

# KARŠTAIS GARAIS LYGINANTIS PRIETAISAS Zyle ZY220GS

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Prieš naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą.

*Gerbiamas pirkėjų,*

Dėkojame, kad pasirinkote šį Zyle prietaisą. Prieš naudodami Zyle prietaisą, atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą. Norėdami sužinoti daugiau apie prietaisą, dažnai užduodamus klausimus ir klientų aptarnavimą, apsilankykite tinklalapyje [www.zyle.eu](http://www.zyle.eu).

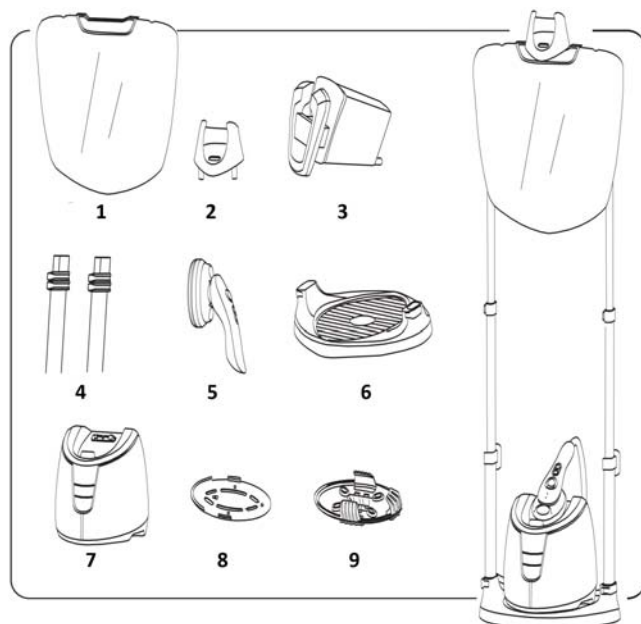
### **Svarbios saugumo taisyklės**

1. Junkite prietaisą į standartinį 220-240 V, 50/60 Hz elektros lizdą. Jungdami prietaisą į netinkamos įtampos lizdą, rizikuojate apgadinti prietaisą, be to, negalios prietaiso garantija.
2. Nejunkite prietaiso į tą patį tinklą kartu su kitais didelės galios elektriniais prietaisais.
3. Norėdami išvengti elektros šoko pavojaus, nemerkitė prietaiso, jo kištuko ir laido į vandenį ar kitus skysčius.
4. Nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros.
5. Prieš naudodami prietaisą, pripilkite į talpyklą vandens iki MAX žymos. Naudodami prietaisą, atsižvelkite į vandens lygio indikatoriaus rodmenis.
6. Nedėkite prietaiso žarnelės ant žemės ir jos nevyniokite. Nenaudokite prietaiso, jeigu pažeistas jo laidas.
7. Visuomet laikykite žarnelę ir galvutę virš vandens talpyklos, kad nuolat būtų tiekiami garai. Niekada nekiškite pašalinių daiktų į prietaiso angas ir žarnelę.
8. Nepjaustykite ir netraukite garų žarnelės ar prietaiso laido.
9. Nedėkite garų galvutės ant prietaiso laido ar kitų paviršių, kai ji yra įkaitusi ar įjungta į elektros lizdą.
10. Būkite atsargūs, kai garai veržiasi iš garų galvutės. Nenukreipkite galvutės į aplinkinius ir naminius gyvūnus. Nenaudokite prietaiso tuo metu dėvimiesiems drabužiams lyginti.
11. Neapverskite ir nepalengkite naudojamo prietaiso, nes iš jo gali pradėti tekėti karštas vanduo.
12. Prieš išpildami vandenį iš talpyklos ir padėdami prietaisą saugoti, išjunkite prietaisą, ištraukite jo kištuką iš rozetės ir leiskite prietaisui visiškai atvėsti bent 30 minučių.
13. Visada išjunkite prietaisą ir ištraukite jo kištuką iš rozetės, prieš pildydami vandens talpyklą, išpildami iš jos vandenį, prietaisą valydami ir padėdami saugoti.
14. Prietaisas skirtas naudoti tik uždaroje patalpose.
15. Laikykite prietaisą toliau nuo lengvai užsidegančių medžiagų ir chemikalų.
16. Nepilkite į vandens talpyklą karšto vandens ar šaldančių valiklių, galinčių pakenkti prietaisui. Rekomenduojame naudoti distiliuotą ar filtruotą vandenį.
17. Kartu su prietaisu naudokite tik Zyle priedus. Naudojant kitus nei Zyle priedus, rizikuojate sukelti gaisrą ar nepataisomai apgadinti prietaisą, gali nukristi elektra.
18. Sutrikusių protinių, jutiminių ir fizinių gebėjimų žmonės, vaikai bei asmenys, galintys nukentėti dėl savo nepritvymo ar reikiamų žinių stokos, prietaisu naudotis gali tik prieš tai apmokyti saugiai naudotis prietaisu arba prižiūrimi už juos atsakingų asmenų.

**DĖMESIO:** prieš išjungdami prietaisą, išimkite vandens talpyklą iš prietaiso korpuso. Nustojus skartis garams, išjunkite prietaisą ir įdėkite talpyklą atgal į vietą.

### **Sudedamosios dalys**

1. Reguliuojama lyginimo lenta
2. Pakaba apykaklėms
3. Vandens talpykla
4. Ilginamieji vamzdžiai
5. Besisukanti garų galvutė
6. Korpuso pagrindas
7. Pagrindinis korpusas
8. Apsauginis gaubtas medžiagoms
9. Galvutės laikiklis



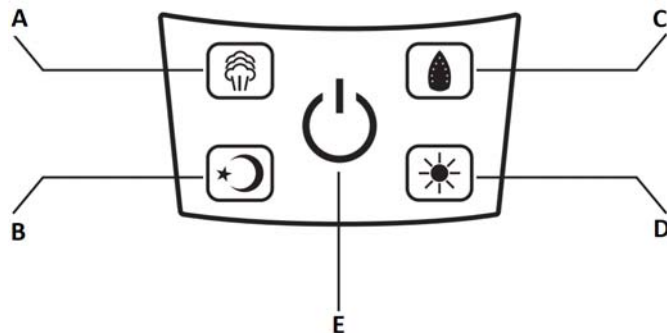
## Techniniai duomenys

Vandens talpyklos tūris	1,2 l
Garų tiekimo trukmė	60 s
Įeinanti įtampa	220-240 V, 50/60 Hz
Išeinanti galia	1920-2280 W

## Prietaiso funkcijos

### Pagrindinio korpuso valdymo panelė

- A. Garų režimas
- B. Parengties režimas
- C. Lyginimo režimas
- D. Indikatoriaus lemputė
- E. ON/OFF mygtukas



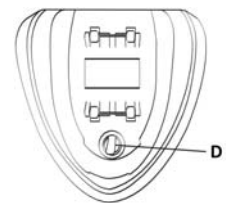
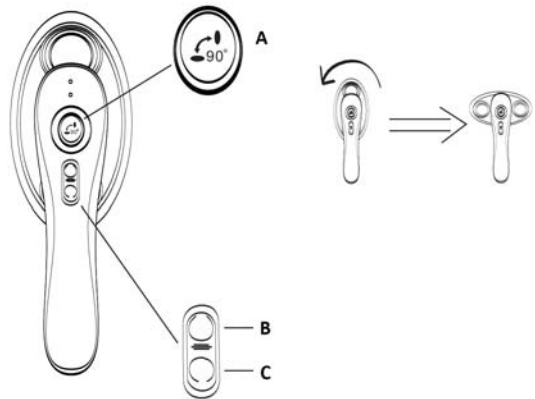
### Rankenėlės funkciniai mygtukai

- A. Galvutės pasukimo mygtukas. Esant reikalui, galėsite paspausti šį mygtuką, kad pasuktumėte galvutę 90° į kairę.



**DĖMESIO:** nelieskite lyginimo pado kol jis neatvėso iki kambario temperatūros kad nenusidegintumėte.

- B. Viršuje: garų tiekimo mygtukas. Degant mėlynai lemputei, bus nenutrūkstamai tiekiami garai.
- C. Apačioje: lyginimo režimas. Dega raudona lemputė. Norint sumažinti ilgalaikio lyginimo drabužiams daromą žalą, prietaiso naudotojui 15 minučių nepaspaudus šio mygtuko, prietaisas automatiškai pereis į parengties režimą. Pradės žybsėti indikatoriaus lemputė, nutrūks garų tiekimas. Norėdami tęsti darbą, dar kartą paspauskite įjungimo (ON/OFF) mygtuką.
- D. Pagrindinio korpuso jutiklio mygtukas. Prietaisui veikiant ir paspaudus jutiklio mygtuką, prietaisas nustos generavęs garus ir ims kaisti. Jeigu jutiklio mygtukas yra paspaustas ilgiau kaip 5 minutes ir dega parengties režimo lemputė, pasigirs trumpas pyptelėjimas, tada po 30 minučių pasigirs ilgesnis pypsėjimas ir įsijungs parengties režimas. Atleidus jutiklio mygtuką, užges parengties režimo lemputė ir įsijungs įprastinis garų tiekimas.



### Slėgio išleidimo nustatymai

Kai slėgis šildytuvo viduje yra labai didelis, slėgio išleidimo funkcija prietaiso apačioje leis automatiškai pašalinti slėgį.



**DĖMESIO:** prietaisui veikiant, saugokitės iš prietaiso apačios besiveržiančių garų, kad nenusidegintumėte.



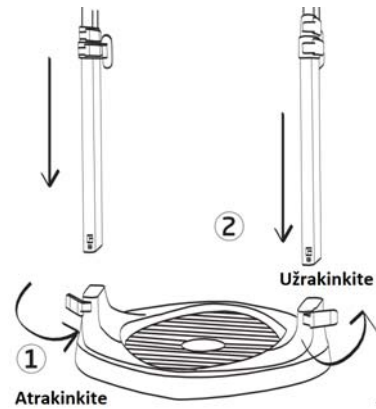
Automatinio slėgio išleidimo anga

### Parengties režimas

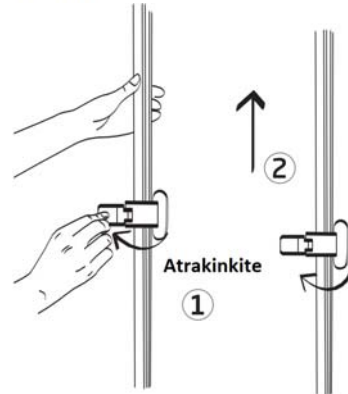
<p>Jei parengties režimas įsijungia trumpiau nei 3 min., prietaisas galės tęsti darbą, pakartotinai neįkaišdamas.</p>	<p>Jei parengties režimas įsijungia ilgiau nei 3 min., reikės perkrauti prietaisą. Norėdami tęsti darbą, leiskite jam įkaisti 25 s.</p>	<p>Jei parengties režimas įsijungia ilgiau nei 5 min., reikės perkrauti prietaisą. Norėdami tęsti darbą, leiskite jam įkaisti 48 s.</p>

## **Prietaiso surinkimas**

1. Atrakinkite abi pagrindo puses ir įstatykite ilginamuosius vamzdžius į pagrindą (įsitikinkite, kad sutampa abiejų vamzdžių kryptis). Užrakindami užfiksuokite.



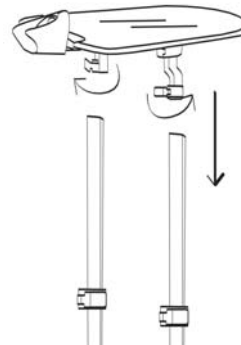
2. Nustatykite reikiamą ilginamųjų vamzdžių ilgį ir užrakindami užfiksuokite.



3. Prijunkite apykaklių kabyklą prie lyginimo lentos viršaus.



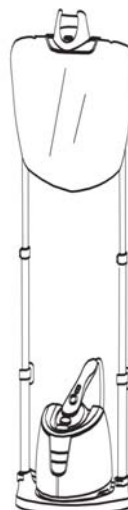
4. Atverkite lyginimo lentos užraktą, prijunkite lentą prie ilginamųjų vamzdžių ir užrakinkite.



5. Padėkite pagrindinį korpusą ant pagrindo, tada įstatykite garų galvutę į nišą virš pagrindinio korpuso.



6. Surinktas prietaisas turėtų atrodyti taip, kaip pavaizduota paveikslėlyje.



## **Naudojimas**




1. Pripildykite vandens talpyklą. Uždėkite ir užsukite talpyklos kamštėlį.

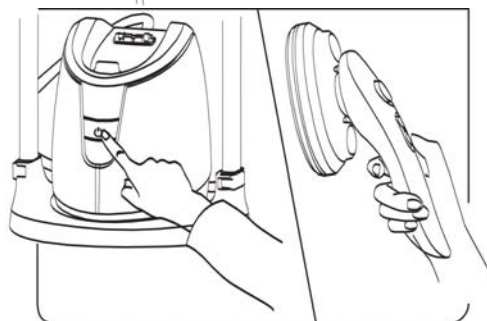
**Kad prietaisas veiktų efektyviai ir tarnautų ilgiau, naudokite distiliuotą vandenį.**





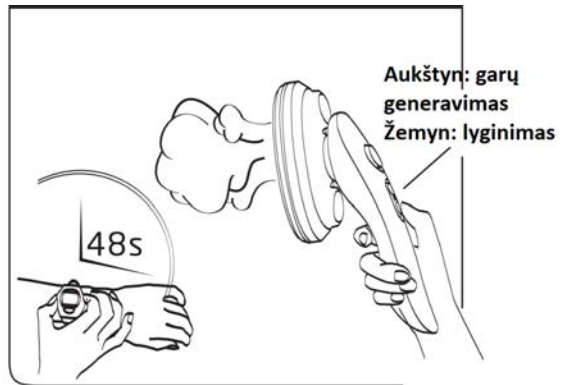
2. Įstatykite prietaiso kištuką į rozetę. Pypitelės pagrindinio korpuso garsinis signalas ir pradės žybsėti įjungimo indikatorius lemputė. Įsijungs prietaiso parengties režimas.



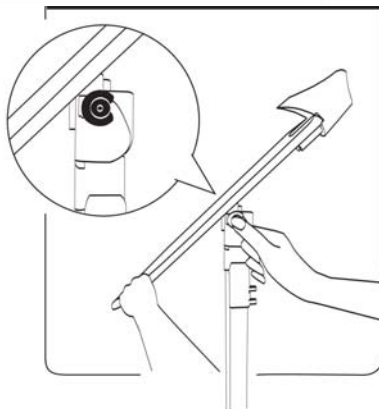
3. Paspaudus ON/OFF mygtuką, pasigirs pypitelėjimas. Prietaisas įsijungs. Dėgs indikatorius lemputė ir  arba  (priklausomai nuo garų rankenėlės nustatymų). Pradės žybsėti  indikatorius lemputė. Prietaisas įkaiš per maždaug 48 sekundes ir tada bus paruoštas naudoti. Indikatorius lemputė dėgs visą laiką.



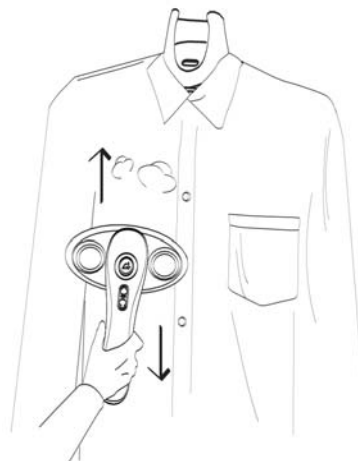
4. Po 48 s sekundžių prietaisas pereis į darbo režimą. Garų rankenėlėje paspauskite mygtuką į viršų, kad nustatytumėte garų generavimo režimą. Įsižiebus mėlynai lemputei ir  simboliui, pradės veržtis garai. Garų rankenėlėje paspauskite mygtuką į apačią, kad įjungtumėte lyginimo režimą. Įsižiebus raudonai lemputei ir  simboliui, garai nebesiverš.



5. Spauskite raudoną mygtuką žemiau lyginimo lentos, kad pareguliuotumėte lyginimo lentos palinkimo kampą.

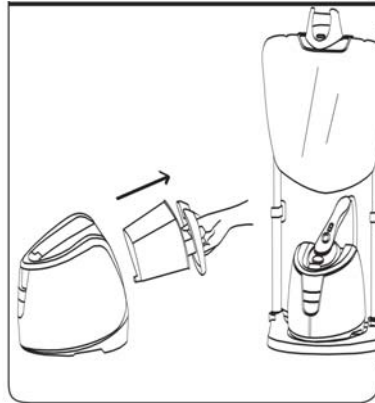
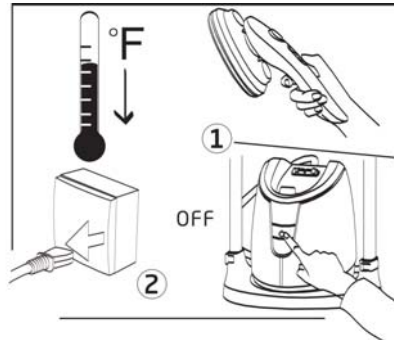


6. Prietaisas paruoštas lyginimui.



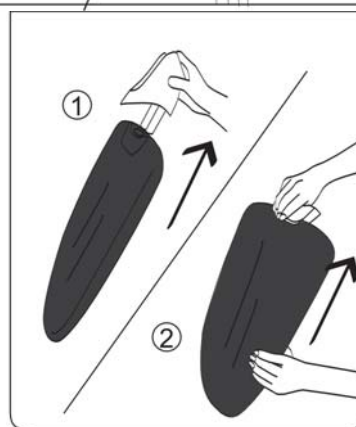
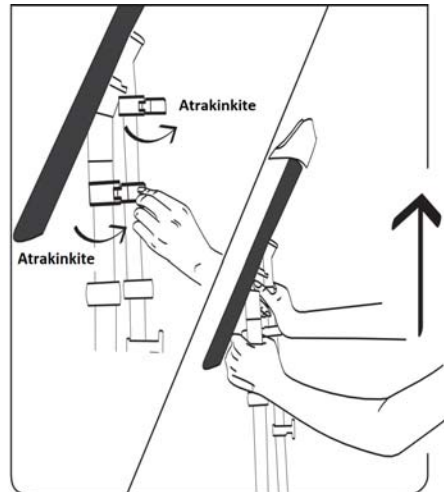
## **Priežiūra ir valymas**

1. Paspauskite ON/OFF mygtuką ant prietaiso, kad išjungtumėte prietaisą. Pasigirs pyptelėjimas, ir prietaisas išsijungs. Žybsint indikatoriaus lemputei, prietaisas pereis į parengties režimą. Ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės ir palaukite bent 30 minučių, kol prietaisas visiškai atvės.
2. Ištraukite prietaiso vandens talpyklą ir išpilkite vandenį. Pareguliuokite ilginamuosius vamzdžius, kad būtų patogiu juos saugoti.

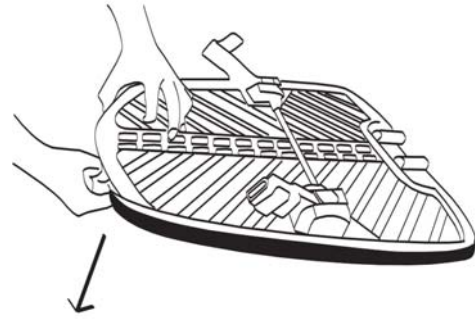


## **Lyginimo lentos audeklo nuėmimas ir keitimas**

1. Atrakinkite lyginimo lentą abiejose pusėse. Nuimkite lyginimo lentą, prilaikydami ją abiem rankomis.
2. Nuimkite apykaklių kabyklą.



3. Atlaisvinkite virvutę už lyginimo lentos ir nuimkite lyginimo audeklą.



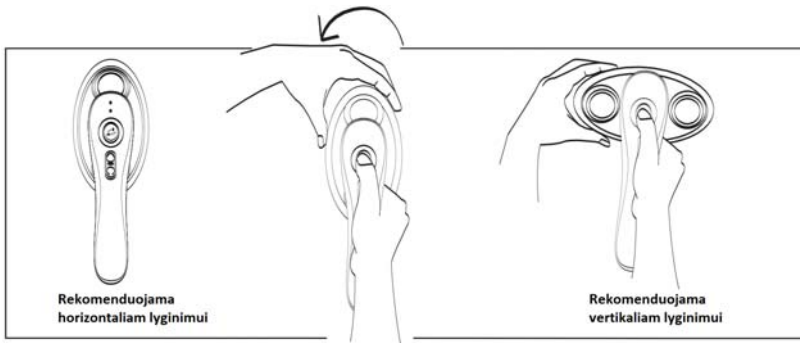
4. Uždenkite lyginimo lentą nauju lyginimo audeklu ir jį užtvirtinkite. Patraukite virvutę į viršų ir pritvirtinkite prie kabliuko.



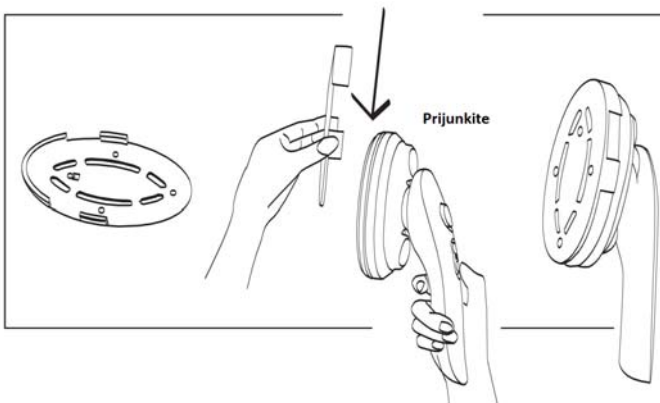
## **Priedų naudojimas**

### **Besisukiojanti galvutė**

Pasukite galvutę 90° į kairę.



### **Apsauginio gaubto prijungimas**

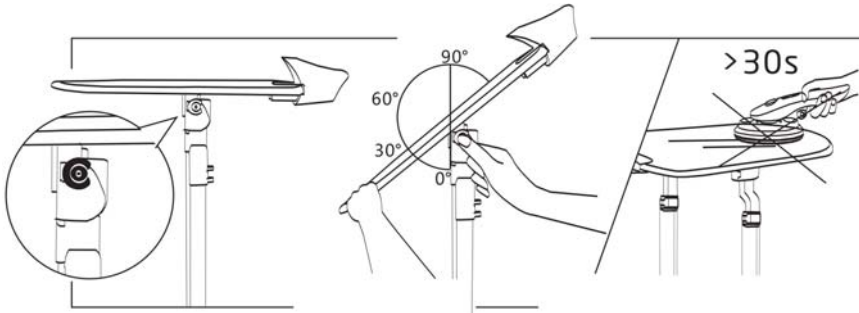


**Priminimas:** norėdami apsaugoti drabužius nuo aukštos temperatūros daromos žalos, naudokite apsauginį gaubtą, atsižvelgdami į tai, kiek audinys yra atsparus temperatūrai.

**Dėmesio:** prietaisui veikiant ir galvutei neatvėsus iki kambario temperatūros, nemėginkite prijungti ar nuimti apsauginio gaubto, kad nenusidegintumėte.

Galvutės prijungimas prie pakabos Prijunkite pakabą ilginamųjų vamzdžių viduryje. Nustatykite tinkamą jų aukštį ir užfiksukite.

### Besisukančios lyginimo lentos naudojimas

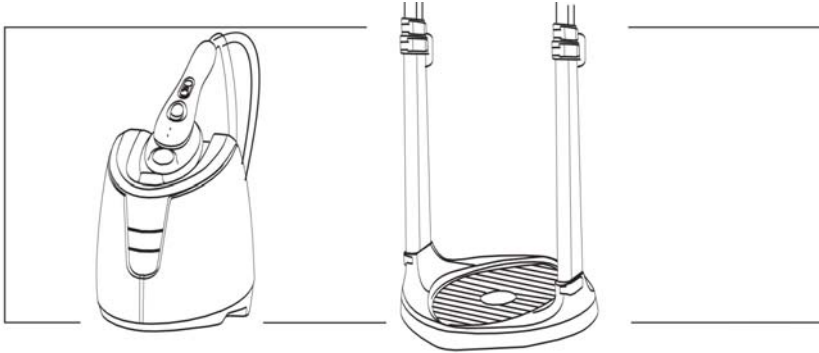


**DĖMESIO:** reguliuodami lyginimo lentą, būkite atsargūs, kad neužsigautumėte.

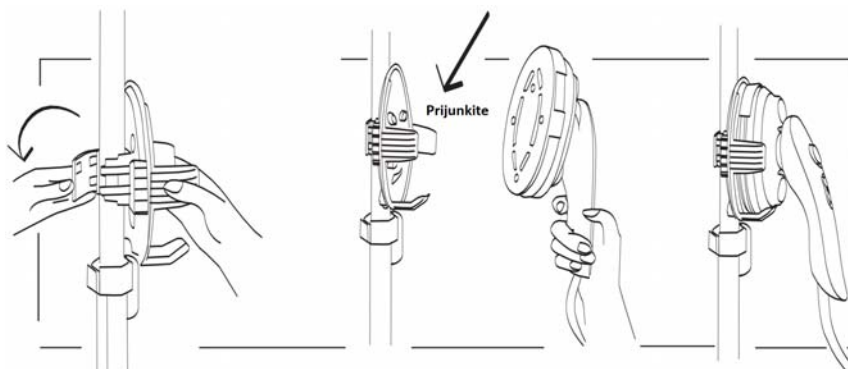
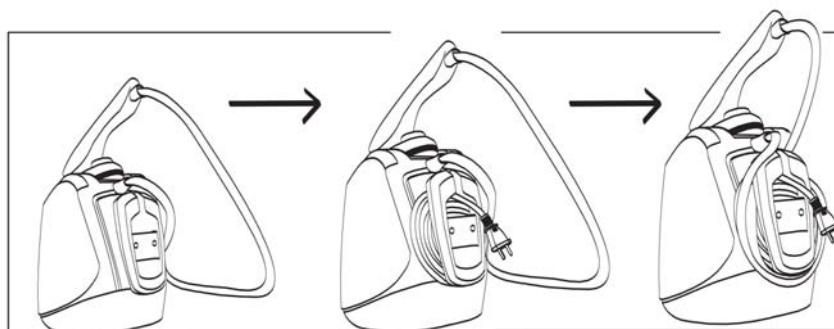


**DĖMESIO:** nelaikykite garų galvutės toje pačioje vietoje ilgiau kaip 30 sekundžių, kitaip galite pradeginti drabužių ir lyginimo lentos medžiagą.

### Prietaiso pagrindas



### Laido vyniojimo vieta





## Trikdžių šalinimas

Problema	Priežastis	Sprendimas
Prietaisas neveikia. Neįsižiebia indikatoriaus lemputė.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prietaisas yra neįjungtas į rozetę.</li> <li>Elektros tiekimo problemos naudojimo vietoje. Galėjo perdegti saugiklis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Įstatykite prietaiso kištuką į rozetę.</li> <li>Kreipkitės į profesionalų elektriką.</li> </ul>
Iš prietaiso nesiveržia garai. Dega indikatoriaus lemputė.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tuščia vandens talpykla.</li> <li>Pažeistas apsaugos nuo perkaitimo mechanizmas.</li> <li>Pažeistas termostatas.</li> <li>Pažeistas rankenėlės mygtukas, korpuso jutiklio mygtukas arba vandens siurblys.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iš naujo pripildykite vandens talpyklą.</li> <li>Kitais atvejais kreipkitės į profesionalų elektriką.</li> </ul>
Galvutės panelė įkaista ir veikia įprastai. Neįsižiebia indikatoriaus lemputė.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pažeista indikatoriaus lemputė.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kreipkitės į profesionalų elektriką.</li> </ul>
Susilpnėja garų srovė.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Per maža įtampa.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nejunkite prietaiso į tinklą, į kurį yra įjungta daug kitų didelio galingumo prietaisų.</li> </ul>
Iš garų galvutės veržiasi vanduo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Įjungus prietaisą, visiškai normalu, kad iš galvutės išlašės šiek tiek vandens.</li> <li>Neveikia kaitinimo indas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Šis lašėjimas turėtų baigtis per maždaug 1 minutę.</li> <li>Kreipkitės pagalbos į profesionalų elektriką.</li> </ul>
Iš vandens talpyklos veržiasi vanduo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Netinkamai prisuktas vandens talpyklos kamštelis.</li> <li>Sulūžo vandens talpykla.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užsukite vandens talpyklos kamštelį.</li> <li>Kreipkitės pagalbos į profesionalų elektriką.</li> </ul>
Iš prietaiso veržiasi vanduo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sulūžo vidiniai vandens vamzdeliai.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kreipkitės pagalbos į profesionalų elektriką.</li> </ul>
Deformavosi vandens talpykla.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Į talpyklą buvo pilamas karštas vanduo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kreipkitės pagalbos į profesionalų elektriką.</li> </ul>

**UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras**

**Raudondvario pl.162, Kaunas**

**tel.: (8-37) 215104, mob.tel. 864033213, 865594090**

**Daugiau informacijos:**

[www.krinona.lt](http://www.krinona.lt)