



HR ■ Bežični štapni usisavač sve-u-jednom

Prijevod originalnog priručnika

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.**Važne sigurnosne upute**

- 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 usisavačem. Korisničko čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Ako se adapter ošteti, mora se zamijeniti originalnim adapterom. Za zamjenski adapter kontaktirajte ovlašteni servisni centar. Uređaj se ne smije koristiti ako je adapter napajanja oštećen.

**UPOZORENJE:**

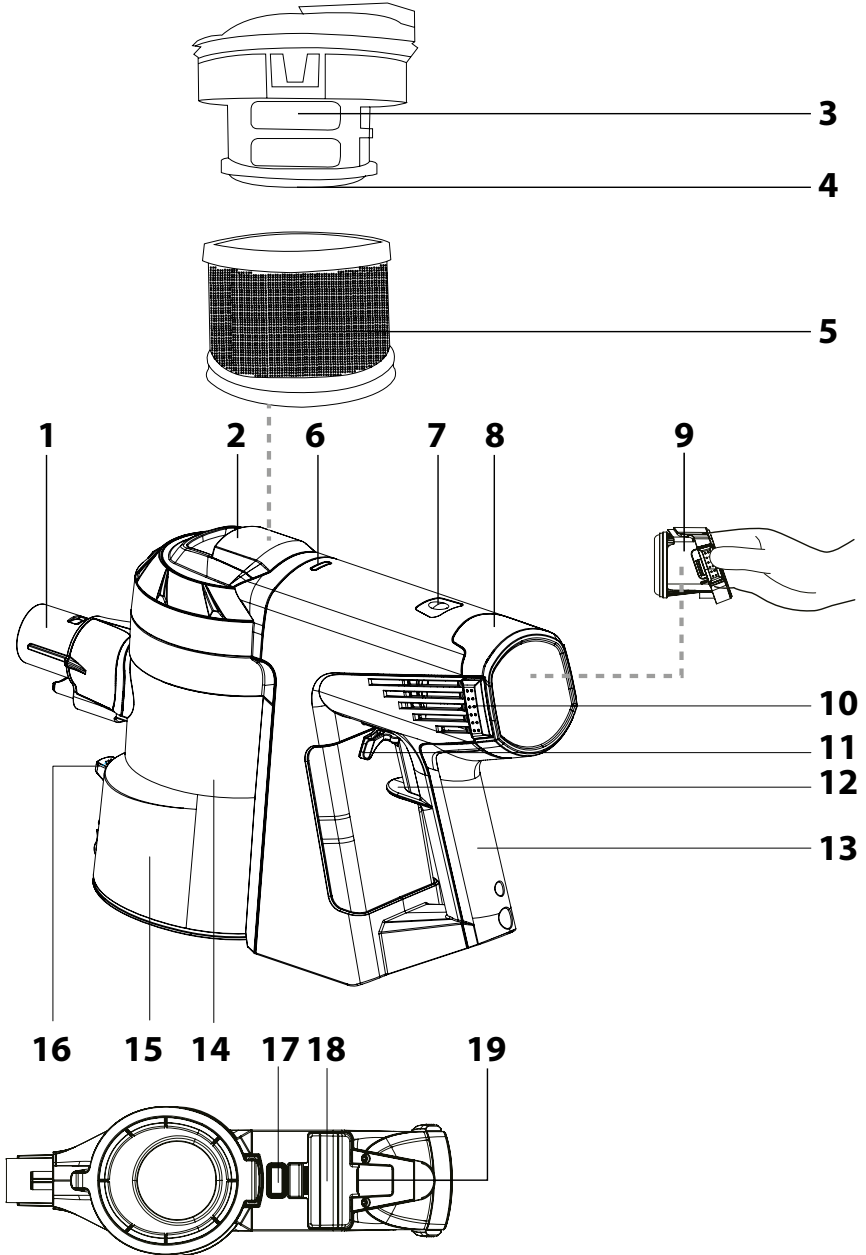
Izbjegavajte dolazak u dodir s rotirajućim dijelovima ručnog pribora za usisavač. Postoji opasnost od zahvaćanja na tim dijelovima te moguće ozljede.

Koristite usisavač sam s originalnim adapterom napajanja, bazom za punjenje i priborom koji je isporučen uz njega.

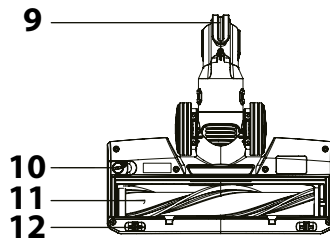
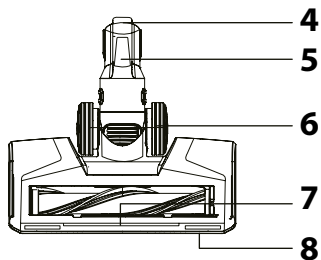
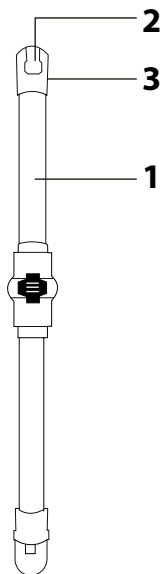
- Ovaj usisavač dizajniran je za upotrebu u domaćinstvu, uredu ili sličnoj vrsti prostora. Nemojte ga koristiti u industrijskom okruženju.
- Nemojte izlagati usisavač izravnom sunčevom svjetlu niti ga stavljati blizu otvorenog plamena ili uređaja koji su izvori topline.
- Prije ukapčanja adaptera u električnu utičnicu provjerite odgovaraju li tehničke pojedinosti na naljepnici sa specifikacijama naponu električne utičnice.
- Pazite da kabel adaptera ne dodiruje vruće površine ili oštre predmete. Postavite kabel adaptera tako da izbjegnute 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 jesu li ulazni filter i izlazni filter postavljeni na svoja mjesta.
- Dok usisavač radi, pazite da izlazi za zrak i usisni otvor nisu blokirani.
- Nemojte koristiti usisavač za usisavanje sljedećih predmeta:
 - neugašenih cigareta, zapaljenih predmeta, šibica ili žara;
 - vode i drugih tekućina;
 - zapaljivih ili hlapivih materijala;
 - oštarih predmeta, npr. slomljenog stakla, igala, pribadača, itd.;
 - brašna, gipsa, cementa 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.
- Nemojte koristiti funkciju TURBO kada koristite usisavač za mokro čišćenje.
- 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 nemojte povlačiti sam kabel. 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 preinake na njemu. Prepustite sve popravke ili podešavanja ovlaštenom servisnom centru. Neovlaštenim modifikacijama uređaja riskirate poništavanje prava koja vam daje jamstvo u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvalitete.

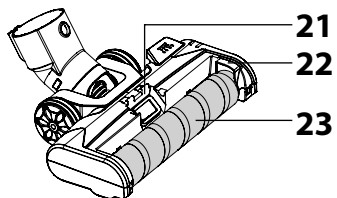
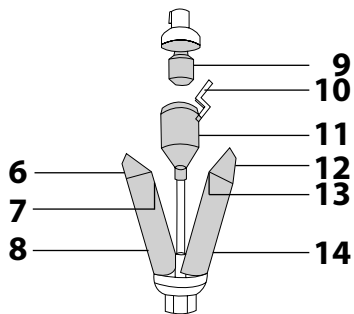
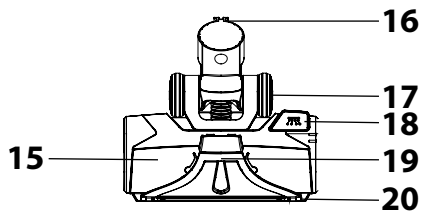
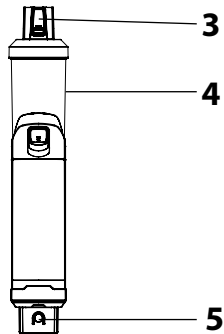
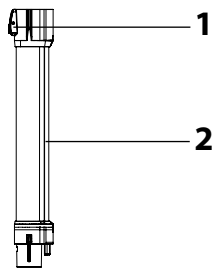
A

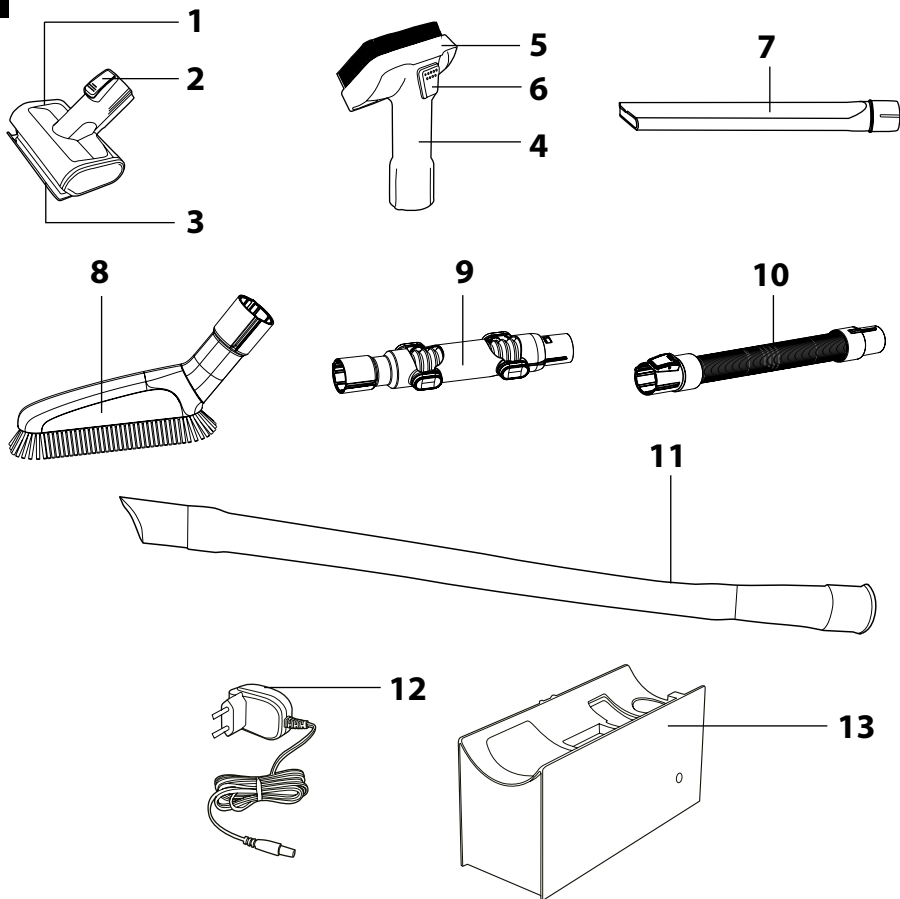
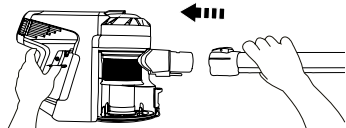
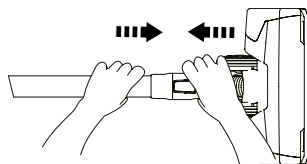
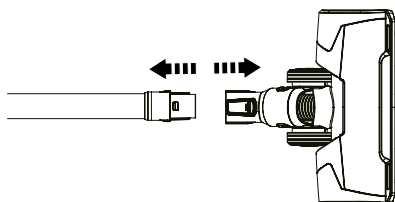
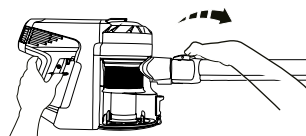


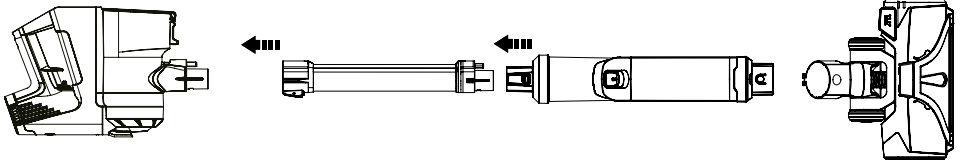
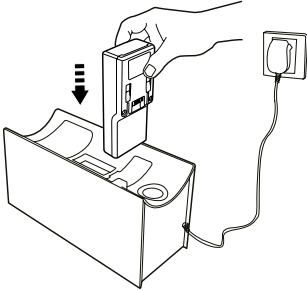
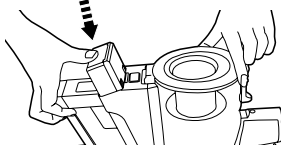
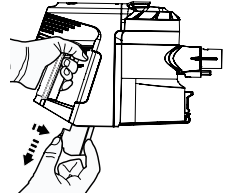
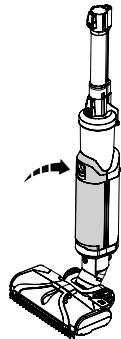
B



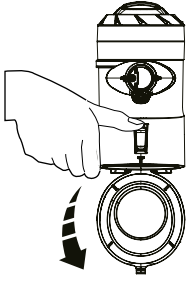
C



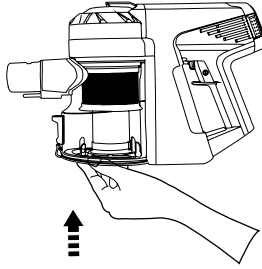
D**E1****E2****E3****E4**

F**G1****G2****G3****H1****H2****H3**

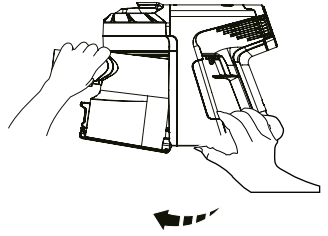
11



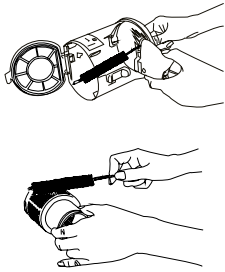
12



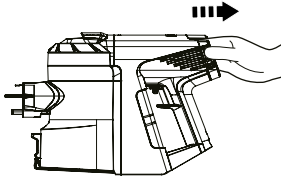
13



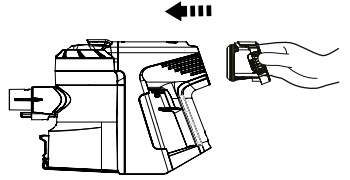
14



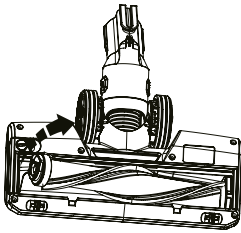
15



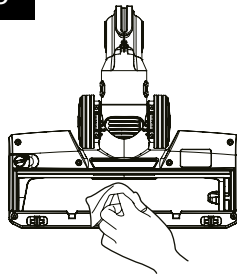
16



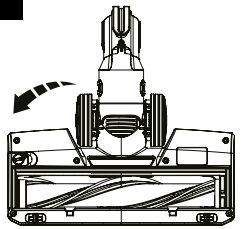
17



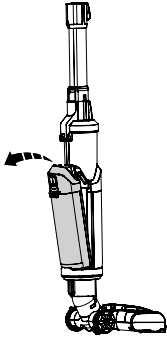
18



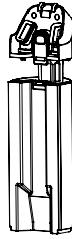
19



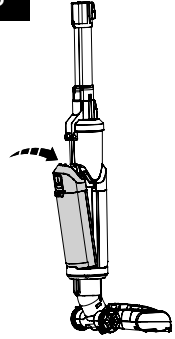
J1



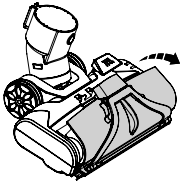
J2



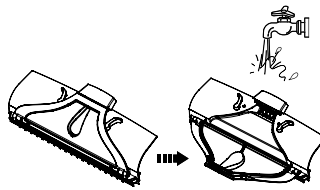
J3



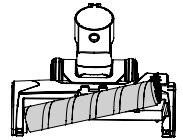
J4



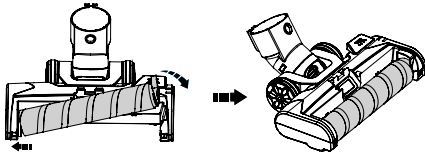
J5



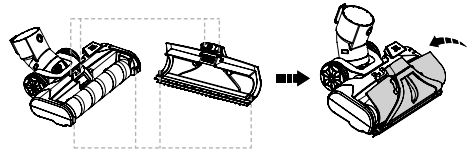
J6



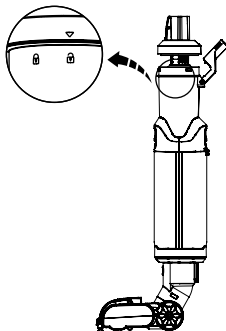
J7



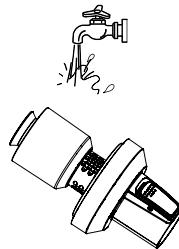
J8



J9



J10



OPIS USISAVAČA

OPIS JEDINICE MOTORA

- A1** Izlazni otvor jedinice motora
A2 Poklopac usisnih filtera
A3 Spužvasti unutrašnji ulazni filter
A4 Držač unutrašnjeg ulaznog filtera
A5 Vanjski ulazni filter
A6 Radno LED svjetlo
A7 Gumb TURBO (rad maksimalnom snagom)
A8 Poklopac izlaznog filtera
A9 Izlazni filter
A10 Kopče za otpuštanje poklopca (s obje strane)
A11 Zaključavanje prekidača

- A12** Prekidač za uključivanje/isključivanje
A13 Ručka
A14 Jedinica filtra spremnika za prašinu
A15 Prozirni spremnik za prašinu
A16 Gumb za otpuštanje dna spremnika za prašinu radi brzog uklanjanja prašine
A17 Gumb za odvajanje spremnika za prašinu
A18 Punjiva baterija (2 kom. u pakiranju)
A19 Gumb za otpuštanje baterije

OPIS ŠTAPNOG USISAVAČA

- B1** Zglobna cijev
B2 Zaključavanje zglobne cijevi
B3 Kopče za otpuštanje zgloba (s obje strane)
B4 Podna mlaznica
B5 Kopča za odvajanje podne mlaznice
B6 Kotačić
B7 Svjetlo podne mlaznice

- B8** Gumeni štirik
B9 Zaustavnik za okomiti položaj parkiranja
B10 Bravica za otpuštanje bočnog poklopca rotacijske četke
B11 Rotacijska četka podne mlaznice
B12 Dodatni kotačić podne mlaznice

OPIS USISAVAČA ZA MOKRO ČIŠĆENJE

- C1** Kopča za otpuštanje jedinice motora
C2 Kratka cijev
C3 Kopča za otpuštanje kratke cijevi
C4 Nastavak za mokro čišćenje
C5 Kopča za otpuštanje mlaznice za mokro čišćenje
C6 Kopča za otpuštanje spremnika za čistu vodu
C7 Poklopac spremnika za čistu vodu (na unutrašnjoj strani spremnika)
C8 Spremnik za čistu vodu
C9 Jedinica filtra
C10 Kopča za otpuštanje jedinice filtra
C11 Spremnik za prikupljanje
C12 Kopča za otpuštanje spremnika za prljavu vodu
C13 Kopča za otpuštanje gornjeg dijela spremnika za prljavu vodu (na unutrašnjoj strani spremnika)
C14 Spremnik za prljavu vodu
C15 Mlaznica za mokro čišćenje
C16 Zaustavnik za okomiti položaj parkiranja
C17 Kotačić
C18 Gumb za ispuštanje čiste vode iz spremnika
C19 Prednji poklopac
C20 Gumeni štirik
C21 Izdanci za pričvršćivanje prednjeg poklopca
C22 Kopča za otpuštanje mekane rotacijske četke
C23 Mekana rotacijska četka

OPIS PRIBORA

- D1** Motorizirana mini četka Cat&Dog
D2 Kopča za otpuštanje mini četke
D3 Pomični zaštitni poklopac
D4 Višenamjenski nastavak za presvlake i namještaj
D5 Odvojiva četka
D6 Kopča za otpuštanje nastavka
D7 Mlaznica s utovorom
D8 Mekana četka
D9 Zglobni priključak
D10 Savitljivo crijevo
D11 Dugačka mlaznica za utore
D12 Adapter napajanja
D13 Baza za punjenje

SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE USISAVAČA

1. SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE ŠTAPNOG USISAVAČA

Pričvrstite zglobnu cijev **B1** na izlazni otvor **A1** jedinice motora - pogledajte sl. **E1**. Pričvrstite podnu mlaznicu **B4** na drugi kraj zglobne cijevi **B1** - pogledajte sl. **E2**. Ako želite rastaviti štapni usisavač, pritisnite kopču **B5** da skinete podnu mlaznicu **B4** - pogledajte sl. **E3**. Zatim pritisnite kopču **B2** da uklonite zglobnu cijev **B1** - pogledajte sl. **E4**.

2. SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE USISAVAČA ZA MOKRO ČIŠĆENJE

Pričvrstite mlaznicu za mokro čišćenje **C15** na donji otvor nastavka za mokro čišćenje **C4** tako da škljonce. Pričvrstite kratku cijev **C2** na gornji otvor nastavka za mokro čišćenje **C4** tako da škljonce. Pričvrstite jedinicu motora na kratku cijev **C2** - pogledajte sliku **F**. Ako želite rastaviti usisavač za mokro čišćenje, pritisnite kopču **C1** i pažljivo uklonite jedinicu motora. Zatim pritisnite kopču **C3** i uklonite kratku cijev. Pritisnite kopču **C5** i uklonite mlaznicu za mokro čišćenje **C15**.

3. SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE USISAVAČA S NASTAVCIMA

Da biste savršeno očistili svoj dom, možete pričvrstiti bilo koji od priloženih nastavaka na izlazni otvor **A1** na jedinici motora. Jednostavno skinite nastavak tako da ga izvučete iz izlaznog otvora **A1** na jedinici motora. Prvo pritisnite kopču **D2** da skinete mini četku **D1**. Pritisnite kopču **D6** da skinete višenamjenski nastavak **D6**.

1) Motorizirana mini četka Cat&Dog

Motorizirana mini četka Cat&Dog je idealno pomagalo za uklanjanje životinjske dlake, kose, itd. dok je istovremeno prikladna za usisavanje teško dostupnih mjesta. 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) Višenamjenski nastavak za presvlake i namještaj

Zahvaljujući mekanim dlačicama, ovaj nastavak je idealan za uklanjanje prljavštine s finih površina, kao što je namještaj, presvlake, zavjese, zastori, itd.

3) Mlaznica za udubine

Prikladna je za usisavanje teško dostupnih mjesta (npr. prozorskih okvira, kutova, polica s knjigama, prostora između madraca, presvlaka, itd.).

4) Mekana četka

Idealna je za usisavanje prljavštine i prašine s lomljivih predmeta, knjiga, zidova, roleta, itd.

5) Dugačka mlaznica za utore

Idealna je za usisavanje teško dostupnih mjesta, na primjer iza radijatora ili u automobilu.

6) Zglobni priključak i savitljivo crijevo

Kada želite produljiti doseg nastavka koji koristite, npr. kada želite usisavati prašinu s garderobe, pričvrstite zglobni priključak **D9** ili savitljivo crijevo **D10** na izlazni otvor **A1**.

PUNJENJE BATERIJE

- Štapni usisavač SVC 0825WH se isporučuje s dvije baterije.
- Postavite bazu za punjenje **D13** na ravnu, suhu i stabilnu površinu u doseg električne utičnice.
- Ukopčajte priključak adaptera napajanja **D12** u utičnicu na bočnoj strani baze za punjenje **D13** i utaknite utikač adaptera u električnu utičnicu.
- Umetnite bateriju **A18** u bazu za punjenje **D13** - pogledajte sliku **G1**.



Upozorenje:

Nikada nemojte umetati bateriju **A18** u obrnutom smjeru ili pretjeranom silom. U suprotnom postoji opasnost od oštećenja.

Savjet:

- Ovaj usisavač sadrži ugrađenu litij-ionsku bateriju. Da biste osigurali najdulji mogući vijek trajanja baterije, preporučujemo:
- nemojte predugo bez potrebe ostavljati bateriju potpuno napunjenu ili potpuno ispražnjenu,
 - nemojte stalno držati bateriju potpuno napunjenu Vijek trajanja baterije će biti dulji ako ju držite na približno pola napunjenosti.
 - nemojte potpuno prazniti bateriju.

Radno LED svjetlo

Način rada	Punjenje	Potpuno napunjen	Slaba baterija
Plavo LED svjetlo svijetli.	Plavo LED svjetlo trepće.	Plavo LED svjetlo svijetli 2 minute.	Crveno LED svjetlo svijetli 2 minute.

UMETANJE I UKLANJANJE BATERIJE

1. Umetanje baterije: Pažljivo okrenite jedinicu motora naopačke i umetnite potpuno napunjenu bateriju **A18** u odjeljak pored gumba **A17** - pogledajte sliku **G2**. Škljocnut će kada se pravilno umetne. Kada umetećete bateriju **A18**, pazite na položaj kontakata. Baterija **A18** može se umetnuti samo na jednu stranu.

Upozorenje:

Nikada nemojte umetati bateriju **A18** u obrnutom smjeru ili pretjeranom silom. U suprotnom postoji opasnost od oštećenja.

2. Vađenje baterije: Kada želite izvaditi bateriju **A18**, pritisnite gumb **A19** da otpustite bateriju **A18**. Pažljivo ju izvadite iz jedinice motora - pogledajte sliku **G3**.

Upozorenje:

Ako nećete koristiti usisavač na dulje vrijeme, izvadite bateriju **A18** iz njega i spremite ga na hladno i suho mjesto. Redovito praznite bateriju **A18**. Držite ju dalje od kontakta s metalnim predmetima da bi se spriječio pretjerano pražnjenje.

UPOTREBA ŠTAPNOG USISAVAČA

1. Sastavite usisavač u skladu s uputama u odlomku "SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE ŠTAPNOG USISAVAČA".
2. Umetnite do kraja napunjenu bateriju **A18** u jedinicu motora.
3. Pritisnite prekidač **A12** i usisavač će se upaliti.
4. Usisavač će raditi dok držite prekidač **A12**. Čim ga otpustite, usisavač automatski prestaje raditi.
5. Ako želite da usisavač nastavi raditi, pritisnite kopču prekidača **A11** prema ručki **A13**. Čim otpustite kopču prekidača **A11**, usisavač automatski prestaje raditi.

UPOTREBA USISAVAČA ZA MOKRO ČIŠĆENJE

1. Sastavite usisavač u skladu s uputama u odlomku "SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE ŠTAPNOG USISAVAČA ZA MOKRO ČIŠĆENJE".
2. Umetnite do kraja napunjenu bateriju **A18** u jedinicu motora.
3. Pritisnite kopču **C6** da otpustite spremnik za čistu vodu i pažljivo skinite spremnik **C8** s tijela usisavača - pogledajte sliku **H1**.
4. Okrenite poklopac spremnika **C7** u suprotnom smjeru od kazaljki na satu i skinite ga sa spremnika **C8**. Ulijte čistu vodu u spremnik **C8**, pazeci na oznaku **MAX** - pogledajte sliku **H2**. Vratite poklopac **C7** i učvrstite ga okretanjem u smjeru kazaljki sata.
5. Da biste ponovo umetnuli spremnik za čistu vodu **C8**, umetnite donji dio spremnika **C8** u tijelo usisavača i lagano pritisnite gornji dio prema tijelu usisavača dok ne sključne - pogledajte sliku **H3**.



Upozorenje:

Nikada nemojte puniti spremnik **C8** preko oznake **MAX**. U suprotnom postoji opasnost od oštećenja usisavača. Prije punjenja spremnika **C8**, provjerite da li je usisavač za mokro čišćenje pravilno sastavljen, a posebno je važno da bude pričvršćen mlaznica za mokro čišćenje **C15**. Temperatura vode koju ulijevate u spremnik **C8** ne smije biti preko 50 °C. Ako se u spremniku za prikupljanje **C11** počne nakupljati voda, odmah isključite usisavač i očistite ga prije ponovne upotrebe. Nemojte naginjati nastavak za mokro čišćenje **C4** preko 30 °.



Napomena:

U spremnik **C8** možete dodati malu količinu neutralnog sredstva za čišćenje s blagim pjenjenjem.



Upozorenje:

Nemojte koristiti funkciju **TURBO** kada koristite usisavač za mokro čišćenje.

6. Pritisnite prekidač **A12** i usisavač će se upaliti. Usisavač će raditi dok držite prekidač **A12**. Čim ga otpustite, usisavač automatski prestaje raditi. Ako želite da usisavač nastavi raditi, pritisnite kopču prekidača **A11** prema ručki **A13**. Čim otpustite kopču prekidača **A11**, usisavač automatski prestaje raditi.
7. Da biste pokrenuli funkciju mokrog čišćenja, pritisnite gumb **C18** i voda će se ispustiti iz spremnika **C8** kroz mlaznicu **C15** u mekanu rotirajuću četku **C23**, koja će obrisati prljavštinu s poda. Istodobno, prljava voda će se usisati nazad u usisavač i kroz spremnik za prikupljanje **C11** će se ispustiti u spremnik za prljavu vodu **C14**.
8. Ako otpustite prekidač **A12**, dovod vode iz spremnika **C8** će se također prekinuti i morat ćete pritisnuti gumb **C18** kada ponovo uključujete usisavač.
9. Možete koristiti usisavač za mokro čišćenje za usisavanje prolivene vode, vina ili druge mokre nečistoće s poda. U tom slučaju nije potrebno pritisnuti gumb **C18** za doziranje vode. Prljava voda će se usisati u usisavač i kroz spremnik za prikupljanje **C11** će se ispustiti u spremnik za prljavu vodu **C14**.
10. Nakon što završite usisavanje, ispraznite spremnik za prljavu vodu **C14**. Slijedite upute u poglavlju "Čišćenje i održavanje".

Svjetla mlaznice za mokro čišćenje

Svjetla	Definicija
Bijelo svjetlo je upaljeno.	Doziranje vode je uključeno.
Ne svijetli nijedno svjetlo.	Doziranje vode je zaustavljeno.
Crveno svjetlo trepće.	Spremnik za prljavu vodu je pun.

FUNKCIJA TURBO

- Ako želite pojačati snagu usisavača na maksimum, pritisnite gumb **TURBO A7**. Usisavač će s pokrenuti s maksimalnom snagom. Kada želite smanjiti snagu, ponovo pritisnite gumb **TURBO A7**.

POHRANA U NORMALNOJ UPOTREBI

- Baza za punjenje **D13** je namijenjena za pohranu jedinice motora i pribora u njoj te za istodobno punjenje jedne baterije **A18**. Umetnite jedinicu motora u bazu za punjenje **D13**.
- Na poleđini baze za punjenje **D13** nalazi se utor za pričvršćivanje podne mlaznice **B4** ili mlaznice za mokro čišćenje **C15**. I podna mlaznica **B4** i mlaznica za mokro čišćenje **C15** se isporučuju sa zaustavnicama koje umetnete u utor.
- Možete pričvrstiti odabrane nastavke koje najčešće koristite na dva zatika na poleđini baze za punjenje **D13**.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Prije čišćenja, uvijek provjerite je li usisavač isključen. Izvadite bateriju **A18** iz jedinice motora.

ČIŠĆENJE JEDINICE MOTORA I NASTAVAKA

- Za čišćenje vanjskih dijelova usisavača, upotrijebite mekanu krpu lagano navlaženu u mlakoj vodi. Nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje, otapala ili korozivna sredstva, inače se površina jedinice može oštetiti.

ČIŠĆENJE ŠTAPNOG USISAVAČA

Ispraznite spremnik za prašinu

- Preporučuje se da ispraznite spremnik prašine **A15** nakon svake upotrebe. Međutim, ako razina prašine dođe do oznake **MAX**, treba odmah isprazniti spremnik za prašinu **A15**.
1. Izvadite nastavak iz jedinice motora.
 2. Držite jedinicu motora iznad koša za smeće tako da dno spremnika za prašinu gleda nadolje.
 3. Pritisnite gumb **A16**, a dno spremnika za prašinu će se otpustiti i otvoriti - pogledajte sliku **I1**.
 4. Time će se sadržaj spremnika ispustiti u koš za smeće.
 5. Rukom zatvorite dno spremnika. Sključnut će kada se pravilno postavi - pogledajte sliku **I2**.

Čišćenje spremnika za prašinu

- Redovito čistite spremnik za prašinu **A15** da spriječite neugodne mirise.
1. Skinite nastavak s jedinice motora i ispraznite spremnik za prašinu **A15** u skladu s navedenim uputama.
 2. Pritisnite gumb **A17** da otpustite spremnik za prašinu i pažljivo ga izvadite iz jedinice motora - pogledajte sliku **I3**.
 3. Obrišite unutrašnje stijenke spremnika za prašinu **A15** lagano navlaženom mekanom spužvom. Osušite čistom krpom.
 4. Okrenite jedinicu filtra **A14** u suprotnom smjeru od kazaljki sata i skinite ju s jedinice motora. Uklonite prljavštinu s jedinice filtra iznad koša za smeće. Po potrebi možete upotrijebiti četkicu za čišćenje - pogledajte sliku **I4**.



Napomena:

Četkica za čišćenje nije dio paketa.

5. Pričvrstite jedinicu filtra **A14** na jedinicu motora (poravnajte simbol otvorenog lokota sa strelicom na jedinici motora) i okrećite jedinicu filtra **A14** u smjeru kazaljki sata sve se dok strelica ne poravnava sa simbolom zatvorenog lokota.
6. Pričvrstite spremnik **A15** na jedinicu motora. Spremnik **A15** će kliknuti kada se pravilno sastavi.

Čišćenje i zamjena izlaznog filtra

- Preporučuje se da redovito očistite izlazni filter **A9** da se osigura pravilan rad usisavača. Ovisno o tome koliko često koristite usisavač, zamijenite izlazni filter **A9** svaka 3 mjeseca ili 6 mjeseci.
1. Pritisnite kopče **A10** s obje strane poklopca **A8** i izvucite poklopac s izlaznim filtrom - pogledajte sliku **I5**.
 2. Uklonite prljavštinu iz filtra **A9**. Ako je filter **A9** jako zaprljan, isperite ga pod tekućom čistom vodom. Ostavite ga da se osuši i zatim ga umetnite nazad u jedinicu motora - pogledajte sliku **I6**.



Upozorenje:

Nikada nemojte umetati mokr ili vlažan filter **A9** u jedinicu motora! Uvijek pričekajte dok se potpuno ne osuši. Nemojte koristiti nikakve aparate, npr. sušilo za kosu, i nikada nemojte strojno sušiti filter **A9**. Izbjegavajte sušenje na izravnom sunčevom svjetlu.

Čišćenje i zamjena ulaznih filtera

- Preporučuje se da redovito očistite ulazne filtre **A3** i **A5** da se osigura pravilan rad usisavača. Ovisno o tome koliko često koristite usisavač, zamijenite ulazne filtre **A3** i **A5** svaka 3 mjeseca ili 6 mjeseci. Uvijek zamijenite oba filtra istovremeno.
1. Primitite poklopac **A2** i povicite ga prema gore.
 2. Uklonite vanjski ulazni filter **A5** s držača **A4** i lupajte po njemu iznad koša za smeće.
 3. Uklonite unutarnji ulazni filter **A3** s držača **A4** i lupajte po njemu iznad koša za smeće. Ako je unutarnji ulazni filter **A3** jako zaprljan, isperite ga pod tekućom čistom vodom. Ostavite ga da se osuši i zatim ga umetnite nazad u držač **A4**.
 4. Stavite vanjski ulazni filter **A5** na držač **A4** i zatim umetnite sastavljeni ulazni filter u jedinicu motora tako da sključne.

Čišćenje podne mlaznice

- Potrebno je redovno čistiti podnu mlaznicu **B4** da se osigura željena i stabilna snaga usisa.
1. Skinite podnu mlaznicu **B4** s usisavača i okrenite ju naopačke.
 2. Okrenite kopču **B10** da otpustite bočni poklopac.
 3. Pažljivo uklonite rotirajuću četku **B11** - pogledajte sliku **I7**.
 4. Uklonite zapetljano kosu, životinjske dlake i drugu nečistoću s rotirajuće četke **B11**. Možete upotrijebiti škare da brže uklonite zapetljano kosu ili životinjske dlake.
 5. Očistite unutarnji dio podne mlaznice suhom krpom - pogledajte sliku **I8**.
 6. Umetnite čistu rotirajuću četku **B11** u podnu mlaznicu tako da umetnete izdanke na desnoj strani četke u utore na desnoj strani podne mlaznice. Zatim pažljivo umetnite lijevu stranu tako da sključne - pogledajte sliku **I9**.

ČIŠĆENJE USISAVAČA ZA MOKRO ČIŠĆENJE

Pražnjenje i čišćenje spremnika za prljavu vodu

1. Nakon što završite s usisavanjem, isključite usisavač i odvojite jedinicu motora.
2. Pritisnite kopčicu **C12** da otpustite spremnik za prljavu vodu pa skinite spremnik za prljavu vodu **C14** s tijela usisavača - pogledajte sliku **J1**.
3. Držite spremnik **C14** iznad sudopera i pritisnite kopčicu **C13** da otpustite gornji dio. Povucite gornji dio spremnika **C14** prema gore i zatim ga pažljivo uklonite - pogledajte sliku **J2**.
4. Izlijte sadržaj spremnika **C14** i isperite ga čistom vodom. Ostavite ga da se osuši.
5. Čim spremnik za prljavu vodu **C14** bude čist i suh, vratite ga u tijelo usisavača.
6. Da biste ponovo umetnuli spremnik za prljavu vodu **C14**, umetnite donji dio spremnika **C14** u tijelo usisavača i lagano pritisnite gornji dio prema tijelu usisavača dok ne škljocne - pogledajte sliku **J3**.

Čišćenje mlaznice za mokro čišćenje

1. Pažljivo skinite prednji poklopac **C19** s mlaznice **C15** - pogledajte sliku **J4**.
2. Isperite prednji poklopac **C19** pod tekućom čistom vodom - pogledajte sliku **J5**. Osušite ga čistom krpom.
3. Možete ukloniti mekanu rotacijsku četku **C23** tako da povučete kopčicu **C22** prema gore - pogledajte sliku **J6**. Uklonite zapetljanu kosu, životinjske dlake i drugu nečistoću s mekane rotirajuće četke **C23**. Možete upotrijebiti škare da brže uklonite zapetljanu kosu ili životinjske dlake. U slučaju jače zaprljanosti, možete isprati četku **C23** pod blagim mlazom tekuće vode. Ostavite ju da se osuši.
4. Možete umetnuti mekanu rotacijsku četku **C23** u mlaznicu **C15** tako da prvo pričvrstite lijevi dio četke **C23** i zatim desnu stranu - pogledajte sliku **J7**. Pazite da kopčica **C22** gleda prema gore.
5. Sada možete pričvrstiti prednji poklopac **C19**. Umetnite izdanke na poklopcu **C19** u rupe u mlaznici **C15** i zatvorite prednji poklopac **C19** tako da njegov gornji dio škljocne - pogledajte sliku **J8**.

Čišćenje jedinice filtra

1. Jedinica filtra **C9** se mora očistiti nakon svake upotrebe.
2. Otpustite kopčicu **C10** i okrenite jedinicu filtra **C9** u suprotnom smjeru od kazaljki sata - pogledajte sliku **J9**.
3. Izvadite jedinicu filtra **C9** iz spremnika za prikupljanje **C11**.
4. Isperite jedinicu filtra **C9** pod tekućom čistom vodom i osušite ju čistom krpom - pogledajte sliku **J10**.



Upozorenje:

Kada isprate jedinicu filtra, pazite da voda ne uđe u rupu za prikupljivanje kratke cijevi **C2**.

1. Stavite jedinicu filtra **C9** u spremnik za prikupljanje **C11** tako da se rupe oko jedinice filtra **C9** poravnaju s izdancima oko spremnika za prikupljanje **C11**. Zatim zakrenite jedinicu filtra **C9** u smjeru kazaljki na satu.
2. Zatvorite kopčicu **C10**.

Pohrana

- Ako ne koristite usisavač, očistite ga prema navedenim uputama i izvadite bateriju **A18** iz jedinice motora.
- Prije pohrane, pazite da usisavač i svi nastavci budu čisti i suhi.
- Pohranite uređaj na suhom, čistom i dobro prozračenom mjestu gdje neće biti izložen ekstremnim temperaturama i gdje je izvan doseg djece ili životinja.
- Preporučuje se da redovno punite bateriju **A18** svakih 6 mjeseci.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

- Prije nego što odlučite kontaktirati ovlaštenu servisnu centar, pročitate sljedeću tablicu:

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Usisavač ne radi.	Baterija A18 je ispražnjena.	Napunite bateriju A18 prije korištenja usisavača.
	Usisna rupa je začepljena.	Uklonite prljavštinu iz usisne rupe.
Snaga usisa je slaba.	Spremnik za prašinu A15 je pun, ili je jedinica filtra A14 zaprljana.	Ispraznite spremnik za prašinu A15 i očistite jedinicu filtra A14 .
	Na rotacijskoj četki B11 je zapetljana velika količina kose ili životinjske dlake.	Očistite rotacijsku četku B11 .
Usisavač stvara nenormalnu buku.	Začepljena je zglobna cijev B1 .	Uklonite materijal začepljenja.
Teško je manipulirati usisavačem.	U prostoriji ima previše prepreka.	Izvadite prepreke.
	Začepljena je zglobna cijev B1 .	Uklonite materijal začepljenja.
Baterija A18 nije napunjena.	Utikač napajanja nije pravilno utaknut u utičnicu.	Pazite da adapter napajanja bude pravilno utaknut.
	Baterija A18 nije pravilno umetnuta.	Pravilno umetnite bateriju A18 .



Oprez:

Ako ne možete naći svoj problem u gornjoj tablici, ili ako se problem nastavi, prekinite upotrebu usisavača, isključite ga i kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Adapter

Ulazna struja..... 100 – 240 V~, 50/60 Hz, 0,8 A
Izlazna struja 30 V \square 0,6 A
Klasa zaštite od strujnog udara..... II

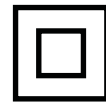
Usisavač

Ulazna snaga..... 380 W
Električna rotacijska četka..... 40 W
Električni rotacijski brišač podova..... 40 W
Električna rotacijska četka za ručnu jedinicu..... 15 W
Baterija..... Li-ion / 25,2 V / 2.000 mAh
Vrijeme potrebno za potpuno punjenje..... pribl. 4 - 5 sati
Vrijeme rada s napunjenom baterijom..... do 50
Razina buke 83 dB(A)
Kapacitet spremnika za prašinu..... 0,5 l
Kapacitet spremnika za čistu vodu..... 0,4 l
Kapacitet spremnika za prljavu vodu..... 0,4 l

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

Zadržavamo pravo na izmjenu teksta i tehničkih specifikacija.

Sigurnosna klasa zaštite od strujnog udara:



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



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



Prije upotrebe proizvoda temeljito pročitate sve upute.

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 obavit će odgovarajuće prikupljašte otpada.

UPUTE I INFORMACIJE VEZANE UZ ODLAGANJE RABLJENE AMBALAŽE

Odozličte rabljenu ambalažu na predviđenim reciklažnim mjestima.

ODLAGANJE ISKORIŠTENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME



Ovaj simbol na proizvodima ili originalnim dokumentima znači da se iskoristi elektronični ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati u obični kućanski otpad. Radi pravilnog zbrinjavanja, obnavljanja i recikliranja, predajte takve uređaje na predviđenim mjestima za to. Također, u nekim državama Europske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti uređaj lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi uređaj.

Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaže u spašavanju vrijednih prirodnih resursa te sprječava potencijalne negativne učinke za okoliš i ljudsko zdravlje, koji bi nastali nepravilnim odlaganjem otpada. Zatražite više pojedinosti od lokalnih nadležnih tijela ili prikupljašta otpada.

U skladu s državnim propisima, moguće su kazne za nepropisno odlaganje ove vrste otpada.

Za poslovne subjekte u državama Europske unije

Ako želite odobaciti 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 odložiti 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.