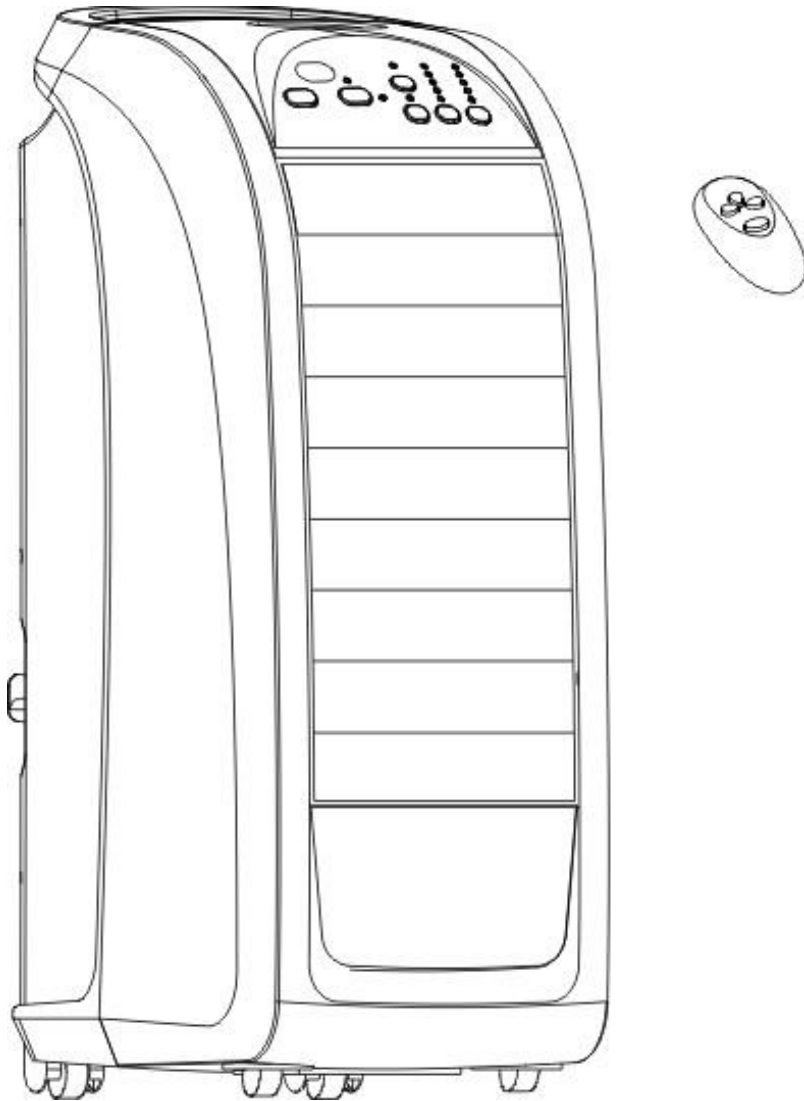


# Ilmanviilennin

HE-700C

## Käyttöohje



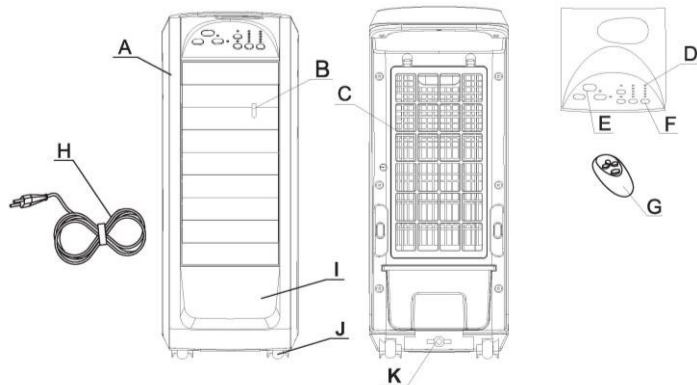
Lue ja säilytä tämä ohje.

## HUOMIO:

1. Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joilla on heikentyneet fyysiset tai henkiset kyvyt, jos heille on annettu valvontaa tai ohjeita laitteen turvallisesta käytöstä ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa ja huoltaa laitetta, jos he eivät ole yli 8-vuotiaita ja valvonnan alla toimia suorittaessaan.
2. Pidä laite ja sen johdot alle 8-vuotiaiden lasten ulottumattomissa.
3. Älä koskaan työnnä sormia, kynää tai muita esineitä muovikuoren reikien läpi.
4. Tulipalon ja sähköiskun estämiseksi, älä käytä laitetta ikkunoiden lähellä.
5. Pistoke on irrotettava pistorasiasta ennen puhdistamista, huoltoa tai siirtämistä paikasta toiseen.
6. Viilennin tulee asettaa käytön aikana tasaiselle ja vakaalle alustalle kaatumisen välttämiseksi.
7. Älä laita tuotetta märkään paikkaan (kylpyhuone jne.).
8. Älä käytä sitä keittiössä, jotta muoviosa pysyy puhtaana rasvasta.
9. Jos virtajohto on vaurioitunut, valmistajan tai sen huoltoedustajan tai vastaavan pätevän henkilön on vaihdettava se vaaran välttämiseksi.

## I. Malli & tekniset tiedot:

Malli: HE-700C  
Nimellisjännite: 220-240V~  
Nimellistajuus: 50Hz  
Syöttöteho: 70W



## II. Osat

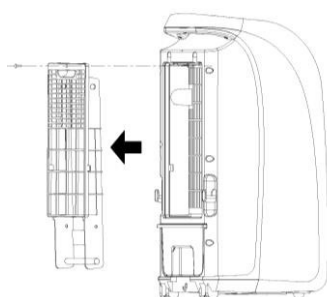
- A. runko B. vaakasuora lehti C. takalukko D. takavalo  
E. vastaanotto ikkuna F. -painike G. kaukosäädin  
H. virtajohto I. vesisäiliö J. etupyörä  
K. vesisäiliön lukitusmutteri

### III. Asennus

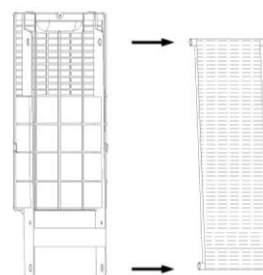
#### A. Irrota takasäleikkö ja verho.



Kuva 1



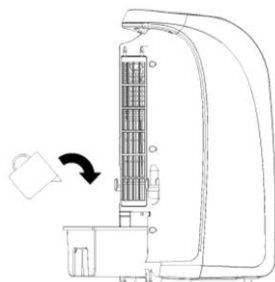
Kuva 2



Kuva 3

1. Ota takasäleikkö ulos tuulettimen takaosasta (kuva 1)
2. Löysää yhtä ruuvia verhopidikkeen purkamiseksi (Kuva 2)
3. Irrota verho telineestä (Kuva 3)

#### B. Kastelumenetelmä



Kuva 4

1. Käännä vesisäiliön lukkomutteri päälle, vedä säiliö ulos ja täytä vedellä. (Kuva 4)

### IV. Käyttö:

#### 1. Ohjauspaneelin toiminta:

**AJASTIN:** Voit asettaa ajan 1h, 2h, 4h, 6h, 8h tällä painikkeella.

**SWING:** Kun käynnissä, voit saada viilentimen kääntymään tai ei tällä painikkeella.

**NOPEUS:** Laitteella on 3 nopeutta: Matala / Keskinopea / Nopea. Paina tätä painiketta ja valitse haluamasi nopeus.

**PÄÄLLE / POIS :** Käynnissä/ Ei käynnissä.

**TILA :** Voi valita laitteen työskentelytavan: usein tuuli - luonnollinen - uni - usein tuuli.

#### Ilmankostutin

Paina näppäintä ensimmäistä kertaa, moottorin käyttö. Toisella painalluksella moottori pysähtyy, anionigeneraattori asetetaan toimimaan. Kolmas painallus, moottori ja anionigeneraattori toimivat samanaikaisesti. Neljännellä moottori ja anionigeneraattori pysähtyvät. Se on syklinen prosessi.

2. Tuulen suunta (ylöspäin ja alaspäin): siirrä pitkää säleikköä kääntääksesi ylös- tai alaspäin.

## V. Huomio:

1. Pidä sähkölaitteet poissa lasten ulottuvilta. Älä anna lasten käyttää laitetta ilman valvontaa.
2. Tämä laite ei sovellu käytettäväksi henkilöille (lapsille), joilla on alentunut fyysinen tai henkinen toimintakyky.
3. Lasten ei saa antaa leikkiä laitteella.

## VI. Varoitus:

Tulipalon tai sähköiskun vaaran vähentämiseksi, älä käytä tätä viilennintä minkään kiinteän tilan nopeudenohjauslaitteen kanssa ja irrota tuuletin virtalähteestä ennen huoltotöiden suorittamista. Irrota tuuletin pistorasiasta ennen puhdistamista.

## VII. Puhdistus:

Kun tuuletin pysähtyy, se tulee puhdistaa ja säilyttää hyvin. (Irrota laite pistorasiasta täyttämisen ja puhdistamisen aikana)

Runko: Puhdista se pehmeällä kankaalla tai pehmeällä ohuella paperilla. Jos pölyä on vaikea pyyhkiä pois, hiero sitä saippuavedellä. Älä käytä bensiiniä, laimentimia ja muita liuottimia.

Tuuletin: Älä pura yksikköä tuulettimen puhdistamiseksi.

Verho : Puhdista verho vedellä.

**Laite on puhdistettava ennen käyttöä ja pitkän käyttökatkon jälkeen.**

**Puhdistusohjeiden laiminlyönti voi aiheuttaa hygieniavaaran.**



Voit auttaa suojelemaan ympäristöä!

Muista noudattaa paikallisia määräyksiä: toimita sähkötyökalut, jotka eivät toimi asianmukaiseen jätteenkäsittelykeskukseen.