

 **IQAir** Atem[®] X

SOBNI PREČIŠĆIVAČ VAZDUHA



UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE



IQAir Atem X je uređaj za prečišćavanje vazduha za sve one koji vode računa o vazduhu koji udišu. Nadamo se da ćete uživati u njegovom moćnom, a ipak tihom radu, prostorno i funkcionalno štedljivoj konstrukciji u meri koliko smo mi uživali u njegovom dizajniranju i proizvodnji za Vas.

Koristite IQAir AirVisual aplikaciju da upravljate svojim prečišćivačem vazduha putem pametnog telefona. Atem X ima ugrađene senzore koji pokreću pametni režim rada uređaja za automatsku kontrolu brzine ventilatora, optimalno čišćenje vazduha i energetska efikasnost. Napredni sistem praćenja filtera uređaja maksimizira vek trajanja filtera i performanse uređaja, čime se minimizira otpad i troškovi zamene filtera.

SADRŽAJ

1	Važne bezbednosne instrukcije.....	2
2	Pregled uređaja.....	4
3	Početak rada sa uređajem.....	6
	Skenirajte QR kod za povezivanje.....	8
	Montiranje mobilne baze.....	8
4.	Kontrolna panel-ploča sa dugmićima -kontrolama za upravljanje uređajem	9
	Napajanje (uključivanje – isključivanje)	10
	Pametna “smart” režim rada	11
	Odabir brzine rada ventilatora	12
	Indikator brzine ventilatora.....	13
	Ublažavanje jačine osvetljenosti na kontrolnom panelu	14
	Wi-Fi	14
	Ethernet	15
	Pravljenje vremenskog rasporeda.....	15
	Status filtera	16
	Zaključavanje dugmića komandne table	16
5	Zamena filtera	17
6	Čišćenje impaktora (uređaja za grubo filtriranje vazduha)	21
7	Tehničke specifikacije	22
8	Dodatne informacije	23

ŠVAJCARSKI DIZAJN. PROIZVEDENO U NEMAČKOJ.

1 Važne bezbednosne instrukcije

Pročitajte i sačuvajte ove instrukcije !

Opasnost

- Nikada ne potapajte uređaj u vodu.
- Ne dozvolite da bilo kakva tečnost procuri, uđe ili dođe u kontakt sa uređajem, uključujući, ali ne ograničavajući se na vodu, deterdžente ili zapaljive rastvore.
- Ne prskajte zapaljive materijale poput insekticida, mirisa ili parfema u ili oko uređaja.

Upozorenje

- Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenom fizičkom, opazajnom ili mentalnom sposobnošću, ili sa nedostatkom iskustva i znanja, samo uz nadzor ili uz upute o sigurnoj upotrebi uređaja koje je dao odgovorna osoba koja nadzire i ukoliko te osobe razumeju opasnosti koje postoje.
- Decu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju sa uređajem.
- Čišćenje i drugi korisnički radovi ne smeju se obavljati od strane dece osim ako su starija od 8 godina i pod nadzorom.
- Pred čišćenje, servisiranje ili drugo održavanje, uređaj mora biti isključen iz napajanja.
- Uređaj mora biti čvrsto postavljen kada se stavi na površinu radne površine ili sto.
- Ne koristite uređaj ako je utikač, kabl napajanja ili sam uređaj oštećen. Ako je kabl napajanja oštećen, morate ga zameniti kod IQAir-a, od strane IQAir-a ovlašćenog servisnog centra, ili slično kvalifikovanih osoba kako biste izbegli opasnost.
- Ne postavljajte uređaj na mesto gde može biti izložen kapljicama kondenzacije, na primer, direktno ispod klima uređaja.
- Ne postavljajte uređaj na ili ispod otvorenog prozora.
- Proverite da li napon i frekvencija naznačeni na uređaju odgovaraju lokalnom naponu i frekvenciji pre nego što ga priključite na električnu mrežu. Uređaj priključite samo u odgovarajuću i lako dostupnu utičnicu.
- Dodatno, za SAD: Ovaj uređaj ima polarizovani utikač (jedan kontakt je širi od drugog). Da biste smanjili rizik od strujnog udara, ovaj utikač je namenjen da se uključi samo na jedan način u odgovarajuću utičnicu. Ako utikač ne stane potpuno u utičnicu, okrenite ga. Ako i dalje ne može da stane, kontaktirajte kvalifikovanog električara. Ne pokušavajte da silom savladate ovu sigurnosnu karakteristiku.
- Ne provlačite kabl napajanja ispod tepiha. Ne prekrivajte kabl napajanja sa prostirkama, stazama ili sličnim pokrivačima.
- Ne postavljajte kabl napajanja ispod nameštaja ili aparata. Postavite kabl napajanja van putanje kretanja i tamo gde neće biti moguće da se spotaknete o njega.

- Ne koristite ovaj uređaj sa oštećenim kablom ili utikačem. Odložite uređaj ili ga vratite ovlašćenom servisu na pregled i/ili popravku.
- U slučaju potrebe za uputstvima u elektronskom formatu u oštampanom obliku, preuzmite fajl sa www.iqair.com i odštampajte ga ili zatražite kod lokalnog prodavca.
- Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, ne koristite ovaj uređaj sa bilo kojim uređajem za elektronsku kontrolu napajanja.
- Dodatno, za Kanadu: Ovaj uređaj nije pogodan za upotrebu sa uređajima za elektronsku kontrolu napajanja.
- Ne izlažite kabl napajanja mehaničkom naprezanju, istezanju, savijanju i slično.
- Ne isključujte uređaj povlačeći za kabl napajanja. Da biste isključili uređaj, uhvatite utikač, a ne kabl napajanja.
- Nikada ne sedite ili ne stojite na uređaju. Sedanje ili stajanje na uređaju može dovesti do potencijalnih povreda i oštećenja uređaja.
- Ne postavljajte bilo kakve predmete na uređaj.
- Pazite da strani predmeti ne upadnu u uređaj.
- Nikada ne gurajte strani predmet ili prst u otvore za protok vazduha.
- Ne koristite uređaj sa blokiranim otvorima; držite ih slobodnim od prašine, vlakana, dlaka i svega što može ometati protok vazduha.

Upozorenje

- Koristite samo unutar zatvorenog prostora i u suvom okruženju.
- Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu u stambenim i poslovnim okruženjima.
- Ne koristite uređaj blizu peći, kamina, šporeta ili drugih izvora visoke temperature.
- Ovaj uređaj sadrži visokopreciznu tehnologiju. Ne sme da pada, ne čačkajte ga niti izlažite udarcima.
- Postavljanje uređaja na podu treba da bude na stabilnoj, ravnoj i horizontalnoj površini.
- Isključite uređaj iz utičnice pre nego što ga premestite.
- Uvek podižite uređaj pomoću za to predviđene trake. Ne podižite uređaj tako što ćete hvatati postolje ili rešetku.
- Ne pomerajte uređaj povlačeći njegov napojni kabl.
- Uređaj, kada je postavljen na priloženu podnu bazu sa točkicama, lako se pomera. Kada pomerate uređaj sa podnom bazom, to činite polako i ne gurate ga brzo.
- Koristite ovaj uređaj isključivo u kombinaciji sa odgovarajućim IQAir dodacima i potrošnim materijalima.
- Koristite ovaj uređaj samo u prostoru odgovarajućem za stalno ljudsko naseljavanje. Nije pogodan za upotrebu u toksičnim ili eksplozivnim okruženjima, niti za zaštitu od opasnih suspendovanih (sitnih lebdećih) materija u vazduhu. Ovaj uređaj nije zamena za pravilnu ventilaciju, redovno usisavanje ili korišćenje aspiratora ili ventilatora tokom kuvanja.

Za više informacija posetite sajt : www.iqair.com

2 Pregled uređaja

Atem X ima minimalistički, okrugli dizajn. Njegov ulaz i izlaz vazduha su raspoređeni duž oboda prečišćivača vazduha.

Prednja strana prečišćivača vazduha je bez funkcionalnih elemenata. Kontrolna tabla je diskretno smeštena na zadnjem rubu prečišćivača vazduha.



- A. Rešetka za izlaz vazduha
- B. Rešetka za ulaz vazduha
- C. Prednja maska

- D. Kontrolna tabla
- E. Traka
- F. Utikač
- G. Kabl napajanja

- H. Kanal za kabal
- I. Nosač - postolje
- J. Mobilno postolje - baza



Dugme napajanja (uklj/isk.)

Dugme za pametni (smart) režim

Upozorenja za filter

Klizno dugme za brzinu ventilatora i indikator kvaliteta vazduha

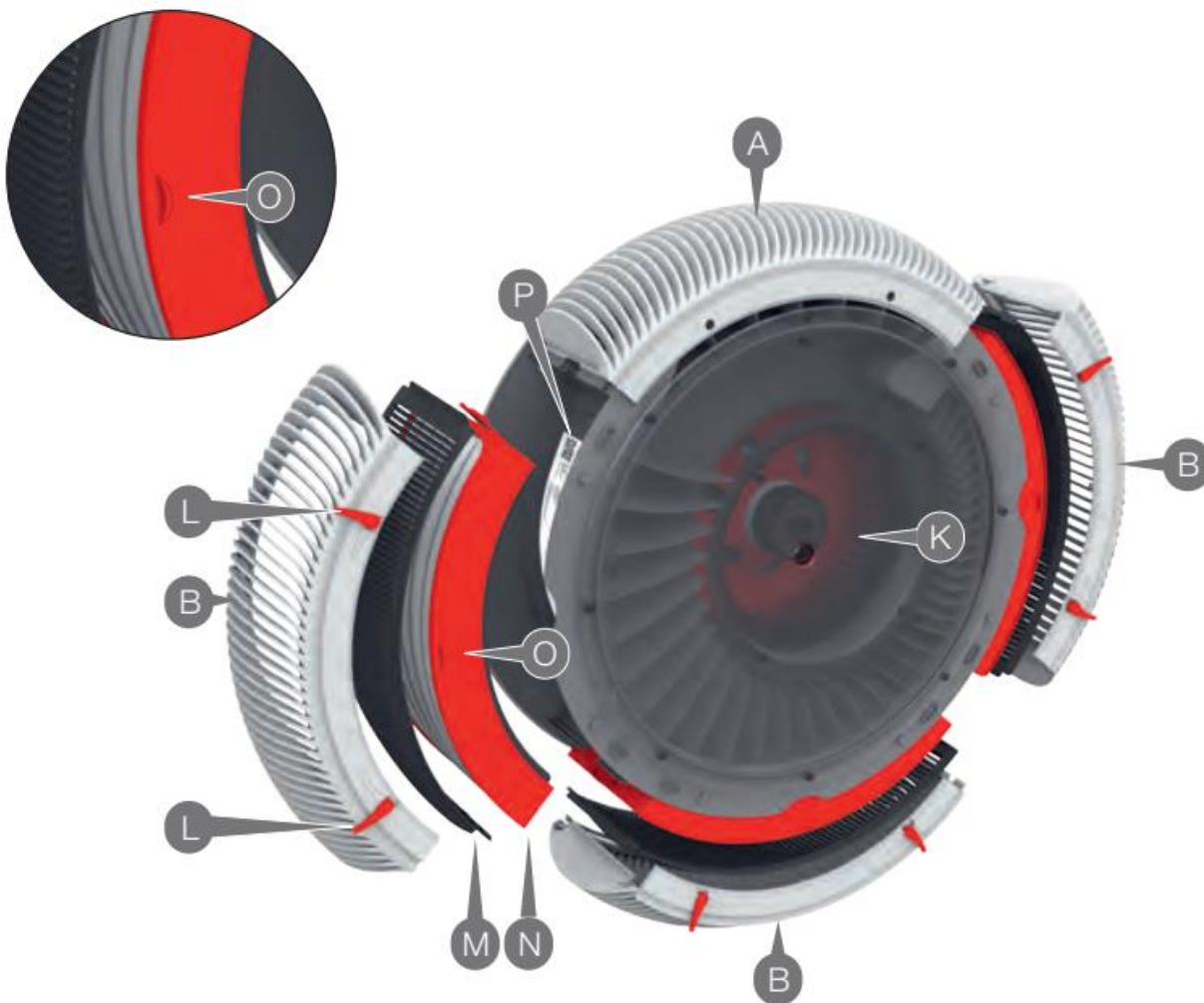
Dugme za zatamljenje osvetljenja

Wi-Fi dugme

Ethernet indikator

Vazduh iz prostorije se uvlači u prečišćivač vazduha kroz tri rešetke za ulaz vazduha, a prečišćeni vazduh se ispušta kroz rešetku za izlaz vazduha prečišćivača vazduha.

Tri rešetke za ulaz vazduha mogu se ukloniti radi čišćenja i zamene filtera. Rešetka za izlaz vazduha, koja je postavljena pored kontrolne table, je fiksna i ne može se ukloniti.



- | | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------|
| A. Rešetka za izlaz vazduha | K. Prozor ventilatora | N. Filter |
| B. Rešetka za ulaz vazduha. | L. Zabravne poluge | O. Orientacioni jezičak |
| | M. Impaktor (uređaj za filtriranje čestica) | P. Nalepnica o tipu uređaja |

3 Početak rada sa uređajem

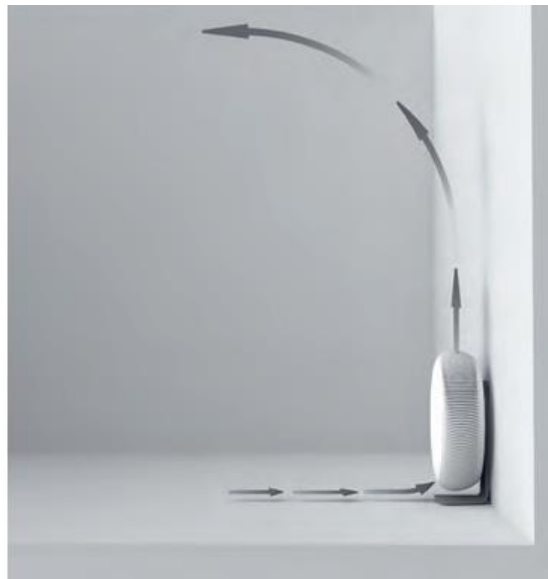
Pozicioniranje uređaja

Budite oprezni prilikom podizanja prečišćivača vazduha. Koristite jednu ruku da uhvatite traku, a drugu ruku da primenite ravnotežnu silu na prednji poklopac.



Atem X se može postaviti direktno uz zid ili bilo koju drugu vertikalnu površinu, kao što je ormar ili pored kauča. Ne mora se postavljati u sredini prostorije.

Kada postavljate prečišćivač vazduha na pod, postolje sa gumiranim nogama osigurava stabilan položaj na većini površina. Mobilna baza je obezbeđena, u slučaju da redovno trebate da premeštate prečišćivač vazduha. Pogledajte "Montiranje mobilne baze" za više informacija (naredne strane).



Smer protoka vazduha

Rotirajte prečišćivač kako biste promenili smer protoka vazduha prema želji. Kada je kontrolna tabla okrenuta prema gore, odnosno u položaju 12 sati, Atem X usmerava vazduh nagore, kako bi cirkulisao i čistio vazduh u celoj prostoriji.



Povezivanje na napajanje

Umetnite utikač u odgovarajuću utičnicu. Postavite kabl napajanja tamo gde neće biti moguće da se spotaknete o njega, daleko od prometnih zona. Višak kabla može se smestiti u kanal za kablove.

Korišćenje Vašeg prečišćivača vazduha

Atem X se nalazi u stanju pripravnosti prilikom prvog povezivanja na napajanje. Kontrolna tabla prečišćivača smeštena je na zadnjem rubu, iza rešetke za izlaz vazduha. Pritisnite dugme za napajanje kako biste uključili prečišćivač. Uređaj će preći u pametni režim rada, odnosno Atem X će odmah početi da meri kvalitet vazduha u Vašoj sobi i prilagoditi brzinu ventilatora prema tome. Možete kontrolisati svoj Atem X putem pametnog telefona uz pomoć IQAir AirVisual aplikacije. Aplikacija takođe pruža korisne informacije o kvalitetu vazduha u zatvorenom i otvorenom prostoru. Informacije o kvalitetu vazduha na otvorenom dolaze ili iz najbliže javne stanice za spoljni monitoring vazduha ili iz Vašeg vlastitog spoljnog monitora za vazduh, kao što je AirVisual Outdoor.



Ikona mobilnog telefona u ovom uputstvu ukazuje na funkcije i opcije koje su raspoložive jedino u aplikaciji.

Skenirajte QR kod za povezivanje

QR kod Vašeg prečišćivača nalazi se na njegovoj ID kartici, na Sertifikatu o performansama (Certificate of Performance) i na pločici-nalepnici o tipu uređaja koja se nalazi u ulaznom području, ispod filtera.



Montiranje mobilne baze

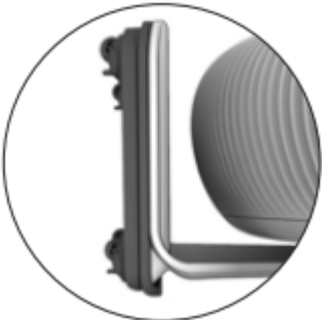
Možete postaviti svoj Atem X na priloženu mobilnu bazu. To će vam omogućiti da lako premeštate prečišćivač na glatkim, tvrdim površinama. Mobilna baza nije pogodna za upotrebu na neravnim ili tepih površinama.

OPREZ: Ne koristite mobilnu bazu tamo gde postoji rizik da prečišćivač vazduha padne ili bude gurnut preko ivice površine, na primer, stepenice, sto, komodu itd.

Nagnite prečišćivač unazad i pažljivo ga položite na zadnji deo postolja.



Postavite mobilnu bazu tako da peta stalka uđe u žleb ispod IQAir loga.



Okrenite mobilnu bazu da se zakači na stalku pročišćivača.



Uхватite pročišćivač za njegovu traku i podignite ga natrag u uspravan položaj.

Savet

Pre nego što počnete, budite sigurni da imate raspoloživu ili pri ruci:

- 2,4 GHz Wi-Fi mrežu
- ime Vaše Wi-Fi mreže (SSID)
- i Wi-Fi lozinku

Savet

Koristite peškir, prostirku ili sličan zaštitni materijal da biste sprečili oštećenje poda ili stalka pročišćivača vazduha.



4. Kontrolna panel-ploča sa dugmićima-kontrolama za upravljanje uređajem



Kontrolna tabla pročišćivača nalazi se na zadnjem obodu, iza rešetke za izduvanje vazduha.



Dugme za uključivanje/isključivanje

Dodirnite da biste uključili, ponovo dodirnite za stand-by režim (režim “na čekanju” iliti spremnosti za rad).



Dugme za pametni režim

Dodirnite da biste prešli između pametnog režima za automatsko upravljanje brzinom ventilatora i ručnog podešavanja brzine ventilatora.



Klizač brzine ventilatora i indikator kvaliteta vazduha

Dodirnite klizač da biste postavili brzinu ventilatora. Nakon 5 sekundi, displej se vraća na prikaz trenutnog indeksa kvaliteta vazduha (AQI) – koji se prikazuje putem boje.



Dugme za svetlo

Dodirnite da biste uključili/isključili osvetljenje kontrolne table.



Dugme za Wi-Fi

Dodirnite i držite 2 sekunde da biste isključili Wi-Fi pročišćivača, ponovo dodirnite da biste ga ponovo aktivirali. Ovo dugme se takođe koristi za pokretanje Wi-Fi veze, pogledajte uputstva u aplikaciji nakon skeniranja QR koda pročišćivača.



Status filtera

Isključeno: Dovoljno vremena trajanja filtera, nema potrebe za bilo kojom radnjom.

Žuto: Mali preostali vek filtera, uskoro zamenite filtere.

Crveno: Zamenite filtere.

Treperi: Nema detektovanog filtera.







Ethernet

Status Ethernet veze (samo za modele sa Ethernet priključkom).



Napajanje (uključivanje – isključivanje)

Dodirnite dugme za uključivanje da biste pokrenuli Vaš pročišćivač, ponovo dodirnite dugme da biste ga prebacili u stand-by režim (režim čekanja/spremnosti za rad). Kada je u stand-by režimu, pročišćivač može da se upali putem aplikacije. Svi ostali tasteri na kontrolnoj tabli su onemogućeni (ne reaguju na dodir) kada je pročišćivač u stand-by režimu.



Boja indikatora	Status napajanja (uključenosti – režima rada)
bela	 UKLJUČENO - Ventilator radi, senzori su aktivni.
plava	 Standby (režim čekanja/spremnosti za rad).
žuta	 Zakazani stanby (vidi raspored na narednim stranama). Ventilator je isključen, senzori ostaju aktivni. Prečišćivač se može uključiti putem aplikacije.
crvena	 ISKLJUČENO - Dodirnite i držite dugme za uključivanje 5 sekundi da biste isključili prečišćivač. Ventilator, Wi-Fi i senzori su isključeni. Prečišćivačem ne može da se upravlja putem aplikacije.



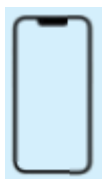
Pametnan “smart” režim rada

Pametni režim automatski prilagođava brzinu ventilatora prečišćivača prema kvalitetu vazduha. Koristi stvarna merenja senzora kvaliteta vazduha da poveća brzinu ventilatora kada se nivo zagađenja povećava, i smanjuje brzinu kako vazduh postaje čistiji.

Dodirnite dugme za pametni režim da biste aktivirali/deaktivirali pametni režim. Pametni režim se takođe deaktivira dodirivanjem bilo gde na kontroli (klizaču) brzine ventilatora.

Boja indikatora	Status pametnog režima rada
Bela	 Pametan režim je aktivan, brzina ventilatora se kontroliše automatski.
Isključeno	 Pametan režim je isključen, brzina ventilatora se kontroliše ručno.

Možete prilagoditi automatsku kontrolu brzine ventilatora u pametnom režimu kako bi odgovarala Vašem okruženju tako što ćete izabrati jedan od tri pametna režima u aplikaciji.



Tihi režim	Za prostorije osetljive na buku, kao što su spavaće sobe. Tihi režim ravnomerno kontroliše brzinu ventilatora i ograničava maksimalnu brzinu ventilatora na nivo 5.
Balansirani režim	Za normalne životne i radne uslove. Balansirani režim ograničava maksimalnu brzinu ventilatora na nivo 7.
Maksimalni režim	Za životne i radne uslove koji zahtevaju najviši nivo prečišćavanja vazduha tokom perioda visokog zagađenja vazduha. Maksimalni režim brzo menja brzinu ventilatora i ne ograničava maksimalnu brzinu ventilatora.



Odabir brzine rada ventilatora

Atem X ima osam nivoa brzine ventilatora. Dodirnite klizač za kontrolu da biste prikazali trenutnu brzinu ventilatora. Ponovo dodirnite da biste postavili brzinu ventilatora. Izabrana brzina odgovara broju osvetljenih indikatorskih tačaka. Indikatori se vraćaju na prikaz kvaliteta vazduha nakon otprilike 5 sekundi.

Indikator		Brzina ventilatora
1 tačka	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 1 (minimum).
2 tačke	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 2
3 tačke	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 3
4 tačke	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 4
5 tačaka	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 5
6 tačaka	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 6
7 tačaka	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 7
8 tačaka	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Brzina ventilatora 8 (maksimum).



Dodirnite bilo gde na klizaču za kontrolu brzine da biste postavili brzinu ventilatora. Dodirivanje pored simbola minus postavlja brzinu ventilatora na 1.









Dodirivanje pored simbola plus postavlja brzinu ventilatora na 8 za maksimalno prečišćavanje vazduha.



Indikator brzine ventilatora

Kvalitet vazduha se prikazuje u obliku boje na klizaču na kontrolnom panelu.

Boja indikatora		Opis kvaliteta vazduha shodno US AQI	Opis kvaliteta vazduha shodno kineskom AQI
Zelena		Dobar	Odličan
Žuta		Umeren	Dobar
Naranžasta		Nezdravo za osetljive grupe	Blago zagađen
Crvena		Nezdrav	Umereno zagađen
Purpurna (tamno ljubičasta)		Veoma nezdrav	Veoma zagađen
Tamno ljubičasta, treperi		Opasan	Ozbiljno zagađen





- Odaberite između US AQI i kineskog AQI u meniju Setting u aplikaciji.
- Aplikacija pruža detaljan prikaz kvaliteta vazduha u realnom vremenu i prethodne istorije kvaliteta vazduha.



Ublažavanje jačine osvetljenosti na kontrolnom panelu

Dodirnite dugme za osvetljenje da biste uključili ili isključili osvetljenje kontrolne table. Kada je prečišćivač u stand-by režimu, svetlosna indikacija za stand-by će ostati uključena. Napomena: Pritiskanje bilo kog dugmeta na kontrolnoj tabli praćeno je kratkim postepenim svetljenjem/gašenjem svih indikatora. Ovaj kratki efekat postepenog svetljenja/gašenja se dešava i kada je osvetljenje kontrolne table isključeno.

Boja indikatora	Status osvetljenja
Bela	 Uključeno – indikatori na kontrolnoj tabli ostaju uključeni.
Isključena (nema)	 Isključeno – indikatori na kontrolnoj tabli su isključeni.



Podesite osvetljenje kontrolnog panela tako što ćete izabrati jedan od tri nivoa osvetljenosti u aplikaciji.

Nisko: Osvetljenje je smanjeno na niski nivo osvetljenosti, idealno za tamna okruženja.



Srednje: Srednji nivo osvetljenosti za slabo osvetljena okruženja.



Visoko: Maksimalna osvetljenost kontrolnog panela za dobro osvetljena okruženja.



Wi-Fi

Atem X može biti povezan sa Wi-Fi mrežom kako bi omogućio daljinsku kontrolu putem aplikacije. Dugme za Wi-Fi omogućava Vam da uključite i isključite Wi-Fi. Da biste isključili Wi-Fi, dodirnite i držite 2 sekunde. Takođe, dugme se koristi za povezivanje prečišćivača sa Wi-Fi mrežom.




Boja indikatora	Status Wi-Fi-a
Bela	 Uređaj povezan na internet preko Wi-Fi-a. Prečišćivač vazduha se može kontrolisati preko aplikacije.
Crvena	 Traganje za Wi-Fi mrežom. Kontrola preko aplikacije nije moguća.

Žuta		Povezivanje je u toku. Može biti potrebno nekoliko minuta da se uspostavi veza.
Isključeno		Wi-Fi je deaktiviran. Pritisnite da reaktivirate.



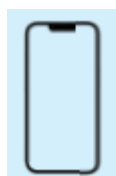
Ethernet

Neki Atem X modeli poseduju Ethernet utičnicu za povezivanje na internet pomoću kablova.

Boja indikatora	Status Ethernet-a
Bela	 Uređaj povezan na internet preko Ethernet-a i prečišćivačem vazduha se može upravljati preko aplikacije.
Žuta	 Povezivanje je u toku. Može biti potrebno nekoliko minuta da se uspostavi veza.
Isključeno	 Nema Ethernet-a.




Pravljenje vremenskog rasporeda



Možete da koristite aplikaciju da definišete vremenski raspored rada za Vaš prečišćivač.





Kreirajte raspored kako biste automatski uključivali prečišćivač u određeno vreme. Možete postaviti potrebnu brzinu ventilatora ili pametni režim za svaki zakazani vremenski interval. Dugme za napajanje na kontrolnom panelu prečišćivača će svetliti žutom bojom kako bi označilo zakazanu pripravnost za rad (standby režim).

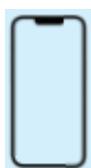
Boja indikatora	Status rasporeda rada, indikator na dugmetu napajanja
Žuta	 Funcija vremenskog rasporeda je prebacila prečišćivač na režim čekanja (standby).



Status filtera

Atem X poseduje pametne filtere koji sadrže identifikacione i performanske parametre, i čuvaju istoriju korišćenja filtera. Atem X izračunava vek filtera kao funkciju njegove sposobnosti, merenih stvarnih nivoa zagađenja u vazduhu u realnom vremenu i brzine ventilatora. Simbol upozorenja na kontrolnoj tabli će vas obavestiti kada je potrebno zameniti filtere. Žuti simbol upozorenja znači da filter set treba uskoro zameniti i da treba naručiti novi. Crveni simbol upozorenja Vam govori da je filter set pun stranih materija i da ga treba zameniti. Kada se filteri zamene, Atem X automatski prepoznaje novi set i resetuje status filtera.

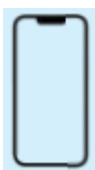
Boja indikatora	Status filtera
Žuta	 Vaši filteri treba uskoro da budu zamenjeni.
Crvena	 Filteri treba da budu zamenjeni.
Crvena, trepereća	 Nema detektovanih filtera.
Isključen	 Dovoljan vek trajanja filtera, nikakva akcija nije nužna.



Dobijte detaljne informacije o preostalom veku trajanja filtera u aplikaciji.




Zaključavanje dugmića komandne table



Komandna panel- tabla prečišćivača se može zaključati / otključati u aplikaciji.

Kada je kontrolni panel zaključan, svi dugmići su isključeni. Dodirivanje bilo kojeg od dugmića će uzrokovati da svi indikatori kratko zatrepere plavom bojom, ali neće izazvati nikakvo drugo dejstvo. Zaključani kontrolni panel će se otključati ako veza sa internetom bude izgubljena, i automatski će se zaključati ponovo čim se internet veza ponovo uspostavi.

Boja indikatora	Status zaključanosti kontrolnog panela
Plava, trepereća	 Zaključavanje kontrolnog panela je i dalje aktivno.

5 Zamena filtera

Korak 1

Uklonite prednju masku.
Izvucite i odvojite prednju masku sa
pročišćivača vazduha.



Odvojite prednju masku (poklopac) sa uređaja.

Korak 2

Uklonite tri ulazne rešetke.
Otvorite zaključavajuće poluge. Izvucite
ulazne rešetke kako biste otkrili filtere.
Pažljivo odložite ulazne rešetke.



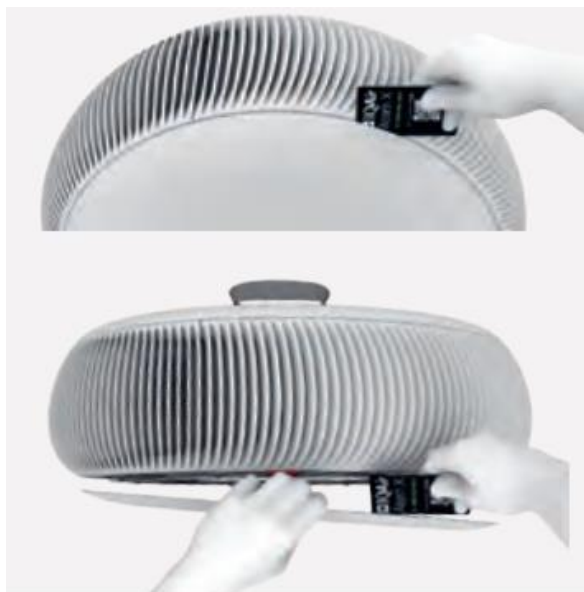
Otključajte zabravne
polugice.



Izvucite
(kliznim
pomerajem)
ulaznu rešetku.

Savet

Možete koristiti ID karticu pročišćivača da pažljivo izdignete prednju masku - podignite je dovoljno visoko da je lako uhvatite i izvučete rukom.

**Savet**

Rotiranje pročišćivača omogućava lak pristup svakom od filtera. Isključite kabl napajanja pre rotacije.



Korak 3

Uklonite tri korišćena filtera

Pritisnite zaključavanje prema filteru da ga otključate i izvučete filter. Nemojte pokušavati da čistite i/ili ponovo koristite filtere. Filteri se trebaju odlagati sa komunalnim otpadom.



Lokacija bravice



Pritisnite rezu-bravicu ka filteru

Korak 4

Umetnite tri zamenska filtera

Proverite da li je oznaka za orijentaciju filtera okrenuta prema prednjem delu pročišćivača. Umetnite filter u otvor za ulaz vazduha. Pogurajte filter prema levo. Pritisnite na dva rebrasta ugla dok se filter ne zakači na svom mestu.



Orijentaciona urezana oznaka



Umetnite novi filter ubacujući ga nalevo.

Pritisnite nadole izbrazdane- rebraste uglove da filter nalegne na njegovo mesto.



Savet

Trebalo bi da očistite impaktor pre zamene Vaših filtera. Pogledajte Čišćenje impaktora (u nastavku).



Korak 5

Vratite ulazne rešetke

Proverite da su zaključavajuće poluge još uvek u otvorenom položaju.

Uverite se da se šiljci na ulaznoj rešetki klize u utorima s obe strane otvora za ulaz vazduha. Nežno gurnite ulaznu rešetku nazad u položaj. Rotirajte zaključavajuće poluge u zatvoren položaj.



Otvorite zabravne polugice.

Kliznim guranjem ubacite rešetke.



Korak 6

Vratite prednju masku

Poravnajte šiljak u centru prednje maske sa priključkom na prozoru ventilatora. Gurnite prednju masku dok se ne zaključa na svom mestu.



Zatvorite zabravnu polugicu.

Ugurajte prednju masku na njeno mesto.



6 Čišćenje impaktora (uređaja za grubo filtriranje vazduha)

Impaktori Atem X uređaja sakupljaju velike čestice, vlakna i dlake.

Impaktor je filter za čestice baziran na principu momentuma. Čestice u struji vazduha prisiljavaju se da naprave oštar zaokret prolazeći kroz impaktor.

Momentum velikih čestica sprečava ih da naprave taj zaokret i one udaraju u površine za sakupljanje. Male čestice ostaju suspendovane u struji vazduha i zadržavaju se u glavnom filteru.

Preporučuje se da se impaktori čiste svaki put kada se menjaju filteri. Možda će biti potrebno češće proveravati i čistiti impaktore ako imate kućne ljubimce ili ako koristite Atem X u veoma prašnjavom okruženju. Jednostavno pogledajte u rešetke za ulaz vazduha. Ako primetite dlake i krzno koje začepiju impaktore, trebalo bi ih očistiti.

Uklonite i očistite impaktore

Uklonite prednji poklopac i rešetke za usis vazduha kao što je prikazano u koracima 1 i 2 odeljka za zamenu filtera (stranica 13).

Izvadite svaki impaktor povlačeći srednju traku. Nakon uklanjanja, impaktore možete očistiti mekom četkom ili usisivačem opremljenim četkom. Ako je potrebno, impaktore možete dodatno oprati pod mlazom vode i zatim ih ostaviti da se osuše.

Ubacite suve, očišćene impaktore nazad u rešetku za usis vazduha. Obavezno se uverite da se otvori na impaktoru poklapaju sa štepnicama na unutrašnjoj strani rešetke.

Zakačite otvore impaktora ispod štepni na rešetki - impaktor će se izvijati naviše.

Pritisnite nadole na sredinu impaktora.

Vratite rešetke za usis vazduha i prednji poklopac kao što je prikazano u koracima 5 i 6 odeljka za zamenu filtera (stranica 15).

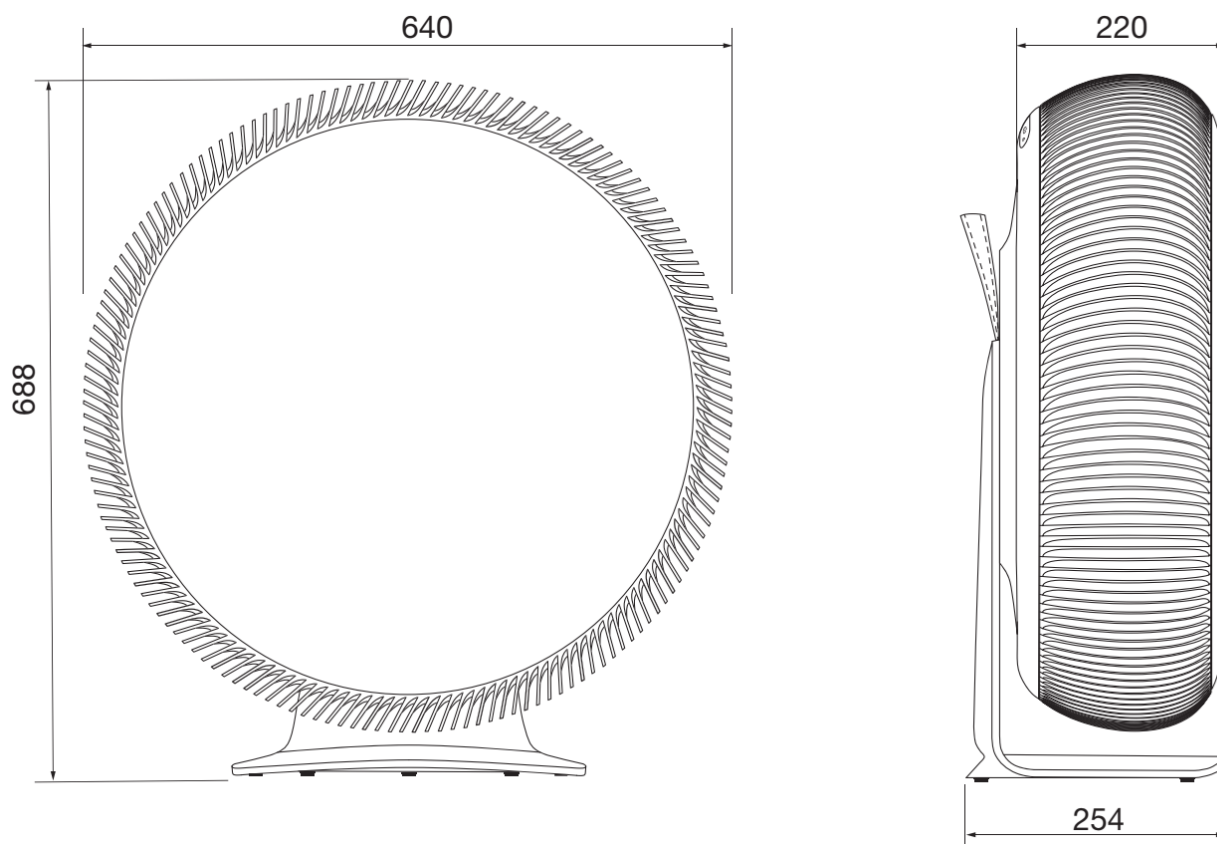


Povucite centralni jezičak da izvadite impaktor.



Ponovo postavite (vratite na mesto) i pritisnite nadole na centar impaktora

7 Tehničke specifikacije



Ulazni napon (pogledajte nalepnicu sa tipom uređaja na Vašem uređaju)	230 volti verzija	220-240 V~ 50-60 Hz
	110 volti verzija	100-120 V~ 50-60 Hz
Karakteristike napajanja	Nominalni ulaz napajanja	110 W
	Umreženi standby režim (Wi-Fi uključen)	< 1,8 W
	standby režim (Wi-Fi uključen)	< 0,7 W
	Isključen uređaj	< 0,5 W
Težina i dimenzije	Visina	688 mm 27,1 inč
	Širina	254 mm 10 inča
	Težina ¹	13 kg 28,7 funti

¹ Težina može da varira zavisno od konfiguracije – tipa filtera

8 Dodatne informacije



Uputstva u vezi sa rizikom od požara, električnog udara ili povreda osoba: isključite utikač iz struje pre čišćenja ili skladištenja Vašeg Atem X uređaja.

Čišćenje i skladištenje

Koristite krpu koja ne ostavlja vlakna za čišćenje spoljnih površina. Koristite usisivač opremljen četkom za uklanjanje sitne prašine (koja nije “zapekla” za površinu) sa usisnih rešetki.

Kada se ne koristi, čuvajte svoj Atem X na čistom i suvom mestu. Koristite originalno pakovanje za optimalno skladištenje.

Životna sredina

Pomozite očuvanju životne sredine. Filtere možete odlagati sa komunalnim otpadom. Ne koristite upotrebljene filtere kao gorivo u kaminu ili u slične svrhe.

Standardi

Za Kinu:

Aparat je testiran i odobren prema sledećim standardima:

GB4706.45-2008, GB4706.1-2005, GB4343.1-2018, GB/T4343.2-2020, GB17625.1-2012, GB/T17625.2-2007.

Elektromagnetna kompatibilnost (EMC)

Za SAD:

Izjava o FCC

Sve promene ili modifikacije koje nisu izričito odobrene od strane odgovorne strane za usaglašenost mogu poništiti ovlašćenje korisnika za upravljanje uređajem.

Napomena: Ovaj uređaj je testiran i utvrđeno je da se pridržava ograničenja za digitalni uređaj Klase B, u skladu sa delom 15 pravila FCC. Ova ograničenja su dizajnirana da pruže razumnu zaštitu od štetnih smetnji u stambenim instalacijama. Ovaj uređaj generiše, koristi i može emitovati radiofrekventnu energiju i, ako nije instaliran i korišćen u skladu sa uputstvima, može izazvati štetne smetnje u radio-komunikacijama. Međutim, ne postoji garancija da smetnje neće nastati u određenoj instalaciji. Ako ovaj uređaj izaziva štetne smetnje prijemu radio ili televizijskog signala, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem uređaja, korisnik se savetuje da pokuša ispraviti smetnje jednim ili više sledećih mera:

- preorijentišite ili premestite antenu za prijem;
- povećajte razmak između uređaja i prijemnika;
- povežite uređaj sa izvorom el.struje različitim od onog na koji je prijemnik povezan;
- konsultujte prodavca ili iskusnog tehničara za radio/TV za pomoć.

Za Kanadu:

ISED obaveštenje o RSS

Ovaj uređaj se pridržava ISED standarda za licence za izuzeće RSS-a. Rad uređaja je podložan sledećim uslovima: (1) ovaj uređaj ne sme uzrokovati smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti bilo kakva ometanja, uključujući ometanja koje mogu izazvati neželjen rad uređaja.

ISED obaveštenje o izlaganju radijaciji

Ovaj uređaj se pridržava ISED RF ograničenja izloženosti postavljenih za nekontrolisane uslove. Ovaj odašiljač se ne sme postaviti ili koristiti zajedno sa bilo kojom drugom antenom ili odašiljačem. Sve promene ili modifikacije koje nisu izričito odobrene od strane odgovorne strane za usaglašenost mogu poništiti ovlašćenje korisnika za upravljanje uređajem. Pločica-nalepnica koja prikazuje FCC ID 2AMBQ-ATEMX04/IC 22813-ATEMX04 se nalazi unutar uređaja ispod filtera i vidljiva je tokom svake zamene filtera.

Za Južnu Koreju:

Izjava o EMC

Ovaj uređaj je uređaj sa elektromagnetnom kompatibilnošću za domaćinstvo (klasa B). Namenjen je za kućnu upotrebu i može se koristiti u svim prostorima.

Izjava o RF-u

Budući da ovaj radio uređaj pokazuje mogućnost smetnji radio talasima, ne sme pružati usluge koje su povezane sa bezbednošću ljudi.

MOĆAN. LEP. TIH.





 **IQAir**[®]

Prvi u kvalitetu vazduha