

PRIETAISAS VALANTIS KARŠTAIS GARAIS ECOFLOR CRYSTAL

NAUDOTOJO VADOVAS



Sveikiname įsigijus „Domena“ karštais garais valantį prietaisą!

Valymas karštais garais – tai labai taupus ir 100% ekologiškas valymo metodas. Valydami garais, suvartosite 20 kartų mažiau vandens nei valydami įprastai, be to, nereikės naudoti valymo priemonės ar cheminių preparatų.

Prieš pradėdami naudoti prietaisą, atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą.

Saugumo taisyklės

Naudodami prietaisą, visuomet laikykitės svarbiausių saugumo taisyklių.

- Prieš naudodami prietaisą, perskaitykite naudojimo taisykles.
- Šis prietaisas skirtas naudoti tik pagal paskirtį, tai yra valyti medžiagas garais, jas lyginti ir tiesinti (modeliai su lygintuvu).
- Prieš jungdami prietaisą į elektros lizdą, įsitikinkite, kad prietaiso etiketėje nurodyta srovės įtampa sutampa su Jūsų namuose tiekiamos elektros srovės įtampa.
- Jūsų saugumui rekomenduojame jungti prietaisą tik į žemintą rozetę.
- Kad neįvyktų elektros tinklo perkrova, nejunkite į tą patį lizdą kito didelio galingumo prietaiso.
- Nejunkite prietaiso į rozetę ir netraukite kištuko iš maitinimo lizdo drėgnomis rankomis.
- Neleiskite maitinimo laidui liestis prie įkaitusių paviršių.
- Norėdami ištraukti kištuką iš rozetės, traukite laikydami už kištuko, o ne laido.
- Nenaudokite prietaiso, jei jis sugedęs, jei iš jo bėga vanduo arba pažeistas prietaiso laidas. Nebandykite patys ardyti prietaiso, kad nenukrėstų elektra. Jeigu taisymas būtinas, kreipkitės į autorizuotą techninės priežiūros centrą.
- Jei reikia, naudokite 10 amperų ilginamąjį laidą su žeminimo kontaktais. Laikykite ilgintuvą taip, kad jo nebūtų galima lengvai išjungti iš lizdo ar ant jo pargriūti.
- Nepalikite įjungto prietaiso be priežiūros.
- Būkite ypač atsargūs, naudodami prietaisą netoli vaikų. Nepalikite prietaiso įjungto.
- Vaikai, sutrikusių protinių, jutiminių ir fizinių gebėjimų žmonės bei asmenys, galintys nukentėti dėl savo nepritejimo ar žinių stokos, prietaisu naudotis gali tik prieš tai tinkamai apmokyti arba prižiūrėti už juos atsakingo asmens.
- Nemerkite prietaiso ar jo dalių į vandenį ar kitus skysčius.
- Naudokite tik originalius „Domena“ priedus.
- Jei pildote vandens talpyklą, jos neištraukdami iš prietaiso korpuso skyrelio, būtina pirmiausia ištraukti prietaiso kištuką iš rozetės.
- Nelaikykite prietaiso ant laiptų ar kitose vietose, kur galėtumėte prietaisą lengvai nuversti.
- Nelaikykite prietaiso atvira ore arba ten, kur prietaisas galėtų užšalti.

- Prieš išmesdami sugedusį prietaisą, padarykite jį nebetinkamą naudoti, nukirpdami prietaiso laidą. Jei reikia prietaisą taisyti, kreipkitės į įgalioją klientų techninio aptarnavimo centrą, kad taisymas būtų atliktas laikantis šiame naudotojo vadove aprašytų standartų.
- Jei prietaisas taisomas ne įgaliojame techninio aptarnavimo centre, gamintojo garantija negalioja.

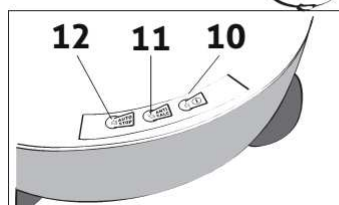
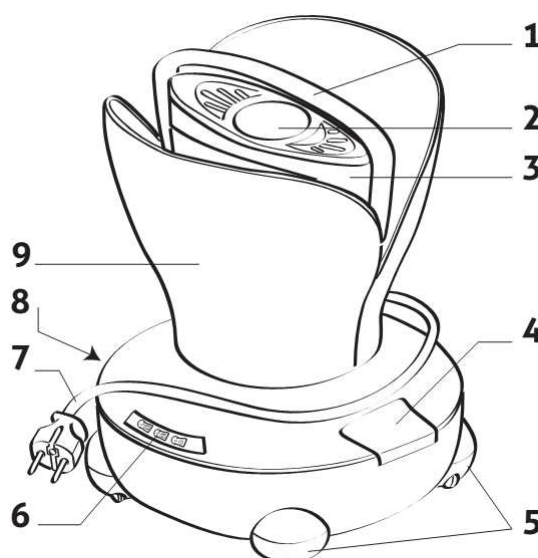
Dėmesio, svarbu!

- Niekada nenaudokite garų purškimo funkcijos, kai talpykloje nėra vandens. Galite sugadinti vandens siurblių.
- Nepilkite į vandenį spirito turinčių produktų (kvepalų, tualetinio vandens ir kt.).
- Nenaudokite valymo priemonių ar dėmių šalinimo preparatų.
- Nenukreipkite garų srovės į kitus žmones ar naminius gyvūnus. Garai labai karšti ir gali nudeginti.
- Nenukreipkite garų srovės į kitus elektrinius prietaisus ar jų kištukus, taip pat paties prietaiso kištuką.
- Nekeiskite prietaiso galvutės, kai purškiami garai.
- Garai ar slėgis gali iškilbinti, priversti atsikabinti, pakeisti spalvą ar formą arba išlydyti valomus paviršius.
- Visuomet patikrinkite, ar valoma medžiaga atspari karščiui bei drėgmei, pabandydami valyti nedidelį medžiagos plotelį išvirkščiojoje pusėje.
- Prietaiso panaudojimo sritys, pateiktos skiltyje „Pritaikymo galimybės“, yra tik pavyzdinės ir nėra visa apimančios.
- „Domena“ už žalą, padarytą medžiagoms, asmenims ar gyvūnams, prietaisą naudojant netinkamai, neatsako.

Sudedamosios dalys ir priedai

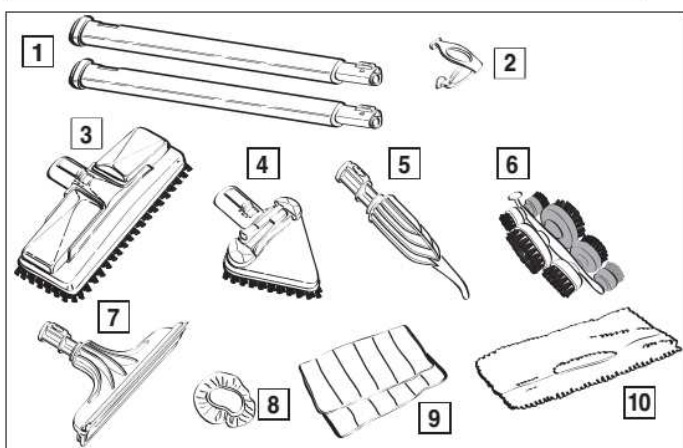
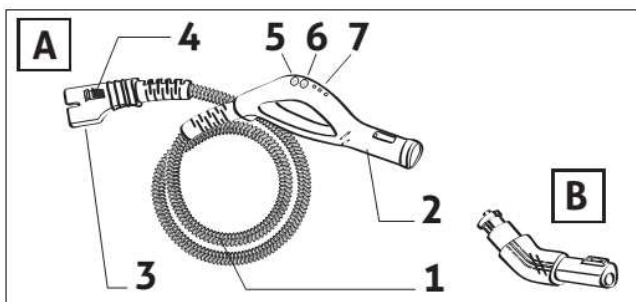
Korpusas

1. Sustumiama rankenėlė
2. Vandens talpyklos dangtelis
3. Išimama vandens talpykla su nuosėdų valymo kasete
4. Durelėmis uždengta lygintuvo prijungimo vieta
5. 4 rutuliški rateliai
6. Valdymo pultas
7. Maitinimo laidas
8. ON/OFF mygtukas (prietaiso apačioje)
9. Priedai ir galvutės laikomi prietaiso „vainiklapių“ viduje



10. ON/OFF indikatoriaus lemputė ir garų generatoriaus indikatoriaus lemputė
11. ANTI-CALC lemputė: pakeiskite nuosėdų filtravimo kasetę
12. AUTO-STOP lemputė: automatinis darbo pertraukimas

Valdymo pultas



Tarpinės sujungimo detalės

A. Pagrindinė žarnelė

1. Lanksti garų žarnelė
2. Pistoletinio tipo rankena
3. Elektros / garų žarnelės jungtis
4. Jungties užrakinimo jungiklis
5. Garų srovės įjungimo/išjungimo svirtelė
6. Garų srovės intensyvumo valdiklis
7. Garų srovės indikatoriaus lemputė

B. Lenktas jungiamasis elementas šepetio tipo galvutėms

Priedai

Skiriasi priklausomai nuo modelio. Aukščiau esantis paveikslėlis ir jo dalių numeracija pritaikyti *ECOFloor* prietaiso modeliu.

1. Ilginamieji vamzdžiai
2. Gnybtas pastatyti prietaisą stačiai
3. Didelė keturkampė galvutė-šepetėlis
4. Trikampė galvutė-šepetėlis
5. Koncentruoto garų purškimo antgalis
6. Šepečių laikiklis su 7 šepečiais
7. Langų valymo galvutė
8. Trikampė valymo šluostė
9. Keturkampė valymo šluostė
10. Speciali šluostė medinėms grindims

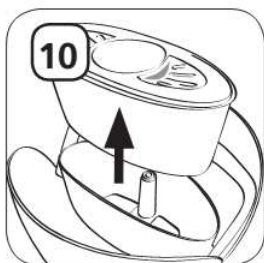
Priedų prijungimas

1. Įstatykite pagrindinę žarnelę į sujungimo vietą. Pasigirdęs spragtelėjimas reikš, kad žarnelė užsifiksavo.
2. Priedus galėsite prijungti prie pistoleto tipo rankenos arba ilginamojo vamzdžio. Jei naudojate keturkampę arba trikampę šepečio tipo galvutę, pirmiausia prijunkite lenktą jungiamąjį elementą.

Lenkto jungiamojo elemento prijungimas

3. Užrakinimo mygtuku pasirinkite 1 poziciją.
4. Įstatykite lenktą jungiamąjį elementą.
5. Pasukite jį dešinėn ir stumtelėdami prijunkite galvutę.
6. Ištiesinkite jungiamąjį elementą taip, kaip parodyta.
7. Užrakinimo mygtuku pasirinkite 2 poziciją (užfiksuota) arba 3 poziciją (šarnyrinis sujungimas).

Kad jungiamąjį elementą nuimtumėte, atlikite veiksmus priešinga tvarka.



8. Šluostės prijungimas prie keturkampės valymo galvutės

Atverkite gnybtą, pakiškite šluostę po gnybtu ir užtvirtinkite, atleidę gnybtą.

9. Šluostės medinėms grindims prijungimas prie keturkampės valymo galvutės

Pritvirtinkite šluostę prie galvutės, naudodami abu fiksatorius su kabliukais ir kilpelėmis.

Vandens filtravimo kasetės įdėjimas

10. Ištraukite talpyklą iš korpuso, patraukdami ją link savęs.
11. Nuimkite talpyklos dangtelį.
12. Ištraukite nuosėdų valymo filtrą iš maišelio. Užfiksuodami įdėkite filtro kasetę į talpyklą.

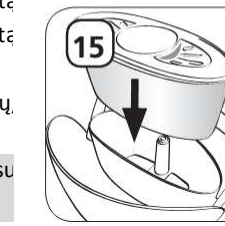
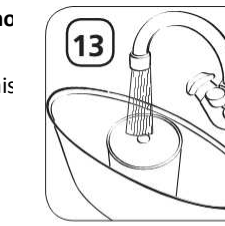
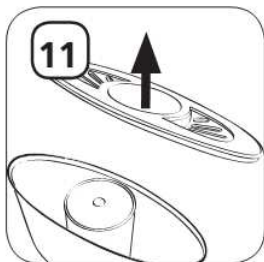
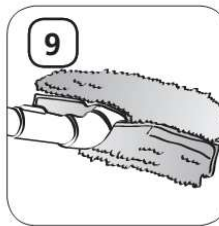
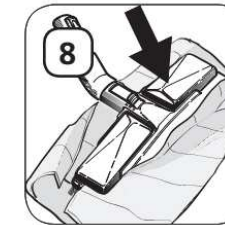
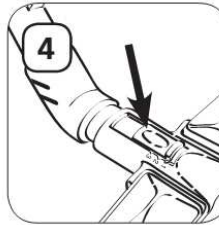
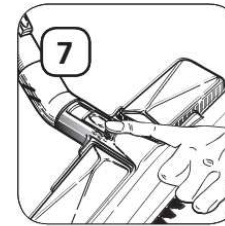
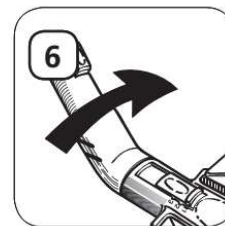
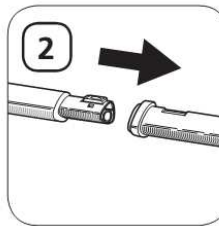
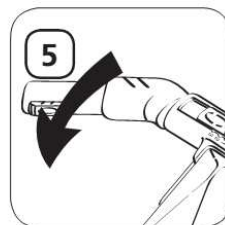
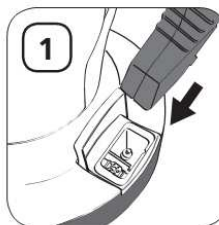
Kad būtų purškiami garai, nuosėdų valymo kasetė privalo būti įdėta į vandens talpyklą.

Tinkamo vandens parinkimas

Kad prietaisas tarnautų ilgiau, rekomenduojame naudoti lygintuvams skirtą distiliuotą vandenį. Leidžiama, bet nerekomenduojama naudoti ir įprastą čiaupo vandenį.

Nenaudokite lietaus vandens, vandens iš šaldytuvų, skalbinių džiovintuvų, garintuvų, nepilkite į vandenį vandens minkštinimo priemonių.

Dėmesio: jei naudojate vandentiekio vandenį, siūlome jį maišyti su distiliuotu, kad prietaisas ir vandens minkštinimo kasetė tarnautų ilgiau.



Vandens talpyklos pildymas

13. Pripilkite vandens į talpyklą.
14. Uždenkite talpyklos dangtelį.
15. Stumtelėdami įstatykite talpyklą atgal į korpusą.

Dėmesio!

- Niekada nepilkite į talpyklą karšto vandens.
- Nepilkite į vandenį spirito turinčių produktų (kvepalų, tualetinio vandens, kvapiųjų medžiagų ir kt.).

Pakartotinis talpyklos pildymas, pradėjus valyti

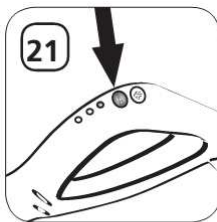
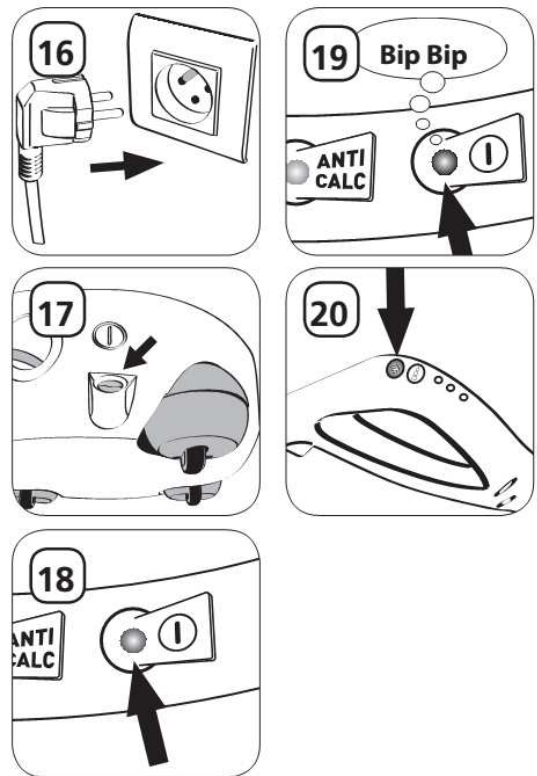
Galėsite pilti vandenį į talpyklą ir jau pradėję valyti. Prietaiso ištraukti iš maitinimo lizdo nebūtina. Papildę talpyklą, galėsite tuoj pat tęsti valymą.

Naudojimas

16. Įjunkite prietaiso kištuką į žemintą rozetę.
17. Spustelėkite ON/OFF mygtuką.
18. Užsidegusi „ON“ lemputė reiškia, kad prietaisui tiekama elektra.
19. Prietaisas paruoštas naudoti, kai minėta lemputė dega nežybsėdama ir kai pasigirsta garsinis signalas, reiškiantis, kad pradedami generuoti garai.
20. Spauskite garų purškimo mygtuką, esantį ant rankenėlės, kol pasirodys garai. Užsidegs indikatorius lemputė.

Dėmesio! Gali praeiti šiek tiek laiko, kol garai pasirodys, jei:

- o Prietaisą naudojate pirmą kartą;
- o Ką tik papildėte vandens talpyklą;
- o Ką tik pakeitėte nuosėdų šalinimo kasetę.



Dėmesio!

Užsidegusi „ON“ lemputė gali reikšti du dalykus:

- Jei ši lemputė dega neužgesdama, prietaisas paruoštas naudoti.
- Jei ši lemputė žybsi, prietaiso nenaudokite. Netiekiami garai.

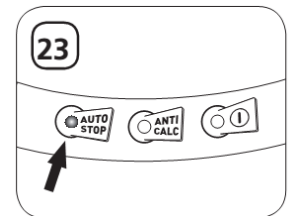
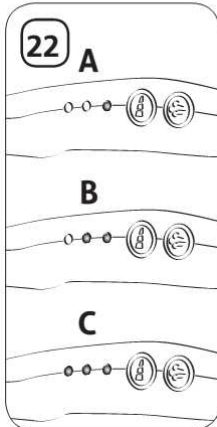
Garų srovės intensyvumo nustatymas

21. Kaskart įjungus prietaisą, automatiškai parenkamas vidutinis garų srovės intensyvumas. Norėdami pakeisti pučiamų garų srovės stiprumą, reguliuokite garų srovės valdiklį.
22. Garų valdiklio parinktys:
 - A. 1 žalia indikatorius lemputė – mažiausias galingumas;
 - B. 2 žalios indikatorius lemputės – vidutinis galingumas;
 - C. 3 žalios indikatorius lemputės – maksimalus galingumas.

Kaskart valydami galite pasirinkti skirtingą srovės intensyvumą priklausomai nuo valomos medžiagos rūšies. Kiekviena galingumo parinktis pritaikoma skirtingiems paviršiams valyti. Pasirinkite reikiamą nustatymą, vadovaudamiesi žemiau esančiais nurodymais.

Dėmesio!

Ilgai naudojus garų purškimo funkciją ir paspaudus OFF mygtuką, gal pasirodyti šiek tiek garų – tai susikondensavusių garų likučiai.

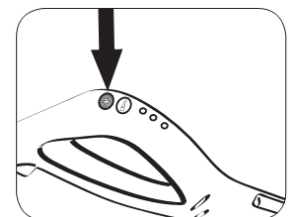


AUTO-STOP elektrinės saugos sistema

- Jei 10 minučių nespausite garų purškimo mygtuko, prietaise įrengti saugos mechanizma automatiškai nutrauks elektros tiekimą prietaisui.

23. Automatinio persijungimo į laukimo režimą indikatorius lemputė

- Pradėjus veikti AUTO-STOP apsauginiams mechanizms, užsidegs AUTO-STOP indikatorius lemputė. Tai reiškia, kad prietaisas išsijungė.



- Pasigirdęs garsinis signalas reikš, kad prietaisas persijungė į laukimo režimą.
- Jei vėl paspausite ON/OFF garų purškimo mygtuką, saugos mechanizmai išsijungs ir AUTO-STOP indikatorius lemputė užges. Prietaisas vėl pradės kaisti.
- Palaukite, kol ON/OFF indikatorius lemputė vėl degs nežybsėdama. Tai reiškia, kad prietaisas paruoštas naudoti. Pasigirdęs garsinis signalas reikš, kad generuojami garai. Norėdami purkšti garus, paspauskite ON/OFF garų purškimo mygtuką. Užsidegs ant rankenėlės esanti lemputė.

ANTI-CALC – elektroninė druskų kontrolės sistema

Elektroninė ANTI-CALC sistema įvertina nuosėdų valymo filtro darbo našumą, matuodama per filtrą perėjusio vandens mineralinę sudėtį. Tokiu būdu ANTI-CALC mechanizmas leidžia dar efektyviau kovoti su nuosėdomis.

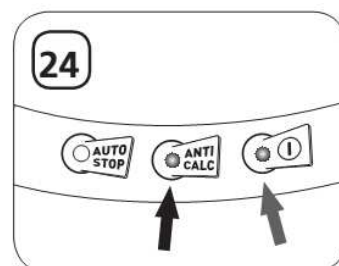
24. „Pakeiskite nuosėdų filtravimo kasetę“ indikatorius lemputė

Nuosėdų valymo kasetės našumui sumažėjus, į tai reaguoja ANTI-CALC sistema.

- Pradėjusios žybsėti ANTI-CALC ir ON/OFF indikatorius lemputės reiškia, kad greitai reikės pakeisti vandens filtravimo kasetę.
- Jei kasetė nauja nepakeičiama, ANTI-CALC sistema valant po kiek laiko nutraukia garų tiekimą.

Kad vėl būtų tiekiami garai, pakeiskite nuosėdų valymo kasetę nauja arba naudokite distiliuotą vandenį. Pakeitę kasetę, išjunkite prietaisą ir vėl jį įjunkite.

Dėmesio: pakeitus kasetę, gali praeiti šiek tiek laiko, kol pradės eiti garai.



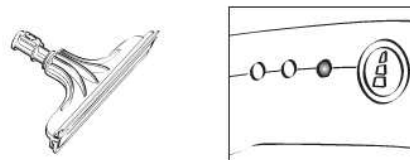
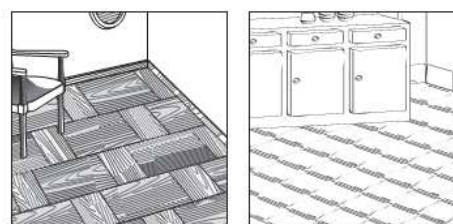
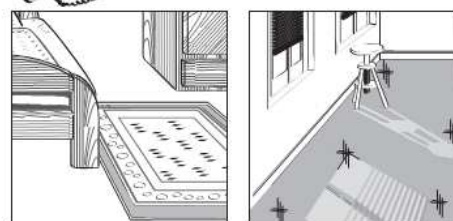
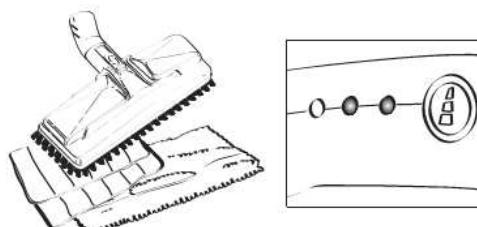
Atkreipkite dėmesį

Kaskart prieš naudodami prietaisą, pasirinkite maksimalų garų srovės galingumą ir keletą sekundžių purškite garų srovę, kad pašalintumėte pagrindinėje žarnelėje susikaupusius garus.

Pritaikymo galimybės

DIDELĖ KETURKAMPĖ GALVUTĖ (vidutinio galingumo garų srovė)

- **Lygiems paviršiams valyti**
 - Pritvirtinkite šluostę prie 4 galvutės kampų. Norėdami valyti labai purvinas grindis, valykite jas tiesiog šepetėliu, nespausdami jo šerelių, tada nuvalykite šluoste. Išsipurvinus vienai šluostės pusei, ją išverskite į kitą pusę.
 - Specialios šluostės medinėms grindims naudojimas. Pritvirtinkite šią šluostę prie šepetėlio, jei norite valyti lakuoto parketo, marmurines ar jautraus paviršiaus grindis. Dėmesio: garai gali palikti žymių ant lakuotų grindų.
- **Kilimams ir kiliminei dangai valyti**
 - Įprastai valydami kilimus, pritvirtinkite šluostę prie 4 galvutės kampų. Valydami išsitepusius ir purvinius paviršius, tvirtinkite šluostę prie 2 viršutinių kampų. Valykite traukdami šepetėlį link savęs. Taip garai atpalaiduos nešvarumus, o šepetėlio šereliai ištrauks nešvarumus į paviršių. Tada braukdami šepetėlį priešinga kryptimi galite susiurbti dulkes siurbliu.

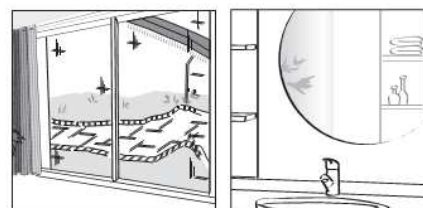


LANGŲ VALYMO GALVUTĖ (mažo galingumo garų srovė)

Valykite langus specialiu priedu su lanksčia valymo galvute. Nupurškite garais didelį stiklo plotą, tuomet valykite, judindami galvutę iš viršaus į apačią.

Rekomenduojame kaskart prieš naudojant prietaisą išvalyti susikaupusius nešvarumus ir vandenį.

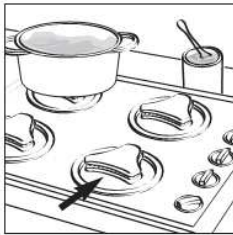
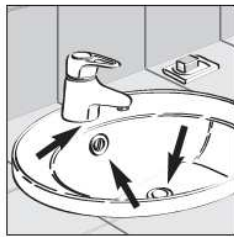
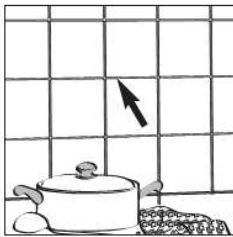
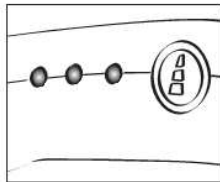
Jei lauke šalta, pašildykite langus, purkšdami garų srovę 10 cm atstumu nuo stiklo.



MAŽA TRIKAMPĖ GALVUTĖ (vidutinio arba mažo galingumo garų srovė - priklausomai nuo to, ar labai purvinas paviršius)

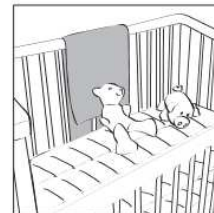
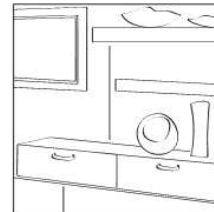
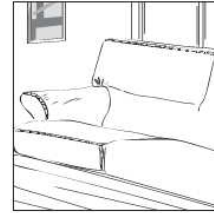
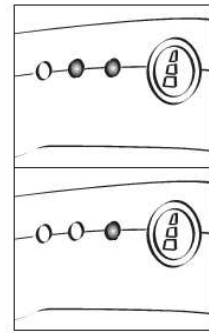
Šis priedas naudojamas taip pat, kaip didelė keturkampė šepetėlio galvutė su šluoste, bet jis skirtas nedidelių plotų valymui, vertikaliai medžiagų lyginimui ir tiesinimui bei nedidelių stiklinių paviršių valymui.

KONCENTRUOTO GARŲ PURŠKIMO ANTGALIS (maksimalaus galingumo garų srovė)



Šis priedas skirtas:

- Nešvarumams ir dulkėms valyti sunkiai pasiekiamose vietose;
- Sunkiai išsivalančioms dėmėms valyti koncentruota garų srove;
- Šaldymo įrenginiams atšildyti.



Šepetėlių rinkinys

- Šepetėliai skirti pritvirtinti ant koncentruoto garų purškimo antgalio. Naudojant šepetėlius su garų purškimo funkcija, labai efektyviai išvalysite nešvarumus.

Būkite atsargūs: iš koncentruoto garų purškimo antgalio besiveržiantys garai yra ypač karšti.

Laikymas ir saugojimas

Valymo įrenginio laikymas vertikaloje pozicijoje

Galėsite laikyti prietaisą pastatytą stačiai.

- Pritvirtinkite gnybtą ant vieno iš ilginamųjų vamzdžių ir prisekite jį prie vieno iš korpuso „vainiklapių“.

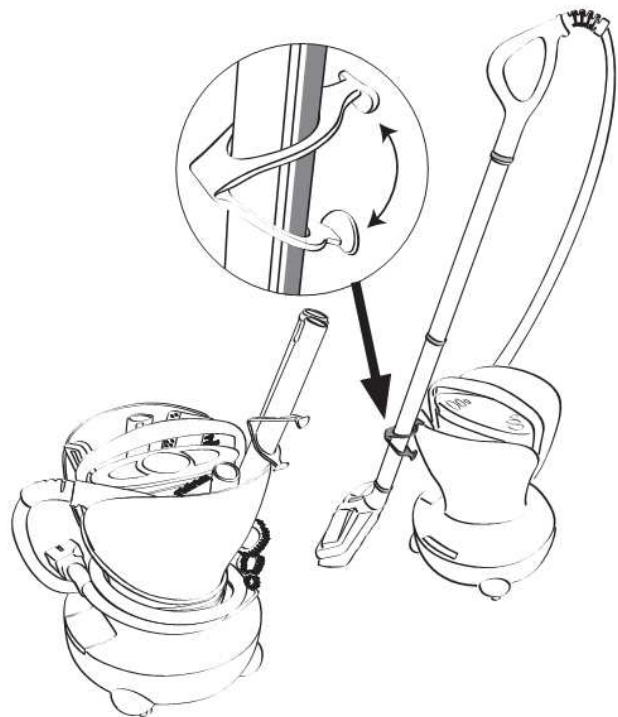
Saugojimas

- Baigę valyti, išjunkite prietaisą, paspausdami ON/OFF mygtuką.
- Sudėkite prietaiso priedus tarp korpuso šoninių „vainiklapių“.
- Apvyniokite lanksčią žarnelę ir maitinimo laidą aplink prietaiso apačią.

Priežiūra

Valykite prietaiso korpusą drėgnu skudurėliu.

Nenaudokite valiklių, kurie galėtų pažeisti korpuso paviršius.



Ką daryti, jeigu...?

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Neužsidega nė viena lemputė. Prietaisas nešyla.	<ul style="list-style-type: none"> → Prietaisui netiekiami elektra. → Prietaiso kištukas neįstatytas į rozetę. / Nepaspaustas ON/OFF mygtukas. → Kita galima priežastis. 	<ul style="list-style-type: none"> → Patikrinkite, ar kištukas tinkamai įstatytas į lizdą. → Įjunkite kištuką į rozetę ir paspauskite ON/OFF mygtuką. → Kreipkitės į artimiausią klientų techninio aptarnavimo centrą.
Nesiskiria garų srovė.	<ul style="list-style-type: none"> → Tuščia vandens talpykla. → Talpykla neįdėta arba įdėta netinkamai. → Neįstatyta vandens filtravimo kasetė. → Vandens filtravimo kasetė įdėta netinkamai. → Dega ANTI-CALC indikatorius lemputė. → Kita galima priežastis. 	<ul style="list-style-type: none"> → Spauskite garų purškimo mygtuką, esantį ant rankenėlės, pasirinkę maksimalų srovės galingumą. → Pripilkite į talpyklą vandens. → Tinkamai įstatykite talpyklą ir uždėkite dangtelį. → Įdėkite į talpyklą nuosėdų filtravimo kasetę. → Tinkamai įdėkite nuosėdų filtravimo kasetę. Uždarykite talpyklą dangteliu. → Pakeiskite nuosėdų valymo kasetę nauja. Paspauskite garų purškimo mygtuką. → Kreipkitės į artimiausią klientų techninio aptarnavimo centrą.
Prietaisas veikia labai triukšmingai.	<ul style="list-style-type: none"> → Talpykloje pasibaigė vanduo. → Talpykla neįdėta arba įdėta netinkamai. → Kita galima priežastis. 	<ul style="list-style-type: none"> → Pripilkite į talpyklą vandens. → Įstatykite talpyklą ir užverkite dangteliu. → Kreipkitės į artimiausią klientų techninio aptarnavimo centrą.
Nutrūksta garų tiekimas.	<ul style="list-style-type: none"> → Labai ilgai naudojote garų purškimo funkciją. 	<ul style="list-style-type: none"> → Prieš vėl purškdami garus, palaukite, kol užsidegs indikatorius lemputė.
Dega AUTO-STOP lemputė.	<ul style="list-style-type: none"> → 10 minučių nenaudojant prietaiso, įsijungia AUTO-STOP mechanizmas. 	<ul style="list-style-type: none"> → Spustelėkite garų purškimo ON/OFF mygtuką. AUTO-STOP lemputė užges ir prietaisas vėl ims kaisti.
Dega (arba žybsi) ANTI-CALC lemputė.	<ul style="list-style-type: none"> → Reikia pakeisti nuosėdų filtravimo kasetę. 	<ul style="list-style-type: none"> → Pakeiskite kasetę. Išjunkite prietaisą ir vėl jį įjunkite. Palaukite, kol ims degti ON/OFF indikatorius lemputė.
Žybsi ON/OFF indikatorius lemputė.	<ul style="list-style-type: none"> → Prietaisas neparuoštas naudoti. → Įsijungė apsauginiai mechanizmai. 	<ul style="list-style-type: none"> → Palaukite, kol indikatorius lemputė ims degti nežybsėdama, ir tik tuomet naudokite prietaisą. → Galbūt dega AUTO-STOP arba ANTI-CALC lemputės? Vadovaudamiesi aukščiau esančiais nurodymais, jas išjunkite.

Aplinkos apsauga



Jūsų prietaisas pagamintas iš pakartotinai panaudojamų medžiagų. Netinkamas šių medžiagų išmetimas gali turėti neigiamą poveikį žmogaus sveikatai ir supančiai aplinkai. Netinkamai išmetus perdirbamas arba kenksmingas medžiagas, vėliau jas perdirbti gali būti nebeįmanoma.

Užtikrinkite, kad prietaisas būtų išmetamas laikantis galiojančių aplinkos apsaugos standartų.

Produkto pakuotė pagaminta iš perdirbamų medžiagų. Jas išmeskite į tam skirtus šiukšlių konteinerius.

Nemeskite atitarnavusio prietaiso kartu su buitinėmis šiukšlėmis. Padarykite prietaisą nebetinkamą naudoti, nukirpdami jo laidą. Atsikratykite prietaisu tam skirtame surinkimo punkte.



Atidžiai perskaitykite instrukcijas



DĖMESIO: galite nusideginti karštu vandeniu!

Gamintojas pasilieka teisę be išankstinio perspėjimo keisti prietaiso duomenis.

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras

Neries krantinės 18, Kaunas

tel.: (8-37) 215104

www.krinona.lt