

Informacija apie saugų naudojimą

Norėdami išvengti nelaimingų atsitikimų, įskaitant elektros smūgį ir gaisrą, galinčių kilti netinkamai naudojant prietaisą, prieš naudodami jį atidžiai perskaitykite šį „Naudotojo vadovą“ ir išsaugokite ateičiai.

Įspėjimas

- Šio prietaiso neturėtų naudoti jaunesni nei 8 metų vaikai ir asmenys su fiziniais, jutimiais, protiniais trūkumais, ribota patirtimi ir žiniomis, jei jų neprižiūri tėvai arba globėjai, kurie gali užtikrinti, kad šie asmenys saugiai naudosis prietaisu ir išvengs bet kokio pavojaus. Neleiskite neprižiūrimiems vaikams atlikti prietaiso valymo ir priežiūros darbų.
- Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurių fizinės, jutiminės ar protinės galimybės yra ribotos arba kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent už jų saugumą atsakingas asmuo juos prižiūrėtų arba pamokytų, kaip naudotis prietaisu.
- Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie nežaistų su prietaisu.
- Dulkių siurblys nėra žaislas. Vaikams negalima leisti žaisti su šiuo prietaisu. Naudodami dulkių siurblių šalia vaikų būkite atsargūs. Neleiskite vaikams valyti arba prižiūrėti dulkių siurblio, nebent juos prižiūri tėvai arba globėjai.
- Nenaudokite prietaiso lauke ir drėgniams paviršiams siurbti. Dulkių siurblių naudokite tik sausiesiems patalpų paviršiams valyti. Nelieskite kištuko ir bet kurios gaminio dalies drėgnomis rankomis.
- Norėdami sumažinti gaisro, sprogo ir sužeidimo riziką, prieš naudodami siurblių įsitikinkite, kad ličio baterija ir įkrovimo adapteris yra nepažeistas. Nenaudokite dulkių siurblio, jei ličio baterija arba įkroviklis yra pažeistas.
- Įvairių paviršių valymo šepetys, apšviečiantis minkštas ritininis šepetėlis, variklinis mažas šepetėlis, baterija, metalinis jungiamasis kaištis ir dulkių siurblys yra elektrai laidūs, todėl jų negalima panardinti į vandenį arba kitą skystį. Išvalytus filtrus būtina išdžiovinkite.
- Saugokitės, kad nesusižeistumėte į judančias detales – prieš valydami įvairių paviršių valymo šepetį, apšviečiantį minkštą ritininį šepetėlį ir variklinį mažąjį šepetėlį, išjunkite dulkių siurblių. Prieš pradėdami naudoti dulkių siurblių tinkamai sumontuokite įvairių paviršių valymo šepetį, variklinį mažąjį valymo šepetėlį ir prieš valydami gerai įtvirtinkite dulkių skyrių ir filtrą.
- Naudokite tik originalų įkrovimo adapterį. Niekada nenaudokite neoriginalaus adapterio, nes gali užsidegti ličio baterija.
- Nenaudokite dulkių siurblio degiams ir sprogiems skysčiams, pavyzdžiui, benzinui, balikliams, amoniakui, drenažo valikliams ar kitiems skysčiams, susiurbti.
- Nenaudokite dulkių siurblio aštriems ar kietiems daiktams, pavyzdžiui, stiklui, vinims, varžtams ar monetoms siurbti, nes tokie daiktai gali sugadinti prietaisą. Nenaudokite dulkių siurblio gipso kartono dalelėms, pelenams, pvz., židinio pelenams, rūkomosioms ir degančioms medžiagoms, pvz., anglims, cigarečių nuorūkomis ir degtukams, susiurbti.
- Prieš naudodami dulkių siurblių apžiūrėkite norimą valyti plotą. Norėdami, kad angos neužsikimštų, pašalinkite didesnius popierius, pluoštus, plastikinius audinius ir aštirus daiktus (pvz., stiklą, vinis, varžtus, monetas ir pan.) bei bet kokius už angas didesnius daiktus.
- Saugokitės, kad plaukai, palaidi drabužiai, pirštai ir kitos kūno dalys nepatektų į dulkių siurblio angas ir judančias dalis. Nenukreipkite siurblio žarnos, ilginamojo strypo ir kitų dalių į akis bei ausis ir neikiškite jų į burną.

- Į dulkių siurblio ertmės nedėkite jokių daiktų. Nenaudokite prietaiso, jei kuri nors ertmė yra užkimšta. Saugokite, kad į prietaisą nepatektų dulkių, pūkelių, plaukų ir kitų daiktų, galinčių sumažinti oro srautą.
- Neatremkite dulkių siurblio į kėdę, stalą arba kitą nestabilią daiktą, nes taip galite sugadinti prietaisą arba susižeisti. Jei dulkių siurblys nukrito arba dėl kitų priežasčių pradėjo blogai veikti, kreipkitės į mūsų įgaliotąjį techninės priežiūros skyrių. Niekada nebandykite išmontuoti dulkių siurblio patys.
- Būtina griežtai vadovautis visomis „Naudotojo vadove“ pateiktomis baterijos krovimo instrukcijomis. Kraunant bateriją netinkamai, neatsižvelgiant į nurodyto temperatūros intervalo ribas, baterija gali sugesti.
- Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus priedus ir atsargines dalis.
- Būkite ypač atsargūs, kai dulkių siurbliu valote laiptus.
- Kai nesinaudojate dulkių siurbliu, taip pat prieš atlikdami bet kokios techninės priežiūros arba remonto darbus, patikinkite, ar dulkių siurblys yra išjungtas iš elektros tinklo.
- Nemontuokite, nekraukite ir nenaudokite prietaiso vonios kambaryje arba prie baseino.
- Įspėjimas dėl gaisro pavojaus: nepurškite dulkių siurblio filtro jokiais kvapiosiomis medžiagomis. Tokiuose gaminiuose yra degių cheminių medžiagų, todėl dulkių siurblys gali užsidegti.
- Naudokite tik originalų įkroviklį (modelį TPQ-88E340090VW01/KL-WE340090-G2/XHD045-340090EUV). Priešingu atveju ličio jonų baterija gali užsidegti.
- ĮSPĖJIMAS: baterijai įkrauti naudokite tik su siurbliu pateiktą nuimamą maitinimo bloką.
- Naudokite tik patvirtinto tipo bateriją (modelį V2213V-8S1P-BWA/V2213V-8S1P-LNA). Priešingu atveju ličio jonų baterija gali užsidegti.
- Jei išsiskiria baterijų medžiaga, paprašykite, kad darbuotojai pasišalintų iš teritorijos, kol baterijos atvės ir išsisklaidys dūmai.
- Kuo greičiau gerai išvėdinkite patalpas, kad išsisklaidytų pavojingos dujos, venkite sąlyčio su oda ir akimis bei stenkitės neįkvėpti garų.
- Išsiliejusį skystį pašalinkite absorbentu ir sudėginkite atliekas.
- Nenaudokite ir nelaikykite baterijos itin karštoje arba šaltoje aplinkoje (esant žemesnei nei 0 °C arba aukštesnei nei 40 °C temperatūrai). Kraukite prietaisą esant aukštesnei nei 0 °C ir žemesnei nei 40 °C temperatūrai.
- Šis prietaisas yra skirtas naudoti tik buitinėse patalpose.
- Nesukelkite elektros srovės tiekimo gnybtų trumpojo jungimo.



Perskaitykite naudotojo vadovą



Nuimamas elektros srovės tiekimo blokas



Galima naudoti tik patalpose

Mes, „Dreame Trading (Tianjin) Co., Ltd.“, pareiškiame, kad šis prietaisas atitinka galiojančias direktyvas, Europos Sąjungos normas ir jų pakeitimus. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti šiuo interneto adresu: <https://global.dreameotech.com>

Išsamų elektroninį „Naudotojo vadovą“ rasite adresu <https://global.dreameotech.com/pages/user-manuals-and-faqs>

Gaminio apžvalga

Papildoma įranga

1. Ilginamasis strypas
2. Įvairių paviršių valymo šepetys su lempute
3. Platus kombinuotas antgalis
4. Variklinis mažas šepetėlis
5. Įkroviklis
6. Ilgas giluminio valymo antgalis
7. Sieninis laikiklis (įskaitant 2 varžtus, 2 sieninius kištukus ir montavimo šablono lipduką)

Pastaba: šiame vadove pateikti paveikslėliai yra tik pavyzdžiai. Tikrasis gaminys gali skirtis.

A pav.

Sudedamųjų dalių pavadinimai

1. Siurbimo lygio nustatymo jungiklis
2. Ekranas
3. Trigerinio jungiklio užraktas
4. Ilginamojo strypo atlaisvinimo mygtukas
5. Ilginamasis strypas
6. Įvairių paviršių valymo šepetys su lempute
7. Antistatinis kontaktas
8. Įkrovimo lizdas
9. Baterijos būsenos LED indikatorius
10. Baterijos atlaisvinimo mygtukas
11. Budėjimo režimo mygtukas
- Paspauskite norėdami pradėti valyti
- Paspauskite norėdami nustoti valyti
12. Dulkių talpykla
13. Dulkių talpyklos dugno dangtelio atlaisvinimo mygtukas
14. Šepetėlio atlaisvinimo mygtukas

B-1 pav.

Ekrano parinkčių paaiškinimas

1. Trigerinio jungiklio užraktas
Norėdami įjungti arba išjungti užrakto režimą trumpai paspauskite mygtuką.
2. Užrakto būseną
3. Baterijos įkrovos lygis procentais
Kai ekrane rodoma „LO“, reiškia, kad baterijos įkrovos lygis yra žemesnis nei 10 %.
4. Siurbimo lygis

Ventiliatoriaus piktogramos spalva keičiasi priklausomai nuo režimo.

5. Siurbimo lygio nustatymo jungiklis
Norėdami įjungti ekologiškąjį, įprastą arba turborežimą, trumpai paspauskite.

Pastaba: kiekvieną kartą įjungus dulkių siurbį, pagal numatytuosius nustatymus įjungiamas vidutinis režimas.

6. ⚡ Krovimo ir baterijos įkrovos lygio indikatorius
Mirksinti raudona spalva: baterijos įkrovos lygis yra ≤ 10 %.
Pulsuojanti raudona spalva: baterijos įkrovos lygis yra ≤ 10 % (kraunasi)
Pulsuojanti žalia spalva: baterijos įkrovos lygis yra >10 % (kraunasi)
7. vidutinis
8. Ekologiškas (tausojimo) režimas
9. Turborežimas

Jei prietaisas veikia netinkamai, ekrane rodomas klaidos pranešimas. Norėdami rasti sprendimą, žr. lentelę „Klaidų pranešimai ir sprendimai“.

B-2 pav.

Montavimas

Priedų montavimas

≡ Spragtelis

C-1 pav.

Sieninio laikiklio montavimo schema

1. Apatinis montavimo šablono lipduko kraštas turi būti lygiagretus su žeme ir maždaug 107 cm virš jos.
2. Elektriniu grąžtu su 8 mm grąžtuvu išgręžkite skylę kiekviename montavimo šablono lipduko žymeklyje, tada į kiekvieną skylę įdėkite sieninį kaištį.
3. Sulygiuokite laikiklio skylės su sienoje esančiomis skylėmis. Pritvirtinkite prie sienos laikiklį komplekte esančiais varžtais.

C-2 pav.

Pastaba:

- Sieninis laikiklis yra pasirenkamas priedas. Jį galite įsirengti pagal savo poreikius.
- Sieninį laikiklį reikia montuoti ant vėsaus ir sauso paviršiaus, šalia elektros lizdo. Prieš montuodami įsitinkite, kad erdvėje, esančioje tiesiai už laikiklio montavimo vietos, sienoje nėra elektros laidų ir vamzdžių.

Krauna

Prieš naudodami dulkių siurbį pirmą kartą, visiškai jį įkraukite.

Pastaba:

- Visiškai įkrauti reikės maždaug 4 valandos.
- Veikiant turborežimu baterija įkaista, todėl pailgėja krovimo laikas. Prieš kraudami bateriją palaukite 30 minučių, kol dulkių siurblys atvės.

Įkrovimo būdai

Dulkių siurblio krovimas įkrovikliu

D-1 pav.

Baterijos būsenos LED indikatorius

- ● ☀ Baigia išsieikvoti baterija
- ☀ ○ Pusiau įkrauta baterija
- ☀ ○ ○ Beveik įkrauta baterija
- ○ ○ Baterija yra visiškai įkrauta

- Išjungta
- ☀ Mirksi
- Įjungta

Pastaba: Kai dulkių siurblys bus visiškai įkrautas, po 5 minučių indikatorius išsijungia ir siurblys persijungia į energijos tausojimo režimą.

D-2 pav.

Baterijos būsenos ekranas

Ekranas

Įkrovimo metu ekrane rodomas skaičius procentais nurodo esamą baterijos įkrovimo lygį. Kai skaičius tampa 100, baterija yra visiškai įkrauta.

D-3 pav.

Naudojimas

Darbo būdai

Pagal savo poreikius pasirinkite vieną iš dviejų dulkių siurblio veikimo režimų.

1 režimas: Nepertraukiamo valymo režimas

Paspauskite ir palaikykite budėjimo režimo mygtuką prietaisui įjungti, ir paleiskite mygtuką prietaisui tuoj pat išjungti.

E-1 pav.

2 režimas: Nepertraukiamo valymo režimas (jungiklio gaiduko užraktas)

Paspauskite jungiklio gaiduko užraktą nepertraukiamo valymo režimui įjungti, tada trumpai paspauskite budėjimo režimo dulkių siurblio nepertraukiamo valymo režimui išlaikyti.

Paspauskite trigerinio jungiklio užraktą, kad galėtumėte atlaisvinti pirštus ir nenuvarginti jų laikydami budėjimo režimo mygtuką.

E-2 pav.

Pastaba:

- veikiant šiuo režimu užrakto indikatorius dega nuolatos.
- Dar kartą paspausdami jungiklio užrakto gaiduką išjungsitate nepertraukiamo valymo režimą.

Įvairių priedų naudojimas

Įvairių paviršių valymo šepetys su lempute

- Siurbdami kūdikių ir vaikų žaidimų kilimėlius arba kavos pupeles, kukurūzus ir kitas granules įjunkite šepetio jungiklį.

- Kai siurbiate plyteles, medines grindis arba kitus kietus paviršius, išjunkite jungiklį.

E-3 pav.

Pastaba: Kai prietaisas įsijungia, automatiškai užsidega prieš ritininį šepetėlį esanti lemputė, todėl šepetėliu patogiu naudotis.

Variklinis mažas šepetėlis

Šis antgalis yra skirtas purvui, naminių gyvūnėlių plaukams ir kitoms šiukšlėms nuo sofų, patalynės ir kitų medžiaginių paviršių siurbti.

E-4 pav.

Pastaba: nerekomenduojama siurbti trapių paviršių, pavyzdžiui, šilko.

Platus kombinuotas antgalis

Jis yra skirtas užuolaidoms, klaviatūroms, luboms, sofoms, transporto priemonių salonams, kavos staliukams ir kt. siurbti.

E-5 pav.

Ilgas giluminio valymo antgalis

Tinka siurbti plyšius, durų ir langų kampus, laiptus ir kitas sunkiai pasiekiamas vietas.

E-6 pav.

Sieninis laikiklis

Nenaudojamą dulkių siurblių galima padėti ant sieninio laikiklio.

Pastaba: sujungę dulkių siurblių su ilginamuoju strypu bei įvairių paviršių valymo šepetiu, uždėkite jį ant sieninio laikiklio.

E-7 pav.

Pastaba:

- Jei kuri nors besisukanti dalis įstringa, dulkių siurblys gali automatiškai išsijungti. Pašalinkite įstrigusius pašalinius daiktus ir naudokite toliau.
- Kai baterija perkaista, dulkių siurblys automatiškai išsijungia. Palaukite, kol baterijos temperatūra vėl taps normali, ir naudokite toliau.

Priežiūra ir valymas

Patarimai:

1. Visada naudokite originalias dalis, kad neprarastumėte garantijos.
2. Jei užsikemša filtras arba antgalis, netrukus dulkių siurblys nustoja veikti. Išvalykite vamzdelį, kad jis vėl veiktų.
3. Jei dulkių siurblio nenaudosite ilgesnį laiką, visiškai jį įkraukite, ištraukite įkroviklio elektros laido kištuką iš elektros lizdo ir laikykite prietaisą vėsioje, sausoje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių. Norėdami, kad baterija pernelyg neišsieikvotų, įkraukite ją bent kartą per tris mėnesius.

Dulkių siurblio valymas

Nušluostykite dulkių siurblių minkšta sausa šluoste.

Dulkių talpyklos, pirminio filtro ir ciklono mazgo valymas

Dulkių siurblio valymo pajėgumas sumažės, jei dulkių talpykla bus pripildyta iki MAX žymos. Norėdami atkurti našumą laiku ištuštinkite dulkių talpyklą. Prieš tuštindami talpyklą įsitinkite, kad dulkių siurblys yra išjungtas iš elektros tinklo ir nespauskite jo budėjimo režimo mygtuko.

1. Paspauskite dulkių talpyklos apatinio dangtelio atlaisvinimo mygtuką ir ištuštinkite ją.

F-1 pav.

2. Pastumkite dulkių talpyklos atlaisvinimo jungiklį rodyklės nurodyta kryptimi, tada atsargiai išimkite dulkių talpyklą iš dulkių siurblio.

F-2 pav.

3. Pirmiausia išimkite priešfiltrį, tada pakelkite ciklono mazgo rankeną ir sukite ją prieš laikrodžio rodyklę, kol ji sustos, tada patraukite ir ištraukite ciklono mazgą.

F-3 pav.

4. Dulkių talpyklą nuvalykite minkšta sausa šluoste. Prieš naudodami siurblių pasirūpinkite išgręžti šluostę.

F-4 pav.

⚠ Norėdami sumažinti elektros smūgio pavojų neplaukite dulkių talpyklos vandeniu.

5. Skalaukite ciklono mazgą ir priešfiltrį, kol jie taps švarūs. Išplautas dalis džiovinkite ore mažiausiai 24 valandas.

F-5 pav.

Pastaba:

- Rekomenduojame kartą per mėnesį išvalyti dulkių talpyklą.
- Priešfiltrį rekomenduojame valyti ne rečiau kaip kartą per 3 mėnesius, o ciklono sistemą – ne rečiau kaip kartą per 6 mėnesius.

Dulkių talpyklos, priešfiltrio ir ciklono mazgo montavimas

1. Įdėkite ciklono mazgą vertikaliai į dulkių talpyklą ir įsitinkite, kad ciklono mazgo rankena yra vienoje linijoje su lizdu, esančiu kairėje dulkių talpyklos pusėje. Sukite rankeną pagal laikrodžio rodyklę, kol ji užsifiksuos, tada palenkite rankeną žemyn.

2. Į ciklono mazgą įdėkite priešfiltrį priekine puse į viršų.

F-6 pav.

3. Šiek tiek pakreipkite dulkių talpyklą, kad lizdas sutaptų su dulkių siurblio spaustuku. Tada švelniai stumkite dulkių talpyklą, kol ji įsitvirtins ir spragtelės.

F-7 pav.

Filtro valymas

Filtrą rekomenduojama valyti kartą per 4-6 mėnesius.

1. Išimkite dulkių talpyklą, kaip parodyta paveikslėlyje.

F-8 pav.

2. Išimkite filtrą iš dulkių siurblio traukdami jį žemyn paveikslėlyje parodyta kryptimi.

F-9 pav.

3. Nuplaukite filtrą švariu vandeniu. Įsitinkite, kad filtrą pasukote 360° kampu ir kad kruopščiai pašalinote visas jame susikaupusias dulkes. Keletą kartų lengvai patapšnodami filtrą pašalinkite jame užsilikusias šiukšles.

F-10 pav.

4. Palikite filtrą džiuoti 24 valandas.

F-11 pav.

Pastaba:

- Filtrą plaukite tik švariu vandeniu. Nenaudokite ploviklių.
- Nevalykite filtro šepetėliu arba pirštu, kad jo nepažeistumėte.
- Filtrą rekomenduojama valyti kartą per 4-6 mėnesius.

Filtro dėjimas

1. Įdėkite filtrą į dulkių siurblių ir švelniai paspauskite, kaip parodyta paveikslėlyje.

F-12 pav.

2. Įdėkite dulkių talpyklą.

F-13 pav.

Įvairių paviršių valymo šepetio su lempute valymas

1. Sukite užraktą prieš laikrodžio rodyklę, kol jis sustos, paskui išimkite ritininio šepetėlio volelį

F-14 pav.

2. Žirkėmis nukirpkite į ritininį šepetėlį įsipynusius plaukus ir pūkus. Sausa šluoste arba popieriniu rankšluosčiu nuvalykite dulkes nuo įpjovos ir skaidraus dangtelio. Prieš naudodami gerai išdžiovinkite.

F-15 pav.

3. Jei šepetys yra nešvarus, skalaukite jį švariu vandeniu, kol jis taps švarus.

F-16 pav.

4. Palikite ritininį šepetėlį vertikaliaje padėtyje bent 24 valandoms, kol jis visiškai išdžius.

F-17 pav.

Variklinio mažojo šepetėlio valymas

1. Sukite užraktą prieš laikrodžio rodyklę moneta, kaip parodyta paveikslėlyje, kol išgirsite spragtelėjimą.

F-18 pav.

2. Atrakinę variklinį mažąjį šepetėlį išimkite ritininį šepetėlį ir nuskalaukite bei nuvalykite jį.

F-19 pav.

3. Padėkite ritininį šepetėlį gerai vėdinamoje patalpoje vertikaliai bent 24 valandoms, kol jis visiškai išdžius.

F-20 pav.

4. Kai ritininis šepetėlis išdžius, vėl jį sumontuokite atlikdami išmontavimo veiksmus atvirkštine tvarka.

F-21 pav.

Baterijos blokas

Dulkių siurblyje yra išimama įkraunama ličio jonų baterija, tačiau jos įkrovimo ciklų skaičius yra ribotas. Kai įkraunate ilgai naudotą bateriją, paprastai ji greitai išsiekvoja. Tai reiškia, kad baterijos eksploatavimo ciklas baigėsi ir ją reikia pakeisti.

1. Paspauskite baterijos bloko atlaisvinimo mygtuką ir, kaip parodyta paveikslėlyje, išimkite baterijos bloką stumdami jį į dešinę.

2. Įdėkite naują baterijos bloką.

F-22 pav.

Techniniai duomenys

Siurblys			
Modelis	VZV23A		
Vardinė įtampa	28,8 V ===	Vardinė galia	425 W
Įkrovimo laikas	Maždaug 4 valandos		
Variklinis mažas šepetėlis			
Modelis	VMM4		
Vardinė galia	20 W	Vardinė įtampa	25,2 V ===
Įvairių paviršių valymo šepetys su lempute			
Modelis	VMBZ		
Vardinė galia	40 W	Vardinė įtampa	25,2 V ===
Įkroviklis			
Modelis	TPQ-88E340090VW01: Shenzhen Tianyin Electronics Co., Ltd KL-WE340090-G2: „Xiamen Keli Electronics Co., Ltd.“		
Įvestis	100-240 V ~ 50-60 Hz Daugiausia 0,8 A	Išvestis	34 V === 0,9 A 30,6 W
Modelis	XHD045-340090EUV: FOSHAN CITY SHUNDE DISTRICT XINHUIDA ELECTRONIC CO.LTD		
Įvestis	100-240 V ~ 50-60 Hz 1,5 A	Išvestis	34 V === 0,9 A 30,6 W
Įkraunama ličio jonų baterija			
Modelis	V2213V-8S1P-BWA/V2213V-8S1P-LNA		
Vardinė įtampa	28,8 V ===	Vardinis pajėgumas	2500 mAh
Vardinis pajėgumas	2300 mAh	Energija	66,24 Wh
	Išjungties režimas (dulkių siurblys)	Budėjimo režimas (įkroviklis)	Budėjimo režimas (dulkių siurblys + įkroviklis)
Elektros energijos sąnaudos	≤ 0,5 W		
Laikas sąlygai įsijungti	≤ 20 min.		

Jei dulkių siurblys veikia netinkamai, žr. toliau pateiktą lentelę.

Klaidos	Tikėtina priežastis	Sprendimai
Dulkių siurblys neveikia.	Išsieikvojo prietaiso baterija arba jo baterijos įkrovos lygis yra žemas.	Visiškai įkraukite dulkių siurblių ir toliau jį naudokite.
	Apsaugos nuo perkaitimo režimą įjungė susidaręs kamštis.	Išvalykite siurbimo angas ir oro kanalą. Palaukite, kol dulkių siurblys atvės, ir vėl jį įjunkite.
	Užsikimšo siurbimo anga arba oro kanalas.	Iš siurbimo angos arba oro kanalo pašalinkite bet kokius kamščius.
Silpna siurbimo galia.	Pilna dulkių talpykla ir (arba) užsikimšęs filtro mazgas.	Ištuštinkite dulkių talpyklą ir išvalykite filtro mazgą.
	Užsikimšo priedas.	Pašalinkite visus antgalio angoje įstrigusius daiktus.
Variklis skleidžia nejprastą garsą.	Užblokuota pagrindinė siurbimo anga arba ilginamasis strypas.	Pašalinkite bet kokį pagrindinėje siurbimo angoje arba ilginamajame strypse susidariusį kamštį.
Kai kraunate dulkių siurblių, pirmas indikatorius dega raudona spalva.	Baterija yra pažeista.	Dėl techninės pagalbos kreipkitės į garantinės priežiūros skyrių.
Kai kraunate dulkių siurblių, pirmas indikatorius mirksi raudona spalva.	Įkroviklis yra nesuderinamas.	Dulkių siurbliui įkrauti naudokite tik originalų įkroviklį.

Klaidos	Tikėtina priežastis	Sprendimai
Įsikraunant baterijai nedega baterijos indikatorius.	Įkroviklis neįsijungia į dulkių siurblio lizdą.	Patikrinkite, ar įkroviklis tinkamai prijungtas prie dulkių siurblio.
	Baterija įsikrovė ir automatiškai persijungė į budėjimo režimą.	Dulkių siurblys veikia įprastai.
	Problema išlieka atmetus dvi pirmiau nurodytas galimybes,	dėl techninės priežiūros kreipkitės į garantinės priežiūros skyrių.
Prietaiso baterija įsikrauna lėtai.	Baterijos temperatūra yra per žema arba per aukšta.	Palaukite, kol baterijos temperatūra vėl taps normali, ir įkraukite dar kartą.
Nedega įvairių paviršių valymo šepetėlio LED lempučių.	LED lempučių yra pažeistos.	Dėl techninės priežiūros kreipkitės į garantinės priežiūros skyrių.





Įmontuotoje ličio jonų baterijoje yra aplinkai pavojingų medžiagų. Prieš išmesdami dulkių siurblių pirmiausia išimkite baterijų bloką, tada jį išmeskite arba perdirbkite pagal šalies arba regiono, kuriame jis buvo naudojamas, vietos įstatymus ir taisykles.

Prieš išimant baterijas prietaisą būtina išjungti iš elektros tinklo; Laikykite baterijas vaikams nepasiekiamoje vietoje. Niekada nedėkite baterijų į burną. Jei prarijote bateriją, kreipkitės į gydytoją arba vietos Nuodingųjų medžiagų kontrolės tarnybą.

Esant netinkamoms naudojimo sąlygoms, niekada nelieskite baterijos, iš kurios gali išsilieti skystis. Jei atsitiktinai prisilietumėte, nuplaukite rankas vandeniu. Jei skystis patektų į akis, nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Iš baterijų išsilies skystis gali sudirginti arba nudeginti.

Problemų sprendimas

Jei prietaisas veikia netinkamai, ekrane rodomas klaidos pranešimas. Norėdami rasti sprendimą, žr. lentelę „Klaidų pranešimai ir sprendimai“.

Klaidos piktograma	Būsena	Klaidos žinutė ekrane	Sprendimai
	Mirksinti oranžinė spalva	Užsikimšo oro kanalas	Patikrinkite, ar neužsikimšo dulkių puodelis, ilgintuvas arba šepetys.
	Mirksinti oranžinė spalva	Įstrigo ritininis šepetys	Norėdami išvalyti ant ritininio šepetėlio susikaupusias šiukšles ir plaukus, žr. skyrių „Šepečio valymas“.
	Sodri oranžinė spalva	Baigiasi filtro galiojimo laikas	Laiku pakeiskite filtrą.
	Mirksinti raudona spalva	Įspėjimas apie aukštą temperatūrą	Palaukite, kol variklio temperatūra vėl taps normali.

Jei ekrane pasirodo vienas iš klaidų kodų (nuo E0 iki E4), dėl remonto kreipkitės į garantinės priežiūros tarnybą.

Informacija apie elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEJA) tvarkymą



Visi šiuo simboliu pažymėti gaminiai yra elektros ir elektroninės įrangos atliekos (EEJA, kaip nurodyta Direktyvoje 2012/19/ES), kurių negalima išmesti kartu su nerūšiuotomis buitinėmis atliekomis. Mes privalome saugoti žmonių sveikatą ir aplinką, todėl elektros ir elektroninės įrangos atliekas reikia atiduoti į vyriausybės arba vietos valdžios institucijų paskirtą elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo punktą. Tinkamai šalindami ir perdirbdami tokius gaminius išvengsite galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai. Norėdami gauti daugiau informacijos apie tokių surinkimo punktų vietą ir sąlygas, kreipkitės į techninės priežiūros darbuotojus arba vietines valdžios institucijas.