



FLOWMATE

ARC HEATER



DJ50016

DJ50017

## KOLM-ÜHES

ILMA LABADETA  
VENTILAATOR,  
KÜTTEKEHA JA  
ÕHUPUHASTI

Hea klient!

Sinu uus seade Flowmate ARC on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamise õhu värskendamiseks.

Lugege see kasutusjuhend enne seadme kasutamist läbi. Küsimuste korral pöörduge klienditeenindusse.

Oma uue seadmega saate iga päev nautida puhast õhku.

Klienditeenindus

Telefon +49 (0) 209 5130340

support@djive.eu

[www.djive.eu](http://www.djive.eu)   [djivehome](#)   [djive\\_home](#)

Robovox Distributions GmbH | Hamburger Straße 11, D - 45889 Gelsenkirchen

## ⚠ TÄHELEPANU!

Tulekahju, elektrilöögi ja isikuvigastuse vältimiseks tuleb järgida alljärgnevat nõudeid. Palun järgige kehtivaid riiklikke ja kohalikke elektrieeskirju.

1. Seadet ei tohi kasutada lapsed, eakad ega puudega isikud ega isikud, kellel puuduvad piisavad kogemused ja teadmised, välja arvatud juhul, kui seade tehakse nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all. Ärge lubage lastel seadmega mängida.
2. Ühendage seadme pistik eraldi pistikupessa. Ärge ühendage samasse pistikupessa muid seadmeid.
3. Kui seade ei hakka tööle, lülitage see välja ja viige remonti.
4. Ärge teisaldage seadet, kui selle pistik on ühendatud pistikupessa.
5. Pistiku sisestamisel pessa ja selle väljatõmbamisel pesast hoidke alati kinni pistikust endast, mitte juhtmest.
6. Kahjustada saanud toitejuhtme peab ohu vältimiseks välja vahetama tootja, klienditeenindus või vastava väljaõppe saanud tehnik.
7. Ärge venitage toitejuhet ja hoidke see eemal kuumadest pindadest.
8. Ärge kasutage seadet vaibal ega asetage seda vaiba, muu seadme või sarnaste materjalide alla. Paigutage toitejuhe nii, et keegi ei saaks selle otsa komistada.
9. Enne seadme pistiku väljatõmbamist pesast lülitage kõik funktsioonid välja. Kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada, tõmmake selle pistik pesast välja. Seadme ümberminemise ohu vältimiseks paigutage toitejuhe ohutult.
10. Ärge asetage midagi õhu sissevõtuava ja väljalaskeava ette ning veenduge, et need avad on vabad tolmust, ebemetest, karvadest ja mis tahes muudets takistustest, mis võivad õhuvoolu vähendada.
11. Asetage ventilaator siledale, kuivale, hea ventilatsiooniga pealispinnale, eemale soojusallikatest ja söövitavast gaasist. Õhuvoolu tagamiseks peab ventilaatori ümber jääma vähemalt 30 cm vaba ruumi.
12. Kasutage seadet ainult kuivas kohas. Ärge kasutage seadet välitingimustes ega märjal pinnal.

# ENNE ESIMEST KASUTUSKORDA \\\

13. Ärge asetage seadet, toitejuhet ega pistikut vette ega muuse vedelikku. Nii hoiate ära ohtliku olukorra tekke. Ärge kasutage pikendusjuhtmeid.
14. Ärge kasutage vahetult ventilaatori kõrval õhupuhastit ega sarnaseid tooteid. Ärge määrige seadet. Enne puhastamist ja hooldustöid tõmmake seadme pistik pesast välja.
15. Seadmel on UV-C saatja. Seadme väärkasutamisel või korpuse kahjustumisel võib kahjulik UV-C kiirgus sellest välja pääseda. Ka väike kogus UV-C kiirgust võib kahjustada silmi ja nahka. Ärge vaadake otse valgusallikasse.

## TÄHELEPANU!



Seadme nõuetekohase kasutamise ja hooldustööde tagamiseks lugege selle kasutusjuhendit ja hoidke see alles.

### OHT!

Kui sellist olukorda ei väldita, võib tulemuseks olla surm või raske füüsiline vigastus.

### TÄHELE- PANU!










Kui sellist olukorda ei väldita, võib tulemuseks olla surm või raske füüsiline vigastus.

-  See sümbol tähendab „keelatud“
-  See sümbol tähendab ohtu (olge ettevaatlik)

## Üldine ohutusteave:

1. Enne seadme kasutamist kontrollige seade nähtavate kahjustuste suhtes. Ärge kasutage kahjustunud seadet. Vajadusel pöörduge seadme müüja poole.
2. Tavapärasest väiksemate füüsiliste või vaimsete võimetega isikud tohivad seadet kasutada ainult nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või juhendamisel.
3. Lapsed ei tohi seadte kasutada (v.a järelevalve all).
4. Seadet tohivad remontida ainult kvalifitseeritud elektrikud, kes on saanud tootjalt koolituse. Valesti remonditud seadmed võivad kasutajatele tõsist ohtu kujutada.

 OHT!

-  Seadet tohivad remontida ainult kvalifitseeritud elektrikud, kes on saanud tootjalt koolituse.
-  Seade on mõeldud kasutamiseks ainult kodumajapidamises. Ühendage seadme pistik eraldi pistikupessa. Ärge ühendage samasse pistikupessa muid seadmeid.
-  Ärge tõmmake pistikut pesast välja juhtmest hoides.
-  Kui seadme toitejuhe või pistik on kahjustada saanud, ärge seadet kasutage.
-  Ärge avage seadme korpust.
-  Voolu all olevate ühenduste puudutamine ning seadme elektrilise ja mehaanilise konstruktsiooni ümber seadistamine võib põhjustada elektrilöögi.
-  Ärge pange seadet ega selle toitejuhet vette ega ühtegi muusse vedelikku!
-  Seadme lahtiühendamisel vooluvõrgust ärge puudutage toitejuhet märgade kätega.
-  Lapsed (vähemalt 8-aastased) ja isikud, kellel on tavapärasest väiksemad füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad piisavad kogemused ja oskused, tohivad seadet kasutada nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või juhendamisel ning peavad täielikult mõistma kõiki seadme kasutamise seonduvaid ohtusid ja olema kursis vastavate ohutuseeskirjadega.

# ENNE ESIMEST KASUTUSKORDA !!!

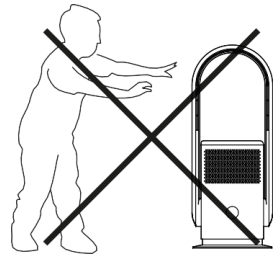
- ⊘ Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldustöid teha ainult järelevalve all. Jälgige, et lapsed seadmega ei mängiks.
- ⊘ Hoidke seade ja selle osad lastele kättesaamatult.

## ⚠ TULEKAHJUOHT!

- ⊘ Ärge katke töötavat seadet kinni.
- ⊘ Ärge asetage seadet kergsüttivate materjalide lähedale (nagu värv, lakk või gaas).
- ⊘ Asetage seade vähemalt 1 m kaugusele kergsüttivatest ja kuumatundlikest materjalidest (mööbel, kardinad, paber, rõivad jms).
- ❗ Tõmmake seadme pistik kohe pesast välja ja lõpetage seadme kasutamine juhul, kui seade teeb ebatavalist müra, seadmest tuleb kõrbelõhna jms.
- ❗ Kui jätkate sellistel juhtudel seadme kasutamist, võib see hakata suitsema või minna põlema, põhjustada elektrilöögi või vigastuse. Pidage nõu seadme edasimüüjaga,
- ❗ Kui seadme pistik või toitejuhe läheb seadme kasutamise ajal kuumaks, on tulekahjuoht. Lülitage seade välja.
- ❗ Puhastage pistikut regulaarselt kuiva lapiga. Määrduvad või tolmune pistik võib põhjustada defektset isolatsiooni ja tulekahju.

## ⚠ OHT LASTELE

- ⊘ Jälgige, et lapsed seadmega ei mängiks.

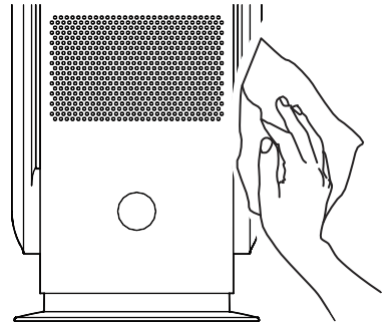


## ⚠ TÄHELEPANU!

- ⊘ Asetage seade ühetasasele ja stabiilsele horisontaalpinnale.
- ⊘ Ärge hoidke seadet kuumas, märjas ega väga niiskes keskkonnas.
- ⊘ Ärge pange seadet ega selle osi tugevate kuumusallikate ja kuumade pindade (nt radiaator, ahi, grill) vahetusse lähedusse.
- ⊘ Ärge asetage seadet kitsasse kohta, nurka ega mööbli vahele pilusse. Jätke seadme ümber piisavalt ruumi, et õhk saaks vabalt ringelda.
- ⊘ Seade läheb töötamise ajal väga kuumaks. Ärge puudutage seadet töötamise ajal ja mõnda aega pärast seda.

- ⊘ Enne transportimist oodake, kuni seade on piisavalt jahtunud.
- ⊘ Ärge pihustage õhuvoolu õhuvärskendajat.
- ⊘ Ärge asetage seadet automaatse õhuvärskendussüsteemi ette.

- ❗ Enne seadme pistiku väljatõmbamist pesast lülitage seade alati juhtpaneelilt välja ja oodake, kuni see on seisma jäänud.
- ❗ Ärge asetage seadme avadesse ega ventilatsioonivõredesse esemeid.
- ❗ Hoidke seade vaba tolmust, karvadest ning kõigest, mis võib takistada õhuvoolu.



# SEADME ÜLEVAADE III

Esikülg

Tagakülg

Ventilatsioonikaar

Õhu väljalaskeava

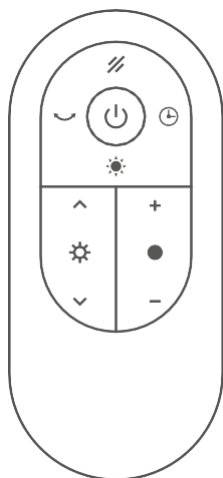
Filtrihooldaja

Sisseväljalülitamise nupp  
LED-puuteekraan

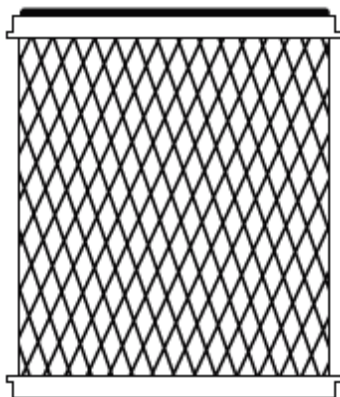
Toitejuhe



**Juhtpult**  
(juhtpuldiga kasutamise kohta vt lk 14)



HEPA14 filter



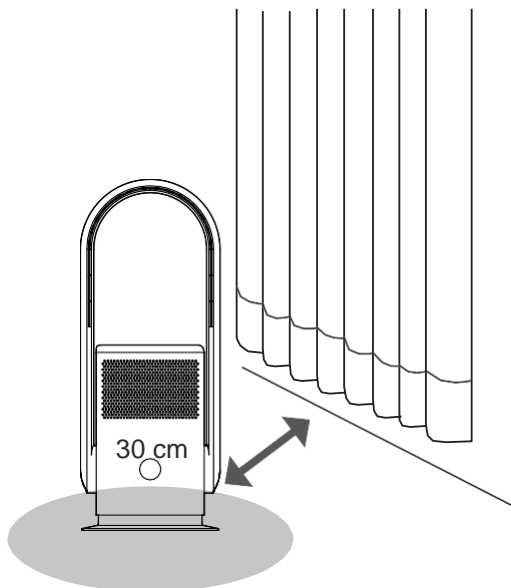
**Nööppatarei**  
**CR2025**  
(paigaldamise kohta  
vt lk 13)



# ENNE ESIMEST KASUTUSKORDA !!!

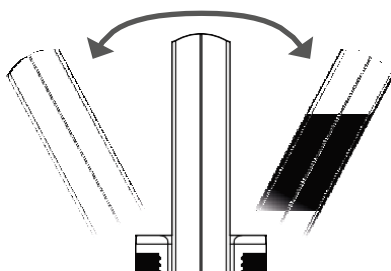
## Kasutuskoht

1. Asetage seade ühetasasesse kohta. Ärge asetage seadet ebastabiilsesse kohta (kallak, pehme aluspind). Nii väldite seadme ümberkukkumist ning kahjustuste või töötõrgete teket.
2. Ärge blokeerige töötava seadme õhu sissevõtuava. Hoidke töötav seade eemal kardinatest, et kardinaid ei blokeeriks õhu sissevõtuava.
3. Ärge asetage seadme õhu väljalaskeava ette 30 cm ulatuses mingeid esemeid.



## Ventilatsioonikaare kallutamine

Õhuvoolu nurga reguleerimiseks kallutage seadme ülaosa ettevaatlikult.



## Juhtpuldri patarei vahetamine

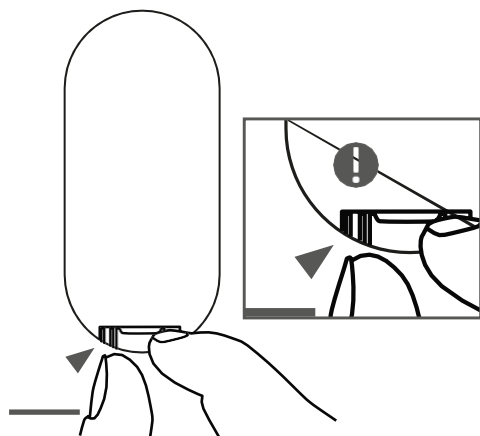
- ⊘ TÄHELEPANU!
- ⚠ See patarei ei ole laetav
- ⊘ Hoidke patarei laste käeulatuses eemal. Patarei allneelamise korral pöörduge kohe arsti poole.
- ⊘ Kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada, võtke patarei sellest välja.

**Märkus.** Õhupuhasti esmakordsel kasutamisel võib sellest eralduda veidi lõhna. See on kahjutu ja kaob peagi.

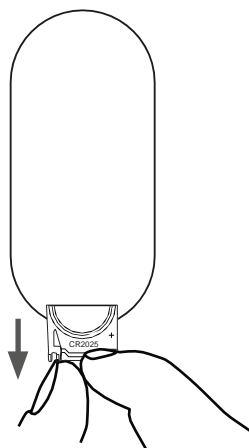
## Juhtpuldli patarei vahetamine

Pöörake tähelepanu patarei paigaldusjuhiste.

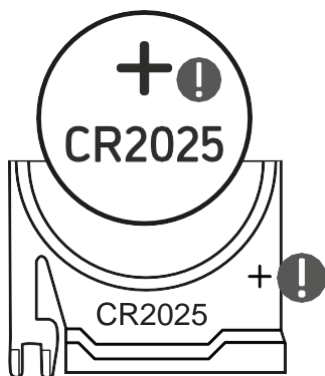
1.



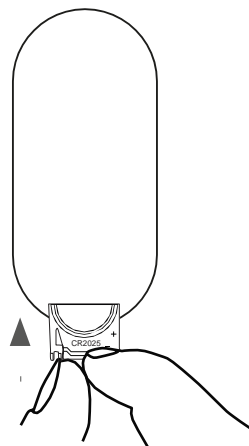
2.



3.

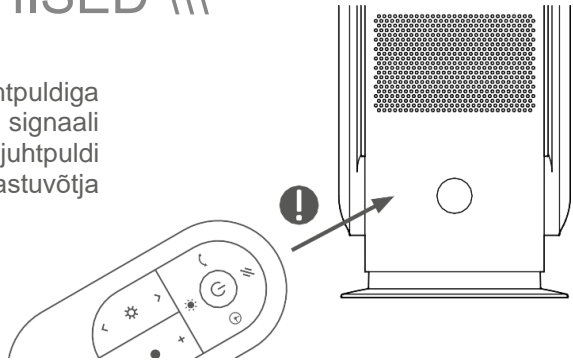


4.



# KASUTUSJUHISED III

Seadme kasutamisel juhtpuldiga soovitate parima signaali saamiseks suunata juhtpuldi seadme esiküljel asuva vastuvõtja poole.



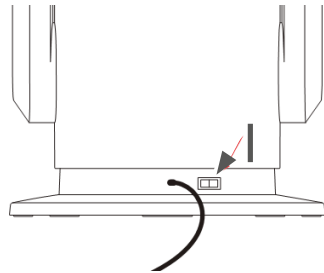
Seadme kasutamisel võivad tekkida alljärgnevad olukorrad

1. Seade võib tööle hakata teiste elektrooniliste seadmete juhtpulti kasutades.
2. Teised elektroonilised seadmed võivad tööle hakata selle seadme juhtpulti kasutades.

See tuleneb juhtpuldi sageduse kattumisest, mitte seadme töötõrgetest. Hoidke juhtpult eemal teistest seadmetest.


## Kasutamine


1. Sisestage pistik pistikupessa.
2. Lülitage seade sisse.
3. LED-ekraan lülitub sisse.





## Juhtpult

Juhtpuldiga saab kasutada kõiki funktsioone.


- 


**ON / OFF**  
Lülitage seade sisse / välja
- 


Tuuleõhu eelseadistused  
Tuuleõhu eelseadistusi saate lülitada **automaatse, unerežiimi, loomuliku ja turborežiimi** vahel
- 


Õhukiiruse tasemed  
  - Jahutusrežiimi aktiveerimiseks vajutage ● . Saate suurendada (+) või vähendada (-) seadme õhuvoolu kiirust kokku 9 tasemel
- 

**Temperatuuriseadistus**  
Kütterežiimi aktiveerimiseks vajutage ⚙️.

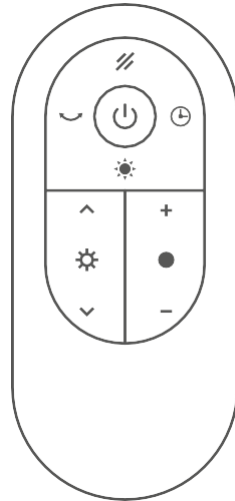


Kütterežiimi temperatuuriseadistust saab suurendada (↑) või vähendada (↓) (töötab ainult kütterežiimis)
- 

**UV-C LED-filtreerimine**  
UV-C LED-filtreerimise funktsiooni aktiveerimine või desaktiveerimine.
- 

**Taimeri funktsioon**  
Seadistage aja lõputaimer (1-8 tundi)
- 

**Panoraamrežiim**  
80° panoraami käivitamine / katkestamine



## Äpp ja Alexa

Seadet saab juhtida nutitelefoni ja Amazon Alexa kaudu. Juhised äpi allalaadimiseks ja kasutamiseks leiate [www.djive.eu](http://www.djive.eu).

# KASUTUSJUHISED \\\

## Ekraani märgutuled

Tuulevoo seadistus

Wi-Fi-ühendus

PM2.5 Maht  
(osakesi kuup-  
meetri kohta)

Tuulekiirus



Taimeri funktsioon

UV-C LED-  
filtreerimine

PM2.5 sümbol

Temperatuurisea-  
distus

## Tuuleõhu eelseadistused



### LOOMULIK

Kerged muutused tuulekiiruses simuleerivad looduslikku tuulepuhangut.



### TURBOREŽIIM

Õhuvoolu kiirus seadistatakse maksimaalsele väljundile.



### UNEREŽIIM

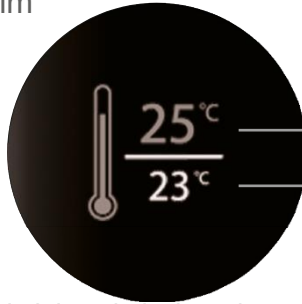
Tekkiv müra tasakaalustatakse tuule kiirusega, et saada meeldivalt vaikne jahutus.






### AUTOMAATREŽIIM

Reguleerib tuulekiirust sõltuvalt mõõdetud saastetasemest.

## Kütterežiim



Seadistatud temperatuur  
 Ümbritseva keskkonna  
 temperatuur


Kütterežiimi aktiveerimiseks vajutage nuppu . Ekraanil kuvatakse ümbritseva keskkonna hetketemperatuur. Suurendage () või vähendage () temperatuuriseadistust. Seadistus salvestatakse, kui 5 sekundi jooksul ühtegi nuppu ei vajutata.

Kui seadistatud temperatuur on kõrgem kui ümbritseva keskkonna temperatuur, lülitatakse küttefunktsioon sisse.

Kui ümbritseva keskkonna temperatuur jõuab seadistatud temperatuurini, siis küttefunktsioon seiskub. Seade töötab veel 40 sekundit ja jääb seisma.

Seade lõpetab automaatselt töötamise, kui seda on 9 tundi järjest kasutatud kütterežiimis. Soovi korral saate seadme taaskäivitada.

**Märkus.**

- Vaikimisi on temperatuuriseadistus 25.
- Seade ei kuva ümbritseva keskkonna temperatuuri, kui see on madalam kui 0°. Sel juhul kuvatakse vaid väärtus 01.
- Kütterežiimi käivitamisel soojeneb algul vaid õhu sisselaskeavade vasak külge. 20 sekundi pärast hakkavad tööle mõlemad küljed. PUHASTAMINE JA HOOLDUSTÖÖD 

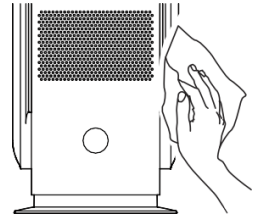
 TÄHELEPANU!

Seadmele ei tohi sattuda vett. See võib seadet kahjustada. Ärge puhastage seadet taimse õli, bensiini, alkoholi, pleegitusvahendi ega metallist esemega. Vastasel juhul võib seadme värv tuhmuda või selle pealispind saada kahjustada.

## Seadme puhastamine

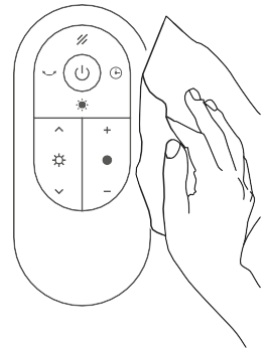
### Seadme pealispind

Pühkige seadme pealispinda õrnalt puhta pehme lapiga. Määrduvad pealispinna puhastamiseks lahustage veidi õrnatoimelist pesuvahendit vees, niisutage lappi selles ja pühkige pinda. Seejärel pühkige seadet pehme kuiva lapiga.



### Õhu sissevõtuava ja väljalaskeava

Puhastage õhu sissevõtuava ja väljalaskeava pehme harjaga või tolmuimejaga. Kogunev tolm võib mõjutada ventilaatori töötamist. Puhastage seadet õigeaegselt.



### Toitepistik

Puhastage pistikut kuiva pehme lapiga.

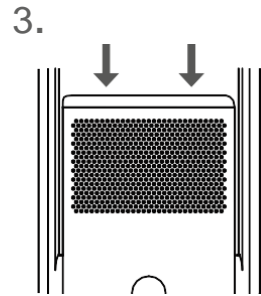
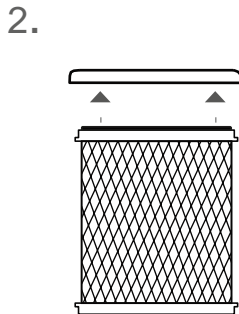
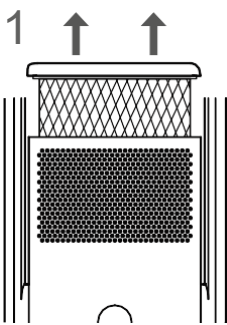
### Juhtpult

Pühkige juhtpulti õrnalt kuiva pehme lapiga. Kui te ei kavatsenud pikemat aega kasutada, eemaldage sellest patarei.

## HEPA-filtri vahetamine

Leade välja ja tõmmake selle pistik pesast välja.

1. Tõstke pealmine kate üles (seda hoiavad oma kohal magnetid).
2. Võtke vana filter ettevaatlikult ülemise katte küljest ära ja vahetage see uue vastu välja. (Uue filtri peate ostma eraldi)
3. Pange ülemine kate koos uue filtriga oma kohale tagasi.



### TÄHELEPANU - Hoiustamine

1. Puhastage ja hooldage seade ning pange see hoiule suurde kilekotti.



2. Ärge hoiustage seadet ebastabiilses kohas ega kohas, kus on külmutusseadmeid või küttekehi.
3. Ärge asetage seadet otsese päikesevalguse kätte, kuuma ega niiskesse kohta.
4. Hoidke seadet puhtas ja kuivas kohas.
5. Asetage seade kohta, kus lapsed seda kätte ei saa.

## WI-FI ÜHENDUS ≡

Veenduge, et seade on ühendatud pistikupessa. Hoidke sisse-välja lülitamise nuppu 5 sekundi jooksul all. Ühendamise korral hakkab LCD-ekraanil asuv Wi-Fi ikoon vilkuma. Kui seade on edukalt ühendatud, kuvatakse LCD-ekraanil püsivalt Wi-Fi ikoon.

## VEAOTSING ≡

### ⚠ TÄHELEPANU!

Ebatavalise olukorra tekkimisel järgige juhiseid. Probleemi püsimisel pöörduge klienditeenindusse.

### ⚠ OHT!

⊘ Ärge võtke seadet ise osadeks lahti ega remontige seda.

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Seade on ühendatud vooluvõrku, kuid ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kas pistik on korralikult pistikupesas? Kas voolutoite märgutuli põleb? Kui ei, siis kontrollige, ega majapidamisele ole elektrikatkestust.</li> </ul>
Juhtpult ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patarei on tühi? Vahetage patarei (vt lk 13).</li> <li>• Kas patarei on õigesti paigaldatud? Kontrollige, kas patarei poolused on õige suunas (vt lk 13).</li> <li>• Kas juhtpult on suunatud seadme LED-ekraani poole (vt lk 14).</li> </ul>

# TEHNILISED ANDMED \\\

KÜTTESEADE FLOWMATE ARC	
Toote nimetus	Kütteseade Flowmate ARC
Mudel	DJ50016 / DJ50017
Pinge	220- 240 V ~ 50– 60 Hz
Võnkumine	80°± 5°
Nimivõimsus	35 W (ventilaator); 2000 W (kütteseade)
CADR	86, 3m <sup>3</sup> / tunnis
Ruumi suurus	25 m <sup>2</sup>
Taimer	1- 8 tundi
HEPA14 filter	filtreerib > 99,995% õhus leiduvatest osakestest
Seadme osad	<ul style="list-style-type: none"><li>• Põhiseade</li><li>• Juhtpult</li><li>• Filter</li><li>• Kasutusjuhend</li></ul>

Kuni 86,3m<sup>3</sup> ruumis puhastab õhupuhasti vähemalt 99,995% õietolmu ja hallitusespooridest tunnis.



**FLOWMATE**  
**ARC HEATER**

[www.djive.eu](http://www.djive.eu)

[f djivehome](#) [@djive\\_home](#)

ANK: DJ50016; DJ50017

**Hooldustöökoda:** Renerki Kaubanduse OÜ, Tel. 640 6400, [klienditeenindus@renerk.ee](mailto:klienditeenindus@renerk.ee), Avatud E-R 9:00-18:00

**Maaletooja:** Sandmani Grupi AS, Laki põik 6, Tallinn 12918