

Kiitos LIFAair-tuotteen valinnasta! Saat pian nauttia elämänlaatua parantavasta suomalaisesta tekniikasta ja innovaatiosta.

### Tärkeitä turvallisuustietoja

- Älä käytä laitetta ajon aikana onnettomuuksien välttämiseksi.
- Käytä vain valmistajan ilmoittamia lisälaitteita / lisävarusteita.
- Pidä tuote lasten ulottumattomissa onnettomuustilanteissa.
- Älä peitä ilman sisään-tulo- tai ulostuloaukkoja.
- Virtajohtoa ei saa kiertää, taivuttaa tai puristaa.
- Kytke virta pois kun laitetta ei käytetä.
- Kytke virta pois kun sitä siirretään, suodattimia vaihdetaan tai esi-suodattimia puhdistetaan.
- Älä koskaan istu puhdistusyksiköllä päälle tai nojaa siihen, jotta vältytään onnettomuuksilta tai vahingoilta.
- Älä peukaloi ulkoisia osia tai ilman sisään-tulo/ulostuloa.
- Älä sijoita laitetta suoraan ilmastointilaitteen alle kondensoituneen veden välttämiseksi.
- Huolto tulee antaa pätevän huoltoasentajan tehtäväksi.

#### HUOMIO:

- \* Käytä laitetta kiinnittämällä se kunnolla virtalähteeseen ja kierrä lukitusasentoon.
- \* Pääyksikön on oltava täysin kiinnitetty niskatuen ympärille.
- \* Ajaminen aikana välttämättä laitetta onnettomuuksien välttämiseksi.
- \* Katkaise laitteesta virta, kun ikkunat ovat auki. Tuote on tänä aikana poissa päältä.
- \* Vaihtele ulkoa tulevan ja sisällä olevan ilmankierroksen välillä, jotta autossa ilmaa pöly pysyy hyvänä. Tällöin myös auton sisäinen PM2.5 -pitoisuus laskee.

- \* Vinkki: Jos auto on kytketty virtalähteeseen moottorin sammuttamisen jälkeen, katkaise virta manuaalisesti puhdistimesta. Kun moottori käynnistyy uudelleen, voit käynnistää puhdistimen manuaalisesti. Varmistaaksesi, että auton akku ei tyhjene, puhdistuslaite siirtyy automaattisesti valmiutilaan, kun jännite on alhainen.



Tämän tuotteen oikea hävittäminen. Tämä merkintä osoittaa, ettei tätä tuotetta saa hävittää muiden kotitalousjätteiden mukana koko EU: ssa, jotta voitaisiin välttää ympäristöön tai ihmisten terveyteen kohdistuva haitallinen jätehuolto ja kierrättää tuote vastuullisesti, materiaalien uudelleenkäytön edistämiseksi. Jos haluat palauttaa käytetyn laitteen, käytä palautus- ja keräysjärjestelmiä tai ota yhteyttä jälleenmyyjään, jolta tuote on ostettu. He voivat toimittaa tämän tuotteen ympäristön kannalta turvalliseen kierrätykseen.

### Pakkausluettelo

Pääyksikkö x 1 Älykäs ohjain x 1 Hihna x 1 Käyttöohje / sertifiikaatti x 1



Pääyksikkö



Älykäs ohjain

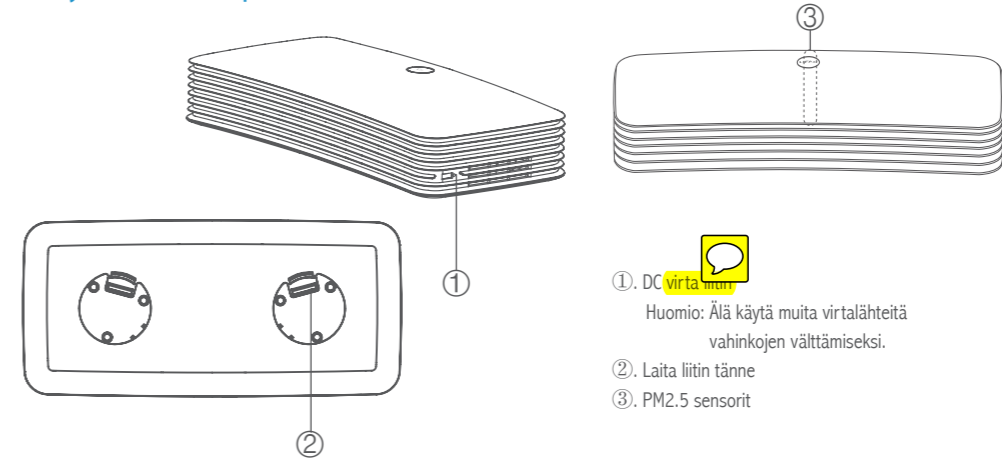


Hihna



Käyttöohje / sertifiikaatti

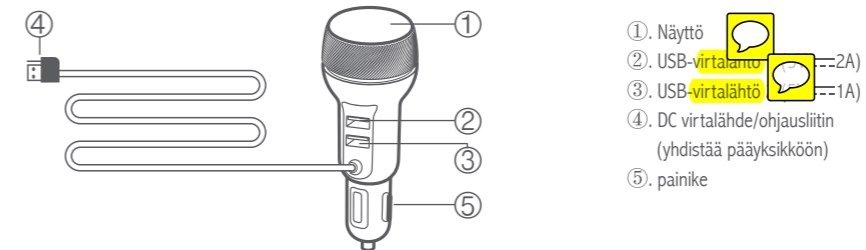
### Pääyksikkö (ilmanpuhdistin)



- ① DC virtalähde
  - ② Laita liitin tänne
  - ③ PM2.5 sensorit
- Huomio: Älä käytä muita virtalähteitä vahinkojen välttämiseksi.

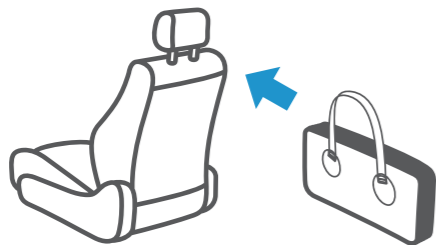
HUOMIO: Älä peitä ilman ulostulo- tai sisään-tuloaukkoja, sillä PM2.5-anturit sijaitsevat keskellä puhdistinta.

### Älykäs ohjain

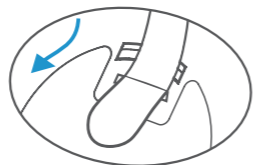


- ① Näyttö
- ② USB-virtalähde (2A)
- ③ USB-virtalähde (1A)
- ④ DC virtalähde/ohjausliitin (yhdistää pääyksikköön)
- ⑤ painike

HUOMIO: Yllä olevat kaaviot ovat vain viitteellisiä.

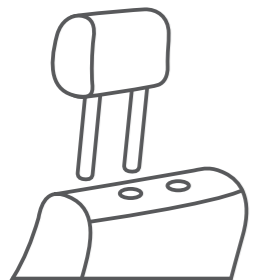


Irrota hihna lisävarustelokerosta, kierrä hihna puhdistimen takaosassa olevien muovisten tiivisteiden läpi.



Hihnan suunta

1



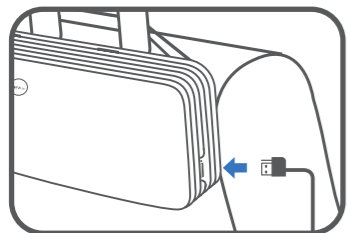
Irrota kuljettajan istuimen niskatuki.

2



Kiinnitä hihna niskatuen ympäri ja asenna niskatuki uudelleen.

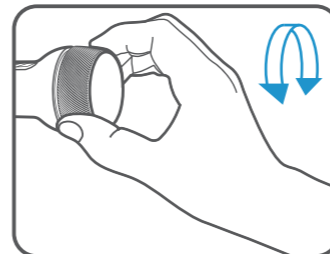
3



Kytke ohjaimen virta / ohjausportti puhdistimen DC-virtapistokkeeseen.

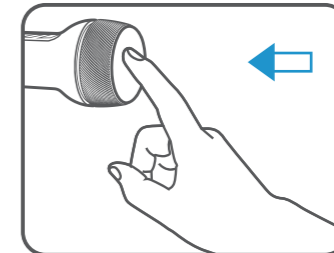
HUMIO: Yllä olevat kaaviot ovat vain viitteellisiä.

On olemassa kaksi päämenetelmää (paina ja kierrä), jotka on jaettu 5 eri toimintoon älykkään ohjaimen käyttämiseksi: pyöritys, nopea pyöritys, paina, kaksoisnäpätys ja pidä painettuna.



Pyöritys on riippumaton suunnasta; hitaan ja nopean pyörityksen ero riippuu nopeudesta.

Pyöritä



Paina: Käyttää näyttöä kerran ja pidä painettuna, jos haluat säilyttää kontaktin (max 2 sekunnin ajan.)

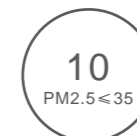
Paina

### Älykkään ohjaimen näyttöliitäntä

#### Näyttö

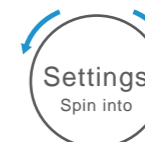
Pää menu

1. PM2.5-rajapinta näyttää PM2.5-pitoisuuden ilmassa ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ); Standarditaso on esitetty myöhemmin (kiinalainen standardi on  $\leq 35\mu\text{g}/\text{m}^3$ ).



PM2.5 tila

2. ASETUKSET: Pikavalinnalla voit siirtyä alivalikkoon.



ASENNUSTILA



ASENNUSTILA

## Näyttö

3. POWER: Pidä näyttöä painettuna, jotta käsisäätöinen virta kytketään päälle ja pois päältä. Tämä voidaan tehdä millä tahansa ruutunäkymällä paitsi FILTER ja RESET.



Virta päällä



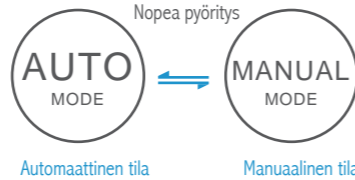
Virta pois päältä

Alavalikko:

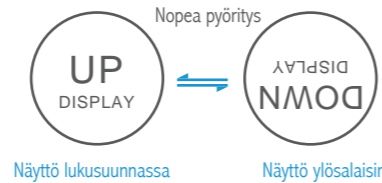
1. MODE: Pyörittämällä nopeasti voit kytkeä laitteen automaattiseen tilaan (AUTO) tai manuaaliseen tilaan (MANUAL)

\* Auto-tilassa laite säätää automaattisesti puhdistusnopeutta pitämällä PM2.5-pitoisuuden autossa sallitulla ja turvallisella tasolla. Auto-tilassa laite myös käynnistyy ja pysähtyy automaattisesti, kun ilma on optimaalisella tasolla.

Suositteltu käyttö: Valitse aina auto-tila.



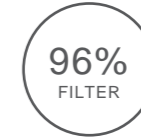
2. DISPLAY (näytön suunta): Pyöräytä nopeasti ylös (UP) tai alas (DOWN).



## Näyttö

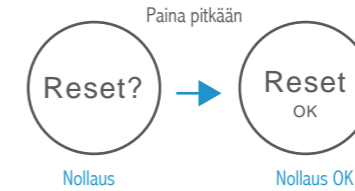
3. SUODATIN: Näytössä näkyy suodattimen käyttöikä (prosenttimäärä vasemmalla).

\* Näyttö ilmaisee, milloin suodattimen käyttöikä on alle 5%.



Jäljelle oleva suodattimen käyttöikä prosentteissa

4. RESET: palauta tehdasetukset pitämällä näyttöä painettuna.



Nollauksen jälkeen

TILA: auto



Automaattinen tila

NÄYTTÖ: lukusuunnassa



Näyttö lukusuunnassa

Paina kytkeäksesi näytön käyttöliittymään käyttämällä laitetta joko säädät puhaltimen nopeutta tai muutat asetuksia (riippuen käyttöliittymästä). Paina ja pidä ohjainta painettuna, kun haluat ottaa ohjaimen käyttöön tai poistaa sen käytöstä.

1. Päävalikko: paina siirtyäksesi PM2.5 ja asetusten välillä.

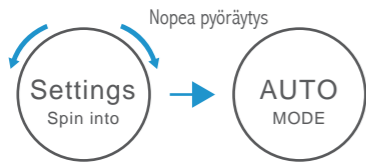


(1.1) PM2.5-liitännän kautta nopea pyöräytys nopeusasettiin, näyttö näyttää nykyisen puhaltimen nopeuden (0 ilmaisee, että tuuletin on pois päältä, 32 on suurin asetus) Säädä puhaltimen nopeutta. Näyttö palaa päävalikon näyttöön, jos tämä kestää enintään 10 sekuntia. Jos ilmanpuhdistimen etukansi ei ole kiinnitetty, tuuletin pysähtyy, tuulettimen nopeuden säätö ei ole mahdollista, varmista, että kansi on kunnolla kiinni ja järjestelmä palautuu.



**HUOMAUTUS:** jos valikko on auto-asennossa, puhdistin ylläpitää manuaalisesti säädettyä tuulettimen nopeutta 5 minuuttia ja palaa automaattitilaan.

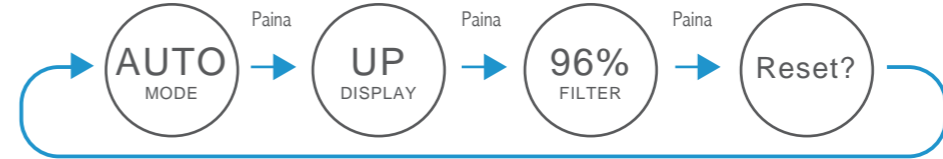
(1.2) Avaa ASETUKSET siirtyäksesi alavalikkoon



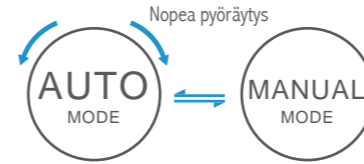
HUOMIO: \* Näyttö palaa PM2.5 käyttöliittymään, jos sitä ei käytetä kymmeneen sekuntiin.

\* Tuote tallentaa kaikki asetukset virran katkaisemisen jälkeen; Tuotteen uudelleen käynnistäminen EI palauta asetuksia tehdasasetuksiin.

2. Alavalikko: Valitse alavalikosta (SETTINGS) painamalla siirtyäksesi MODE / DISPLAY / FILTER / RESET alavalikkojen välillä.



(2.1) MODE-tilassa voit nopeasti vaihtaa MANUAL ja AUTO -tilojen välillä.

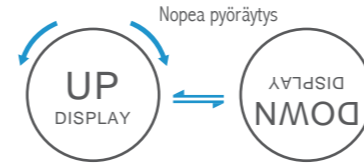


\* MANUAL-toiminnossa puhaltimen nopeus asetetaan manuaalisesti.

\* AUTO-tilassa ilmanpuhdistin itse säätää puhaltimen nopeutta nykyisten PM2.5-tasojen mukaan.

\* Ilmavirran nopeutta voidaan säätää manuaalisesti AUTO-tilassa, mutta ilmanpuhdistin ylläpitää tätä nopeutta vain 5 minuuttia.

(2.2) Näytöstä on nopeaa valita suunta.



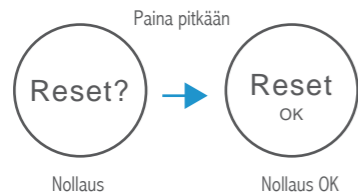
HUOMAA: Tämä ilmoitus tuulettimen ohjaimen oletusnäytön suunta on hankala nykyiselle toiminnalle.

HUOMAA: Yllä olevat kaaviot ovat vain viitteellisiä.

(2.3) Pidä FILTER-painiketta 2 sekunnin ajan, jolloin näyttöön ilmestyy kehotus "RESET?" (Nollaa suodattimen käyttöiän laskenta). Pidä näyttöä painettuna Nollaus-painiketta ei käytetä viiteen sekuntiin, näyttö palaa ensisijaiseen käyttöliittymään.



(2.4) Palauta tehdasetukset painamalla RESET? -painiketta. Jos ohjainta ei ole käytetty kolmeen sekuntiin, näyttö palaa ensisijaiseen käyttöliittymään.



**HUOMAA:** kun näyttö on alavalikossa on 10 sekuntia käyttämättä, näyttö palaa ensisijaiseen käyttöliittymään.

### Lämpötilan suojaustila

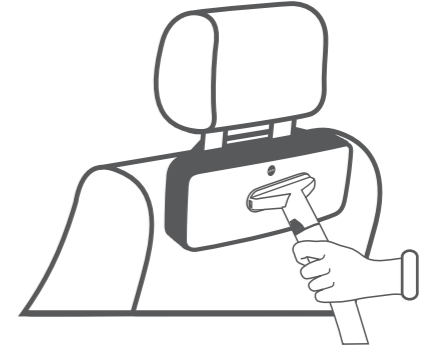
1. Kun lämpötila on yli 60 °, lämpötilan suojaustila aktivoituu.
2. Lämpötilan suojaustilassa vain manuaalinen puhallinnopeuden säätö sallitaan, kaikki muut toiminnot ovat poissa päältä. Näytössä vilkkuu nykyinen lämpötila.
3. Kun lämpötila laskee alle 60 °, kaikki toiminnot jatkuvat.
4. Kun lämpötila on alle 0 °, näyttöarvo ei välttämättä ole tarkka, koska lämpötila vaikuttaa antureihin.

### Suodatinkäyttö

Kun suodattimen käyttöikä on alle 5%, FILTER-liitännän alla näytössä vilkkuu nykyinen käyttöikä (kerran sekunnissa).

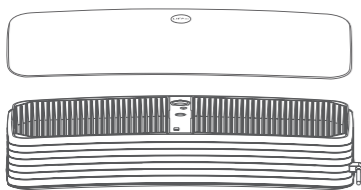
### Esisuodattimen puhdistaminen

Puhdista esisuodatin säännöllisesti. Suositeltavaa imurin käyttäminen.



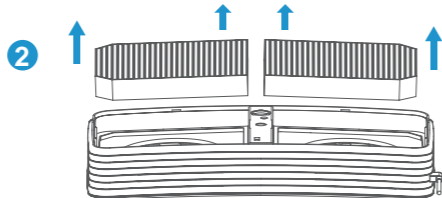
## Suodattimen vaihto (varmista, että pääyksikkö on sammuksissa ja irrotettuna)

1. Suodattimen vaihto on tarpeen, kun suodattimen käyttöikä on alle 5%.
2. Irrota pääyksikön yläkansi ja käytetyt suodattimet. Vaihda uudet suodattimet ja kiinnitä yläkansi.
3. Katso laitteen käyttötapaa suodattimen käyttöiän laskennasta.



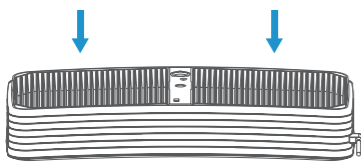
1

Avaa puhdistimen pääyksikön kansi



2

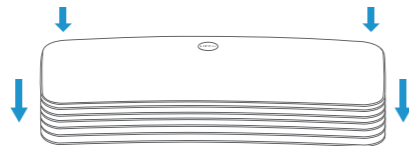
Irrota suodatin puhdistimen pääyksiköstä



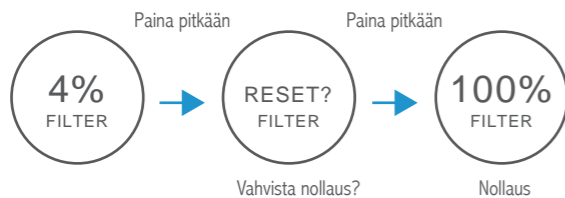
3

Asenna uusi suodatin puhdistimen pääyksikköön, jolloin ilmavirran tulee osoittaa alaspäin.

4



Suorita suodattimen asennus, sulje puhdistimen pääyksikön kansi ja kiristä se.



5

Pidä alhaalla painiketta "RESET?" FILTER-tilassa. Nollataksesi, paina ja pidä alhaalla uudelleen.

**HUOMAUTUS:** Yllä olevat kaaviot ovat vain viitteellisiä.

Tuotteen nimi: Smart Car Air Purifier

Tuotteen malli: LAC90

Puhdas ilmankulutusmäärä hiukkasille (CADR hiukkaset): 90m<sup>3</sup> / h (Suorituskykytiedot edellä ovat kohdassa GB / T18801-2015; kolmansien osapuolten laboratoriot, jotka käyttävät tiettyjä nokipartikkeleita tai kaasumaisia epäpuhtauksia kohdennettuina epäpuhtauksina.)

Käyttöjännite: DC12V-14.4V

Suurin teho: 18 W

Suodatinmalli: LAD 02 LA

## Ongelmien kartoittaminen

### Mitä tehdä, kun laite lakkaa toimimasta?

- Tarkista, onko DC-virtalähde / ohjausliitin kytketty puhdistuslaitteen pääyksikköön oikein.
- Tarkista, että ohjain on kunnolla kiinni pistorasiassa.
- Tarkista, onko puhdistin pienimmällä tuulettimen nopeudella.

Asiakaspalvelu – kansainvälinen

Jos sinulla on kysyttävää LIFAair-laitteen hoidosta ja toiminnasta, voit ottaa meihin yhteyttä osoitteella [care@lifa-air.com](mailto:care@lifa-air.com) tai käydä osoitteessa [www.lifaair.com](http://www.lifaair.com)