

# SENCOR®

SRV 1550WH



ROBOTSKI USISAVAČ  
Prijevod originalnog priručnika

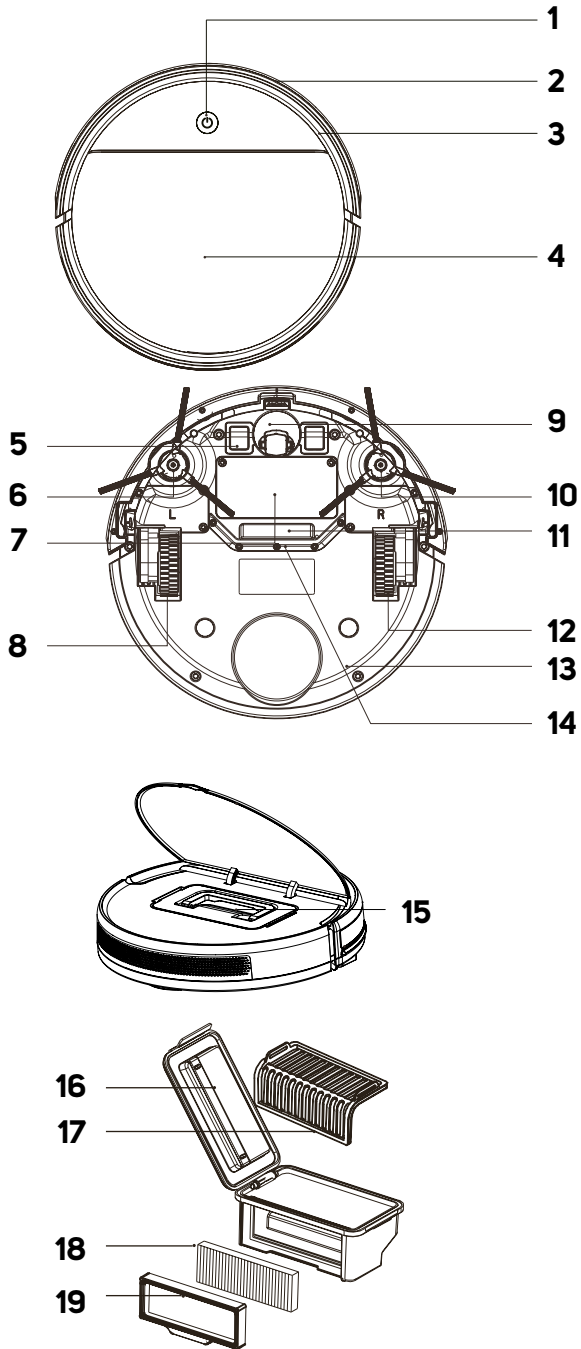


**SENCOR®**

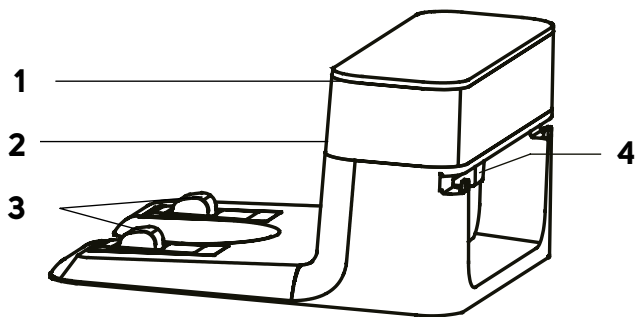
**SRV 1550WH**



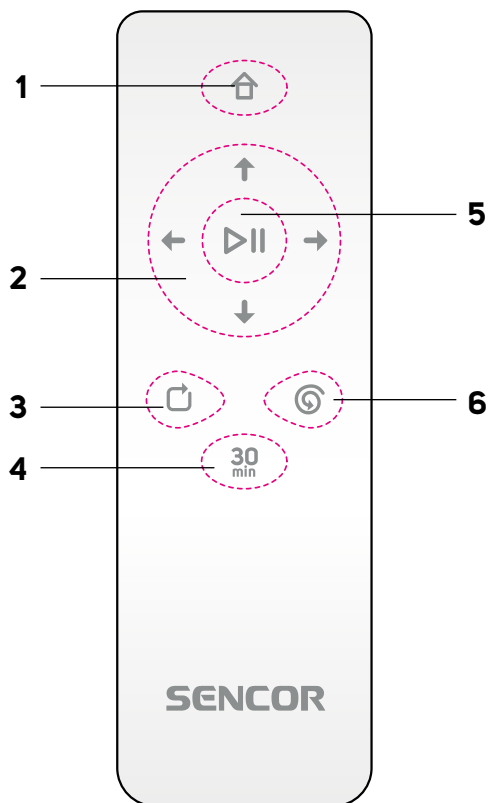
**A**



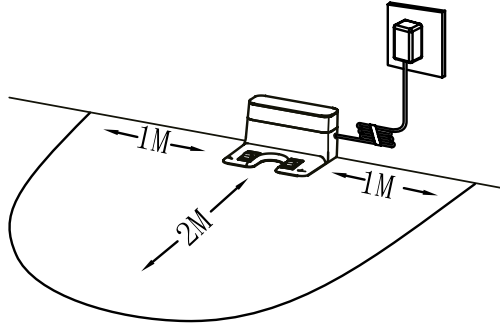
**B**



**C**

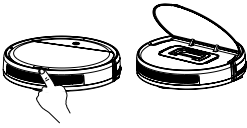


**D**



**E**

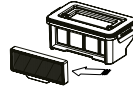
**E1**



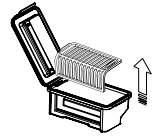
**E2**



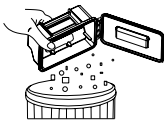
**E3**



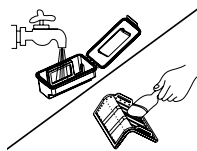
**E4**



**E5**



**E6**



**E7**



## Važne sigurnosne upute

### PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca stara najmanje 8 godina i osobe smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti te neiskusne osobe ako su pod nadzorom ili su primile upute za sigurnu upotrebu uređaja i svjesne su potencijalnih opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Ako je prilagodnik napajanja ili postaja za punjenje oštećen, mora ga zamijeniti kvalificirani servis kako bi se izbjegle opasnosti. Uređaj je zabranjeno koristiti ako je prilagodnik napajanja ili postaja za punjenje.
- Prije čišćenja ili održavanja uvijek iskopčajte uređaj iz utičnice i isključite ga pomoću prekidača napajanja.
- Uređaj se smije upotrebljavati samo s postajom za punjenje i prilagodnikom napajanja isporučеним uz uređaj.



#### **Upozorenje:**

- Postaje za punjenje ili prilagodnik napajanja nemojte koristiti za punjenje baterija ili uređaja koji nisu namijenjeni za tu svrhu.
- Prilagodnik napajanja priključite samo u električnu utičnicu sa zaštitnim kontaktom.

### **Zaštita od električne struje**

- Prije spajanja prilagodnika napajanja u električnu utičnicu provjerite odgovaraju li tehničke pojedinosti na naljepnici naponu utičnice.
- Prilagodnik napajanja priključujte isključivo u pravilno uzemljenu utičnicu. Nemojte upotrebljavati produžni kabel.
- Prilagodnik napajanja nemojte iskapčati iz zidne utičnice povlačenjem za kabel. To može prouzročiti oštećenje prilagodnika napajanja ili utičnice. Prilagodnik napajanja nemojte odvajati iz zidne utičnice potezanjem za kabel.
- Prilagodnik napajanja sabirne postaje nemojte postavljati blizu vrućih površina ili na oštre predmete. Nemojte dopustiti da kabel napajanja visi preko ruba stola ili da dodiruje vruće površine.
- Prilagodnik napajanja i njegov kabel napajanja držite suhim.
- Prilagodnik napajanja nemojte mokrim rukama spajati ili iskapčati iz ili u električnu utičnicu.
- Nemojte otvarati elektroničke dijelove robotskog usisavača ili njegovu bateriju. Unutar njih nema dijelova koje bi korisnik mogao popraviti. Servis uređaja prepustite stručnim osobama.
- Da biste spriječili mogući električni udar, nemojte robotski usisavač, jedinicu napajanja ili prilagodnik napajanja prskati vodom ili ih uranjati u vodu ili druge tekućine.
- Nemojte koristiti robotski usisavač ako ne radi pravilno, ako je oštećen ili ako je bio uronjen u vodu.
- Da biste izbjegli opasnost od električnog udara, nemojte sami popravljati robotski usisavač ni obavljati bilo kakva podešavanja na njemu. Neka sve popravke i prilagođavanja izvede ovlašteni servis. Neovlaštene modifikacije i otvaranje robotskog usisavača tijekom jamstvenog roka može poništiti jamstvo.
- Prije čišćenja ili održavanja, uvijek iskopčajte robotski usisavač iz električne utičnice i isključite ga pomoću prekidača napajanja.

### **Sigurnost tijekom upotrebe**


- Ovaj robotski usisavač predviđen je za upotrebu u domaćinstvu, uredu ili sličnim prostorima. Nemojte ga koristiti u industrijskim okruženjima ili na otvorenom.
- Robotski usisavač nije namijenjen za usisavanje vode i zato se ne smije koristiti u vlažnim ili mokrim prostorijama, na primjer u praonicama, kupaonicama ili oko bazena. Kada bi došao u kontakt s vodom, unutarnja elektronika usisavača bi se uništila.
- Nemojte koristiti robotski usisavač za usisavanje:
  - neugašenih cigareta, zapaljenih ili zapaljivih predmeta, šibica ili pepela;
  - vode i drugih tekućina;
  - oštrih predmeta, npr. razbijenog stakla, igala, pribadača itd.;
  - brašna, gipsa, žbuke i drugih građevinskih materijala;
  - većih komada papira ili plastičnih vrećica koje mogu lako začepiti usisni otvor.
- Nemojte izlagati robotski usisavač izravnom sunčevom svjetlu niti ga stavljati blizu otvorenog plamena ili uređaja koji su izvori topline.
- Ne upotrebljavajte robotski usisavač na uskim podignutim površinama kao što su stolovi, ormari itd. Ako usisavač nema dovoljno prostora za manevriranje, može pasti i oštetiti se.
- Robotski usisavač koristite samo uz izvorne dodatke s kojima je isporučen.
- Prije upotrebe robotskog usisavača provjerite je li filter prašine pravilno postavljen u spremniku prašine.
- Prije uključivanja robotskog usisavača provjerite jesu li zatvorena ulazna vrata stana ili kuće. S podova uklonite odjeću, papir, igračke, kabele i druge predmete koje bi usisavač mogao usisati ili zahvatiti. Podignite zavjese koje dopiru do poda da ih usisavač ne bi zahvatio.
- Nemojte stavljati na robotski usisavač nikakve predmete i nemojte na njemu stajati ili sjediti.
- Ako je robotski usisavač uključen, pripazite na djecu i ljubimce.
- Dok robotski usisavač radi, pazite da ventilacijski otvori i otvor za usis zraka ne budu prekriveni. Robotski usisavač se u suprotnom može oštetiti.
- Pridržavajte se upute za čišćenje i održavanje, navedenih u ovom korisničkom priručniku.

# HR Robotski usisavač

## Korisnički priručnik

- Prije korištenja uređaja temeljito pročitajte korisnički priručnik, čak i ako ste već upoznati s uređajem tijekom prijašnjeg korištenja sličnih uređaja. Uređaj upotrebljavajte samo na način opisan u ovom korisničkom priručniku. Priručnik čuvajte za kasniju upotrebu. U slučaju da uređaj predate drugoj osobi, obavezno priložite i ovaj korisnički priručnik.
- Pažljivo raspakirajte uređaj i nemojte baciti niti jedan dio pakirnog materijala prije nego što pronađete sve dijelove proizvoda. Preporučuje se da originalnu kartonsku kutiju, ambalažu, račun i potvrdu opsega prodavačeve odgovornosti ili jamstvenu potvrdu čuvate najmanje tijekom trajanja zakonskog prava na neispravan rad ili jamstva kvalitete. Kada transportirate uređaj, preporučujemo da ga ponovno spakirate u originalnoj proizvođačevoj kutiji.

### OPIS ROBOTSKOG USISAVAČA






- |   |  |
|---|--|
| <b>A1</b> Tipka  (za uključivanje i prekid automatskog čišćenja) | <b>A10</b> Desna bočna rotacijska četka  |
| <b>A2</b> Šipka odbojnika   | <b>A11</b> Usisni otvor                  |
| <b>A3</b> Infracrveni senzori   | <b>A12</b> Desni kotačić                 |
| <b>A4</b> Preklapni poklopac  | <b>A13</b> Donji poklopac                |
| <b>A5</b> Kontakti za punjenje  | <b>A14</b> Čistač                        |
| <b>A6</b> Lijeva bočna rotacijska četka   | <b>A15</b> Spremnik za prašinu           |
| <b>A7</b> Baterija (nalazi se ispod poklopca)   | <b>A16</b> Poklopac spremnika za prašinu |
| <b>A8</b> Lijevi kotačić  | <b>A17</b> Grubi filter                  |
| <b>A9</b> Prednji zakretni kotač  | <b>A18</b> HEPA filter                   |
|   | <b>A19</b> Držač HEPA filtra             |

**Nema ilustracije:** držač navlake za brisanje, navlaka za brisanje

### OPIS POSTAJE ZA PUNJENJE

- |  |  |
|--|--|
| <b>B1</b> Otko komunikacijskog signala | <b>B3</b> Kontakti za punjenje                 |
| <b>B2</b> Pokazivač punjenja           | <b>B4</b> Priključak za stezaljku prilagodnika |

### OPIS DALJINSKOG UPRAVLJAČA

- |   |   |
|---|---|
| <b>C1</b> Tipka  za povratak na postaju za punjenje | 30-minutnog čišćenja  |
| <b>C2</b> Tipke za kretanje usisavača naprijed/natrag/lijevo/desno  | <b>C5</b> Tipka  za pokretanje automatskog čišćenja / prekida čišćenja |
| <b>C3</b> Tipka  za početak čišćenja uzduž zidova  | <b>C6</b> Tipka  za pokretanje lokalnog čišćenja                       |
| <b>C4</b> Tipka  za pokretanje                     |   |

### ISPORUČENI SADRŽAJ

- Robotski usisavač
- Postaja za punjenje
- Daljinski upravljač
- Navlaka za brisanje (3 kom.)
- HEPA filter (2 kom.: 1 kom. instaliran na robotski usisavač; 1 rezervni kom. HEPA filtra)
- Bočna rotacijska četka (4 kom.: 2 kom. Ugrađena na robotski usisavač; 2 rezervna kom. bočne rotacijske četke)
- Prilagodnik napajanja
- AAA baterije za daljinski upravljač (2 kom.)

### SVRHA UPOTREBE I ZNAČAJKE ROBOTSKOG USISAVAČA

- Robotski usisavač je namijenjen za čišćenje različitih vrsta tvrdih podova, kao što su parketi i laminati, pločice, linoleum itd., kao i tankih tepiha. Tijekom usisavanja, usisavač učinkovito kombinira različite putanje da bi optimalno očistio čitavu površinu poda.
- Usisni otvor učinkovito uklanja kosu, životinjske dlake i sl. Bočna rotirajuća četka čisti teško dostupna mjesta duž zidova i namještaja te u kutovima. Motorni gumeni kotačić štite osjetljive podove od grebanja i mogu se kretati preko podnih lajsni visine do 1,3 cm ili preko tepiha debljine 1,3 cm.
- Odbojnik na oprugama omogućuje usisavaču da priguši dodir s preprekama te da učinkovito očisti oko njih. Infracrveni senzori u prednjem odbojniku sprječavaju sudare robotskog usisavača s preprekama. Senzori protiv pada niz stepenice omogućuju siguran rad u sobama sa stepenicama.
- Daljinski upravljač koristi se za praktičnu upotrebu, što omogućuje uključivanje i isključivanje usisavača, prebacivanje u automatski način čišćenja, odabir načina rada ili slanje robotskog usisavača na postaju za punjenje.

### NAČINI ČIŠĆENJA ROBOTSKOG USISAVAČA

#### Automatsko čišćenje (Sencor Smart Room)

- Ovo je glavni program usisavača. Ovo je pametan program koji odabire najučinkovitiji put za vakuumiranje maksimalne površine. Kada razina napunjenosti padne na 15%, usisavanje se zaustavlja i usisavač će pronaći postaju za punjenje i priključiti se na nju.

#### 30-minutni način čišćenja (Sencor Smart Room)

- Robotski usisavač odabire najučinkovitiji put za vakuumiranje maksimalne površine na 30 minuta. Usisavanje se zatim zaustavlja i usisavač locira postaju za punjenje i priključuje se na nju kako bi se napunio. Ovaj je način prikladan za manje prostorije ili pojedinačne prostorije.

#### Način lokalnog čišćenja

- Robotski usisavač učinkovito će očistiti područje promjera oko 1 m usisavanjem iz središnje točke i spiralom prema van, a zatim prema unutra natrag do središnje točke. To je vrlo učinkovito čišćenje određenog područja s povećanom usisnom snagom.

#### Način rada čišćenje uzduž zida

- Robotski usisavač usisavat će duž zidova, nogu namještaja itd.



#### Napomena:

Prije pokretanja robotskog usisavača uvijek provjerite je li potpuno napunjen i jesu li sve prepreke, strani predmeti, kabeli itd. uklonjeni iz tog područja.

### PRIPREMANJE ROBOTSKOG USISAVAČA

- Izvadite robotski usisavač i sve njegove dodatke iz ambalaže. Provjerite jeste li izvadili sve dijelove.
- Provjerite jesu li robotski usisavač i njegovi dodaci oštećeni.
- Uklonite zaštitne folije i reklamne naljepnice s robotskog usisavača i svih dodataka.

#### Postavljanje bočnih rotacijskih četki

- Bočne rotacijske četke predviđene su za glatke podne površine i osigurava učinkovito čišćenje u kutovima, uza zidove i namještaj.
- Preokrenite usisavač naopako. Postavite rotirajuće četke na klinove i lagano pritisnite dok ne začujete klikanje. Preokrenite usisavač naopako.



- Ako koristite usisavač za čišćenje prostorija s tepisima, uklonite rotirajuće četke. Da biste ju uklonili, ponovite postupak obrnutim redoslijedom.



#### Napomena:

Nije moguće isključiti robotski usisavač tijekom postupka punjenja.

#### Odabir načina čišćenja

- Dok je robotski usisavač u stanju pripravnosti, pritisnite tipku i robotski usisavač će započeti s automatskim čišćenjem (Sencor Smart Room).

#### Pauziranje postupka čišćenja

- Ako se gumb pritisne tijekom rada robotskog usisavača, rad robotskog usisavača će se pauzirati. Ponovnim pritiskom gumba rad će se nastaviti.

### LOKACIJA POSTAJE ZA PUNJENJE

- Postaja za punjenje koristi se za automatsko punjenje baterije i usisavač mora imati dobar pristup do nje.
- Postavite postaju za punjenje uzida na tvrdnu, vodoravnu i suhu površinu unutar doseg električne utičnice – pogledajte sliku D. Pobrinite se da nema stepenica ili prepreka unutar 1 m lijevo i desno, te 2 m ispred postaje koje bi spriječile usisavač da uspješno locira postaju za punjenje i izvede priključivanje.
- Utaknite priključak prilagodnika napajanja u utičnicu na postaji za punjenje i spojite utikač prilagodnika u električnu utičnicu. Kabel napajanja postavite tako da se ne zapetlja u rotirajuće četke usisavača.
- Ako duže vrijeme nećete koristiti usisavač, postaju za punjenje isključite iz električne utičnice i pohranite na suhom, čistom i hladnom mjestu.

### PUNJENJE ROBOTSKOG USISAVAČA

- Usisavač se može puniti u postaji za punjenje koju usisavač automatski traži kada završi s čišćenjem.
- Uvijek provjerite je li usisavač uključen pomoću tipke .

#### Prvo punjenje usisavača

- Prije prve uporabe potrebno je u potpunosti napuniti robotski usisavač. Ostavite robotski usisavač da se puni 12 sati.
- Primite usisavač i ručno ga postavite na postaju za punjenje tako da se kontakti za punjenje s donje strane usisavača i kontakti na postaji za punjenje spoje. Kada se kontakti spoje, počinje postupak punjenja.

#### Automatsko punjenje

- Robotski usisavač koristi funkciju automatskog punjenja nakon 30 minuta čišćenja i kada otkrije slabu bateriju tijekom rada. Robotski usisavač počinje aktivno tražiti postaju za punjenje. Stoga je važno da postaja uvijek bude spojena na izvor napajanja i da usisavaču bude slobodno dostupna kako bi se na nju mogao priključiti.
- Robotski usisavač može se poslati na punjenje i pritiskom na tipku za punjenje izravno na daljinskom upravljaču. U tom će slučaju robotski usisavač prestati s radom i potražiti postaju za punjenje.
- Nakon priključivanja na postaju za punjenje, započet će postupak punjenja. Potpuno punjenje traje približno 4 do 6 sati. Stvarno vrijeme punjenja ovisi o razini snage baterije na početku postupka punjenja.
- Potpuno punjenje pruža do 50 minuta rada.
- Ako se kontakti za punjenje odspoje tijekom ciklusa punjenja, usisavač se udaljava od postaje za punjenje, a zatim se ponovo priključuje da bi nastavio s punjenjem, osim ako neka prepreka to onemogućuje.
- Ako dođe do prekida napajanja, ciklus punjenja se prekida i nastavlja nakon ponovne uspostave napajanja.
- U slučaju prekoračenja maksimalne struje punjenja, proces punjenja će se automatski prekinuti.
- Ako je robotski usisavač potpuno ispražnjen, npr. zbog toga što usisavač ne može pronaći postaju za punjenje ili priključnu postaju, mora se ručno postaviti.

### UPRAVLJANJE USISAVAČEM POMOĆU NJEGOVIH TIPKI

- Gumbi na usisavaču služe za osnovno upravljanje. Za napredno upravljanje upotrijebite daljinski upravljač.

#### Uključivanje/isključivanje robotskog usisavača

- Pritisnite tipku da biste uključili usisavač. Robotski usisavač će prijeći u stanje pripravnosti.
- Držite pritisnut gumb 3 sekunde za isključivanje robotskog usisavača.



#### Napomena:

Nikada nemojte kombinirati ispražnjene i nove baterije ili različite vrste baterija.

#### Početak čišćenja

- Pritisnite tipku da biste započeli/prekinuli automatsko čišćenje Sencor Smart Room.
- Pritisnite tipku da biste započeli lokalno čišćenje.
- Ponovno pritisnite tipku da biste započeli čišćenje uz zidove.
- Pritisnite tipku da biste započeli 30-minutno čišćenje.
- Robotski usisavač će započeti s radom i usisavanjem. Nakon završetka čišćenja, usisavač će se isključiti i potražiti će postaju za punjenje i priključiti se na nju kako bi se napunio. Pri automatskom čišćenju usisavač će raditi sve dok se baterija ne isprazni na 15%, a nakon 30-minutnog čišćenja robotski usisavač će se isključiti nakon 30 minuta.
- Ako usisavač otkrije nisku razinu napunjenosti tijekom čišćenja, prekinut će čišćenje i potražiti postaju za punjenje za punjenje.

#### Pauziranje postupka čišćenja

- Dok usisavač radi, pritisnite tipku da biste zaustavili njegov rad. Ponovno pritisnite tipku za nastavak rada.

#### Ručno zaustavljanje čišćenja

- Ako trebate prekinuti čišćenje, pritisnite tipku , robotski usisavač će se zaustaviti, završiti proces čišćenja, potražiti postaju za punjenje / prikupljanje prašine i pristati u nju.


#### Kretanje robotskog usisavača

- Tipke za usmjeravanje koriste se za ručno pomicanje robotskog usisavača. Međutim, važno je da robotski usisavač ne radi.
- Tipka se koristi za pomicanje prema naprijed.
- Tipka se koristi za okretanje robotskog usisavača za 180°.
- Tipka se koristi za okretanje robotskog usisavača za 90° ulijevo i pomicanje ulijevo.
- Tipka se koristi za okretanje robotskog usisavača za 90° udesno i njegovo pomicanje udesno.

## BRISANJE

- Robotski usisavač se isporučuje s već navlakom za brisanje. To omogućuje istovremeno usisavanje i brisanje poda.
- Prije upotrebe navlažite navlaku za brisanje u čistoj i toploj vodi, lagano je ocijedite rukom i pričvrstite na držač navlake za brisanje. Pričvrstite na dno robotskog usisavača.

## ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Prije čišćenja uvijek isključite usisavač putem tipke .
- Nemojte nikada za čišćenje koristiti abrazivna sredstva, razrjeđivača itd.
- Zanemarivanje čišćenja i održavanja može negativno utjecati na rad usisavača i uzrokovati smanjenu učinkovitost.

## ROBOTSKI USISAVAČ

### Pražnjenje spremnika za prašinu

1. Da biste uklonili spremnik za prašinu, otvorite gornji poklopac – pogledajte sliku **E1** - i izvucite spremnik iz usisavača – pogledajte sliku **E2**.
2. Otvorite poklopac spremnika za prašinu i uklonite grubi filter – pogledajte sliku **E4**.
3. Držite spremnik za prašinu iznad koša za otpatke i okrenite ga naopako tako da poklopac spremnika za prašinu bude okrenut prema dolje. Ispraznite sadržaj spremnika za prašinu u kantu za otpad – pogledajte sliku **E5**.
4. Zatvorite poklopac i lagano ga pritisnite tako da čujete "klik". To znači da je poklopac ispravno pričvršćen.
5. Grubi filter vratite na mjesto i spremnik za prašinu vratite u usisivač.



### Napomena:

Iz higijenskih razloga preporučujemo pražnjenje spremnika izvan dnevnog boravka.

### Čišćenje spremnika za prašinu

1. Da biste uklonili spremnik za prašinu, otvorite gornji poklopac – pogledajte sliku **E1** - i izvucite spremnik iz usisavača – pogledajte sliku **E2**.
2. Uklonite držač s HEPA filtrom – pogledajte sliku **E3**.
3. Otvorite poklopac spremnika za prašinu i uklonite grubi filter – pogledajte sliku **E4**.
4. Držite spremnik za prašinu iznad koša za otpatke i okrenite ga naopako tako da poklopac spremnika za prašinu bude okrenut prema dolje. Ispraznite sadržaj spremnika za prašinu u kantu za otpad – pogledajte sliku **E5**.
5. Protresite HEPA filter i uklonite prljavštinu mekom četkom ili suhom krpom. U slučaju jakog zaprljanja, možete ih usisati pomoću drugog usisavača s pričvršćenom četkastom mlačnicom. Nemojte prati HEPA filter u vodi. To može oštetiti poklopac. U slučaju da je HEPA filter već jako zaprljan ili deformiran, zamijenite ga novim. Preporučujemo zamjenu HEPA filtra ovisno o učestalosti upotrebe, barem jedanput svakih šest mjeseci.
6. Isperite grubi filter pod tekućom vrućom vodom i osušite čistom krpom za brisanje.
7. Lagano navlaženom spužvom obrišite spremnik za prašinu i osušite ga čistom krpom. Ako je potrebno, možete uliti malu količinu vode u spremnik za prašinu i obrisati ga spužvom – pogledajte sliku **E6**. Zatim ga temeljito osušite brisanjem čistom krpom.
8. Vratite grubi filter i HEPA filter – pogledajte sliku **E7**.
9. Zatvorite poklopac spremnika za prašinu. Nježno gurnite poklopac prema dolje tako da čujete "klik". To znači da je poklopac pravilno zatvoren.
10. Spremnik za prašinu vratite u usisivač.



### Upozorenje:

Prije umetanja filtra u spremnik za prašinu i zatvaranja poklopca uvijek provjerite jesu li svi dijelovi čisti i potpuno suhi. U suprotnom postoji opasnost od oštećenja usisavača.

## Čišćenje navlake za brisanje

Da biste spriječili stvaranje plijesni i štetnih mikroorganizama koji mogu uzrokovati neugodne mirise i biti štetni za zdravlje, nakon svake upotrebe potrebno je očistiti držač navlake za brisanje i navlaku za brisanje.

1. Pažljivo otpustite držač navlake i uklonite ga s donje strane robotskog usisavača.
2. Pažljivo uklonite navlaku za brisanje s držača.
3. Lagano navlaženom spužvom obrišite držač navlake za brisanje i osušite ga čistom krpom.
4. Ručno operite navlaku za brisanje u mlakoj vodi pomoću blagog praška za rublje, ocijedite ju ručno i ostavite da se osuši na zraku. Ne perite navlaku za brisanje u perilici rublja niti je sušite u sušilici rublja.

## Čišćenje bočnih rotirajućih četki

1. Izvadite bočnu rotirajuću četku iz usisavača povlačenjem prema gore.
2. Uklonite svu prašinu i nečistoću s mjesta na kojem su četke bile postavljene.
3. Uklonite svu prašinu i nečistoću sa četki. Ako je potrebno, četke možete oprati pod tekućom vodom. Ako su se dlačice deformirale dok je usisavač radio, uronite ih u vodu kako bi se vratile u prvobitni oblik. Pustite da se četke osuše prije nego što ih ponovo pričvrstite na usisavač.
4. Postavite rotirajuće četke na klinove i lagano pritisnite dok ne začujete klikanje.

## Čišćenje senzora

- Senzori na robotskom usisavaču važni su za njegovo pravilno upravljanje i siguran rad. Stoga je važno da ih redovito čistite i održavate u dobrom stanju.
- Obrišite senzore mekom suhom krpom za brisanje ili vatom.

## Čišćenje vanjske površine robotskog usisavača

- Redovito brišite površinu usisavača mekom i suhom krpom.
- Očistite prednji zakretni kotačić, motorizirane kotačiće, usisni otvor, rotacijsku četku i donje senzore najmanje jednom tjedno ili češće.
- Prvo uklonite krupniju nečistoću s prednjeg zakretnog kotača i motoriziranih kotača. Zatim ih potpuno očistite po svim površinama pomoću blago navlažene krpe i dobro osušite. Ne zaboravite očistiti i područje oko kotačića.

## Zamjena HEPA filtra

1. Izvadite spremnik za prašinu i izvadite držač HEPA filtra.
2. Izvadite stari HEPA filter iz držača i umetnite novi HEPA filter.
3. Stavite držač s novim HEPA filtrom natrag u spremnik i umetnite ga u usisivač.

## Zamjena bočnih rotirajućih četki

- Rotirajuće četke se troše tijekom upotrebe. Nakon nekog vremena potrebno je rabljene četke zamijeniti novima. Da biste naručili nove četke, kontaktirajte prodavača ili ovlašteni servis.

1. Izvadite stare bočne rotirajuće četke iz usisavača povlačenjem prema gore.
2. Postavite nove rotirajuće četke na igle i lagano gurnite dok ne čujete "klik".

## ČIŠĆENJE POSTAJE ZA PUNJENJE

### Čišćenje postaje za punjenje

- Vanjsku površinu sabirne postaje očistite mekanom i suhom krpom.


### Čišćenje senzora

- Senzori na postaji za punjenje važni su za njezin rad. Stoga je važno da ih redovito čistite i održavate u dobrom stanju.
- Obrišite infracrvene senzore i kontakte za punjenje suhom mekom tkaninom ili pamučnim štapićem.

## ZAMJENA BATERIJE

Broj modela zamjenske baterije: SRX 1501

Ako želite zamijeniti bateriju, postupite na sljedeći način:

1. Pazite da usisavač bude isključen pomoću gumba . Preokrenite usisavač naopako.
2. Pomoću odvijača otpustite vijke na poklopcu baterije, uklonite ih i pažljivo uklonite bateriju.
3. Odspojite priključak baterije i izvadite bateriju iz unutrašnjosti usisavača.
4. Spojite novu bateriju i umetnite je u unutarnje područje. Baterija se može spojiti samo na jedan način. Priključak je kodiran i ne može se preokrenuti.
5. Postavite donji poklopac i pričvrstite ga pomoću vijaka. Preokrenite u radni položaj.
6. Postavite usisavač na postaju za punjenje i pustite bateriju da se napuni do punog kapaciteta.



### Napomena:

Robotski usisavač se isporučuje s već umetnutom baterijom.

## DUGOTRAJNO SKLADIŠTENJE

- Ako ne namjeravate koristiti usisavač dulje vrijeme, učinite sljedeće:
- Očistite usisavač kao što je opisano u poglavlju ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.
- Iskopčajte postaju za prikupljanje prašine iz električne utičnice. Pohranite usisavač sa svom opremom na suhom, čistom i hladnom mjestu.
- Preporuča se punjenje usisavača svaka 3 mjeseca jer će to produžiti životni vijek ugrađene baterije.
- Uklonite baterije iz daljinskog upravljača.

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Uzrok	Rješenje
Usisavač se ne puni.	Kontakti za punjenje se ne dodiruju.	Provjerite dodiruju li se kontakti prilikom postavljanja usisavača na postaju za punjenje.
	Postaja za punjenje isključena je iz izvora napajanja.	Umetnite prilagodnik napajanja u električnu utičnicu i ostavite postaju za punjenje trajno priključenom.
Usisavač se zaglavio.	Usisavač se zapleo u žice/kabele koji leže na tlu, u zavjese ili druge strane predmete na tepihu.	Usisavač će se uvijek pokušati sam osloboditi, no preporučamo da ga uklonite rukom s mjesta zaglavljenja.
Usisavač se vratio na postaju za punjenje bez dovršetka postupka čišćenja.	Usisavač je otkrio slabu bateriju i automatski se vratio na postaju za punjenje da bi se ponovo napunio.	To je normalno. Pustite usisavač da se ponovo napuni.

Daljinski upravljač ne radi. (Preporučena udaljenost je 5 m.)	Baterije su ispraznjene.	Zamijenite baterije u daljinskom upravljaču.
	Baterija usisavača gotovo je prazna.	Pustite usisavač da se ponovo napuni.
	Prijemnik daljinskog signala na usisavaču ili odašiljač signala na daljinskom upravljaču je blokiran ili zaprljan.	Prijemnik i odašiljač signala obrišite čistom krpom.
Prjavština ostaje na podu nakon završetka čišćenja.	Signal daljinskog upravljača ometa drugi uređaj u njegovoj blizini.	Ne koristite daljinski upravljač u blizini uređaja s infracrvenim signalom.
	Usisni otvor je začepljen.	Očistite usisni otvor.
Nije moguće uključiti usisavač.	Spremnik za prašinu je pun ili je HEPA filter začepljen.	Ispraznite spremnik za prašinu ili očistite HEPA filter.
	Baterija je prazna.	Pustite da se baterija potpuno napuni.
Usisavač ima poteškoća s kretanjem po podu.	Prednji zakretni kotač je blokiran.	Očistite prednji okretni kotač i premjestite robotski usisavač na otvoreno područje.
Usisavač pronalazi postaju za punjenje, ali se ne priključuje na nju.	Postaja za punjenje je blokirana ili je predaleko, nije spojena na izvor napajanja; drugi predmeti zapeli su za držač navlake za brisanje ili je navlaka za brisanje namotana.	Postavite postaju za punjenje na otvoreno područje i postavite robotski usisavač u njegovu blizinu i uključite ga. Umetnite utikač prilagodnika napajanja u električnu utičnicu; očistite držač navlake za brisanje i poravnajte navlaku za brisanje.
Usisavač ne radi kako treba.	Unutarnja pogreška.	Isključite robotski usisavač, a zatim ga ponovo uključite i pokrenite. Ako se problem nastavi, isključite usisavač i obratite se ovlaštenom servisu.
Tijekom postupka čišćenja čuju se neobičajni zvukovi.	Neki predmet zaljepio se za središnji kotačić.	Isključite robotski usisavač i uklonite predmet.

### Poruke o pogreškama

Stanje	Značenje	Rješenje
Crveni i bijeli pokazivač istodobno trepere i oglašavaju se zvučnim signalom.	Pogreška upravljanja tla	Usisavač ponovno postavite na pod.
	Pogreška punjenja	Izvadite i vratite prilagodnik u električnu utičnicu.
Crveni svjetlosni pokazivač sporo treperi.	Neispravnost bočne četke	Provjerite bočnu četku.
Crveni svjetlosni pokazivač polako treperi i oglašava se zvučnim signalom.	Neispravnost kotačića	Provjerite kotačiće.
Crveni i bijeli svjetlosni pokazivač naizmjenično trepere i oglašavaju se zvučnim signalom.	Neispravnost kretanja prema naprijed	Provjerite ima li blokada na prednjem odbojniku.

**Napomena:**

Ako problem nije naveden ili ustraje, isključite robotski usisavač i kontaktirajte ovlašteni servis.



Ovaj simbol označava da se uređaj ne smije koristiti ako je utikač oštećen.

**TEHNIČKE SPECIFIKACIJE****Robotski usisavač**

Napajanje robotskog usisavača.....	19 V DC struja 0,6 A
Nazivna snaga.....	18 W
Baterija.....	Litij-ionska / 11,1 V / 1500 mAh
Dimenzije (promjer × visina).....	290 x 70 mm
Masa.....	1,9 kg
Vrijeme rada po jednom punjenju.....	50 min
Kapacitet spremnika za prašinu.....	200 ml

**Prilagodnik napajanja**

Nazivni raspon napona.....	100–240 V~
Nazivna frekvencija.....	50/60 Hz
Izlaz.....	19 V DC struja 0,6 A

**Postaja za punjenje**

Ulazni napon.....	19 V DC struja 0,6 A
Izlazni napon.....	19 V DC struja 0,6 A
Nazivna snaga.....	15 W
Dimenzije.....	132 x 130 x 72 mm

Naziv proizvođača	FAST ČR, a.s. U Sanitasu 1621 CZ-251 01 Říčany
Identifikacijski broj modela	Prilagodnik napajanja za SRV 1550WH
Ulazni napon	100–240 V~
Ulazna frekvencija	50/60 Hz
Izlazni napon	19 V
Izlazna struja	0,6 A
Izlazna snaga	11,4 W
Prosječna učinkovitost u aktivnom načinu	83,95 %
Učinkovitost pri niskom opterećenju (10%)	70,99 %
Potrošnja energije bez opterećenja	0,075 W

Zadržava se pravo izmjene teksta i tehničkih parametara.

**Originalni potrošni pribor**

SRX 1504	HEPA filter
SRX 1503	Bočna rotacijska četka
SRX 1502	Navlaka za brisanje



Ovaj je proizvod namijenjen isključivo za upotrebu u kućanstvu. Proizvod nije predviđen za upotrebu na otvorenom prostoru.



Klasa sigurnosti za zaštitu od električnog udara:  
Klasa II – Zaštita od električnog udara pruža se dvostrukom ili teškom izolacijom.

**ODLAGANJE BATERIJE**

Prije odlaganja proizvoda u otpad ili na specijaliziranom odlagalištu, potrebno je ukloniti bateriju. Prije uklanjanja baterije potrebno je uključiti usisavač i pričekati dok se potpuno ne isprazni. Baterija sadrži ekološki štetne tvari te ne spada u standardni kućanski otpad. Potrebno ga je odložiti na odgovarajućem mjestu za recikliranje.

**ODLAGANJE RABLJENIH BATERIJA**

Baterije sadrže ekološki štetne tvari i zato ne spadaju u standardni komunalni otpad. Rabljene baterije odnesite radi pravilnog zbrinjavanja na namjensko mjesto za prikupljanje baterija.

**UPUTE I INFORMACIJE O ODLAGANJU ISKORIŠTENIH AMBALAŽNIH MATERIJALA**

Rabljenu ambalažu odložite na predviđenom odlagalištu u vašoj općini.

**ODLAGANJE RABLJENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME**

Ovi simboli na proizvodima ili popratnoj dokumentaciji naznačuju da se rabljeni električni i elektronički proizvodi ne smiju miješati s uobičajenim kućanskim otpadom. Za pravilno odlaganje i recikliranje ove proizvode predajte na predviđena mjesta za prikupljanje. Također, u nekim državama članicama Europske unije ili drugim europskim zemljama proizvode možete vratiti lokalnom zastupniku prilikom kupnje novog ekvivalentnog proizvoda. Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaže u očuvanju dragocjenih prirodnih resursa te sprječava zagađivanje okoliša uzrokovano nepravilnim odlaganjem otpada. Za više pojedinosti kontaktirajte lokalne nadležne ustanove ili središte za prikupljanje otpada. Sukladno državnim propisima, za nepravilno zbrinjavanje ove vrste otpada mogu se izreći kazne.

**Za poslovna tijela u državama Europske unije**

Za pojedinosti o odlaganju električnih ili elektroničkih uređaja obratite se svom zastupniku ili dobavljaču.

**Odlaganje u državama izvan Europske unije**

Ovaj je simbol važeći u Europskoj uniji. Ako ovaj proizvod želite odbaciti na drugom mjestu, zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja od lokalnog vijeća ili prodavača.



Ovaj proizvod ispunjava osnovne zahtjeve primjenjivih EU smjernica.

