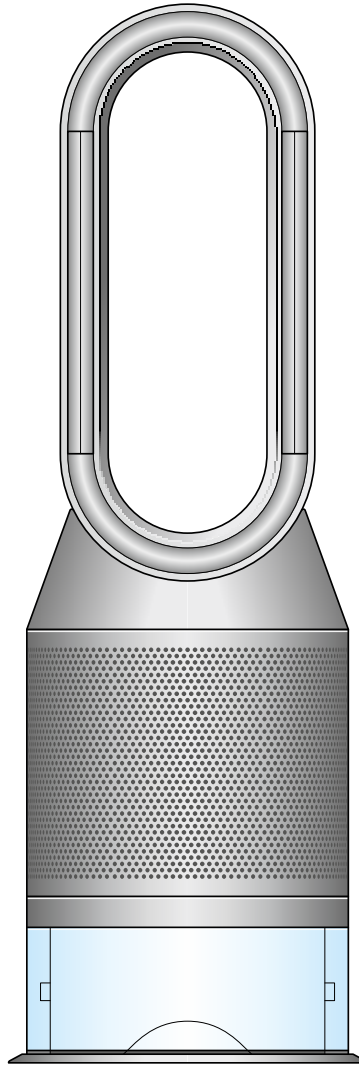


# purifier humidify+cool PH2

## De-NO<sub>x</sub>

### Uputstvo



---

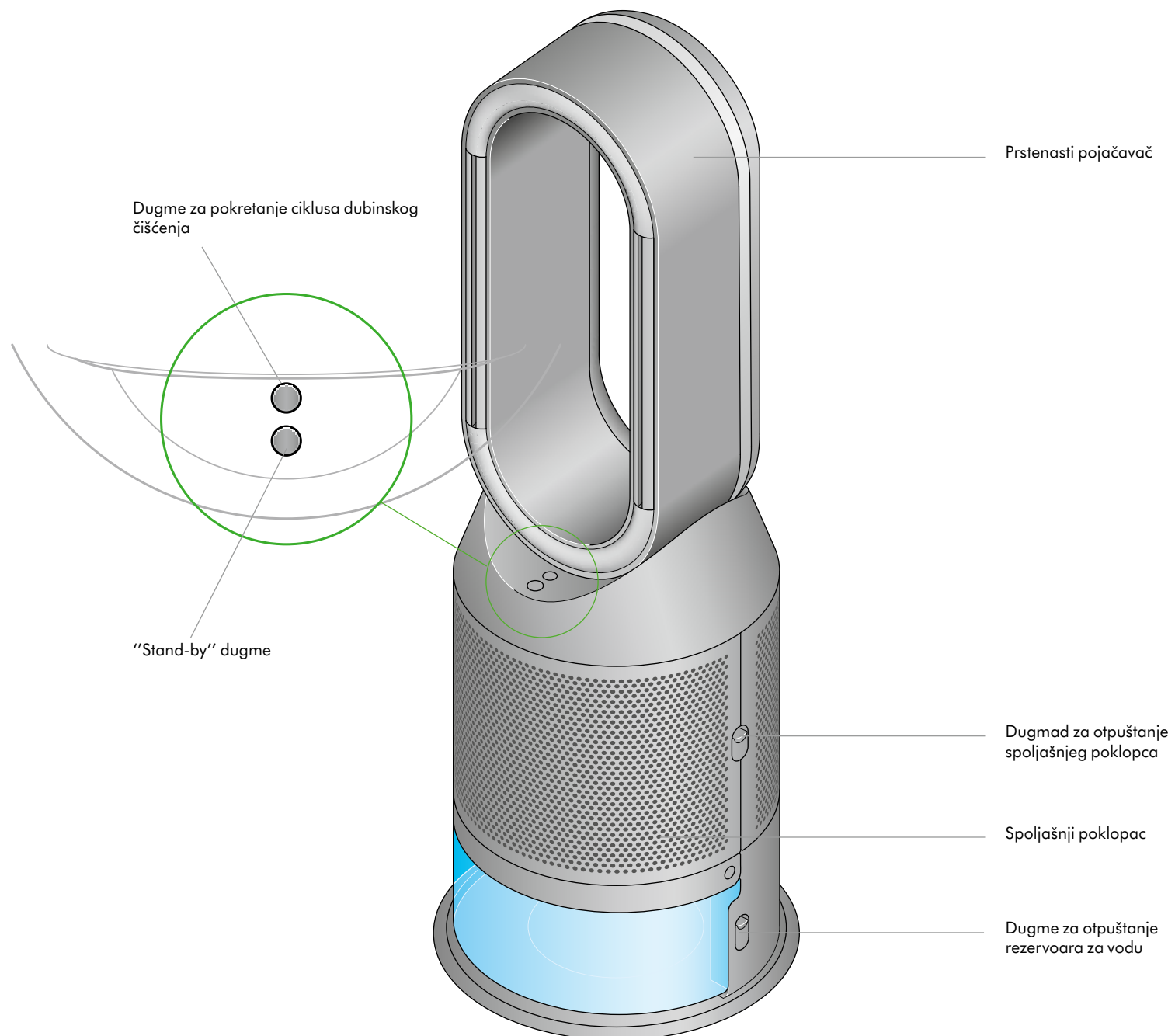
#### Sadržaj

Početak  
Sastavljanje uređaja  
Povezivanje sa MyDyson™ aplikacijom  
Punjene rezervoara za vodu  
Snaga i konstantno praćenje  
Informacioni meni  
Režim automatskog prečišćavanja  
Režim automatskog ovlaživanja

Oscilacija  
Brzina i smer strujanja vazduha  
"Sleep" tajmer  
Noćni režim  
Dubinsko čišćenje uređaja  
Zamena HEPA+K-Carbon filtera  
Briga o uređaju  
Upozorenja

**dyson**

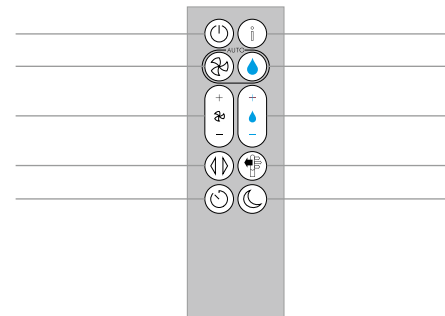
# Početak



Režim pripravnosti  
Automatski režim pročišćavanja

Brzina protoka vazduha

Oscilacija  
Tajmer za spavanje



Informativni meni  
Automatski režim vlaženja

Kontrola vlažnosti

Pravac protoka vazduha  
Noći režim

# Sastavljanje uređaja

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

Nemojte ga podizati držeći ga za prstenasti pojačavač.

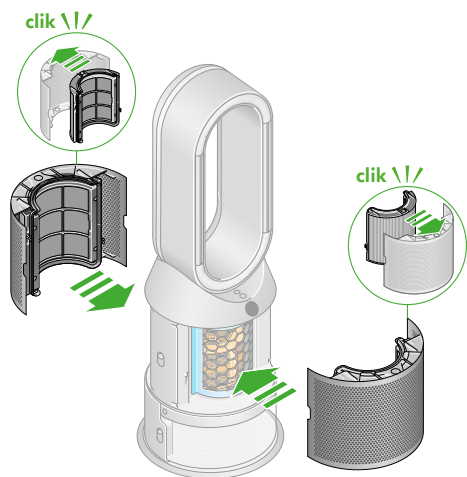
Sastavite uređaj koristeći filtere koji su dostavljeni.

## Dyson Purifier Humidify+Cool PH2 De-NOx

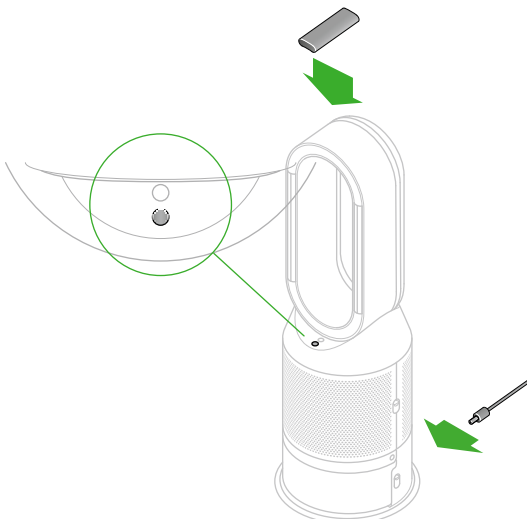
Vaš uređaj dolazi sa trajnim katalitičkim filterom i HEPA+K-Carbon filterom.

Umetnute katalitički filter na odgovarajuće mesto na uređaju.

Umetnute HEPA+K-Carbon filter u spoljni poklopac i postavite ga na osnovu.



Čvrsto pritisnite dok oba spoljna poklopca ne kliknu na svoje meso.



## Početak

Odložite daljinski upravljač na vrh uređaja sa dugmićima okrenutim nadole.

Uključite i pokrenite.

# Povezivanje sa MyDyson™ aplikacijom

Preuzmite potpunu kontrolu uz aplikaciju MyDyson™ kako biste pristupili detaljnim uputstvima za postavljanje i podršku, kontrolisali kada i kako vaš Dyson pročišćivač grejač funkcioniše, pratili kvalitet vazduha putem vizuelnih ažuriranja i automatski se informisali o najnovijim softverskim ažuriranjima.

Preuzmite aplikaciju MyDyson™ sa App Store-a ili Google Play-a.

Otvorite aplikaciju i pratite uputstva na ekranu da biste kreirali novi nalog.



Apple i Apple logo su zaštitni znakovi kompanije Apple Inc., registravane u SAD i drugim zemljama.  
App Store je uslužni znak kompanije Apple Inc., registravane u SAD i drugim zemljama.

# Punjjenje rezervoara za vodu

Pre nego izvadite rezervoar za vodu, uverite se da je isključen režim za ovlaživanje i da je rezervoar prazan.

## Poklopac neka bude suv

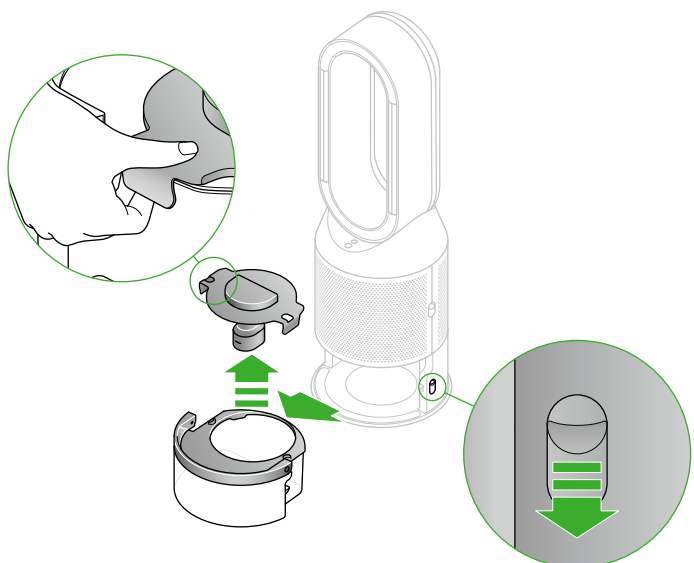
Poklopac rezervoara za vodu treba biti suv kada pokrećete "Duboko čišćenje" ciklus ili punite rezervoar. Sadrži napojne priključke i ne treba ga prati. Ako je vlažan, obrišite ga suvom krpom. Uverite se da su poklopac i priključci potpuno suvi pre ponovnog postavljanja.

## Uklonite rezervoar

Dugmad koja se nalaze sa strane uređaja, pritisnite nadole, kako bi oslobodili rezervoar za vodu.

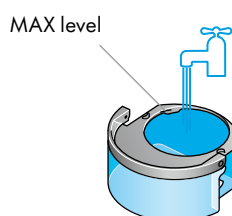
Izvucite rezervoar za vodu iz uređaja.

Otvorite poklopac i odnesite rezervoar za vodu do slavine, držeći ga za ručku.



## Napunite rezervoar

Napunite rezervoar za vodu do "Max" nivoa sa hladnom vodom iz slavine.

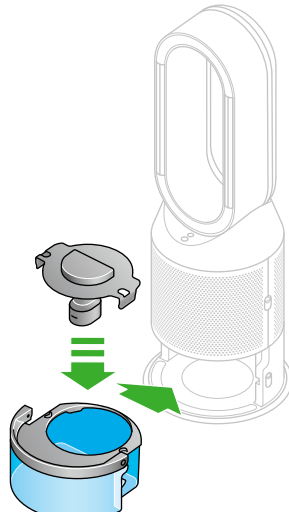


## Ponovo postavite rezervoar

Ponovo postavite poklopac i uverite se da je legao na odgovarajuće mesto.

Uverite se da je poklopac potpuno suv. Ako je vlažan, obrišite ga suvom krpom.

Ugurajte rezervoar za vodu u uređaj, dok ne klikne na mesto.



# Snaga i konstantno praćenje

## "Standby" on/off

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

## Konstantno praćenje

Podrazumeva se da je konstantno praćenje isključeno.

Jednom uključen, uvek će biti aktivan dok ga ponovo ne isključite.

Kada je kontinuirano praćenje aktivno, vaš Dyson pročišćivač-ovlaživač prikuplja podatke o kvalitetu vazduha, temperaturi i vlažnosti, a informacije se prikazuju na LCD ekrantu i u MyDyson™ aplikaciji. Pritisnite i držite dugme za automatski režim na daljinskom upravljaču pet sekundi da biste ga aktivirali. LCD ekran će prikazati kada je konstantno praćenje uključeno ili isključeno.

## Wi-Fi povezivanje

Podrazumeva se da je Wi-Fi uključen. Da biste uključili ili isključili Wi-Fi, pritisnite i zadržite pet sekundi "Standby" dugme na vašem uređaju.

# Informacioni meni

Pritisnite ovo dugme kako biste pregledali informacije koje se prate putem vašeg Dyson pročišćivača-ovlaživača.

Na LCD ekranu prikazane su informacije o kvalitetu vazduha, temperaturi, vlažnosti, stanju filtera i nivoima isparivača.

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



**Kvalitet vazduha u prostoriji - 12 sekundi**  
Indikator trenutnog kvaliteta vazduha koji pomoću grafikona prikazuje podatke u poslednjih 12 sekundi.



**Čestice (PM10)**  
Veće mikroskopske čestice, veličine do 10 mikrona, lebde u vazduhu koji udišemo. To uključuje prašinu, buđ i polen.



**Azot-dioksid i ostali oksidacioni gasovi**  
Ovi, potencijalno štetni, gasovi, oslobađaju se u vazduhu sagorevanjem tokom kuhanja i kroz emisiju izdavnih gasova iz vozila.



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

73%



**Formaldehid (HCHO)**  
Uobičajeni zagađivač unutrašnjeg vazduha. Može se oslobađati tokom više godina iz nameštaja, podova i lepka.



**Čestice (PM2.5)**  
Mikroskopske čestice, veličine do 2.5 mikrona, lebde u vazduhu koji udišemo. To uključuje dim, bakterije i alergene.

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



**Temperatura u prostoriji**  
Pratite temperaturu prostorije kako biste održali ugodno okruženje.

15°C



**Kvalitet vazduha u prostoru – 24h**  
Indikator trenutnog kvaliteta vazduha koji pomoću grafikona prikazuje podatke u poslednjih 24 sata.



**Filteri**  
Preostali vek trajanja filtera je prikazan na LCD ekranu i nagovestiće kada ih je potrebno zameniti..



**Isparivač**  
Biće prikazan nivo naslaga kamence na isparivaču kao i kada treba izvršiti dubinsko čišćenje.



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

# Režim automatskog prečišćavanja

Postavite svoj Dyson pročišćivač-ovlaživač na automatski režim prečišćavanja, a ugrađeni senzori će prilagoditi postavke 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 povećavati sve dok se ne postigne zadati kvalitet i temperatura vazduha.



# Režim automatskog ovlaživanja

Podesite vaš Dyson uređaj na režim automatskog ovlaživanja i ugrađeni senzori će prilagoditi podešavanja prema temperaturi i vlažnosti vaše prostorije.

**Vlažnost prostorije:** Vaš uređaj će pauzirati kada se dostigne zadati nivo vlažnosti u prostoriji, a nakon pada nivo, ponovo će se uključiti.

**Brzina protoka vazduha:** brzina protoka vazduha će se povećavati sve dok se ne dostigne zadati nivo vlažnosti.

Da biste isključili režim automatskog ovlaživanja ili ručno promenili nivoe vlažnosti, pritisnite dugme za kontrolu vlažnosti.



# Oscilacija

Pritisnite dume "Oscilacija" i izaberite ugao oscilacije na 0°, 45°, 90° ili uključite "Breeze" režim.

Pauzirajte oscilovanje u bilo kom trenutku pritiskom na dugme za oscilaciju.

Ponovo pritisnite dugme za oscilaciju kako biste nastavili.

Da biste vratili pravac oscilovanja na centar, pritisnite i držite dugme za oscilaciju dve sekunde.



# Brzina i smer strujanja vazduha

Pritisnite dugme za brzinu protoka vazduha da povećate ili smanjite brzinu protoka vazduha.

Pritisnite dugme za smer protoka vazduha da biste promenili smer strujanja vazduha od napred ka nazad.

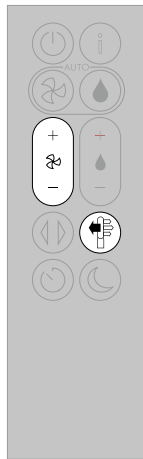
Promenite smer strujanja vazduha za vašu ličnu ugodnost.

Izaberite smer protoka vazduha sa prednje strane prilikom prečiščavanja i hlađenja.

Podesite smer protoka vazduha na difuzni režim za protok vazduha sa zadnje strane a za prečiščavanje bez hlađenja vazduha.

Vaš uređaj će nastaviti da prečišćava i vlaži (ako je izabrano) i u režimu ventilatora i u difuznom režimu.

Iskoristite aplikaciju MyDyson™ da prilagodite svoje postavke za brzinu i pravac protoka vazduha.



## “Sleep” tajmer

Vaš Dyson pročišćivač-ovlaživač će se automatski isključiti nakon što prođe odabранo vreme.

**Da biste podesili vreme:** pritisnite dugme kako biste prošli kroz vremenske opcije. Kada se aktivira, jednim pritiskom na dugme “Sleep timer” proverite izabrano vreme.

**Da otkažete “Sleep timer”:** pritisnite “Sleep timer” dugme kako bi prošli kroz opcije i izabrali otkazivanje.



## Noćni režim

U Noćnom režimu, vaš Dyson pročišćivač-ovlaživač će nastaviti da prati i odgovara na promene u kvalitetu vazduha i temperaturi, ali će raditi isključivo na najtišim postavkama – a LCD ekran će biti smanjenog osvetljenja.

Ako su aktivirani automatski režim pročiščavanja ili automatski režim vlaženja, Noćni režim će smanjiti brzinu protoka vazduha u rasponu od 1 do 4.

Prilagodite svoja podešavanja Noćnog režima u MyDyson™ aplikaciji.



# Dubinsko čišćenje uređaja

Kako biste osigurali optimalne performanse vašeg Dyson pročišćivača-ovlaživača, važno je redovno sprovoditi dubinsko čišćenje kako biste uklonili kamenac.

Pre i posle dužih perioda u kojim se ne vrši ovlaživanje, preporučujemo da pokrenete dodatno dubinsko čišćenje.

U područjima sa tvrdom vodom, možda ćete morati češće pokretati ciklus dubinskog čišćenja. Preporučujemo da koristite filtriranu vodu kako biste uvek postizali najbolje performanse svog uređaja.

Vaš uređaj će vas upozoriti kada treba da izvršite dubinsko čišćenje.

Ako ste povezani sa MyDyson™ aplikacijom, dobićete poruku sa obaveštenjem.

Ako ne koristite MyDyson™ aplikaciju, LCD ekran na vašem uređaju će vas obavestiti, a dugme za ciklus dubinskog čišćenja će se upaliti. Da biste u bilo kojem trenutku otkazali ciklus dubinskog čišćenja, pritisnite i držite dugme za ciklus dubinskog čišćenja pet sekundi.

## Poklopac neka bude suv

Poklopac rezervoara za vodu treba biti suv kada pokrećete "Duboko čišćenje" ciklus ili punite rezervoar. Sadrži napojne priključke i ne treba ga prati. Ako je vlažan, obrišite ga suvom krpom. Uverite se da su poklopac i priključci potpuno suvi pre ponovnog postavljanja.

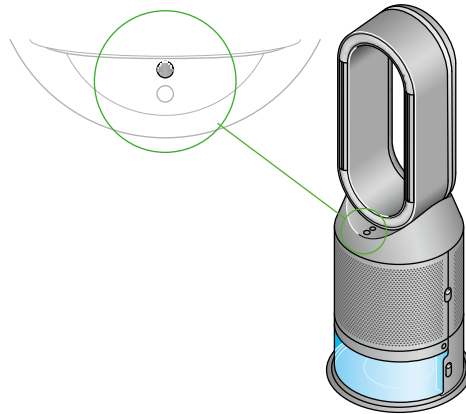
## Korak 1

### Uklonite rezervoar za vodu

Pritisnite dugme za ciklus dubokog čišćenja sa prednje strane uređaja i instrukcije će biti prikazane na LCD ekranu.

Pritisnite nadole dugmad za otpuštanje spoljašnjeg poklopca da biste uklonili spoljne poklopce. Unutrašnja vrata će se otvoriti. Držite spoljnje poklopce otvorene dok se vrši ciklus dubinskog čišćenja.

Dugmad, koja se nalaze sa strane uređaja, pritisnite nadole, kako bi oslobodili rezervoar za vodu. Izvucite rezervoar za vodu iz uređaja i oslobođite poklopac.



## Korak 2

### Uklonite isparivač

Pomerite isparivač iz uređaja i stavite ga u rezervoar za vodu pa vratite poklopac.



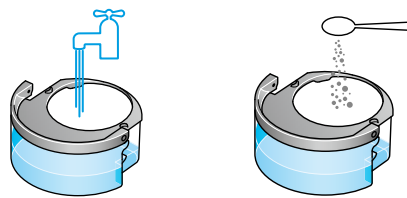
### Korak 3

#### Napravite rastvor za uklanjanje kamenca

Odnesite rezervoar za vodu do slavine, držeći ga za ručku.

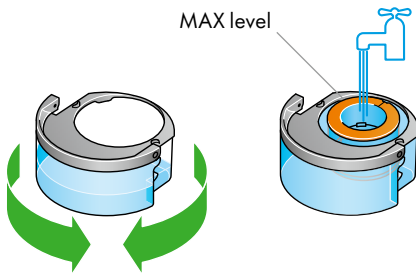
Pomerite poklopac i isparivač. Napunite rezervoar za vodu do "Max" nivoa sa hladnom vodom iz slavine.

Odmerite 150g limunske kiseline i stavite je u rezervoar za vodu.



Lagano pomešajte dok se sva limunska kiselina ne rastvori.

Smestite isparivač u rezervoar za vodu. Napunite rezervoar za vodu do "Max" nivoa sa hladnom vodom iz slavine.



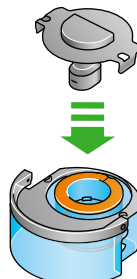
### Korak 4

#### Zatvorite rezervoar čepom

Ponovo postavite poklopac i uverite se da je legao na odgovarajuće mesto.

Obrišite višak vode kako biste izbegli kapanje.

Uverite se da je poklopac potpuno suv. Ako je vlažan, obrišite ga suvom krpom.



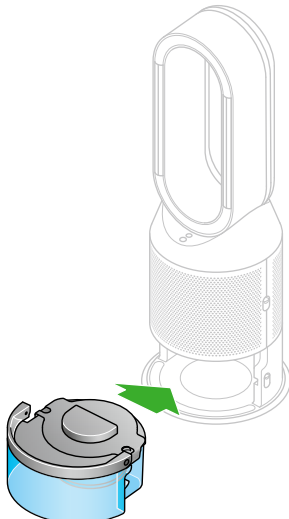
### Korak 5

#### Ponovo postavite rezervoar

Ugurajte rezervoar za vodu u uređaj, dok ne klikne na mesto.

Kada vas LCD ekran obavesti, pritisnite dugme za ciklus dubinskog čišćenja.

Ciklus dubinskog čišćenja će započeti i na LCD ekranu će se prikazati tajmer za odbrojavanje.

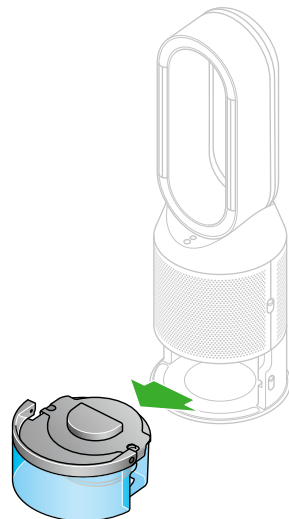


### Korak 6

#### Uklonite rezervoar za vodu

Kada LCD ekran pokaže da je ciklus dubinskog čišćenja završen, pritisnite nadole dugmad za otpuštanje rezervora za vodu koja se nalaze na bočnim stranama uređaja.

Izvucite rezervoar za vodu iz uređaja. Odnesite rezervoar za vodu do slavine, držeći ga za ručku.



## Korak 7

### Isperite

Otkopčajte poklopac, izvadite isparivač iz rezervoara za vodu i isperite hladnim mlazom vode iz slavine.

Obrišite višak vode kako biste izbegli kapanje i odložite isparivač na stranu.

Isperite rezervoar za vodu ispod hladnog mlaza vode iz slavine.

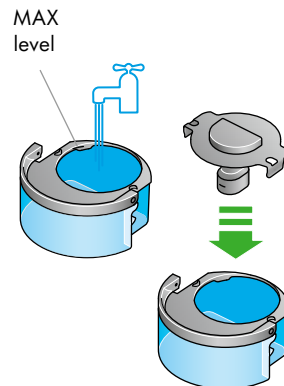
Obrišite unutrašnjost rezervoara da biste uklonili višak rastvora i ostatke.



## Korak 8

### Ponovo punjenje

Ponovo napunite rezervoar za vodu do maksimalnog nivoa i obrišite višak vode te nakon toga vratite poklopac pazeći da su kopče poklopca pričvršćene.



## Korak 9

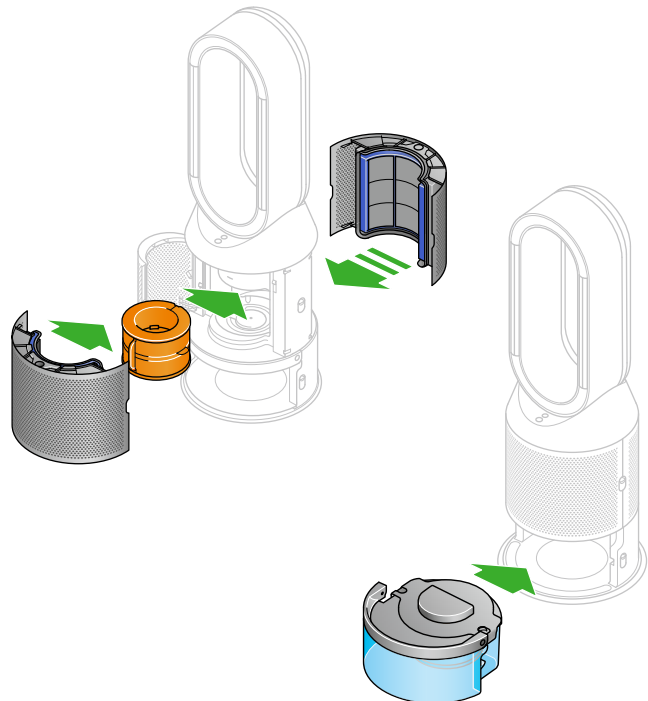
### Ponovno sastavljanje

Vratite isparivač nazad u uređaj i uverite se da je dobro postavljen.

Zatvorite unutrašnja vrata i vratite spoljašnje poklopce.

Uverite se da je poklopac potpuno suv. Ako je vlažan, obrišite ga suvom krpom.

Ugurajte rezervoar za vodu nazad u uređaj i uverite se da je pravilno legao na mesto.



# Zamena HEPA+K-Carbon filtera

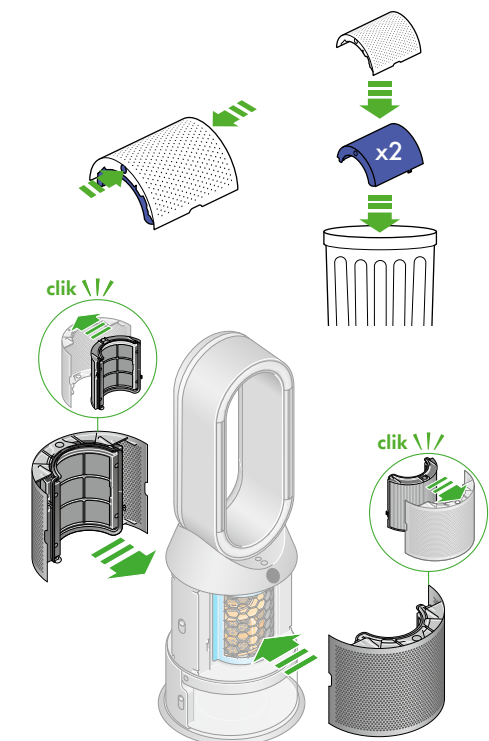
U kompletu dolazi sa HEPA+K-Carbon filterom.

Da biste promenili HEPA+K-Carbon filter, pritisnite nadole dugmad sa obe strane uređaja kako biste oslobođili spoljni poklopac. Pritisnite jezičke nadole, da biste uklonili filter.

Gurnite zamenski filter u spoljni poklopac i uverite se da su jezičci kliknuli na svoje mesto.

Vratite spoljne poklopce na mesto i gurnite ih čvrsto dok ova ne kliknu na svoje mesto.

Povežite i uključite uređaj i resetujte radni vek filtera.



## Resetovanje radnog veka filtera

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

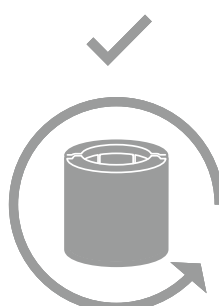
Pritisnite i držite dugme za noćni režim na daljinskom upravljaču.

LCD ekran na uređaju će odbrojavati od pet, završavajući podrazumevanim ekranom.

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



5, 4, 3, 2, 1...



# Briga o uređaju

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

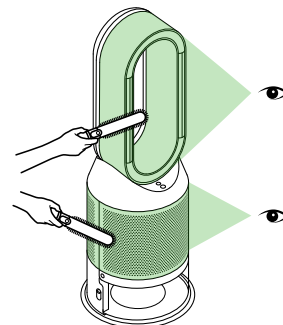
## Čišćenje uređaja

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

Potražite začepljenja u otvorima za ulaz vazduha na filteru kao i na malim otvorima unutar prstenastog pojačavača.

Koristite mekanu četku kako biste uklonili prašinu i ostatke.

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



# Upozorenja

## Konstantan prikaz na upozorenje

Isključite uređaj i otkačite sa struje.

Sačekajte 10 sekundi a nakon toga ponovo povežite uređaj na struju i uključite.

Ako se nastavi sa prikazom upozorenja na LCD ekranu, kontaktirajte Dyson.



## Privremen prikaz na upozorenje

Ako se upozorenje pojavi na LCD ekranu a potom nestane, nastavite da koristite svoj uređaj.

Ako se bilo koje drugo upozorenje prikaže na LCD ekranu, kontaktirajte Dyson za dalje savete.