



MeacoFan 1056P ilmankiertolaitteen käyttöohje



MeacoFan 1056 ilmankiertolaite

Lue tämä käyttöohje ennen ilmankiertolaitteen käyttöä ja pidä se tallessa tulevaa käyttöä varten.

Kiitos, että valitsitte Meacon.

Turvallisuustiedot

Tätä ilmankiertolaitetta ei saa käyttää huoneissa seuraavissa olosuhteissa:

- Mahdollisesti räjähtäväympäristö
- Aggressiiviset ympäristöt
- Joissa on suuri liuotinpitoisuus
- Joissa on erittäin paljon pölyä
- Kaupalliset ympäristöt



Magneetit: Ilmankiertolaite ja kaukosäädin sisältävät molemmat magneetteja. Huomaa: Magneetit voivat vaikuttaa sydämentahdistimiin ja defibrillaattoreihin. Jos tämä koskee sinua, älä laita kaukosäädintä taskuun ja varoita kaikkia, jotka todennäköisesti käyttävät ilmankiertolaitetta tai kaukosäädintä, että siinä on magneetti. Magneetti saattaa myös vaikuttaa luotto- ja datakortteihin, eikä niitä pidä sijoittaa lähelle ilmankiertolaitetta tai puhallinta.

Pidä loitolla lapsilta: Älä anna lasten leikkiä tämän laitteen kanssa tai sen ympärillä, sillä se voi johtaa loukkaantumiseen. Varmista, että lapset eivät pääse yksikön lähetyville ollessaan ilman valvontaa. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi henkilöiden (mukaan lukien lapset) joilla on heikentynyt fyysinen, sensorinen tai henkinen toimintakyky tai joilta puuttuu kokemusta ja tietoa, paitsi jos heidän turvallisuudestaan vastuussa oleva henkilö on antanut heille ohjeita laitteen käyttöön.

Pidä yksikkö maadoitettuna: Käytä yksikköä aina maadoituspistokkeella ja maadoitetulla pistorasialla. Maadoituspistoke on olennainen turvallisuusominaisuus, joka auttaa vähentämään sähköiskun ja tulipalon riskiä.

Suojaa virtajohto vaurioilta: Älä koskaan käytä yksikköä, jossa on vaurioitunut virtajohto, koska se voi johtaa sähkö- tai palovaaroihin. Jos virtajohto on vaurioitunut, se on korvattava saman tyyppisellä johdolla, jossa on sama ampeeriluokitus.

Jatkojohto: Jatkojohtojen on oltava maadoitettuja ja kyettävä tuottamaan yksikölle tarvittava jännite.

Käsittele varoen: Älä pudota, heitä tai kaada yksikköä. Kova käsittely voi vaurioittaa komponentteja tai johdotuksia ja aiheuttaa vaaratilanteen.

Käytä tasaisella pinnalla: Käytä yksikköä aina tasaisella alustalla, esimerkiksi lattialla tai tukevalla tasolla, niin että ilmankiertolaite ei pääse kaatumaan ja aiheuta vammoja.

Pidä loitolla vedestä: Älä koskaan käytä yksikköä lammikkomaisessa tai seisovassa vedessä, koska se voi aiheuttaa sähköiskun aiheuttaman loukkaantumisriskin. Ei saa säilyttää tai käyttää ulkona. Jos sähköjohdot tai -osat kastuvat, ne on kuivattava perusteellisesti ennen yksikön käyttöä. Jos et ole varma, älä käytä ilmankiertolaitetta ja ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan tai Meacon valtuuttamaan teknikkoon.

Pidä ilmanottoaukot vapaina: Älä tuki tai peitä ilmanottoaukkoja asettamalla ilmankiertolaitetta liian lähellä verhoja, seiniä tai mitään, joka rajoittaa ilman tuloa. Tämä voi aiheuttaa yksikön ylikuumenemisen ja aiheuttaa tulipalon tai sähkövaaran.

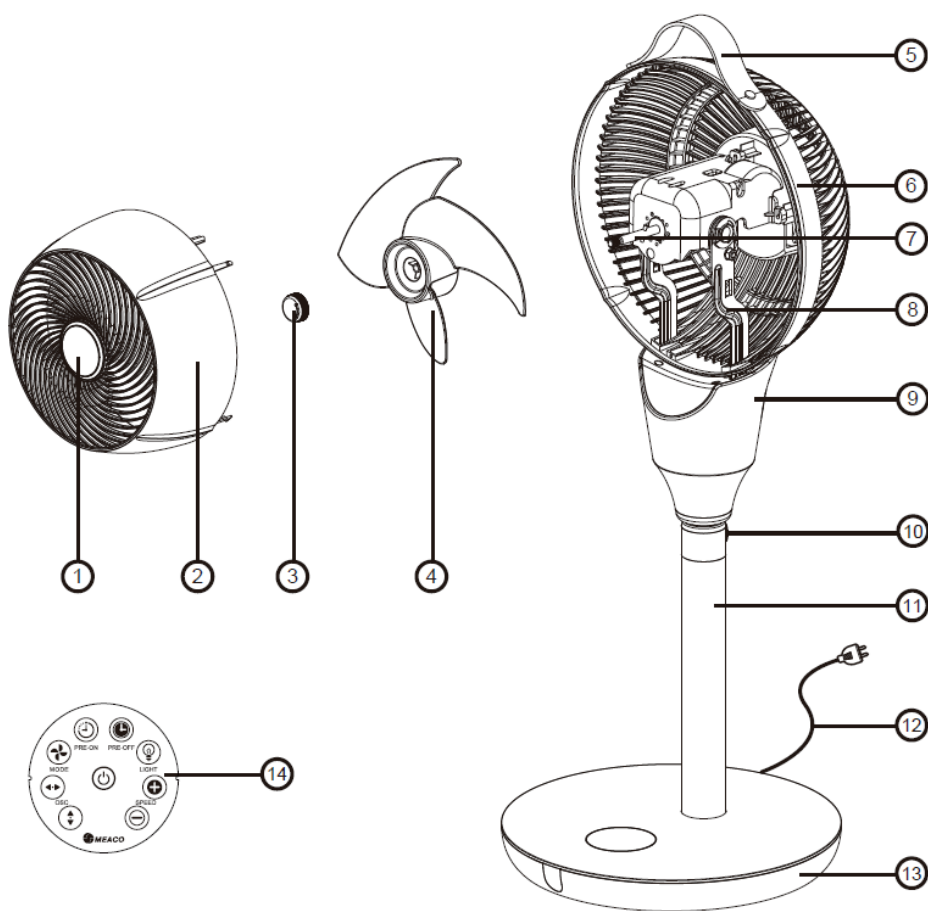
Pidä sähköosat kuivina: Älä koskaan päästä vettä ilmankiertolaitteen sähkökomponenttien sisälle. Jos nämä alueet kastuvat jostakin syystä, ne on kuivattava perusteellisesti ennen ilmankiertolaitteen käyttöä. Jos et ole varma, älä käytä ilmankiertolaitetta ja ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan tai Meacon valtuuttamaan teknikkoon.

Omistajan on annettava käyttöohjeet käyttäjän saataville ja varmistettava, että käyttäjä ymmärtää ohjeet.

Yleiset ohjeet

- Ennen ilmankiertolaitteen käyttämistä ensimmäistä kertaa, käyttöohjeet on luotettava huolellisesti.
- Laitteen vastaanottamisen jälkeen ilmankiertolaite on tarkistettava kuljetusvaurioiden varalta. Jos huomaat vaurioita, ilmoita lähettäjälle välittömästi.
- Pidä ilmankiertolaitteen pakkaus turvallisessa paikassa. Tilan säästämiseksi voit vain leikata teipin veitsellä ja taittaa pahvilaatikon kasaan.

Tuotteen tunnistetiedot



- | | | | |
|--------------------------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 1. Magneettinen kaukosäätimen pidike | 2. Etusuoja | 3. Pyöritin | 4. Puhaltimen lavat |
| 5. Kahva* | 6. Takasuoja | 7. Puhaltimen moottori | 8. Moottorin kiinnike |
| 9. Tukikiinnike | 10. Jalustan vapautuspainike | 11. Jalusta | 12. Virtajohto |
| 13. Alusta | 14. Kaukosäädin** | | |

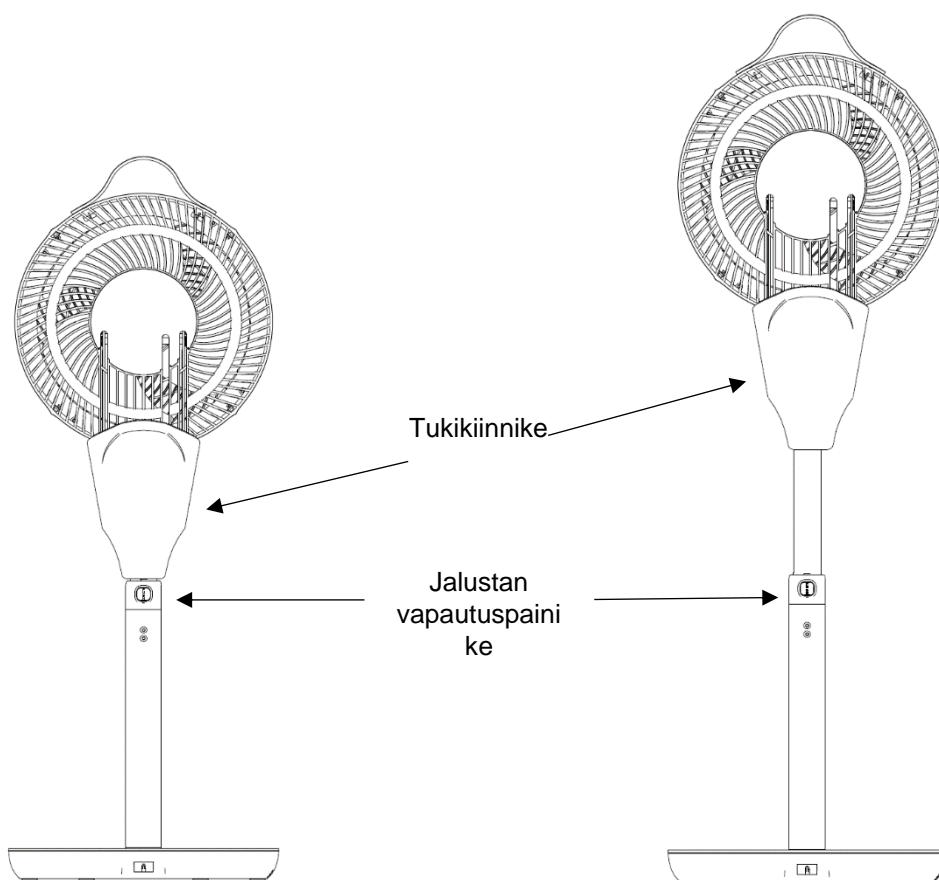
*Kahva on valmistettu keinotekoisista materiaaleista eikä sisällä mitään eläintuotteita.

**Kaukosäätimessä on CR2025 DC3v -paristo. Poista liuska paristosta ennen käyttöä.

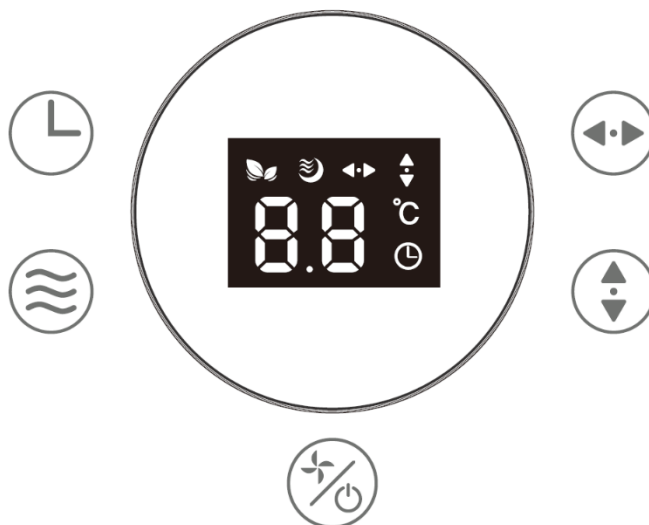
Asennus

MeacoFan 1056P on jalustallinen ilmankiertolaite, jota voidaan käyttää useilla säädettävillä korkeuksilla.

Voit säätää ilmankiertolaitteen korkeutta painamalla vapautuspainiketta alustan takana. Paina vapautuspainiketta ja nosta ilmankiertolaite tukirenkaan kautta. Ilmankiertolaite napsahtaa paikalleen valitulle korkeudelle. Voit alentaa korkeutta painamalla ilmankiertolaitteen yläosaa.



Ohjauspaneeli



Huomaa, että kaikki painikkeet ovat kosketusherkkiä ja ne piippaavat painettaessa. Painikkeita on painettava nopeasti, älä pidä sormeasi painikkeella sekuntia pidempään (paitsi ilmankiertolaitetta päälle kytkettäessä, katso alla). Älä käytä ilmankiertolaitteen pohjassa olevia ohjaimia jaloillasi.

Teho



Kun ilmankiertolaite on kytketty virtaan, se piippaa kerran ja näyttää huoneen lämpötilan näytöllä. Se on nyt valmiustilassa. Jos haluat kytkeä ilmankiertolaitteen päälle, laita sormi virtapainikkeelle kahdeksi sekunniksi. Ilmankiertolaite piippaa ja alkaa toimia. Jos haluat kytkeä ilmankiertolaitteen pois päältä, laita sormi virtapainikkeelle uudelleen kahdeksi sekunniksi, kunnes kuulet pidemmän piippauksen ja ilmankiertolaite hidastuu ja pysähtyy.

Tila



Paina tilapainiketta siirtyäksesi neljän tilan läpi: normaali, luonnollinen, lepo ja ECO.

Normaalitila: Tämä on ilma ilmankiertolaitteen oletusasetus. Puhaltimen nopeutta voidaan säätää välillä 1–12. Ilmavirta on vakio jokaisella puhaltimen nopeudella.



Luonnollinen tila: Paina tilapainiketta kerran saavuttaaksesi luonnollisen tilan – vasemmalla oleva symboli ilmestyy näyttöön. Puhaltimen nopeutta voidaan säätää välillä 1–12. Ilmavirtaus vuorottelee heikon ja voimakkaan välillä, jotta luonnollinen tuulenvire tuntuisi todelliselta.



Lepotila: Paina tilapainiketta kaksi kertaa saavuttaaksesi lepotilan – vasemmalla oleva symboli ilmestyy näyttöön. Puhaltimen nopeus laskee yhden tason 30 minuutin välein. Kun puhaltimen nopeus 1 on saavutettu, se jatkaa toimintaa, kunnes se sammutetaan manuaalisesti.

ECO-tila: Paina tilapainiketta kolme kertaa päästäksesi ECO-tilaan - huoneen lämpötila ilmestyy näytölle. ECO-tilassa puhaltimen nopeus muuttuu automaattisesti seuraavalla sivulla olevan taulukon mukaisesti.

ECO-tila

Huoneen lämpötila	Puhaltimen nopeus
<23 °C	2
23–25 °C	4
25–27 °C	6
27–29 °C	8
29–31 °C	9
31–33 °C	10
>33 °C	12



Nopeus

Säädä ilmavirtauksen nopeutta painamalla nopeuspainiketta. Puhaltimen nopeuksia on saatavilla 12. Niin kauan kuin ilmankiertolaite pysyy virtaan kytkettynä, se muistaa viimeisen käytetyn tuulettimen nopeuden. Nopeutta voi säätää ohjauspaneelista tai kaukosäätimellä.



Pystysuuntainen ja vaakasuuntainen kääntötoiminto

Paina kääntötoimintopainikkeita aloittaaksesi ja lopettaaksesi sivuttaisen liikkeen vasemmalle ja oikealle tai ylös ja alas. Paina painiketta kerran laittaaksesi kääntötoiminnon päälle ja paina painiketta uudelleen pysäyttääksesi liikkeen. Näin voit korjata ilmankiertolaitteen suuntaa.



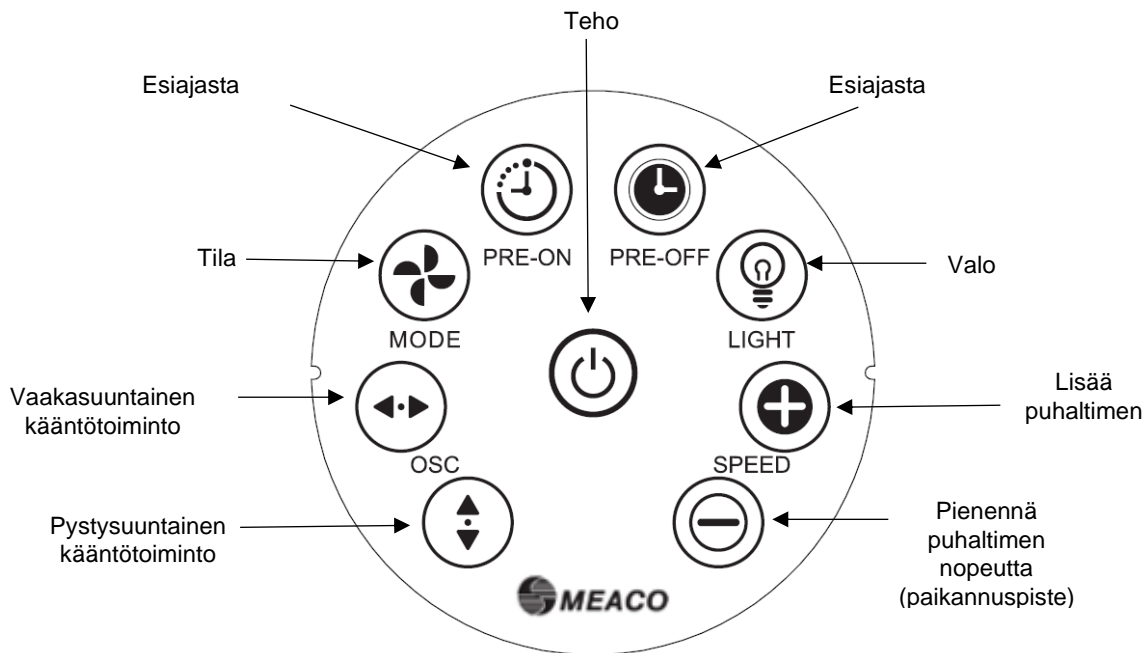
Ajastin

Kun ilmankiertolaite on valmiustilassa, aseta ajastinpainikkeella intervalli tunnin segmenteissä, 1–12 tuntia, jonka jälkeen ilmankiertolaite kytkeytyy päälle. Kun olet saavuttanut halutun tuntimäärän, numero vilkkuu näytössä neljä kertaa ja sitten tallentaa tiedon.

Kun ilmankiertolaite on päällä ja toiminnassa, aseta ajastinpainikkeella intervalli tunnin segmenteissä, 1–12 tuntia, jonka jälkeen ilmankiertolaite sammuu. Kun olet saavuttanut halutun tuntimäärän, numero vilkkuu näytössä neljä kertaa ja sitten tallentaa tiedon.

Jos haluat kytkeä ajastimen pois päältä, paina ajastinpainiketta, kunnes 00 näkyy.

Kaukosäädin



Seuraavat toiminnot ovat käytettävissä vain kaukosäätimen kautta. Kaikki muut kaukosäätimen painikkeet toimivat samalla tavalla kuin Ohjauspaneeli (ks. sivut 4 ja 5). Kaukosäätimen kantama on noin kolme metriä. Poista muovinen liuska ennen kaukosäätimen käyttöä.

Valo

Kytke näytön valot päälle/pois päältä painamalla valopainiketta.

Lisää puhaltimen nopeutta

Voit lisätä ilmavirtausnopeutta 1–12 välillä painamalla lisää puhaltimen nopeutta.

Pienennä puhaltimen nopeutta

Paina Pienennä tuulettimen nopeutta -painiketta pienentääksesi puhaltimen nopeutta välillä 12 ja 1.

Esiajasta käynnistys

Paina pre-on-ajastinpainiketta ja aseta ajastinpainikkeella intervalli tunnin segmenteissä, 1–12 tuntia, jonka jälkeen puhallin kytkeytyy päälle. Tätä voidaan käyttää vain, kun ilmankiertolaite on valmiustilassa.

Esiajasta sammutus

Paina pre-off-ajastinpainiketta ja aseta ajastinpainikkeella intervalli tunnin segmenteissä, 1-12 tuntia, jonka jälkeen puhallin sammuu. Tätä voidaan käyttää vain, kun ilmankiertolaite on päällä ja käynnissä.

Sähköliitännät ja käyttöolosuhteet

Tämä ilmankiertolaite on suunniteltu toimimaan 220–240 V / 50 Hz sähköasennuksessa. Varmista, että sähköpistokkeet on kytketty maahan ja että kaikki varotoimet on toteutettu. Tätä ilmankiertolaitetta voidaan käyttää, kun ympäristön lämpötila on +5...+40 °C ja ilman suhteellinen kosteus ei tiivisty.

Tekniset tiedot

Käyttöolosuhteet	+5...+40 °C
Kosteustoiminta-alue	Kondensoitumaton
Puhaltimen moottorin tyyppi	DC
Suurin ilmavirtaus	1 653 kuutiometriä/tunti
* Suurin ilmanopeus (c)	4 m/s
* Nimellisjännite ja taajuus	220–240 V / 50 Hz
Virrankulutus	6–24 wattia
* Valmiustilan virrankulutus (PSB)	<0,5 wattia
Kääntötoiminnon kulmat	60° pystysuunnassa ja 80° vaakasuunnassa
* Puhaltimen äänitehotaso (LWA)	20–60 dB (A)
* Käyttöarvo (SV)	1,2 (m ³ /min)/wattia
* Puhaltimen virrankulutus (P)	23 wattia
* Maksimitilavuusvirta (F)	27,56m ³ /min
Mitat (KLS)	820–955 x 320 x 339 mm
Nettopaino	4,7 kg

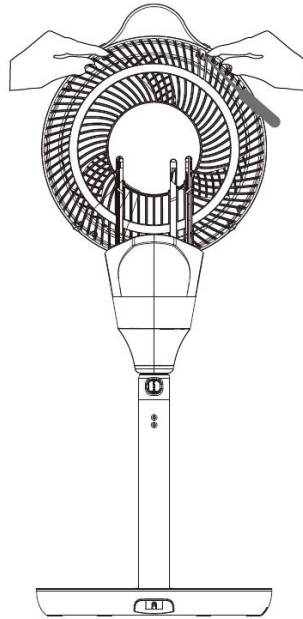
* Palveluarvon mittaustandardi (kaikki kohteet*): 2009/125/EY, (EU) n:o 206/2012 + (EU) n:o 2016/2282, IEC 60879:1986, EN 60704-1:2010 + A11:2012, EN 60704-2-7: 1998.

Puhdistus ja huolto

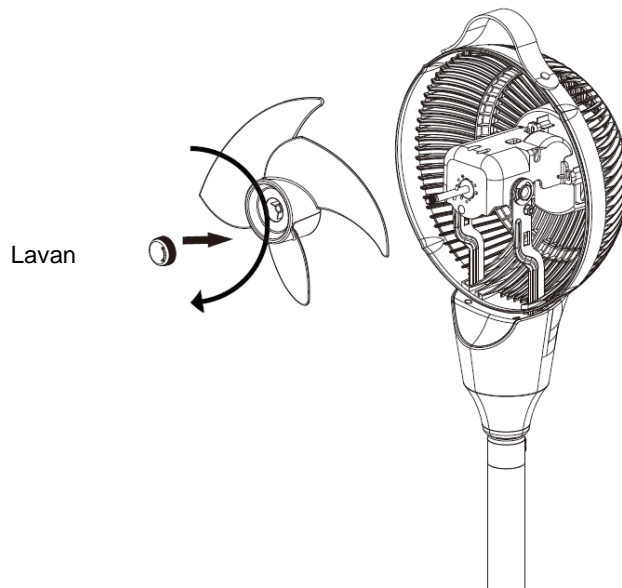
Sammuta ilmankiertolaite aina ja irrota se pistorasiasta ennen puhdistusta.

Puhdista ilmankiertolaitteen ulko- ja sisäosat pehmeällä kuivalla liinalla. Älä anna ilmankiertolaitteen kastua. Jos haluat päästä puhaltimen lapoihin, noudata alla olevia ohjeita:

1. Ruuvaa ilmankiertolaitteen yläreunassa olevat kaksi pientä ruuvia ruuvimeisselillä. Ne sijaitsevat suoraan kahvan kummankin pään alapuolella.



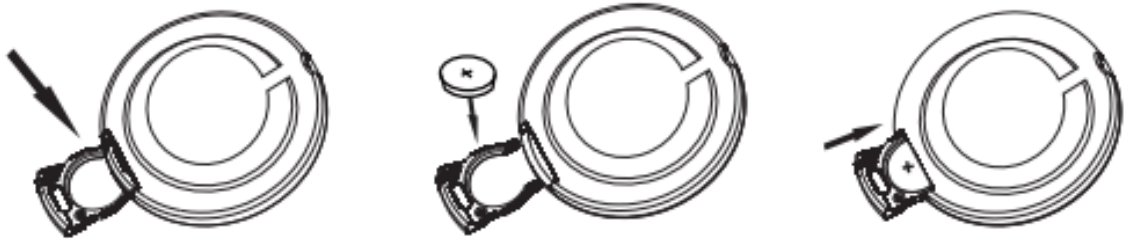
2. Purista kaksi kielekettä vasemmalle ja oikealle ruuveista ja vedä pois. Puhaltimen lapojen etuosassa on lukituskorkki - kierrä korkkia myötäpäivään poistaaksesi sen lavat.



3. Puhdista puhaltimen lavat ja sisäosa pehmeällä kuivalla liinalla. Voit laittaa ilmankiertolaitteen takaisin kokoon käänteisessä järjestyksessä. Varmista, että lukitussuojus on kiristetty hyvin.

Kaukosäätimen pariston vaihtaminen

Jos kaukosäädin ei toimi puhaltimen lähellä, paristo on vaihdettava. Paristo on CR2025 ja se voidaan vaihtaa alla olevan kaavion ohjeiden mukaisesti.



Säilytys

Kun säilytät ilmankiertolaitetta, käytä ilmankiertolaitteen takaosassa olevaa kaapelilokeroa verkkojohdon säilyttämiseen. Kaapelilokeron kansi voi olla jäykkä irrotettavaksi aluksi - käytä yläosassa olevaa pientä vipua vetääksesi sen pois ilmankiertolaitteesta.

Suosittellemme säilyttämään tuuletinta muovipussissa tai sen alkuperäisessä laatikossa, joka suojaa ilmankiertolaitetta pölyltä.

Muista, että ilmankiertolaitetta voidaan käyttää myös talvella levittämään lämmintä ilmaa tehokkaammin huoneeseen.

Vianmääritys

Ongelma	Syy	Ratkaisu
Näytössä näkyy '00 ' tai '99'	Virtapiirissä on ongelma	Ota yhteyttä Meacoon
Ilmankiertolaite ei värähtele	MPCB on nollattava	Irrota ilmankiertolaite verkkovirrasta 40 minuutiksi
Lisääntynyt melutaso	Puhaltimen lavat ovat likaiset	Puhdista puhaltimen lavat (ks. sivu 8)
	Puhaltimen lapa tai moottori on irti	Kiristä lukituskorkkia (ks. sivu 8)
	Puhaltimen moottorissa on vikaa	Ota yhteyttä Meacoon
Moottorin ääni kuuluu pienemmillä puhallinnopeuksilla	Koska ilmankiertolaite on niin hiljainen, moottorin ääni saattaa kuulua pienemmillä tuulettimen nopeuksilla. Puhaltimen nopeuden kasvaessa moottorin melu vähenee	Tämä ei ole vika ja se on normaalia
Ilmankiertolaite ei käynnisty	Ilmankiertolaite on valmiustilassa	Paina virtapainiketta uudelleen
Ilmankiertolaite pitää naksatelevaa ääntä	Ilmankiertolaite tarvitsee voitelua	Käytä ilmankiertolaitetta suurimmalla tuulettimen nopeudella 4 tuntia
Kaukosäädin ei toimi	Paristo on vaihdettava	Vaihda paristo (ks. sivu 9)
	Kaukosäädintä käytetään yli 3 m:n päässä tuulettimesta	Käytä kaukosäädintä lähempänä puhallinta ja varmista, että se osoittaa suoraan sen alaosaan
Puhaltimen nopeus kasvaa ja pienenee satunnaisesti	Tämä ei ole vika – ilmankiertolaite on sen luonnollisessa tilassa	Vaihda ilmankiertolaitteen tilaa painamalla tilapainiketta (ks. sivu 4)

Takuu ja asiakaspalvelu

Ilmankiertolaitteelle on kahden vuoden valmistajan takuu ostopäivästä alkaen. Rekisteröi ostoksesi osoitteessa <https://eu.meaco.com/pages/registrieren-garantie>. Rekisteröinnin avulla voimme myös pitää teidät ajan tasalla tuotteenne kehityksistä.

Valmistajan kahden vuoden takuun puitteissa kaikki valmistusvirheet korjataan maksutta.

Seuraavaa sovelletaan:

1. Rekisteröinnin avulla voimme myös pitää teidät ajan tasalla tuotteenne kehityksistä.
2. Takuu päättyy, jos muutoksia on tehty, väärää osia on asennettu tai jos ilmankiertolaitetta on korjannut kolmas osapuoli.
3. Takuu ei kata normaalista käytöstä kuluvia osia.
4. Takuu on voimassa ainoastaan, kun alkuperäinen ostokuitti esitetään muuttumattomana ja päiväysleimalla varustettuna.
5. Takuu ei kata vahinkoja, jos käyttöoppaan ohjeita ei ole noudatettu tai niitä on laiminlyöty.
6. Takuu ei kata vikoja, jotka johtuvat liasta tai kolmannen osapuolen tuotteista.
7. Takuu ei kata onnettomuusvahinkoja.
8. Mitään korvausvaatimuksia, myöskään välillisiä vahinkoja, ei korvata.
9. Takuu raukeaa, jos käytät ulkopuolista kytkentälaitetta, joka kytkee ilmankiertolaitteen päälle tai pois päältä verkkovirran kautta.

Takuusitoumusehtojen koko luettelo on saatavana sivulla: <https://eu.meaco.com/pages/allgemeine-geschäftsbedingungen>.

Tarpeettomien kulujen välttämiseksi suosittelemme, että luet aina ensin huolellisesti käyttöoppaan. Jos tämä ei tarjoa ratkaisua, soita Meacolle, niin autamme mielellämme.

*Tämän ilmankiertolaitteen on tuonut
EU:hun:*

*Meaco DE GmbH, Alderstrasse 34
90403, Nurembery. Saksa*

*Puhelin: +49 0911 88080553
Sähköposti: kundendienst@meaco.com
Sivusto: eu.meaco.com*

Kirjaa myöhempää tarvetta varten ostopäivämääräsi ja mistä olet ostanut ilmankiertolaitteen.

Ostopäivämäärä:

Ostettu suoraan sivulta eu.meaco.com (jos ei, kirjoita toimittajan nimi alle).

Tavarantoimittajan nimi:

Jos ilmankiertolaitteeseesi tulee vika milloin tahansa, ota meihin yhteyttä ja yritämme aina auttaa sinua parhaamme mukaan. Säilytä alkuperäinen laatikko ja pakkaus, jossa laitteesi saapui.

Tämä merkintä osoittaa, että tätä tuotetta ei saa hävittää muiden kotitalousjätteiden kanssa koko EU:ssa. Estääksesi mahdollisen haitan ympäristölle tai ihmisten terveydelle hallitsemattomasta jätteen käsittelystä johtuen, kierrätä se vastuullisesti mahdollistaaksesi materiaalien uusiokäytön. Palauttaaksesi käytetyn laitteesi, käytä palautus- ja keräysjärjestelmiä tai ota yhteyttä vähittäismyyjiin, josta tuote on ostettu. He voivat viedä tämän tuotteen ympäristön kannalta turvalliseen kierrätykseen.

