



## **LT ■ Dulkių siurblys-robotas**

*Originalios naudojimo instrukcijos vertimas*

# Dulkių siurblys-robotas

## Svarbios saugos taisyklės

### ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

#### Bendrieji įspėjimai

- 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 laidas yra pažeistas, jį pakeisti turi įgaliotojo techninės priežiūros centro meistras, kad būtų išvengta pavojingos situacijos. Draudžiama naudoti šį prietaisą, jei pažeistas jo maitinimo laidas arba kištukas.
- Dulkių siurblių-robotą galima naudoti tik su originaliu maitinimo adapteriu. Niekomet nenaudokite skirtingo tipo maitinimo adapterio, kad išvengtumėte pavojingos situacijos.

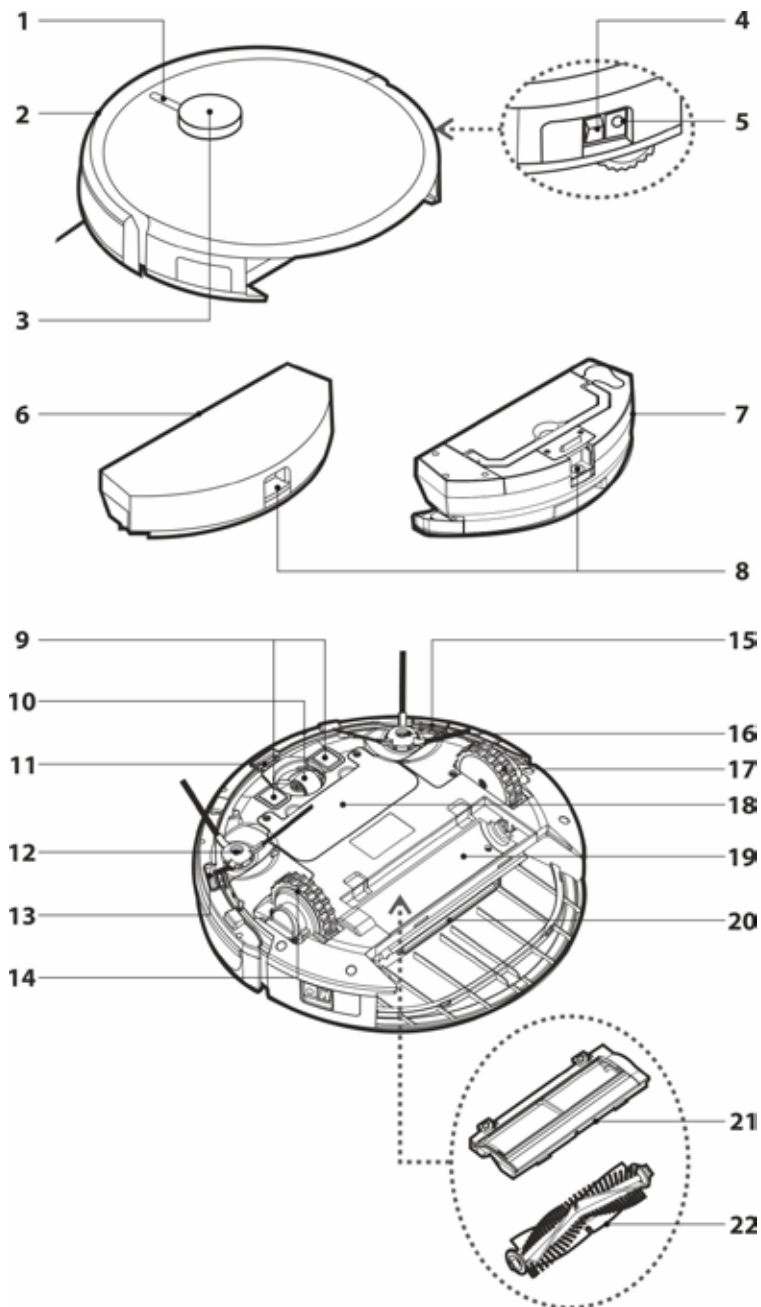
#### Elektrinis saugumas

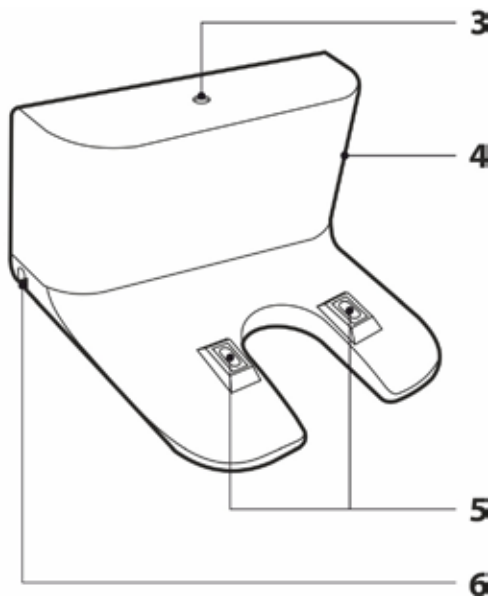
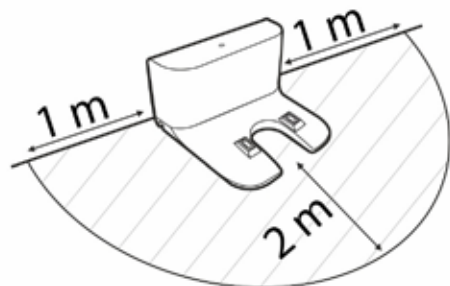
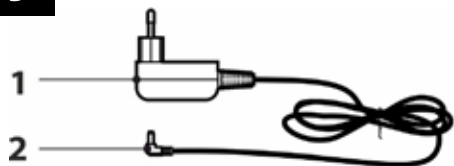
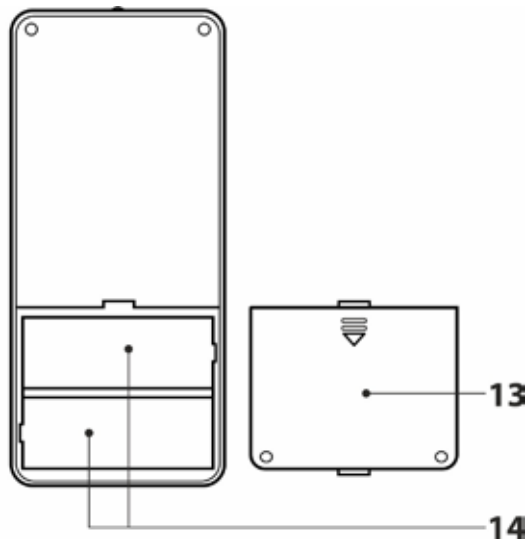
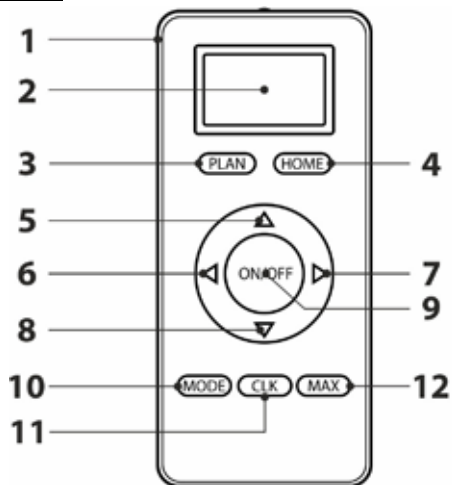
- Prieš įjungdami adapterį į maitinimo lizdą, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su lizdo elektros įtampa.
- Prijunkite maitinimo adapterį prie tinkamai įžeminto elektros lizdo. Nenaudokite ilginamojo laido.
- Neatjunkite maitinimo adapterio nuo maitinimo lizdo, traukdami 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 maitinimo laidas nekabotų nuo stalo krašto ir nesiliestų su kaitinamu arba karštu 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.
- Jei maitinimo adapterio laidas būtų pažeistas, jį privalo pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros centro atstovas arba panašios kvalifikacijos meistras, kad būtų išvengta pavojaus.
- Maitinimo adapterio nejunkite prie arba nuo maitinimo lizdo šlapiomis rankomis.
- Neardykite elektrinių dulkių siurblio-roboto dalių arba jo baterijos. Jose nėra dalių, kurias galėtumėte remontuoti naudotojas. Prietaiso techninės priežiūros darbus privalo vykdyti kvalifikuoti asmenys.
- Norėdami įkrauti bateriją, naudokite tik su dulkių siurbliu-robotu pateiktą maitinimo adapterį.
- Norėdami išvengti sužalojimo dėl elektros smūgio, nepurškite ant dulkių siurblio-roboto vandens ir nemerkite 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, o pagrindinis jungiklis yra išjungtas.
- Nenaudokite dulkių siurblio-roboto, jeigu jis tinkamai neveikia, yra sugadintas arba buvo įkrintęs į vandenį.
- Kad išvengtumėte elektros smūgio, neremontuokite dulkių siurblio-roboto ir nereguluokite jo patys. Visus remonto darbus privaloma atlikti įgaliotajame techninės priežiūros centre. Bandant be leidimo taisyti dulkių siurblių-robotą garantiniu laikotarpiu, gali nebegalioji garantija.
- Prieš valydami arba atlikdami techninę priežiūrą, visada atjunkite dulkių siurblių-robotą nuo maitinimo lizdo ir išjunkite pagrindinį jungiklį.

#### Saugumas naudojant

- Šis dulkių siurblys-robotas skirtas naudojimui namų ūkyje, biuruose ir panašiose vietose. Nenaudokite pramoninėje aplinkoje arba lauke.
- Dulkių siurblys-robotas neskirtas vandeniui susiurbti, todėl jo negalima naudoti drėgnose ar šlapiose vietose, pavyzdžiui, skalbyklose, voniose ar šalia plaukimo baseinų. Kontakto su vandeniu atveju dulkių siurblio vidinės elektroninės dalys bus nepataisomai sugadintos.
- 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.
- Saugokite dulkių siurblių-robotą nuo tiesioginės saulės šviesos ir nestatykite jo šalia atviros ugnies arba prietaisų, kurie yra šilumos šaltiniai.
- Nenaudokite dulkių siurblio-roboto ant siurų aukštų paviršių, pavyzdžiui, stalų, spintelių ir pan. Jei dulkių siurbliui nepakaks vietos judėti, jis gali nukristi ir sugesti.
- 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.
- Nedėkite ant dulkių siurblio-roboto jokių daiktų, nelipkite ir nesėskite ant jo.
- Dulkių siurbliu-robotui veikiant, stebėkite vaikus ir namuose esančius augintinius.
- Dulkių siurbliu-robotui veikiant, ventilacijos angos ir siurbimo anga būtinai turi būti neuždengtos ir neužkimštos. Antraip dulkių siurblys-robotas gali būti sugadintas.
- Nestumkite lazerinio navigacijos modulio arba nebandykite pakelti dangčio. Taip galite sugadinti modulį.

A



**B****C**

**D**

1

2

**E**

1

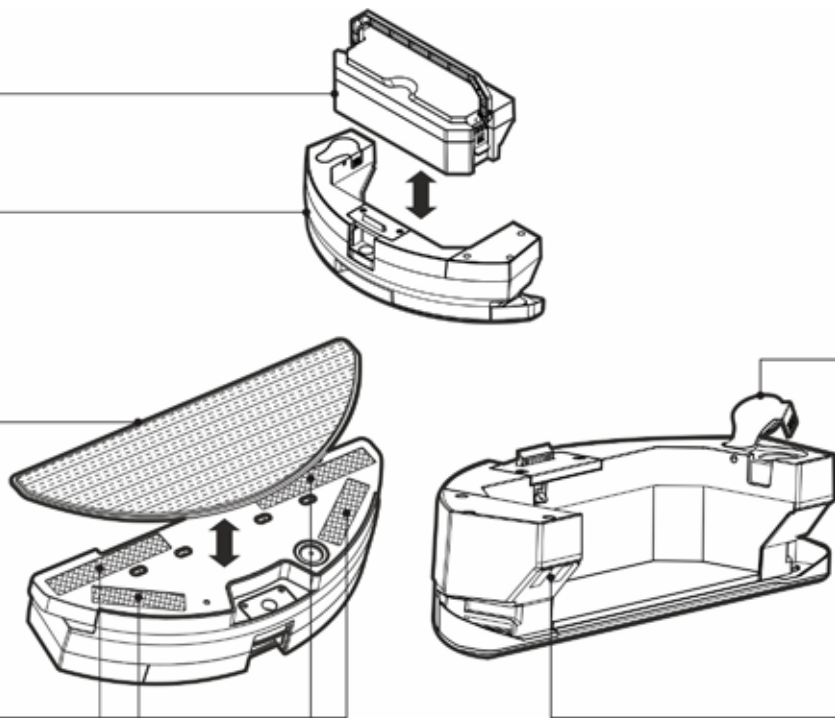
2

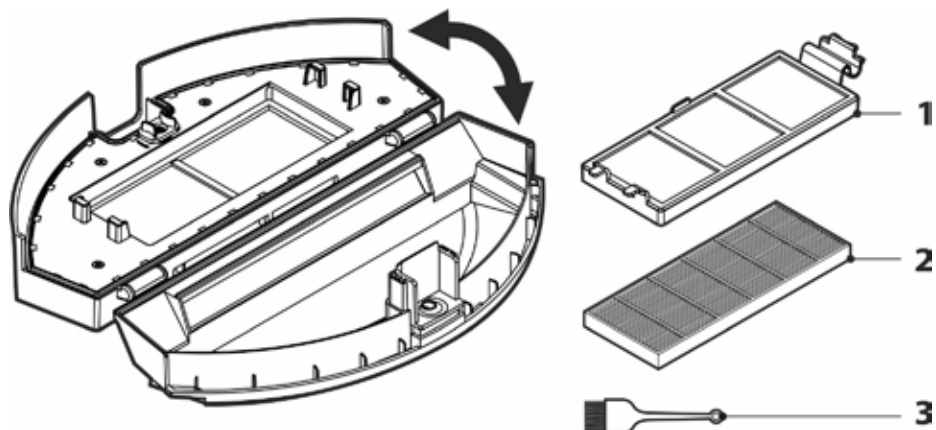
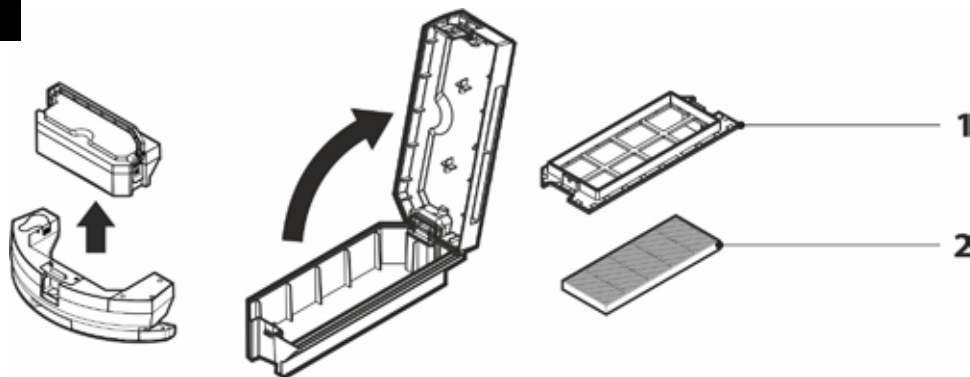
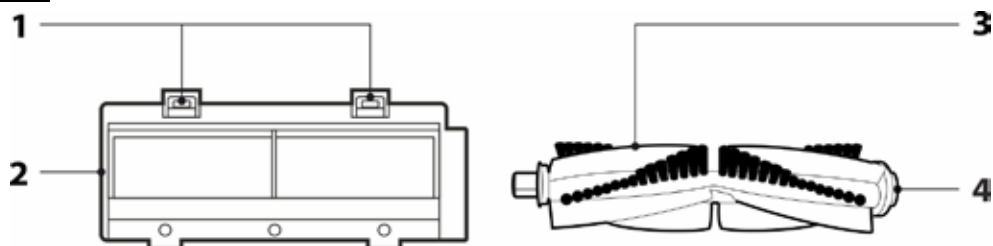
3

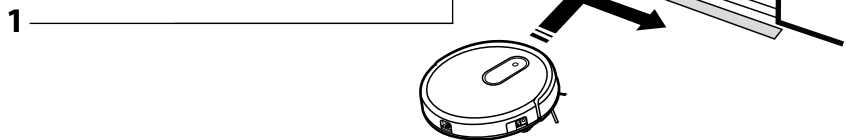
4

5

6



**F****G****H**



**LT:** Programėlės, skirtos dulkių siurbliui valdyti, nuoroda

„AP P Store“



„Google Play“



## PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

- Prieš pradėdami naudoti šį būtinai prietaisą, atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją net ir tuo atveju, jeigu anksčiau jau esate susipažinę su panašaus tipo buitiniams prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje. Laikykite šią naudojimo instrukciją saugioje vietoje, kad ateišę galėtumėte lengvai ją pasinaudoti. Jei šį prietaisą perduodate kitam asmeniui, įsitikinkite, kad pridedate šį naudotojo vadovą.
- Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuočės dėžę, pakuočės medžiagas, pirkimo kvitą ir pardavėjo atsakomybės pareiškimą bei garantijos kortelę bent tokiu laikotarpiu, kurio galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamos kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervažate, rekomenduojame jį supakuoti į originalią gamintojo pakuočę.
- Atsargiai išpačiuokite prietaisą ir neišmeskite jokios pakuočės dalių, kol nerasite visų prietaiso dalių.

## PRIETAISO IR PRIEDŲ APRĄŠYMAS

<b>A1</b> Valdymo skydelis	<b>A12</b> Kairės pusės sukamasis šepetėlis (L)
<b>A2</b> Bamperio juosta su apsaugos nuo susidūrimo jutikliu	<b>A13</b> Apatinis apsaugos nuo nukritimo jutiklis, kairysis
<b>A3</b> Lazerinis navigacijos modulis	<b>A14</b> Kairysis motorizuotas guminis ratukas
<b>A4</b> Pagrindinis jungiklis	<b>A15</b> Apatinis apsaugos nuo nukritimo jutiklis, dešinysis
<b>A5</b> Maitinimo adapterio prijungimo lizdas	<b>A16</b> Dešinės pusės sukamasis šepetėlis (R)
<b>A6</b> Dulkių rinktuvas	<b>A17</b> Dešinysis motorizuotas guminis ratukas
<b>A7</b> „Šluosto, du viename“ blokas Jį sudaro vandens talpykla, dulkių rinktuvas ir medžiaginė šluostė	<b>A18</b> Bateriaus skyriaus dangtis
<b>A8</b> Rinktuvo atlaisvinimo skląstis	<b>A19</b> Centrinio sukamojo šepėčio skyrius
<b>A9</b> Įkrovimo kontaktai	<b>A20</b> Siurbimo žarna
<b>A10</b> Priekinis šarnyrinis ratukas	<b>A21</b> Centrinio sukamojo šepėčio dangtis
<b>A11</b> Apatinis apsaugos nuo nukritimo jutiklis, centrinis	<b>A22</b> Centrinis sukamasis šepėty

<b>B1</b> Maitinimo adapteris	<b>B4</b> Įkrovimo blokas
<b>B2</b> Maitinimo adapterio kištukas	<b>B5</b> Įkrovimo kontaktai
<b>B3</b> Maitinimo indikatorius	<b>B6</b> Maitinimo adapterio kištukinis lizdas
<b>C1</b> Nuotolinio valdymo pultas	<b>C9</b> Dulkių siurblio įjungimo / išjungimo mygtukas
<b>C2</b> Ekranas	<b>C10</b> Valymo režimo pasirinkimo mygtukas
<b>C3</b> Suplanuoto valymo nustatymo režimas	<b>C11</b> Laiko nustatymo mygtukas
<b>C4</b> Gražinimo į įkrovimo bloką mygtukas	<b>C12</b> Maksimalaus valymo režimas, kuriam esant dulkių siurblys valo, kol išsenka baterija.
<b>C5</b> Priekinės eigos mygtukas	<b>C13</b> Bateriaus skyriaus dangtelis
<b>C6</b> Judėjimo kairėn mygtukas	<b>C14</b> Bateriaus skyrius (AAA × 1,5 V, 2 vnt.)
<b>C7</b> Judėjimo dešinėn mygtukas	
<b>C8</b> Atbulinės eigos mygtukas	
<b>D1</b> Maitinimo mygtukas	<b>D2</b> „Wi-Fi“ ryšio indikatorius

<b>E1</b> Dulkių rinktuvas	<b>E5</b> Pildymo angos dangtelis
<b>E2</b> Vandens talpykla	<b>E6</b> Talpyklos kontaktai
<b>E3</b> Medžiaginė šluostė	
<b>E4</b> Dulkių valytuvo pritrūvimo juostelės su lipukais	
<b>F1</b> HEPA filtro laikiklis	valymo filtras, galintis surinkti net smulkiausias dulkeles)
<b>F2</b> HEPA filtras (itin efektyvus ore esančių dalelių	<b>F3</b> Valymo šepetėlis
<b>G1</b> HEPA filtro laikiklis	valymo filtras, galintis surinkti net smulkiausias dulkeles)
<b>G2</b> HEPA filtras (itin efektyvus ore esančių dalelių	
<b>H1</b> Fiksatoriai	<b>H3</b> Sukamasis šepėty
<b>H2</b> Sukamojo šepėčio dangtis	<b>H4</b> Šepėčio guoliai
<b>I1</b> 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. Valant dulkių siurblys-robotė efektyviai derinami įvairūs judėjimo maršrutai, kad optimaliai būtų iš valytas visas grindų plotas.
- Siurbimo anga veiksmingai pašalina plaukus, augintinių kailių šerius ir pan. Abiejose pusėse esantys šoniniai sukamieji šepetėliai išvalo nešvarumas iš sunkiai pasiekiamų vietų išilgai sienų ir ties baldų kampais. Motorizuoti guminiai ratukai apsaugo jautrias grindis nuo subraižymo ir gali riedėti per slenksčius, kurie yra iki 1 cm aukščio, ir riedėti kilimais, kurių pluošto aukštis yra 2 cm.

- Bamperis leidžia dulkių siurbliui susidūrinę atsitrenkiamą į kliūtį ir veiksmingai aplink ją valyti. Infraraudonųjų spindulių jutikliai, esantys priekiniame bamperyje, apsaugo dulkių siurblys-robotą nuo susidūrimo su kliūtimis. Prietaisais gali saugiai dirbti patalpose, kuriose yra laiptų, nes turi apatinius apsaugos nuo nukritimo nuo laiptų jutiklius.
- Kitas dulkių siurblio-roboto privalumas – šluosto funkcija, kuri leidžia valyti kietųjų dangų grindis sausuoju ir šlapioju būdu. Valydamas grindis, dulkių siurblys susiurbia nuo grindų mažas porus daleles bei dulkes, kad valant grindis medžiagine šluostė nebūtų pernelyg supurvinta. Kai dulkių siurblys baigęs valyti, vandens tiekimas bus automatiškai nutrauktas ir vanduo, todėl jis neištekės ant grindų.
- Veikimo būsenai lengvai nustatyti ant dangčio įrengta kontrolinė lemputė; jei ji šviečia raudonai – senka baterija, jei pakaitomis mirksa raudonai ir mėlynai – baterija yra įkraunama, jei įrenginys pilnai įkrautas ir veikia – lemputė šviečia mėlynai. Dulkių siurblys naudojamas ne tik kontrolines lemputes, bet ir įspėjamieji garso signalai ir balso pranešimai, kurie skamba esant tam tikroms dulkių siurblio funkcijoms arba klaidų būsenoms; žr. skyrių BALSŲ PRANEŠIMAI.
- Nuotolinio valdymo pultas leidžia pranašinti dulkių siurbli, jį įjungti ir išjungti, nustatyti automatinį valymo režimą, pasirinkti darbo režimą, nusiųsti dulkių siurblys-robotą į įkrovimo bloką arba nustatyti suplanuotą valymą.
- Dulkių siurblys turi taip vadinamą GIROSKOPINIO PLANAVIMO (orientavimosi erdvėje) funkciją, kuri gali nustatyti valomos patalpos geometrinę formą, todėl dulkių siurblys-robotas gali geriau išvalyti grindis. Dulkių siurblys taip pat integruota lazerinė navigacija, kurios pagalba kiekvienas kambarys atvaizduojamas ir sistemingai išvalomas. Abi funkcijos yra integruotos ir negali būti paveiktos jokių būdu.

## DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO PARUŠIMAS NAUDOJIMUI SUKAMŲJŲ ŠEPETĖLIŲ MONTAVIMAS IR NAUDOJIMAS

- Sukamieji šepetėliai **A12** ir **A16** skirti lygiems grindų paviršiams ir užtikrina efektyvų valymą kampuose, išilgai sienų ir baldų.
- Apverskite dulkių siurbli aukštyn kojomis. Palaiapsniuk tiškai ir stipriai užspauskite sukamuosius šepetėlius ant jiems skirtų kaiščių. Užspaudžiant šepetėlius, ant šepetėlių ir dulkių siurblio esančios **L** ir **R** žymos privalo sutapti. Atverskite dulkių siurbli atgal į darbo padėtį.
- Naudodami dulkių siurbli patalpoms, išklotoms kilimais, valyti, sukamuosius šepetėlius nuimkite. Norėdami juos nuimti, atlikite montavimo veiksmus priešinga montavimui eiles tvarka.

## BATERIJOS ĮDĖJIMAS IR IŠĖJIMAS

- Dulkių siurblys-robotė įrengta ličio jona baterija. Jei baterija yra supakuota atskirai, prieš naudojant dulkių siurbli, ją būtina įdėti. Naudokite tik originalią bateriją.
- Įsitikinkite, kad pagrindinis dulkių siurblio jungiklis **A4** yra išjungtas. Apverskite dulkių siurbli ir atsukite dangtį **A18**.
- Ištraukite dulkių siurblio jungtį iš baterijos skyriaus. Prijunkite prie jos bateriją. Bateriją galima prijungti tik vienu būdu.
- Prisukę dangtį **A18**, atverskite dulkių siurbli atgal į darbo padėtį.
- Norėdami bateriją išimti, atlikite tuo pačiu veiksmu atvirkščią eilės tvarka. Prieš ją išimdami, visada išjunkite dulkių siurbli, paspausdami pagrindinį jungiklį. Ant baterijos korpuso esančios medžiaginės juostelės leidžia lengviau ištraukti bateriją.
- Jei dulkių siurblys bus ilgai nenaudojamas, išimkite bateriją ir laikykite ją sausoje, švarioje, vėsioje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.

## ĮKROVIMO BLOKO VIETA

- Įkrovimo blokas **B4** naudojamas baterijai automatiškai įkrauti, todėl dulkių siurbliui jis privalo būti lengvai pasiekiamas.
- Dekite įkrovimo bloką prie sienos, ant lygus kieto sauso paviršiaus, šalia elektros lizdo. 1 m atstumu iš kairės ir dešinės bloko pusiu, taip pat 2 m atstumu priešais įkrovimo bloką neturi būti jokių laiptų ar kliūčių, kurios trukdytų dulkių siurbliui-robotui rasti įkrovimo bloką ir sėkmingai prie jo prisijungti.
- Įkiškite maitinimo adapterio kištuką **B2** į įkrovimo bloko lizdą **B6**, tada prijunkite maitinimo kabelio kištuką prie elektros tinklo lizdo. Nutieskite maitinimo kabelį taip, kad jo neįtrauktų dulkių siurblio valymo šepetėliai.
- Tuo atveju, jei dulkių siurblys bus ilgai nenaudojamas, atjunkite įkrovimo bloką nuo elektros lizdo ir padėkite jį į sausą švarią vėsią vietą.

## KAIP ĮKRAUTI BATERIJĄ PIRMĄ KARTĄ



### Pastaba.

Prieš įkraudami bateriją, įjunkite dulkių siurbli, paspausdami pagrindinį jungiklį **A4**.

- Prieš pirmą kartą naudojantis dulkių siurbliu, būtina pilnai įkrauti bateriją, kraunant ją bent 5 valandas.
- Patikrinkite, ar įkrovimo blokas yra tinkamai padėtas ir prijungtas prie elektros lizdo, kaip nurodyta skyriuje „Įkrovimo bloko vieta“. Įjunkite pagrindinį dulkių siurblio jungiklį **A4**, patys padėkite jį ant įkrovimo bloko, sujungdami dulkių siurblio apačioje esančius įkrovimo kontaktus **A9** su įkrovimo bloko įkrovimo kontaktais **B5**. Sujungus kontaktus, prasidės įkrovimo procesas.
- Dulkių siurbli taip pat galima įkrauti nenaudojant įkrovimo bloko, įkiškite maitinimo adapterio kabelio **B1** kištuką **B2** į dulkių siurblio lizdą **A5**, ir prijunkite maitinimo adapterio kištuką prie elektros lizdo.
- Įkrovimo metu pakaitomis mėlynai ir raudonai mirksės mygtuko **D1** kontrolinė lemputė.
- Kai baterija bus pilnai įkrauta, mygtuko **D1** kontrolinė lemputė užsidegs ir be perstojo švies mėlynai, o procesas automatiškai bus baigtas. Dabar dulkių siurblys paruoštas naudoti.



## BATERIJOS ĮDĖJIMAS Į NUOTOLINIO VALDYMO PULTĄ IR JOS KEITIMAS

- Paspauskite dangtelio C13 fiksatorių, esantį nuotolinio valdymo pulto C1 galinėje pusėje, kad jis būtų atlaisvintas, tada nuimkite dangtelį.
- Įdėkite į nuotolinio valdymo pultą dvi AAA tipo (1.5 V) baterijas. Dėdami baterijas įsitinkinkite, ar baterijų poliai atitinka baterijų skyriaus C14 viduje nurodytus polius. Uždenkite dangtelį C13 ir tinkamai jį užspauskite.
- Jeigu baterijos išsenka, pakeiskite jas naujomis. Nemašytkite naujų baterijų su naudotomis arba įvairių tipų baterijomis.
- Nuotolinio valdymo pulto signalų veikimo zona yra maždaug 6 m.
- **DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO SISTEMOS LAIKO NUSTATYMAS**
- Dulkių siurblio sistema rodo realų jūsų laiko juostos laiką. Jį privaloma teisingai nustatyti, jei norite naudotis planuojamo valymo funkcija.
- Kai dulkių siurblys veikia budėjimo režimu arba kraunamas įkrovimo bloke, paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką C11 (CLK), kol ekrane C2 pradės mirksėti laiko nustatymo vertė (valandos ir minutės).
- Spausdami mygtuką C5 (Δ) arba C8 (▽) nustatykite laiko vertę. Valandų ir minučių rodmėnis perjunkite spausdami mygtuką C11 (CLK) arba C7 (▷).
- Patvirtinkite nustatytą laiką, spausdami mygtuką C11 (CLK). Pasigirs vienas garso signalas ir nustatytas sistemos laikas bus išsaugotas atmintyje.
- Jei 10 sekundžių neatliksite jokių pakeitimų, sistemos laiko nustatymo režimas bus automatiškai atšauktas ir laikas nebus išsaugotas atmintyje.

## KAIP NUSTATYTI SIURBIMO PLOTĄ NAUDOJANT MAGNETINĘ JUOSTĄ

- Magnetinę juostą I1 galima naudoti siurbimo plotui nustatyti, kad nereikėtų uždarinėti durų arba dulkių siurblio kelyje statyti dirbtinių kliūčių. Dulkių siurblys atpažins magnetinę juostą ir jos nekirs. Jis pradės siurbti kita kryptimi.
- Prikljuokite magnetinę juostą priešai tą vietą, kurios dulkių siurblys-robotas neturėtų valyti, pavyzdžiui, tarpduryje, prie kilimo, priešais ant grindų esančius kabelius arba laiptus užapvalintais kampais ir pan.
- Norėdami, kad magnetinė juosta geriau priliptų, ją prie perimetro galite prikljuoti standartine dvipuse juosta. Jei reikia, ją galima sukaupti mažesniais dalimis. Jei reikia, galima įsigyti daugiau juostos.



### Pastaba.

Magnetinę juostą privaloma naudoti prieš kiekvieną valymo seansą, nes dulkių siurblys-robotas nustatytų ribų atmintyje neišsaugo.

## DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO NAUDOJIMAS



### Pastaba.

Prieš įjungdami dulkių siurbli, visada įsitinkinkite, kad jame įdėtas arba dulkių rinktuvas A6, arba surinktas šluosto blokas A7, įskaitant atitinkamus HEPA dulkių filtrus.

## KAIP ĮJUNGTI DULKIŲ SIURBLI-ROBOTĄ

- Įjunkite dulkių siurbli, spausdami pagrindinį jungiklį A4.
- Paspauskite mygtuką D1. Pradės mirksėti mėlynas mygtuko indikatorius. Kai bet pastoviai šviečia mėlynas indikatorius, dulkių siurblys veikia budėjimo režimu ir jis yra paruoštas naudoti.

## BUDĖJIMO REŽIMAS

- Budėjimo režimas reikiška, kad dulkių siurblys yra paruoštas naudoti. Mygtukas D1 šviečia mėlynai.
- Įjunkite dulkių siurblio budėjimo režimą, spausdami dulkių siurblio mygtuką D1 arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)), kai įjungiate elektros tiekiamą (paspausdami pagrindinį jungiklį) arba bet kuriuo metu dulkių siurbliui veikiant.

## MIEGO REŽIMAS

- Miego režimas skirtas baterijos energijai taupyti. Dulkių siurblys automatiškai pradės veikti miego režimu dešimt minučių neatlikus jokių veiksmų arba tuo atveju, jei jis negalės prisijungti prie įkrovimo bloko. Mygtukas D1 užges ir dulkių siurblys automatiškai pradės veikti budėjimo režimu.
- Norėdami pažadinti dulkių siurbli iš miego, kad jis pradėtų veikti budėjimo režimu, paspauskite dulkių siurblio mygtuką D1 arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)).



### Pastaba.

Kai dulkių siurblys veikia miego režimu, jo pažadinti naudojant mobiliojo telefono programėlę neįmanoma. Veikiant miego režimui, jis reaguoja tik į nuotolinio valdymo pulto mygtuko D1 arba C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)) paspaudimą.

## BALSO PRANEŠIMŲ JUNGIMAS / IŠJUNGIMAS

- Jei nenorite, kad dulkių siurblio sistema teiktų balso pranešimus, šią funkciją galite išjungti vienu metu paspausdami nuotolinio valdymo pulto mygtukus C3 (PLAN (PLANUOTI)) ir C4 (HOME (GRĮŽTI)). Dulkių siurblys skleis tik įspėjamosios garso signalus.
- Jei pagėdijavę už suaktyvinti balso pranešimus, vėl vienu metu paspauskite mygtukus C3 (PLAN (PLANUOTI)) ir C4 (HOME (GRĮŽTI)).

## KAIP IŠJUNGTI DULKIŲ SIURBLI-ROBOTĄ

- Jei norite visiškai išjungti dulkių siurbli, nustatykite pagrindinį jungiklį A4 į padėtį 0 (išjungti). Mygtukas D1 užges ir matinimas bus išjungtas. Išjungus dulkių siurbli, neveiks nei vienas mygtukas.

## DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO VALYMO REŽIMO PASIRINKIMAS

- Prieš pradėdami siurbti, būtinai uždarykite buto arba namo lauko duris. Surinkite nuo grindų drabužius, popierius, žaislus, elektros kabelius, liginamosius laidus bei kitus daiktus, už kurių siurblys gali užkliūti arba kuriuos jis gali įtraukti. Pakeikite grindis siekiančias dienas ir naktines užuolaidas, kad dulkių siurblys jų neįtrauktų.



### Patarimas.

Pirmą kartą valydamai naują aplinką, atidžiai stebėkite dulkių siurblio judėjimą. Taip sužinosite, kur yra problematiškos kliūtys ir galėsite jas pašalinti prieš kitą valymo seansą.

## AUTOMATINIO VALYMO REŽIMAS

- Paspauskite nuotolinio valdymo mygtuką D1 arba C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)). Dulkių siurblys automatiškai pradės veikti valymo režimu, kuriam esant jis veiksmingai derina įvairius kelius ir optimaliai išvalo visą grindų plotą. Baigęs valyti, dulkių siurblys susiras bloką ir prisijungs prie jo įskrauti.

## MAKSIMALIOS GALIOS REŽIMAS

- Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką C12 (MAX) (MAKS.). Dulkių siurblys pradės veikti valymo režimu, kuriam esant jis veiksmingai derins įvairius kelius ir optimaliai išvalys visą grindų plotą. Šis režimas padidinta variklio bei centrinio sukamojo sepečio galia, kad grindys būtų išvalytos efektyviausiai.

## TYLAUS SIURBIMO REŽIMAS

- Kelis kartus paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką C10 (MODE (REŽIMAS)), kol ekrane C2 pasirodys pranešimas MODE1 (1 REŽIMAS). Dulkių siurblys persijungs į tylaus siurbimo režimą, kuriuo veikiant sumažės ventiliatoriaus sukimosi greitis ir siurbimo galia. Siurbiami kiek įmanoma tyliau ne trukdant dirbti ar atsipalaiduoti. Po valymo jis sugrįš į bazinę stotelę kramtis.

## AUTOMATINIO JUODUOJO REŽIMAS

- Kelis kartus paspauskite mygtuką C10 (MODE) nuotolinio valdymo pulte, kol ekrane E2 pamatysite MODE2. Dulkių siurblys persijungs į automatinio judėjimo režimą ir judės zigzago principu. Baigęs valymą jis grįš į bazinę stotelę įskrauti.

## INTENSYVAUS VALYMO REŽIMAS

- Kelis kartus paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką C10 (MODE (REŽIMAS)), kol ekrane E2 pasirodys pranešimas MODE3 (3 REŽIMAS). Dulkių siurblys persijungs į režimą, kuriuo veikiant ventiliatoriaus greitis ir siurbimo galia padidės. Tuomet jis baigs valyti ir susiras įkrovimo bloką, kad įsikrautų.

## KAIP PRISTABDYTI VALYMĄ

- Valant bet kuriuo metu paspaudus nuotolinio valdymo pulto mygtuką D1 arba C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)), dulkių siurblys sustos.

## ŠLUOSTA NAUDOJIMAS

- Šluosto blokas naudojamas grindims siurbti ir tuo pat metu lygiems grindų paviršiams valyti sausuoju arba šlapiuoju būdu. Jį sudaro nuimamas dulkių rinktuvas E1, vandens talpykla E2 ir medžiaginė šluostė E3. Vandens talpykla turi elektroniniu būdu valdomą vandens išlaidų, kuris automatiškai dozuoja ir tiekia vandenį į audinį, o taip pat nutraukia vandens tiekiamą valymo procesui pasibaigus, kad ant grindų arba įkrovimo bloke nepribėgtų vandens.



### Dėmesio!

Naudokite tik šiam dulkių siurblio-roboto tipui skirtą šluostę bloką.

Nenaudokite vandens talpyklos E2 be medžiaginės šluostės. Šis šluosto blokas nėra skirtas kilimams valyti.

## Sausasis grindų valymas

- Sausasis valymas skirtas smulkioms dulkeleis nuvalyti ir grindims poliruoti.
- Jei į dulkių siurbli įdėtas šluosto blokas, paspauskite fiksiatorių A8 ir ištraukite bloką iš dulkių siurblio.
- Pritvirtinkite medžiaginę šluostę prie vandens talpyklos apačios, naudodami ant vandens talpyklos esančius juosteles su lipukais E4, ir įdėkite bloką atgal į dulkių siurbli.
- Įjunkite dulkių siurbli.

## Šlapiasis grindų valymas

- Šlapiasis valymas naudojamas nedideliams nešvarumams išvalyti ir grindims išplauti.
- Jei į dulkių siurbli įdėtas šluosto blokas, paspauskite fiksiatorių A8 ir ištraukite bloką iš dulkių siurblio.
- Ištraukite dulkių rinktuvą iš vandens talpyklos.
- Pritvirtinkite medžiaginę šluostę prie vandens talpyklos apačios, naudodami juosteles su lipukais E4, esančias ant vandens talpyklos.
- Atidarykite dangtelį E5 ir pripilkite į talpyklą vandens. Tinkamai uždenkite dangtelį. Nuvalykite vandens talpyklą, jei ant jos pateko vandens. Kontaktais E6 būtinai turi būti sausi.



### Pastaba.

Grindims plauti naudokite švarų vandenį. Jei naudosite plovimo priemonę, ji gali pradėti putoti ir šluostė nebus tinkamai drėkinama vandeniu, arba, grindims išdžiuvus, ant jų gali likti dėmių.

- Įdėkite dulkių rinktuvą atgal į vandens talpyklą ir įtaisykite šį surinktą įtaisą atgal į dulkių siurbli.

- Ijunkite dulkių siurblių.

## SUPLANUOTAS VALYMAS



### Pastaba.

Suplanuotas valymo laikas yra pagrįstas dulkių siurblio sistemos laiku. Todėl, prieš nustatant suplanuotą valymo laiką, būtina tinkamai nustatyti sistemos laiką, kaip aprašyta skyriuje „DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO SISTEMOS LAIKO NUSTATYMAS“.

- Ši funkcija leidžia suplanuoti dulkių siurblio darbo laiką, kad kartą per dieną jis automatiškai pradėtų valyti tam tikru metu. Jei naudositės programėle, galėsite suplanuoti, kad grindys kasdien būtų valomos vis skirtingu metu. Vykdykite programėles pateikiamus nurodymus.
- Ši funkcija leidžia atidėti paleidimo laiką, todėl valymą galite atidėti vėlesniam laiku. Pavyzdys. Jei dulkių siurblys rodo 5:00 vakaro, nauščius valymo laiką 2:30, dulkių siurblys pradės valyti tik 7:30 vakaro. Jei dulkių siurblio pagrindinio jungiklio neišjungsite, po to valymo procesas bus kartojamas 7:30 vakaro kiekvieną dieną.



### Dėmesio!

Niekada nenaudokite valymo atidėjimo funkcijos šlapiam valymui, kai vandens talpykla yra pripildyta vandens. Antraip grindys gali būti per daug sušlapintos šalia įkrovimo bloko.

### Suplanuoto valymo nustatymas

- Kai dulkių siurblys veikia budėjimo režimu arba kraunamas įkrovimo bloke, paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką **C3 (PLAN)** (PLANUOTI), kol ekrane **C2** pradės mirksėti laiko nustatymo vertė.
- Spausdami mygtuką **C5** (▲) arba **C8** (▼) nustatykite laiko vertę. Vertes perjunkite spausdami mygtuką **C6** (◀) arba **C7** (▶).
- Patvirtinkite nustatytą laiką, patpasaudami mygtuką **C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI))**. Pasigirs vienas garso signalas ir nustatytas valymo laikas bus išsaugotas atmintyje. Tuomet dulkių siurblys valys grindis kiekvieną dieną tuo pačiu metu.



### Pastaba.

Jei dulkių siurblių išjungsitės spausdami pagrindinį jungiklį, suplanuotas valymo laikas bus ištrintas. Norint naudoti automatini valymo funkciją, dulkių siurbli privaloma palikti įkrovimo bloke.

### Suplanuoto valymo atšaukimas

- Palaikykite nuspaudę mygtuką **C3 (PLAN)** (PLANUOTI). Ekrane **C2** pradės mirksėti nustatytas automatinio valymo laikas.
- Laikykite nuspaudę mygtuką **C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI))**, kol ekrane bus rodomas 00:00. Dar kartą paspaudus mygtuką **C9**, nustatytas laikas bus atšauktas ir pasigirs 2 įspėjamieji dulkių siurblio garso signalai.
- Palaikykite nuspaudę mygtuką **C3 (PLAN)** (PLANUOTI), kad ekrane vėl būtų rodomas sistemos laikas.

## DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO VALDYMAS NAUDOJANT MOBILIAJĄ PROGRAMĖLĘ

- Dulkių siurbli taip pat galima valdyti išmaniuoju telefonu arba planšetiniu kompiuteriu. Programėle leidžia pasirinkti valymo režimą, sustabdyti valymą arba nusiųsti dulkių siurbli-robotą į įkrovimo bloką; jį pateikia informaciją, kiek laiko buvo sugaista valymui, ir rodo dulkių siurblio būseną.
- Šią programėlę galite nemokamai parsisiųsti iš saugyklos „**Apple App Store**“ arba „**Google Play Store**“. Programėlės nuoroda rasite šios naudojimo instrukcijos paveikslėlių dalyje.



### Pastaba.

Dulkių siurblys-robotas turi „Wi-Fi“ ryšį, kuris veikia 2,4 GHz dažnių juostoje. 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 siurbli prie savo „Wi-Fi“ tinklo. Dulkių siurblio susiejimą su „Wi-Fi“ tinklu parodo šviečiantis simbolis **D2**.

## DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO ĮKROVIMAS AUTOMATINIS ĮKROVIMAS

- Vos tik darbo metu dulkių siurblys aptiks žemą baterijos įtampą, jis automatiškai pradės ieškoti įkrovimo bloko. Norint, kad jis rastų bloką ir prie jo prisijungtų, jam reikia aptikti įkrovimo bloko siunčiamą infraraudonųjų spindulių signalą. Todėl įkrovimo blokas privalo būti pastoviai prijungtas prie energijos šaltinio ir pastatytas pagal nurodymus, pateiktus skyriuje ĮKROVIMO BLOKO VIETA.
- Prisijungus prie įkrovimo bloko, pradedamas įkrovimo ciklas. Prietaisas visiškai įkraunamas maždaug per 4–7 valandas. Faktinis įkrovimo laikas priklauso nuo baterijos įkrovimo lygio. Pilnai įkrovus bateriją, prietaisas veiks maždaug 120 minučių.
- Įkrovimo metu pakaitomis raudonai ir mėlynai mirksės mygtuko **D1** kontrolinė lemputė.
- Kai baterija bus pilnai įkrauta, mygtuko **D1** kontrolinė lemputė užsidegs ir be perstojo švies mėlynai, o procesas automatiškai bus baigtas.
- Jei įkrovimo ciklo metu įkrovimo kontaktai bus atjungti, dulkių siurblys atsitrauks nuo įkrovimo bloko ir vėl pats prisijungs, kad toliau būtų tęsiamas įkrovimo procesas, nebent kokias nors kliūtis sutrukdyt jam tai padaryti. Jei nutrukę elektros tiekimas, įkrovimo procesas bus pertrauktas, o paskui, atitaisius elektros tiekimą, vėl tęsiamas. Jei bus viršyta maksimalus įkrovimo srovės stiprumas, įkrovimo blokas automatiškai pertrauks įkrovimo ciklą.

## NEAUTOMATINIS ĮKROVIMAS

- Jei dulkių siurblys bus atokiai nuo įkrovimo bloko ir aptiks senkančią bateriją, mygtukas **D1** švies raudonai. Paspauskite nuotolinio valdymo pulso mygtuką **C4 (HOME)** (PRADŽIA). Dulkių siurblys automatiškai susiras įkrovimo bloką ir automatiškai pradės krauti, kaip aprašyta pirmiau esančiame skyriuje.
- Jei baterija jau išsekusi, kad dulkių siurblys negali rasti įkrovimo bloko, tuomet jį būtina patiems nunešti ir padėti ant įkrovimo bloko. Paimkite dulkių siurbli ir patys padėkite jį ant įkrovimo bloko, sujungdami dulkių siurblio apačioje esančius įkrovimo kontaktus su įkrovimo bloko įkrovimo kontaktais. Sujungus kontaktus, prasidės įkrovimas.
- Dulkių siurbli taip pat galima įkrauti nenaudojant įkrovimo bloko, įkiškite maitinimo adapterio jungtį į dulkių siurblio lizdą **A5**, tada prijunkite maitinimo kabelio kištuką prie elektros tinklo lizdo.

## BATERIJOS PRIEŽIŪRA

- Rekomenduojame nepertraukti įkrovimo ciklo ir pasirūpinti, kad baterija visada būtų įkrauta.
- Nepalikite dulkių siurblio stovėti pilnai įkrauto arba visiškai išsikrovusio, jei jis bus ilgai nenaudojamas.
- Ilgam palaikyti išsekusi baterija gali savaime visiškai išsikrauti žemiau leistino lygio ir todėl nepataisomai sugesti.

## TRIKIŲ ŠALINIMAS

PROBLEMA	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Nepavyksta įjungti dulkių siurblio.	Baterija nėra tinkamai įdėta į dulkių siurbli-robotą	Įdėkite bateriją taip, kaip nurodyta šioje naudojimo instrukcijoje.
	Baterija išsekusi.	Įkraukite bateriją.
Dulkių siurblys įjungtas, tačiau jis nesuirbia dulkių ir nešvarumų.	Dulkių rinktuvas pilnas.	Ištuštinkite dulkių rinktuvą.
	Dulkių filtras nėra tinkamai įstatytas dulkių rinktuve.	Tinkamai įstatykite dulkių filtrą dulkių rinktuve.
Įjungtas dulkių siurblys važiuoja tik atgal.	Dulkių siurblys padėtas ant per daug tamsių grindų.	Perkelkite dulkių siurbli ant šviesesnių grindų ir paleiskite iš naujo.
	Antistatinis jutiklis nešvarus.	Nuvalykite apsaugos nuo nukritimo jutiklius.
Sukamieji šepetėliai deformuoti ir nevalo dulkių bei nešvarumų.	Šepetėliai yra nusidėvėję.	Įmerkite juos į šiltą vandenį, kad atkurumėte originalią jų formą. Susisiekite su pardavėju arba priežiūros centru ir užsisakykite naujų šepetėlių.

## BALSO PRANEŠIMAI IR ŠVIESOS SIGNALAI

MYGTUKO D1 SPALVA	REIKŠMĖ
Balta – lėtai mirksi	Paleidimas / įkrovimas
Balta – šviečia	Parengties režimas / įkrovimas baigtas
Raudona – lėtai mirksi	Žema baterijos įtampa
Raudona – greitai mirksi	Klaida

MYGTUKO D2 SPALVA	REIKŠMĖ
Mėlyna – greitai mirksi	„Wi-Fi“ nustatymai baigti
Mėlyna – lėtai mirksi	Prisijungiama prie „Wi-Fi“
Mėlyna – šviečia	Prisijungta prie „Wi-Fi“
Raudona – lėtai mirksi	„Wi-Fi“ ryšio klaida

## VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Prieš valydami dulkių siurbli, visada jį išjunkite, spausdami pagrindinį jungiklį **A4**.
- Niekada nevalykite prietaiso šveičiamosiomis valymo priemonėmis, tirpikliais ir pan.
- Jei reguliariai nevalysite ir nevykdysite techninės priežiūros darbų, dulkių siurblys gali prastai veikti ir nenaisi dirbti.

## DULKIŲ RINKTUVAS IR DULKIŲ FILTRAS

- Po kiekvieno panaudojimo ištuštinkite dulkių rinktuvą **A6** ir reguliariai jį valykite. Paspauskite skląstį **A8**, kad galėtumėte ištraukti dulkių rinktuvą iš dulkių siurblio, atidarykite rinktuvą ir iškratykite nešvarumus. Higienos smektimas tai

- rekomenduojame daryti ne gyvenamojoje vietoje.
- Atlaisvinkite filtro laikiklį **F1** ir dulkių filtrą **F2** bei išimkite juos iš vandens talpyklos.
- Išplaukite abi dulkių rinktuvo dalis tekančiu vandeniu ir kruopščiai nusauskinkite.



#### Pastaba.

Dulkių rinktuvo vidaus nereikia plauti po kiekvieno panaudojimo – pakanka jį išvalyti drėgna šluoste.

- Iškratykite dulkių filtrą ir jo laikiklį arba išvalykite šias dalis šepetėliu **F3**. Patikrinkite filtrą ir, jei jis pažeistas, pakeiskite jį nauju. Įdėkite filtrą atgal į laikiklį ir į dulkių rinktuvą. Tvirtai užfiksuokite sudami rankenėle.
- Veļ įdėkite dulkių rinktuvą į dulkių siurbį.



#### Dėmesio!

Neplaukite dulkių rinktuvo ir dulkių filtro indaplovėje. Dulkių filtro negalima plauti vandeniu. Prieš veļ naudodami dulkių siurbį, patikrinkite, ar dulkių filtras yra tinkamai įdėtas. Antraip dulkių siurblys gali būti sugadintas.

#### ŠLUOSTO BLOKAS

- Kaskart panaudojė sausojo arba šlapiojo valymo funkcija, nuimkite medžiaginę šluostę, išplaukite jį rankomis drungname vandenyje su trupučiu švelnaus poveikio skalbimo miltelių ir palaukite, kol jis savaime išdžiū.
- Ištraukite dulkių rinktuvą **E1** iš vandens talpyklos **E2**, atidarykite rinktuvą ir iškratykite visus nešvarumus. Higienos sumetimais tai rekomenduojame daryti ne gyvenamojoje vietoje. Po kiekvieno panaudojimo ištuštinkite dulkių rinktuvą ir reguliariai jį valykite.
- Išimkite iš dulkių rinktuvo filtro laikiklį **G1** ir dulkių filtrą **G2**. Iškratykite dulkių filtrą ir jo laikiklį arba išvalykite šias dalis šepetėliu. Patikrinkite filtrą ir, jei jis pažeistas, pakeiskite jį nauju. Įdėkite filtrą atgal į laikiklį ir į dulkių rinktuvą.
- Išplaukite dulkių rinktuvą po tekančiu vandeniu ir kruopščiai nusauskinkite.
- Nuvalykite vandens talpyklą šiek tiek drėgna šluoste, paskui ją nusauskinkite. Kontaktai **E6** būtinai turi būti sausi.
- Įdėkite dulkių rinktuvą atgal į vandens talpyklą.

#### CENTRINIS SUKAMASIS ŠEPETYS

- Paspauskite centrinio sukamojo šepetio dangčio **H2** sklėsčius **H1** ir nuimkite dangtį kartu su šepetiu.
- Sausa šluoste išvalykite tą vietą, kurioje yra sukamasis šepetys. Išvalykite siurbimo angą, kaip aprašyta ankstesnėje pastraipoje.
- Pašalinkite purvą ir nešvarumus (dulkes, apsvijusius plaukus, augintinių kailio šerius ir pan.) nuo sukamojo šepetio ir guolių **H4**.
- Veļ įdėkite sukamąjį šepetį ir jo dangtį.

#### SIURBIMO ANGA

- Siurbimo anga **A20** yra po centriniu sukamuoju šepetiu **A22**, todėl išimkite jį, prieš valydami siurbimo angą. Dažnai naudojant dulkes ir nešvarumai gali kaupitis aplink siurbimo angą, dėl ko jos siurbimo veiksmingumas gali sumažėti. Pašalinkite nešvarumus ir dulkes iš siurbimo angos minkštu šepetėliu. Reguliariai valykite siurbimo angą, kad užtikrintumėte didžiausią siurbimo galią.

#### SUKAMIEJĖ ŠEPETĖLIAI

- Išimkite sukamuosius šepetėlius **A12** ir **A16**, traukdami juos į viršų. Pašalinkite dulkes ir nešvarumus iš vietos, kur sumontuoti šepetėliai.
- Pašalinkite visas dulkes ir nešvarumus nuo šepetėlių. Jei reikia, galite nuplauti šepetėlius po tekančiu vandeniu. Jei šereliai deformavosi veikiant dulkių siurbliui, įmerkite juos į šiltą vandenį ir leiskite grįžti į originalią formą. Palaukite, kol šepetėliai išdžiū, prieš tvirtindami juos prie dulkių siurblio.
- Išvalę veļ juos sumontuokite.



#### Pastaba.

Sukamieji šepetėliai naudojami dėvisi. Praėjus tam tikram laikui panaudotos šepetėliai reikia pakeisti naujai. Norėdami užsisakyti naujus šepetėlius, kreipkitės į artimiausią pardavėją arba į internetinį techninės priežiūros centrą.

#### VISAS DULKIŲ SIURBLYS-ROBOTAS

- Reguliariai minkšta sausa šluoste valykite dulkių siurblio paviršį.
- Išvalykite priekinį pasukamąjį ratuką, variklinius ratus, siurbimo angą, sukamąjį šepetį ir apatinis jutiklius bent kartą per savaitę arba dažniau.
- Pirmiausia pašalinkite stambesnius nešvarumus nuo priekinio šarnyrinio ratuko ir motorizuotus ratus. Paskui nuvalykite juos visus šiek tiek drėgna šluoste ir kruopščiai nusauskinkite. Nepamirškite išvalyti ir aplink ratukus.
- Nuvalykite jutiklius, esančius dulkių siurblio apačioje, minkšta sausa šluoste arba medvilniniu ausų krapšutuku.

#### ĮKROVIMO BLOKAS

- Bent kartą per savaitę sausa šluoste nuvalykite įkrovimo bloką **B4**, įskaitant įkrovimo kontaktus **B5**.

#### SAUGOJIMAS

- Jei dulkių siurblio ketinate ilgai naudoti, atlikite šiuos veiksmus:
- Valykite dulkių siurbį, kaip nurodyta skyriuje „VALYMAS IR PRIEŽIŪRA“.
- Išimkite bateriją iš dulkių siurblio, kaip nurodyta skyriuje „BATERIJOS ĮDĖJIMAS IR IŠĖJIMAS“.
- Atjunkite įkrovimo bloką nuo elektros lizdo.
- Laikykite dulkių siurbį ir visus jo priedus sausoje švarioje dėvioje vietoje.

#### TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

##### Dulkių siurblys-robotas

Matmenys (skersmuo × aukštis) .....	335×79 mm
Svoris .....	~2,5 kg
Vieną kartą visiškai įkrauto įrenginio veikimo trukmė .....	iki 120 min.
Veikimo laikas vieną kartą įkrovus, kai naudojamas šluostas .....	90–110 min.
Dulkių rinktuvo talpa .....	475 ml
Vandens bakelio talpa .....	0,2 l

##### Maitinimo adapteris

Nominali įtampa .....	100–240 V KS
Nominalus dažnis .....	50 / 60 Hz
Galia .....	5 V, 1 000 mA

##### Baterija

Tipas .....	2 600 mAh ličio jonų
Įkrovimo trukmė .....	4-6 val.
Maitinimas .....	5 V, 1 A

Pripažintas skleidžiamas triukšmo lygis yra mažesnis nei 65 dB(A), kuris atitinka garso galios A lygį (standartinė garso galia 1 pW).

#### PARAUDOTŲ BATERIJŲ ŠALINIMAS

Prieš išmetant šį gaminį arba atiduodant jį į specialų surinkimo punktą, būtina išimti bateriją. Prieš išimdami bateriją, visada išjunkite dulkių siurbį, paspausdami pagrindinį jungiklį. Atjunkite bateriją, vykdydami skyriuje „BATERIJOS ĮDĖJIMAS IR IŠĖJIMAS“ nurodytus veiksmus atvirkščia eilės tvarka.



Šis simbolis nurodo, kad panaudotų baterijų negalima šalinti 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 PARAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagas išmeskite tik atliekoms perdirbti skirtose vietose.

#### PARAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS

Ant gaminių 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 gaminių 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.

##### 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 gaminį, reikiamos informacijos apie tinkamą šalinimo būdą teiraukitės vietinių vyriausybinių departamentų arba savo pardavėją.



Šis gamins atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.

SENCOR pareiškia, kad radio įrenginio modelio numeris SRV 9250BK atitinka Direktyvą 2014/53/ES.

Visą ES atitiktis deklaracijos tekstą galima rasti tinklalapyje: [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu).