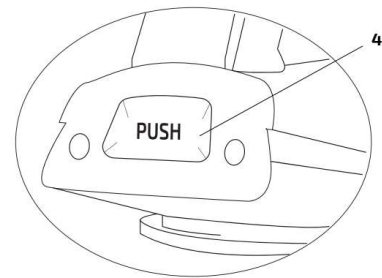
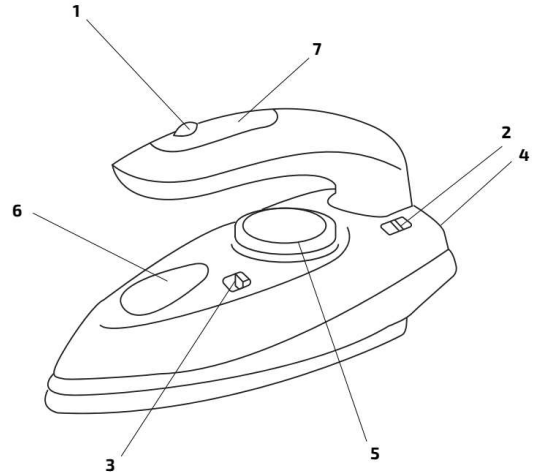




# KELIONINIS LYGINTUVAS CECOTEC GoForce 8000 Folding Titanium NAUDOTOJO VADOVAS

## 1. Sudedamosios dalys

1. Garų purškimo mygtukas
2. Srovės įtampos valdiklis
3. Garų srovės valdiklis
4. Rankenėlės sulankstymo mygtukas
5. Temperatūros valdiklis
6. Indikatoriaus lemputė
7. Vandens talpyklos dangtelis



## 2. Saugumo taisyklės

- Atidžiai perskaitykite naudojimo taisykles, prieš pradėdami naudoti prietaisą. Išsaugokite instrukcijas, kad galėtumėte vėliau pasikonsultuoti ar perduoti jas kitiems prietaiso naudotojams.
- Įsitinkite, kad naudojama elektros įtampa sutampa su įtampa, nurodyta ant prietaiso etiketės. Sieninė rozetė, į kurią jungiate prietaisą, turėtų būti įžeminta.
- Nepalikite į rozetę įjungto, įkaitusio ar ant lyginimo lentos stovinčio lygintuvo be priežiūros.
- Naudokite ir laikykite prietaisą ant plokščio ir tvirto paviršiaus.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu jis buvo numestas, yra pastebimai pažeistas arba jei iš jo teka vanduo.
- Norėdami išjungti prietaisą iš rozetės ar jį pajudinti, traukite už kištuko, o ne laido.
- Nelankstykite, neužstatykite ir kitaip negadinkite maitinimo laido. Saugokite jį nuo aštrių kampų ir šilumos šaltinių. Neleiskite jam liestis prie įkaitusių paviršių. Nepalikite laido kyboti ant stalo ar spintelės krašto.
- Nemerkite prietaiso laido, kištuko ar kitos nenuimamos dalies į vandenį ar kitus skysčius. Saugokite elektrines prietaiso dalis nuo vandens. Prieš liedami kištuką ir įjungdami prietaisą, įsitinkite, kad Jūsų rankos yra sausas.
- Reguliariai tikrinkite, ar maitinimo laidas yra pastebimai pažeistas. Jei laidas yra pažeistas, jį turėtų pakeisti įgaliotas klientų aptarnavimo centras, kad išvengtumėte pavojų sveikatai.
- Saugokitės prietaiso generuojamų garų. Garai gali būti labai įkaitę, taigi rizikuojate nusideginti ir susižeisti.
- Nenaudokite chemiškai išvalyto vandens. Rekomenduojame naudoti distiliuotą vandenį.
- Visuomet ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės, prieš pildydami prietaisą, jį ištuštinami arba kai jo nenaudojate.
- Prietaisas nepritaikytas naudoti vaikams, jaunesniems nei 8 metai. Vyresni nei 8 metų vaikai gali naudoti prietaisą, jeigu jei yra prižiūrimi už juos atsakingo asmens.
- Vaikai (ne jaunesni nei 8 metų), sutrikusių protinių, jutiminių ir fizinių gebėjimų žmonės bei asmenys, galintys nukentėti dėl savo neprityrimo ar reikiamų žinių stokos, prietaisu naudotis gali tik prieš tai tinkamai apmokyti, gerai suprasdami grėsmes, galinčias kilti prietaisą naudojant, ir/ar prižiūrimi už juos atsakingo asmens.
- Prižiūrėkite mažus vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu. Būkite labai atidūs, kai vaikai naudoja prietaisą arba jis yra naudojamas netoli jų.

## 3. Prieš pradėdami naudoti

**Atkreipkite dėmesį:** kai kurios garų lygintuvo dalys buvo pateptos aliejumi gamykloje, todėl, pirmą kartą įjungus prietaisą, prietaisas gali pradėti rūkti. Praėjus šiek tiek laiko, šis efektas turėtų išnykti.

1. Išimkite prietaisą iš dėžutės.


- Pašalinkite pakuotės medžiagas, lipdukus ir apsauginę foliją nuo pado.
- Nuvalykite padą minkštu skudurėliu.

#### 4. Naudojimas


##### Vandens talpyklos pildymas

- Prieš pildydami vandens talpyklą, ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės.
- Temperatūros valdikliu nustatykite žemiausios temperatūros padėtį.
- Nuimkite guminį rankenėlės dangtelį ir įpilkite vandenį per angą.

##### Sausas lyginimas (be garų)

- Pasirinkite lyginimo be garų padėtį ()
- Parinkite lyginimo temperatūrą pagal drabužių etiketes.

##### Lyginimas garais

- Išjungę prietaisą iš rozetės, įpilkite į prietaisą vandens.
- Įjunkite prietaisą į rozetę ir valdikliu pasirinkite reikiamą įtampą.
- Temperatūros valdikliu nustatykite pageidaujamą temperatūrą ir palaukite, kol užges indikatorius lemputė, reiškianti, kad galima prietaisą naudoti.
- Garų valdikliu pasirinkite garų padėtį ()
- Baigę darbą, pasukite temperatūros valdiklį prieš laikrodžio rodyklę ir nustatykite žemiausios temperatūros padėtį. Ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės.

##### DĖMESIO:

- Jei naudosite prietaisą, prieš užgęstant indikatorius lemputei, prietaisas nebus pakankamai įkaitęs, kad susidarytų garai, taigi iš pado gali ištekėti vanduo.
- Nelyginkite sintetikos, nailono, sintetinio šilko ir šilko, nustatę aukštą temperatūrą.

##### Intensyvaus garų purškimo funkcija







Paspaudus intensyvaus garų purškimo mygtuką, iš pado veršis stipri garų srovė. Galėsite įjungti šią funkciją, tik nustatę aukštą lyginimo temperatūrą.

##### Atkreipkite dėmesį:

- Nenorėdami, kad iš pado pradėtų veržtis vanduo, nelaikykite intensyvaus garų purškimo mygtuko paspausto ilgiau kaip 5 sekundes.
- Nepauskite garų purškimo mygtuko daugiau kaip 3 kartus iš eilės, kad prietaisas neatvėstų.

##### Lyginimo rekomendacijos

Dėmesio: ant etiketės pažymėtas simbolis  reiškia, kad drabužio negalima lyginti.

Etiketės simbolis	Medžiagos tipas	Temperatūros nustatymas
	Nailonas, šilkas	 (MIN)
	Vilna	
	Drobė, medvilnė	 (MAX)

#### 5. Valymas ir priežiūra

- Išjunkite prietaisą ir ištraukite jo kištuką iš rozetės. Kaskart, baigę naudoti prietaisą, išpilkite vandenį iš talpyklos ir leiskite prietaisui visiškai atvėsti.
- Jei ant pado yra prilipusios medžiagos, naudokite sudrėkintą skudurėlį su actu, kad nuvalytumėte padą.
- Nenaudokite šveitinamųjų valiklių, šveitimo miltelių ir šveistikų prietaisui valyti.
- Jeigu pado skylutes užkemša kalkių nuosėdos, pašalinkite jas dantų krapštuku.
- Norėdami apsaugoti padą, kai padedate prietaisą saugoti, pastatykite stačią lygintuvą ant kojelės.

#### 6. Techniniai parametrai

Modelis: GoForce 8000 Folding Titanium

Produkto kodas: 05113

1200 W, 100-127 V, 50/60 Hz

900-1100 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Pagaminta Kinijoje | Dizainas sukurtas Ispanijoje

## 7. Trikdžių šalinimas

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Nepakankamas kaitinimas arba per didelė temperatūra.	Netinkamai nustatyta temperatūros valdiklio padėtis. Prietaisas yra išjungtas iš rozetės.	Nustatykite reikiamą temperatūros valdiklio padėtį. Patikrinkite, ar prietaisas yra įjungtas į rozetę.
Nesiskiria garai. Iš prietaiso teka vanduo.	Temperatūros valdikliu nustatyta MIN padėtis.	Temperatūros valdikliu nustatykite MAX padėtį.
Tinkamai neveikia intensyvaus garų purškimo funkcija.	Pernelyg dažnai naudojate intensyvaus garų purškimo funkciją per pernelyg trumpą laiką. Prietaisas nėra pakankamai įkaitęs.	Tęskite lyginimą horizontaliai ir palaukite, prieš vėl naudodami intensyvaus garų purškimo funkciją.
Iš pado bėga vanduo.	Išjunkite garų funkciją.	Tinkamai nustatykite temperatūros ir garų valdikius.
	Prietaisas nėra pakankamai įkaitęs.	Paspauskite garų mygtuką, tik užgesus indikatorius lemputei.
	Vandens yra virš MAX ribos.	Išpilkite perteklinį vandenį.
Susidaro mažai garų.	Patikrinkite, ar garų valdikliu pasirinkta reikiama padėtis.	Garų valdikliu nustatykite reikiamą padėtį.
	Užsikimšo pado skylutės.	Išvalykite skylutes distiliuotu vandeniu.
	Vandens talpykloje yra per mažai vandens.	Įpilkite vandens į talpyklą.

## 8. Atitarnavusių elektrinių prietaisų išmetimas



Pagal 2012/19/ES direktyvos dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų nuostatas, draudžiama atitarnavusius elektrinius prietaisus išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Atskirai juos perdirbkite, kad būtų pakartotinai panaudojamos prietaisus sudarančios medžiagos ir sumažinama aplinkai bei sveikatai daroma žala.

Ant prietaiso esantis perbrauktos šiukšlių dėžės simbolis primena apie tinkamą prietaiso perdirbimą.

Jei prietaisas naudoja akumuliatorių arba išimamas baterijas, pirmiausia išimkite jas iš prietaiso ir tinkamai jas išmeskite.

Norėdami sužinoti daugiau apie tinkamą atitarnavusių prietaisų ir/ar senų baterijų išmetimą, kreipkitės į vietines valdžios institucijas.

## 9. Techninė priežiūra ir garantija

Prietaisui suteikiama 2 metų garantija, skaičiuojama nuo prietaiso įsigijimo datos.

Norėdami atlikti garantinį taisymą, pateikite pirkimo čekį. Prietaisas turėtų būti puikios išorinės būklės ir tinkamai naudojamas pagal instrukcijų nurodymus.

Garantija negalioja, jei prietaisas apgadinamas šiais atvejais:

- Prietaisą naudojant ne pagal paskirtį, nesilaikant naudojimo instrukcijų rekomendacijų, nesaugant jo nuo drėgmės, laikant vandenyje ar įmerkiant į šildinančias medžiagas, taip pat specialiai gadinant;
- Prietaisą taisant, išrenkant ir modifikuojant kitiems nei įgaliotiems asmenims;
- Natūraliai nusidėvint susidėvintiems prietaiso dalims.

Garantija suteikiama su pagaminimo kokybe susijusiems gedimams, išskyrus įprastai nusidėvintiems prietaiso detales. Naudojant prietaisą netinkamai, garantija negalios.

Aptikus gedimą ar kilus klausimą, rekomenduojame kreiptis į įgaliotą „Krinonos“ klientų aptarnavimo centrą.

**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)