

SENCOR®

SVC 9829WH



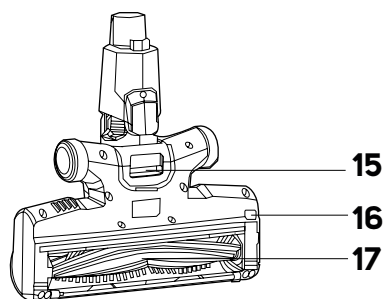
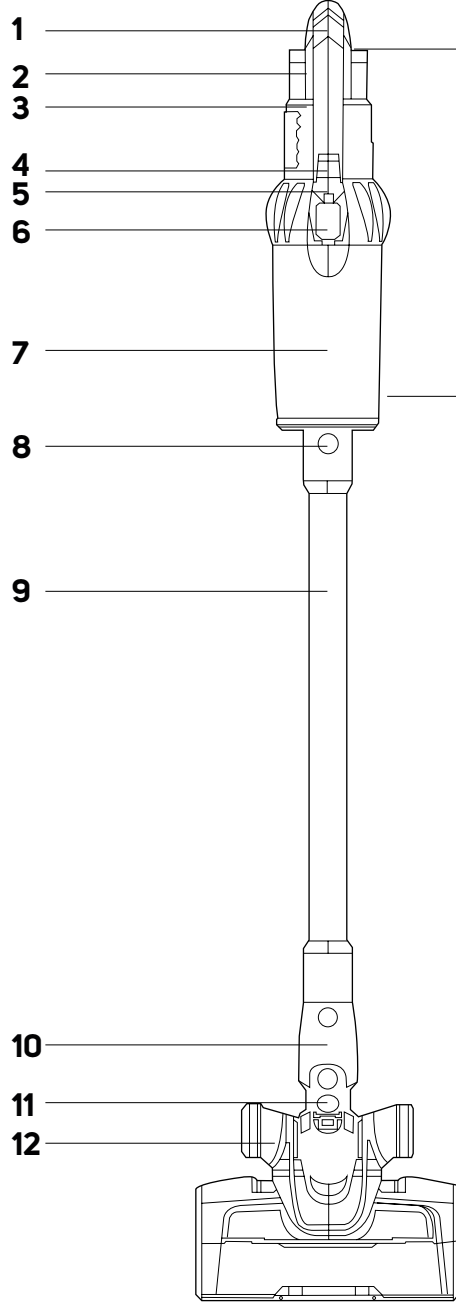
BEŽIČNI USISAVAČ 3-U-1
Prijevod originalnog priručnika

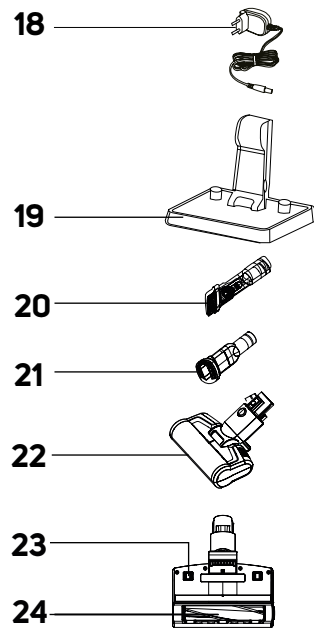
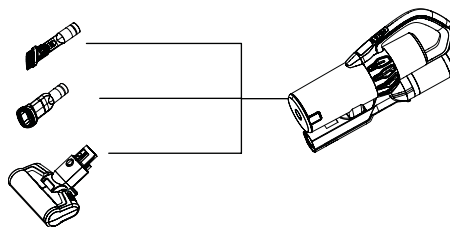


SENCOR[®]

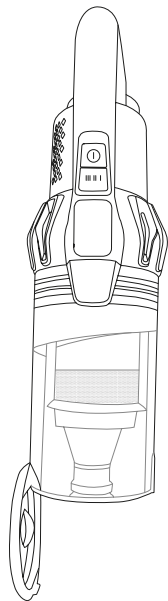
SVC 9829WH



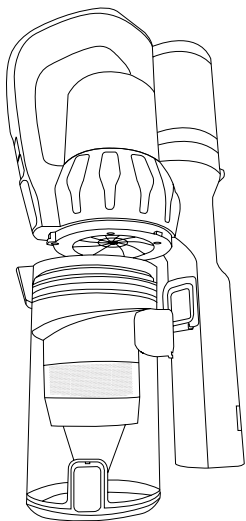
A

A**C**

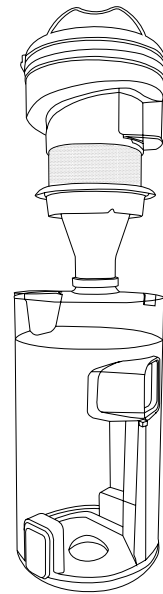
D



E1



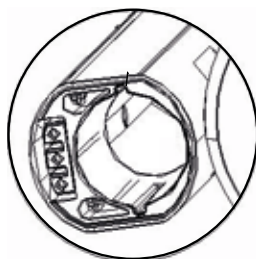
E2



F



G



Važne sigurnosne upute

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.

- Ovaj usisavač mogu koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe s fizičkim, osjetilnim ili mentalnim nedostacima ili osobe bez iskustva, ako su pod odgovarajućim nadzorom ili ako su obaviještene o tome kako koristiti ovaj usisavač na siguran način te ako razumiju potencijalne opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Korisničko čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- U slučaju da se adapter ošteći, mora se zamijeniti originalnim adapterom. Za zamjenski adapter kontaktirajte ovlašteni servisni centar. Uredaj se ne smije koristiti ako je adapter napajanja oštećen.



UPOZORENJE:

Izbjegavajte dolazak u dodir s rotirajućim dijelovima ručnog pribora za usisavač. Postoji opasnost od zahvaćanja na tim dijelovima te moguće ozljede. Koristite usisavač samo s originalnim adapterom napajanja, bazom za punjenje i priborom koji je isporučen uz njega.

- Ovaj usisavač predviđen je za upotrebu u domaćinstvu, uredu ili sličnoj vrsti prostora. Nemojte ga koristiti u industrijskom okruženju.
- Nemojte izlagati usisavač izravnom sunčevom svjetlu niti ga stavljati blizu otvorenog plamena ili uređaja koji su izvor topline.
- Prije ukapčanja adaptera u električnu utičnicu provjerite odgovaraju li tehničke pojedinosti na naljepnici sa specifikacijama naponu električne utičnice.
- Pazite da kabel adaptera ne dodiruje vruće površine ili oštре predmete. Postavite kabel adaptera tako da izbjegnete spoticanje na njega.
- Nikada nemojte uranjati usisavač, bazu za punjenje ili adapter u vodu ili bilo koju drugu tekućinu i nemojte ih prati pod tekućom vodom.
- Prije uključivanja usisavača provjerite je li ispravno montiran i jesu li svi ulazni i odvodni filteri postavljeni na svoja mesta.
- Dok usisavač radi, pazite da izlazi za zrak i usisni otvor nisu blokirani.
- Nemojte koristiti usisavač za usisavanje sljedećih predmeta:
 - neugrađenih cigareta, zapaljenih predmeta, šibica ili žara;
 - vode i drugih tekućina;
 - zapaljivih ili hlapivih materijala;
 - oštreljih predmeta, npr. slomljenog stakla, igala, pribadača, itd.;
 - brašna, gipsa, cimenta i drugih građevinskih materijala;
 - većih komada papira ili plastičnih vrećica koje mogu lako blokirati usisni otvor.
- Usisavanje nekih vrsta podova ili podnih površina može stvoriti elektrostatski izboj, koji ne predstavlja nikakvu opasnost za korisnika.
- Uvijek isključite usisavač kada ga ostavljate bez nadzora, nakon dovršetka upotrebe i prije čišćenja.
- Iskopčajte adapter iz električne utičnice prije čišćenja i nakon dovršetka punjenja.
- Iskopčajte adapter iz utičnice povlačenjem utikača električnog kabela, nikada povlačenjem samog kabela. U suprotnom to može oštetiti adapter ili utičnicu.
- Ako se adapter ošteti, mora se zamijeniti originalnim adapterom. Za zamjenski adapter kontaktirajte ovlašteni servisni centar.
- Nemojte koristiti usisavač ako ne radi pravilno, ako je oštećen ili ako je bio uronjen u vodu.
- Nemojte sami popravljati usisavač ili obavljati prelinake na njemu. Prepustite sve popravke ili podešavanja ovlaštenom servisnom centru. Neovlaštenim modifikacijama uredaja riskirate ponишavanje prava koja vam daje jamstvo u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvalitete.

- Hvala vam što ste kupili proizvod marke SENCOR i nadamo se da ćete s njim biti zadovoljni.
- Prije korištenja ovog uređaja temeljito pročitajte korisnički priručnik, čak i u slučajevima kada ste se prethodno upoznali s radom sličnih vrsta uređaja. Koristite ovaj uređaj samo onako kako je opisano u ovom korisničkom priručniku. Držite ovaj korisnički priručnik na sigurnom mjestu gdje ga ubuduće možete lako naći.
- Preporučujemo da zadržite originalnu kartonsku kutiju, materijal ambalaže, račun, izjavu proizvođača ili jamstvo barem u trajanju pravne odgovornosti za nezadovoljavajući rad ili kvalitetu. U slučaju transporta, preporučujemo da zapakirate uređaj u originalnu kutiju proizvođača.

OPIS USISAVAČA

A1	Ručka	A15	Otvor s magnetom za nastavak za brišanje
A2	Baterija	A16	Gumb za otpuštanje električne rotacijske četke
A3	Jedinica motora	A17	Električna rotacijska četka
A4	Gumb za uključivanje/isključivanje	A18	Adapter napaajanja
A5	Gumb za razinu snage	A19	Stalak
A6	Zaslон	A20	Kombinirana mlaznica za presvlake i namještaj
A7	Spremnik za prašinu	A21	Kombinirana mlaznica za ute
A8	Kopča za otpuštanje metalne cijevi	A22	Mlaznica "Cat&Dog Mini" s električnom rotacijskom četkom
A9	Metalna cijev	A23	Kotačići
A10	Kopča za odvajanje podne mlaznice	A24	Rotacijska četka
A11	Podna mlaznica		
A12	Kotačići za pomicanje		
A13	Gumb za otpuštanje baterije		
A14	Gumb za otpuštanje dne posude za prašinu za brzo pražnjenje prašine i prijavštine		

SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE USISAVAČA

1. SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE BEŽIČNOG USISAVAČA

- Postavite podnu mlaznicu na ravnu, suhu i stabilnu površinu. Stavite cijev na podnu mlaznicu tako da se konektori na stražnjem dijelu podne mlaznice poravnaju s otvorom unutar cijevi. Gurnite cijev dok ne čujete klik.
- Umetnute izlazni otvor jedinice motora u cijev tako da se konektori na stražnjem dijelu mlaznice poravnaju s otvorom unutar izlaznog otvora.
- Ako trebate rastaviti bežični usisavač, pritisnite kopču za otpuštanje jedinice motora na metalnoj cijevi. Zatim pritisnite kopču za otpuštanje podne mlaznice kako biste ostolobili podnu mlaznicu.

2. SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE USISAVAČA S PRIBOROM

- Kako biste savršeno očistili svoj dom, možete priključiti neke od isporučenih dodataka na utičnicu jedinice motora. Jednostavno uklonite dodatak tako da ga izvučete iz utičnice jedinice motora. Na rotirajućoj četki najprije pritisnite njezinu kopču za otpuštanje.

1. Rotacijska četka "Cat&Dog Mini" sa neovisnim motorom

- Rotacijska četka "Cat&Dog" prikladna je za uklanjanje životinjskog krzna, dlake i sl., a ujedno je prikladna i za usisavanje teško dostupnih mjeseta. Njezina upotreba nije ograničena na kućanstvo i može se koristiti za usisavanje automobila. Brzo i učinkovito uklanja kosu, životinjske dlake i druge materijale s automobilskih sjedala, presvlaka, jastuka i drugih tekstilnih površina.

2. Kombinirana mlaznica za ute

- Pogodna je za usisavanje teško dostupnih mesta (npr. prozori, kutovi, police za knjige, prostori između madrača, presvlake itd.). Pritisnite i držite gumb i izvucite četku pomicište je naprijed. Uvucite četku pritiskom na gumb i pomicanjem unatrag.

3. Kombinirana mlaznica za presvlake i namještaj

- Ovaj nastavak je prikladan za usisavanje površina kao što su namještaj ili presvlake. Pritisnite i držite gumb i izvucite četku pomicište je naprijed. Zahvaljujući finim dlačicama, prikladan je za uklanjanje prasmine i prijavštine s finih površina kao što su zavjese, zavjese itd. Uvucite četku pritiskom na gumb i pomicanjem unatrag.



Napomena:

Različite mogućnosti kombiniranja pribora prikazane su na slici C.

PUNJENJE BATERIJE

- Baterija je tvornički djelomično napunjena i potrebno ju je napuniti do punog kapaciteta.
- Postavite postolje na ravno, stabilno i suho mjesto na dovoljnoj udaljenosti od utičnice. Spojite konektor strujnog adaptéra u utičnicu na bočnoj strani postolja, a strujni adaptér u strujnu utičnicu.
- Sastavljeni usisavač umetnite u postolje tako da kontakti na stražnjem dijelu podne mlaznice kliznu u kontakte na postolju.
- Zaslон će prikazati indikator statusa baterije koji svijetli crveno i status punjenja u postocima. U pravilu, proces punjenja traje 5,5 sata.
- Čim se baterija potpuno napuni, indikatorska lampica statusa baterije će svijetliti bijelo.
- Kada završite sa čišćenjem uređaja, stavite ga nazad u stalak da se baterija može napuniti.
- Uvijek držite adaptér za punjenje ukopčan. Elektronika u uređaju regulira punjenje baterije i osigurava da uvijek bude optimalno napunjena. Kada se baterija napuni do kraja, elektronika prekida punjenje i nastavlja ga kada je potrebno ponovo napuniti bateriju. Nije potrebno da se brinete oko potrošnje električne energije.
- Iskopčajte adaptér za punjenje iz električne utičnice samo u slučaju dugoročne odsutnosti. Kada se vratite, ponovo ga ukopčajte u utičnicu da bi usisavač ponovo bio spreman za upotrebu.
- Prije prve uporabe ostavite bateriju da se puni do 12 sati i ostavite je da se potpuno ispravi prije ponovnog punjenja. Preporučujemo da ovaj postupak ponovite ukupno tri puta. To će osigurati dug radni vijek baterije.
- Zaslón prikazuje razinu napunjenoosti baterije. Ako razina napunjenoosti padne ispod 20%, usisavač će se automatski prebaciti s visoke razine snage na srednju/nišku razinu snage. Neće biti moguće postaviti visoku razinu snage. Na zaslónu će se prikazati crveni simbol baterije, što označava da je potrebno napuniti bateriju.
- Kada je baterija gotovo prazna, usisavač će prestati raditi kako bi spriječio potpuno pražnjenje baterije.

UMETANJE I UKLANJANJE BATERIJE

- Umetanje baterije:** Jednom rukom držite usisavač, a drugom umetnite bateriju u usisavač tako da utori na jedinici motora uđu u utor na bateriji. Gurnite bateriju dok ne čujete šklijocaj. Baterija se može umetnuti samo u jednom smjeru.



Upozorenje:

Nikada nemajte umetati bateriju unatrag ili prekomjernom silom. To ga može oštetiti.

- Vadenje baterije:** Ako trebate izvaditi bateriju, pritisnite gumb na gornjem dijelu baterije kako biste je ostolobili. Držite gumb pritisnut i pažljivo izvucite bateriju iz jedinice motora.



Upozorenje:

Kada ne koristite usisavač dulje vrijeme, izvadite bateriju iz njega i pohranite je na hladno i suho mjesto. Redovito punite bateriju. Čuvajte ju dalje od metalnih predmeta kako biste sprječili prekomjerno pražnjenje.

KORIŠĆENJE BEŽIČNOG USISAVAČA

- Sastavite bežični usisivač prema uputama u poglavljju "**Sastavljanje i rastavljanje bežičnog usisavača**".
- Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje i usisavač će se pokrenuti na zadanoj niskoj razini snage. Na ekrani će se pojaviti "ECO".
- Ponovno pritisnite gumb za razinu snage kako biste postavili željenu razinu snage:
Niska snaga: na zaslonu će se prikazati "ECO", a traka će svijetliti na 1/3;
Srednjka snaga: na zaslonu će se prikazati "MID", a traka će svijetliti na 2/3;
Visoka snaga: na zaslonu će se prikazati "MAX", a traka će biti potpuno osvijetljena;
Automatski način rada: zaslon će prikazati "AUTO", a traka će svijetliti ovisno o izlaznoj snazi. U automatskom načinu rada razina izlazne snage prilagođava se na temelju detektirane razine zaprijetnosti i vrste poda. Ako je pod jako zaprljan, usisavač će automatski postaviti visoku razinu snage i obrnuto.
- Kada ste završili s usisavanjem, isključite usisavač pritiskom na gumb On/Off, usisavač će se isključiti i zaslon će se ugasiti.



Napomena:

Električna rotirajuća četka će se automatski zaustaviti u slučaju da je blokirana, npr. stranim predmetom ili velikom količinom dlake ili krzna. Ovo je sigurnosna značajka koja štiti četku od oštećenja. Ako se to dogodi, isključite usisavač pritiskom na gumb za uključivanje/isključivanje i uklonite zaglavljeni predmet ili dlačice s četke.

Ako razina napunjenošću padne ispod 20%, usisavač će se automatski prebaciti s visoke razine snage na srednju/nisku razinu snage. Neće biti moguće postaviti visoku razinu snage. Na zaslonu će se prikazati crveni simbol baterije, što označava da je potrebno napuniti bateriju.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Prije čišćenja uvijek provjerite je li usisavač isključen. Izvadite bateriju iz jedinice motora.

ČIŠĆENJE JEDINICE MOTORA I PRIBORA

- Za čišćenje vanjskih dijelova usisavača koristite muku krupu namočenu u mlaku vodu. Nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje, razjedivače ili otapala. Upotreba takvih sredstava može oštetići površinu uređaja.

ČIŠĆENJE BEŽIČNOG USISAVAČA

Pranje spremnika za prašinu

- Preporuča se uvijek isprazniti spremnik za prašinu nakon svake uporabe. Međutim, ako razina prašine i prijavaštine dosegne oznaku MAX, potrebno je odmah izbaciti posudu za prašinu.
- Uklonite priključeni pribor s jedinice motora.
- Odnesite jedinicu motora u kantu za smeće tako da dno spremnika za prašinu bude usmjerenje prema dolje.
- Pritisnite gumb za odvajanje spremnika za prašinu. Ovo će ga osloboditi i otvoriti – pogledajte sliku D.
- Na taj način ćete sadržaj spremnika baciti izravno u kantu za smeće.
- Rukom zatvorite dno posude. Dno posude za prašinu je sigurno zaključano na mjestu kada čujete klik.



Napomena:

Iz higijenskih razloga preporučamo da bacite spremnik dalje od stambenih prostorija.

Čišćenje spremnika za prašinu

- Redovito čistite spremnik za prašinu kako biste sprječili stvaranje neugodnih mirisa.
- Uklonite priključeni pribor s jedinice motora i ispuštit spremnik za prašinu prema gore navedenim uputama.
- Okrenite spremnik u smjeru kazaljke na satu do simbola i pažljivo ga uklonite iz jedinice motora – pogledajte sliku E1.
- Uhvate cijelu jedinicu za filtriranje za ručku i izvadite je iz spremnika – pogledajte sliku E2.
- Okrenite HEPA filter u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ga oslobođili i izvadite ga.
- Uklonite prašinski filter s donje strane HEPA filtra. Ispraznite ga u kantu za smeće. Nemojte istiskivati pjenu u vodu niti je usisavati usisavačem. To stvara opasnost od nepopravljive štete.
- Izvucite HEPA filter i uklonite prijavaštinsku i prašinsku s njega koristeći finu četu ili muku krupu za brišanje. U slučaju jakog zaprljanja, možete ga usisati pomoći drugog usisavača s prtičvšenom čekastom mlaznicom. Nemojte prati HEPA filter u vodi. To ga može oštetići. U slučaju da je HEPA filter već jako zaprljan ili deformiran, zamjenite ga novim. Preporučujemo zamjenju HEPA filtra ovisno o učestlosti korištenja, barem jednom svakih šest mjeseci.
- Obrisite unutarnje stjenke spremnika za prašinu mekom lagano navlaženom suševinom. Obrisite suhom čistom krpom za brišanje.



Upozorenje:

Nikada ne postavljajte filtere ako su mokri ili vlažni. Prije postavljanja provjerite jesu li potpuno suhi.

- Stavite spužvasti filter na dno HEPA filtra i zatim ga stavite na cjevasti filter tako da "crtica" na filteru bude usmjerenja prema simbolu na jedinici filtra. Okrenite ga u smjeru kazaljke na satu na simbol da ga zaključate.
- Umetrite sastavljenu filtracijsku jedinicu u spremnik za prašinu tako da se izrez i utor poklapaju i da se čitava jedinica filtra može pogurali skroz do dna spremnika.
- Prislonite spremnik za prašinu uz jedinicu motora tako da jezičak na prednjem dijelu jedinice motora bude poravnat s otvorom u gornjem dijelu spremnika. Zatim ga okrenite suprotno od kazaljke na satu do simbola dok ne čujete šklijocanje.

Čišćenje podne mlaznice

- Podnu mlaznicu je potrebno redovito čistiti kako bi se osigurala potrebna razina kontinuirane usisne snage.
- Skinite podnu mlaznicu s usisavača i okrenite je naopako.
- Pritisnite kopču rotirajuće četke kako biste oslobođili bočni poklopac – pogledajte sliku F.
- Pažljivo izvadite rotirajuću četku.
- Uklonite namotanu kosu, krzno i drugu prijavaštinsku s rotirajuće četke. Da biste ubrzali uklanjanje namotane kose ili krzna, možete koristiti škare.
- Obrisite unutarnje područje podne mlaznice suhom krpom za brišanje.
- Umetnite čistu rotirajuću četku natrag u podnu mlaznicu. Pravilno priključivanje je popraćeno zvučnim klikom.

Čišćenje četke Cat&Dog Mini

- Potrebno je redovno čistiti četku četku Cat&Dog Mini da se osigura željena i stabilna snaga usisa.
- Skinite rotacijsku četku s usisavača i okrenite ju naopaka.
- Okrenite kopču da otpustite četku i izvadite ju.
- Uklonite zapletjanu kosu, životinjske dlake i drugu nečistoću s četke. Možete upotrijebiti škare da brže uklonite zapletjanu kosu ili životinjske dlake.
- Očistite unutarnji dio rotacijske četke suhom krpom.
- Vratite četku i okrenite kopču tako da šklijocene.

Pohrana

- Kada ne koristite usisavač, očistite ga prema gore navedenim uputama i izvadite bateriju iz jedinice motora.
- Prije spremanja provjerite jesu li usisavač i sav njegov priror temeljito čisti i suhi.
- Čuvajte uređaj na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu koje nije izloženo ekstremnim temperaturama i koje je izvan dosega djece.
- Preporučujemo da redovito punite baterije, odnosno svakih 6 mjeseci.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

- Prije nego što odlučite kontaktirati ovlašteni servisni centar, pročitajte sljedeću tablicu:

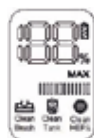
Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Usisavač se neće uključiti.	Baterija je skoro prazna.	Napunite bateriju prije korištenja usisavača.
	Usisavač nije pravilno sastavljen.	Provjerite jesu li sve komponente pravilno sastavljene.
Snaga usisa je slaba	Spremnik za prašinu je pun ili su filteri prljavi.	Ispraznite spremnik za prašinu i očistite filtere.
	Velika je količina dlake i krzna namotana na rotirajuću četku.	Očistite rotirajuću četku.
Baterija ima kratak vijek trajanja.	Baterija nije do kraja napunjena.	Napunite bateriju.
	Baterija je na kraju svog životnog vijeka.	Kupite novu bateriju.

**Pažnja:**

Ako vaš problem nije naveden u gornjoj tablici ili navedeni problem i dalje postoji, prestanite koristiti usisivač, isključite ga i kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Ikonе kvara

- Ako je usisni otvor začepljen ili pun prašine, ikone podne mlaznice, spremnika za prašinu i HEPA filtra postupno će svijetliti na zaslонu, jedna za drugom u intervalima od 1 sekunde. Ovo označava da je potrebno provjeriti jedan za drugim, dok se prikazuju razina snage i traka snage. Nakon uklanjanja blokade, ikone na zaslонu će se ugasiti.
- Ako uključite usisavač s automatski postavljenom razinom snage i crveni indikator svijetli na zaslонu, moguće je da je senzor za detekciju prašine začepljen. Detektor količine prašine nalazi se na donjem dijelu ulaza u jedinicu motora – vidi sliku G.

**Poruke o greškama**

Poruka o pogrešci	Značenje	Rješenje
E1	Pogreška odspajanja, baterija se ne puni. Oštećena je.	
E2	Napon je previšok (> 36,3 V). Nije moguće napuniti usisavač. Adapter je oštećen / koristi se drugi adapter / baterija je oštećena.	
E3	Kratki spoj na glavnom motoru pri korištenju usisavača. Usisavač će se automatski isključiti. Motor ili baterija su oštećeni.	
E5	Prekomjerna sekundarna struja u jedinici motora tijekom uporabe usisavača. Usisavač će se automatski isključiti.	Obratite se ovlaštenom servisnom centru.
E6	Zaštita od prenapona na motornoj jedinici tijekom uporabe usisavača. Usisavač će se automatski isključiti.	
E7	Pogreška serijskog komunikacijskog priključka, nije moguće isključiti usisavač.	
E8	Greška termistora (neispravan krug, odspajanje). Usisavač će se automatski isključiti. Senzor temperature baterije je oštećen.	
E9	Rad tijekom visoke ili niske temperature. Usisavač će se automatski isključiti.	Pričekajte da se usisavač zagrijie (niska temperatura) ili ohlađi (visoka temperatura) na sobnu temperaturu.
Clean Bruch	Aktivirana je zaštita od oštećenja četke jer se četka prestala kretati tijekom rada. Četka je blokirana.	Uklonite uzrok začepljenja i očistite podnu mlaznicu prema uputama u odjeljku "Čišćenje i održavanje".
Clean Tank	Aktivirana je zaštita usisnog otvora. Usisni otvor je blokirani stranim tijelom.	Uklonite uzrok začepljenja i očistite usisni otvor prema uputama u odjeljku "Čišćenje i održavanje".
	Usisavač će se automatski isključiti nakon 5 sekundi. Radna struja je <1 A. Jedinica motora ili baterija su oštećeni.	Obratite se ovlaštenom servisnom centru.

**Pažnja:**

Ako poruka o pogrešci nije navedena u gornjoj tablici ili se i dalje pojavljuje, prestanite koristiti usisivač, isključite ga i kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Prilagodnik napajanja

Uzadna struja.....	100–240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A
Izlazna struja.....	34,2 V —, 0,6 A

Usisavač

Uzadna snaga	550 W
Električna rotacijska četka.....	50 W
Električna Cat&Dog rotacijska četka.....	5 W
Baterija.....	Li-ion / 28,8 V — / 3 000 mAh
Vrijeme potrebno za potpuno punjenje	približno 5,5 sata
Razina buke	≤ 83 dB(A)
Kapacitet spremnika za prašinu.....	0,5 l

Navedena razina emisije buke iz uređaja je ≤ 83 dB(A), što predstavlja razinu akustične snage u odnosu na referentnu akustičnu snagu od 1 pW.

Ime proizvođača	FAST ČR, a.s. U Sanitasu 1621 CZ-251 01 Říčany
Identifikacijski broj modela	Prilagodnik za SVC 9829WH
Uzadni napon	100–240 V~
Uzadna frekvencija	50/60 Hz
Izlazni napon	34,2 V —
Izlazna struja	0,6 A
Izlazna snaga	20,52 W
Prosječna učinkovitost u aktivnom načinu rada	87,94 %
Učinkovitost pri malom opterećenju (10 %)	85,58 %
Potrošnja struje bez opterećenja	0,1W

Zadržavamo pravo na izmjene teksta i tehničkih parametara.

Simbol dvostrukе izolacije



Sigurnosna klasa zaštite od strujnog udara:

Klasa II – zaštitu od strujnog udara pruža dvostruka ili jaka izolacija.



Simbol kuće (upotreba u domaćinstvu)

Proizvod je namijenjen samo za upotrebu u kućanstvu.
Proizvod nije namijenjen za upotrebu na otvorenom.



Simbol pročitajte korisnički priručnik

Prije upotrebe proizvoda temeljito pročitajte sve upute.



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

ODLAGANJE BATERIJA



Prije odlaganja proizvoda u otpad ili na specijaliziranom odlagalištu, potrebno je ukloniti bateriju. Prije uklanjanja baterije potrebno je uključiti usisavač i čekati dok se potpuno ne isprazni. Baterija sadrži ekološki štetne tvari te stoga ne spada u standardni kućanski otpad. Odlaganje baterija obaviti će odgovarajuće prikupljaštvo otpada.

UPUTE I INFORMACIJE VEZANE UZ ODLAGANJE RABLJENE AMBALAŽE

Odrožite iskorištenje materijale za ambalažu na ovlaštenom odlagalištu u vašem mjestu.

ODLAGANJE ISKORIŠTENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME



Ovaj simbol na proizvodima ili originalnim dokumentima znači da se iskorišteni električni ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati u obični kućanski otpad. Radi pravilnog zbirnjavanja, obnavljanja i recikliranja, predajte ove uređaje na predviđenim prikupljaštima. Također, u nekim državama Europske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti uređaj lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi uređaj. Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaga u spašavanju vrijednih prirodnih resursa te sprječava potencijalne negativne učinke za okoliš i ljudska zdravlje, koji bi nastali nepravilnim odlaganjem otpada. Zatražite više pojedinosti od lokalnih nadležnih tijela ili prikupljaštva otpada. U skladu s državnim propisima, moguće su kazne za nepropisno odlaganje ove vrste otpada.

Za poslovne subjekte u državama Europske unije

Ako želite odbaciti električnu ili elektroničku opremu, zatražite informacije od prodavača ili dobavljača.

Odlaganje u drugim zemljama izvan Europske unije

Ovaj simbol je važeći u Europskoj uniji. Ako želite odlužiti ovaj proizvod u otpad, zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja od lokalnih nadležnih tijela ili prodavača.



Ovaj proizvod zadovoljava sve osnovne zahtjeve EU direktiva vezanih uz njega.

FAST ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
CZ-251 01 Říčany
www.sencor.eu