

PAKRAUNAMAS DULKIŲ SIURBLYS

ZYLE ZY601VC

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Saugumo taisyklės

Naudodamiesi elektriniais prietaisais, visuomet laikykitės pagrindinių saugumo taisyklių, aprašytų žemiau. **PERSKAITYKITE VISAS INSTRUKCIJAS, PRIEŠ NAUDODAMI PRIETAISĄ.**

PRIETAISAS SKIRTAS NAUDOTI TIK NAMUOSE.

DĖMESIO: norėdami sumažinti gaisro, elektros šoko ir sužeidimų pavojų:

- Nepalikite prietaiso įjungto į rozetę. Baigę naudoti prietaisą ir prieš jį tvarkydami, ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės.
- Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu. Būkite labai atsargūs, kai prietaisas yra naudojamas vaikų arba netoli jų.
- Naudokite prietaisą tik pagal šio naudotojo vadovo rekomendacijas. Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus priedus.
- Nenaudokite, jei prietaiso laidas ar kištukas yra pažeistas. Jei prietaisas neveikia taip, kaip turėtų, buvo numestas, apgadintas, paliktas atvirame ore arba įmestas į vandenį, kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą.
- Nenaudokite laido prietaisui nešti ar traukti. Nenaudokite laido kaip rankenėlės. Nepriverkite jo durimis ir laikykite jį toliau nuo aštrių kampų. Nestatykite prietaiso ant laido. Saugokite laidą nuo įkaitusių paviršių.
- Nemėginkite išjungti prietaiso, traukdami už laido. Traukite, laikydami už kištuko, o ne laido.
- Nelieskite prietaiso ir jo kištuko šlapiomis rankomis.
- Nedėkite į prietaiso angas pašalinių daiktų. Nenaudokite prietaiso, jeigu jo angos yra užsiblokavusios. Pašalinkite ant prietaiso susikaupusias dulkes, pūkelius ir plaukus, kad nesulpnėtų oro cirkuliacija.
- Saugokite plaukus, drabužius, pirštus ir kitas kūno dalis toliau nuo prietaiso angų ir judančių detalių.
- Prieš ištraukdami prietaiso kištuką iš rozetės, išjunkite visus valdymo mygtukus.
- Būkite ypač atsargūs, kai valote laiptus.
- Nenaudokite prietaiso degiems ir sprogiems skysčiams, pvz. benzinui, siurbti. Nenaudokite prietaiso vietose, kur gali būti tokių skysčių.
- **DĖMESIO:** būkite atsargūs, kad nesusižeistumėte, atsitiktinai įsijungus šepėčiui.
- Prieš valydami ar taisydami prietaisą, atskirkite jo baterijų bloką.
- Norėdami sumažinti elektros šoko tikimybę, nenaudokite atvirame ore ir ant šlapių paviršių.
- Visuomet išjunkite prietaisą, prieš prijungdami ar nuimdami motorizuotą galvutę.
- Nesiurbkite degančių ar svylančių daiktų, pvz. cigarečių, degtukų ar karštų pelenų.
- **DĖMESIO:** perskaitykite visus saugumo perspėjimus ir instrukcijas. Nesilaikant saugumo perspėjimų, gali kilti gaisras ar nukirsti elektra. Rizikuojate smarkiai susižeisti.
- Neleiskite prietaisui atsitiktinai įsijungti. Įsitinkinkite, kad pasirinkta OFF prietaiso įjungimo mygtuko padėtis, prieš įstatydami baterijų bloką, nešdami ar keldami prietaisą. Laikykite pirštus toliau nuo prietaiso įjungimo mygtuko, nes kitaip gali kilti nelaimingas atsitikimas.
- Atskirkite baterijų bloką nuo prietaiso, prieš keisdami jo nustatymus ar priedus bei padėdami prietaisą saugoti. Tokiu būdu sumažinsite atsitiktinio prietaiso įsijungimo tikimybę.
- Naudokite tik gamintojo rekomenduojamą įkroviklį. Įkroviklis, tinkamas vienam baterijų tipui, gali tapti gaisro priežastimi, naudojamas su jam nepritaikytomis baterijomis.
- Naudokite tik prietaisui skirtas baterijas. Naudojant kitokias baterijas, gali kilti gaisras, rizikuojate susižeisti.
- Kai baterijų nenaudojate, laikykite jas toliau nuo metalinių daiktų, tokių kaip sąvaržėlės, monetos, raktai, vinys, varžtai ar kiti nedideli metaliniai objektai. Trumpasis baterijų terminalų jungimas gali tapti nudegimų ar gaisro priežastimi.
- Pažeidus bateriją, iš jos gali ištekėti baterijos skystis. Stenkitės prie jo nesiliesti. Jeigu prisilietėte prie jo, nuplaukite vandeniu. Skysčiui patekus į akis, kreipkitės į medikus. Baterijų skystis gali tapti odos sudirginimo ar nudegimų priežastimi.
- Nenaudokite baterijų ir prietaiso, kuris yra sugedęs ar modifikuotas. Apgadintos ar modifikuotos baterijos gali veikti nepatikimai ir tapti sprogo, gaisro ar sužeidimų priežastimi.
- Nelaikykite baterijų ar prietaiso greta ugnies, venkite aukštos temperatūros. Jei laikote baterijas greta atviros liepsnos ar aukštesnėje nei 130 °C temperatūroje, rizikuojate sukelti sprogo.

- Laikykitės įkrovimo instrukcijų ir nekraukite baterijų ar prietaiso aukštesnėje nei nurodyta temperatūroje. Netinkamai kraunant baterijas aukštesnėje nei leidžiama temperatūroje, rizikuojate apgadinti baterijas ir padidinate gaisro tikimybę.
- Prietaisą taisyti turėtų tik įgaliotas specialistas ir tik naudodamas identiškas atsargines dalis. Taip užtikrinamas prietaiso veikimo saugumas.
- Nemodifikuokite ir netaisykite prietaiso ar baterijų kitaip nei aprašyta naudojimo instrukcijoje.
- Nelaikykite prietaiso greta atviros liepsnos ar didelę šilumą skleidžiančių prietaisų.
- Nelaikykite ir nenaudokite prietaiso ekstremaliomis sąlygomis, pvz. esant itin aukštai ar žemai temperatūrai. Rekomenduojame naudoti prietaisą uždaroje patalpoje, 5 °C - 40 °C temperatūroje. Laikykite prietaisą sausoje vietoje ir venkite tiesioginių saulės spindulių.
- Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą arba prieš tai ilgai jo nenaudoję, visiškai įkraukite baterijas.
- Prieš naudodami prietaisą, įsitinkinkite, kad yra prijungta siurbimo galvutė ir cilindras, kitaip gali užsiblokuoti variklio ventiliatorius ir perkaisti variklis.
- Nenaudokite siurblio valikliams, aliejams, stiklui, adatoms, cigarečių pelenams, šlapioms dulkėms, vandeniui, degtukams ir pan. siurbti.
- Nenaudokite siurblio nedidelėms dalelėms, tokioms kaip cementas ar gipso milteliai, ir dideliems daiktams, tokiems kaip popieriaus gumulėliai, siurbti, kitaip siurblys gali užsiblokuoti, gali sugesti jo variklis.
- Neleiskite, kad užsiblokuotų oro įsiurbimo anga arba siurbimo cilindras, nes gali sugesti prietaiso variklis.
- Nepilkite į prietaisą vandens ar kitų skysčių ir stenkitės, kad jų neužtikštų ant prietaiso, kitaip gali įvykti trumpasis jungimas.
- Jei nesisuka siurbimo cilindras, patikrinkite, ar jame nesusikaupė daug plaukų ir siūlų. Reguliariai jį išvalykite.
- Jei ketinate ilgai nenaudoti prietaiso, įsitinkinkite, kad prietaiso baterijos yra visiškai įkrautos, prieš padėdami jį saugoti. Įkraukite prietaisą bent kartą per tris mėnesius.
- Ištraukite įkroviklį, kai valote ar taisyte prietaisą. Laikykite už įkroviklio, kai jį įstatote ar išimate, ir netraukite už įkroviklio laido.
- Valykite prietaisą sausu skudurėliu. Nenaudokite žibalo, spirito, skiediklio ar kitų priemonių, kurios skatina korpuso eizėjimą ar spalvos praradimą.
- Jei visiškai įkrautas prietaisas neveikia, nuneškite prietaisą į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą, kad jo specialistai prietaisą apžiūrėtų ir pataisytų. Savarankiškai nemėginkite išrinkti prietaiso.
- Kai norite išmesti prietaisą, paspauskite mygtuką, kad išimtumėte baterijas. Išimkite baterijas ir įsitinkinkite, kad prietaisas yra išjungtas iš rozetės. Neskandinkite ir nedeginkite baterijų.
- Jei ištekėjęs baterijų skystis patenka ant odos ar drabužių, nuplaukite jį vandeniu. Jei skausmas nepraeina, kreipkitės į medikus.
- Nenaudokite neoriginalių baterijų, kad išvengtumėte prietaiso apgadavimo ir saugumo problemų.
- Nenaudokite prietaiso, kad siurbtumėte jį lengvai užblokuoti galinčius daiktus, tokius kaip plastikiniai maišeliai ar dideli popieriaus kiekiai, nes jie gali pakenkti prietaiso funkcionavimui ar jį apgadinti.
- Tinkamai perdirbkite atitarnavusias baterijas. Nemeskite jų kartu su buitinėmis atliekomis.

Saugumo perspėjimai

Prietaisas skirtas naudoti namuose. Nenaudokite jo pagal komercinę ar kitokias paskirtis.

- Nenaudokite siurblio valikliams, žibalui, stiklo šukėms, adatoms, cigarečių pelenams, drėgnoms dulkėms, kanalizacijos nuotėkoms, degtukams ir pan. siurbti.
- Nenaudokite siurblio cementui, gipso milteliams ir panašioms nedidelėms dalelėms siurbti. Nesiurbkite žaislų, popierinių filtrų ir kitų didelių daiktų, kurie gali užkimšti prietaisą, lemti variklio perkaitimą ar kitas problemas.
- Nenaudokite siurblio netoli atviros ugnies ir vietose, kuriose yra aukšta temperatūra.
- Prieš naudodami siurbli, įsitinkinkite, kad HEPA filtras ir siurbimo galvutės cilindras yra tinkamai įstatyti. Priešingu atveju gali užsikimšti motoro vėsinimo sistema ir variklis perkais.
- Naudodami prietaisą, neleiskite užsikimšti oro įsiurbimo angai ir užstrigti siurbimo cilindrai, nes kitaip gali sugesti variklis.
- Nepilkite į prietaisą vandens ar kitų skysčių. Stenkitės, kad jų nepatektų ant prietaiso. Taip apsaugosite prietaisą nuo trumpojo jungimo ir perkaitimo.
- Prieš naudodami naujas baterijas arba naudodami baterijas pirmą kartą po ilgo nenaudojimo, visiškai jas įkraukite. Jei padedate prietaisą saugoti, ketindami ilgai jo nenaudoti, įsitinkinkite, kad jis yra įkrautas. Įkraukite ir iškraukite prietaisą bent kartą per tris mėnesius.
- Kai Jūsų prietaisas yra įkrautas ir jį reikia valyti ar taisyti, ištraukite įkroviklio kištuką. Prilaikykite įkroviklį, kai įstatote ir ištraukiate maitinimo laidą. Netraukite už įkroviklio laido.

- Norėdami valyti prietaisą, nenaudokite benzino, spirito, bananų aliejaus ar pan., nes gali suskilinti prietaiso korpusas, jis gali prarasti spalvą.
- Nenaudokite ir nelaikykite prietaiso nepalankiomis sąlygomis, pvz. aukštoje temperatūroje. Naudokite prietaisą uždaroje patalpose, 5 °C - 40 °C temperatūroje, vėsioje ir sausoje vietoje. Ilgai nelaikykite prietaiso tiesioginėje saulės šviesoje.
- Kai prietaisas yra įjungtas, nelaikykite rankų greta šepetio įsiurbimo angos, nes rizikuojate susižeisti.

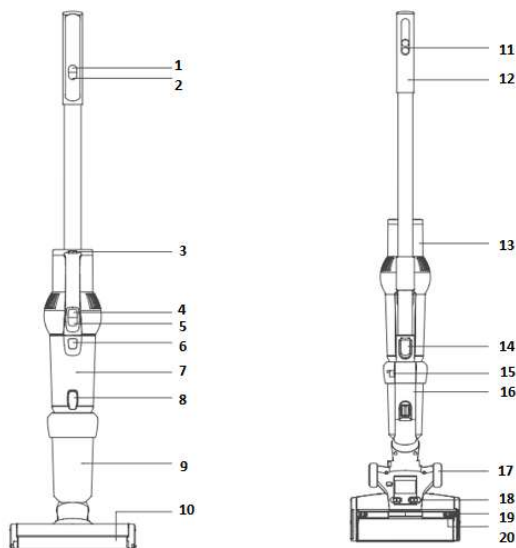
Atkreipkite dėmesį:

- Jeigu pažeistas prietaiso laidas, leiskite jį pakeisti nauju gamintojui, įgaliojamam klientų aptarnavimo centrui ar kitam įgaliojamam specialistui, kad išvengtumėte pavojaus sveikatai.
- Norėdami sumažinti gaisro, elektros šoko ir sužeidimų pavojų, nenaudokite prietaiso atvira ore ar ant šlapių paviršių. Neleiskite, kad ant prietaiso lytų lietus. Laikykite siurblių uždaroje patalpose.
- Norėdami sumažinti judančių prietaiso detalių keliamą pavojų, atskirkite baterijų bloką, prieš prietaisą valydami ar taisydami.

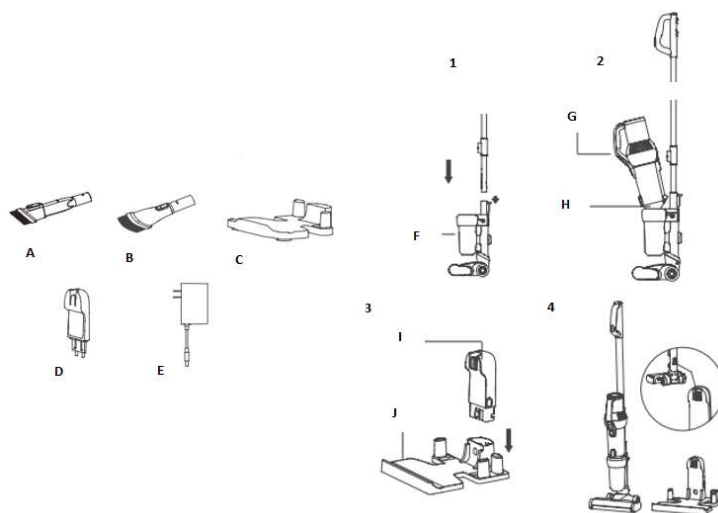
Surinkimas

Atverkite pakuotę. Išimkite pakuotės elementus, priedus ir prietaisą iš dėžės. Nuimkite plastikinius maišelius. Išsaugokite pakuotę, kad galėtumėte lengvai transportuoti prietaisą, jei reikėtų jį taisyti ar prižiūrėti.

1. Sudedamosios dalys Rankenėlės ON/OFF mygtukas
- 2.
3. Rankenėlės greičio valdiklis Atrakimo mygtukas
4. ON/OFF mygtukas
5. Greičio valdiklis
6. Dulkių talpyklos atrakinimo mygtukas
7. Dulkių talpykla
8. Dulkių talpyklos nuėmimo mygtukas
9. Pagrindinio korpuso dulkių talpykla
10. Šepetio cilindras
11. Rankenėlės paspaudimo mygtukas
12. Rankenėlė
13. Rankinė siurblio dalis
14. Metalinio vamzdelio mygtukas
15. Pagrindinio korpuso mygtukas
16. Pastatoma siurblio dalis
17. Didelis ratukas
18. Oro cirkuliacijos kanalo mygtukas
19. Cilindro perjungimo mygtukas
20. sMažas ratukas



- A. „2 in 1“ priedas plyšeliams ir tarpeliams
- B. „2 in 1“ priedas apmušalams
- C. Įkroviklio pagrindas
- D. Įkroviklio laikiklis
- E. Adapteris
- F. Stačias siurblys
- G. Siurblys
- H. Oro įsiurbimo anga
- I. Laikiklio panelė
- J. Įkrovimo pagrindas



Pagrindinio korpuso surinkimas

- Prijunkite rankenėlę prie pastatyto siurblio (1 pav.).
- Padėkite stačią siurblių ant grindų.
- Įstatykite šepetio galvutę į viršutinį korpuso dangtelį ir stumtelėkite rankenėlę žemyn tol, kol išgirsite spragtelėjimą.

- Laikykitė rankenėlę ir šepetio galvutę ta pačia kryptimi. Neapverskite jų.
- Prijunkite rankinę siurblio dalį (2 pav.).
- Sujungę rankinę ir stačią siurblio dalis, laikykitė rankinę siurblio dalį ir įstatykite ją į apvalią oro įsiurbimo angą, esančią pagrindinėje siurblio dalyje (žr. pav.). Įstatykite ją iki pat galo, tuomet pasukite rankinę siurblio dalį taip, kad išgirstumėte spragtelėjimą.
- Prijunkite įkroviklio pagrindą prie stačios siurblio dalies (3 pav.).

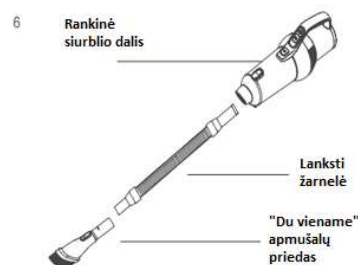
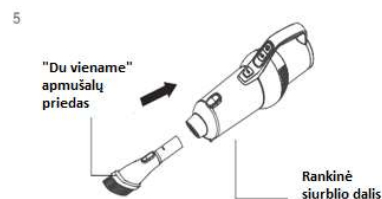
Įkroviklio pagrindo surinkimas

- Įstatykite laikiklio panelę vertikaliai į įkrovimo pagrindą taip, kad išgirstumėte spragtelėjimą.
- Sujunkite stačią siurblio dalį ir įkrovimo pagrindą (4 pav.).
- Įstatykite siurblijį į pakrovimo stotelę.

Priedų surinkimas

Prietaisas turi priedus, skirtus rankinei siurblio daliai, leisiančius palengvinti naudojimą. Galite prijungti prie rankinės prietaiso dalies įvairius priedus pagal reikiamą valymo paskirtį. Galite prijungti priedus tiesiai prie rankinės dalies arba pirmiausia prie lanksčios žarnelės ar rankenėlės.

- Prijunkite „du viename“ apmušalų priedą prie rankinės siurblio dalies (5 pav.).
- Įstatykite „du viename“ apmušalų priedo jungtį į rankinės dalies oro įsiurbimo angą taip, kad ji gerai prisitvirtintų.
- **Dėmesio:** taip pat galėsite prijungti šiuos priedus: elektrinę čiuzinio galvutę, plyšelių ir tarpelių priedą, naminių gyvūnų šepetį, minkštą šepetį ir lanksčią žarnelę. Prijunkite šiuos priedus taip pat, kaip ir „du viename“ apmušalų priedą.
- Sujunkite rankinę siurblio dalį ir priedus per lanksčią žarnelę (6 pav.).
- Išlygiuokite siurblio oro įsiurbimo angą ir lanksčią žarnelę. Įstatykite ją taip, kad ji gerai užsifikuotų (6 pav.).
- Įstatykite lanksčią žarnelę į „du viename“ apmušalų priedą taip, kad ji gerai užsifikuotų.
- **Dėmesio:** galėsite prijungti lanksčią žarnelę prie „du viename“ plyšelių ir tarpelių priedo ir minkšto šepetio. Prijunkite šiuos priedus taip pat, kaip ir „du viename“ apmušalų priedą.



Siurblio įkrovimas

Dėmesio: pirmą kartą naudojant prietaisą, baterija nebus įsikrovusi. Padėkite siurblijį ant įkroviklio pagrindo arba išimkite ir įkraukite baterijas. Galėsite naudoti prietaisą, baterijai esant visiškai įsikrovusiai.

Pirmus 3 kartus naudojant prietaisą, rekomenduojame krauti prietaisą ne trumpiau kaip 12 valandų. Baterijai visiškai išsikrovus, įprastai įkraukite ir naudokite prietaisą.

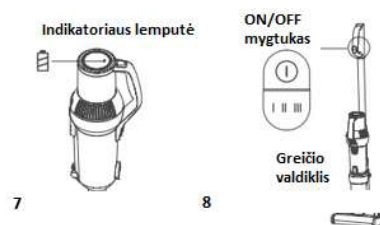
Kraukite prietaisą kaskart, baterijai baigiant išsikrauti. Kai elektros įtampa yra per maža, prietaisas automatiškai išsijungs, taip apsaugodamas bateriją. Tuomet reikės įkrauti prietaisą.

Prieš kraudami prietaisą, įsitinkite, kad rankinė prietaiso dalis, pagrindinis prietaiso korpusas ir rankenėlė yra gerai sujungti.

Tuomet padėkite prietaisą ant įkrovimo pagrindo ir jį įjunkite į rozetę. Jei žibebusi raudona įkrovimo lemputė reiškia, kad prietaisas kraunasi.

Pirmą kartą naudodami prietaisą, visiškai įkraukite bateriją. Prieš antrą kartą kraudami bateriją, visiškai ją iškraukite. Taip užtikrinsite ilgesnį baterijos tarnavimą.

Kai rankinės dalies įkrovimo indikatorius lemputė pradeda šviesti nebe raudonai, o žaliai, tai reiškia, kad siurblys visiškai įsikrovė. Rekomenduojame krauti prietaisą dar 0,5-1 val., kad įkrovimas laikytųsi ilgiau. Įkrovimo trukmė – apie 5 valandas. Baigę krauti, ištraukite įkroviklį (7 pav.).



Pagrindinės siurblio dalies naudojimas

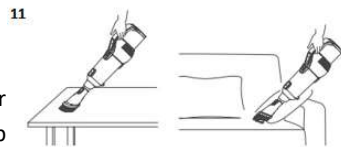
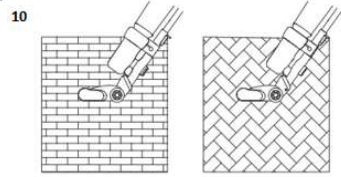
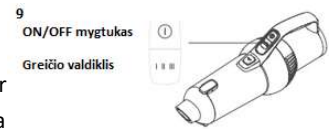
Nuimkite siurblijį nuo įkrovimo stovėlio. Paspauskite ON/OFF mygtuką, kad įjungtumėte arba išjungtumėte prietaisą. Jei indikatorius lemputė degs žaliai, tai reiškia, kad numatytas 1 prietaiso greitis. Galite greičio regulatoriumi pasirinkti 2 (vidutinį) ar 3 (didelį) greitį (8 pav.).

Rankinės siurblio dalies naudojimas

Kai naudojate vien rankinę siurblio dalį, atskirkite rankinę dalį nuo prietaiso korpuso ir paspauskite ON/OFF mygtuką, kad įjungtumėte arba išjungtumėte prietaisą. Jei dega žalia indikatoriaus lemputė, tai reiškia, kad nustatytas 1 prietaiso greitis. Jei pageidaujate, pasirinkite 2 ar 3 (vidutinį ar didelį) prietaiso greitį (9 pav.).

Elektrinė šepetio galvutė yra tinkama trumpaplaukiams kilimams, kietoms grindims ir plytelėms valyti (10 pav.).

Jei elektrinis šepetys užsiblokavo, į jį patekus dideliu pašaliniam daiktui, apsivyniojus plaukams ar vaikui įkišus ranką į cilindrą, šepetys nustos veikti, taip siekiant užtikrinti Jūsų saugumą ir neapgadinti galvutės variklio.



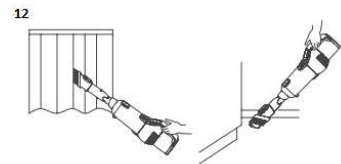
Priedų naudojimas

- „Du viename“ apmušalų priedas: leidžia valyti dulkes nuo spindų, sofų, palangių ir stalo paviršiaus. Nuėmus šepetį, galėsite pašalinti plaukus nuo sofų, taip neleidžiant jiems apsivynioti apie šepetį (11 pav.).
- „Du viename“ plyšelių ir tarpelių priedas: tinka valyti plyšelius, duris ir langus. Nuėmus šepetį, galėsite valyti kambarių kampus ir kitas siauras vietas (12 pav.).

Sudedamųjų dalių keitimas ir valymas

Dėmesio:

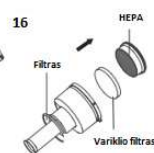
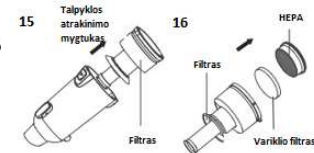
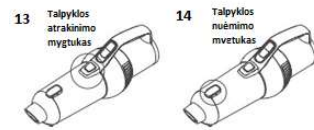
- Galėsite įsigyti HEPA filtrą ir variklio filtrą iš vietinio mūsų dulkių siurblių platintojo.
- Rekomenduojame valyti dulkių talpyklą, kaskart panaudojus prietaisą.
- Kai dulkių talpykla yra pilna arba HEPA ir variklio filtrai yra užsikimšę, juos išvalykite ir, jei reikia, pakeiskite. Aplink šepetio galvutę gali ilgai apsivynioti daug plaukų, taigi reguliariai ją valykite, kad siurblys veiktų veiksmingiau.



Dulkių talpyklos ir filtravimo sistemos valymas

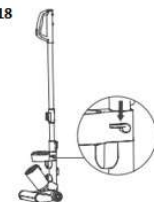
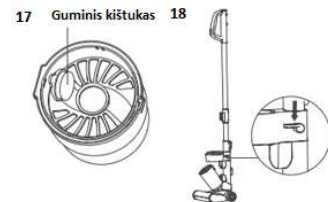
Norėdami išvalyti dulkių talpyklą:

- Paspauskite dulkių talpyklos atrakinimo mygtuką. Pasukite talpyklą kryptimi, parodyta paveikslėlyje, ir nuimkite ją nuo prietaiso korpuso (13 pav.).
- Paspaudus dulkių talpyklos atrakinimo mygtuką, automatiškai atsidarys siurbimo anga, kad galėtumėte išmesti nešvarumus (14 pav.).
- Ištraukite cikloninį mechanizmą kryptimi, parodyta paveikslėlyje, tada išpilkite dulkes (15 pav.).



Filtro sistemos valymas

- Atskirkite filtrą, variklio filtrą ir HEPA filtrą taip, kaip parodyta paveikslėlyje, tuomet juos išvalykite ar, jei reikia, pakeiskite naujais (16 pav.).
- Jei cikloninį mechanizmą užblokavo pašaliniai daiktai, ištraukite guminį kištuką cikloniniame mechanizme, išimkite pašalinius daiktus ir išvalykite oro kanalą (17 pav.).
- Pagrindinio korpuso dulkių talpyklos valymas Paspauskite mygtuką paveikslėlyje pavaizduota kryptimi. Atskirkite dulkių talpyklą nuo pagrindinio prietaiso korpuso ir išmeskite dulkes (18 pav.).
- Pasukite metalinį tinklėlį prieš laikrodžio rodyklę. Patraukite tinklėlį į apačią, kad išvalytumėte tinklėlio dangtelį. Baigę valyti, iš naujo surinkite detales. **Dėmesio:** trikampio simbolis, esantis ant filtro, turėtų išsilygiuoti su trikampio simboliu ant dulkių talpyklos.



Elektrinio šepetio valymas

Paspauskite šliaužiklį ir nuimkite dangtelį. Ištraukite šepetio cilindrą.

Kietų grindų galvutės valymas

Pirštais ar įrankiu paspauskite galvutės oro kanalo šliaužiklį ir atraukite kanalo dangtelį. Nuimkite dangtelį, tada išimkite žarnelę iš griovelio, kad ją išvalytumėte. Baigę valyti, iš naujo surinkite.

Siurblio saugojimas ir išrinkimas

Saugojimas

Baigę naudoti prietaisą, padėkite jį ant įkroviklio stovėlio. Įjunkite prietaiso įkroviklį į 220 V kintamosios srovės šaltinį, kad pakrautumėte prietaisą.

Rankinės siurblio dalies išrinkimas

Paspauskite pagrindinės prietaiso dalies atrakinimo mygtuką, tuomet išimkite rankinę prietaiso dalį.

Rankenėlės išrinkimas

Kai dedate prietaisą saugoti ir norite išrinkti rankenėlę, padėkite ją ant grindų taip, kad rankenėlė ir grindys sudarytų 45° kampą.

Viena ranka paspauskite metalinį vamzdelį, o kita ranka patraukdami išimkite rankenėlę (28 pav.).

Jei ilgai nenaudojate prietaiso, išimkite baterijų bloką. Laikykite prietaisą vėsioje ir sausoje vietoje, vengdami tiesioginių saulės spindulių ir drėgmės.

Trikdžių šalinimas

Prieš nešdami prietaisą taisyti, patikrinkite, ar galite išspręsti kilusią problemą, vadovaudamiesi lentelės nurodymais.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Variklis neveikia.	Baterija neįkrauta.	Įkraukite siurblį.
	Rankinė prietaiso dalis netinkamai įstatyta į pagrindinį siurblio korpusą (rankinė dalis tiekia energiją pagrindiniam korpusui).	Tinkamai sujunkite rankinę ir pagrindinę prietaiso dalis.
Mažas įsiurbimo galingumas.	Prisipildė dulkių talpykla.	Ištuštinkite dulkių talpyklą.
	Filtrą užblokavo susikaupusios dulkės.	Išvalykite arba pakeiskite HEPA filtrą.
	Užsiblokavo grindų šepetio žarnelė arba šepetio cilindras.	Išvalykite šepetio galvutę.
Kraunant prietaisą, neįsijungia raudona indikatoriaus lemputė. Raudona lemputė reiškia, kad prietaisas kraunasi.	Rankinė siurblio dalis ne iki galo ar netinkamai įstatyta į pagrindinę dalį.	Tinkamai sujunkite rankinę ir pagrindinę siurblio dalis.
Įkrautas prietaisas greitai išsikrauna.	Baterija įkrauta ne iki galo.	Visiškai įkraukite bateriją, vadovaudamiesi instrukcijų nurodymais.
	Vyksta baterijos senėjimas.	Atnaujinkite baterijas.

Dėmesio: įvykus čia neaprašytoms problemoms, leiskite prietaisą taisyti ar pakeisti įgaliotiems klientų aptarnavimo centro specialistams, kad išvengtumėte pavojaus Jūsų sveikatai.

Techniniai parametrai

Modelio numeris	ZY601VC
Nominali įtampa	28,8 V
Nominali galia	500 W
Adapteris, įeinanti srovės įtampa	100-240 V ~ 50/60 Hz
Adapteris, išeinanti srovės įtampa	34,2 V ± 0,2 V / 600 mA ± 30 mA
Nominali elektrinio šepetio galia	50 W
Įkrovimo trukmė	5 val.

Baterijos

Integruotas baterijas gali išimti tik kvalifikuoti specialistai. Atidarydami prietaiso korpusą, rizikuojate sugadinti prietaisą.

Nemeskite baterijų ir baterijų bloko kartu su buitinėmis atliekomis, nedeginkite jų ir nemerkite į vandenį. Surinkite atitarnavusias baterijas, jas perdirbkite ar išmeskite aplinką tausojančiu būdu.

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras

Raudondvario pl.162, Kaunas

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

Daugiau informacijos:

www.krinona.lt