

SENCOR®

SRV 4000GD



LT ■ Dulkių siurblys-robotas

Перевод оригинального руководства

ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

Bendrieji perspėjimai

- Šį prietaisą galima naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems psichinių, jutiminių arba protinių negalių arba neturintiems patirties naudotis šiuo gaminiu, jeigu jie yra prižiūrimi arba instruktuojami, kaip saugiai naudoti šį gaminį, ir supranta atitinkamus pavojus.
- Vaikai negali žaisti šiuo prietaisu. Vaikams draudžiama valyti ir techniškai prižiūrėti šį gaminį, nebent juos prižiūrėtų už jų saugą atsakingas suaugęs asmuo.
- Jei maitinimo adapterio laidas būtų pažeistas, jį privalo pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros centro atstovas arba panašios kvalifikacijos meistras, kad būtų išvengta pavojaus.
- Dulkių siurblių-robotą galima naudoti tik su originaliu maitinimo adapteriu. Niekomet nenaudokite skirtingo tipo maitinimo adapterio, kad išvengtumėte pavojingos situacijos.

Elektrinis saugumas

- Prieš įjungdami adapterį į maitinimo lizdą, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su lizdo elektros įtampa.
- Prijunkite maitinimo adapterį prie tinkamai įžeminto elektros lizdo. Nenaudokite ilginamojo laido.
- Neatjunkite maitinimo adapterio nuo maitinimo lizdo, traukdami už maitinimo laido. Taip galite sugadinti maitinimo adapterį arba lizdą. Atjunkite maitinimo adapterį nuo maitinimo lizdo, traukdami už maitinimo laido kištuko.
- Nedėkite maitinimo adapterio laido ant aštrių daiktų. Užtikrinkite, kad elektros laidas nekabotų nuo stalo krašto ir nesiliestų su įkaitusiu paviršiumi.
- Draudžiama naudoti maitinimo adapterį, jei jo kištukas arba maitinimo laidas yra pažeisti.
- Dėl naujo maitinimo adapterio kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.
- Su šiuo prietaisu pateikto maitinimo adapterio niekuomet nenaudokite jokiems kitiems tikslams.
- Saugokite maitinimo adapterį ir jo maitinimo laidą nuo drėgmės.

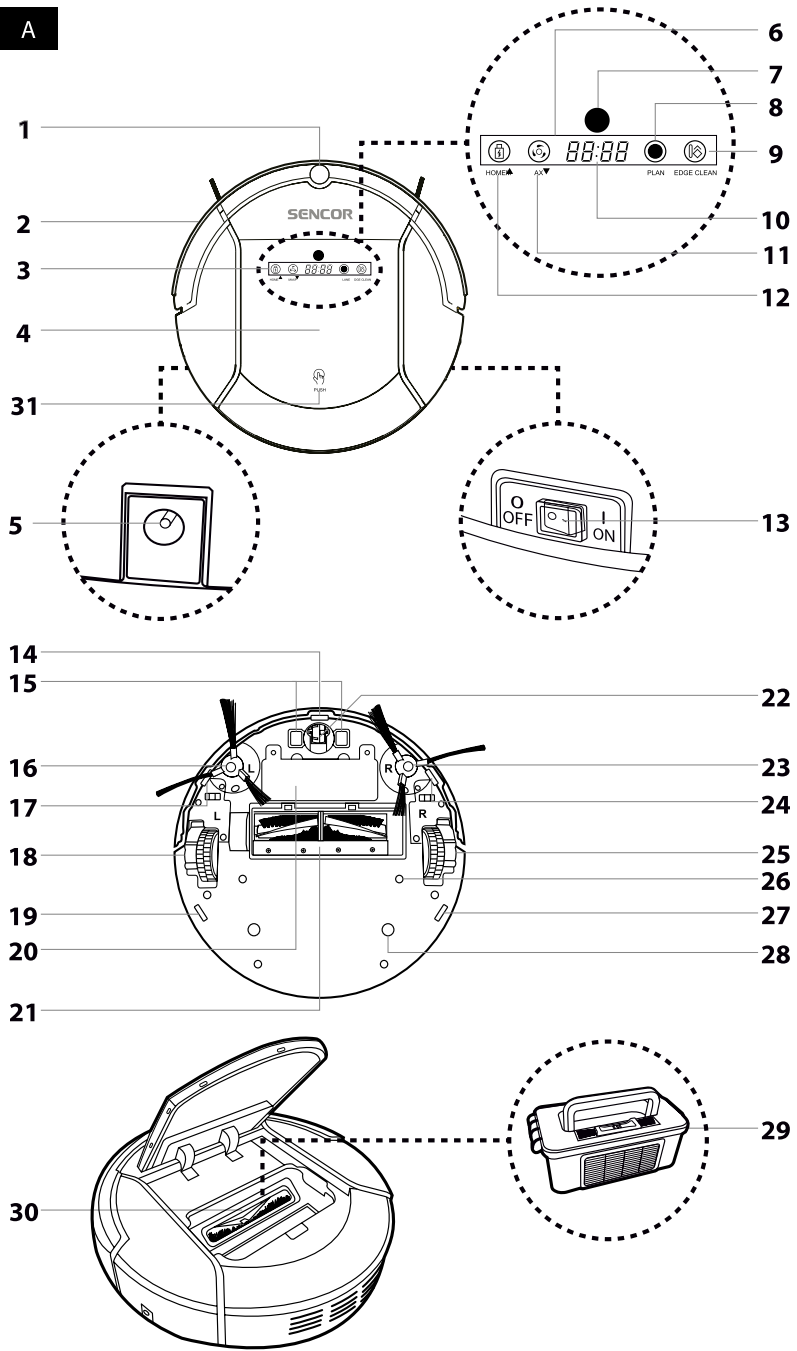
- Maitinimo adapterio nejunkite prie arba nuo maitinimo lizdo šlapiomis rankomis.
- Neadykitė elektrinių dulkių siurblio-roboto dalių, jo baterijos ir įkrovimo stoties. Jose nėra dalių, kurias galėtų remontuoti naudotojas. Prietaiso techninės priežiūros darbus privalo vykdyti kvalifikuoti asmenys. Patikrinkite, ar pateiktosios įkrovimo stoties įtampa atitinka standartinę elektros lizdo įtampą.
- Norėdami išvengti sužalojimo dėl elektros smūgio, nepurškite ant dulkių siurblio-roboto vandens ir nemerkitė jo į vandenį ar kokį nors kitą skystį.
- Jei dulkių siurblio-roboto ketinate ilgai nenaudoti, išimkite bateriją. Prieš išimdami bateriją, įsitikinkite, ar dulkių siurblys-robotas yra atjungtas nuo elektros lizdo ir pagrindinis jungiklis yra išjungtas.
- Nenaudokite dulkių siurblio-roboto, jeigu jis tinkamai neveikia, yra sugadintas arba buvo įkritęs į vandenį.
- Kad išvengtumėte elektros smūgio, neremontuokite dulkių siurblio-roboto ir nereguliuokite jo patys. Visus remonto darbus privaloma atlikti įgaliotajame techninės priežiūros centre. Bandant be leidimo taisyti dulkių siurblių-robotą garantiniu laikotarpiu, gali nebegalioti garantija.

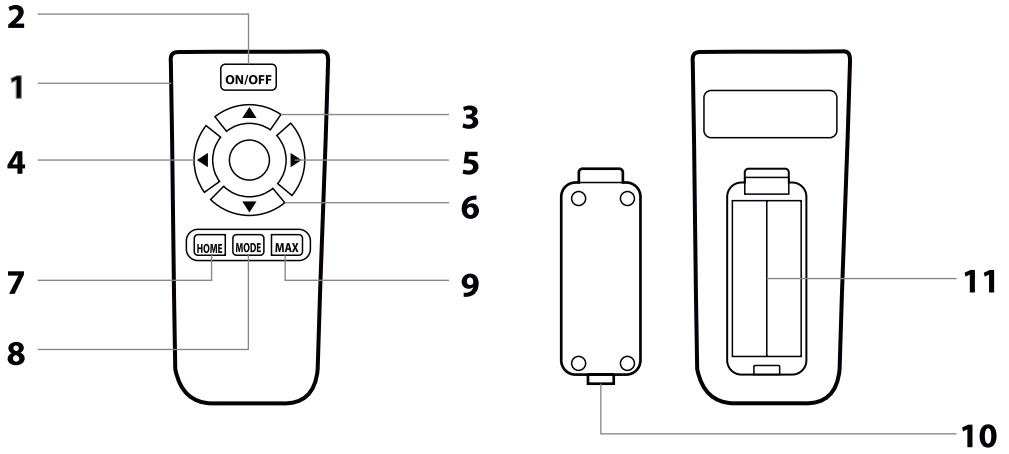
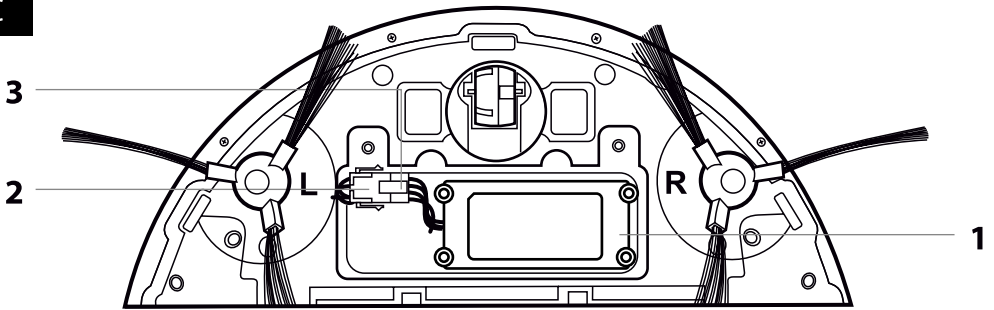
Saugumas naudojant

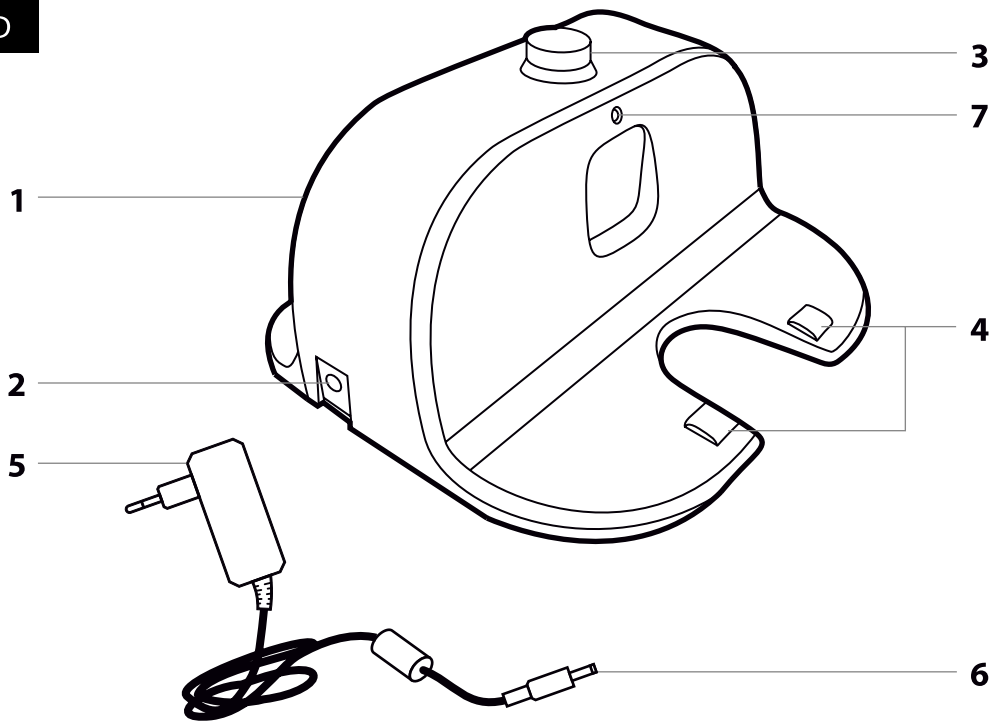
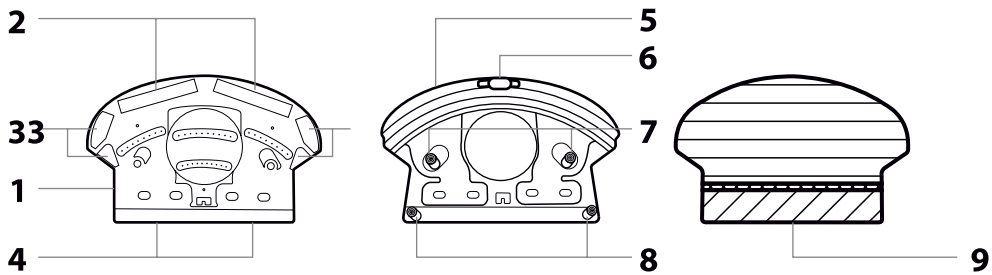
- Šis dulkių siurblys-robotas skirtas naudojimui namų ūkyje, biuruose ir panašiose vietose. Nenaudokite jo labai drėgnose patalpose, pvz., skalbyklose, voniose, pramoninėje aplinkoje arba lauke.
- Dulkių siurblys-robotas nėra skirtas vandeniui siurbti.
- Saugokite dulkių siurblių-robotą nuo tiesioginės saulės šviesos ir nestatykite jo šalia atviros ugnies arba prietaisų, kurie yra šilumos šaltiniai.
- Dulkių siurblių-robotą naudokite tik su originaliais, iš gamintojo įsigytais priedais.
- Prieš pradėdami naudotis dulkių siurbliu-robotu, į dulkių rinktuvą būtinai tinkamai įdėkite dulkių filtrą.
- Prieš pradėdami naudotis dulkių siurbliu-robotu būtinai uždarykite buto arba namo lauko duris. Surinkite nuo grindų drabužius, popierius, žaislus, elektros kabelius, ilginamuosius laidus bei kitus daiktus, už kurių siurblys gali užkliūti arba kuriuos jis gali įtraukti. Pakelkite grindis siekiančias dienas ir naktines užuolaidas, kad dulkių siurblys jų neįtrauktų. Jei būtina, nustatykite valymo zoną naudodami pateiktąją magnetinę juostą.

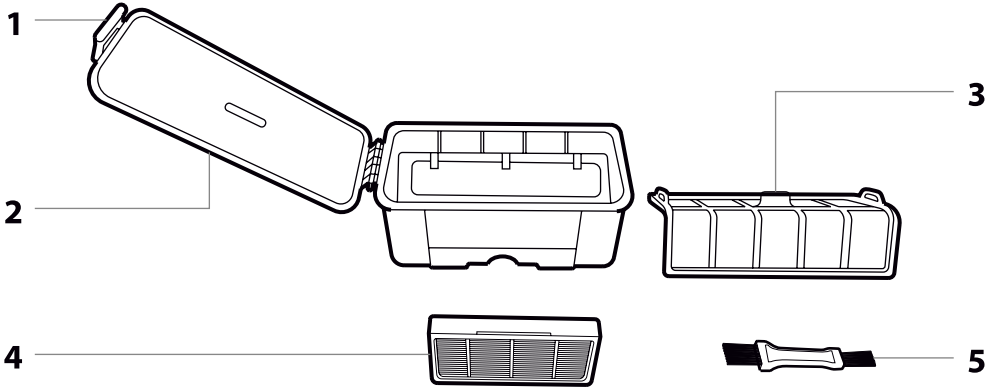
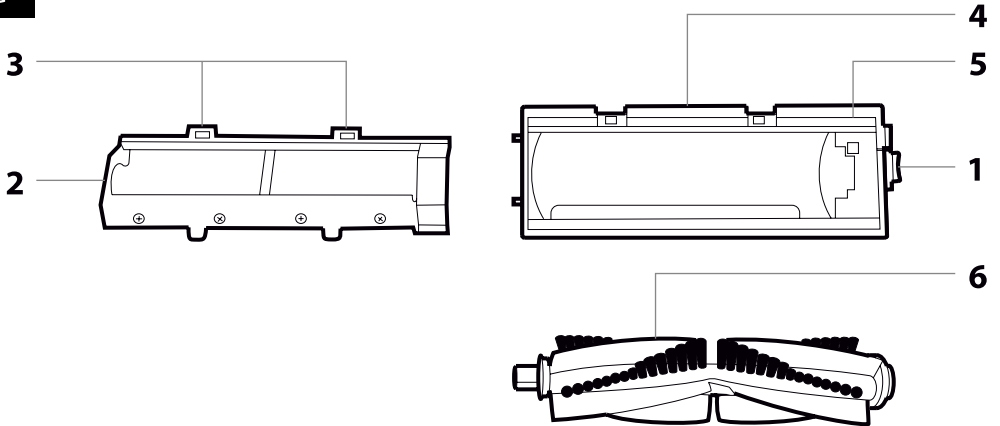
- Nedėkite ant dulkių siurblio-roboto jokių daiktų, nelipkite ir nesėskite ant jo.
- Dulkių siurbliui-robotui veikiant, stebėkite vaikus ir namuose esančius augintinius.
- Dulkių siurbliui-robotui veikiant, ventiliacijos angos ir siurbimo anga būtinai turi būti neuždengtos ir neužkimštos. Antraip dulkių siurblys-robotas gali būti sugadintas.
- Nesusiurbkite dulkių siurbliu-robotu toliau nurodytų daiktų ir medžiagų:
 - smilkstančių cigarečių nuorūkų, degančių ar degių daiktų, degtukų arba karštų pelenų ar žarijų;
 - vandens ir kitų skysčių;
 - aštrių daiktų, pvz. stiklo šukių, adatų, smeigtukų ir pan.;
 - miltų, tinklo ir kitų statybinių medžiagų;
 - didelių popieriaus lapų arba plastikinių maišelių, kurie gali lengvai užkimšti siurbimo angą.
- Visada atjunkite dulkių siurbli-robotą nuo elektros tinklo ir išjunkite pagrindinį jungiklį prieš jį valydami.
- Norėdami įkrauti bateriją, naudokite tik su dulkių siurbliu-robotu pateiktą maitinimo adapterį.
- Įsitikinkite, kad maitinimo adapterio laidas neliečia karštų paviršių.

A



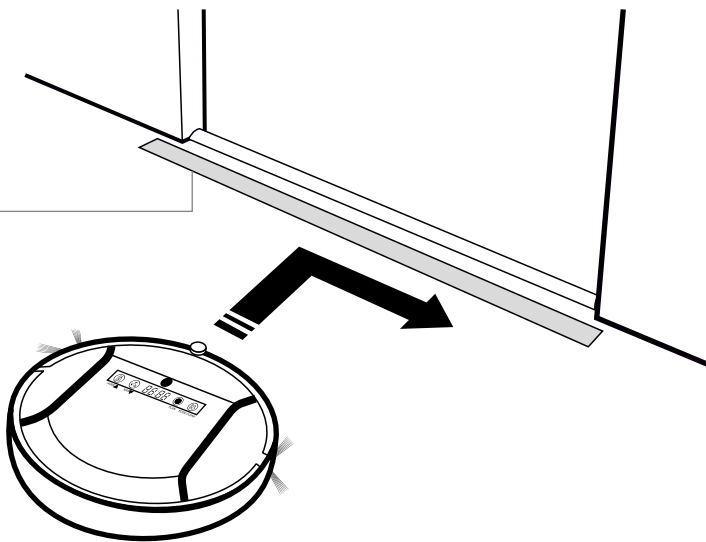
B**C**

D**E**

F**G**

H

1



LT: Programėlės, skirtos dulkių siurbliui valdyti, nuoroda

APP Store



Google Play



PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

- Prieš pradėdami naudoti šį būtinai prietaisą, atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą net ir tuo atveju, jeigu anksčiau jau esate susipažinę su panašaus tipo buitiniai prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip aprašyta šiame naudotojo vadove. Laikykite šį naudotojo vadovą saugioje vietoje, kad atyteje galėtumėte jį lengvai peržiūrėti. Jei šį prietaisą perduodate kitam asmeniui, įsitikinkite, kad pridedate šį naudotojo vadovą.
- Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuotės dėžę, pakuotės medžiagas, pirkimo kvitą ir pardavėjo atsakomybės pareiškimą bei garantijos kortelę bent toki laiko tarpą, kurio galimo kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamos kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervažate, rekomenduojame jį supakuoti į originalią gamintojo pakuotę.
- Atsargiai išpakuokite prietaisą ir neišmeskite jokios pakuotės dalies, kol neraste visų prietaiso dalių.

PRIETAISO IR PRIEDŲ APRĄŠYMAS

- A1** Infraraudonųjų signalų imtuvas
A2 Bamperio juosta
A3 Valdymo skydelis
A4 Dangtis
A5 Maitinimo adapterio prijungimo lizdas
A6 Ekranas
A7 Įjungimo / išjungimo mygtukas
A8 Mygtukas PLAN (planavimas)
A9 Mygtukas EDGE CLEAN (pakraščių valymas)
A10 Sistemos laikas / suplanuotas valymo laikas
A11 Mygtukas MAX (maks.)
A12 Mygtukas HOME (grįžti)
A13 I/O jungiklis (įjungti / išjungti)
A14 Apatinis apsaugos nuo nukritimo jutiklis
A15 Krovimo kontaktai
A16 Kairės pusės sukamasis šepetėlis (L)
A17 Apatinis apsaugos nuo nukritimo jutiklis
A18 Kairysis motorizuotas guminis ratukas
A19 Apatinis apsaugos nuo nukritimo jutiklis
A20 Baterijos dangtis
A21 Sukamasis šepetėlis
A22 Priekinis šarnyrinis ratukas

- C1** Bateriaja
C2 Baterijos prijungimo jungtis

- D1** Įkrovimo stotis
D2 Maitinimo adapterio kištukinis lizdas
D3 Infraraudonųjų spindulių siūstuvai
D4 Įkrovimo kontaktai

- E1** Laikiklis
E2 Viršutinis lipukas
E3 Šoninis lipukas
E4 Apatinis lipukas
E5 Vandens indas

- F1** Šoninis skląstis
F2 Dulkių rinktuvo dangtis
F3 Filtras

- G1** Skląstis
G2 Viršutinis dangtelis
G3 Fiksatoriai

- H1** Magnetinė juosta

DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO NAUDOJIMO PASKIRTIS IR FUNKCIJOS

Dulkių siurblys-robotą galima naudoti įvairių tipų kietoms grindims, pavyzdžiui, medinėms ar laminuotoms grindų dangoms, plytelėms, vinilinei dangai ir pan., taip pat trumpo plauko kilimams valyti. Esant automatinio valymo režimui, dulkių siurblys efektyviai dirina įvairius judėjimo maršrutus, kad optimaliai išvalytų visą grindų paviršių.

Siurbimo anga **A30** turi sukamąjį šepetį **A21**, kuris efektyviai šalina plaukus, augintinių kailių šerius ir pan. Abiejose pusėse esantys šoniniai sukamieji šepetėliai **A16** ir **A23** išvalo nesvarumus iš sunkiai pasiekiamų vietų išilgai sienų ir ties baldų kampais. Nesvarnesnės vietoms valyti dulkių siurblys-robotas turi dulkių detektorius. Motorizuoti guminiai ratukai **A18** ir **A25** apsaugo jautrias grindis nuo subraižymo ir gali riedėti per slenksčius, kurie yra iki 1,5 cm aukščio, ir riedėti kilimais, kurių pluošto aukštis yra 2 cm. Infraraudonųjų spindulių jutikliai, esantys priekiniame buferyje **A2**, apsaugo dulkių siurblys-robotą nuo susidūrimo su kliūtimis. Apatiniai jutikliai **A14**, **A17**, **A19**, **A24** ir **A27** apsaugo dulkių siurblys, kad jis nemukristų nuo laiptų ir leidžia jam saugiai dirbti patalpose su laiptais.

Kitas dulkių siurblio-roboto privalumas – šluostų funkcija, kuri leidžia valyti kietųjų dangų grindis sausuoju ir šlapioju būdu. Valdymas grindis, dulkių siurblys-robotas susiurbia nuo grindų mažas purvo daleles bei dulkes, kad valant grindis šluostas nebūtų pernelyg supurvinas.

Tuo atveju, jei baterijos įtampa nukrenta žemiau tam tikro lygio, dulkių siurblys-robotas automatiškai pradeda ieškoti įkrovimo stoties **D1** ir prisijungia prie jos, kad įsikrautų prieš kitą naudojimą.

Nuotolinio valdymo pultas **B1** leidžia patogiai valdyti dulkių siurblys, jį įjungti ir išjungti, nustatyti automatinį valymo režimą, pasirinkti darbo režimą arba nusiųsti dulkių siurblys-robotą į įkrovimo stotį.

DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO VALDIKLIAI

ANT DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO ESANTYS VALDIKLIAI

JUNGIKLIS A13 (I/O)

- Jungiklis **A13** naudojamas dulkių siurblys-robotui įjungti ir išjungti.

MYGTUKAS A7 (ON/OFF (ĮJUNGTI) / IŠJUNGTI))

- Mygtukas **A7** atlieka dvi funkcijas. Jis naudojamas automatiniams dulkių siurblio-roboto režimui nustatyti, dulkių siurblio-roboto miego režimui nustatyti ir budėjimo režimui vėl įjungti, bei jam išjungti. Veikiant laiko nustatymo ir suplanuoto valymo nustatymo režimams, jis naudojamas nustatyti ypatoms vertėms patvirtinti.

MYGTUKAS A8 (PLAN (PLANUOTI))

- Mygtukas **A8** atlieka dvi funkcijas. Paspauskite jį siurbliui veikiant budėjimo režimu arba jį įkraunant, jei norite įjungti arba išjungti dulkių siurblio sistemos laiko nustatymo režimą. Palaiykite jį nuspaudę ilgiau nei 5 sekundes, jei norite įjungti arba išjungti suplanuoto valymo nustatymo režimą.

MYGTUKAS A9 (EDGE CLEAN (PAKRAŠČIŲ VALYMAS))

- Paspauskite mygtuką **A9**, jei norite nustatyti dulkių siurblio-roboto valymo išilgai sienų režimą, kuriam veikiant jis juda patalpos perimetru, o motorizuoti šoniniai sukamieji šepetėliai **A16** ir **A23** šluoja nesvarumus išilgai sienų, baldų ir kampuose, kad viskas būtų idealiai išvalyta.

LAIKO IR PRANEŠIMŲ RODYMO EKRANAS A10

- Čia rodomas nustatytas sistemos laikas, suplanuotas valymo laikas ir visi dulkių siurblio-roboto sisteminiai pranešimai.

MYGTUKAS A11 (MAX (MAKS.))

- Paspaudus mygtuką **B9**, dulkių siurblys pradės veikti maksimalios galios režimu, kuriam esant dulkių siurblys toliau valys grindis tol, kol baterija **C1** beveik išseks.

MYGTUKAS A12 (HOME (GRĮŽTI))

- Mygtukas **A12** atlieka dvi funkcijas. Paspaudus jį dulkių siurbliui veikiant, jis pradės ieškoti įkrovimo stoties. Veikiant nustatytu suplanuoto valymo režimui, jį spaudžiant galima papildinti skaitinę vertę.

NUOTOLINIO VALDYMO PULTE ESANTYS VALDIKLIAI



Dėmesio!

Nuotolinio valdymo pulto **B1** veikimo zona yra maždaug 6 m. Jeigu dulkių siurblys-robotas yra už šios veikimo zonos ribų, jis signalų nepriims.

MYGTUKAS B2 (ON/OFF (ĮJUNGTI) / IŠJUNGTI))

- Mygtukas **B2** naudojamas dulkių siurblio-roboto automatinio valymo režimui nustatyti ir jį išjungti.

KRYPTINIAI MYGTUKAI

- Norėdami patys valdyti dulkių siurblio-roboto judėjimą grindimis, naudokite kryptinius mygtukus **B3**, **B4**, **B5** ir **B6**. Dulkių siurbliui judant grindimis, motorizuoti šoniniai sukamieji šepetėliai **A16** ir **A23** juda sinchroniškai su motorizuotais ratukais **A18** ir **A25**. Tuo metu siurbimo funkcija neveikia.
- Paspaudus kryptinį mygtuką **B3**, dulkių siurblys-robotas judės pirmyn. Norėdami, kad jis toliau judėtų pirmyn, laikykite nuspaudę mygtuką **B3**. Atleisus mygtuką **B3**, dulkių siurblys sustos.
- Paspaudus kryptinį mygtuką **B4**, dulkių siurblys-robotas pasisuks prieš laikrodžio rodyklę. Norėdami, kad dulkių siurblys toliau sukis, laikykite nuspaudę mygtuką **B4**. Atleisus mygtuką **B4**, dulkių siurblys sustos.
- Paspaudus kryptinį mygtuką **B5**, dulkių siurblys-robotas pasisuks pagal laikrodžio rodyklę. Norėdami, kad dulkių siurblys toliau sukis, laikykite nuspaudę mygtuką **B5**. Atleisus mygtuką **B5**, dulkių siurblys sustos.
- Naudojant neautomatinio valdymo režimą, dulkių siurblys-robotas juda pagal kryptinių mygtukų paspaudimus ir prietaiso priekyje esančius jutiklius: bamperio juostą **A2**, jutiklius **A14**, **A17**, **A19**, **A24** ir **A27**, kurie apsaugo nuo susidūrimo su kliūtimis ir nukritimo nuo laiptų.

MYGTUKAS B7 (HOME (GRĮŽTI))

- Paspaudus mygtuką **B7** dulkių siurbliui veikiant, jis pradės ieškoti įkrovimo stoties.

MYGTUKAS B8 (MODE (REŽIMAS))

- Spaudinėjant mygtuką **B8** pasirinkami atskiri dulkių siurblio-roboto valymo režimai arba jis nustatomas veikti budėjimo režimu.

MYGTUKAS B9 (MAX (MAKS.))

- Paspaudus mygtuką **B9**, dulkių siurblys pradės veikti maksimalios galios režimu, kuriam esant dulkių siurblys toliau valys grindis tol, kol baterija **C1** beveik išseks.



Dėmesio!

Jeigu nuotolinio valdymo pultą naudosite būdami prie patį įkrovimo stoties, dulkių siurblys-robotas gali neatpažinti komandos ir gali tinkamai neveikti.

Jeigu nuotolinio valdymo pulto ilgą laiką nenaudosite, išimkite iš jo baterijas.

DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI

ŠONINIŲ SUKAMIŲ ŠEPETĖLIŲ MONTAVIMAS IR NAUDOJIMAS

- Šoniniai sukamieji šepetėliai **A16** ir **A23** skirti lygiems grindų paviršiams ir užtikrina efektyvų valymą kampuose, išilgai sienų ir baldų.
- Apverskite dulkių siurblys aukštyn kojomis. Paruoškite šoninius sukamuosius šepetėlius **A16** ir **A23**. Palaipsniui tiksliai ir stipriai užspauskite abu pateiktuosius šoninius šepetėlius ant įiems skirtų kaiščių. Užspaudžiant šepetėlius, ant šepetėlių ir dulkių siurblio-roboto esančios **L** ir **R** žymos privalo sutapti. Atverskite dulkių siurblys-robotą atgal į darbo padėtį.

- Naudodami dulkų siurbly-roboto pataipoms, išsklotos keilimas, valyti, soninius sukamuosius šepetėlius **A16** ir **A23** nuimkite. Noredami juos nuimti, atlikite montavimo veiksmus prisięsia montavimui eiles tvarka.

BATERIŲ ĮDĖJIMAS Į NUOTOLINIO VALDYMO PULTĄ IR JŲ KEITIMAS

- Paspaukite dangtelio B10 skląstį, esanti nuotolinio valdymo pulto B1 galinėje pusėje, kad jis būtų atlaisvintas, tada nuimkite dangtelį.
- Įdėkite į nuotolinio valdymo pulto B1 dvi AAA tipo (1.5V) baterijas. Dėdami baterijas įstikinkite, ar baterijų poliai atitinka baterijų skyriaus B11 viduje nurodytus polius. Uždenkite dangtelį B10 ir tinkamai jį užspauskite.
- Jeigu baterijos išsenka, pakeiskite jas naujomis. Nemašytkite naujų baterijų su naudotomis arba įvairių tipų baterijų.
- Nuotolinio valdymo pulto B1 signalų veikimo zona yra maždaug 6 m.

BATERIJS ĮDĖJIMAS IR IŠĖMIMAS

- Dulkų siurbly-roboto įrengta ličio jonų baterija **C1**. Jei baterija yra supakuota atskirai, prieš naudojant dulkų siurbly-robotą, ją būtina įdėti. Naudokite tik originalią bateriją.
- Apverskite dulkų siurbly aukštyn kojomis. Patikrinkite, ar jungiklis **A13** yra nustatytas į 0 (išjungimo) padėtį.
- Išsukite varžtus iš dangčio **A20** ir nuimkite dangtį **A20**.
- Prijunkite jungtį **C2**, kuri yra baterijos skyriuje, prie baterijos jungties **C3**. Bateriją **C1** galima prijungti tik vienu būdu. Įdėkite bateriją **C1** į baterijos skyrių ir uždarykite baterijos skyrių dangčiu **A20**. Dangčio **A20** priekinėje dalyje yra varžtas, kuris pirmiausiai reikia įkišti į baterijos skyriaus grioveliu ir tik tada uždaryti dangtį **A20** bei pritvirtinti jį auksais. Pritvirtinę dangtį **A20**, atverskite dulkų siurbly-robotą atgal į darbo padėtį.
- Noredami bateriją **C1** išimti, atlikite tuos pačius veiksmus atvirkščia eiles tvarka. Prieš išimdami bateriją **C1** patikrinkite, ar jungiklis **A13** yra nustatytas į 0 (išjungimo) padėtį.
- Jei dulkų siurbly-robotas bus ilgai nenaudojamas, išimkite bateriją **C1** ir laikykite ją sausoje švarioje vietoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.

ĮKROVIMO STOTIES VIETA

- Dėkite įkrovimo stotį **D1** prie sienos, ant lygaus kieto sauso paviršiaus, šalia elektros lizdo. 1 m atstumu iš kairės ir dešinės stoties pusės, taip pat 2 m atstumu priešais ją neturi būti jokių laidų ar kliūčių, kurios trukdytų dulkų siurbly-robotui rasti įkrovimo stotį **D1** ir sėkmingai prie jos prisijungti.
- Įkiškite maitinimo adapterį **D6** įkrovimo stoties lizdą **D2**, tada prijunkite maitinimo kabelio kištuką prie elektros tinklo lizdo. Nudėkite maitinimo kabelį taip, kad jo netrauktų dulkų siurbly-robotas maitinimo vietoje šepetėliai.
- Prijungus prie elektros tinklo lizdo, užsideds kontrolinė lemputė **D7**, rodanti, kad įkrovimo stotis yra prijungta prie elektros šaltinio.
- Tuo atveju, jei dulkų siurbly-robotas bus ilgai nenaudojamas, atjunkite įkrovimo stotį **D1** nuo elektros lizdo ir padėkite ją į sausu švarią vėsią vietą.

ĮKROVIMAS PIRMĄ KARTĄ

- Prieš pirmą kartą naudojantis dulkų siurbly-robotu, privaloma pilnai įkrauti bateriją **C1**, kraunant ją bent 12 valandų.
- Patikrinkite, ar įkrovimo stotis **D1** yra tinkamai padėta ir prijungta prie elektros lizdo, kaip nurodyta skyriuje „Įkrovimo stoties vieta“. Nustatykite dulkų siurbly-robotą jungtį **A13** į I (įjungimo) padėtį. Paikmite dulkų siurbly-robotą ir patys padėkite jį ant įkrovimo stoties, sujungdami dulkų siurbly-robotą apatę esančius įkrovimo kontaktus **A15** su įkrovimo stoties įkrovimo kontaktais **D4**. Sujungus kontaktus, prasidės įkrovimo procesas.
- Dulkų siurbly-robotą taip pat galima įkrauti nenaudojant įkrovimo stoties. Įkiškite maitinimo adapterį jungtį **D6** į dulkų siurbly lizdą **A5**, tada prijunkite maitinimo kabelio kištuką prie elektros tinklo lizdo.
- Įkrovimo metu ekrane **A6** iš kairės į dešinę palaipsniui bus rodomas pranešimas „1,1:1“.
- Kai baterija bus pilnai įkrauta, įkrovimo procesas bus automatiškai sustabdytas. Ekrane **A6** bus rodomas pranešimas „FULL“ (VISIŠKAI ĮKRAUTA).
- Dulkų siurbly-robotas paruoštas naudoti.

KAIP NUSTATYTI SIURBLO PLOTĄ NAUDOJANT MAGNETINĘ JUOSTĄ

- Dulkų siurbly-robotas pateikiamas su magnetine juosta. Ją galima naudoti siurbimo plotui nustatyti, kad nereikėtų uždarinėti durų arba dulkų siurbly-roboto kelyje statyti dirbtinį kliūčių. Dulkų siurbly-robotas atpažins magnetinę juostą ir jos nekirs. Jis pradės siurbti kita kryptimi.
- Priklijuokite magnetinę juostą **I1** priešiai tą vietą, kurios dulkų siurbly-robotas neturėtų valyti, pavyzdžiui, tardurvyje, prie kilimos, priešais ant grindų esančius kabelius arba laiptus užvalpalintais kampais ir pan.
- Noredami, kad juosta geriau priliptų, ją prie perimetro galite priklijuoti standartine dvipusė juosta.



Pastaba. Magnetinę juostą privaloma naudoti prieš kiekvieną valymo seansą, nes dulkų siurbly-robotas nustatytų ribų atmintyje neišsaugo.

DULKŲ SIURBLY-ROBOTO NAUDOJIMAS

DULKŲ SIURBLY-ROBOTO ĮJUNGIMAS IR IŠJUNGIMAS

- Įjunkite dulkų siurbly-robotą, nustatydami jungiklį **A10** į I (įjungimo) padėtį.
- Paspaudus valdymo skydelyje esantį mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)) arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B2** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)), pasigirs balso pranešimas „System rebooting, please wait“ (Sistema įkeliama iš naujo, prašome palaukti), o ekrane **A6** palaipsniui bus rodomi skaitmenys nuo 5555 iki 1111. Įkelus sistemą iš naujo, dulkų siurbly-robotas pradės veikti budėjimo režimu ir ekrane **A6** bus rodomi visi įmanomi simboliai. Dabar dulkų siurbly-robotas paruoštas naudoti.



Pastaba. Padėjus išjungti dulkų siurbly-robotą ant įkrovimo stoties **D1** ir nustačius jungiklį **A13** į I (įjungimo) padėtį, pasigirs balso pranešimas „Please turn on the power switch“ (Įjunkite įkrovimo jungiklį), o ekrane **A6** bus rodomas klaidos pranešimas **E2**. Nustatykite jungiklį **A13** į I (įjungimo) padėtį ir įkrovimas bus automatiškai pradėtas.

- Nustačius jungiklį **A13** į 0 (išjungimo) padėtį, dulkų siurbly-robotas bus išjungtas. Ekrane **A6** bus visiški išjungtas. Jei dulkų siurbly-robotas yra išjungtas, jo valdyti naudojant valdymo skydelio mygtuką **A3** arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B1**, neįmanoma.

BUDĖJIMO REŽIMAS

- Budėjimo režimas reikš, kad dulkų siurbly-robotas yra paruoštas naudoti. Sistemos laikas rodomas ekrane **A6** ir šviečia visi esamų funkcijų simboliai.
- Įjunkite dulkų siurbly-roboto budėjimo režimą paspausdami dulkų siurbly-roboto mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)) arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B2** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)), įjungdami elektros tiekimą (paspausdami įjungimo jungiklį **A13**) arba bet kurio metu dulkų siurbly-robotą.

MIEGO REŽIMAS

- Dulkų siurbly-robotas automatiškai pradės veikti miego režimu arba dešimt minučių neatliskus jokių veiksmų, arba ilgiau nei 3 sekundes palaikius nuspaušdami dulkų siurbly-robotą valdymo mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)). Pasigirs garso signalas, ekranas išsijungs, o dulkų siurbly-robotas automatiškai pradės veikti miego režimu.
- Noredami pažadinti dulkų siurbly-robotą iš miego, kad jis pradėtų veikti budėjimo režimu, paspauskite dulkų siurbly-roboto mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)) arba nuotolinio valdymo pulto **B1** mygtuką **B2** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)). Pažadinus prietaisą, pasigirs garso signalas ir pasigirs balso pranešimas „System rebooting, please wait“ (Sistema įkeliama iš naujo, prašome palaukti).

DULKŲ SIURBLY-ROBOTO SISTEMOS LAIKO NUSTATYMAS

- Sistemos laikas yra faktinis darbo laikas. Jį privaloma teisingai nustatyti, jei norite naudotis planuojamo valymo funkcija.
- Prietaisui veikiant budėjimo režimu arba tada, kai jis yra kraunamas stotyje, paspauskite nuotolinio valdymo pulto **A3** mygtuką **A8** (PLAN (PLANUOTI)). Ekrane **A6** pradės mirksėti skaičiai, esantys prieš dvitaškį ir reikiškąs valandas.
- Spausdami mygtuką **A12** (HOME (GRŽITI)) arba **A11** (MAX (MAKS.)) nustatykite valandas. Noredami paspartinti nustatymo eigą, mygtuką **A12** arba **A11** palaikykite nuspauše.
- Patvirtinkite nustatytas valandas paspausdami mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)). Pradės mirksėti skaičiai, esantys po dvitaškio ir reikiškąs minutes.
- Spausdami mygtuką **A12** (HOME (GRŽITI)) arba **A11** (MAX (MAKS.)) nustatykite minutes. Noredami paspartinti nustatymo eigą, mygtuką **A12** arba **A11** palaikykite nuspauše.
- Patvirtinkite nustatytas valandas paspausdami mygtuką **A7** (JUNGTI / IŠJUNGTI). Dabar sistemos laikas yra nustatytas.
- Jei per 5 sekundes neatliksite jokių pakeitimų, sistemos nustatymo režimas bus automatiškai atšauktas ir ekrane **A6** bus rodomas anksčiau nustatytas laikas. Nuostata nebus įrašyta į atmintį.

BALSO PRANEŠIMŲ ĮJUNGIMAS IR IŠJUNGIMAS

- Jei nenorite, kad dulkų siurbly-robotas sistema teiktų balso pranešimus, šią funkciją galite išjungti vienu metu paspausdami dulkų siurbly-roboto valdymo skydelio **A3** mygtukus **A12** (HOME (GRŽITI)) ir **A8** (PLAN (PLANUOTI)). Dulkų siurbly-robotas skleis tik (spėjamosios garso signalus.
- Jei pageidaujate vėl suaktyvinti balso pranešimus, vėl vienu metu paspauskite mygtukus **A12** (HOME (GRŽITI)) ir **A8** (PLAN (PLANUOTI)).

DULKŲ SIURBLY-ROBOTO VALYMO REŽIMO PASIRINKIMAS



Patarimas.

Pirmą kartą siurbdamai naujoje aplinkoje, stebėkite, kaip juda dulkų siurbly-robotas. Taip sužinosite, kur yra problematiškos kliūtys ir galėtis jas pašalinti prieš kitą valymo seansą.

AUTOMATINIO VALYMO REŽIMAS

- Paspaukite dulkų siurbly-roboto mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)) arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B2** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)). Dulkų siurbly-robotas automatiškai pradės veikti valymo režimu, kuriame esant jis veiksmingai derina įvairius kelius ir optimaliai išvalo visa grindų plotą. Baigęs valyti, dulkų siurbly-robotas sustas stotį ir prisijungs prie jos įkraud.

VALYMO IŠILGAI SIENŲ REŽIMAS

- Paspaukite valdymo skydelio mygtuką **A9** (EDGE CLEAN (PARKRAŠČIŲ VALYMAS)) arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B8** (MODE (REŽIMAS)), kad ekrane **A6** būtų rodomas pranešimas **mod1** (1 režimas) ir šviestų piktograma **A9** (EDGE CLEAN (PARKRAŠČIŲ VALYMAS)). Dulkų siurbly-robotas pradės veikti valymo išilgai sienų režimu, kuriame veikiant jis juda patalpos perimetru, o motorizuoti šoniniai sukamieji šepetėliai **A16** ir **A23** šluoja nešvarumus išilgai sienų, baldų ir kampeose, kad viskas būtų idealiai išvalyta.

2x2 METRŲ PLOTO VALYMO REŽIMAS

- Padėkite dulkų siurbly-robotą maždaug tos vietos, kurią norite išvalyti, viduryje.
- Laikykite nuspauše nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B8** (MODE (REŽIMAS)), kad ekrane **A6** bus rodomas pranešimas **mod2** (2 režimas). Dulkų siurbly-robotas pradės veikti 2x2 metrų ploto valymo režimu, kuriame esant jis judės tiesiomis lygiagrečiomis linijomis ir siurbis nešvarumus maždaug 2x2 metrų plote. Kai tik dulkų siurbly-robotas pabaigis valyti šį plotą, jis vėl sugrįš į pradinį tašką ir pasigirs balso pranešimas „Cleaning complete“ (Valymas baigtas).

JUDĖJIMO ATSIKITTINTE TVARKA REŽIMAS

- Laikykite nuspauše nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B8** (MODE (REŽIMAS)), kad ekrane **A6** bus rodomas pranešimas **mod3** (3 režimas). Dulkų siurbly-robotas pradės veikti judėjimo atsitiktinė tvarka režimu ir toliau valys esant šiam režimui, kol beveik išsėks baterija **C1**. Vos tik dulkų siurbly-robotas aptiks žemą baterijos (tampą, jis laisvas valės grindis ir pasigirs balso pranešimas „Please Charge“ (Prašome įkrauti). Paskui jis susiras įkrovimo stotį **D1** ir pats prie jos prisijungs, kad įsikraud.

INTENSIVIAUS VALYMO REŽIMAS

- Laikykite nuspauše nuotolinio valdymo pulto mygtuką **B8** (MODE (REŽIMAS)), kad ekrane **A6** bus rodomas pranešimas **mod4** (4 režimas). Dulkų siurbly-robotas pradės veikti intensyvaus valymo režimu, kuriame esant jis tą pačią vietą valys dukart. Dulkų siurbly-robotas valys esant šiam režimui, tol, kol beveik išsėks baterija **C1**. Vos tik dulkų siurbly-robotas aptiks žemą baterijos (tampą, jis laisvas valės grindis ir pasigirs balso pranešimas „Please Charge“ (Prašome įkrauti). Paskui jis susiras įkrovimo stotį **D1** ir pats prie jos prisijungs, kad įsikraud.

MAKSIMALIOS GALIOS REŽIMAS

- Paspaukite valdymo skydelio **A3** mygtuką **A11** (MAX (MAKS.)) arba nuotolinio valdymo pulto **B1** mygtuką **B9** (MAX (MAKS.)) dulkų siurbly-robotas pradės valyti ir valys esant šiam režimui, tol, kol beveik išsėks baterija **C1**. Vos tik dulkų siurbly-robotas aptiks žemą baterijos (tampą, jis laisvas valės grindis ir pasigirs balso pranešimas „Please Charge“ (Prašome įkrauti). Paskui jis susiras įkrovimo stotį **D1** ir pats prie jos prisijungs, kad įsikraud.

KITOS DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO FUNKCIJOS

SUGRĮŽIMO Į ĮKROVIMO STOTĮ IR ĮKROVIMO FUNKCIJA

- Dulkių siurblys-robotas automatiškai pradės vėl sugrįžti į įkrovimo stotį **D1** režimus, jei darbo metu aptiks žemą baterijos **C1** įtampą.
- Esant šiuo režimu, dulkių siurblys-robotas automatiškai randa kelia į įkrovimo stotį **D1** ir pats prisijungia, kad būtų vėl įkrauta baterija **C1**. Jei jam nepavyksta, sistema siunčia balso pranešimą „Please wait“ (Prašome palaukti) ir prietaisas dar kartą bando prisijungti. Kai tik jis prisijungs, bus pradėtas įkrovimo ciklas.
- Išstikinkite, ar įkrovimo stotis **D1** įrengta taip, kaip nurodyta skyriuje „Įkrovimo stoties įrengimas ir naudojimas“. Priešingu atveju dulkių siurblys-robotui gali nepavykti tinkamai prisijungti.

SUPLANUOTO VALYMO FUNKCIJA

Ši funkcija naudojama laikui, kada dulkių siurblys-robotas pradės automatiškai valyti, nustatyti. Tuomet dulkių siurblys-robotas valys grindis kiekvieną dieną tuo pat metu.



Pastaba.

Suplanuotas valymo laikas yra pagrįstas dulkių siurblys-roboto sistemos laikais. Todėl, prieš nustatant suplanuotą valymo laiką, būtina tinkamai nustatyti sistemos laiką, kaip aprašyta skyriuje „Dulkių siurblys-roboto sistemos laiko nustatymas“.

SUPLANUOTO VALYMO NUSTATYMAS

- Įjunkite dulkių siurblys-roboto budėjimo režimą.
- Prietaisui veikiant budėjimo režimu, paspauskite nuotolinio valdymo pultu **A3** mygtuką **A8** (PLAN (PLANUOTI)). Ekране **A6** pradės mirksėti skaitai, esantys prieš dvitaškį ir reikiantis valandas. Jei šiuo metu suplanuoto valymo režimą norite išjungti ir nustatyti laiko neįsaugoti, dar kartą paspauskite mygtuką **A8** (PLAN (PLANUOTI)). Jei per penkis sekundes neatliksite jokių veiksmų, suplanuoto valymo režimas bus automatiškai atšauktas ir bus rodomas anksčiau nustatytas sistemos laikas.
- Spausdami mygtuką **A12** (HOME GRĮŽTI) arba **A11** (MAX (MAKS.)) nustatykite valandas. Norėdami paspartinti nustatymo eigą, mygtuką **A12** arba **A11** palaikykite nuspaude.
- Patvirtinkite nustatytas valandas paspausdami mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)). Pradės mirksėti skaitai, esantys po dvitaškio ir reikiantis minutes.
- Spausdami mygtuką **A12** (HOME GRĮŽTI) arba **A11** (MAX (MAKS.)) nustatykite minutes. Norėdami paspartinti nustatymo eigą, mygtuką **A12** arba **A11** palaikykite nuspaude.
- Patvirtinkite nustatytas valandas paspausdami mygtuką **A7** (JUNGTI / IŠJUNGTI). Sistema paskelbs balso pranešimą „Scheduling confirmed“ (Planavimas patvirtintas) ir rodys sistemos laiką. Jei laiko nuostatos nepatvirtinsite paspausdami mygtuką **A7** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)), nustatytas laikas nebus išsaugotas.

SUPLANUOTO VALYMO ATŠAUKIMAS

- Atšaukite suplanuotą valymo laiką, nustatydami laiką **00:00**, atlikdami pirmiau esančiame skyriuje pateiktus veiksmus. Sistema pateiks balso pranešimą „No scheduling“ (Valymas nesuplanuotas).

ŠLUOSTO NAUDOJIMAS

- Šluostas – tai papildoma dulkių siurblys-roboto funkcija: ji skirta lygioms kietoms grindų dangoms valyti sausuoju arba šlapiuoju būdu. Ji sudaro laikiklis **E1** ir antistatinis šluostas **E9**. Šluostas galima valyti dulkes nuo sausų grindų arba grindis galima iš anksto sudrekinoti vandeniui ir lygioms grindų paviršiams valyti šlapiu valymo priemonėmis. Laikiklyje **E1** yra vandens talpykla **E5** su nuolatiniu šluosto drėkinimo sistema, kad šluostas nereikėtų dažnai nupilti ir vėl sudrekinoti. Šis šluostas drėkinantis prieš užvedami į ant laikiklio **E1**, visada kruopščiai išdžiuskite.



Dėmesio!

Naudokite tik šiam dulkių siurblys-roboto modeliui skirtą šluostą. Nenaudokite laikiklio **E1** ir antistatinio šluosto **E9**. Šis šluostas nėra skirtas kilimams valyti.

- Patvirtinkite antistatinį šluostą **E9** prie laikiklio **E1** lipukais **E2**, **E3** ir **E4**, esančiais ant laikiklio **E1**.
- Norėdami naudoti valymo funkciją grindims plauti, atidarykite vandens talpyklos **E5** dangtelį **E6**, pripilkite vandens, tuomet vėl tinkamai uždenkite vandens talpyklos angą dangteliu.
- Apverskite dulkių siurbliu aukštyn kojomis. Įtaisykite surinktą šluostą, įkisdami tvirtinimo kaišius **E7** ir **E8** į dulkių siurblys-roboto esančias angas **A26** ir **A28** (identiškos angos yra abiejose dulkių siurblys-roboto pusėse). Paskui atverskite dulkių siurblys-robotą atgal į įprastą darbo padėtį.
- Pasirinkite vieną iš valymo režimų ir pradėkite valymo procesą.
- Pabaigus valyti, išpilkite iš vandens talpyklos **E5** likusį vandenį ir palikite ją tinkamoje vietoje, kad nusivartų. Išplaukite šluostą **E9** tekančiu vandeniui, kruopščiai išdžiuskite ir palaukite, kol jis išdžius.
- Šluostas nuimamas atliekant privirtinimo veiksmus atvirksčia eisen tvarka.

GIROSKOPINIO PLANO FUNKCIJA (ERDVINĖ ORIENTACIJA)

- Dulkių siurblys-robotas turi pat vadinamą giroskopinio plano funkciją, kuri gali nustatyti valomos patalpos geometrinę formą, todėl dulkių siurblys-robotas gali geriau išvalyti grindis. Tai įdiegtoji funkcija ir jos pakeičti negalima.

DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO VALDYMO NAUDOJANT MOBILIĄJĄ PROGRAMĖLĘ FUNKCIJA

- Dulkių siurblys-robotą taip pat galima valdyti išmaniuoju telefonu arba planšetiniu kompiuteriu. Programėlė leidžia pasirinkti valymo režimą, sustabdyti valymą arba nusistyti dulkių siurblys-robotą į įkrovimo stotį; ji pateikia informaciją, kiek laiko buvo sužalota valymui, ir rodo dulkių siurblys-roboto būseną.
- Šią programėlę galite nemokamai parsisiųsti iš saugyklos „Apple App Store“ arba „Google Play Store“. Programėlės nuorodą rasite šios naudojimo instrukcijos pabaigoje.



Pastaba.

Dulkių siurblys-robotas palaiko ryšio protokolą IEEE802.11 b/g/n su 2,4 GHz „Wi-Fi“ dažnių juosta. Palaikomi WPA ir WPA2-PSK užšifravimo standartai. Jei nesate tikri, kokie standartai naudojami jūsų „Wi-Fi“ tinkle ir kelvedyje, kreipkitės į savo interneto paslaugų teikėją arba kelvedžio gamintoją.

- Atsiuntus ir įdiegus programėlę, joje bus pateikti nurodymai, kaip prijungti dulkių siurblys-robotą prie savo „Wi-Fi“ tinklo.

DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO ĮKROVIMAS

AUTOMATINIS ĮKROVIMAS

- Vos tik darbo metu dulkių siurblys-robotas aptiks žemą baterijos **B3** įtampą, jis automatiškai pradės ieškoti įkrovimo stoties **D1**. Norint, kad dulkių siurblys-robotas rastų įkrovimo stotį **D1** ir prie jos prisijungtų, jam reikia aptikti įkrovimo stoties **D1** siuntusio **D3** siunčiamas infraraudonojo spinduliu signalus. Todėl mes rekomenduojame, kad įkrovimo stotis visada būtų prijungta prie elektros šaltinio.
- Kai dulkių siurblys-robotas prisijungia prie įkrovimo stoties, pradėdamas įkrovimo ciklas ir tuo metu įkrovimo stotis infraaudonojo spinduliu signalu nesužinia. Prietaisas visiškai įkraunamas maždaug per 4–6 valandas. Faktinis įkrovimo laikas priklauso nuo baterijos įkrovimo lygio. Pilnai įkrovus bateriją, prietaisas veiks maždaug 120 minučių.
- Įkrovimo metu ekranas **A6** iš kairės į dešinę palaipsniui bus rodomas pranešimas „11:11“.
- Kai baterija **C1** bus pilnai įkrauta, įkrovimo procesas bus automatiškai sustabdytas. Ekranas **A6** bus rodomas pranešimas „FULL“ (VISIŠKAI ĮKRAUTA).
- Jei įkrovimo ciklo metu įkrovimo kontaktai bus atjungti, dulkių siurblys-robotas atsitrauks nuo įkrovimo stoties **D1** ir vėl pats prisijungs, kad toliau būtų tęsiamas įkrovimo procesas, nebent kokia nors kliūtis sutrukdytų jam tai padaryti.
- Jei nutrukų elektros tiekimas, įkrovimo procesas bus pertrauktas, o paskui, atitaisius elektros tiekiamą, vėl tęsiamas.
- Jei bus viršyta maksimalus įkrovimo srovės stiprumas, įkrovimo stotis **D1** automatiškai pertrauks įkrovimo ciklą.

NEAUTOMATINIS ĮKROVIMAS

- Jei dulkių siurblys-robotas veiks budėjimo režimu ir aptiks žemą baterijos įtampą, pasigirs balso pranešimas „Please Charge“ (Prašome įkrauti). Taip nutiks, paspauskite valdymo skydelio **A3** mygtuką **A12** (HOME (GRĮŽTI)) arba nuotolinio valdymo pultu mygtuką **B7** (HOME (GRĮŽTI)). Dulkių siurblys-robotas automatiškai susiras įkrovimo stotį **D1** ir automatiškai pradės krauti, kaip aprašyta pirmiau esančiame skyriuje.
- Jei įrengta baterija bus taip išsekius, kad dulkių siurblys nesusėgės rasti įkrovimo stoties, ekrane bus rodomas pranešimas „Lo“ (Žema įtampa). Toku atveju būtina patiemis paimti dulkių siurblys-robotą ir prijungti jį prie įkrovimo stoties **D1**. Prieš tai patikrinkite, ar įkrovimo stotis prijungta prie elektros lizdo. Jei ji prijungta, šviečia kontrolinė lemputė **D7**. Dulkių siurblys-roboto jungiklis **A13** privalo būti įjungimo) padėtyje.
- Paimkite dulkių siurblys-robotą į pats padėkite jį ant įkrovimo stoties **D1**, sujungdami dulkių siurblys-roboto apacioje esančius įkrovimo kontaktus **A15** su įkrovimo stoties įkrovimo kontaktais **D4**. Sujungus kontaktus, prasidės įkrovimo procesas.



Pastaba.

Dulkių siurblys-robotą taip pat galima įkrauti nenaudojant įkrovimo stoties. Įkiškite maitinimo adapterio jungtį **D6** į dulkių siurblio lizdą **A5**, tada prijunkite maitinimo kabelio kištuką prie elektros tinklo lizdo.

ĮRENGTOSIOS BATERIJOS PRIEŽIŪRA

- Rekomenduojame neperraukti įkrovimo ciklo ir pasirūpinti, kad baterija **C1** visada būtų įkrauta.
- Nepalikite dulkių siurblys-roboto stovėti pilnai įkrauto arba visiškai išsiviskrovo, jei jis bus ilgai nenaudojamas.
- Ilgam palikta išsekiusi baterija **C1** gali savaime visiškai išsikrauti žemiau leistino lygio ir todėl nepataisomai sugesti.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS IR KLAIDŲ PRANEŠIMAI

- Dulkių siurblys-robotas pats gali nustatyti problemas ir pranešti apie jas įspėjamaisiais garso signalais. Kai taip nutinka, dulkių siurblys sustoja ir ekranas **A6** rodomas klaidos kodas.
- Toliau esanti lentelė padės Jums nustatyti problemų priežastis ir rasti jų atitainimo būdus. Kai problema bus išspręsta, galėsite vėl naudotis dulkių siurbliu.

KLaidos pranešimo kodas	Priežastis	Sprendimas
E2	Įkrovimo metu nutruko elektros tiekimas arba dulkių siurblys-robotas buvo išjungtas paspaudus jungiklį A13 .	<ul style="list-style-type: none">Įkraunant dulkių siurblys-robotą, nutruko elektros tiekimas. Vos tik elektrą vėl bus tiekiamas, įkrovimas vėl bus automatiškai tęsiamas. Jei ne, paspauskite dulkių siurblio arba nuotolinio valdymo pultu mygtuką HOME (GRĮŽTI).Įjunkite dulkių siurblys-robotą, nustatydami jungiklį A13 į (įjungimo) padėtį.
E3	Per žemą įkrovimo įtampą arba automatinio įkrovimo	Patikrinkite, ar maitinimo adapteris D5 tinkamai prijungtas prie įkrovimo stoties, o kištukas – tinkamai įkištas į elektros lizdą. Vėl pradėkite įkrovimo procesą. Jei dulkių siurblys nepradeda krauti, kreipkitės į techninės priežiūros centrą.
E11	Pavojus nukristi kairėje dulkių siurblio pusėje.	Apsaugos nuo nukritimo jutiklis aptiko vietą, kur dulkių siurblys gali nukristi. Patraukite dulkių siurbli į kitą vietą. Nuvalykite apsaugos nuo nukritimo jutiklį.
E12	Pavojus nukristi dešinėje dulkių siurblio pusėje.	
E13	Pavojus nukristi priekinėje dulkių siurblio pusėje.	

E21	Kairysis ratukas A18 nesiekia žemės.	Patikrinkite, ar atitinkamas dulkių siurblio ratukas tvirtai remiasi į grindis. Jei dulkių siurblys užvažiuo ant kliūtis arba kabo virš kokyto nors tarpo ar plyšio, patraukite jį kitur. Patikrinkite, ar atitinkamas ratukas laisvai sukasi ir ar jo nereikia išvalyti.
E22	Dešinysis ratukas A25 nesiekia žemės.	Atitinkamoje dulkių siurblio pusėje esantis bamperio juostos jutiklis aptiko kliūtį. Pašalinkite kliūtį arba patraukite dulkių siurblią į kitą vietą.
E23	Priekinis ratukas A22 nesiekia žemės.	
E31	Kairėje pusėje esantis susidūrimo aptikimo jutiklis aptiko kliūtį.	Atitinkamoje dulkių siurblio pusėje esantis bamperio juostos jutiklis aptiko kliūtį. Pašalinkite kliūtį arba patraukite dulkių siurblią į kitą vietą.
E32	Dešinėje pusėje esantis susidūrimo aptikimo jutiklis aptiko kliūtį.	
E33	Priekinėje pusėje esantis susidūrimo aptikimo jutiklis aptiko kliūtį.	
E41	Įvyko kairiojo ratuko A18 perkrova.	Ratuko varikliukas buvo perkrautas, todėl užstrigo dėl nešvarumų. Patikrinkite, ar atitinkamas ratukas laisvai sukasi ir ar jo nereikia išvalyti.
E42	Įvyko dešiniojo ratuko A25 perkrova.	
E43	Įvyko kairės pusės sukamojo šepetėlio A16 perkrova.	Šoninio šepetėlio varikliukas buvo perkrautas, todėl užstrigo dėl nešvarumų. Išvalykite sukamąjį šepetėlį, kaip nurodyta šios naudojimo instrukcijos skyriuje „Techninė priežiūra“.
E44	Įvyko dešinės pusės sukamojo šepetėlio A23 perkrova.	
E45	Ventiliatorius varikliukas perkrautas.	Ventiliatoriau varikliukas buvo perkrautas. Tikriausiai dulkių rinktuvas A29 yra visiškai pilnas arba sukamasis šepetėlis A21 yra labai nešvarus. Išvalykite dulkių siurblią, kaip nurodyta šios naudojimo instrukcijos skyriuje „Techninė priežiūra“.
E46	Įvyko šepetėlio A21 perkrova.	Šepetėlio varikliukas buvo perkrautas, todėl užstrigo dėl nešvarumų. Išvalykite sukamąjį šepetėlį, kaip nurodyta šios naudojimo instrukcijos skyriuje „Techninė priežiūra“.
LO	Baterija C1 beveik išsekusi.	Baterija beveik išseko ir dulkių siurblys-robotas pats nebegali nuriudėti į įkrovimo stotį. Jį būtina patikslinti nunešti ir prijungti prie stoties.
11:11	Baterija įkraunama.	Informacinis pranešimas: dulkių siurblys-robotas veikia įkrovimo režimu
FULL	Įkrovimas baigtas.	Informacinis pranešimas: dulkių siurblys-robotas yra pilnai įkrautas
CONN	Prisijungiama prie „Wi-Fi“.	Informacinis pranešimas: dulkių siurblys-robotas bando prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo.
FAIL	„Wi-Fi“ ryšio klaida.	Informacinis pranešimas: nepavyko prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo
SUCC	Prisijungta prie „Wi-Fi“ tinklo.	Informacinis pranešimas: dulkių siurblys-robotas yra prijungtas prie „Wi-Fi“ tinklo.

- Jei dulkių siurblys-robotas sustoja ir Jums nepavyksta jo vėl paleisti, pabandykite išjungti ir vėl įjungti jungiklį **A13**. Jeigu problema kartojasi, kreipkitės į įgijotąjį techninės priežiūros centrą.

VALYMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Prieš pradėdami valyti, išjunkite dulkių siurblią-robotą, nustatydami jungiklį **A13** į 0 (išjungimo) padėtį ir atjungdami įkrovimo stotį **D1** nuo elektros lizdo.
- Niekada nevalykite prietaiso šveičiamosiomis valymo priemonėmis, tirpikliais ir pan.
- Jei reguliariai nevalysite ir nevykdysite techninės priežiūros darbų, dulkių siurblys gali prastai veikti ir neišaišyti dirbti.

DULKIŲ RINKTUVAIS IR FILTRAIS

- Po kiekvieno valymo ištuštinkite dulkių rinktuvą **A29**. Paspauskite mygtuką **A31**, kad atidarytumėte dangtį **A4**, ir išimkite dulkių rinktuvą **A29**. Adasivinskite šoninį dulkių rinktuvo dangčio skląstį **F1** ir atidarykite dangtį **F2**. Išimkite filtrą **F3** ir iškratę dulkes iš dulkių rinktuvo **A29**. Higienos sumetimais tai rekomenduojame daryti ne gyvenamojoje vietoje.
- Išvalykite dulkių rinktuvą drėgna šluoste. Jei dulkių rinktuvas **A29** labai nešvarus, jį galima išplauti tekančiu vandeniu. Prieš tai išimkite laikiklį su filtru **F4**. Išplaukite dulkių rinktuvą **A29** vandeniu ir kruopščiai nusausinkite. Vėl tinkamai įdėkite laikiklį su filtru **F4**.
- Tinkamai uždarykite dangtį **F2**. Tinkamai uždarius dangtį **F2**, pasigirsta spragtelėjimas. Atgal įdėkite dulkių rinktuvą **A29** ir uždarykite dangtį **A4**.

FILTRAIS

- Valykite filtrus **F3** ir **F4** kartą per savaitę. Iškratę dulkes iš dulkių rinktuvo **A29**, išimkite filtrą **F3** ir laikiklį su filtru **F4** (HEPA). Išimkite filtrą **F4** iš laikiklio ir iškratę jį kartu su filtru **F3** kur nors atokiau nuo gyvenamųjų vietų. Jei filtrus **F3** yra labai nešvarus, jį galite išplauti tekančiu drungnu vandeniu. Išplove palaukite, kol filtrus **F3** savaime išdžius. Išvalykite filtrą **F4** (HEPA) pateiktuoju šepetėliu **F5**. Tinkamai atgal sudėkite švarius filtrus **F3** ir **F4**. Prieš sudėdami filtrus **F3** ir **F4** atgal į dulkių siurblią, išitinkite, ar jie visiškai sausi. Higienos sumetimais filtrus **F3** ir **F4** rekomenduojame keisti kas tris mėnesius.



Pastaba.

Filtrus **F4** yra HEPA tipo filtras, kuris labai efektyviai filtruoja ore esančias daleles. Jo paskirtis – sulaukyti smulkiausias dulkių daleles, kurių negali sulaukyti filtras **F3**.

ŠLUOSTAS

- Kaskart panaudoję poveikio funkciją, nuimkite antistatinį šluostą E9, išplaukite jį rankomis drungname vandenyje su truputi švelnaus povelio skalbimo miltelių ir palaukite, kol jis savaime išdžius. Nuvalykite laikiklį **E1** šiek tiek drėgna šluoste, paskui jį nusausinkite.

CENTRINIS SUKAMASIS ŠEPETYS

- Paspauskite centrinio sukamojo šepetio **A21** skląstį **F1** ir išimkite sukamąjį šepetį **A21** kartu su visais dangteliais **G2** ir **G4**.
- Sausa šluoste išvalykite siurbimo angą **A30** ir angą, kurioje yra sukamasis šepetys **A21**.
- Paspauskite viršutinio dangtelio **G2** skląstį **G3** ir nuimkite viršutinį dangtelį **G2**. Paskui atlenkite spaustuva **G5** ir išimkite sukamąjį šepetį iš apatinio dangtelio **G4**. Pašalinkite purvą ir nešvarumus (dulkes, apsvilviusius plaukus, augintinių kašlio serius ir pan.) nuo sukamojo šepetio **A21** šepetėlių **G6**.
- Vėl sumontuokite sukamąjį šepetį **A21**, atlikdami veiksmus atvirkščia montavimui eiles tvarka.

ŠONINIAI SUKAMIEJI ŠEPETĖLIAI

- Nuimkite šoninius sukamuosius šepetėlius **A16** ir **A23**, traukdami juos į viršų. Pašalinkite purvą ir nešvarumus nuo sukamųjų šepetėlių **A16** bei **A23** ir tu vietų, kuriose jie yra tvirtinami. Išvalę vėl juos sumontuokite. Jei jie nusidėvėję, pakeiskite juos naujais.

VISAS DULKIŲ SIURBLYS-ROBOTAS

- Reguliariai minkšta sausa šluoste valykite dulkių siurblio-roboto paviršių.
- Bent kartą per savaitę arba dažniau valykite priekinį šarpyrinį ratuką **A22**, motorizuotus ratukus **A18** ir **A25**, centrinį sukamąjį šepetį **A21**, siurbimo angą **A30**, šoninius sukamuosius šepetėlius **A16** ir **A23**, įkrovimo kontaktus **A15**, priekinius bamperio juostos jutiklius **A2**, apatinius jutiklius **A14**, **A17**, **A19**, **A24** ir **A27** bei įkrovimo stotį **D1**.
- Pirmiausiai nuo priekinio šarpyrinio ratuko **A22** ir motorizuotų ratukų **A18** bei **A251** pašalinkite visus didesnius nešvarumus. Paskui nuvalykite juos visus šiek tiek drėgna šluoste ir nusausinkite. Nepamirškite išvalyti ir aplink ratukus.
- Sausa minkšta šluoste arba medvilniniais krapštukai nuvalykite jutiklius, esančius bamperio juostoje **A2**, jutiklius **A14**, **A17**, **A19**, **A24** ir **A27**, esančius dulkių siurblio-roboto apacioje, įkrovimo stoties **D1** paviršių ir įkrovimo kontaktus **D4**.

SAUGOJIMAS

Jei dulkių siurblio-roboto ketinate ilgai nenaudoti, atlikite šiuos veiksmus:

- Valykite dulkių siurblią-robotą, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.
- Atjunkite bateriją **C1** ir išimkite ją iš dulkių siurblio-roboto, kaip nurodyta skyriuje „Baterijos įdėjimas ir išėmimas“.
- Išimkite baterijas iš nuotolinio valdymo pulto **B1**, kaip nurodyta skyriuje „Baterijų įdėjimas į nuotolinio valdymo pultą ir jų išėmimas“.
- Atjunkite įkrovimo stotį **D1** nuo elektros lizdo.
- Laikykite dulkių siurblią-robotą ir visus jo priedus sausoje švarioje vietoje.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Dulkių siurblys-robotas

Matmenys (skersmuo x aukštis)	335x85 mm
Svoris	2,5 kg
Vieną kartą visiškai įkrauto įrenginio veikimo trukmė.....	iki 120 min.
Dulkių rinktuvo talpa	500 ml

Maitinimo adapteris

Nominali įtampa.....	100–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Iššadas	5–30 V, 2,1 A

Baterija

Tipas	2 150 mAh ličio jonų
Įtampa	14,4 V
Įvadas	0,4 A
Galia	600 mA
Įkrovimo trukmė	4–6 val.

ĮKROVIMO STOTRĖ

Nominali įtampa.....	100–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Iššadas	24 V, 600 mA

Pripažintas skleidžiamas triukšmo lygis yra mažesnis nei 60 dB(A), kuris atitinka garso galios A lygį (standartinė garso galia 1 pW).

TECHNINĖS TERMINOLOGIJOS PAAIŠKINIMAS



Saugos klasė apsaugai nuo elektros šoko:

II klasė – apsaugą nuo elektros šoko užtikrina dviguba arba ypač tvirta izoliacija.

Tekstas ir techniniai parametrai gali keistis.

PANAUDOTŲ BATERIJŲ IŠMETIMAS

Prieš išmetant šį gaminį arba atiduodant jį į specialų surinkimo punktą, būtina išimti jame esančią bateriją. Prieš išimdami bateriją patikrinkite, ar jungiklis **A13** yra nustatytas į **0** (išjungimo) padėtį. Išsukite varžtus iš dangčio **A20** ir nuimkite dangtį **A20**. Atjunkite jungtį **C3** nuo jungties **C2** ir išimkite bateriją **C1**. Uždenkite baterijos skyriaus dangtį **A20**.



Šis simbolis nurodo, kad senų baterijų negalima išmesti kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis. Atiduokite senas baterijas į tam skirtą surinkimo vietą, kad jos būtų tinkamai utilizuotos. Tinkamai išmetant senas baterijas padedama išvengti neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai.

Utilizavimas ne Europos Sąjungos šalyse

Šis simbolis galioja Europos Sąjungoje. Jei norite išmesti senas baterijas, reikiamos informacijos apie tinkamą išmetimo būdą teiraukitės vietos savivaldybėje arba pas pardavėją.

NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJĘ SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagas išmeskite tik atliekoms perdirbti skirtose vietose.

PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS



Ant produktų ar dokumentų nurodytas simbolis rodo, kad elektrinių ar elektroninių prietaisų negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Norėdami juos utilizuoti tinkamai, atiduokite perdirbti ar utilizuoti į specialius tokios įrangos surinkimo punktus. Kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse arba kitose Europos valstybėse prietaisus galima grąžinti pardavėjui perkant lygiavertį naują prietaisą. Kitaip nei netinkamas atliekų šalinimas, tinkamas produkto utilizavimas padeda taupyti gamtinius išteklius, saugo gamtą ir žmonių sveikatą. Daugiau informacijos teiraukitės vietinėje atsakingoje institucijoje. Pagal valstybinius įstatymus už netinkamą tokių atliekų išmetimą gali būti taikomos baudos.



Šis gaminys atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.

Verslo įmonėms ES šalyse

Jei norite utilizuoti elektrinių ar elektroninių prietaisų atliekas, reikalingos informacijos teiraukitės pardavėjo ar tiekėjo.

Utilizavimas ne Europos Sąjungos šalyse

Šis simbolis galioja Europos Sąjungoje. Jei norite išmesti šį produktą, reikiamos informacijos apie tinkamą šalinimo būdą teiraukitės vietinių vyriausybinių departamentų arba savo pardavėjo.