

SENCOR®

SVC 8501TI



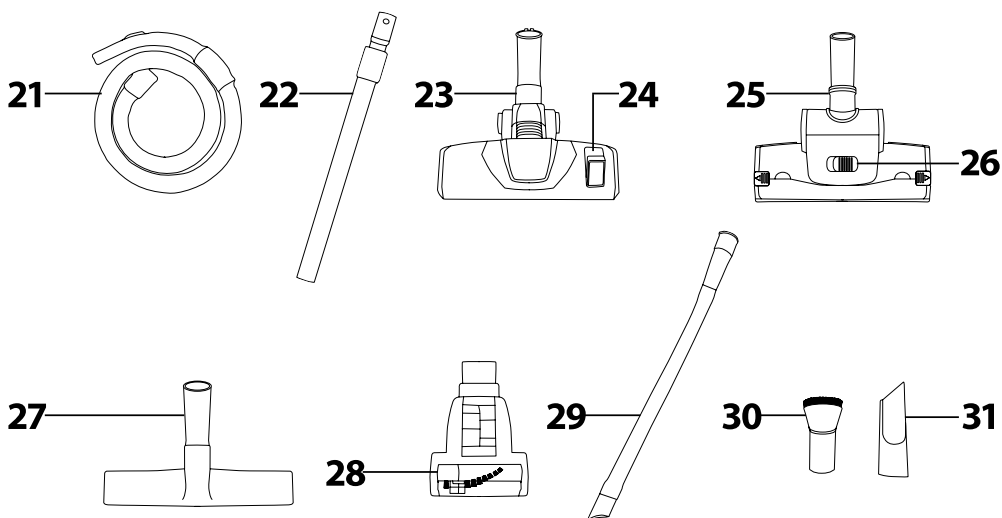
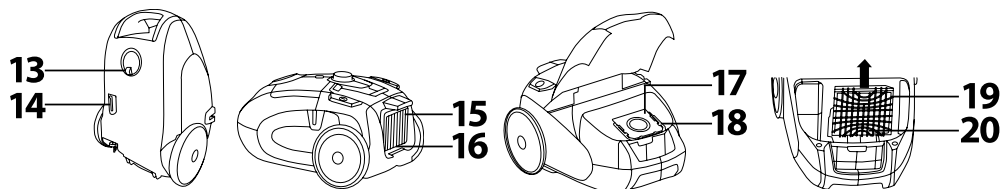
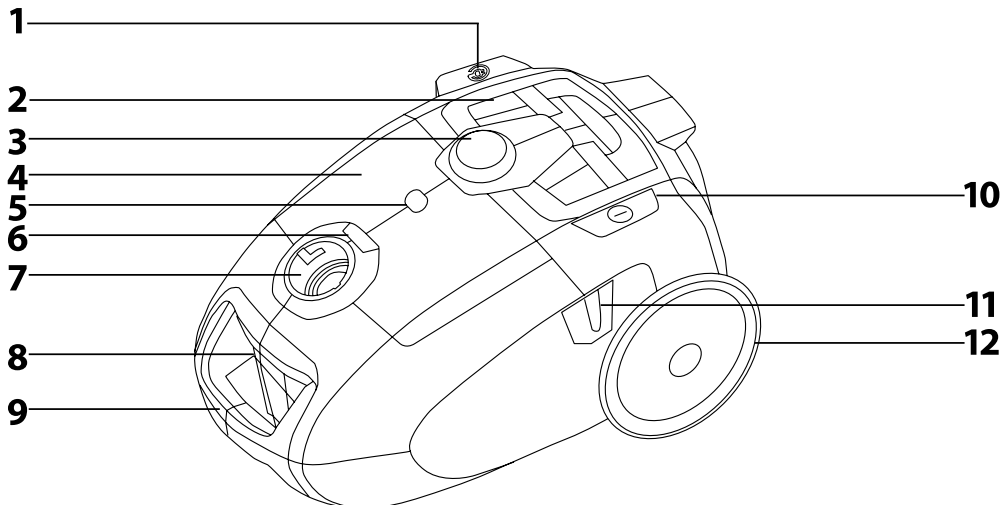
SI ■ Sesalnik z vrečko

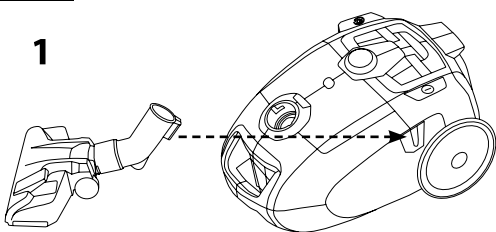
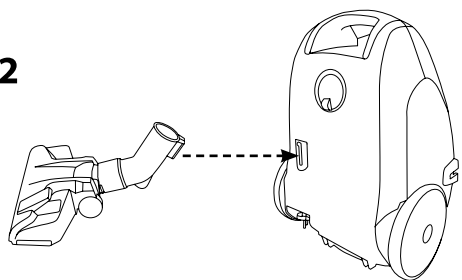
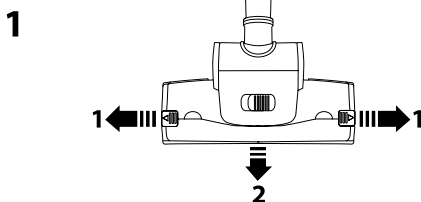
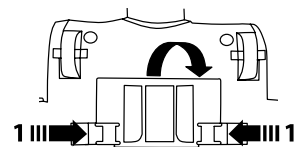
NATANČNO PREBERITE IN SHRANITE ZA KASNEJŠO UPORABO.

- Osebe s telesnimi ali duševnimi težavami, otroci stari 8 let in starejši, ter neizkušene osebe lahko ta sesalnik uporabljajo le, če imajo ustrezni nadzor in so seznanjene z varnim načinom uporabe, ter poznajo potencialne nevarnosti. Otroci naj se ne igrajo s sesalnikom. Čiščenj in vzdrževanj, ki jih praviloma opravlja uporabnik, ne smejo izvajati nenadzorovani otroci. Sesalnik in dodatke hranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let.
- Sesalnik je namenjen za uporabo v gospodinjstvih, pisarnah in podobnih območjih. Sesalnika ne uporabljaljajte v industrijskem okolju.
- Sesalnika ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi, odprtemu ognju, ali kakšnim drugim napravam, ki so vir toplove.
- Preden napajalni kabel priključite v vtičnico, preverite, da je napetost na podatkovni nalepki sesalnik skladna z napetostjo v vtičnici.
- Poskrbite, da se napajalni kabel ne bo dotikal vročih površin ali ostrih predmetov.
- Sesalnika nikoli ne potapljamte v vodo ali drugo tekočino, niti po njem ne škopite s tekočo vodo.
- Pred vklopom sesalnika se prepričajte, da so v njem pravilno nameščeni vreča za prah in mikro-filter vhodnega zraka ter HEPA filter izhodnega zraka.
- Med delovanjem sesalnika zagotovite, da odprtina za odvod zraka in sesalna odprtina ne bosta blokirani.
- Sesalnika ne uporabljaljajte za sesanje naslednjih premetov:
 - tlečih cigaret, gorečih predmetov, vžigalic ali žerjavice;
 - vode ali drugih tekočin;
 - vnetljivih ali hlapljivih snovi;
 - ostrih predmetov, npr. razbito steklo, igle, bucike, itd.;
 - moke, stenskega ometa, cementa in drugih gradbenih materialov;
 - večjih kosov papirja ali plastičnih vrečk, ki lahko enostavno blokirajo sesalno odprtino.
- Sesanje nekaterih vrst tal ali talnih površin lahko ustvari elektrostatični naboj, ki pa ne predstavlja nobene nevarnosti za uporabnika.
- Sesalne šobe ali cevi sesalnika ne približujte obrazu.
- Če nameravate sesalnik pustiti brez nadzora ali ste zaključili z delom, oziroma pred njegovim čiščenjem, ga izklopite ter odklopite z napajanja.
- Napajalni kabel izključite iz vtičnice tako, da povlečete za vtičač, nikoli pa za napajalni kabel. Sicer lahko poškodujete napajalni kabel ali vtičnico. Kabel pred navijanjem držite v roki.

- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati pooblaščeni serviser ali druga podobno usposobljena oseba, to bo preprečilo nastanek nevarne situacije. Če je napajalni kabel poškodovan, sesalnika ne smete uporabljati.
- Sesalnika ne uporabljajte, če ne deluje pravilno, je bil poškodovan ali potopljen v vodo. Sesalnika ne popravljajte ali prilagajajte sami. Vsa popravila ali prilagoditve naj opravi pooblaščeni servisni center. S poseganjem v napravo tvegate, da boste izgubili pravne pravice, ki vam omogočajo vlaganje garancijskega zahtevka v primeru neustreznega delovanja naprave.

A



B**2****C****2**

- Pred uporabo naprave, pozorno preberite uporabniški priročnik, tudi, če ste že seznanjeni z delovanjem podobnih naprav. Napravo uporabljajte le na način, ki je opisan v tem uporabniškemu priročniku. Uporabniški priročnik hranite na varnem mestu, kjer ga boste kadarkoli lahko enostavno uporabili.
- Priporočamo, da kartonasto škalto, v kateri je bil izdelek, ostalo embalažo in originalni račun – skupaj z jamstvom prodajalca ali garancijskim listom, hrani takoj dolgo, dokler pravno lahko uveljavljate pravice glede brezhibnosti in učinkovitosti delovanja naprave. Priporočamo, da napravo med prevajanjem shranite v originalno embalažo.

OPIS SESALNIKA IN DODATKOV

- A1** Gumb za samodejno navijanje napajjalnega kabla
A2 Mrežica iz nerjavečega jekla
A3 Elektronski krmilnik moči sesanja
A4 Predal za shranjevanje ščetke za sesanje prahu in nastavka za težko dosegljive predele
A5 Indikator napolnjenosti vrečke za prah
A6 Zaklep predala za shranjevanje
A7 Luknja za priklop gibljive cevi
A8 Zaklep zgornjega pokrova
A9 Integrirani ročaj
A10 Gumb za vklop/izklop sesalnika
A11 Utor za vodoravno shranjevanje
A12 Gumirano zadnje kolo
A13 Spreddne, obražajoče se kolo
A14 Utor za pokončno shranjevanje
A15 Odstranljiva mrežica HEPA filtra izhodnega zraka
A16 Pralni HEPA filter izhodnega zraka je nameščen za mrežico.
- A17** Vrečka za prah*
A18 Držalo vrečke za prah
A19 Mrežica mikro-filtra vhodnega zraka
A20 Pralni mikro-filter vhodnega zraka je nameščen v mrežici.
A21 Gibljiva cev z mehanskim krmilnikom moči sesanja
A22 XXL teleskopska kovinska cev
A23 Nastavek za sesanje z raztegljivo ščetko
A24 Loputa za razširjanje in oženje ščetke
A25 Turbo ščetka
A26 Krmilnik moči sesanja
A27 Čvrst nastavek za sesanje tal
A28 Mini turbo ščetka
A29 Dopl., upogljiv nastavek za težko dosegljive predele
A30 Ščetka za prah
A31 Nastavek za težko dosegljive predele

***Opomba:**

Izdelku je priložena ena, enkratno uporabna, sintetična vrečka za prah. Sintetične vrečke so uporabne dlje časa, so trdnejše in zagotavljajo boljše filtriranje zraka, kot standardne papirnate.

Opomba:

Ščetka za prah **A30** in nastavek za sesanje težko dosegljivih predelov **A31**, sta shranjena v predalu pod pokrovom **A4**.

NAMENSKA UPORABA PRIPOMOČKOV

- Osnovni nastavek za sesanje tal z nameščeno raztegljivo ščetko **A23** je primeren za sesanje gladkih, trdih površin in preprog. Pri sesanju gladkih, trdih talnih površin, razširite ščetko, pri sesanju preprog pa jo zožite. Za razširjanje in oženje ščetke, uporabite loputo **A24**.
- Turbo ščetka **A25** je primerena za sesanje gladkih trdih površin in nizko striženih preprog. Nastavek z vrečo se ščetko zelo hitro in učinkovito odstranjuje zasutene nečistoči, vlakna, živalske dlake, lase itd. Intenzivnost sesanja lahko nastavite s pomicnim krmilnikom moči sesanja **A26**.
- Čvrst nastavek za sesanje tal **A27** ima ščetko iz 100 % naravnih ščetin, ki zagotavlja temeljito in nežno sesanje trdih površin. Uporabljate ga lahko za sesanje podlag, ki so občutljive na praske, kot so leseni ali plavajoči podi, marmorni tlaki, keramične ploščice, linolej itd.
- Mini turbo ščetka **A28** je idealni pripomoček pri odstranjevanju živalskih dlak, las itd., primera pa tudi za sesanje težko dosegljivih predelov. Njena uporaba niomejna zgolj na stanovanjske površine, lahko jo uporabljate tudi pri sesanju avtomobila. Zagotavlja hitro in učinkovito odstranjevanje las, živalskih dlak in drugih tukov z avtomobilskih sedežev, oblaženijenih površin, blazin in drugih tekstilnih površin.
- Dopl., upogljiv nastavek za sesanje težko dosegljivih predelov **A29** je namenjen za sesanje težko dosegljivih predelov kjerjol v vašem avtu.
- Nastavek težko dosegljivih predelov **A31** lahko uporabljate za sesanje tovrstnih predelov, ščetko za prah **A30**, pa za sesanje različnih kosov pohištva.

PRIPRAVA ZA UPORABO

- Preverite, če so vrečka za prah **A17**, mikro-filter vhodnega zraka **A20** in HEPA filter izhodnega zraka **A16** pravilno nameščeni.
- En konec gibljive cevi **A21** vstavite v luknjo **A7** in ga obrnite v desno, da se zaskoči.

Opomba:

Gibljivo cev **A21** odstranite iz luknje **A7** tako, da konec cevi obrnete v levo in jo izvlečete.

- Teleskopsko cev **A22** pridrite v ročaj gibljive cevi **A21**. Teleskopsko cev **A22** sprostite iz gibljive cevi **A21** tako, da potisnete obroč teleskopske cevi **A22** proti ročaju gibljive cevi. Sistite gumb zaklapke cevi in nastavite dolžino cevi **A22** tako, da raztegljivi del povlečete ven ali ga potisnete notri. Na želeni dolžini sprostite gumb zaklapke in cev bo ostala v tem položaju.

- Izberite pripomoček, ki bo najbolje ustrezal vašim zahtevam, ter ga namestite na prosti konec teleskopske cevi **A22**. Določene pripomočke, kot so **A28**, **A29**, **A30** ali **A31**, lahko namestite neposredno na ročaj gibljive cevi **A21**.

UPORABA SESALNIKA

- Primitve za vtičko napajjalnega kabla in slednjega izvlecite toliko, da boste sesalnik lahko udobno uporabljali – glede na oddaljenost od vtičnice.

**Pozor:**

Rumeni označka na napajjalnemu kablu označuje, da je skoraj popolnoma izvlečen, rdeča označka pa, da je popolnoma izvlečen. Ne poskušajte vitička napajjalnega kabla preko te označke.

- Sesalnik začenjeti tako, da pritisnete na gumb **A10**. Moč sesanja lahko prilagajate z elektronskim krmilnikom **A3** ali z mehanskim krmilnikom na gibljivi cevi **A21**.
- Ko prenehate uporabljati sesalnik, ga izklopite s pritiskom na gumb **A10** in odstranite vtička iz vtičnice. Napajalni kabel zvijete v shrambo v sesalniku tako, da pritisnete in zadržite gumb **A1** za takoj dolgo, dokler se ves kabel ne shrani. Kabel med navijanjem držite v dlani in ga počasi spuščajte, da ne bo poškodoval ohišja sesalnika.

**Opomba:**

Ce se napajalni kabel nočje povsem naviti, spustite gumb **A1** in ponovno izvlecite ven približno 50 cm napajjalnega kabla, nato pa ga poskusite ponovno naviti.

PARKIRNI POLOŽAJ SESALNIKA

- Kadar sesalnika ne uporabljate, ga lahko shranite v parkirni položaj. Če želite sesalnik shraniti v vodoravni parkirni položaj, vstavite nastavek na cevi **A23** ali **A27** oziroma na turbo ščetki **A25** v utor **A11**, glejte sliko **B1**.
- V pokončni položaji za shranjevanje, sesalnik postavite tako, da najprej do konca skrajstite teleskopsko cev **A22**. Če želite sesalnik shraniti v pokončni parkirni položaj, vstavite nastavek na cevi **A23** ali **A27** oziroma na turbo ščetki **A25** v utor **A14**, glejte sliko **B2**.

VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

- Pred čiščenjem vedno poskrbite, da bo sesalnik izklopil in napajalni kabel pa vtične vtičnice.

Čiščenje vrečke za prah

- Rdeče obarvan indikator **A5** označuje, da je potrebno zamenjati vrečko za prah **A17**.
- Sprostite zaklep **A8** in odprite zgornji pokrov sesalnika. Odstranite polno vrečko za prah **A17** iz držala **A18** in vstavite novo predpisano vrečko na mestu. Namestite novo vrečko za prah **A17** in zaprite zgornji pokrov sesalnika. Dokler vrečka za prah ne bo temeljito vstavljena v držalo **A18**, zgornjega pokrova sesalnika ne bo možno zapreti.
- Ce boste z menjavo vrečke predolgo odlasili, boste opazili, da je moč sesanja manjša.

Čiščenje in menjava mikro-filtra vhodnega zraka ter HEPA filtra izhodnega zraka

- Sprostite zaklep **A8** in odprite zgornji pokrov sesalnika. Izvlecite mrežico **A19** iz ležišča v sesalniku in odstranite mikro filter **A20**. Filter operite pod tekočo mlacio vodo in ga pustite, da se naravnovo posuši. Nato ga namestite nazaj in zaprite pokrov. Ce opazite, da je mikro-filter **A20** obrabljen ali je zelo nasičen, ga zamenjajte z novim.
- Sprostite in odstranite mrežico **A15**. Izvlecite HEPA filter **A16** iz ležišča. Ce je filter zamenjaven, ga steptite. Priporočamo vam, da to počnete zunaj bivalnih prostorov. Ce je filter močno zaprašen, ga operite pod curkom tople vode, tako, da bo slednja odpadlka vse usedline. Pustite HEPA filter **A16**, da se naravnovo osuši, nato ga vstavite in ležišče v pritrdirite na mestu z mrežico **A15**. Priporočamo, da vsakih 6 mesecov zamenjate HEPA filter z novim.
- Ko so filtri umazani, je njihova učinkovitost zmanjšana, tako da ne zanemarjajte njihovega čiščenja.

**Pozor:**

Poskrbite, da bosta obe filtri pred vstavljanjem v sesalnik popolnoma suha.

Čiščenje gibljive cevi, teleskopske cevi, nastavka za sesanje, čvrstega nastavka za sesanje tal, mini turbo ščetke, upogljivega nastavka za sesanje težko dosegljivih predelov in malega nastavka za sesanje težko dosegljivih predelov ter ščetke za prah

- Zamazane pripomočke odstranite s cevi in jih temeljito očistite (prah, lase, živalski dlak itd.).

Čiščenje turbo ščetke

- Sprostite zaponki na stranskih delih turbo ščetke **A25**, glejte sliko **C1**. Odstranite sprejni pokrov in odstranite vse nečistoči, lase, živalski dlak itd. z vrteče se ščetke ter notranjih površin. Po čiščenju namestite sprednji pokrov nazaj in pritrdirite zaponki.
- Zaponki pokrova, ki sta v notranjosti turbo ščetke **A25** sprostite tako, da pritisnete nanju, glejte sliko **C2**. Snemite pokrov in iz notranjosti in vrtoči turbo ščetke **A25** odstranite morebitne nečistoči. Nato pokrov namestite nazaj. Ko se boi usedel na mestu, boste slišali klik.

Čiščenje zunanjne površine sesalnika

- Za čiščenje zunanjih površin sesalnika uporabljajte jeklene mrežice, abrazivnih čistilnih sredstev, raztopin itd.
- Sesalnika nikoli ne potapljaljite v vodo ali drugo tekočino, niti po njem ne škoprite s tekočo vodo.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Območje nazivne napetosti	220–240 V
Nazivna frekvencija	50/60 Hz
Nazivna vhodna moč	600 W
Razred zaščite pred električnim udarom	II
Raven hrupa	69 dB(A)
Prostornina vrečke za prah	3 l
Razred učinkovitosti HEPA filtra	H13
Dolžina napajalnega kabla	8 m
Radius dosegja	11 m

Deklarirana raven hrupa je 69 dB(A), kar predstavlja raven A zvočne moči glede na referenčno zvočno moč 1 pW.

Razlaga strokovne terminologije

Razred zaščite pred električnim udarom:

Razred II – Zaščito pred električnim udarom zagotavlja dvojna ali močnejša izolacija.

Pridržujemo si pravico do spremembe besedila in tehnične specifikacije.

PODATKOVNI LIST IZDELKA

Naziv/blagovna znamka	Sencor
Identifikacijska številka modela	SVC 8501TI
Razred energetske učinkovitosti*	A++
Letna poraba energije (v kWh)**	20,7
Razred učinkovitosti sesanja preprog	B
Razred učinkovitosti sesanja gladih tal	A
Razred emisij praha sesalnika	A
Raven zvočne moči v dB(A)	69
Nazivna vhodna moč (W)	600

* Razred A+++ (najvišja učinkovitost, najnižja poraba) do Razred D (najnižja učinkovitost, najvišja poraba).

** Povprečna letna poraba energije je izražena v kWh na leto in je osnovana na 50 čiščenjih. Dejanska poraba energije je odvisna od pogostosti in načina uporabe sesalnika.

Vrednosti so določene skladno z (EU) št. 665/2013 - II.

NAVODILA IN INFORMACIJE O ODLAGANJU EMBALAŽE

Embalažo odlagajte skladno z lokalnimi predpisi.

ODLAGANJE RABLJENJE ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSKIE OPREME



Ta simbol na napravah ali izvirnih dokumentih pomeni, da rabljene električne in elektronske opreme ne smete odlagati skupaj z ostalimi gospodinjskimi odpadki. Za pravilno odlaganje, obnovbo ali recikliranje teh naprav boste poskrbeli tako, da jih boste dostavili na predpisanim mestu za odlaganje. Dodatno, v nekaterih članicah EU ali drugih evropskih državah, lahko rabljene električne in elektronske naprave tudi dostavite trgovcu, pri katerem nameravate kupiti novo napravo.

Pravilno odlaganje te naprave pomaga ohraniti dragocene naravne vire in preprečuje morebitne negativne vplive na okolje in zdravje, ki so lahko posledica nepravilnega odlaganja odpadkov. Za več podrobnosti se posvetujte z lokalnimi oblastmi ali podjetjem za zbiranje odpadkov.

Za nepravilno odlaganje odpadkov te vrste, je lahko v skladu z državnimi predpisi, določena denarna kazen.

Za poslovne subjekte v državah EU

Če se želite znebiti električnih in elektronskih naprav, se o podrobnostih posvetujte s prodajalcem teh naprav.

Odlaganje v državah zunaj EU.

Ta simbol velja v EU. Če se želite znebiti te naprave, se o podrobnostih posvetujte pri lokalnih oblasteh ali prodajalcu tovrstnih naprav.



Ta naprava izpolnjuje vse osnovne zahteve direktiv EU.