

# KASUTUSJUHEND



## ÕHK-ÕHK SOOJUSPUMP Split-süsteemi õhukonditsioneer Nordic EVO tootesari



### MUDELID:

**CH-S09FTXN-E**

**CH-S12FTXN-E**

**CH-S18FTXN-E**

**CH-S24FTXN-E**

Seadme õigeks kasutamiseks lugege juhend tähelepanelikult läbi ja hoidke kindlas kohas alles.

Välja töötanud Cooper&Hunter International Corporation, Oregon,  
USA  
[www.cooperandhunter.com](http://www.cooperandhunter.com)

## SISUKORD

1. Oluline teave
2. Ohutusjuhised
3. Seadme kirjeldus
4. Tarnekomplekt
5. Siseseade displei
6. Töörežiimid
7. Hooldus
8. Tõrgete kõrvaldamine
9. Transport ja hoiustamine
10. Kasutusiga
11. Kasutusreeglid

## 1. OLULINE TEAVE

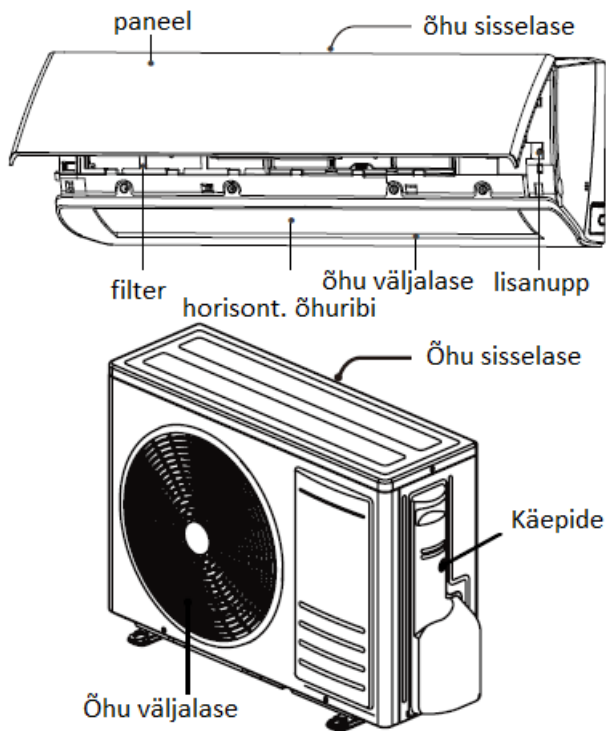
Seade on ettenähtud elamuruumide kuivatamiseks ja jahutamiseks. Tootja jätab enesele õiguse teha ilma sellest kliente ette teavitamata seadme omaduste parandamise eesmärgil muudatusi toote tehnilises lahenduses, konfiguratsioonis ja töötlemises. Käesoleva juhendi tekstis ja küljenduses võivad esineda trükivead. Kui teil on pärast juhendi läbilugemist jätkuvalt seadme töötamise osas küsimusi, pöörduge täiendavate selgituste saamiseks seadme müüja või spetsiaalse teeninduskeskuse poole. Tootel on silt, millel on kõik vajalikud tehnilised andmed ja muu seadet puudutav kasulik teave. Kasutage seadet ainult käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud eesmärgil.

## 2. OHUTUSJUHISED

1. Ärge proovige konditsioneerit ise paigaldada. Pöörduge paigaldamiseks kvalifitseeritud paigaldustehniku poole.
2. Konditsioneerit kasutamisel tuleb mees pidada teatud ettevaatusabinõusid. Ettevaatusabinõude eiramisest tingitud vale kasutamine võib kahjustada kasutaja ja teiste inimeste tervist ja vara.
3. Elektriseadet tuleb selle kasutamise ajal jälgida, seda eriti siis, kui seadme lähedal on lapsi.
4. Ärge pange oma sõrmi ega mingeid esemeid läbi sise- või välisseadme õhu väljalaskevõre, kuna töötav ventilaator võib põhjustada vigastusi.
5. Ärge lubage lastel konditsioneerit ise sisse lülitada. Lapsed võivad konditsioneerit sisse lülitada ainult täiskasvanute järelevalve all.
6. Ärge proovige konditsioneerit ise remontida. Konditsioneerit siseosas on pingestatud ja seetõttu eluohulikud! Seadme remontimiseks võtke ühendust ametliku hoolduskeskusega.
7. Ärge kasutage seadet, mis ei tööta korralikult, on maha kukkunud või kahjustada saanud.
8. Ärge avage töötava seadme esipaneeli.
9. Ärge võtke seadet osadeks lahti ega muutke seadet.
10. Kui seadmest eraldub imelikku lõhna või suitsu, eraldage konditsioneer kohe vooluvõrgust.
11. Ärge pritsige ega valage konditsioneerile vett ega teisi vedelikke.
12. Äikese ajal tuleb konditsioneer alati vooluvõrgust eraldada.
13. Kui konditsioneerit ei kasutata, eraldage see vooluvõrgust.
14. Enne konditsioneerit puhastamist ja hooldamist eraldage see vooluvõrgust. Seadme puhastamine ja hooldamine peab toimuma kooskõlas käesoleva juhendi juhistega.
15. Konditsioneerit töhuga töötamise tagamiseks kasutage seda käesolevas juhendis kirjeldatud keskkonnas.
16. Ärge kasutage seadme puhastamiseks ohtlikke kemikaale ega laske neil seadmega kokku puutuda.
17. Õhufiltri eemaldamisel ärge puudutage seadme metallist osi.
18. Ülekuumenemise ja äkksüttimise ohu ning samuti sisemise vooluvõrgu kahjustumise vältimiseks ärge muutke toitejuhtme pikkust ega kasutage seadme vooluvõrku ühendamiseks pikendusjuhtmeid.
19. Elektrilöögi vältimiseks võivad kahjustatud toitejuhet välja vahetada ainult ametlike hoolduskeskuste väljaõppinud spetsialistid.
20. Elektrilöögi vältimiseks ärge asetage toitejuhet kütteseadmete ega (kerg)süttivate ainete lähedusse.
21. Ärge kasutage seadme sise- või väljalülitamiseks toitejuhtme väljatõmbamist või ühendamist.
22. Elektrilöögi vältimiseks võivad kahjustatud toitejuhet välja vahetada ainult ametlike hoolduskeskuste väljaõppinud spetsialistid.
23. Elektrilöögi vältimiseks ärge asetage toitejuhet kütteseadmete ega (kerg)süttivate ainete lähedusse.
24. Ärge kasutage seadme käivitamiseks ja seiskamiseks võimsuse suurendamist või vähendamist.
25. Kasutage kaugjuhtimispuldi nuppudele vajutamiseks ainult oma sõrmi.
26. Kasutage seadet ainult käesolevas juhendis kirjeldatud eesmärkidel.

## 3. SEADME KIRJELDUS

Konditsioneer koosneb omavahel torudega ühendatud sise- ja välisseadmest. Konditsioneerit saab juhtida kaugjuhtimispuldilt või siseseadme juhtpaneelilt.



Joon. 1

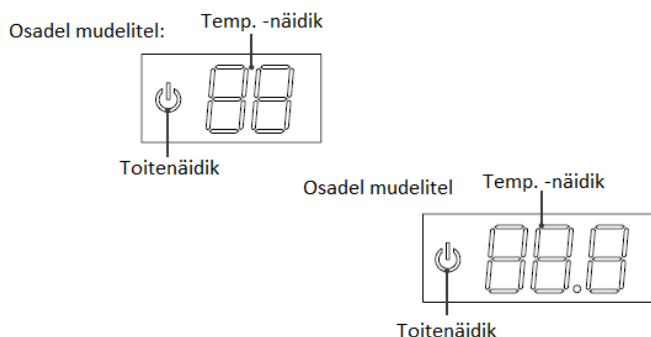
1. Esipaneel
2. Displei
3. Õhufilter
4. Õhu sissevõtt
5. Horisontaalne õhuvõre
6. Sisse/välja nupp

#### 4. TARNEKOMPLEKT

Õhukonditsioneer (split-süsteem) komplekt koosneb järgmistest osadest:

- Konditsioneeriseade siseruumidesse paigaldamiseks - 1 tk
- Konditsioneeriseade välitingimustesse paigaldamiseks - 1 tk
- Kaugjuhtimispult - 1 tk
- Kaugjuhtimispuldi patarei - 1 tk
- Kasutusjuhend - 1 tk
- Garantiitalong - 1 tk
- Siseruumiseadme pakend - 1 tk
- Väliseadme pakend - 1 tk

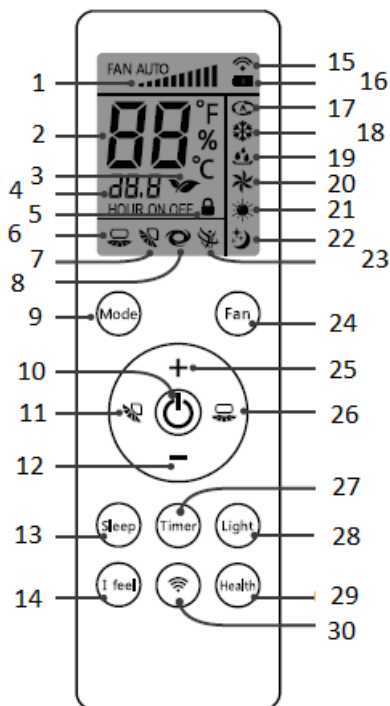
#### 5. SISESEADME DISPLEI



Joon. 2

Ooterežiimis on toitenäidik punane, režiimilamp on kustunud. Jahutusrežiimis ja automatrežiimis jahutamisel on toitenäidik välja lülitatud ja režiiminäidik põleb roheliselt. Kütterežiimis ja automatrežiimis küttesel toitenäidik ei põle ja režiiminäidik põleb oranžilt. Kuivatamis- ja ventilaatorirežiimis on mõlemad näidikud välja lülitatud.

Konditsioneer saab juhtida kaugjuhtimispuldilt.



Joon. 3

1. Ventilaatori töökiiruse määramine
2. Kaksik-kaheksa näidik
3. Tervis
4. Kellanäit
5. Lapselukk
6. Vasakule-paremale õõtsumine
7. Üles-alla õõtsumine
8. Turborežiim
9. Režiiminupp
10. SEES/VÄLJAS nupp
11. Üles/alla õõtsumise nupp
12. „-“ nupp
13. Unenupp
14. *I feel* nupp
15. Signaali saatmine
16. Patarei
17. Automaatrežiim
18. Jahutusrežiim
19. Kuivatamisrežiim
20. Ventilaatorirežiim
21. Küttesrežiim
22. Unerežiim
23. *I feel*
24. Ventilaatorinupp
25. „+“ nupp
26. Vasakule/paremale õõtsumise nupp
27. Taimerinupp
28. Valgustusnupp
29. Tervisnupp
30. Wifi nupp

#### 6. TÕÖREŽIIMID

##### SEES/VÄLJAS nupp

Vajutage seda nuppu õhukonditsioneer sisse või välja lülitamiseks.

##### Nupp Mode (Režiim)

Nuppu vajutades saate valida soovitud töörežiimi. Automaatse režiimi valimisel töötab õhukonditsioneer automaatselt vastavalt tehaseadetele. Määratud temperatuuri ei ole võimalik



## MÄRKUS

Kui seadmel see funktsioon puudub, kostub põhiseadmest nupule vajutamisel heli, kuid seade jätkab töötamist algses olekus.

## Nupp *SLEEP* (Uni)

Vajutage seda nuppu, et funktsiooni *SLEEP* (Uni) režiimides kütmine, jahutamine, kuivatamine sisse või välja lülitada.



## MÄRKUS

Sisselülitamisel on see funktsioon vaikimisi välja lülitatud.

Režiimi vahetamisel seadistus kustutatakse.

Funktsiooni ei saa kasutada režiimis *FAN* (Ventilaator) ega *AUTO* (Automaatne).

## Nupp *I FEEL* (Ma tunnen)

Vajutage nuppu funktsiooni *I FEEL* käivitamiseks; puldi displeile kuvatakse . Selle funktsiooni valimisel saadab pult sisseseadmele tuvastatud õhutemperatuuri ja seade reguleerib vastavalt tuvastatud temperatuurile automaatselt sisetemperatuuri. Uuesti nuppu vajutades funktsioon *I FEEL* sulgub ja  kustub.

## MÄRKUS

Selle funktsiooni valimisel hoidke pulti lähedal ja veenduge, et seade võtab funktsiooni seadistamisel vastu kaugkoodi. Ärge pange pulti kõrge või madala temperatuuriga objekti lähedale, et vältida vale keskkonnamperatuuri tuvastamist.

## Nupp *Wi-Fi*

Vaikimisi on *Wi-Fi* puldil avatud.

## Nupp *TIMER* (Taimer)

Selle nupuga saab seadistada taimeri sisse- ja väljalülitamisaja. Pärast nupu vajutamist hakkavad puldil vilkuma *HOOR ON* (*HOOR OFF*) (Sisselülitamise tund (Väljalülitamise tund)) ja ikoon *XXX*. Sisse- või väljalülitamistaimeri seadistamiseks vajutage 5 sekundi vältel nuppu „+“ või „-“. Pärast nupu „+“ või „-“ iga vajutamist suureneb või väheneb kellaeg 0,5 tunni võrra. Nuppe „+“ või „-“ all hoides, hakkab aeg kiiremini teie soovitud aja suunas liikuma. Kinnitamiseks vajutage nuppu *Timer* (Taimer). Displeil lakkab vilkumast kirje *HOOR ON* (*HOOR OFF*) (Sisselülitamise tund (Väljalülitamise tund)). Puldi displeile kuvatakse *HOOR ON* (*HOOR OFF*) (Sisselülitamise tund (Väljalülitamise tund)) ja *XXX*.

## Sisselülitamistaimeri (väljalülitamistaimeri) tühistamine

Kui sisselülitamistaimer (väljalülitamistaimer) on käivitunud, vajutage selle tühistamiseks nuppu *Timer*.

## MÄRKUS

Määratav ajavahemik: 0,5-24 tundi.


Kui on valitud sisselülitamistaimer, näitab kontrolleri displei, et seade on sees.


Algselt määratud tunninäit on 0,0 tundi.

## Nupukombinatsioonide tutvustus

### Lapselukufunktsioon

Korraga nuppe „+“ või „-“ vajutades lülitub lapselukufunktsioon sisse või välja.

Kui lapselukk on sisse lülitatud, kuvatakse puldi displeile ikoon .

Puldi kasutamisel vilgub ikoon  kolm korda ilma signaali välja saatmata.

### Temperatuurinäidu vahetamise funktsioon

Vajutage ajal, kui seade on VÄLJA LÜLITATUD korraga nuppe *MODE* (Režiim) ja „-“, et valida temperatuuri näitamine kas °C-kraadides või °F-kraadides.

## Madala temperatuuriga kütmise funktsiooni seadistamine

Kütmisrežiimis samaaegselt nuppe *Mode* (Režiim) ja „+“ vajutades käivitub/seiskub madala temperatuuri kütmisrežiim.

Madala temperatuuriga kütmise funktsiooni käivitamisel näidatakse puldil kirjet *LA*.

Ühelt režiimilt teisele lülitumisel madala temperatuuriga kütmise funktsioon tühistatakse. Lülitage õhukonditsioneer välja ja seejärel uuesti sisse, mis järel jääb konditsioneer madala temperatuuriga kütmise funktsioonile. Pärast sisselülitamist on madalal temperatuuril kütmise režiimi olekuks vaikimisi väljas.

Madala temperatuuriga kütmise režiimis ei saa funktsioonid „UNI“ ja „Madalal temperatuuril kütmine“ korruga käivituda. Kui madalal temperatuuril kütmine on juba käivitatud ja te vajutate nuppu *sleep* (uni), väljub õhukonditsioneer madalal temperatuuril kütmise ja lülitub unerežiimi. Ja vastupidi.

## MÄRKUS

- Madalal temperatuuril kütmise režiimis on ventilaatori seadeks vaikimisi *Auto* (Automaatne) ja seda ei ole võimalik muuta.
- Madalal temperatuuril kütmise režiimis ei ole seadeid *TURBO* ja *QUIET* (Vaikne) võimalik valida. Madalal temperatuuril kütmise režiimi lülitumisel tühistatakse varem valitud funktsioonid *turbo* ja *quiet* (vaikne). Madalal temperatuuril kütmise režiimist väljumisel funktsioonide töö ise ei taastu.
- Madalal temperatuuril kütmise režiimist väljumisel lülituvad kiirus ja temperatuur režiimi käivitamisele eelnenud algele väärtusele.
- Seejärel saate seadistada järgmise funktsioon.

## 7. HOOLDAMINE

- Eraldage konditsioneer enne puhastamist välja.
- Siseseadme ja kaugjuhtimispuldi puhastamine:
- Siseseadet ja kaugjuhtimispulti tuleb puhastada kuiva, pehme lapiga.
- Kui siseseade on tugevalt määrdunud, niisutage lappi külma veega.
- Kaugjuhtimispulti on keelatud niiske lapiga puhastada.
- Konditsioneeri värvkatte või detailide kahjustamise vältimiseks ärge kasutage puhastamiseks harja ja ärge jätke neid siseseadme peale.
- Konditsioneeri detailide pinna kahjustumise või deformeerumise vältimiseks ärge puhastage neid bensiini, lahustute, puhastuspulbrite ega teiste keemiliselt aktiivsete ainetega.
- Enne konditsioneeri töö pikemaks ajaks seiskamist:
- Laske konditsioneeril töötada mitu tundi ventilaatorirežiimis *FAN*. See kuivatab seadme sisemised õõnsused.
- Eraldage konditsioneer vooluvõrgust. Eemaldage kaugjuhtimispuldist patareid.
- Kontrollimised enne käimapanemist:
- Veenduge, et õhufilter on paigaldatud.
- Veenduge, et välisseadme õhu sisse- ja väljalaskevõred pole kõrvaliste esemetega ummistatud.
- Õhufiltri puhastamine
- Õhufilter puhastab konditsioneeri siseneva õhu tolmu ja kõrvalistest osakestest. Kui filter on saastunud, väheneb konditsioneeri jõudlus järsult.
- Kui konditsioneer töötab pidevalt, tuleb filtrit puhastada iga kahe nädala möödudes.
- Kui konditsioneer paigaldatakse tolmuse õhuga ruumi, tuleb õhufiltrit sagedamini puhastada.
- Filtri eemaldamiseks avage siseseadme paneel.
- Eemaldage õhufiltrid. Puhastage filter tolmuimejaga või loputage puhta vee all. Kui filter on tugevalt saastunud, puhastage seda pehme harjaga ja peske lahjendatud pesulahuses. Seejärel kuivatage jahedas kohas.
- Filtrit tolmuimejaga puhastades hoidke saastunud poolt ülles poole. Filtrit veega pestes hoidke saastunud poolt alla poole.
- Ärge kuivatage filtrit päikese käes või lahtise tule lähedal:
- Pange filter algsesse asukohta tagasi ja sulgege paneel.

## 8. TÕRGETE KÕRVALDAMINE

Häirete tekkimisel järgige tabelis toodud lahendusjuhiseid. Kui nende lahenduste abil pole probleeme võimalik lahendada, pöörduge abi saamiseks teeninduskeskusesse.

Rikked ja nende võimalikud põhjused:

Tõrge	Võimalik põhjus	Tegevused
Konditsioneer ei tööta	Vooluvarustuse tõrked	Oodake vooluvarustuse taastumist
	Kaugjuhtimispuldi patareid on tühjaks saamas	Vahetage patareid
	Taimeriga on määratud sisselülitamise aeg	Oodake, kuni taimer konditsioneeris sisse lülitab või tühistage taimeriseadistus
Ebapiisav jahutamise- või kütmissvõimsus	Määratud õhutemperatuur on liiga kõrge või liiga madal	Valige temperatuur õigesti
	Õhufilter on tolmuaga ummistunud	Puhastage õhufilter
	Võõrobjectid on ummistanud välisseadme õhu sisse- ja väljalaskevõred.	Eemaldage võõrobjectid
Konditsioneer töötab, kuid ei jahuta või ei küta ruumi	Kompressori käivitumise 3-minutilise viivitus	Oodake natuke aega
	Õhutemperatuur on valesti valitud	Valige õige temperatuur

## 9. TRANSPORT JA HOIUSTAMINE

Temperatuurinõuded*	Transportimine ja hoiustamine	-30° kuni +50°
Niiskusenõuded*		15% kuni 85% (kondenseerimata)

Tegeleme uute tehnoloogiate uurimisega ja täiustame pidevalt oma toodete kvaliteeti. Seetõttu võidakse tehnilisi andmeid, tehnilist lahendust ja tarvikuid muuta ilma sellest eelnevalt ette teatamata.

\* Antud toodet tuleb hoiustada kuivas, hästi ventileeritud laoruumis, temperatuuril, mis ei lange alla -30 °C.

## 10. KASUTUSIGA

Seadme kasutusiga on 10 aastat tingimusel, et järgitakse paigaldamis- ja kasutusreegleid.

Konditsioneeris valmistamiskuupäev on toodud ära seadme seerianumbril. Täpsema teabe saamiseks pöörduge kaupluse müüja poole.

## 11. UTILISEERIMISREEGLID

Seadme kasutusea möödumisel tuleb seade utiliseerida vastavalt utiliseerimiskohas kehtivatele normidele, reeglitele ja protseduuridele.