

KASUTUSJUHEND

ÕHUKONDI- SIONEER

Enne seadme kasutusele võtmist lugege läbi kasutusjuhend ning hoidke seda tuleviku tarvis alati käepärast.

TÜÜP: SEINALE MONTEERITAV

Tõlkimine originaal juhendamise



www.lg.com

SISUKORD

See kasutusjuhend võib sisaldada pilte või teksti, mis erinevad teie poolt ostetud mudelist.
Seda kasutusjuhendit revideerib tootja aeg-ajalt.

OHUTUSJUHISED	3
Olulised ohutusjuhised	4
KASUTAMINE.....	11
Märkused kasutamise kohta	11
Osad ja funktsioonid	11
Kaugjuhtimispuult	12
Õhukonditsioneer automaatne lähtestamine	17
Režiimide kasutamine	17
Turborežiimi kasutamine.....	19
Ventilaatori kiiruse funktsioon	20
Õhuvoo suunamise funktsioon	20
Sisse/välja taimeri seadistamine	21
Unerežiimi kasutamine (valikuline)	22
Lihtsa taimeri funktsiooni kasutamine (valikuline)	22
Energianäidu funktsiooni kasutamine (valikuline).....	23
Valguse väljalülitamise funktsiooni kasutamine (valikuline).....	23
Mugava õhuvoo funktsiooni kasutamine (valikuline)	23
Energiakulu kontrollimise funktsiooni kasutamine (valikuline)	24
Erifunktsioonide kasutamine.....	24
NUTIFUNKTSIOONID	26
LG SmartThinQ rakenduse kasutamine	26
HOOLDAMINE.....	29
Puhastage õhufilter.....	31
VEA SELGITAMINE	32

Allpool toodud ohutusjuhised aitavad ära hoida ettenägematuid riske ja kahjustusi, mis võivad tekkida toote mitteturvalisest või valest kasutamisest.

Juhised on jaotatud teemadeks „OHT” ja „ETTEVAATUST”, nagu edaspidi kirjeldatud.

 See sümbol viitab asjaoludele ja toimingutele, millega võib kaasneda risk. Lugege selle sümboli juures olev osa hoolikalt läbi ja järgige antud juhiseid riski ärahoidmiseks.

 **OHT**

Viitab asjaolule, et juhiste eiramine võib põhjustada tõsiseid vigastusi või surma.

 **ETTEVAATUST**

Viitab asjaolule, et juhiste eiramine võib tootele väiksemaid või suuremaid kahjustusi tekitada.

Sise- ja väliseadetel näidatakse alljärgnevat sümboleid.

 See sümbol näitab, et seade kasutab tuleohtlikku külmutusainet. Kui külmutusagens lekib ja esineb kokkupuude välise süüteallikaga, siis tekib tulekahjuoht.

 See sümbol näitab, et kasutusjuhendit tuleks hoolikalt lugeda.

 See sümbol näitab, et teeninduspersonal peaks käitlema seadet vastavalt paigaldusjuhendile.

 See sümbol näitab, et on olemas teave, nagu kasutus- või paigaldusjuhend.

Olulised ohutusjuhised

OHT

Tulekahju, elektrilöögi või inimvigastuste vältimiseks järgige toote kasutamisel üldisi, k.a alljärgnevaid ohutusnõudeid.

Lapsed majapidamises

Seda seadet ei tohi kasutada isikud (k.a lapsed), kellel on piiratud füüsilised, sensoorsed või mentaalsed võimed või kellel puuduvad kogemused ja teadmised masina kasutamise kohta, kui puudub järelevalve või nende turvalisuse eest vastutav isik ei ole andnud neile juhiseid seadme kasutamise kohta. Lapsi tuleb valvata, et nad ei hakkaks seadmega mängima.

Kasutamine Euroopas

Seda seadet tohivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning piiratud füüsiliste, sensoorsete ja mentaalsete võimetega isikud, või isikud, kellel puuduvad kogemused ja teadmised seadme kasutamise kohta ainult siis, kui neile on tagatud järelevalve või antud juhised seadme turvalise kasutamise kohta ja nad saavad aru võimalikest ohtudest. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi teha seadme puhastus- ja hooldustöid ilma järelevalve.

Paigaldamine

- Ärge paigaldage õhukonditsioneer ebasabiilsele pinnale või kohta, kust see võib alla kukkuda.
- Küsige seadme paigaldamise või ümberpaigutamise kohta nõu volitatud teeninduskeskusest.
- Paigaldage juhtimisseadme paneel ja kate ohutult.

- Ärge paigaldage õhukonditsioneeride kohta, mille läheduses on kergesti süttivaid vedelikke või gaase, nt bensiini, propaani, värvivedeldajaid vms.
- Veenduge, et sise- ja välisseadmeid ühendav toru ja elektri kaabel ei jääks õhukonditsioneeride paigaldamisel pingele alla.
- Kasutage standardset kaitselüliti ja kaitses, mis vastavad õhukonditsioneeride võimsusele.
- Ärge laske süsteemi õhku või gaasi, mis ei sisalda spetsiaalset jahutusainet.
- Lekete kontrollimiseks ja õhu puhastamiseks kasutage mittesüttivat gaasi (lämmastikku), suruõhu või süttiva gaasi kasutamine võib põhjustada tulekahju või plahvatuse.
- Sise- ja välisseadme kaabliühendused peavad olema kindlalt kinnitatud ning kaabel peab olema viidud nii, et see ei tekitaks pinget seadmetel olevatele ühenduskohtadele. Valed või ebakindlad ühendused võivad põhjustada ülekuumenemise või tulekahju.
- Paigaldage kaitselüliti ja automaatkaitselüliti enne õhukonditsioneeride kasutusele võtmist.
- Ärge ühendage maandusjuhet gaasitoru, piksevarda või telefoni maandusjuhtme külge.
- Hoidke kõik nõutud ventilatsioonivahendid takistustevabad.

Kasutamine

- Kasutage kindlasti vaid seadme osade nimekirjas olevaid osi. Ärge mingil juhul püüdke seadet muuta.
- Ärge laske lastel välisseadme otsa ronida või seda lüüa.
- Käidelge patareid selleks ettenähtud kohas ja eemal tuleohust.
- Kasutage vaid seadme sildil näidatud jahutusainet.

- Ühendage seade vooluvõrgust lahti, kui sellest eraldub lõhna, suitsu või müra.
- Ärge jätke õhukonditsioneer lähedusse kergestiüttivaid aineid nagu bensiini, benseeni või vedeldajaid.
- Pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole, kui õhukonditsioneer on üleujutuse tõttu kannatada saanud.
- Ärge kasutage õhukonditsioneer pikaajaliselt väikeses, ebapiisava ventilatsiooniga ruumis.
- Gaasilekke (nt freooni, propaani, vedelgaasi vms) korral ventileerige ruumi korralikult enne õhukonditsioneer uuesti kasutusele võtmist.
- Seadme sisemuse puhastamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskusesse või edasimüüja poole. Tugevate puhastusainete kasutamine võib põhjustada korrosiooni või kahjustada seadet.
- Kui ruumis kasutatakse küttekeha ja õhukonditsioneer üheaegselt, peab ruumis olema korralik ventilatsioon.
- Ärge blokeerige õhu sissevõtu- ja väljavooluava.
- Ärge pange õhukonditsioneer töötamise ajal selle sissevõtu- või väljavooluava ette käsi või muid esemeid.
- Veenduge, et elektrikaabel ei oleks must, lõtv või katkine.
- Ärge kunagi katsuge, kasutage ega hooldage õhukonditsioneer märgade kätega.
- Ärge asetage elektrikaablile mingeid esemeid.
- Ärge asetage elektrikaabli lähedusse küttekehi.
- Ärge muutke ega pikendage elektrikaablit. Kriimustused või katkised kohad elektrikaabli isolatsioonil võivad põhjustada elektrilööki ning selline kaabel tuleks välja vahetada.
- Katkestage vooluühendus koheselt elektrikatkestuste või äikesetormi ajal.

- Veenduge, et toitejuhe ei tuleks pistikust välja ega saaks kahjustada, kui seade töötab.
- Ärge katsuge jahutustoru ega veetoru ega ühtegi välist osa, kui seade töötab või koheselt pärast töötamist.

Hooldamine

- Ärge piserdage vett otse seadmele, kui te seda puhastate.
- Enne seadme puhastamist või hoolduse teostamist ühendage seade vooluvõrgust lahti ja oodake, kuni ventilaator seiskub.

Tehniline ohutus

- Volitusteta isikute poolt tehtavad paigaldus- ja parandustööd võivad põhjustada ohtu teile ja teistele inimestele.
- Igaüks kes on seotud jahutussüsteemidega töötamise või sinna sisenemisega peaks omama kehtivat sertifikaati, mis on väljastatud tööstusharu akrediteeritud hindamisasutuse poolt, mis tõestab nende kompetentsi külmainetega ohutult ja vastavalt tööstuses tunnustatud hinnangukriteeriumitele ümber käimisel.
- Hooldus tuleks läbi viia ainult seadme tootjapoolsete soovitude kohaselt. Hooldus ja remont, mis nõuab teiste spetsialistide kohalolekut, tuleb läbi viia kergesti süttivate külmainete kasutamises kompetentsi omava inimese järelevalve all.
- Kasutusjuhendis toodud tehniline informatsioon on mõeldud kasutamiseks kvalifitseeritud tehnikutele, kes tunnevad ohutusnõudeid ning kellel on vastavad tööriistad ja testimisvahendid.
- Kõigi selles kasutusjuhendis leiduvate juhiste lugemata jätmine või mittejärgimine võib põhjustada seadme kahjustumist, vigastusi ja/ või surma inimesele.

- Seade tuleb paigaldada vastavalt kohalikele elektritööde regulatsioonidele.
- Kui elektrikaabel vajab väljavahetamist, tohib seda teha vaid selleks volitatud personal ning kasutada tohib vaid originaalvaruosi.
- Seade peab elektriohu vähendamiseks olema õigesti maandatud.
- Ärge eemaldage pistikult maandusharu.
- Kui ühendate maandusega toitepistik adapteri seinas olevasse pistikupesasse, ei toimu maandust, kui selle katte kruvi ei ole metallist, isoleerimata ning kui pistikupesa ei ole maja elektrisüsteemiga maandatud.
- Kui teil on kahtlusi, kas õhukonditsioneer on õigesti maandatud, laske seinakontakti ja kaitset kontrollida kvalifitseeritud elektrikul.
- Seadmes kasutatud jahutusainet ja gaasi tuleb käidelda vastavalt eritingimustele. Enne nende käitlemist küsige nõu kvalifitseeritud spetsialistilt.
- Kui voolujuhe on kahjustada saanud, tuleb lasta see tootjal, teeninduse esindajal, või vastava kvalifikatsiooniga isikul ohu ärahoidmiseks välja vahetada.
- Seadet tuleks hoiustada hästiventileeritud kohas, kus ruumi suurus vastab töötamise tehnilistes näitajatates välja toodud ruumi suurusele.
- Seadet tuleks hoiustada ruumis, kus puuduvad pidevalt töötavad avatud leegid (näiteks töötav gaasiseade) ning süttimisallikad (näiteks töötab elektrisoojendi).
- Seadet tuleb hoiustada nii, et hoida ära mehaaniliste kahjustuste tekkimine.

⚠ ETTEVAATUST

Vigastuste ohu, seadme rikete, seadme või muu vara kahjustada saamise ohu vähendamiseks järgige üldiseid ohutusnõudeid, k.a alljärgnevat:

Paigaldamine

- Ärge paigaldage õhukonditsioneeri kohta, mis on avatud meretuultele (meresoolale).
- Paigaldage дренаžitoru korrektselt vee kondensaadi õigeks äravooluks.
- Olge õhukonditsioneeri lahtipakkimisel ja paigaldamisel ettevaatlik.
- Ärge puudutage paigaldamise või parandustööde ajal lekkivat jahutusainet.
- Transportige õhukonditsioneeri kahe või enama inimese abil, või kasutage tõstukit.
- Paigaldage välisseade nii, et see oleks kaitstud otsese päikesevalguse eest. Paigaldage siseseade nii, et selle peale ei paistaks akendest otsest päikesevalgust.
- Käidelge pärast paigaldamist või remonditöid pakkematerjal (kruvid, naelad vms) see eelnevalt korralikult pakkides.
- Paigaldage õhukonditsioneeri välisseade kohta, kus selle müra või heitgaasid ei häiriks naabreid. Vastasel juhul riskite naabritega konflikti astumisega.

Kasutamine

- Eemaldage kaugjuhtimispuldist patareid, kui te seda pikemat aega ei kasuta.

- Veenduge, et enne õhukonditsioneeride kasutuselevõttu oleks paigaldatud filter.
- Veenduge, et pärast õhukonditsioneeride paigaldamist või remontimist ei esineks jahutusvedeliku lekkeid.
- Ärge pange õhukonditsioneeride peale mingeid esemeid.
- Ärge kasutage kaugjuhtimispuldis erinevat tüüpi patareisid või vanu ja uusi patareisid üheaegselt.
- Ärge jätke õhukonditsioneeride tööle, kui niiskustase on väga kõrge, või kui välisüks või aken on lahti jäetud.
- Ärge kasutage kaugjuhtimispulti, kui selle patareisid lekivad. Kui teie riidele või nahale on sattunud patareisidest lekkinud vedelikku, peske see maha puhta veega.
- Ärge laske inimestel, loomadel või taimedel jääda pikemaks ajaks õhukonditsioneerist eralduva külma või kuuma õhu kätte.
- Kui te olete patareisidest lekkinud vedelikku alla neelanud, loputage suud põhjalikult ning pidage nõu arstiga.
- Ärge joo õhukonditsioneerist eraldunud vett.
- Ärge kasutage toodet eriotstarbel, nt toidu, kunstiteoste vms säilitamiseks. See õhukonditsioneer on mõeldud tavakasutuseks ja mitte külmutusseadmena. Kahjustuste või vara hävimise oht.
- Ärge laadige patareisid ega võtke neid lahti.

Hooldamine

- Ärge kunagi õhufiltrit eemaldades õhukonditsioneeride metallosi puudutage.
- Kui puhastate, hooldate või parandate õhukonditsioneeride, kasutage kõrgemal töötamiseks stabiilset tooli või redelit.
- Ärge kunagi kasutage õhukonditsioneeride puhastamiseks tugevaid puhastusaineid või lahuseid ning ärge piserdage sellele vett. Kasutage pehmet lappi.

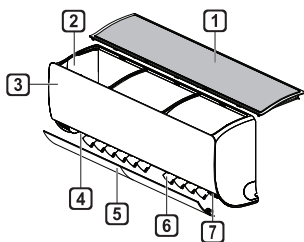
Märkused kasutamise kohta

Soovitused energia säästmiseks

- Ärge jahutage siseruume üleliia. See võib kahjustada teie tervist ja kulutab rohkem elektrienergiat.
- Õhukonditsioneerit kasutades katke aknad ereda päikese eest kardinate või rulooga.
- Hoidke õhukonditsioneerit kasutamise ajal ukсед ja aknad kinni.
- Reguleerige õhuvoog vertikaalseks või horisontaalseks, et õhk siseruumis ringleks.
- Kasutage ventilaatori kiiret töötamist ruumi jahutamiseks või soojendamiseks vaid lühiajaliselt.
- Avage regulaarselt aknaid siseruumi õhutamiseks, kui kasutate õhukonditsioneerit pikemat aega - õhu kvaliteet võib halveneda.
- Puhastage õhufiltrit iga 2 nädala järel. Tolm ja mustus võivad koguneda õhufiltrisse ja blokeerida õhuvoogu, see nõrgendab jahutus- ja kuivatusfunktsioone.

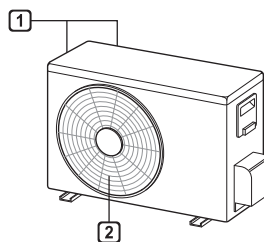
Osad ja funktsioonid

Siseseade



- 1** Õhufilter
- 2** Õhu sissevõtt
- 3** Eesmine kate
- 4** Õhu väljalase
- 5** Õhu deflektor (horisontaalne klapp)
- 6** Õhu deflektor (vertikaalne klapp)
- 7** Sisse/välja nupp

Välisseade



- 1** Õhu sissevõtu ventilaator
- 2** Õhu väljalaske ventilaator

TÄHELEPANU

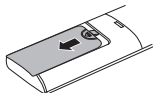
- Töölampide arv ja asukoht võib õhukonditsioneerit eri mudelitel erineda.
- Mudelid võivad olenevalt tüübist antud omaduse osas erineda.

Kaugjuhtimispuult

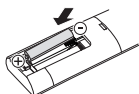
Patareide sisestamine

Kui kaugjuhtimispuuldil olev ekraan muutub tuhmiks, vahetage puldi patareid. Enne kaugjuhtimispuuldi kasutamist pange sellesse AAA (1,5 V) patareid.

- 1 Eemaldage patareide kate.



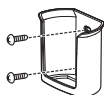
- 2 Pange uued patareid sisse ja veenduge, et + ja - terminalid oleksid korrektselt paigaldatud.



Kaugjuhtimispuuldi hoidiku paigaldamine

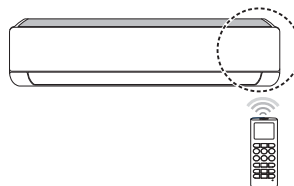
Kaugjuhtimispuuldi kaitsmiseks paigaldage hoidik kohta, kus ei oleks otsesest päikesevalgust.

- 1 Valige turvaline ja lihtsasti ligipääsetav asukoht.
- 2 Kinnitage hoidik 2 kruvi abil ja keerake kruvikeerajaga kindlalt kinni.



Töömeetod

Õhukonditsioneerit juhtimiseks suunake kaugjuhtimispuult õhukonditsioneerit paremal küljel asuva vastuvõtja poole.



TÄHELEPANU

- Kaugjuhtimispuult võib mõjutada ka muid elektroonikaseadmeid, kui see on nende poole suunatud. Veenduge, et olete kaugjuhtimispuuldi suunanud õhukonditsioneerit vastuvõtja poole.
- Korraliku töötamise tagamiseks puhastage signaali edastaja ja -vastuvõtja pehme lapiga.
- Juhul kui tootel ei ole mõnda funktsiooni ette nähtud, ei kostu puldil selle funktsiooni nupule vajutamisel tootest ka helisignaali, v.a Õhuvoo suunamine (SWING), Energia näit (kW/h), Õhu puhastamise funktsioon (A).

Kellaaja seadistamine

- 1 Sisestage patareid.
 - Ekraani allosas vilgub ikoon.



- 2 Vajutage  või  nuppu ja valige minutid.

- 3 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu lõpetamiseks.

TÄHELEPANU

- Sisse-/välja taimer on kasutusvalmis, kui kellaaeg on sisestatud.

°C/°F konverteerimisfunktsiooni kasutamine (valikuline)

See funktsioon võimaldab valida ühikute °C ja °F vahel.

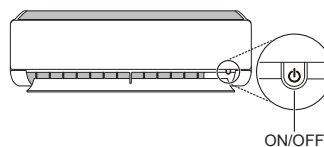
- Vajutage ja hoidke all  nuppu umbes 5 sekundit.

Õhukonditsioneeride juhtimine ilma kaugjuhtimispuldita

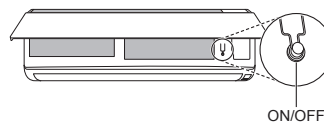
Kui kaugjuhtimispuul ei ole kasutatav, saate õhukonditsioneeride juhtida siseseadme nupu **ON/OFF** abil.

- 1 Avage eesmine klapp (Tüüp 2) või horisontaalne klapp (Tüüp 1).
- 2 Vajutage **ON/OFF** nuppu.

Tüüp 1



Tüüp 2

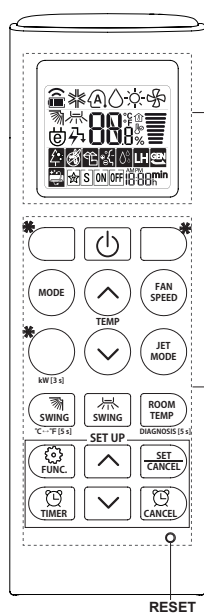


TÄHELEPANU

- Kui horisontaalne klapp liiga kiiresti avaneb, võib stepper mootor katki olla.
- Ventilaatori kiirus on seadistatud liiga kiireks.
- Mudelid võivad olenevalt tüübist antud omaduse osas erineda.
- Selle **ON/OFF** nupu abil ei ole temperatuuri muutmine võimalik.
- Jahutavate & kütvate mudelite temperatuur on seadistatud 22 °C kuni 24 °C juurde.

Juhtmeta kaugjuhtimispuldi kasutamine

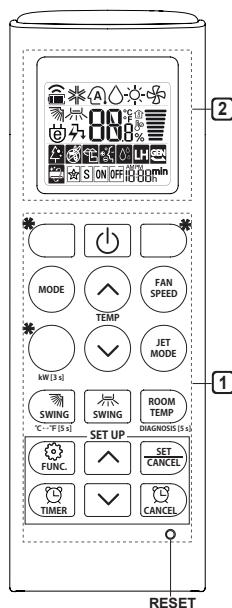
Kaugjuhtimispuldi abil on õhukonditsioneer juhtimine mugavam.



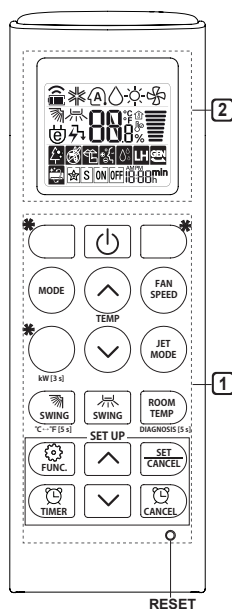
1 nupp	2 ekraan	Kirjeldus	saadaval Function	
			Ühe lahknemisega	Multi
	-	Õhukonditsioneer sisse-/välja lülitamine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	88 °C	Soovitav toatemperatuuri reguleerimine jahutus-, küttes- või automaatsel ümberlülitusrežiimil.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MODE		Jahutusrežiimi valimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Kütterežiimi valimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Kuivatusrežiimi valimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Ventileerimisrežiimi valimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Automaatse ümberlülitusrežiimi/ automaatrežiimi valimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
JET MODE		Toatemperatuuri kiire muutmine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FAN SPEED		Ventilaatori kiiruse reguleerimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Õhuvoo suuna muutmise vertikaalseks või horisontaalseks.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TÄHELEPANU

- * Nupud võivad eri mudelitüüpidel olla erinevad.
- Ühendades Multi-välisseadmega, ei pruugi energianäidiku, energiakontrollimise, vaikne ja nutidiagnoosimise funktsioonid toimida.



1 nupp	2 ekraan	Kirjeldus	saadaval Function	
			Ühe lahknemisega	Multi
	 	Õhukonditsioneer automaatne sisse-/väljalülitamine soovitud ajal.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SET/ CANCEL	-	Erifunktsioonide ja taimeri seadistamine/katkestamine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	-	Taimeri seadete katkestamine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	-	Aja reguleerimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
*LIGHT OFF	-	Siseseadme ekraani heleduse reguleerimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ROOM TEMP		Toatemperatuuri näidu kuvamine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
°C↔°F [5 s]	°C °F	Ühiku °C või °F valimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
*COMFORT AIR		Õhuvoo suuna reguleerimine.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kW [3 s]	-	Energiakulu näidu kuvamine või peitmine.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
*ENERGY CTRL	 88 %	Elektrienergia säästmine.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIAGNOSIS [5 s]	-	Toote hooldusalase info mugav kontrollimine.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



1 nupp	2 ekraan	Kirjeldus	saadaval Function	
			Ühe lahknemisega	Multi
FUNC.		Õhu puhastamine siseseadmesse sisenevate osakeste eemaldamise teel.	<input type="radio"/> (valikuline)	<input type="radio"/> (valikuline)
		Välisseadme müra vähendamine.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Siseseadmesse kogunenud niiskuse eemaldamine.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
RESET	-	Kaugjuhtimispuldi seadete lähtestamine.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

TÄHELEPANU

- Mõned funktsioonid võivad eri mudelitel erineda.
- * Nupud võivad eri mudelitüüpidel olla erinevad.
- Vajutage **SET/CANCEL** nupule valitud **FUNC** kasutamiseks.

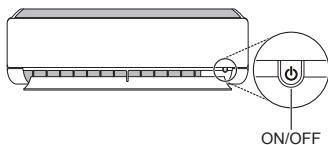
Õhukonditsioneer automaatne lähtestamine

Kui õhukonditsioneer lülitatakse sisse pärast elektrikatkestust, taastab see funktsioon eelnevad seadistused.

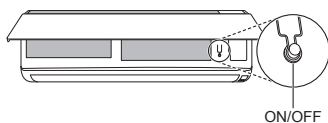
Automaatse lähtestamise keelamine

- 1 Avage eesmine kate (Tüüp 2) või horisontaalne klapp (Tüüp 1).
- 2 Vajutage **ON/OFF** nuppu ja hoidke seda all 6 sekundit. Seade annab kahekordse signaali ja lamp vilgub 2 x 4 korda.
 - Funktsiooni taastamiseks vajutage **ON/OFF** nuppu ja hoidke seda all 6 sekundit. Seade annab kahekordse signaali ja lamp vilgub 4 korda.

Tüüp 1



Tüüp 2

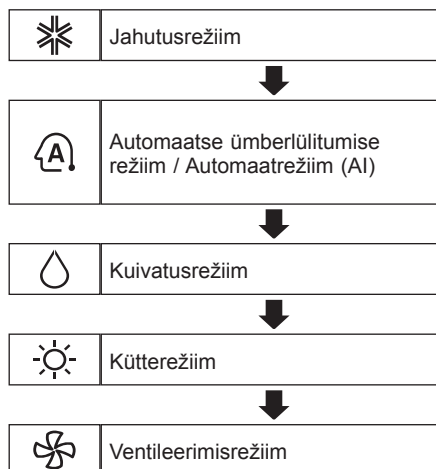


TÄHELEPANU




- Mudelid võivad olenevalt tüübist antud omaduse osas erineda.
- Kui te vajutate **ON/OFF** nuppu ja hoiate seda 6 sekundi asemel all 3 – 5 sekundit, lülitub seade testirežiimile. Testirežiimil puhub seade 18 minuti vältel välja tugevat jahutusõhku ning taastab seejärel tehase seaded.

Režiimide kasutamine

See funktsioon võimaldab valida soovitud funktsiooni.






Jahutusrežiim

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **MODE** nuppu ja valige jahutusrežiim.
 - Ekraanile ilmub .
- 3 Vajutage  või  nuppu ja valige soovitud temperatuur.

Automaatne režiim

Multi-mudel




Selles töörežiimis juhitakse süsteemi automaatselt elektrooniliselt.

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **MODE** nuppu ja valige automaatne režiim.
 - Ekraanile ilmub .
- 3 Vajutage  või  nuppu ja valige soovitud temperatuur.
- 4 Vajutage **FAN SPEED** nuppu ja reguleerige ventilaatori kiirus.

Automaatse ümberlülitumise režiim


Ühe lahknemisega mudel

See režiim muudab režiimi automaatselt ja hoiab seadistatud temperatuuri ± 2 °C juures.

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **MODE** nuppu ja valige automaatne ümberlülitusrežiim.
 - Ekraanile ilmub .
- 3 Vajutage  või  nuppu ja valige soovitud temperatuur.
- 4 Vajutage **FAN SPEED** nuppu ja reguleerige ventilaatori kiirus.

Kuivatusrežiim




See režiim kuivatab üleliigse niiskuse ruumist eriti niiske keskkonna või vihmaste ilmade korral ning aitab vältida hallituse teket ruumis. See funktsioon reguleerib automaatselt temperatuuri ja ventilaatori kiirust ning tagab optimaalse niiskustaseme.

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **MODE** nuppu ja valige kuivatusrežiim.
 - Ekraanile ilmub .


TÄHELEPANU

- Selle režiimi puhul ei ole temperatuuri reguleerimine võimalik, see seadistub automaatselt.
- Ruumi temperatuuri ekraanile ei kuvata.

Kütterežiim


- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **MODE** nuppu ja valige kütterežiim.
 - Ekraanile ilmub .
- 3 Vajutage  või  nuppu ja valige soovitud temperatuur.

TÄHELEPANU

-  näidatakse siseruumi seadmel, kui on sulatamine töötab.
- Veelgi enam, seda näidikut näidatakse siseruumi seadmel:
 - Kui eelsoojendus töötab.
 - Kui ruumi temperatuur on jõudnud määratud temperatuurini.

Ventileerimisrežiim

Selle režiimiga ringleb õhk siseruumis ilma ruumi temperatuuri muutmata.


- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **MODE** nuppu ja valige ventileerimisrežiim.
 - Ekraanile ilmub .
- 3 Vajutage **FAN SPEED** nuppu ja reguleerige ventilaatori kiirus.

Turborežiimi kasutamine





Ruumi temperatuuri kiire muutmine

See funktsioon võimaldab siseruumi õhku suvisel ajal kiiresti jahutada ning talvisel ajal kiiresti soojaks kütta.

- Turbofunktsioon on kasutatav koos jahutus-, kütte- ja kuivatusrežiimiga.

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **MODE** nuppu ja valige soovitud režiim.
- 3 Vajutage **JET MODE** nuppu.
 - Ekraanile ilmub .

TÄHELEPANU

- Turbo-küte ei ole mõnede mudelite puhul saadaval.
- Turbo-jahutusrežiimil puhub tugev õhk 30 minuti jooksul välja.
- 30 minuti jooksul hoiab seade stabiilselt 18 °C temperatuuri. Kui tahate temperatuuri vahetada, vajutage  või  nuppu sobiva temperatuuri valimiseks.
- Tubo-kütterežiimil puhub tugev õhk 30 minuti jooksul välja.
- 30 minuti jooksul hoiab seade stabiilselt 30 °C temperatuuri. Kui tahate temperatuuri vahetada, vajutage  või  nuppu sobiva temperatuuri valimiseks.
- Seda funktsiooni on võimalik juhtida kaugjuhtimispuhldi abil.

Ventilaatori kiiruse funktsioon

Ventilaatori kiiruse reguleerimine

- Vajutage korduvalt **FAN SPEED** nuppu ja reguleerige ventilaatori kiirus.

Ekraani näit	Kiirus
	Kõrge
	Keskmine - kõrge
	Keskmine
	Keskmine - madal
	Madal
-	Looduslik tuul

TÄHELEPANU

- Ventilaatori loomuliku tuule kiirus reguleeritakse automaatselt.



- Mõnede siseseadmete ekraanidel on näidatud ka ventilaatori kiirus.


F1 → F2 → F3 → F4 → F5

- Mõnede mudelite siseseadme ekraaninäit püsib vaid 5 sekundit ning kuvab seejärel uuesti temperatuuriseadeid.



Õhuvoo suunamise funktsioon

Selle funktsiooniga saab reguleerida õhuvoo suunda vertikaalseks või horisontaalseks.

- Vajutage   nuppu korduvalt ja valige soovitud suund.

– Valige  abil õhuvoo suuna automaatne reguleerimine.


TÄHELEPANU

- Mõnede mudelite puhul ei ole õhuvoo horisontaalseks suunamine võimalik.
- Õhu deflektori omavoliline reguleerimine võib seadet kahjustada.
- Õhukonditsioneeril taaskäivitamisel hakkab see tööle eelnevalt seadistatud õhuvoo suunaga, nii võib õhudeflektori suund kaugjuhtimispuldi ikoonil kujutatust erineda. Kui see on nii, vajutage  või  nuppu ja reguleerige õhuvoo suund uuesti.
- Seda funktsiooni on võimalik juhtida kaugjuhtimispuldi abil.

Sisse/välja taimeri seadistamine


Selle funktsiooni abil saab õhukonditsioneeri soovitud ajal automaatselt sisse/välja lülitada.

Taimeriga sisselülitumise seadistamine


- 1 Vajutage korduvalt  nuppu.
 - Ekraani allosas vilgub ikoon.



- 2 Vajutage  või  nuppu ja valige minutid.

- 3 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu lõpetamiseks.
 - Pärast taimeri seadistamist kuvatakse ekraanil kella-aeg ja  ikoon, mis näitab, et soovitud sisselülitumise aeg on seadistatud.


Taimeriga sisselülitumise katkestamine

- 1 Vajutage korduvalt  nuppu.
 - Ekraani allosas vilgub ikoon.




- 2 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu ja katkestage seadistus.

Taimeriga väljalülitumise seadistamine

- 1 Vajutage korduvalt  nuppu.
 - Ekraani allosas vilgub ikoon.




- 2 Vajutage  või  nuppu ja valige minutid.

- 3 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu lõpetamiseks.
 - Pärast taimeri seadistamist kuvatakse ekraanil kella-aeg ja  ikoon, mis näitab, et soovitud väljalülitumise aeg on seadistatud.

TÄHELEPANU

- See funktsioon ei toimi, kui olete seadistanud lihtsalt taimeri.

Taimeriga väljalülitumise katkestamine

- 1 Vajutage korduvalt  nuppu.
 - Ekraani allosas vilgub ikoon.




- 2 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu ja katkestage seadistus.

Taimeri seadistuste katkestamine




- Vajutage  nuppu ja kõik taimeri seadistused katkestatakse.

Unerežiimi kasutamine (valikuline)

See funktsioon lülitab õhukonditsioneeri automaatselt välja, kui te magama lähete.

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt  nuppu.
 - Ekraani allosas vilgub ikoon.




- 3 Vajutage  või  nuppu ja valige tund (kuni 7 tundi).
- 4 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu lõpetamiseks.
 - Ekraanile ilmub .

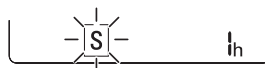
TÄHELEPANU




- Mõnede sisesadmete ekraanile ilmub **1H**.
- Siseseadme ekraanil kuvatakse tunde 1H kuni 7H see näit ilmub vaid 5 sekundiks ning edaspidi kuvatakse jälle seadistatud temperatuuri.
- Jahutus- ja kuivatusrežiimil suureneb temperatuuri näit 1 °C võrra 30 minuti pärast ning veel 1 °C võrra järgmise 30 minuti pärast, see tagab mugava uneaja.
- Temperatuuri näit suureneb eelseadistatud temperatuurist kuni 2 °C võrra.
- Kuigi ventilaatori kiiruse näit võib ekraanil muutuda, reguleeritakse kiirust automaatselt.

Lihtsa taimeri funktsiooni kasutamine (valikuline)

See funktsioon lülitab õhukonditsioneeri automaatselt välja, kui te magama lähete.

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt  nuppu.
 - Ekraani allosas vilgub ikoon.



- 3 Vajutage  või  nuppu ja valige tund (kuni 7 tundi).
- 4 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu lõpetamiseks.
 - Ekraanile on kuvatud .



TÄHELEPANU

- See funktsioon ei tööta, kui olete taimeri välja lülitanud.

Energianäidu funktsiooni kasutamine (valikuline)

See funktsioon võimaldab siseseadme ekraanil näha energiakulu õhukonditsioneerit töötamise ajal.

Energiakulu näit

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage  nuppu ja hoidke seda all umbes 3 sekundit.
 - Mõnedel siseseadmetel kuvatakse lühiajaliselt ekraanile hetke energiakulu ().

TÄHELEPANU

- Seda ei kuvata juhtmeta kaugjuhtimispuldile.
- Ekraanil näidatud väärtusühik on kW.
- Kui see on suurem kui 99 kW, on näidul 99 kW, mis on näiduvahemiku ülempiiriks.
- Alla 10 kW väärtus kuvatakse näiduna 0,1 kW ning üle 10 kW näiduna 1 kW.
- Tegelik energiakulu võib kuvatud näidust pisut erineda.
- Ühendades Multi-välisseadmega, ei pruugi see funktsioon toimida.

Valguse väljalülitamise funktsiooni kasutamine (valikuline)

Ekraani heledus

Siseseadme ekraani heledust on võimalik muuta.

- Vajutage **LIGHT OFF** nuppu.



TÄHELEPANU

- Displei ekraani sisse/välja lülitamiseks.




Mugava õhuvoo funktsiooni kasutamine (valikuline)

Mugav klapi kasutamine

See funktsioon seadistab klapi mugavalt eelseadistatud asendisse ning juhib otsese õhuvoo ruumis viibijatest eemale.

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage **COMFORT AIR** nuppu korduvalt ja valige soovitud suund.
 - Ekraanile ilmub  või .



TÄHELEPANU

- Mõnede siseseadmete ekraanile ilmub  või .
- Selle funktsiooni kasutamine keelatakse, kui te vajutate **MODE** või **JET MODE** nuppu.
- Selle funktsiooni kasutamine on keelatud ning vertikaalse õhuvoo automaatne pöördfunktsioon seadistub, kui te vajutate  nuppu.
- Kui see funktsioon on välja lülitatud, töötab horisontaalne klapp automaatselt vastavalt seadistatud režiimile.

Energiakulu kontrollimise funktsiooni kasutamine (valikuline)

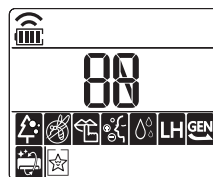
- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage **ENERGY CTRL** nuppu.
 - Vajutage **ENERGY CTRL** nuppu korduvalt, et valida iga samm eraldi.




TÄHELEPANU

- 1 samm: Energiakulu on nimisisendvõimsusega võrreldes langenud 20 %.
– Ekraanile ilmub 20 %.
- 2 samm: Energiakulu on nimisisendvõimsusega võrreldes langenud 40 %.
– Ekraanile ilmub 40 %.
- 3 samm (valikuline): Energiakulu on nimisisendvõimsusega võrreldes langenud 60 %.
– Ekraanile ilmub 60 %.
- Mõnede siseseadmete ekraanile ilmub L (1 samm), LL (2 samm).
- See funktsioon on saadaval jahutusrežiimil.
- Energiakulu kontrollimise režiim võib võimsust vähendada.
- Soovitud temperatuuri näit ilmub umbes 5 sekundiks ekraanile, kui vajutate **FAN SPEED**,  või  nuppu.
- Ruumi temperatuur kuvatakse umbes 5 sekundiks, kui vajutate **ROOM TEMP** nuppu.
- Ühendades Multi-välisseadmega, ei pruugi see funktsioon toimida.

Erifunktsioonide kasutamine

- 1 Lülitage masin sisse.
- 2 Vajutage korduvalt **FUNC** nuppu ja valige soovitud funktsioon.
- 3 Vajutage **SET/CANCEL** nuppu lõpetamiseks.



Ekraani näit	Kirjeldus
	Õhu puhastamine siseseadmesse sisenevate osakeste eemaldamise teel.
	Välisseadme müravähendamine.
	Siseseadmesse kogunenud niiskuse eemaldamine.

TÄHELEPANU


- Mõned funktsioonid võivad eri mudelitel erineda.
- Mõned funktsioonid võivad töötada kaugjuhtimispuldil näidatust erinevalt.

Erifunktsioonide katkestamine

- 1 Vajutage korduvalt **FUNC** nuppu ja valige soovitud funktsioon.
- 2 Funktsiooni katkestamiseks vajutage **SET/ CANCEL** nuppu.

Õhu puhastamise funktsiooni kasutamine

Need funktsioonid eraldavad tänu filtrile ja ioon-osakestele puhast ja värsket õhku.

Funktsioon	Ekraan	Kirjeldus
Ionisaator		Ioonaatorist eralduvad ioon-osakesed steriliseerivad õhus olevad bakterid ja muud kahjulikud ained.
Plasma		Eemaldab mikroosakesed sissevõetavast õhust täielikult, et tagada puhas ja värske õhk.

TÄHELEPANU

- Seda funktsiooni on võimalik kasutada ka ilma õhukonditsioneeris sisse lülitamata.
- Mõnedel mudelitel helendavad suitsu eemaldaja/plasma töö ajal plasma lamp ja jahutuse lamp mõlemad.
- Ärge puudutage ionisaatorit selle töötamise ajal.
- Seda funktsiooni on võimalik juhtida kaugjuhtimispuldi abil.

Vaikse funktsiooni kasutamine

See funktsioon vähendab välisseadme müra ning hoiab ära naabrite potentsiaalsed kaebused.

- Ekraanile ilmub .

TÄHELEPANU

- Selle funktsiooni kasutamine ei ole võimalik, kui vajutate **MODE** või **ENERGY CTRL** või **JET MODE** nuppu.
- See funktsioon on kasutatav jahutus-, kütte-, automaatse vahetuse ja automaatsel režiimil.
- Ühendades Multi-välisseadmega, ei pruugi see funktsioon toimida.

Automaatse puhastamise funktsiooni kasutamine

Jahutus- ja kuivatusrežiimi ajal koguneb siseseadme sisemusse niiskust. See funktsioon eemaldab selle niiskuse.

- Ekraanile kuvatakse .

TÄHELEPANU

- Automaatse puhastamise ajal ei ole mõnede funktsioonide kasutamine võimalik.
- Kui te lülitate seadme vooluvõrgust välja, töötab ventilaator veel 30 minutit ja puhastab siseseadme sisemust.

LG SmartThinQ rakenduse kasutamine

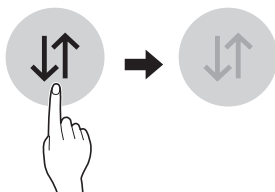
Mida enne LG SmartThinQ kasutamist kontrollida

- Seadmetele  logoga

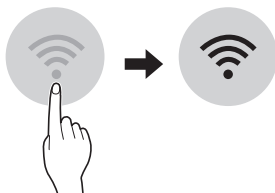
- 1 Kontrollige vahemaad seadme ja WiFi-ruuteri vahel (WiFi-võrk).
 - Kui vahemaa seadme ja juhtmevaba ruuteri vahel on liiga suur, muutub signaali tugevus nõrgaks. Registreerimine võib kaua aega võtta või paigaldamine ebaõnnestuda.

- 2 Lülitage oma nutitelefoni **Mobiilne andmevahetus** välja.


- iPhone'i puhul lülitage andmed välja, minnes selleks **Seaded** → **Mobiilne** → **Mobiilsed andmed**.



- 3 Ühendage oma nutitelefoni juhtmevaba ruuteriga.



TÄHELEPANU

- WiFi-ühenduse kindlaks tegemiseks kontrollige, kas **WiFi**-ikoon  juhtpaneelil põleb.
- Seade toetab ainult 2,4 GHz WiFi-võrke. Oma võrgu sageduse kontrollimiseks võtke ühendust oma internetiteenuse pakkujaga või vaadake oma WiFi-ruuteri juhendist.
- LG SmartThinQ ei vastuta mistahes võrguühenduse probleemide ega defektide, rikete või vigade eest, mis võivad olla põhjustatud võrguühendusest.
- Kui seadmel on WiFi-ühendusega probleeme, võib see asuda ruuterist liiga kaugel. WiFi-signaali tugevuse parandamiseks osta WiFi-kordaja (tööraadiuse suurendaja).
- WiFi-ühendus võib jääda loomata või olla katkendlik koduse võrgukeskkonna tõttu.
- Võrguühendus ei pruugi korralikult töötada interneti teenusepakkuja tõttu.
- Ümbritsev juhtmevaba keskkond võib panna juhtmevaba teenuse aeglaselt töötama.
- Seadme registreerimine ebaõnnestus WiFi-signaali edastamise tõttu. Võtke seade pistikust välja ja oodake enne uuesti proovimist umbes minut aega.
- Kui teie juhtmevaba ruuteri tulemüür on sisse lülitatud, lülitage see välja või lisage sellele erand.
- Juhtmevaba võrgu nimi (SSID) peaks olema kombinatsioon ingliskeelse tähestiku tähtedest ja numbritest. (Ärge kasutage erisümboleid.)
- Nutitelefoni kasutusliides (UI) võib olla erinev olenevalt mobiili operatsioonisüsteemist (OS) ja tootjast.
- Kui ruuteri turvaprotokoll on määratud **WEP** peale, võib võrgu üles seadmine ebaõnnestuda. Palun muutke see teiste turvaprotokollide peale (soovitav on **WPA2**) ja registreerige toode uuesti.

LG SmartThinQ paigaldamine

Otsige nutitefonis Google Play Store'ist või Apple App Store'ist rakendust LG SmartThinQ. Järgige allalaadimise juhiseid ja paigaldage rakendus.


TÄHELEPANU

- Kui valite LG SmartThinQ rakendusele ligi pääsemiseks lihtsa sisse logimise, peate iga kord, kui oma nutitelefoni vahetate või rakenduse uuesti paigaldate, seadme registreerimisprotsessi uuesti läbima.

Toote registreerimine

- 1 Käivitage **LG SmartThinQ** rakendus oma nutitefonis.
- 2 Looge omale konto ja logige sisse.
- 3 Valige **Registreeri**.
- 4 Valige **Õhukonditsioneer**.
- 5 Järgige nutitelefoni poolt antud juhiseid.

WiFi-funktsioon

- Seadmetele  logoga
Suhelge seadmega nutitelefoni abil, kasutades mugavaid nutifunktsioone.

Rakenduse kasutamine

- 1 Valige rakenduses seade ja ühenda see WiFi võrku.
- 2 Seadetele ja funktsioonidele ligi pääsemiseks valige üleval paremal ääres olev menüü.

Püsivara uuendamine

Hoidke seadme funktsioneerimine uuendatuna.

Smart Diagnosis™

Kui kasutate Smart Diagnosis funktsiooni, saate sealt kasulikku informatsiooni nt selle kohta, kuidas seadet õigesti kasutada.

Seaded

Võimaldab sul seadmele ja rakendusele määrata erinevaid valikuid.

TÄHELEPANU

- Kui te muudate pärast seadme registreerimis oma Wifi ruuterit internetiteenuse pakkujat või oma parooli, palun kustutage see LG SmartThinQ-st **Seaded** → **Muuda toodet** ja registreeruge uuesti.
- Rakendus võib muutuda rakenduse täiustamise eesmärgil ilma kasutajaid eelnevalt teavitamata.
- Omadused võivad mudeli kaupa erineda.



Teave avatud lähtekoodiga tarkvara märkuse kohta

Selles tootes olevate GPL, LGPL, MPL ja muude vabataarkvaralitsentside saamiseks külastage veebsaiti <http://opensource.lge.com>.

Lisaks lähtekoodile on allalaadimiseks saadaval ka kõik viidatud litsentsitingimused, garantii lahtiütlusted ja autoriõigused.

LG Electronics pakub teile avatud lähtekoodi CD-plaadil hinnaga, mis katab selle levitamise seotud kulud, nagu andmekandja kulud, tarnimise ja käsitsemise kulud, ning mille saate tellida, saates e-kirja aadressile opensource@lge.com. See pakkumine kehtib kolm aastat pärast selle toote viimast tarnimist. See pakkumine kehtib kõigile, kellele see teave edastati.

Smart Diagnosis™ kasutamine nutitelefoni

- Seadmetele, mis on varustatud logodega  või  logoga

Kasutage seda funktsiooni, kui vajate seadme talitlushäire või rikke korral LG Electronicsi teeninduskeskuse täpset diagnoosi.

Smart Diagnosis™ ei saa aktiveerida enne, kui seade on vooluvõrku ühendatud. Kui seadet ei ole võimalik sisse lülitada, peab rikete tuvastamise läbi viima ilma Smart Diagnosis™ abita.

- 1 Open the **LG SmartThinQ** application on the smart phone.
- 2 Valige juhtpaneelilt õhukonditsioneer dashboard.
- 3 Vajuta **Alusta Smart Diagnosis** nuppu.
- 4 Follow the instructions on the smart phone.

TÄHELEPANU

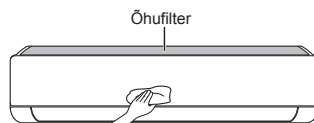
- Smart Diagnosis™ rakendus on sõltuv kohaliku telefonilevi kvaliteedist.
- Kui Smart Diagnosis™ andmete ülekanne on halva kõnekvaliteedi tõttu puudulik, ei pruugi te saada parimat Smart Diagnosis™ teenust.
- Ruum peab olema vaikne, vastasel juhul ei pruugi siseseadme summeri heli teie telefoni jõuda.

! OHT

- Enne seadme puhastamist või hoolduse teostamist ühendage seade vooluvõrgust lahti ja oodake, kuni ventilaator seiskub.

Kui õhukonditsioneer ei kasutata pikemat aega, kuivatage õhukonditsioneer, et hoida see parimas töökorras. Puhastage seadet regulaarselt, see tagab optimaalse jõudluse ja hoiab ära tõrked.

- Kuivatage õhukonditsioneer ventileerimisrežiimil 3-4 tundi ning lülitage vooluvõrgust välja. Kui niiskus jääb seadmesse, võib see tekitada sisemisi kahjustusi.
- Enne seadme uuesti kasutusele võtmist kuivatage sisemisi osi ventileerimisrežiimil 3-4 tundi. See aitab eemaldada niiskusest tekkinud ebameeldiva lõhna.



- Mudelid võivad olenevalt tüübist antud omaduse osas erineda.

Tüüp	Kirjeldus	Intervall
Õhufilter	Puhastage tolmuimejaga või peske käsitsi.	2 nädalat
Ionisaator (valikuline)	Kasutage tolmu eemaldamiseks kuiva vatitikku.	Iga 6 kuu järel
Siseseade	Puhastage siseseadme pealispinda kuiva ja pehme lapiga.	Regulaarselt
	Laske kondensaadi alust puhastada spetsialistil.	Kord aastas
	Laske kondensaadi toru puhastada spetsialistil.	Iga 4 kuu järel
	Vahetage kaugjuhtimispuldi patareid.	Kord aastas
Välisseade	Laske soojusvaheti spiraale ja paneeli avasid puhastada spetsialistil. (Konsulteerige tehnikuga.)	Kord aastas
	Laske ventilaatorit puhastada spetsialistil.	Kord aastas
	Laske kondensaadi alust puhastada spetsialistil.	Kord aastas
	Laske spetsialistil üle kontrollida, et ventilaatori osad on kindlalt kinnitatud.	Kord aastas
	Puhastage elektrilised osad õhuga.	Kord aastas

TÄHELEPANU

- Ärge kunagi kasutage filtrite puhastamisel kuumemat kui 40 °C vett. See võib põhjustada deformatsiooni või värvimuutust.
- Ärge kunagi kasutage filtri puhastamiseks lenduvaid aineid. Need võivad toote pealispinda kahjustada.

Puhastage õhufilter

Puhastage õhufiltreid iga 2 nädala järel, vajadusel sagedamini.

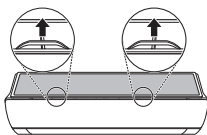
TÄHELEPANU

- Kui õhufilter on kõver, võib see katki minna.
- Kui õhufilter ei ole õigesti paigaldatud, satub tolm või muu mustus siseseadme sisse.

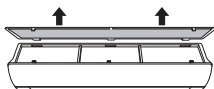
Tüüp 1

Ülemist filtrit on lihtne paigaldada siseseadme pealtpoolt.

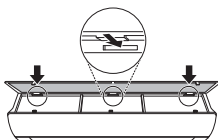
- 1 Lülitage vool välja ja võtke juhe seinast välja.
- 2 Hoidke õhufiltri nuppu all ja tõstke see kergelt ülespoole.



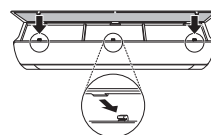
- 3 Võtke see siseseadmest välja.



- 4 Puhastage filter tolmuimejaga või toasooja vee ja neutraalse puhastusvahendiga.
- 5 Kuivatage filter varjulises kohas.
- 6 Pange õhufiltri konksud eesmise katte külge.



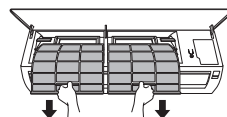
- 7 Filtri paigaldamiseks lükake konksud allapoole.



- 8 Kontrollige filtri õiget kinnitumist eesmise katte külgedelt.

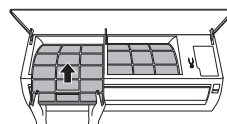
Tüüp 2

- 1 Lülitage vool välja ja võtke juhe seinast välja.
- 2 Avage eesmine kate.
 - Tõstke kate mõlemalt küljelt hoides kergelt üles.
- 3 Hoidke õhufiltrite nuppe all, tõmmake neid kergelt ja eemaldage siseseadmest.



- 4 Puhastage filter tolmuimejaga või toasooja vee ja neutraalse puhastusvahendiga.
- 5 Kuivatage filtreid varjulises kohas.

- 6 Pange õhufiltrite konksud eesmise katte külge.



- 7 Kontrollige filtrite õiget kinnitumist eesmise katte külgedelt.

Enesediagnostika funktsioon

Sellel tootel on enesediagnostika funktsioon. Tõrke ilmnmisel hakkab siseseadmel vilkuma 2-sekundilise intervalliga märgutuli. Kui see aset leiab, pöörduge kohaliku edasimüüja või teeninduskeskuse poole.

Enne teenindusse helistamist

Enne teeninduse poole pöördumist kontrollige palun järgmisi punkte. Kui probleem ei lahene, võtke ühendust oma kohaliku teeninduskeskusega.

Probleem	Võimalikud põhjused	Tõrke kõrvaldamine
Õhukonditsioneer ei tööta õigesti.	Seadme eritub põlemislõhna ja kostub kummaline heli.	<ul style="list-style-type: none"> Lülitage õhukonditsioneer välja, võtke juhe seinast välja ja pöörduge teeninduskeskusesse.
	Siseseadmest lekib vett ka siis, kui niiskuse tase on madal.	
	Voolutoite juhe on kahjustatud või toodab liigset soojust.	
	Lüliti, kaitselüliti (kaitse, maandus) või kaitse ei tööta korralikult.	
	Seade näitab enesediagnostika veateate koodi.	
Õhukonditsioneer ei tööta.	Õhukonditsioneer ei ole vooluvõrku ühendatud.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, kas toitekaabel on pistikupesasse ühendatud ja kas voolukatkestid on sisse lüüritatud.
	Kaitse on läbi või on vooluvarustus katkenud.	<ul style="list-style-type: none"> Vahetage kaitse või kontrollige kaitselüliti.
	Tegemist on voolukatkestusega.	<ul style="list-style-type: none"> Lülitage voolukatkestuse korral õhukonditsioneer välja. Kui vooluühendus on taastunud, oodake 3 minutit ja lülitage seejärel õhukonditsioneer sisse.
	Pinge on liiga kõrge või liiga madal.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige kaitselüliti.
	Õhukonditsioneer on hetkel automaatselt väljalüüritunud.	<ul style="list-style-type: none"> Lülitage õhukonditsioneer sisse.
	Kaugjuhtimispldi patareid on valesti paigaldatud.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et patareid oleks kaugjuhtimispldi sees õiges asendis. Kui patareid on õigesti paigaldatud, kuid õhukonditsioneer ikkagi ei tööta, vahetage patarei välja ja proovige uuesti.

Probleem	Võimalikud põhjused	Tõrke kõrvaldamine
Õhukonditsioneer ei väljuta külma õhku.	Õhk ei ringle õigesti.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et õhukonditsioneer eesmist osa ei kataks kardinad, rulood või mööbliesemed.
	Õhufilter on must.	<ul style="list-style-type: none"> • Puhastage õhufiltrit iga 2 nädala järel. • Vt täpsemalt „Puhastage õhufilter“ alt.
	Toatemperatuur on liiga kõrge.	<ul style="list-style-type: none"> • Suvel võib siseruumi õhu jahutamine rohkem aega võtta. Siseruumi kiireks jahutamiseks valige jahutuse turborežiim.
	Külm õhk kaob ruumist.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et külm õhk ei kaoks ruumi ventilatsioonivahendesse.
	Soovitud temperatuur on olemasolevast temperatuurist kõrgem.	<ul style="list-style-type: none"> • Seadistage soovitud temperatuur madalamaks, kui on hetke temperatuur ruumis.
	Läheduses on küttekeha.	<ul style="list-style-type: none"> • Ärge kasutage õhukonditsioneerit töötamise ajal küttekehi, nt elektriradiaatoreid, gaasipõleteid.
	Valitud on ventileerimisrežiim.	<ul style="list-style-type: none"> • Ventileerimisfunktsiooni ajal puhub õhk konditsioneerist siseruumi ilma jahutuse ja kütteta. • Lülitage sisse jahutusrežiim.
Välitemperatuur on liiga kõrge.	<ul style="list-style-type: none"> • Jahutusefekt võib olla ebapiisav. 	
Ventilaatori kiirus võib olla reguleerimata.	Valitud on turborežiim või automaatrežiim.	<ul style="list-style-type: none"> • Mõnede režiimide ajal ei saa ventilaatori kiirust reguleerida. Valige talitusrežiim, mille puhul on ventileerimiskiiruse reguleerimine võimalik.
Temperatuuri ei ole võimalik reguleerida.	Valitud on ventileerimisrežiim või turborežiim.	<ul style="list-style-type: none"> • Mõnede režiimide ajal ei ole võimalik temperatuuri reguleerida. Valige talitusrežiim, mille puhul on temperatuuri reguleerimine võimalik.
Õhukonditsioneer jääb töö ajal seisma.	Õhukonditsioneer on äkitselt välja lülitunud.	<ul style="list-style-type: none"> • Taimer on seadme välja lülitanud. Kontrollige taimeri seadistusi
	Töö ajal on tekkinud voolukatkestus.	<ul style="list-style-type: none"> • Oodake, kuni vooluvarustus taastub. Kui te olete sisse lülitanud automaatse taaskäivituse funktsiooni, jätkab seade mõne minuti pärast tööd oma viimase seadistusega.

Probleem	Võimalikud põhjused	Tõrke kõrvaldamine
Siseseade töötab edasi, kuigi toide on välja lülitatud.	Töötab automaatse puhastamise režiim.	<ul style="list-style-type: none"> Laske automaatsel puhastamise režiimil töötada, et see saaks eemaldada jääkniskuse siseseadmest. Kui te seda ei soovi, võite seadme välja lülitada.
Siseseadme õhu väljalase eritab udu.	Õhukonditsioneeris jahutatud õhk on udune.	<ul style="list-style-type: none"> See fenomen kaob, kui ruumi temperatuur alaneb.
Välisseadmest lekib vett.	Kütterežiimil tilgub soojusvahetist kondensaatvett.	<ul style="list-style-type: none"> Selle sümptomi ilmnemisel tuleb kondensaatvee anuma alla paigaldada drenaaži voolik. Võtke ühendust paigaldajaga.
Seade tekitab müra või vibratsiooni.	Seadme käivitumisel või seisma jäämisel kostub pöördklapi liikumise ajal klõpsuvat heli. Kriuksuv heli: Siseseadme plastosad kriuksuvad, kui nad on suure temperatuurikõikumise tõttu paisunud või kokku tõmbunud. Voolamise või puhumise heli: Seda tekitab jahutusaine voolamine õhukonditsioneeris.	<ul style="list-style-type: none"> Need on normaalsed sümptomid. Heli kaob.
Siseseadmest eritub lõhna.	Lõhnad (nt sigareti suits) võivad koguneda siseseadmesse ning need erituvad koos õhuvooga.	<ul style="list-style-type: none"> Kui lõhn ei kao, peate filtri puhtaks pesema. Kui sellest ei ole abi, võtke ühendust teeninduskeskusega ja laske soojusvaheti ära puhastada.
Õhukonditsioneer ei väljuta sooja õhku.	Kui kütterežiim alustab, on avad peaaegu suletud ja nendest ei välju õhku, seda isegi siis kui välisseade töötab.	<ul style="list-style-type: none"> See sümptom on normaalne. Palun oodake, kuni seade on tootnud siseseadmest väljapuhumiseks piisaval hulgal sooja õhku.
	Välisseade on sulatusrežiimil.	<ul style="list-style-type: none"> Kütterežiimil koguneb temperatuuri langedes spiraalile jääd. See funktsioon eemaldab spiraalilt jääkihi ja peaks lõppema umbes 15 minuti pärast.
	Välistemperatuur on liiga madal.	<ul style="list-style-type: none"> Kütte efektiivsus võib olla ebapiisav.

Probleem	Võimalikud põhjused	Tõrke kõrvaldamine
Teie kodumasin ja nutitelefoni ei ole WiFi-võrku ühendatud.	WiFi-parool, millega üritate ühendada, ei ole õige.	<ul style="list-style-type: none"> Otsige üles oma nutitelefoni ühendatud WiFi-võrk ja eemaldage see, seejärel registreerige oma seade LG SmartThinQ's.
	Teie telefoni mobiilne andmeside on sisse lülitatud.	<ul style="list-style-type: none"> Lülitage oma telefoni mobiilne andmeside välja ja registreerige seade, kasutades WiFi-võrku.
	Juhtmevaba võrgu nimi (SSID) ei ole õigesti määratud.	<ul style="list-style-type: none"> Juhtmevaba võrgu nimi (SSID) peaks olema kombinatsioon ingliskeelse tähestiku tähtedest ja numbritest. (Ärge kasutage erisümboleid.)
	Ruuteri sagedus ei ole 2,4 GHz.	<ul style="list-style-type: none"> Toetatakse ainult 2,4 GHz ruuteri sagedust. Seadistage juhtmevaba ruuter 2,4 GHz peale ja ühendage seade juhtmevaba ruuteriga. Ruuteri sageduse kontrollimiseks pöörduge oma internetiteenuse pakkuja või ruuteri tootja poole.
	Seadme ja ruuteri vahemaa on liiga suur.	<ul style="list-style-type: none"> Kui seadme ja ruuteri vahemaa on liiga suur, võib signaal olla nõrk ja ühendus ei pruugi olla õigesti konfigureeritud. Muutke ruuteri asukohta nii, et see oleks seadmele lähemal.

TÄHELEPANU

- Mõned funktsioonid võivad eri mudelitel erineda.

Memo

