Hz.). Rekomenduojama naudoti distiliuota vandenį. Draudžiama naudoti aliejus.

- Nukelkite vandens talpą.
- Atsukite vandens talpos apsauginį vožtuvą.
- Pripilkite pageidaujama kiekį vandens (maks. 2,5 litro)
- Užsukite apsauginį vandens vožtuvą
- Įstatykite vandens talpą į drėkintuvo padą.
- Prijunkite drėkintuvą prie el. tinklo (220 V, 50 Hz)
- Rankenėlės pagalba, įjunkite drėkintuvą ir nustatykite pageidaujama drėkinimo kiekį. Pasibaigus vandeniu, įrenginys atsijungia automatiškai

### DĖMESIO:

- Kai vandens rezervuaras yra užpildytas, nešioti įrenginio nerekomenduojama.
- Įrenginio darbo metu draudžiama įrenginį bet kaip ardyti.
- Visuomet stebėkite vandens lygį.

## VALYMAS BEI PRIEŽIŪRA

Prieš pradėdami valyti įrenginį, įsitikinkite, kad įrenginys yra atjungtas nuo el. tinklo. Maitinimo laidas yra ištrauktas iš rozetės.

Dažniausiai darbo metu, ant ultragarsinio difuzoriaus kaupiasi kalkių nuosėdos. Jos yra nuvalomos švelnaus skudurėlio pagalba sudrėkinus acto tirpalu. Tai rekomenduojama daryti bent kartą per savaitę. Baigus valymo procedūra, nusauskinkite likučius sausu skudurėliu. Draudžiama difuzorių valyti šiurkščiu skudurėliu arba bandyti krapštyti metaliniu daiktu.

Draudžiama valymui naudoti aktyvius cheminius priedus. Valant, atkreipkite dėmesį, kad vanduo nepapultų į įrenginio vidų. Įrenginio vandens rezervuaro talpą galima plauti silpnu baliklio ir vandens mišiniu. Draudžiama patį įrenginį merkti į vandenį. Nerekomenduojama palikti vandens likučių rezervuare ilgiau kaip 2 dienas, nes gali atsirasti nepageidaujamos bakterijos

## ĮRENGINIO SAUGOJIMAS

- Rekomenduojama nenaudojamą įrenginį saugoti originalioje dėžutėje.
- Kruopščiai išvalykite įrenginį, visas vidines detales, vandens rezervuaro talpą.
- Jei įrenginyje yra paliekamas vanduo, ilgai vanduo gali sudaryti nuosėdas, o tai gali įtakoti tolimesniam įrenginio darbui.
- Palikdami įrenginį ilgesniam laikotarpiui, patartina atsukti įrenginio vandens talpos apsauginį vožtuvą. To pasėkoje bus išvengta vožtuvo „prikepimo“ galimybes. Bus išvengta guminės tarpinės sugadinimo.
- Sidabro jonų lazdelę plaukite po svariu, tekančiu vandeniu.
- Aktyvios anglies filtras, dažniausias naudojamas iki 2 metų darbo laiko. Patartina, laikyti sausoje vietoje.

## KLAIDOS

- Įrenginys negamina drėgmės ruko
- Patikrinkite ar įrenginys taisyklingai įjungtas.
  - Pabandykite padidinti garų kiekį rankenėlės pagalba
  - Patikrinkite vandens kiekio lygį. Jis turi būti nei per mažas nei per didelis.
  - Jei vandens kiekis yra per didelis, atjunkite įrenginį ir sumažinkite vandens kiekio lygį.
  - Patikrinkite įrenginio surinkimą.

## GARANTIJA -

## TAISYKLĖS IR SĄLYGOS

Šiam gaminiui suteikiama 24 mėnesių garantija medžiagoms ir gamybos brokiui, prasidedanti nuo pirkimo dienos (žr. pardavimo kvitą).

24 mėnesių garantija netaikoma žalai, padarytai įprastai naudojant „vartojimo reikmenims“ priskiriamas dalis (pvz., maitinimo elementus, šepetėlių galvutes arba greitai nusidėvinčias dalis).

Teisėta 24 mėnesių garantija netenka galios, jei:

- Buvo apgadintas estetinis gaminio vaizdas netinkamai jį naudojant ir nesilaikant vadove pateiktų instrukcijų.
- Gaminys buvo pakeistas ir (arba) tyčia sugadintas.
- Gedimo priežastis yra bloga atskirų komponentų, priedų ir (arba) atsarginių dalių priežiūra (pvz., oksidacija ir (arba) apsitraukimas nuovromis dėl likusio vandens ar kitų skysčių, jutiklio blokavimas nuosėdomis, korozinio skysčio pratekėjimas iš maitinimo elementų).

Teisėta 24 mėnesių garantija netaikoma:

- Išlaidoms, susijusioms su nusidėvinčių dalių keitimu ir (arba) taisymu arba išlaidoms už įprastą gaminio techninę priežiūrą.
- Sąnaudoms ir rizikai, susijusioms su gaminio transportavimu j ir iš parduotuvės, kurioje pirkote, arba iš paskirtos garantinių gaminių atsiėmimo vietos.
- Žalai, padarytai arba atsiradusiai netinkamai sumontavus įrenginį arba jį naudojant nepaisant įrenginio eksploatavimo vadove pateikiamų nurodymų.
- Pažeidimams, sukeltiems gamtos nelaimių, atsitiktinių įvykių arba nepalankių, su gaminiu nesuderinamų sąlygų.
- Pažeidimams, gaminio veikimui turintiems nežymų poveikį.

Gamintojas, platintojas ir visos su pardavimu susijusios šalys neprisiima jokios atsakomybės dėl nuostolių ir ekonominės žalos, padarytos blogai veikiant gaminiui. Pagal šiuo metu galiojančius įstatymus gamintojas, platintojas ir visos su pardavimu susijusios šalys neatsako už žalą, įskaitant tiesioginę ir netiesioginę, pajamų ir santaupų praradimą bei papildomą žalą ir kitus su ja susijusius pasekminius nuostolius, patirtus dėl garantijos, sutarties, griežtos atsakomybės sąlygų, įstatymo pažeidimų arba dėl kitų priežasčių, atsiradusių dėl naudojimo arba negebėjimo naudotis gaminiu ir (arba) popieriniais ir elektroniniais dokumentais, įskaitant nepakankamą priežiūrą.

Daugiau informacijos apie teikiamas pagalbas paslaugas rasite apsilankę svetainėje [www.nuvitababy.com](http://www.nuvitababy.com).

## TECHNINIAI DUOMENYS

Modelis	SU-2550
Maitinimas	AC 120V ~60Hz
Galingumas	0.43A/30W
Vandens rezervuaro talpa	2.5L