



# BELAIDÉ FREZA DONGRI DR389

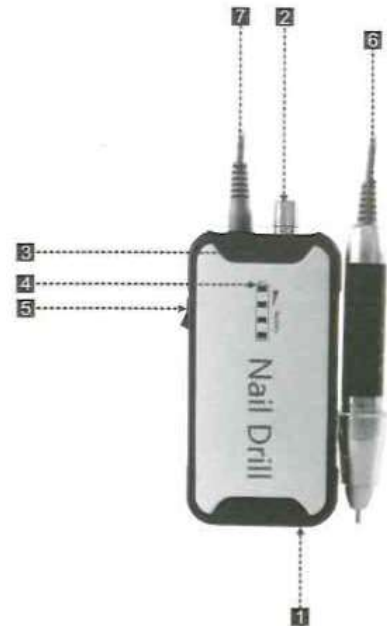
## NAUDOTOJO VADOVAS

### 1. Pakuotės sudėtis

1. 389 nagų freza (x1)
2. Pastoviosios srovės adapteris (24 V, 1 A) (x1)
3. Naudojimo instrukcijos (x1)
4. Šlifavimo antgalis (x1)
5. Rankinės dalies pagrindas (x1)
6. Rankinės dalies laikiklis (x1)

### 2. Sudedamosios dalys

1. Pastoviosios srovės adapterio lizdas
2. Greičio valdiklis
3. Krovimo indikatorius
4. Baterijos indikatorius
5. Pirmyn / atgal
6. Rankinė dalis
7. Kištukas



### 3. Įvadas

Dėkojame, kad pasirinkote šią naujos kartos nagų frezą. Šį prietaisą sudaro 1 keraminis šlifavimo galiukas ir 1 variklis. Šis variklis reguliuoja elektros tiekimą ir šlifavimo greitį. Šios funkcijos užtikrina profesionalų manikiūro ir pedikiūro atlikimą, akrilinį lakavimą ir gelinio lako pašalinimą. Nedidelis prietaiso svoris ir kompatiškasis dizainas užtikrina lengvą prietaiso naudojimą tiek salone, tiek namuose.

Atidžiai perskaitykite naudojimo instrukcijas. Laikydami instrukcijų nurodymų, galėsite atlikti aukštos kokybės manikiūrą namuose.

### 4. Naudojimas

1. Pasukite veleną į kairę, pasirinkite vieną šlifavimo galvutę ir stumtelėdami įstatykite ją į antgalio angą. Pasukite veleną į dešinę, kad užfiksuotumėte šlifavimo galvutę.
2. Prijunkite galvutę prie rankenėlės. Tada įstatykite įkroviklį į šlifavimo pagrindą.
3. Prietaisui pradėjus tiekti elektrą, įsižiebs indikatoriaus lemputė. Prietaisas visiškai įsikraus per 2 valandas.
4. Pasukite greičio valdiklį pagal laikrodžio rodyklę, kad įjungtumėte prietaisą. Prietaisas įsijungs, pasigirdus spragtelėjimui. Pasukite greičio valdiklį, jei norite sumažinti ar padidinti greitį. Sukdami pagal laikrodžio rodyklę, greitį padidinsite. Norėdami sumažinti greitį, sukite prieš laikrodžio rodyklę.
5. Norėdami pakeisti šlifavimo galvutės sukimosi kryptį, paspauskite mygtuką kairėje.
6. Baigę darbą, pasukite veleną ir atskirkite šlifavimo galvutę nuo prietaiso.

**Atkreipkite dėmesį:** pirmą kartą kraunant prietaisą, jo įkrovimas gali užtrukti 10 valandų, tačiau vėliau kraunant prietaisą, įkrovimas užtruks apie 2 valandas.

### 5. Prietaiso savybės

1. Didelės galios, nešiojamas ir erdvę taupantis prietaisas.
2. Nedidelis svoris ir kompatiškasis dizainas puikiai tiks keliavimui.
3. Idealiai tinka naudoti tiek salone, tiek namuose.
4. Dizainas su 1 keramine šlifavimo galvute ir 35 000 aps./min. sukimosi greičiu.
5. Lengvas naudojimas: aštrinimas, šlifavimas, valymas, poliravimas, grėžimas ir kt.

## 6. Techniniai parametrai

Įeinanti srovė: 100-240 V, 50-60 Hz, kintamoji srovė

Išeinanti srovė: 24 V, 1 A, pastovioji srovė

Įkrovimo trukmė: apie 2 val.

Greitis: iki 35 000 aps./min.

Baterija: 1500 mA (11,1 V)

Baterijos tarnavimo laikas, naudojant prietaisą maksimaliu greičiu: 10 val.

## 7. Baterijų naudojimo patarimai

- Jei baterijas galima išimti, atsargiai jas įdėkite ir išimkite. Priešingu atveju baterijos gali perkaisti, sprogti ar užsidegti. Jeigu baterijų negalima išimti, jų neišimkite, nes kitaip galite apgadinti prietaisą ir sumažinti jo saugumą.
- Nevirinkite baterijų galų. Neleiskite baterijoms liestis prie kitų metalų, pvz. grandinėlės. Nelaikykite baterijų vietose, kuriose yra didelis elektrinis laidumas. Neleiskite baterijų galams liestis prie elektrai laidžių paviršių, nes prietaisas gali būti apgadintas. Nesilaikant šių nurodymų, padidėja baterijų sprogo ir sužeidimų tikimybė.
- Nespauskite ir nebodykite baterijų. Nenaudokite adatų, priešingu atveju baterijos gali perkaisti, sprogti arba užsidegti.
- Jeigu baterijų skystis patenka ant odos ar drabužių, jis gali tapti nudegimų priežastimi. Nuplaukite odą vandeniu ir muilu. Jei reikia, kreipkitės pagalbos į medikus.
- Nenaudokite baterijos, jeigu ji perkaito, pakeitė spalvą, deformavosi ar iš jos pradėjo tekėti skystis.
- Į akis patekęs baterijų skystis gali tapti akių ligų ir net apakimo priežastimi. Netrinkite akių ir nuplaukite jas vandeniu. Kreipkitės pagalbos į medikus.
- Neišimkite ir nemodifikuokite baterijos, nes ji gali perkaisti, sprogti ar užsidegti.
- Nenaudokite ir nelaikykite baterijų arti ugnies ar šildytuvo, nes jos gali perkaisti, sprogti ar užsidegti.
- Jei iš baterijų teka skystis arba jaučiamas neįprastas kvapas, patraukite baterijas toliau nuo ugnies ir šildytuvų. Priešingu atveju baterijos gali perkaisti, sprogti ar užsidegti.
- Neleiskite, kad ant baterijų patektų skysčio. Priešingu atveju jos gali perkaisti, sprogti ar užsidegti.
- Naudokite ir laikykite baterijas toliau nuo tiesioginių saulės spindulių, kad jos neperkaistų. Priešingu atveju baterijos tarnaus prasčiau ir trumpiau. Laikykite baterijas vėsioje vietoje ir šešėlyje.
- Nenaudokite baterijų, jeigu yra susidaręs didelis slėgis. Nelieskite baterijų elektros laidu, nes gali įvykti trumpasis jungimas arba sprogoimas.
- Galėsite baterijas įkrauti daugiau kaip keletą šimtų kartų. Tačiau baterijos netarnaus amžinai. Baterijų tarnavimo laikui sutrumpėjus iki 50% pradinio, rekomenduojame įsigyti naujas baterijas.
- Nemeskite baterijų į ugnį, nes jos gali tapti gaisro ir sprogo priežastimi. Nemeskite baterijų kartu su buitinėmis atliekomis. Atsikratykite baterijų specialiose išmetimo vietose.

## 8. Krovimas

Nekraukite prietaiso ilgiau kaip 12 valandų iš eilės. Vadovaudamiesi žemiau esančiais patarimais, taupsite baterijų energiją ir pailginsite jų tarnavimo laiką.



1. Nekraukite baterijų itin karštose ar šaltose vietose. Priešingu atveju baterijos tarnaus prasčiau ir trumpiau.
2. Kai nenaudojate prietaiso, jį išjunkite.

## 9. Saugumo taisyklės

1. Niekada neišjunkite prietaiso kištuko iš rozetės, kai vis dar veikia jo variklis.
2. Visuomet išjunkite prietaiso kištuką iš rozetės, kai nenaudojate prietaiso.
3. Nemėginkite savarankiškai taisyti prietaiso. Norėdami atlikti prietaiso taisymą, kreipkitės į pardavėją ar įgaliotą klientų aptarnavimo centrą, kad jo specialistai greitai ir kokybiškai pataisytų prietaisą.

## 10. Paspėjimai

Norėdami išvengti gaisro, elektros tinklo gedimo ir sužeidimų, laikykitės žemiau pateiktų saugumo perspėjimų. Perskaitykite šią skiltį, prieš pradėdami naudoti prietaisą.

 <b>DĖMESIO</b>	Šis simbolis reiškia, kad galima mirties ar smarkaus sužeidimo tikimybė, jeigu prietaisas yra naudojamas netinkamai ir ne pagal instrukcijas.
	Šis simbolis reiškia, kad galima sužeidimo ar materialinės žalos tikimybė, jeigu prietaisas yra naudojamas netinkamai ir ne pagal instrukcijas.

**ATKREIPKITE DĖMESĮ****DĖMESIO!**

1. Naudokite tik priedamą kintamosios srovės adapterį. Nenaudokite kitų adapterių.
2. Tinkamai kraukite prietaiso baterijas.
  - Naudokite kintamosios srovės adapterį.
  - Nenaudokite pastoviosios srovės šaltinio.
  - Nekraukite žemesnėje kaip 0°C ar aukštesnėje kaip 40°C temperatūroje.
  - Kraukite prietaisą gerai vėdinamose patalpose.
  - Kraudami prietaisą, neuždenkite jo medžiagomis ir kitais pašaliniais daiktais.
  - Baigę krauti prietaisą, ištraukite pastoviosios srovės jungties kištuką iš prietaiso adapterio.
3. Saugokitės elektros šoko. Nelieskite kištuko šlapiomis rankomis.
4. Atsižvelkite į naudojimo vietą.
  - Nenaudokite adapterio ir įkroviklio drėgnose vietose, atvirame ore ir lietuje.
  - Naudojimo vieta turėtų būti gerai apšviesta.
  - Nekraukite prietaiso netoli degių skysčių ir dujų.
5. Dėvėkite apsauginius akinius dirbdami. Jei susidaro daug dulkių, dėvėkite apsauginę kaukę.
6. Stenkitės staigiai nejungti prietaiso. Spauskite įjungimo mygtuką, tik norėdami naudoti prietaisą. Išjunkite prietaisą, kai jungiate adapterį.
7. Nelaikykite įkroviklio greta ugnies.
8. Nenaudokite prietaiso, kai jis baigia išsikrauti.
9. Baterijai išsikrovus, nustatykite OFF įjungimo mygtuko padėtį.
10. Prietaisas gali turėti įtakos širdies stimuliatorių veikimui.

**ATKREIPKITE DĖMESĮ!**

1. Dirbkite švarioje ir erdvioje vietoje. Prietaiso naudojimas netvarkingoje aplinkoje gali sukelti papildomų sunkumų.
2. Laikykite prietaisą toliau nuo vaikų. Neleiskite jiems liesti įkroviklio ir adapterio laido.
3. Laikykite prietaisą švariai ir saugiai, kai jo nenaudojate.
  - Laikykite prietaisą vaikams nepasiekiamoje vietoje arba taip, kad jį būtų galima užrakinti.
  - Nelaikykite įkroviklio ten, kur jis galėtų įkaisti virš 50°C (pvz. metalinėje dėžutėje arba įkautusioje mašinoje).
  - Laikykite prietaisą sausoje vietoje ir uždaroje patalpose.
4. Naudokite prietaisą atsargiai. Jūsų saugumui rekomenduojame pasirinkti tinkamą prietaiso greitį. Nelieskite judančios rankinės dalies.
5. Naudokite prietaisą tik pagal nurodytą paskirtį.
6. Dėvėkite tinkamus drabužius. Prietaisas gali įsukti pirštines, rankoves ir ilgus plaukus.
7. Naudokite valdiklį ir kintamosios srovės adapterį atsargiai.
  - Reguliariai tikrinkite kintamosios srovės adapterį. Jei jis yra sugedęs, kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą, kad jo specialistai jį pataisytų.
  - Įsitinkite, kad rankinė prietaiso dalis visuomet yra sausa. Laikykite ją toliau nuo aliejaus ir riebalų.
8. Nenaudokite jėgos, naudodami prietaisą.
  - Visuomet išjunkite prietaiso kištuką.
  - Neneškite prietaiso, laikydami už laido.
  - Laikykite laidą toliau nuo degių ir sprogių medžiagų.
  - Negadinkite prietaiso laido, kad neįvyktų gaisras ir nenukrėstų elektros srovė.
9. Savarankiškai neišrinkite ir netaisykite prietaiso.
10. Dirbkite švarioje, erdvioje, organizuotoje vietoje. Nenaudokite prietaiso, kai esate pavargę.
11. Prieš naudodami prietaisą, patikrinkite, ar prietaisas ar jo detalės nėra apgadintos.
  - Įsitinkite, kad prietaisas nėra apgadintas.
  - Įsitinkite, kad prietaisas veikia normaliai.
  - Atsižvelkite į naudojimo sąlygas, galinčias turėti įtakos prietaiso veikimui.
  - Nenaudokite sugedusio kištuko ar adapterio. Jeigu prietaisas nukrito ir buvo apgadintas, jo nenaudokite.
  - Nenaudokite prietaiso, jeigu neveikia ON ir OFF funkcijos.
12. Jeigu pastebite neįprastą baterijų įkroviklio veikimą, kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą. Jeigu prietaisą reikia taisyti, taisyimą atliks įgaliotas klientų aptarnavimo centras.
  - Savarankiškai neardykite, netaisykite ir nemonifikuokite baterijų įkroviklio.

- Jeigu įkroviklis perkaito ar sugedo, kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą, kad jo specialistai prietaisą apžiūrėtų ir pataisytų.
- Niekuomet savarankiškai netaisykite prietaiso, nes galite susižeisti. Kreipkitės į artimiausią įgaliotą klientų aptarnavimo centrą, kad jo specialistai prietaisą apžiūrėtų ir pataisytų.
- Baterijos netarnaui amžinai. Jeigu baterijas reikia pakeisti naujomis, kreipkitės į artimiausią įgaliotą klientų aptarnavimo centrą.

## 11. Ličio jonų baterijų naudojimas

Ličio jonų baterijos turi apsaugines funkcijas, užtikrinančias ilgesnį jų tarnavimą. Jei prietaisas nesugedo, baterijos galėjo nustoti veikti dėl žemiau nurodytų priežasčių.

- Prietaisas nustoja veikti, jeigu baterijos baigia išsikrauti. Tokiu atveju kuo greičiau įkraukite baterijas.
- Prietaisas nustoja veikti, jeigu susidaro didelė apkrova. Tokiu atveju išjunkite prietaisą ir nustatykite MIN prietaiso greitį, tada iš naujo įjunkite prietaisą.



### DĖMESIO!

Laikykitės žemiau esančių instrukcijų, kad išvengtumėte baterijų skysčio ištekėjimo, baterijų perkaitimo, garų susidarymo ir užsidegimo.

1. Negadinkite baterijų įkroviklio. Nebandykite, nemėtykite ir neatsistokite ant jo. Stenkitės netrankyti įkroviklio.
2. Naudokite tik su prietaisu parduodamą kintamosios srovės adapterį.
3. Naudokite baterijų įkroviklį pagal instrukcijų nurodymus.
4. Nustokite krauti baterijas, jeigu jos neįsikrauna, net ilgai kraunant prietaisą.
5. Nedėkite įkroviklio į mikrobangų krosnelę ar didelio slėgio talpyklą. Saugokite įkroviklį nuo didelio slėgio ir karščio.
6. Laikykite įkroviklį toliau nuo degių daiktų.
7. Saugokite įkroviklį nuo statinės elektros.
8. Jeigu pasikeitė įkroviklio spalva ar forma arba jeigu jis perkaito, nutraukite įkroviklio naudojimą. Pastebėję neįprastą įkroviklio išvaizdą, nebenaudokite įkroviklio.

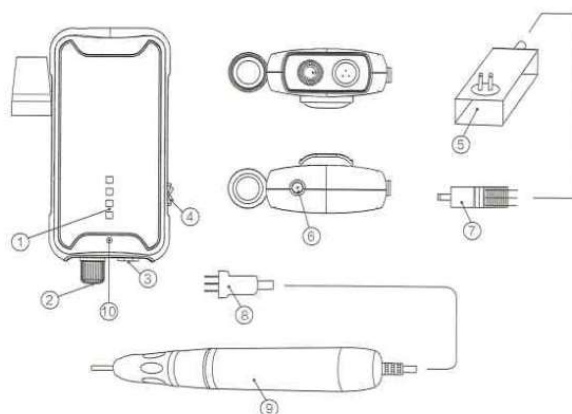


### ATKREIPKITE DĖMESĮ!

1. Baterijų skysčiui patekus į akis, nuplaukite jas švariu vandeniu ir kreipkitės į medikus. Netrinkite akių.
2. Baterijų skysčiui patekus ant odos ar drabužių, gerai nuplaukite švariu vandeniu.
3. Įsigiję naują prietaisą, grąžinkite prietaisą ir jo nenaudokite, jeigu prietaisas neįprastai kvėpia ar yra įkaitęs.

## 12. Prietaiso dalys

1. Baterijų indikatorius
2. Įjungimo ir greičio valdiklis
3. Lizdas
4. Pirmyn / atgal
5. Adapteris
6. Pastoviosios srovės lizdas
7. Pastoviosios srovės jungtis
8. Jungiamoji dalis
9. Rankinė dalis
10. Krovimo indikatorius



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)