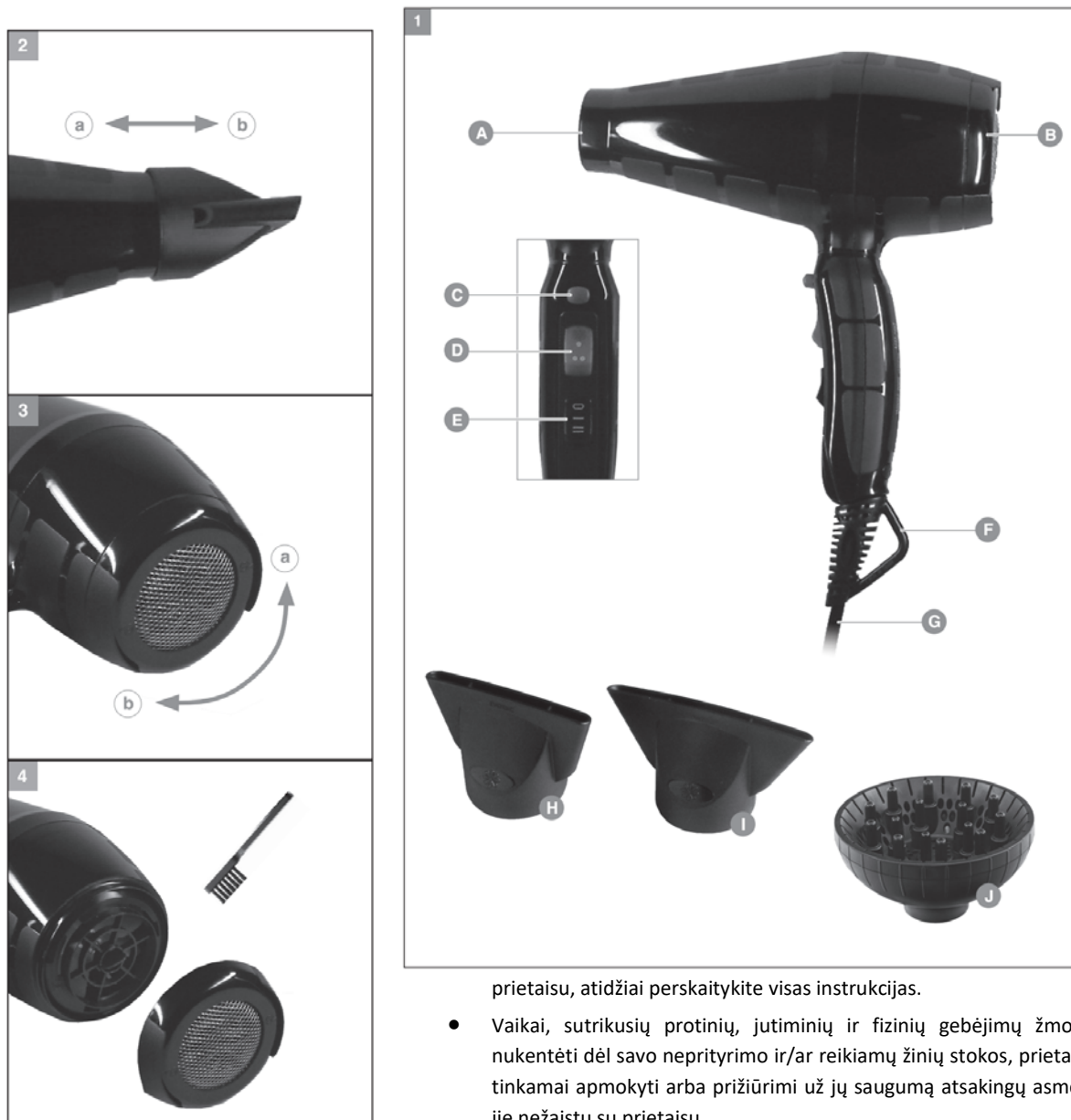


PROFESIONALUS PLAUKŲ DŽIOVINTUVAS WAHL PRO WAHP4314-0470

NAUDOTOJO VADOVAS

Iliustracijos



Bendrosios saugumo taisyklės



Prieš naudodamiesi prietaisu, atidžiai perskaitykite visas instrukcijas ir visuomet jų laikykitės. Išsaugokite šias instrukcijas, kad galėtumėte vėliau pasikonsultuoti.

Naudojimo paskirtis

- Naudokit džiovintuvą tik plaukams džiovinai ir šukuosenoms formuoti.

- Šis prietaisas yra pritaikytas komerciniam naudojimui.

Reikalavimai naudotojui

- Prieš pirmą kartą naudodamiesi

prietaisu, atidžiai perskaitykite visas instrukcijas.

- Vaikai, sutrikusių protinių, jutiminių ir fizinių gebėjimų žmonės bei asmenys, galintys nukentėti dėl savo nepritejimo ir/ar reikiamų žinių stokos, prietaisu naudotis gali tik prieš tai tinkamai apmokyti arba prižiūrimi už jų saugumą atsakingų asmenų. Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu.
- Laikykite prietaiso pakuotę toliau nuo vaikų, nes jie, žaisdami su pakuote, rizikuoja uždusti.

- Laikykite prietaisą toliau nuo augintinių ir ten, kur jam negalėtų pakenkti oro sąlygos.

Saugumo perspėjimai



DĖMESIO! Pažeidus prietaisą ar jo laidą, gali nukristi elektra.

- Nenaudokite prietaiso, jei jis prastai veikia, buvo įkritęs į vandenį arba yra pažeistas. Leiskite prietaisą taisyti gamintojo įgalioto techninio aptarnavimo centro specialistams, kad išvengtumėte pavojaus sveikatai. Sugedusios detalės turėtų būti keičiamos tik originaliomis gamintojo atsarginėmis dalimis.
- Nenaudokite prietaiso, jei pažeistas prietaiso laidas. Leiskite pažeistą laidą pakeisti nauju įgalioto techninio aptarnavimo centro personalui ar kitam įgaliotam specialistui, kad išvengtumėte pavojaus sveikatai.
- Elektrinius prietaisus taisyti turėtų tik buitinę techniką taisyti apmokyti specialistai.



DĖMESIO! Ant prietaiso patekus skysčių, gali nukristi elektra.

- Nenaudokite prietaiso netoli dušo, vonios ar kitų vandens pilnų talpyklų. Nenaudokite prietaiso ten, kur daug drėgmės. Baigę naudoti prietaisą, visuomet ištraukite jo kištuką iš rozetės, nes vanduo gali pakenkti prietaisui net tuomet, kai jis yra išjungtas.

- Nenaudokite elektrinių prietaisų vietose, kur jie galėtų lengvai įkristi į vandenį, pvz. netoli kriauklės. Laikykite prietaisą toliau nuo vandens ar kitų skysčių!
- Nelieskite prietaiso šlapiomis rankomis, nejunkite jo į rozetę ir netraukite kištuko iš rozetės.
- Nelieskite elektrinių prietaisų, kurie buvo įkiritę į vandenį. Netraukite jų iš vandens. Iš karto ištraukite prietaiso kištuką iš maitinimo lizdo.
- Prietaisui įkritis į vandenį, daugiau jo nebenaudokite. Prieš tęsdami prietaiso naudojimą, leiskite jį apžiūrėti įgalioto techninio aptarnavimo centro specialistams.
- Naudokite ir laikykite prietaisą tik sausose patalpose.
- Dėl netinkamai įrengtos rozetės arba jungiant prietaisą į netinkamos įtampos elektros lizdą, taip pat nesilaikant saugaus naudojimo reikalavimų, gali įvykti trumpasis jungimas ar nukrėsti elektra.
- Kaip papildomą saugumo priemonę rekomenduojame naudoti patikimą ne stipresnės nei 30 mA srovės liekamosios srovės įtaisą (RCD). Išsamesnės informacijos kreipkitės į specialistą.



DĖMESIO! Gali įvykti sprogitimas.

- Nenaudokite prietaiso ten, kur naudojami aerosoliai (purkštuvai) arba deguonis.



DĖMESIO! Gaisro ir nudegimų pavojus.

- Naudojant prietaisą, gali labai įkaisti kai kurios jo dalys. Saugokitės, kad nenusidėgintumėte.
- Visuomet laikykite prietaisą toliau nuo lengvai užsidegančių daiktų, pvz. užuolaidų.
- Baigę naudoti prietaisą, padėkite jį ant kieto ir karščiui atsparaus paviršiaus.
- Prieš valydami prietaisą ir padėdami jį saugoti, leiskite visiškai jam atvėsti.
- Nepalikite prietaiso be priežiūros nei jam veikiant, nei baigę jį naudoti.



DĖMESIO! Netinkamai naudodami prietaisą, galite susižeisti.

- Junkite prietaisą tik į rozetę, kurios tiekiamos srovės įtampa sutampa su įtampa, nurodyta ant prietaiso etiketės.
- Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus prietaiso priedus.
- Neikiškite į prietaiso ertmes pašalinių daiktų ir saugokite, kad į jas nieko neįkristų.
- Neuždenkite oro ventiliacijos angų ir nieko į jas neikiškite.
- Naudodami srovės sklaidytuvą, nenusistatykite labai aukštos temperatūros, nes kitaip prietaisas ar jo priedas gali perkaisti.
- Pernešdami prietaisą, nelaikykite jo už maitinimo laido. Norėdami ištraukti prietaiso kištuką iš rozetės, netraukite už maitinimo laido ar paties džiovintuvo.
- Laikykite prietaisą ir jo laidą toliau nuo įkaitusių paviršių.
- Padėdami prietaisą saugoti, įsitinkinkite, kad maitinimo laidas nėra susisukęs ar susinarpliojęs.

Bendroji informacija naudotojui

Informacija apie naudojimo instrukcijas

- Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą. Įsitinkinkite, kad gerai supratote prietaiso naudojimo principus.
- Naudotojo vadovas – prietaiso dalis. Laikykite naudotojo vadovą saugioje, lengvai pasiekiamoje vietoje.
- Jeigu perleidžiate prietaisą tretiesiems asmenims, pridėkite ir šį naudotojo vadovą.

Instrukcijose naudojamų simbolių reikšmė



DRAUDŽIAMA naudoti prietaisą greta dušo, vonios, kriauklės ir kitų vandens pilnų talpyklų.



PAVOJINGA. Gali nukrėsti elektra. Galite mirtinai susižeisti.



SPROGIMO grėsmė. Galite smarkiai ar net mirtinai susižeisti.



DĖMESIO! Galite susižeisti. Gali kilti pavojus sveikatai.



BŪKITE ATSARGŪS. Galite pakenkti prietaisui ir kitam turtui.



Naudinga informacija ir patarimai.

- 1.
- 2.
- 3.

Atlikite šiuos veiksmus nurodyta tvarka.

Prietaiso aprašymas

Sudedamosios dalys (1 pav.)

- A. Turmalinu dengtos priekinės grotelės

- B. Išimamas įtraukiamo oro filtras
- C. Šalto oro srovės mygtukas
- D. Temperatūros valdymo mygtukas
- E. ON/OFF mygtukas, srovės intensyvumo valdiklis
- F. Pakabinimo kilputė
- G. Maitinimo laidas
- H. Siaura galvutė
- I. Plati galvutė
- J. Srovės sklaidytuvas šukuosenos formavimui

Techniniai duomenys

Variklis: kintamosios srovės

Srovės įtampa: 220 – 240 V, 50/60 Hz

Suvartojama elektros energija: 2000 – 2400 W

Matmenys (ilgis x plotis x aukštis): 200 x 90 x 220 mm

Svoris: 530 g (be laido)

Garsumas: pirmas galingumo nustatymas - 71 dB(A) @ 100 cm (maksimalus)
 antras galingumo nustatymas - 76 dB(A) @ 100 cm (maksimalus)

Vibracija: < 2.5 m/s²

Aplinkos temperatūra: 0°C – +40°C

Prietaise įrengta apsauginė izoliacija ir jis nekuria radioelektroninių trukdžių. Prietaisas atitinka Europos Sąjungos elektromagnetinio suderinamumo direktyvą 2014/30/EU ir Europos Komisijos mašinų direktyvą 2006/42/EC.

Naudojimas

Paruošimas naudoti

- Įsitikinkite, kad prietaisui netrūksta sudedamųjų dalių.
- Įsitikinkite, kad prietaisas nepatyrė žalos transportuojamas.

Saugumas



DĖMESIO! Jungdami prietaisą į netinkamos įtampos elektros lizdą, galite susižeisti.

- Junkite prietaisą tik į tinkamos įtampos, nurodytos prietaiso etiketėje, rozetę.

Naudojimas

1. Įjunkite prietaiso kištuką į maitinimo lizdą.

i Džiovin tuvas turi 3 temperatūros parinktis ir 2 galingumo parinktis, valdomas atskirais mygtukais, taigi iš viso 6 galimus temperatūros-galingumo derinius. Trumpais paspaudimais valdydami šalto oro srovės mygtuką (C), galėsite užtvirtinti suformuotą šukuoseną.

2. Paspaudę ON/OFF mygtuką (E), įjungsite džiovin tuvą.

3. Nustatykite reikiamą srovės intensyvumą (E):

I – 1-a padėtis, silpna srovė;

II – 2-a padėtis, stipri srovė.

4. Nustatykite norimą temperatūrą (D):

⊗ – 1-a padėtis, šalto oro srovė;

• – 2-a padėtis, šilto oro srovė;

•• – 3-ia padėtis, karšto oro srovė.

i **Šalto oro srovė (C):** paspaudus šį mygtuką ir laikant jį paspaustą, džiovin tuvas su pertrūkiais pūs šaltą orą. Kad vėl būtų pučiama nustatytos temperatūros oro srovė, tiesiog atleiskite šalto oro pūtimo mygtuką.

5. Baigę naudoti prietaisą, jį išjunkite, spustelėdami ON/OFF mygtuką (E).

Antgalių naudojimas

Norėdami tinkamai nukreipti oro srovę, naudokite antgalius.

- Uždėkite antgalį ir spausdami užmaukite tiesiai ant džiovin tuvo (2a pav.).
- Norėdami nuimti antgalį, tiesiog traukite jį rodyklės kryptimi ir taip atskirkite jį nuo prietaiso (2b pav.).

Turmalino apdaila

Neigiamo krūvio jonai saugo nuo elektrostatinio krūvio ir yra naudingi plaukams. Plaukų paviršius bus lygus ir panašus į šilką, plaukai bus natūraliai drėkinami ir gražiai žvilgės.

Apsauga nuo perkaitimo

Džiovin tuve įrengtas apsaugos nuo perkaitimo mechanizmas. Prietaisui perkaitus, kaitinimo procesas nutraukiamas, ir iš džiovin tuvo veržiasi tik šalto oro srovė. Prietaisui atvėsus, kaitinimas vėl automatiškai įsijungs.


Valymas ir priežiūra

 **DĖMESIO!** Netinkamai naudodami prietaisą, galite susižeisti ir apgadinti prietaisą.

- Prieš valydami ir prižiūrėdami prietaisą, išjunkite prietaisą ir ištraukite jo kištuką iš rozetės.
- Leiskite prietaisui visiškai atvėsti.

 **DĖMESIO!** Į prietaiso vidų patekus skysčio, gali nukristi elektra.

- Nemerkitė prietaiso į vandenį.
- Neleiskite, kad į prietaiso vidų patektų vandens.
- Palaukite, kol prietaisas visiškai išdžius, ir tik tada junkite jį į rozetę.

 **DĖMESIO!** Prietaisui gali pakenkti stiprūs chemikalai.

- Naudodami stiprias chemines medžiagas, galite apgadinti prietaisą ir jo priedus.
- Niekada nenaudokite tirpiklių ir šerdinančių medžiagų prietaisui valyti.
- Valykite prietaiso paviršių tik minkštu, lengvai sudrėkintu skudurėliu.
- Norėdami, kad prietaisas visuomet neprikaištingai veiktų, reguliariai išvalykite ventiliacines angas minkštu ir sausu šepetėliu.

Valykite filtrą šitaip:

1. Pasukite dangtelį prieš laikrodžio rodyklę (3A pav.) ir nuimkite.
2. Nuvalykite dangtelį ir ventiliacines angas minkštu šepetėliu (4 pav.).
3. Atgal uždėkite dangtelį. Sukite dangtelį laikrodžio rodyklės kryptimi tol, kol jis spragtelėdamas užsifiksuos (3B pav.).

Trikdžių šalinimas

Prietaisas pučia tik šaltą orą.

Priežastis: suveikė apsaugos nuo perkaitimo mechanizmas.

- Leiskite prietaisui atvėsti.
- Išvalykite ventiliacines angas (3 ir 4 pav.).


Prietaisas neveikia.

Priežastis: elektros tiekimo sutrikimai.

- Įsitinkite, kad prietaiso kištukas tinkamai įjungtas į rozetę. Įsitinkite, kad nepažeistas maitinimo laidas.

Jeigu šioje skiltyje pateikti patarimai nepadeda išspręsti problemos, kreipkitės į WAHL įgaliotą techninio aptarnavimo centrą. Niekada nemėginkite patys taisyti prietaiso.

Išmetimas

 **Būkite atsargūs!** Netinkamai išmesdami prietaisą, galite pakenkti aplinkai.

Tinkamai atsikratydami pasenusiais prietaisais, saugote aplinką ir užkertate kelią neigiamam pavojingų atliekų poveikiui gamtai ir Jūsų sveikatai. Išmesdami prietaisą, laikykitės šalyje galiojančių įstatymų.

Elektrinių ir elektroninių prietaisų išmetimas Europos Sąjungos šalyse



■ Europos Sąjungos šalyse galiojantys nacionaliniai atliekų tvarkymo reikalavimai remiasi Europos Sąjungos elektrinių ir elektroninių prietaisų direktyva 2012/19/EC (WEEE). Laikantis šios direktyvos reikalavimų, draudžiama išmesti atitarnavusius prietaisus kartu su buitinėmis atliekomis. Nuneškite atitarnavusį prietaisą į specialų buitinių atliekų perdirbimo punktą.

Prietaiso pakuotė pagaminta iš pakartotinai panaudojamų medžiagų. Išmeskite ją taip, kad ją sudarančios medžiagos galėtų būti perdirbamos.

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras

Raudondvario pl.162, Kaunas

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

Daugiau informacijos:

www.krinona.lt