

Mi Air Purifier 3C Käyttöopas



Varoitus

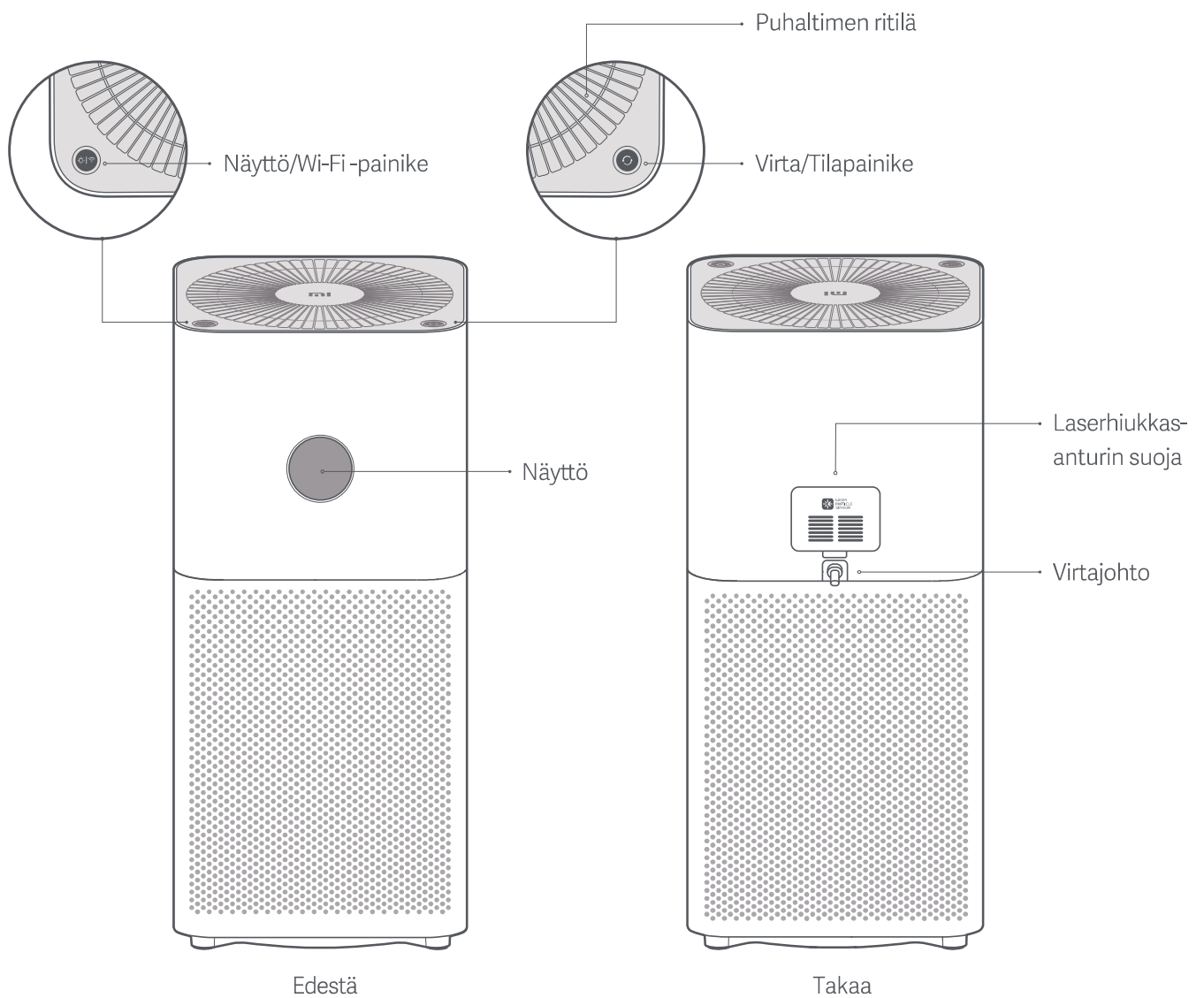
- Mikäli laitteen virtajohto vahingoittuu, on se korvattava alkuperäistä vastaavalla johdolla, joka on ostettavissa valmistajalta tai valtuutetuilta huollon tarjoajilta.
- Yli kahdeksanvuotiaat lapset, sekä henkilöt joilla on alentunut henkinen, fyysinen, tai aistien toimintakyky tai tiedon ja kokemuksen puute voivat käyttää laitetta valvotusti, tai mikäli heille annetaan tarpeelliset ohjeistukset laitteen turvallisesta käytöstä ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat.
- Laite ei ole lelu. Lasten ei tule leikkiä laitteella, eikä sen puhdistusta tai huoltoa tule suorittaa lasten toimesta ilman valvontaa.

Käyttöturvallisuus

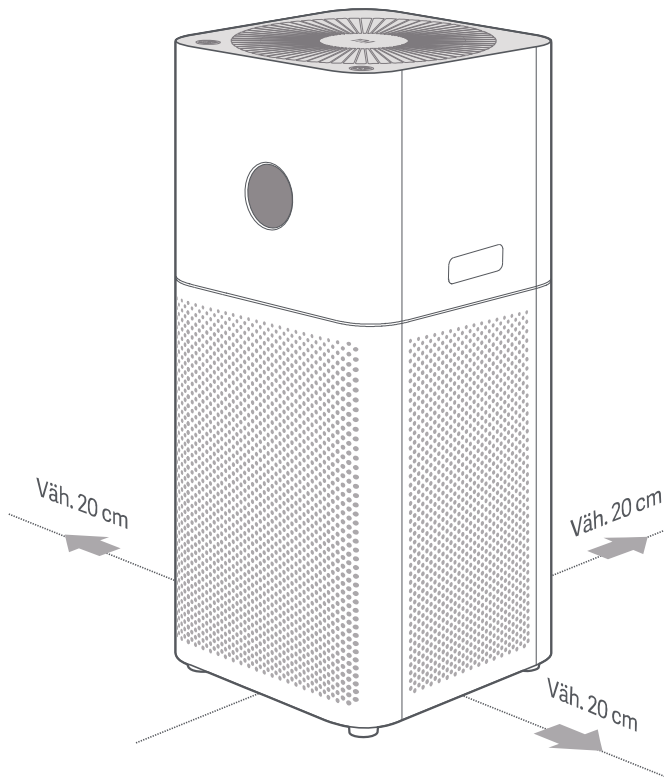
- Siirtäminen** · Sammuta laite ja irrota se verkkovirrasta ennen sen siirtämistä
-
- Asennus** · Laite ei mene päälle mikäli yläosa tai suodatin eivät ole kunnolla paikoillaan.
· Pidä laitteen sivujen, ja esteiden kuten seinien tai huonekalujen välillä vähintään 20 cm vapaata tilaa.
· Laite on sijoitettava tasaiselle ja vakaalle lattialle
-
- Puhdistus** · Laite on irrotettava verkkovirrasta ennen sen puhdistamista tai muita huoltotoimenpiteitä
· Poista säännöllisesti pöly, karvat, ja muu lika suodattimen ulommasta verkkosuodattimesta välttääksesi mikrobikasvustojen syntyminen.
· Poista säännöllisesti pöly, karvat, ja muu lika laitteen ilmanottoaukoista varmistaaksesi ilman kunnollisen virtaamisen.
· Peitä laitteen yläosa mikäli se on pitkään käyttämättä välttääksesi pölyn, karvojen, tai muun lian kertyminen laitteen sisään.
-
- Virtalähde** Välttääksesi tulipalon, sähköiskujen, tai muiden vahinkojen vaaraa, käytä laitteen virtajohtoa seuraavasti:
· Älä vedä, taivuta, tai väännä laitteen virtajohtoa turhaan, tämä voi vahingoittaa johdon sisäisiä johtimia.
· Virtajohdon saa kytkeä vain laitteelle soveltuvaan pistorasiaan.
· Käytä vain laitteen mukana tullutta virtajohtoa. Älä käytä kolmansien osapuolien valmistamia virtajohtoja.
· Irrota laite verkkovirrasta aina ennen sen siirtämistä tai huolto- tai puhdistustoimenpiteitä.
-
- Käyttö** · Lopeta laitteen käyttö välittömästi, mikäli se pitää outoa ääntä, tuottaa outoja hajuja, ylikuumentuu, tai sen puhallin toimii epäsäännöllisesti.
· Älä työnnä sormiasi tai muita esineitä laitteen sisään.
· Pidä esim. verhot ja pöytäliinat kaukana laitteen ilma-aukoista välttääksesi niiden tukkeutumisen.
· Älä kallista laitetta, nojaa siihen, tai istu sen päälle.
· Käytettäessä yhdessä kaasutoimisten laitteiden (kuten kaasuhellat tia kaasulämmittimet), varmista tilan kunnollinen tuuletus ja ilmanvaihto välttyäksesi häikämyrkytyksen vaaralta.
· Älä päästä nesteitä, jauheita, tai pieniä esineitä putoamaan laitteen ilma-aukoista sen sisään.
-
- Käyttö-
rajoitukset** Älä käytä laitetta seuraavissa tilanteissa välttääksesi tulipalon, sähköiskujen, tai muiden vahinkojen vaaran.
· Avotulen, kuten kynttilöiden, suitsukkeiden, liesien, takkojen, tupakoiden, sytyttimien, soihtujen, tai lyhtyjen läheisyydessä
· Lämmönlähteiden, kuten lämmittimien, lämpöpattereiden, silitysrautojen, tai uunien lähellä
· Epävakaissa ympäristöissä, joissa laite voi kaatua
· Erittäin lämpimissä tai kosteissa tiloissa, kuten kylpyhuoneissa.
- Varmista, ettei laitteeseen pääse syttyviä materiaaleja.

Yleistä

Lue tämä käyttöopas huolellisesti, ja säilytä se myöhempää käyttöä varten.



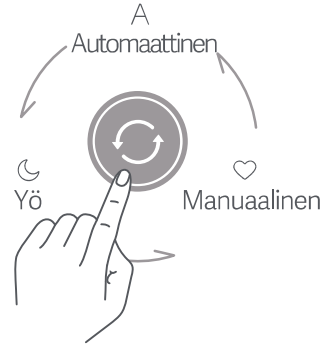
Käyttö



Aseta ilmanpuhdistin sopivaan sijaintiin

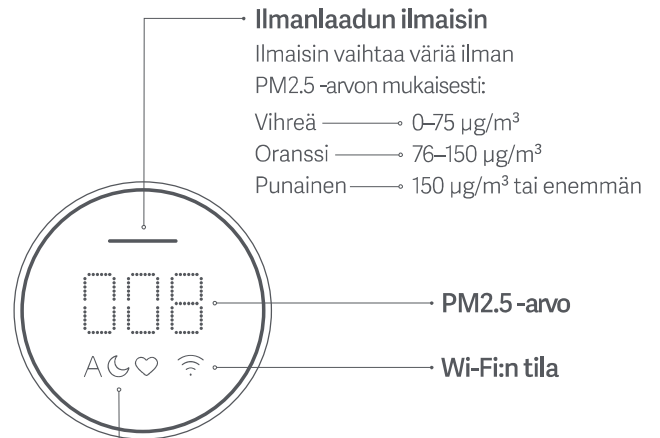
Parhaan suorituskyvyn saamiseksi pidä 20 cm vapaata tilaa laitteen ympärillä.

Huom: ovien ja ikkunoiden sulkemista suositellaan paremman puhdistustehon saavuttamiseksi.



Virta / Tila-painike

Paina painiketta käynnistääksesi laitteen; pidä painiketta pohjassa kahden sekunnin ajan sammuttaaksesi sen. Paina painiketta kerran vaihtaaksesi laitteen tilaa



Ilmanlaadun ilmaisin

Ilmaisin vaihtaa väriä ilman PM2.5 -arvon mukaisesti:

Vihreä — 0–75 µg/m³

Oranssi — 76–150 µg/m³

Punainen — 150 µg/m³ tai enemmän

PM2.5-arvo

Wi-Fi:n tila

Tila

A Automaattinen: Säätelee puhdistustehokkuutta automaattisesti ilmanlaadun mukaan.

Yö: Hiljainen tila soveltuu paremman uniympäristön saavuttamiseksi.

Manuaalinen: Aseta laitteen toiminta-asetukset sovelluksen avulla.

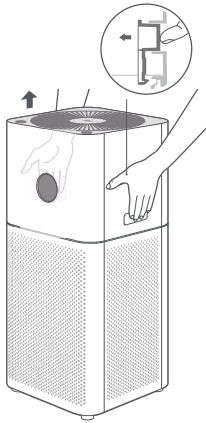
Suodattimen vaihto

⚠ Sammuta laite ja irrota se verkkovirrasta ennen suodattimen vaihtoa.

Huom: Välttyäksesi vahingoilta, älä päästä sormiasi laitteen ylä- ja alaosaan väliin asettaessasi yläosaa takaisin.

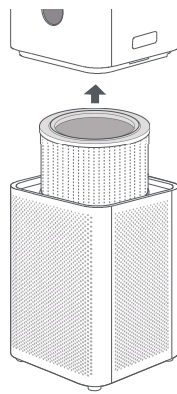
1 Suodatinlokeroon avaaminen

Paina sivuilla olevat painikkeet kuvan mukaisesti pohjaan, ja vedä laitteen yläosaa ylöspäin.



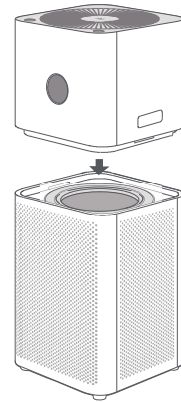
2 Suodattimen irrotus

Irrota vanha suodatin vetämällä ylöspäin.



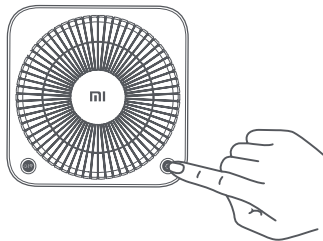
3 Uuden suodattimen asennus

Aseta uusi suodatin paikoilleen, ja aseta laitteen yläosa takaisin paikoilleen laitteen alaosaan päälle.



4 Suodattimen nollaus

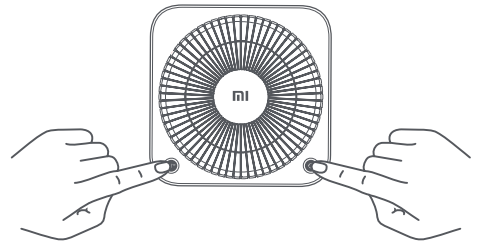
Laitteen ollessa valmiustilassa paina Virta/Tila -painiketta pohjassa kuuden sekunnin ajan, kunnes ilmanlaadun ilmaisinvale palaa vihreänä sekunnin ajan. Kuultuasi kolme piippausta on suodatin nollattu onnistuneesti.



Huom: Suodattimen vaihtoa 6-12 kuukauden välein suositellaan. Merkkivalo vilkkuu punaisena laitteen ollessa päällä ja suodattimen tarvitessa vaihtoa. Varmistaaksesi ilmanpuhdistimesi toimivan oikein, vieraile mi.com sivustolla ostaaksesi aidon Mi-suodattimen.

Wi-Fi:n nollaus

Mikäli puhelimesi ei saa yhdistettyä laitteeseen, paina samanaikaisesti Virta/Tila ja Näyttö/Wi-Fi painikkeita pohjassa viiden sekunnin ajan. Laitteen Wi-Fi asetukset on nollattu onnistuneesti kuultuasi äänimerkin.



Yhdistäminen Xiaomi Home -sovellukseen

Tuote toimii Xiaomi Home -sovelluksen kanssa. Voit hallita tätä, ja muita Xiaomi-ekosysteemin laitteita Xiaomi Home -sovelluksen avulla.

Skannaa alla oleva QR-koodi ladataksesi sovelluksen. Voit myös etsiä iOS- tai Android-laitteesi sovelluskaupasta "Xiaomi Home" ladataksesi ja asentaaksesi sovelluksen.

Avaa Xiaomi Home -sovellus, paina "+"-painiketta oikeassa yläkulmassa, ja seuraa sovelluksen antamia ohjeita lisätäksesi laitteen.



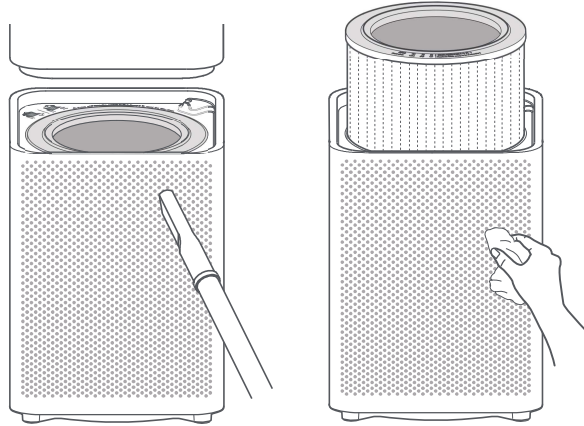
Huom: Sovelluksen toiminta on saattanut muuttua päivitysten seurauksena. Seuraa sovelluksen antamia ohjeita.

Hoito ja ylläpito

⚠ Sammuta laite, ja irrota se verkkovirrasta ennen hoitotoimenpiteitä

Ilmanpuhdistimen puhdistaminen

Varmistaaksesi ilmanpuhdistimesi tehokkaan toiminnan, käytä imuria tai pehmeää liinaa irrottaaksesi ilma-aukkoihin tarttuneen pölyn.



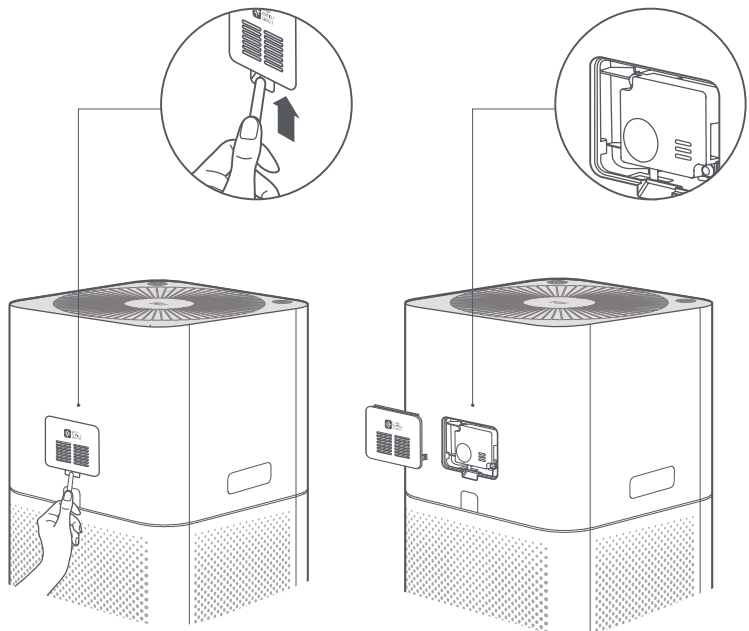
Laserhiukkasanturin puhdistaminen

Käytä ei-terävää työkalua irrottaaksesi kannen kuvan osoittamalla tavalla, ja käytä paineilmaa tai hiustenkuivaajaa puhaltaaksesi anturin ja sen suodattimen puhtaaksi.

Huom: Älä käytä kuumaa ilmaa.

Laitteen suodattimen voi puhdistaa huuhtelemalla sen vedellä. Aseta suodatin takaisin vasta sen ollessa läpikotaisin kuivunut.

Huom: Älä huuhtelee tai ruiskuta laitteeseen vettä suoraan. Älä pyyhi laitetta märällä liinalla välttääksesi veden päätymistä laitteen sisään.



Tekniset tiedot

Nimi	Mi Air Purifier 3C	Nimellisjännite	100–240 V~	Malli	AC-M14-SC
Nimellistaajuus	50/60 Hz	Nimellisteho	29 W	Puhtaan ilman tuottonopeus (CADR Particles)	320 m ³ /h*
Formaldehydi puhtaan ilman tuottonopeus (CADR Formaldehyde)	60 m ³ /h	Hiukkassuodatus- tehokkuus	Korkea	Formaldehydien puhdistustehokkuus	Korkea
Ulkomitat	240 x 240 x 520 mm	Virrankulutus verkkovalmiustilassa	< 2.0 W	Nettopaino	Noin 4.6 kg
Melutaso	≤61 dB(A)	Väri	Valkoinen	Pinta-alatehokkuus	106 m ² /h
Langaton yhteys	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz				
Radiotaajuustiedot: Wi-Fi 2.4 G (2400 - 2483.5 MHz), Korkein radiotaajuuslähetysteho: <20 dBm Normaalikäytössä laitteen ja henkilöiden välillä tulee pitää 20cm etäisyys.					

* Kolmannen osapuolen laboratorion testaama GB/T 18801-2015 mukaisesti

Vaatimustenmukaisuudet

EU-Vaatimustenmukaisuusvakuutus



Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. vakuuttaa radiotaajuuslaitteen AC-M14-SC olevan EU-direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus on luettavissa kokonaisuudessaan osoitteessa:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

WEEE Disposal and Recycling Information



Kaikki oheisella merkinnällä varustetut laitteet ovat sähkö- ja elektroniikkaromua (SER, WEEE direktiivin 2012/19/EU mukaisesti), eikä niitä tule hävittää tavanomaisen kotitalousjätteen seassa. Sen sijaan suojellaksesi ympäristöä ja ihmisterveyttä, tulee laitteet toimittaa niille osoitettuihin paikallisten säännösten mukaisesti sähkö- ja elektroniikkaromun keräyspisteisiin. Oikeaoppinen kierrätys ja jätteenhävitys auttaa ehkäisemään mahdollisia negatiivisia vaikutuksia ympäristölle ja ihmisterveydelle. Ota yhteyttä paikallisiin aiheesta vastuussa oleviin viranomaisiin saadaksesi lisätietoa jätteenkeräyspaikoista.

Tämän käyttöoppaan kuvat ovat vain viitteellisiä, varsinainen tuote voi poiketa kuvituskuvista tuotekehittelyn seurauksena.

v1.1 21.05.02 PW