

# dyson purifier big+quiet formaldehyde

Korisnički priručnik

SV12\_JN\_000000 PN\_000000-0-0-00  
00.00.00 VERSION NO.01



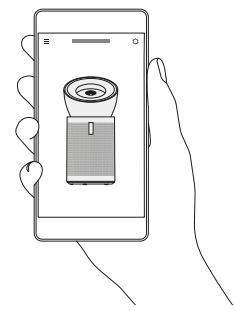
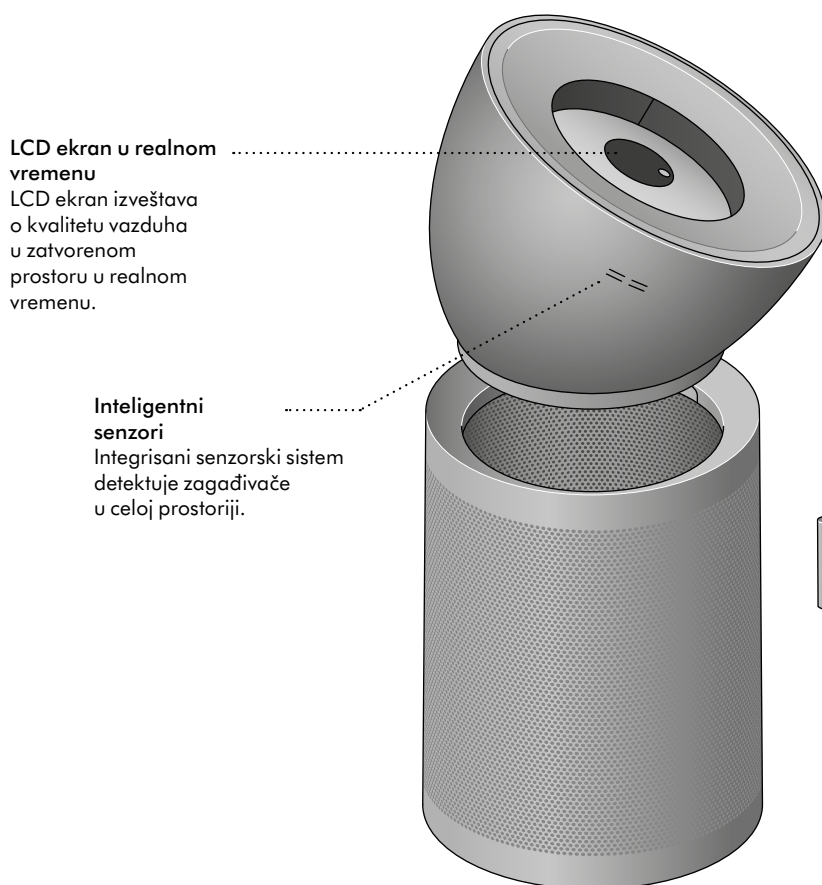
---

## Sadržaj

Početak  
Sastavljanje uređaja  
Pozicionirajte svoj uređaj  
Uključivanje/isključivanje  
Konstantno praćenje  
Informacioni meni  
Automatsko prečišćavanje

Podesite brzinu i smer protoka vazduha  
Noćni režim i Sleep tajmer  
Zamena vašeg HEPA filtera  
Resetujte životni vek HEPA filtera  
Zamena vašeg karbon filtera  
Resetujte životni vek ugljenog filtera  
Briga o uređaju

# Početak



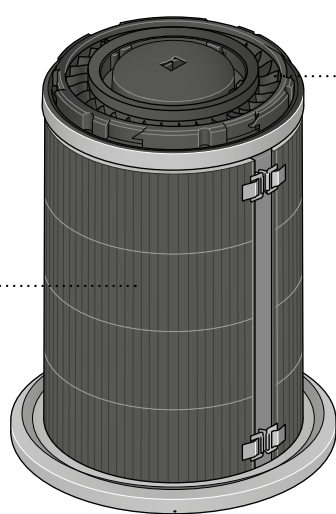
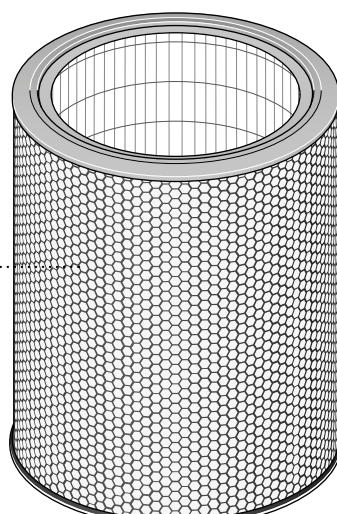
## MyDyson™ aplikacija

MyDyson™ aplikacija je neophodna da biste maksimalno iskoristili svoj prečišćivač vazduha. Možete pratiti trenutne i podatke iz prošlosti, kontrolisati svoj uređaj gde god da se nalazite, postavljati rasporede i pratiti vek trajanja filtera.



## Daljinski upravljač

Magnetsno se skladišti na prednjoj strani uređaja za lagani pristup.



## Filter za selektivnu katalitičku oksidaciju

## Skriveni točkići

Lako za manevrisanje kroz prostoriju – dizajnirano za tvrde površine.

# Sastavljanje uređaja

Koristite obe ruke kako bi izvadili uređaj iz kutije, pridržavajući ga za osnovu.

Vaš uređaj dolazi sa HEPA filterom, ugljenim filterom i trajnim katalitičkim filterom. Oni su već instalirani na vašem uređaju.

Podignite konusni pojačavač iz kutije i postavite ga na vrh vašeg uređaja.

Rotirajte konusni pojačavač dok ne škljocne na svoje mesto.

Uključite i pritisnite dugme za napajanje na ekranu ili daljinskom upravljaču.



Postavite daljinski upravljač na prednju stranu uređaja tako da dugmad budu okrenuta nadole.



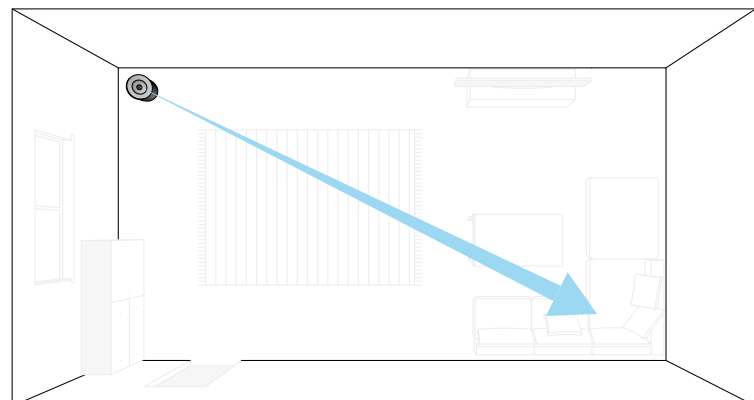
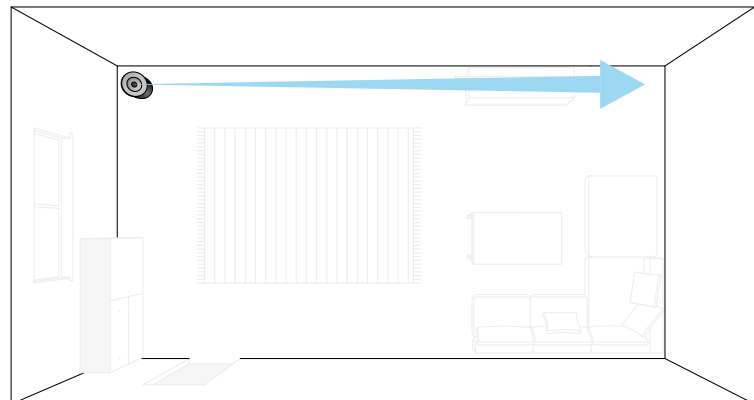
# Pozicionirajte svoj uređaj

Vaš uređaj je opremljen točkicima za lakše kretanje.

Postavite uređaj na ravan pod.

Za najefikasnije prečišćavanje, postavite uređaj uz ivicu prostorije najmanje 1 metar od zida, sa konusnim pojačavačem usmerenim ka najudaljenijoj tački, duž zida.

Takođe, možete postaviti svoj uređaj okrenut dijagonalno preko prostorije.



# Uključivanje/isključivanje

Pritisnite Standby on/of dugme na vašem Dyson uređaju ili daljinskim upravljanjem zaustavite/pokrenite rad uređaja. Nastaviće da prati kvalitet vazduha.



## Konstantno praćenje

Podrazumeva se da je konstantno praćenje isključeno. Moraćete ga aktivirati da biste videli svoje podatke o kvalitetu vazduha iz prošlosti.

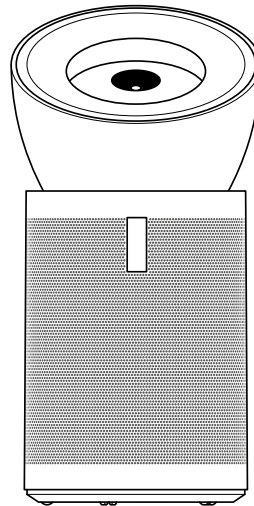
Sa aktivnim neprekidnim nadzorom, vaš Dyson prečistač vazduha će prikupljati informacije o kvalitetu vazduha i temperaturi, prikazujući ih na LCD ekranu i u MyDyson™ aplikaciji.

### Konstantno praćenje uključeno/isključeno

Od vas će biti zatraženo da aktivirate neprekidno praćenje u aplikaciji MyDyson™. Da biste ga uključili ili isključili pomoću daljinskog upravljača, pritisnite i zadržite dugme za automatski režim, pet sekundi. LCD ekran će pokazati status neprekidnog nadzora.

### Wi-Fi povezivanje

Wi-Fi je podrazumevano uključen. Da biste uključili ili isključili Wi-Fi, pritisnite i zadržite Stand-by dugme na vašem uređaju, pet sekundi.



# Informacioni meni

Pritisnite ovo dugme da biste se kretali kroz informacije koje prate vaš Dyson prečistač vazduha.

Informacije o kvalitetu vazduha, temperaturi, vlažnosti i nivoima zaprljanosti filtera, prikazuju se na LCD ekrani.

Kada određena vrsta zagađivača pruzrokuje smanjenje kvaliteta vazduha, na LCD ekranu će se pojaviti simbol zagađivača.



**Kvalitet vazduha unutar prostorije**  
Grafikon kvaliteta vazduha prikazuje podatke u poslednjih 12 sekundi.



**Čestice (PM10)**  
Veće mikroskopske čestice, veličine do 10 mikrona, bivaju uklonjene iz vazduha koji udišemo. To uključuje prašinu, buđ i polen.



**Azot-dioksid i ostali oksidacioni gasovi**  
Potencijalno štetni gasovi koji se oslobađaju u vazduhu sagorevanjem pri kuhanju i pri ispuštanju izdavnih gasova iz vozila.



**Vlažnost prostorije**  
Količina vodene pare u vazduhu, prikazana u procentima.



**Formaldehid (HCHO)**  
Uobičajeni zagađivač u zatvorenom prostoru koji se dugi niz godina oslobađa iz nameštaja, podova i lepka.



**Karbon dioksid (CO<sub>2</sub>)**  
CO<sub>2</sub> mogu se nagomilati u zatvorenom prostoru bez adekvatne ventilacije, što može uticati na kognitivne funkcije.



**Čestice (PM2.5)**  
Mikroskopske čestice, veličine do 2.5 mikrona, bivaju uklonjene iz vazduha koji udišemo. To uključuje dim, bakterije i alergene.



**Isparljiva organska jedinjenja**  
VOC (Isparljiva Organska Jedinjenja) su potencijalno štetni mirisi koji se nalaze u proizvodima za čišćenje, bojama i nameštaju.

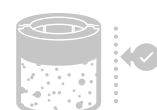


**Temperatura u prostoriji**  
Pratite temperaturu okoline u prostoriji.



## Filteri

Na LCD ekranu se prikazuje preostali vek trajanja filtera i podatak kada je potrebna njegova zamena.



**Wi-Fi**  
Trenutni status veze sa Wi-Fi mrežom.



# Automatsko prečišćavanje

Podesite svoj prečišćivač vazduha na automatski režim i ugrađeni senzori će inteligentno prilagoditi podešavanja uređaja u skladu sa kvalitetom vazduha.

Kvalitet vazduha: Vaš uređaj će pauzirati kada se dostigne zadati kvalitet vazduha, a nakon pada kvaliteta vazduha, ponovo će se uključiti.

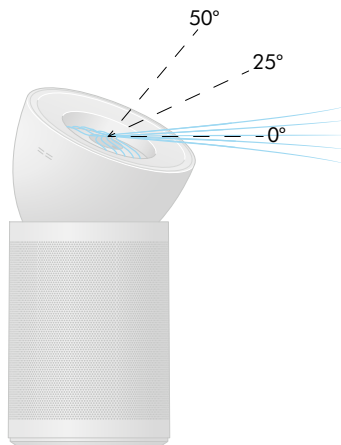
Brzina protoka vazduha: brzina protoka vazduha će se povećati do maksimuma sve dok se ne dostigne ciljani kvalitet vazduha.



## Podesite brzinu i smer protoka vazduha

Povećajte ili smanjite brzinu protoka vazduha i promenite smer vazduha od  $0^\circ$  do  $50^\circ$  pomoću daljinskog upravljača ili MyDyson™ aplikacije.

Izaberite režim Breeze tako što ćete više puta pritisnati dugme za smer protoka vazduha dok se ne aktivira, ili korišćenjem MyDyson™ aplikacije.



## Noćni režim i Sleep tajmer

U noćnom režimu, vaš Dyson prečistač vazduha će nastaviti da čisti vazduh tiho, nižom brzinom protoka vazduha sa zatamnjениm LCD ekranom.

Pritisnite dugme za noćni režim i tajmer za spavanje da biste se kretali kroz opcije tajmera.



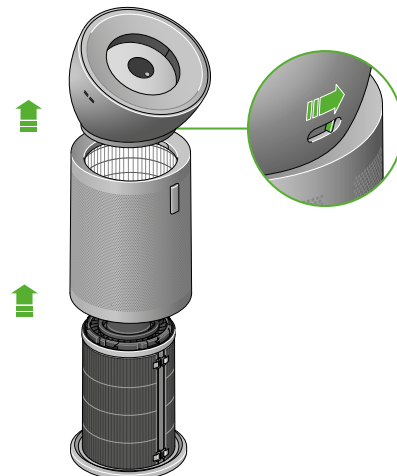
# Zamena vašeg HEPA filtera

MyDyson™ aplikacija i LCD ekran će vas upozoriti kada vam životni vek filtera bude pri kraju. Zamenski filteri su dostupni za kupovinu na [www.dyson.com](http://www.dyson.com)

## Uklonite konusni pojačavač

Povucite dugme za otpuštanje na zadnjoj strani konusnog pojačavača da biste ga otključali. Podignite konusni pojačavač sa svog uređaja.

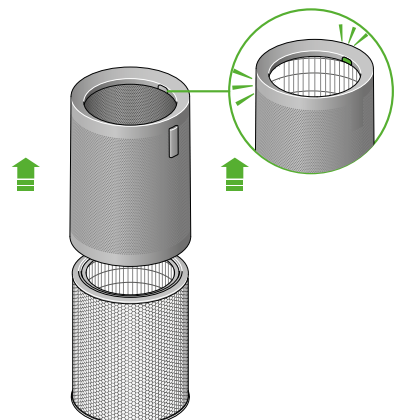
Podignite spoljni poklopac sa osnove vašeg uređaja.



## Uklonite filter

HEPA filter se nalazi u spoljašnjem poklopcu. Pritisnite dugmad za otpuštanje filtera koja se nalaze na unutrašnjem obodu i podignite spoljni poklopac sa filtera.

Odrožite filter.



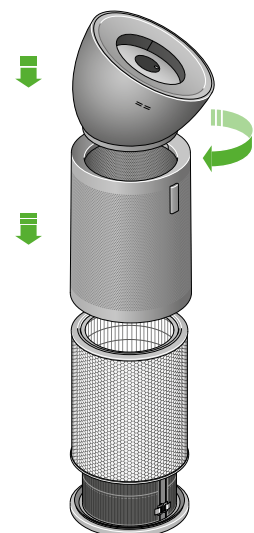
## Postavite novi filter

Izvadite rezervni filter iz bilo kog pakovanja. Postavite filter na osnovu vašeg uređaja.

Postavite spoljni poklopac preko filtera i pritisnite ga dok ne šklijocene na mesto.

Postavite konusni pojačavač na svoj uređaj i rotirajte ga dok ne klikne bezbedno na svoje mesto.

Povežite i uključite uređaj i resetujte radni vek filtera.



## Resetujte životni vek HEPA filtera

Važno je da resetujete vek trajanja filtera nakon zamene filtera.

Pritisnite i držite dugme za noćni režim na daljinskom upravljaču.

LCD ekran na vašem uređaju će odbrojavati od pet, sve dok se na ekranu ne pojavi kvačica.

Radni vek filtera je resetovan i uređaj je spreman za upotrebu.



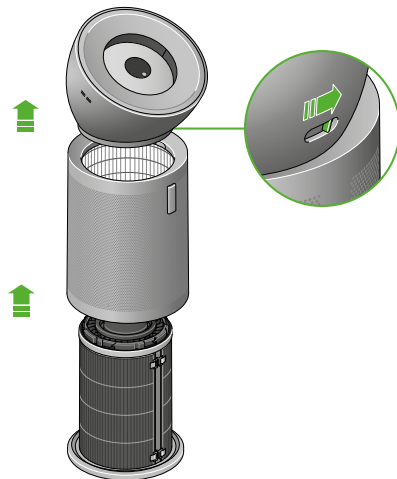
# Zamena vašeg karbon filtera

MyDyson™ aplikacija i LCD ekran će vas upozoriti kada vam životni vek filtera bude pri kraju. Zamenski filteri su dostupni za kupovinu na [www.dyson.com](http://www.dyson.com)

## Uklonite konusni pojačavač

Povucite dugme za otpuštanje na zadnjoj strani konusnog pojačavača da biste ga otključali. Podignite konusni pojačavač sa svog uređaja.

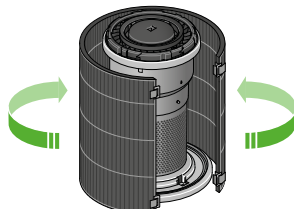
Podignite spoljni poklopac sa osnove vašeg uređaja.



## Uklonite filter

Ugljeni filter je omotan oko centralnog tela vašeg uređaja. Povucite svaku od četiri kopče prema sebi da biste oslobodili filter.

Odložite filter.



## Postavite novi filter

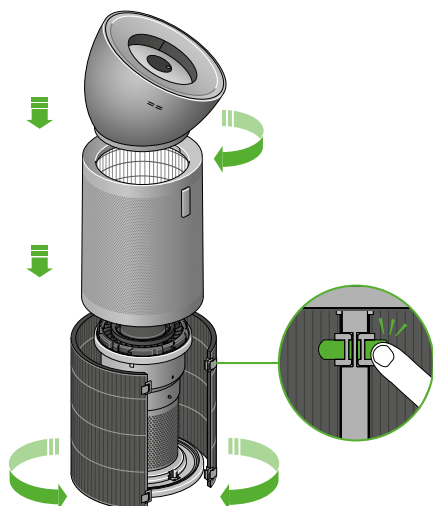
Izvadite rezervni filter iz bilo kog pakovanja.

Omotajte filter oko osnove vašeg uređaja, postavite kopče na svoje mesto i pritisnite svaku da biste učvrstili filter.

Vratite spoljni poklopac i HEPA filter na mesto koje se nalazi u osnovi vašeg uređaja.

Postavite konusni pojačavač na svoj uređaj i rotirajte ga dok ne klikne bezbedno na svoje mesto.

Uključite i uključite, i tako resetujte životni vek filtera.



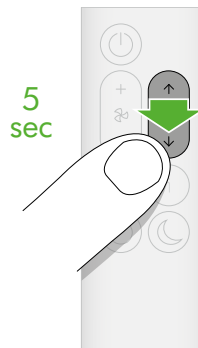
## Resetujte životni vek ugljenog filtera

Važno je da resetujete životni vek filtera nakon što zamenite filter.

Pritisnite i držite dugme za smer protoka vazduha na daljinskom upravljaču.

LCD ekran na vašem uređaju će odbrojavati od pet, sve dok se na ekranu ne pojavi kvačica.

Radni vek filtera je resetovan i uređaj je spreman za upotrebu.

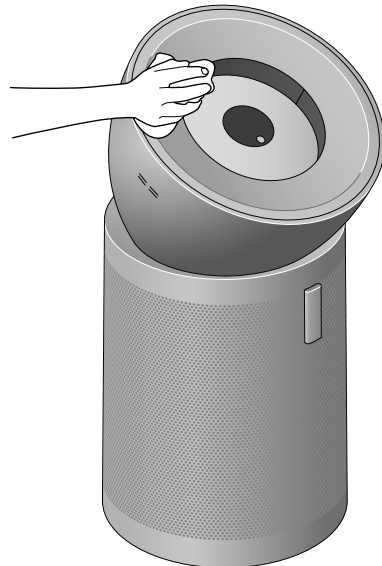


# Briga o uređaju

Da biste uvek postigli najbolje performanse svog Dyson prečistača vazduha, važno je da ga redovno čistite i proveravate da li postoje blokade.

## Čišćenje uređaja

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



Proverite da li na ulaznim senzorima, na levoj strani konusnog pojačavača, ima prašine i ostataka.

Potražite prašinu i ostatke u spoljašnjem poklopcu, kao i u konusnom pojačavaču.

Koristite mekanu četku kako biste uklonili prašinu i ostatke.

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

