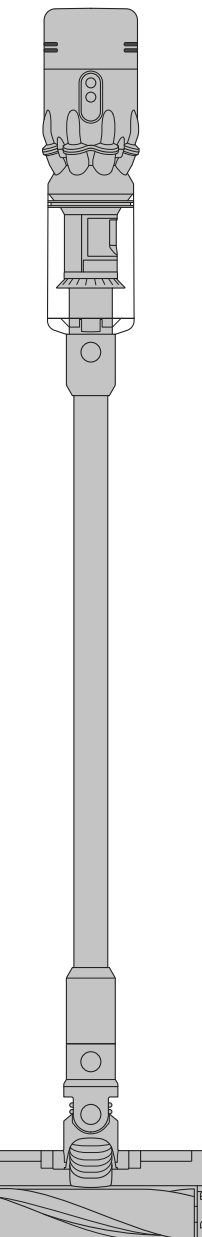


# dyson micro 1.5kg

## Korisnički priručnik

Dyson Micro od kilo i po

SV12 JN\_000000 PN\_000000-0-0-00  
00.00.00 VERZJA\_Br.01



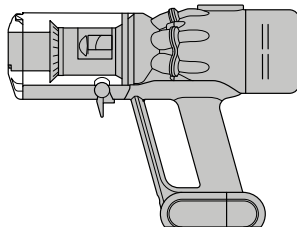
Dyson bežični usisivač  
u uspravnom položaju  
sa pričvršćenom cevi  
i četkom.

---

U kutiji  
Početak  
Punjjenje uređaja  
Briga o podovima  
Pražnjenje posude  
Čišćenje posude  
Pranje filtera  
Pranje četke

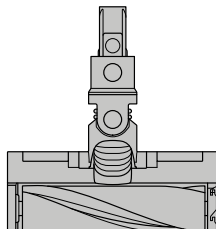
Čišćenje nastavaka  
Uklanjanje blokada  
Briga o uređaju

# U kutiji

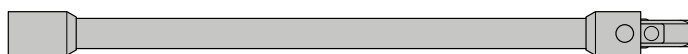


Usisivač

Upaljivačka glava sa drškom i posudom.



Mekani valjak smešten u kućište četke. Tu se nalazi i električni priključak koji se spaja sa cevi ili direktno na upaljivačku glavu.



Cev

Uži kraj nastavka na vrhu, povezuje se sa posudom a širi kraj na dnu se povezuje sa četkom ili sa ostalim dodacima.



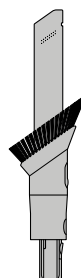
Punjač je kompaktan i sastoji se od utikača, priključka i kabla.



**Punjač**  
Puni vaš usisivač sa ili bez priključne stanice.

Neki nastavci možda nisu sadržani.

Možete kupiti dodatne nastavke na [www.dyson.hr](http://www.dyson.hr).

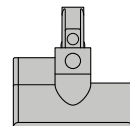


**Kombinovani nastavak za useke**  
Dva nastavka u jednom-uski otvor i četka, za brzo prebacivanje između brisanja i usisavanja.



**Svetleći nastavak za useke**  
Nastavak za useke sa LED svetlima koja osvetljavaju tamna i nedostupna mesta tokom čišćenja.

**Mala četka za čišćenje**  
sa kućištem u kojem se nalazi motor i električni priključak koji se spaja sa cevi ili direktno na upaljivačku glavu.



**Ovaj nastavak ima**  
otvor na kraju, koji je zasečen pod uglom.



**Nastavak za radne površine**  
Konstruisan za čišćenje kuhinjskih radnih površina, stolova i drugih tvrdih površina.



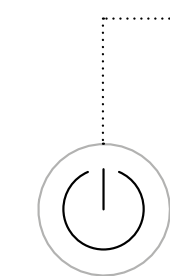
Plastična kopča koja se pričvršćuje na cev.

**Kopča za cev**

Kopča koja povezuje dodatke sa cevi usisivača.

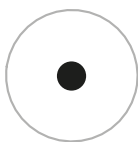
**Mini motorizovani nastavak**  
Motorizovano kućište sadrži manju četku za uklanjanje uporne prljavštine sa madracu, presvlaka i stepeništa.

# Početak



**Dugme za uključivanje**  
Pritisnite jednom dugme za uključivanje za udobno čišćenje bez prekida.

**MAX**



**Režimi napajanja**  
Pritisnite dugme za promenu načina rada.

**"Max" način rada**  
Pruža maksimalnu snagu.  
Za intenzivno čišćenje tvrdokorne prljavštine.

**"Eko" režim**  
Optimalna ravnoteža snage i vremena rada.

**Položaj dugmeta za uključivanje na dnu drške uređaja.**

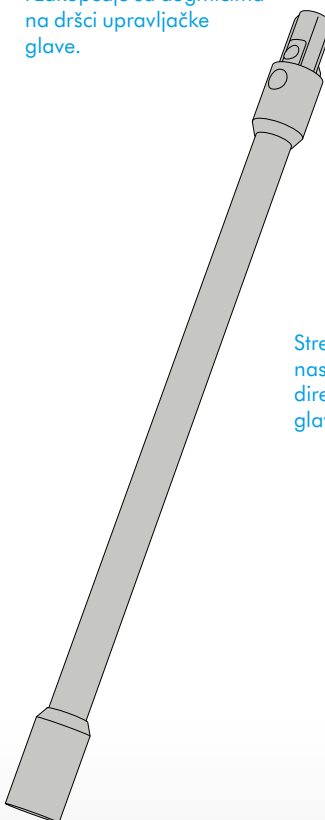
**Povezivanje cevi na upravljačku glavu vrši se tako što se dugmići na cevi poravnaju i zakopčaju sa dugmićima na dršci upravljačke glave.**

Upravljačka glava sa dugmetom za uključivanje i načinom rada na dnu drške i posudom sa zatvorenim dnom.

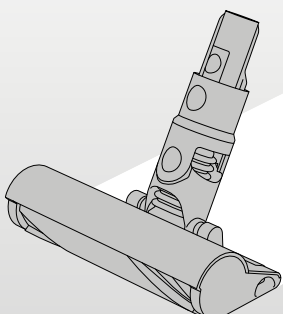
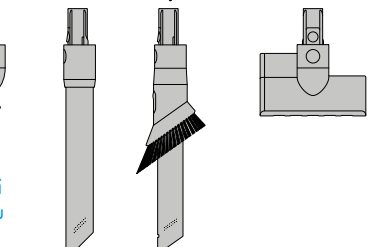


Upravljačka glava Dyson usisivača povezuje se sa Dyson Micro Fluffy™ četkom.

↓



Strelice pokazuju da se nastavci mogu povezati direktno na upravljačku glavu ili na kraj cevi.



Dyson Micro Fluffy™ četka prikazuje dugme za otpuštanje na fleksibilnoj vezi koja povezuje upravljačku glavu sa četkom.

**Micro Fluffy™ četka**  
Mekane najlonske niti i antistatička karbonska vlakna uklanjuju prašinu sa tvrdih podova. Manja od standardne Fluffy™ četke-sa niskim profilom za lakši pristup ispod nameštaja.

# Punjene uređaje

Za najbolje iskustvo, preporučujemo potpuno punjenje vašeg uređaja i svih dodatnih baterija, odmah nakon otvaranja kutije i nakon svakog čišćenja.

LED svetla na kraju drške će treperiti kada snaga oslabi i tada je potrebno staviti bateriju na punjenje.

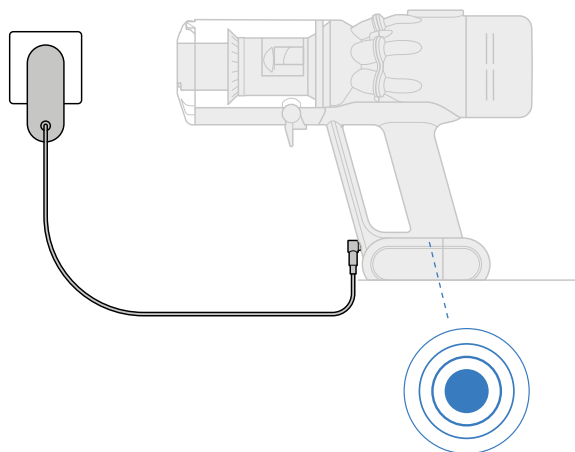
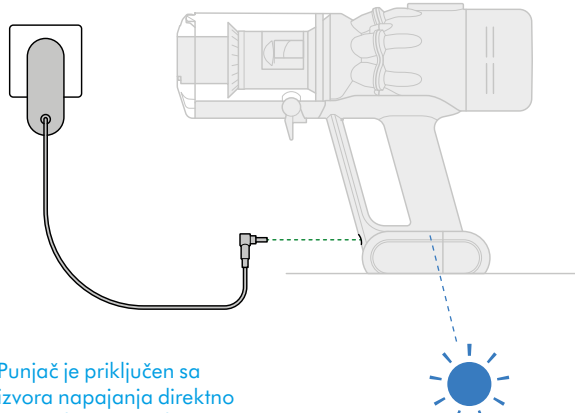
Povežite punjač direktno sa mestom za punjenje koje se nalazi na dršci vašeg uređaja. Takođe, možete se povezati sa priključnom stanicom kao što je prikazano u uputstvima za instalaciju koja ste dobili uz priključnu stanicu.

LED svetla na kraju drške će treperiti plavim svetlima tokom punjenja i prestati kada se potpuno napuni.

Potpuno punjenje baterije može potrajati do četiri sata. Baterija je tako projektovana da može ostati na punjaču i nakon punjenja.

Vaš uređaj se ne može puniti ako je u prostoru temperatura ispod 5°C (41°F). To je projektovano kako bi se zaštitio i motor i baterija.

Možete produžiti životni vek baterije tako što ćete uređaj ohladiti pre ponovnog punjenja.



## Briga o podovima

Proverite da li je unutrašnjost četke ili nastavka čista i slobodna od predmeta koji bi mogli izazvati oštećenje.

Pre usisavanja vašeg poda, prekrivača i tepiha, proučite uputstvo za čišćenje, preporučeno od strane proizvođača.

Ovaj proizvod je konstruisan za korišćenje na tvrdim podovima. Kućište četke može oštetiti neke podove. Neki mehanički materijali se mogu oštetiti ako se prilikom njihovog usisavanja koristi rotirajuća četka. Ako se to dogodi, preporučujemo da se usisava bez motorizovanih četki, kao i konsultaciju sa proizvođačem podnih obloga.

# Pražnjenje posude

Ispraznite posudu odmah nakon što prljavština dostigne MAX oznaku.  
Možda ćete morati češće čistiti filter ako uređaj koristite sa punom posudom.

## Uklonite cev

Pritisnite dugme za otpuštanje cevi koje se nalazi na vrhu cevi i povucite cev od posude.

## Ispraznite prljavštinu

Držite usisivač iznad posude.

Pogurajte crveno dugme za oslobođanje posude, vodeći računa da ne pritisnete dugme za uključivanje. Dno posude će se otvoriti i poklopac posude će kliziti nadole, skidajući svaku prljavštinu sa zidova posude.

Ako se posuda ne otvori, proverite da li je dugme za otpuštanje pritisnuto do kraja.

## Da biste uklonili posudu za pražnjenje:

Ako posuda nije potpuno ispraznjena, skinite je i ispraznite prljavštinu.

Pritisnite crveno dugme koje se nalazi na klizaču posude da biste oslobodili posudu sa klizača.

## Smanjite kontakt sa prašinom

Čvrsto držite posudu u vrećici koja ne propušta prašinu dok je praznite. Pažljivo izvadite posudu, dobro zatvorite vrećicu i bacite je.

## Ponovo sastavite uređaj

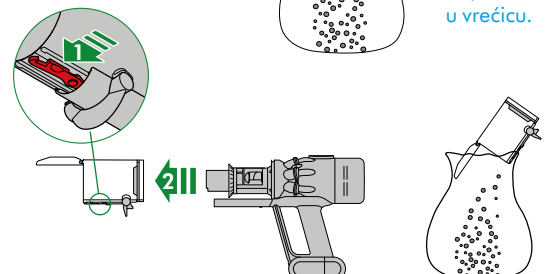
Ako ste ispraznili posudu, ponovo je vratite na klizač. Uverite se da su posuda i poklopac u ispravnom položaju.

Pogurajte dno posude nagore dok posuda i poklopac ne legnu na mesto. Ponovo povežite cev.

MAX oznaka na posudi uređaja pokazuje da prljavština ne bi smela preći preko te oznake kada je uređaj u položaju normalne upotrebe.

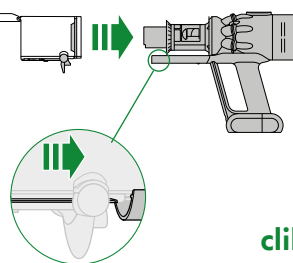


Ilustracija posude koja se prazni u vrećicu sa slikama koje pokazuju da ne morate pritisnuti okidač prilikom pražnjenja.

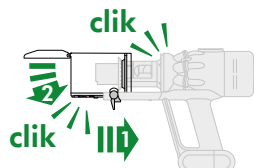


Prikaz posude koja se prazni u vrećicu.

Prilikom zatvaranja poklopca posude čućete 'klik' i tada pogurate posudu nagore dok se ne smesti u svoje ležište kada ćete ponovu čuti 'klik'.



Dve slike posude sa strelicama koje pokazuju poklopac posude i znak 'klik' i drugo 'klik' nakon smeštanja posude u svoje ležište.



# Čišćenje posude

Ne stavlajte delove uređaja u mašinu za pranje sudova, ne tretirajte ih deterdžentima, sredstvima za poliranje niti osveživačima vazduha.

## Čišćenje posude

Ako je potrebno očistiti posudu, ispraznite je onako kako je opisano u delu 'Pražnjenje posude'.

Pritisnite crveno dugme koje se nalazi na klizaču posude da biste oslobodili posudu sa klizača.

Posudu čistite samo vlažnom krpom.

Uverite se da su posuda i zaplovka potpuno suvi pre vraćanja na mesto.

## Vraćanje posude na mesto

Umetnute greben u klizač od posude.

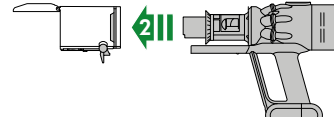
Pogurajte dno posude nagore dok posuda i dno ne legnu na mesto.



Posuda se uklanja tako što se otpusti poluga koja se nalazi na donjoj strani klizača.



Posuda se gura unazad u položaj na posudi klizača.



# Pranje filtera

Perite filter najmanje jednom mesečno kako biste održali najbolje performanse.

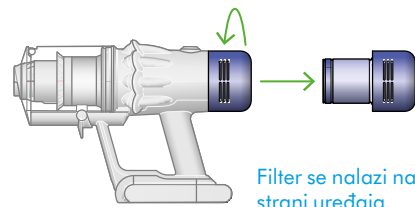
Uverite se da je filter potpuno suv pre ponovnog postavljanja.

## Odvrnite filter

Ne stavljamte delove uređaja u mašinu za pranje sudova, ne tretirajte ih deterdžentima, sredstvima za poliranje niti osveživačima vazduha.

Okrenite filter u smeru suprotnom od kazaljke na satu i izvucite ga iz uređaja.

Pre nego operete filter, nežno ga lupkajte preko posude kako bi što više prašine i otpaka uklonili.



Filter se nalazi na zadnjoj strani uređaja.

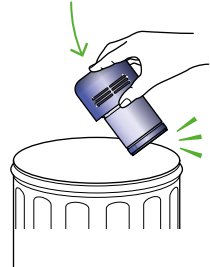
## Pranje filtera

Operite spoljni deo filtera, trljujući prstima, da bi ste uklonili prljavštinu.

Pažljivo isperite unutrašnjost filtera, ali ne dopustite vodi da napuni filter.

Ponavljajte ovaj postupak sve dok ne krene čista voda.

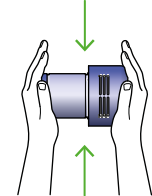
Držeći filter za tvrdi, plastični kraj, istresite ostake preko posude.



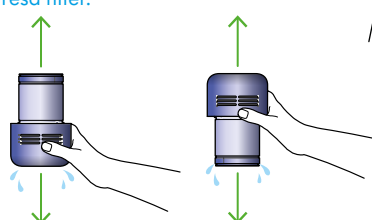
Filter pridržite u uspravnom položaju, sa širim krajem na dlanu. Voda se uliva iz slavine u uži kraj.



Filter između dlanova sa strelicama koje pokazuju pokrete drmanja.



Ruka koja drži filter sa užim krajem okrenutim nadole sa kapljicama vode koje se istresaju iz filtera dok ruka protresa filter.



## Protresite i osušite

Ispraznite filter i čvrsto ga protresite da ispraznите višak vode.

Nastavite tresti sve dok sva voda ne izade iz filtera.

Postavite filter uspravno, kao što je prikazano.

Ostavite filter da se suši najmanje 24 sata na dobro provetrenom i topлом mestu.

Ne sušite filter u sušari, mikrotalasnoj niti blizu otvorenog plamena.

Važno: Filter mora biti potpuno suv pre ponovnog postavljanja u uređaj. Uređaj se može oštetiti ako koristite vlažan filter.

## Vratite filter

Da biste vratili filter, pomerite ga ka ručci i okrenite ga u smeru kazaljke na satu dok ne legne na mesto.

Možda će biti potrebno češće prati filter ako usisavate sitniju prašinu, često koristite 'MAX' režim ili koristite uređaj dok je posuda puna.

Filter ostavljate da se osuši sa rebrastim delom okrenutim nagore.



# Pranje četke

Kako bi zadržali optimalne performanse, proveravajte i perite kućište četke.

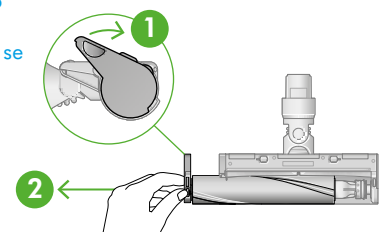
## Uklonite kućište četke

Ne stavljajte delove uređaja u mašinu za pranje sudova, ne tretirajte ih deterdžentima, sredstvima za poliranje niti osveživačima vazduha.

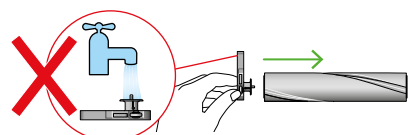
Pritisnite dume za oslobođanje četke kako bi je odvojili od cevi.

Skinite bočni poklopac kućišta četke i nemojte ga prati.

Brava koja se nalazi sa strane kućišta četke je zarotirana za  $90^{\circ}$  kako bi se oslobođio bočni poklopac i nakon toga se izvadi četka.



Bočni poklopac se nalazi sa strane kućišta četke. Gurnite nagore da biste otključali kućište četke. Ne perite poklopac.

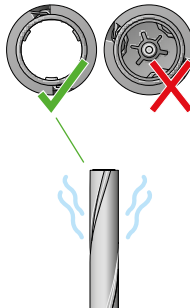


## Operite i osušite četku

Držite četku ispod mlaza hladne vode i nežno trljajte dok ne uklonite nečistoću. Nastavite pranje dok ne poteče čista voda.

Postavite četku uspravno i ostavite je da se suši najmanje 24 časa.

Kućište četke ima otvoreni i zatvoren kraj. Postavite ga uspravno sa zatvorenim krajem okrenutim nagore i ostavite da se suši.



## Vratite četku nazad u kućište

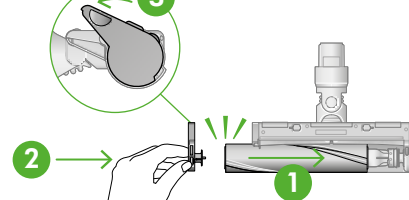
Uverite se da je potpuno suva pre ponovnog postavljanja.

Vratite bočni poklopac kućišta.

Okrećite poklopac dok ne legne na svoje mesto.

Kućište četke se ne pere i treba ga samo brisati vlažnom krpom koja ne ostavlja dlačice.

Četka je vraćena u kućište i bočni poklopac je u zaključanom položaju.



Bočni poklopac treba pričvrstiti za kućište pod uglom manjim od  $90^{\circ}$  jer svaki ugao veći od ovoga neće dozvoliti zatvaranje poklopca.

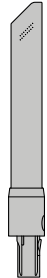


# Čišćenje nastavaka

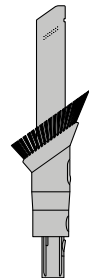
Ne stavlјajte delove uređaja u mašinu za pranje sudova, ne tretirajte ih deterdžentima, sredstvima za poliranje niti osveživačima vazduha.

Obrišite vlažnom krpom koja ne ostavlja dlačice, bez dodirivanja priključka.

Uverite se da su nastavci potpuno suvi pre korišćenja.



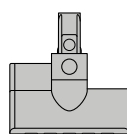
Svetleći nastavak  
za useke



Kombinovani  
nastavak za useke



Nastavak za  
radne površine



Mini motorizovani  
nastavak

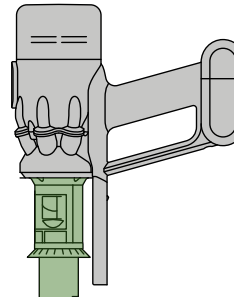
# Uklanjanje blokada

Ako uređaj naiđe na blokade, motor će pulsirati šest puta. Nećete moći koristiti uređaj dok se blokada ne ukloni.

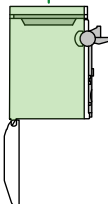
Ako nastavite da koristite uređaj dok motor pulsira, on će se automatski isključiti.

Ostavite uređaj da se ohladi pre nego potražite blokade i, zbog vaše bezbednosti, postaraјte se da ne dohvate dugme za uključenje.

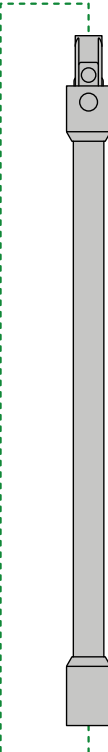
Kada je posuda uklonjena, proverite da li ima začepljenja, a posebnu pažnju обратите na ulaz za vazduh, koji se nalazi na desnoj strani uređaja, neposredno ispod mesta gde se posuda spaja sa upravljačkom glavom uređaja.



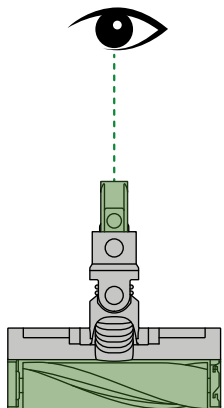
Proverite da li ima blokada u filteru i posudi.



Posuda se uklanja tako što se otpusti poluga koja se nalazi na donjoj strani klizača.



Kada uklonite cev sa uređaja, proverite da li ima blokada sa obe strane.



Pomerite četku kako biste proverili ima li začepljenja u kućištu četke i ulaznom otvoru za vazduh.



Uklonite sva začepljenja iz kućišta četke.

# Briga o uređaju

Kako biste uvek dostizali najbolje performanse kod svog uređaja, veoma je važno redovno ga čistiti i proveravati blokade.

## Vodite brigu o svom uređaju

Ako je uređaj prašnjav, očistite ga vlažnom krpom koja ne ostavlja dlačice.

Proveravajte začepljenja u četkama, nastavcima i upravljačkoj glavi uređaja.

Perite filtere redovno i ostavljajte ih da se potpuno osuše.

Ne koristite deterdžente ili sredstva za poliranje kako biste očistili uređaj.

## Brinite o bateriji

Kako bi dostigli najbolje performanse i životni vek baterije, koristite 'ECO' režim.

Vaš uređaj se ne može puniti ako je u prostoru temperatura ispod 5°C (41°F). To je projektovano kako bi se zaštitio i motor i baterija.

## Serijski broj

Uređaj možete registrovati pomoću serijskog broja koji se nalazi na dnu.

Možete pronaći serijske brojeve na uređaju, bateriji i punjaču. Koristite vaš serijski broj prilikom registracije.