

SENCOR®

SRV 9250BK



LT ■ Dulkių siurblys-robotas

Originalios naudojimo instrukcijos vertimas

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 prietaisą, 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 jo maitinimo laidas arba kištukas pažeistas.
- Dulkių siurblių-robotą galima naudoti tik su originaliu maitinimo adapteriu. Niekomet nenaudokite skirtingo tipo maitinimo adapterio, kad išvengtumėte pavojingos situacijos.
- Prieš valydami arba atlikdami techninę priežiūrą, visada atjunkite dulkių siurblių-robotą nuo maitinimo lizdo ir išjunkite maitinimo mygtuką.
- Vykdydami valymo ir techninės priežiūros darbus, vadovaukitės nurodymais, pateiktais šioje naudojimo instrukcijoje.
- Norint dulkių siurblių-robotą įkrauti, jį prie elektros lizdo galima jungti tik naudojant pateiktąjį originalų maitinimo adapterį.
- Prietaisą privaloma jungti tik prie prietaiso žymėjimus atitinkančio saugios žemos įtampos energijos šaltinio.



Lazeris

Lazerio jutiklis atitinka lazerio saugos klasę pagal standartą EN 60825-1.

- Naudodamiesi dulkių siurbliu-robotu su lazeriniu jutikliu, jį nešdami ar atlikdami techninės priežiūros darbus, visada laikykitės šių nurodymų:
 - Prieš nešdami dulkių siurbli-robotą, išjunkite jį, paspausdami maitinimo mygtuką.
 - Nenukreipkite lazerio spindulio į žmones.
 - Nežiūrėkite tiesiai į lazerio spindulį arba į atspindėtą lazerio spindulį.
 - Lazerinį jutiklį modifikuoti ar taisyti leidžiama tik įgaliojam techninės priežiūros centrui.



Įspėjimas!

Nesilaikant šioje naudojimo instrukcijoje pateiktų nurodymų, galima patirti pavojingą radiacijos poveikį! mūže vėst k nebezpečnému ozáření!

Elektrinis saugumas

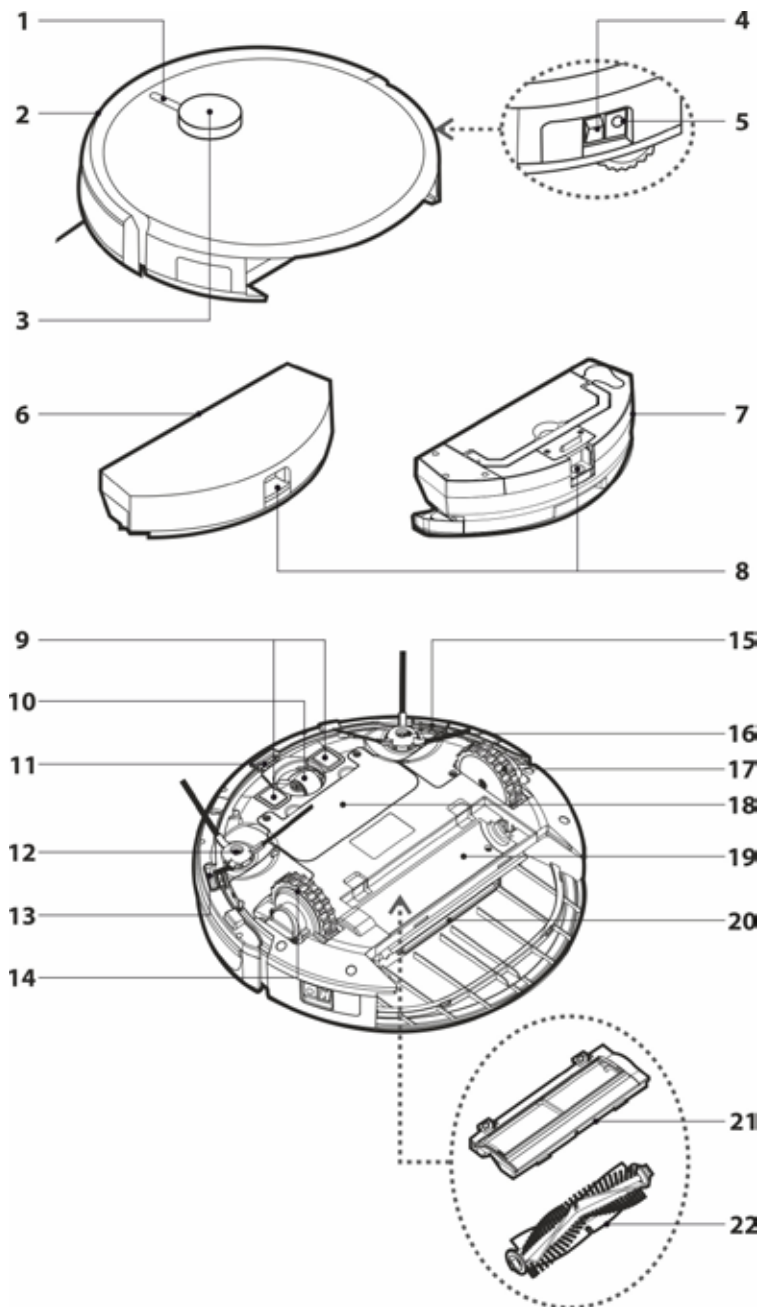
- Prieš įjungdami adapterį į maitinimo lizdą, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su lizdo elektros įtampa.
- Prijunkite maitinimo adapterį prie tinkamai įžeminto elektros lizdo. Nenaudokite ilginamojo laido.
- Neatjunkite maitinimo adapterio nuo maitinimo lizdo, traukdami 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.
 - Del 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 galėtų 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 kokią nors kitą skystą.
- Jei dulkių siurblio-robotą 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 įkritis 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 siurbli-robotą garantiniu laikotarpiu, gali nebegaloti garantija.
- Prieš valydami arba atlikdami techninę priežiūrą, visada atjunkite dulkių siurbli-robotą nuo maitinimo lizdo ir išjunkite pagrindinį jungiklį.

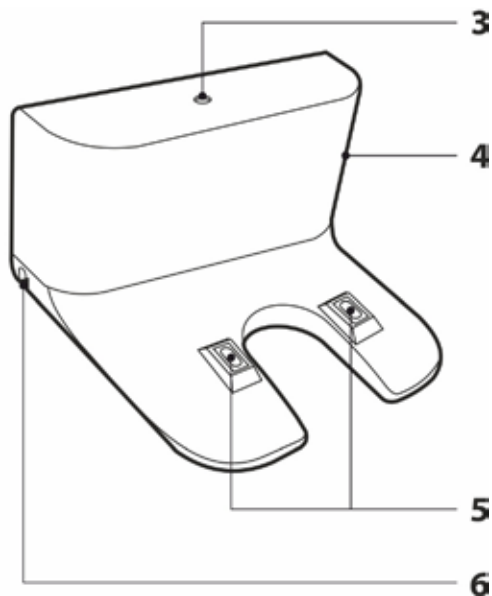
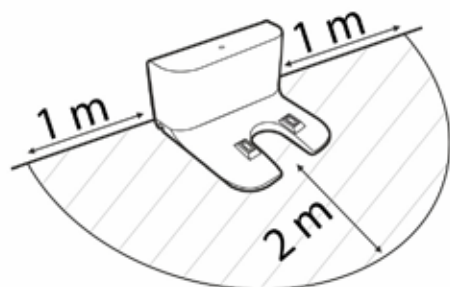
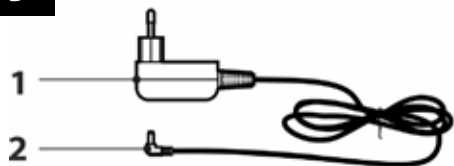
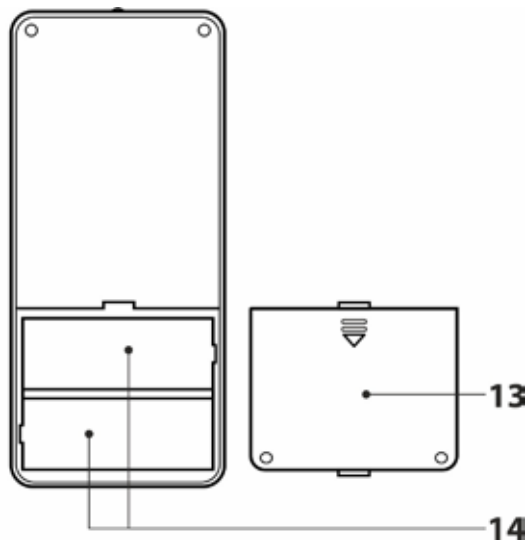
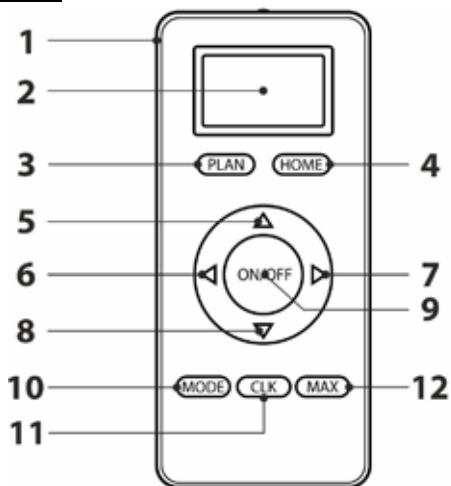
Saugumas naudojant

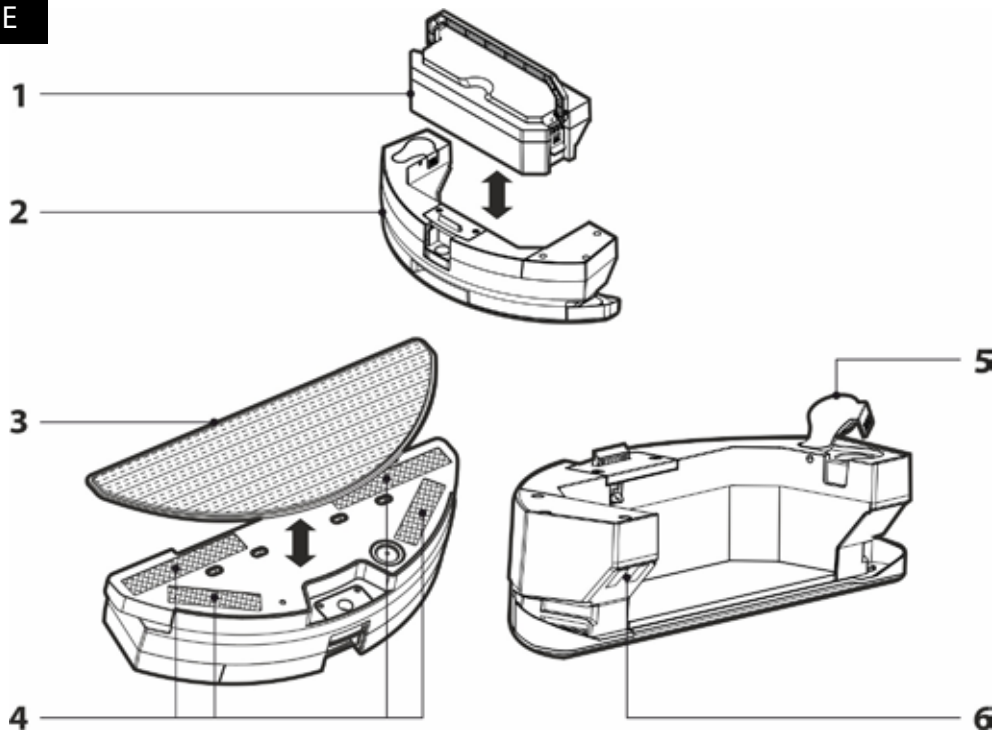
- Šis dulkių siurblys-robotas skirtas naudojimui namų ūkyje, biuruose ir panašiose vietose. Nenaudokite pramoninėje aplinkoje arba lauke.
- Dulkių siurblys-robotas neskirtas vandeniui susiurbti, todėl jo negalima naudoti drėgnose ar šlapiose vietose, pavyzdžiui, skalbyklose, voniose ar šalia plaukimo 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 siurbli-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.

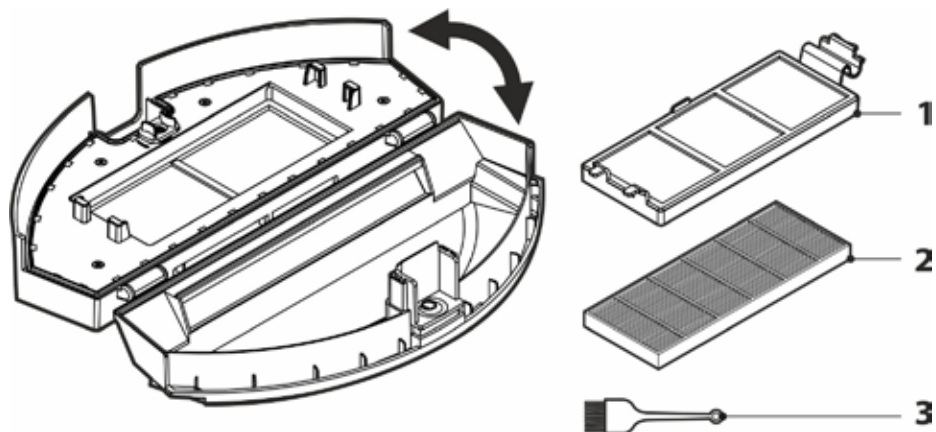
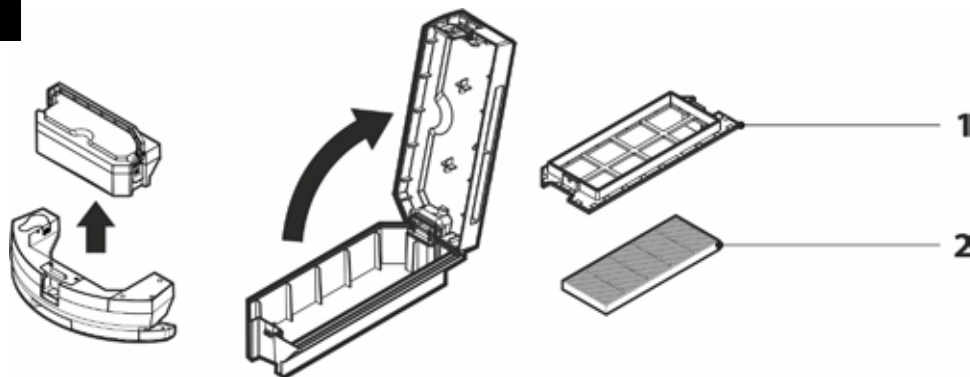
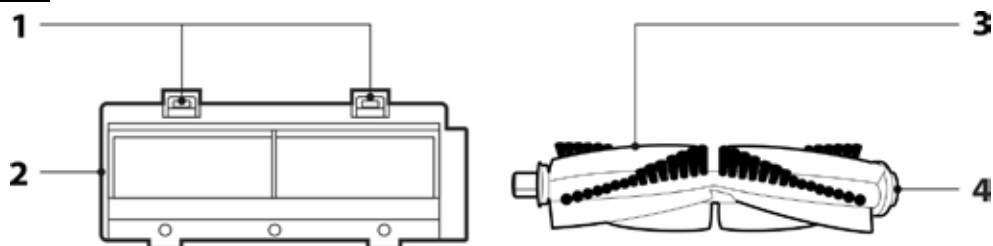
- Dulkių siurblių-robotą naudokite tik su originaliais, iš gamintojo įsigytais priedais.
- Prieš pradėdami naudotis dulkių siurbliu-robotu, į dulkių rinktuvą būtinai įdėkite dulkių filtrą.
- Prieš pradėdami naudotis dulkių siurbliu-robotu būtinai uždarykite buto arba namo lauko duris. Surinkite nuo grindų 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 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.
- Nestumkite lazerinio navigacijos modulio arba nebandykite pakelti dangčio. Taip galite sugadinti modulį.

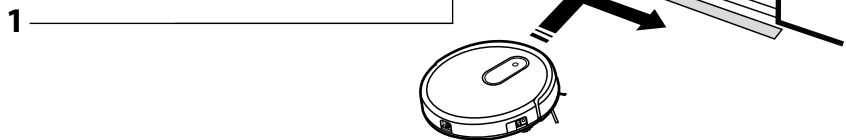
A



B**C**

D**E**

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 buitiniiais prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje. Laikykite šią naudojimo instrukciją saugioje vietoje, kad ateišę galėtumėte lengvai ja 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 toki laikotarpį, kurio galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamos kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervežate, rekomenduojame jį supakuoti į originalią gamintojo pakuočę.
- Atsargiai išpakuokite prietaisą ir neišmeskite jokios pakuočės dalių, kol nerasite visų prietaiso dalių.

PRIETAISO IR PRIEDŲ APRĄŠYMAS

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

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

E1 Dulkių rinktuvas	E5 Pildymo angos dangtelis
E2 Vandens talpykla	E6 Talpyklos kontaktai
E3 Medžiaginė šluostė	
E4 Dulkių valytuvo pritrivtinimo juostelės su lipukais	
F1 HEPA filtro laikiklis	valymo filtras, galintis surinkti net smulkiausias dulkeles)
F2 HEPA filtras (tin efektyvus ore esančių dalelių	F3 Valymo šepetėlis
G1 HEPA filtro laikiklis	valymo filtras, galintis surinkti net smulkiausias dulkeles)
G2 HEPA filtras (tin efektyvus ore esančių dalelių	

H1 Fiksatoriai	H3 Sukamasis šepėty
H2 Sukamojo šepėčio dangtis	H4 Šepėčio guoliai
I1 Magnetinė juosta	

DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO NAUDOJIMO PASKIRTIS IR FUNKCIJS

- Dulkių siurbliu-robotą galima naudoti įvairių tipų kietoms grindims, pavyzdžiui, medinėms ar laminuotoms grindų dangoms, plytelėms, vinilinei dangai ir pan., taip pat trimpu plauko kilimams valyti. Valant dulkių siurbliu-robotu 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 nešvarumai 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.

- Bamberis leidžia dulkių siurbliui susidėvinti atsitrenkiant į kliūtį ir veiksmingai aplink ją valyti. Infraraudonųjų spindulių jutikliai, esantys priekiniame bamperyje, apsaugo dulkių siurbliu-robotą nuo susidūrimo su kliūtimis. Prietaisais gali saugiai dirbti dulkiuose, 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 šlapiuoju būdu. Valydamas grindis, dulkių siurblys susiurbia nuo grindų mažus porus daleles bei dulkes, kad valant grindis medžiaginė šluostė nebūtų pernelyg supurvinta. Kai dulkių siurblys baigęs valyti, vandens tiekimas bus automatiškai nutrauktas ir vanduo, turintis jį 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 valoma – lemputė šviečia mėlynai. Dulkių siurblyje naudojamos ne tik kontrolinės lemputės, bet ir įspėjamieji garso signalai ir balsu pranešimai, kurie skamba esant tam tikroms dulkių siurblio funkcijos arba klaidų būsenoms; žr. skyrių BALSŲ PRANEŠIMAI.
- Nuotolinio valdymo pultas leidžia pratęsti dulkių siurbli, jį įjungti ir išjungti, nustatyti automatinį valymo režimą, pasirinkti darbo režimą, nusijusti dulkių siurbliu-robotą į įkrovimo bloką arba nustatyti suplanuotą valymą.
- Dulkių siurblys turi taip vadinamą GIROSKOPINIO PLANAVIMO (orientavimosi erdvėje) funkciją, kuri gali nustatyti losmos patapos geometrinę formą, todėl dulkių siurblys-robotas gali geriau išvalyti grindis. Dulkių siurblyje 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 šitkilai ir stipriai užspauskite sukamuosius šepetėlius ant jiems skirtų kaiščių. Užspaudžiant šepetėlius, ant šepetėlių ir dulkių siurblio esančios L ir R žymzios privalo sutapti. Atverskite dulkių siurbli atgal į darbo padėtį.
- Naudojami dulkių siurbli patapos, išklotos kilimais, valyti, sukamuosius šepetėlius nuimkite. Norėdami juos nuimti, atlikite montavimo veiksmus priešinga montavimui eiles tvarka.

BATERIJOS ĮDĖJIMAS IR IŠĖJIMAS

- Dulkių siurblyje-robotė įrengta ličio jonų 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 tuos pačius veiksmus atvirkščiai eiles 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 bateriją automatiškai įkrauti, todėl dulkių siurbliui jis privalo būti lengvai pasiekiamas.
- Dekite įkrovimo bloką prie sienos, ant lygaus 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 siurbliu-robotui rasti įkrovimo bloką ir sėkmingai jį 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 švirią 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 bloką. Įkiškite maitinimo adapterio kištuką **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** fiksiatorių, 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 įsitikinkite, 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.

SISTEMOS LAIKO NUSTATYMAS NUOTOLINIO VALDYMO PULTE

- Dulkių siurblio sistema darbo 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** (▲) arba **C8** (▼) nustatykite laiko vertę. Valandų ir minučių rodmėnis perjunkite spausdami mygtuką **E6** (◀) arba **C7** (▶).
- Patvirtinkite nustatytą laiką, spausdami mygtuką **C11** (CLK). Pasigirs vienas garso signalas ir nustatytas sistemos laikas bus išsaugotas nuotolinio valdymo pulto atmintyje.
- Jei 10 sekundžių neatliksite jokių pakeitimų, sistemos laiko nustatymo režimas bus automatiškai atsauktas ir laikas bus 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.
- Priklijuokite magnetinę juostą priešai tą vietą, kurios dulkių siurblys-robotas neturėtų valyti, pavyzdžiui, tardpyrui, prie kilimo, priešais ant grindų esančius kabelius arba laiptus užpaalintais kampais ir pan.
- Norėdami, kad magnetinė juosta geriau priliptų, ją prie perimetro galvite priklijuoti standartine dvipusė juosta. Jei reikia, ją galima sukarchyti 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 įsitikinkite, kad jame įdėtas arba dulkių rinktuvas **A6**, arba surinktas šluosto blokas **A7**, įskaitant atitinkamus HEPA dulkių filtrus.

KAIP ĮJUNGTI DULKIŲ SIURBLĮ-ROBOTĄ

- Įjunkite dulkių siurbli, paspausdami pagrindinį jungiklį **A4**.
- Paspauskite mygtuką **D1**. Pradės mirksėti melynasis nuotolio indikatorius. Kai be pastoviai šviečia melynasis indikatorius, dulkių siurblys veikia budėjimo režimu ir jis yra paruoštas naudoti.

BUDĖJIMO REŽIMAS

- Budėjimo režimas reiškia, kad dulkių siurblys yra paruoštas naudoti. Mygtukas **D1** šviečia mėlynai.
- Įjunkite dulkių siurblio budėjimo režimą, paspausdami dulkių siurblio mygtuką **D1** arba nuotolinio valdymo pulto mygtuką **C9** (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI)), kai įjungiate elektros tiekimą (paspausdami pagrindinį jungiklį) arba bet kuriuo metu dulkių siurbliu 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 PRANEŠIMAS ĮJUNGIMAS / IŠJUNGIMAS

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

KAIP IŠJUNGTI DULKIŲ SIURBLĮ-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, įgimamuosius laidus bei kitus daiktus, už kurių siurblys gali užkliūti arba kuriuos jis gali įtraukti. Pakeikite grindis siekiančias dienes ir naktines užuolaidas, kad dulkių siurblys jų neįtrauktų.



Patarimas.

Pirmą kartą valydamį 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 įsikrauti.

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, kurio metu veikiančs ventiliatoriaus sukimosi greitis ir siurbimo galia. Siurbiami kiek įmanoma tyliau netrukdant dirbti ar atsipalaiduoti. Po valymo jis sugrįš į bazinę stotelę kraitus.

AUTOMATINIO JUDEJIMO 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 įsikrauti.

INTENSIVIAUS 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, kurio veikiant ventiliatoriaus greitis ir siurbimo galia padidės. Tuomet jis baigs valyti ir susiras įkrovimo bloką, kad įsikrautų.

KAIP PRISTABDYTI VALYMĄ

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

ŠLUOSTO 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 siurbli, 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 šluosto bloką.
Nenaudokite vandens talpyklos **E2** be medžiaginės šluostės.
Šis šluosto blokas nėra skirtas kilimams valyti.

Sausasis grindų valymas

- Sausasis valymas skirtas smulkioms dulkelėms 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 vandenį. 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.
- Įjunkite dulkių siurbli.

SUPLANUOTAS VALYMAS



Pastaba.

Suplanuotą valymo laiką yra pagrįstas nuotolinio valdymo pulte nustatyti sistemos laikai. Todėl, prieš nustatant suplanuotą valymo laiką, būdina tinkamai nustatyti sistemos laiką, kaip aprašyta skyriuje „SISTEMOS LAIKO NUSTATYMAS NUOTOLINIO VALDYMO PULTE“.

- 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 laikui. Pavyzdys. Jei dulkių siurblys rodo 5:00 vakaro, nustačius valymo laiką 2:30, dulkių siurblys pradės valyti tik 7:30 vakaro. Jei dulkių siurblio pagrindinio jungiklio neįjungsite, 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 suslapiintos šalia įjunkimo bloko.

Kaip nustatyti suplanuotą valymo laiką nuotolinio valdymo pulte:

- Kai dulkių siurblys veikia budėjimo režimu arba kraunamas įjunkimo bloke, paspauskite ir laikytke 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, paspausdami mygtuką **C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI))**. Patvirtinimo metu nuotolinio valdymo pultas privalo būti nukreiptas į dulkių siurbli. Dulkių siurblys patvirtins suplanuotą laiką balso pranešimu SCHEDULING CONFIRMED (SUPLANUOTAS LAIKAS PATVIRTINTAS).

Kaip atsaukti suplanuotą valymo laiką nuotolinio valdymo pulte:

- Vadovaudamiesi pirmiau aprašyta procedūra, nustatykite ekrane laiko vertę 00:00 ir patvirtinkite ją, spausdami mygtuką **C9 (ON/OFF (JUNGTI / IŠJUNGTI))**. Patvirtinimo metu nuotolinio valdymo pultas privalo būti nukreiptas į dulkių siurbli. Dulkių siurblys patvirtins suplanuotą laiką balso pranešimu NO SCHEDULING (LAIKAS NESUPLANUOTAS).
- Suplanuotą valymo laiką taip pat galima atsaukti naudojant išmaniojo telefono programėlę.

DULKIŲ SIURBLIO-ROBOTO VALDYMAS NAUDOJANT MOBILIĄJĄ PROGRAMĖLĘ

- Dulkių siurbli taip pat galima valdyti išmaniuoju telefonu arba planšetiniu kompiuteriu. Programėlė suteikia galimybę pasirinkti valymo režimą, pristabdinti valymą, taip pat gražinti prietaisą į įjunkimo stotelę, suplanuoti valymą pasirinktu laiku, kuris atskiriamas savaitės dienomis gali būti skirtingas, be to, atsaukti suplanuotą valymą, o taip pat matyti valymo laiką ir dulkių siurblio-roboto 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 ir 5 GHz dažnių juostelėje. Jei nesate tikri, kokie standartai naudojami jūsų „Wi-Fi“ tinkle ir kelyje, kreipkitės į savo interneto paslaugų teikėją arba kelvedžio gamintoją.

- Atsiuntus ir įdiegus programėlę, joje bus pateikti nurodymai, kaip prijungti dulkių siurbli-robotą prie savo „Wi-Fi“ tinklo. Prieš prisijungdami prie „Wi-Fi“ tinklo, išmaniajame telefone išjunkite mobiliojo ryšio duomenis. 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 įjunkimo bloko. Norint, kad jis rastų bloką ir prie jo prisijungtų, jam reikia aptikti įjunkimo bloko siunčiamą infraraudonąjį spinduliuotą signalą. Todėl įjunkimo blokas privalo būti pastoviai prijungtas prie energijos šaltinio ir pastatytas pagal nurodymus, pateiktus skyriuje ĮKROVIMO BLOKO VIETA.
- Prisijungus prie įjunkimo bloko, pradėdamas įjunkimo ciklas. Prietaisas visiškai įkraunamas maždaug per 4–7 valandas. Faktinis įjunkimo laikas priklauso nuo baterijos įjunkimo lygio. Pilnai įkrovus bateriją, prietaisas veiks maždaug 120 minučių.
- Įjunkimo metu pakaitomis raudonai ir mėlynai mirksės mygtuko **D1** kontrolinė lempuė.
- Kai baterija bus pilnai įkrauta, mygtuko **D1** kontrolinė lempuė užsidegs ir be perstojo švies mėlynai, o procesas automatiškai bus baigtas.
- Jei įjunkimo ciklo metu įjunkimo kontaktai bus atjungti, dulkių siurblys atsitrauks nuo įjunkimo bloko ir vėl pats prisijungs, kad toliau būtų tęsiamas įjunkimo procesas, nebent kokias nors kliūtis sutrukdytų jam tai padaryti. Jei nutruktų elektros tiekimas, įjunkimo procesas bus pertrauktas, o paskui, atitaisius elektros tiekimą, vėl tęsiamas. Jei bus viršyta maksimalus įjunkimo srovės stiprumas, įjunkimo blokas automatiškai pertrauks įjunkimo ciklą.

NEAUTOMATINIS ĮKROVIMAS

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

BATERIJOS PRIEŽIŪRA

- Rekomenduojame nepertraukti įjunkimo ciklo ir pasirūpinti, kad baterija visada būtų įkrauta.
- Nepalikite dulkių siurblio stovėti pilnai įkrauto arba visiškai išsikrovusio, jei jis bus ilgai nenaudojamas.
- Ilgam palikta 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 nesuričia dulkių ir nešvarumų.	Dulkių rinktuvas pilnas.	Ištuštininkite 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 atkurtumėte 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 / įjunkimas
Balta – šviečia	Parengties režimas / įjunkimas 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 valydamas dulkių siurbli, visada jį išjunkite, paspausdami 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 nenašiai dirbti.

DULKIŲ RINKTUVAS IR DULKIŲ FILTRAS

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



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.
- Vėl įdėkite dulkių rinktuvą į dulkių siurbį.



Dėmesio!

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

ŠLUOSTO BLOKAS

- Kaskart panaudoję sausojo arba šlapiojo valymo funkciją, 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 išstūtininkite 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 nusausinkite.
 - Nuvalykite vandens talpyklą šiek tiek drėgna šluoste, paskui ją nusausinkite. Kontaktais **E6** būtinai turi būti sausi.
 - Įdėkite dulkių rinktuvą atgal į vandens talpyklą.

CENTRINIS SUKAMASIS ŠEPETYS

- Paspauskite centrinio sukamojo šepetio dangčio **H2** skląščius **H1** ir nuimkite dangtį kartu su šepetiu.
- Sausa šluoste išvalykite tą vietą, kurioje yra sukamasis šepetys. Išvalykite siurbimo angą, kaip aprašyta anksčiau pastraipėje.
- Pašalinkite purvą ir nešvarumus (dulkes, apsvijusius plaukus, augintinių kaaliu šerius ir pan.) nuo sukamojo šepetio ir guolių **H4**.
- Vėl 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 kauptis 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.

SUKAMIEJI 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 vėl juos sumontuokite.



Pastaba.

Sukamieji šepetėliai naudojami dėvisi. Praėjus tam tikram laikui panaudotus šepetėlius reikia pakeisti naujais. Norėdami užsisakyti naujus šepetėlius, kreipkitės į artimiausią pardavėją arba įgaliojantį 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 apatinius jutiklius bent kartą per savaitę arba dažniau.
- Pirmiausia pašalinkite stambesnius nešvarumus nuo priekinio šarpyrinio ratuko ir motorizuotus ratukus. Paskui nuvalykite juos visus šiek tiek drėgna šluoste ir kruopščiai nusausinkite. Nepamirškite išvalyti ir aplink ratukus.
- Nuvalykite jutiklius, esančius dulkių siurblio apačioje, minkšta sausa šluoste arba medvilniniu ausų krapštuku.

ĮKROVIMO BLOKAS

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

SAUGOJIMAS

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

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Dulkių siurblys-robotas

Matmenys (skersmuo × aukštis)	335×79 mm
Svoris	~2,5 kg
Viena 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
Lazerinio jutiklio klasė:	1

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).

TECHNINĖS TERMINOLOGIJS PAAIŠKINIMAS

Lazerinio jutiklio klasė:

Labai mažos galios lazeriai arba kapsuluoti lazeriai. Saugu tiesiogiai žiūrėti į lazerį akimis 100 sekundžių net naudojant optinius įrenginius.

PANAUDOTŲ 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 IŠĖMIMAS“ nurodytus veiksmus atvirščiai eiles tvarka.



Šis simbolis nurodo, kad panaudotų baterijų negalima šalinti su įprastiniais buitiniems 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 gaminių ar dokumentų nurodytas simbolis rodo, kad elektrinių ar elektroninių prietaisų negalima išmesti su buitiniems 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 pardavėjo.



Šis gaminys atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.

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

Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti tinklalapyje: www.sencor.eu.