



Split-süsteemid

Kasutus- ja hooldusjuhend

AWI/AWO-21HPR1A Sigma

AWI/AWO-26HPR1A Sigma

AWI/AWO-35HPR1A Sigma

AWI/AWO-54HPR1A Sigma

AWI/AWO-71HPR1A Sigma

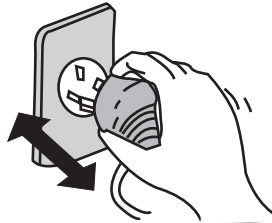


HOIATUS

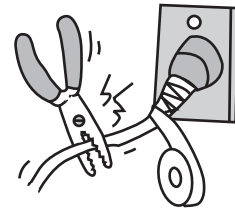
Pistik peab tugevasti pistikupesas olema.
Vastasel juhul võib tekkida elektrilöök, ülekuumenemine või tulekahju.



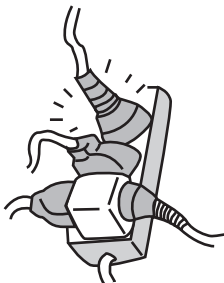
Töötamise ajal ei tohi pistikut välja tõmmata.
Elektrilöögi- või tulekahjuoht.



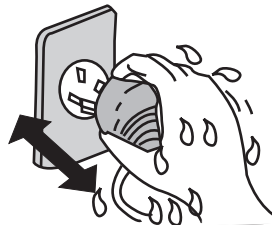
Ärge jätkake juheta ega kasutage pikendust.
Ülekuumenemise- või tulekahjuoht.



Ärge kasutage pikki juhtmeid ega jagage pistikupesa teiste elektriseadmetega.
Elektrilöögi- ja tulekahjuoht.



Ärge puudutage õhukonditsioneeri märgade kätega.
Elektrilöögi- ja tulekahjuoht.



Ärge sisestage kätt ega muid esemeid õhu haardeavasse ega väljaviskeavadesse. See on ohtlik.



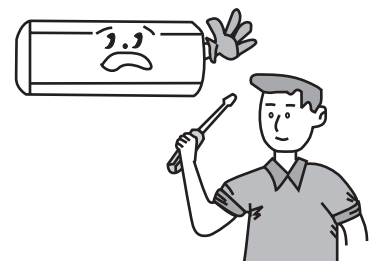
Ärge laske külma õhku endale peale puhuda.
Selle tagajärjel võib teie tervis halveneda või mõni haigus tekkida.



Kui tunnete põlemislõhna või tekib suits, lülitage palun toiteallikas välja ja võtke ühendust paigaldajaga.



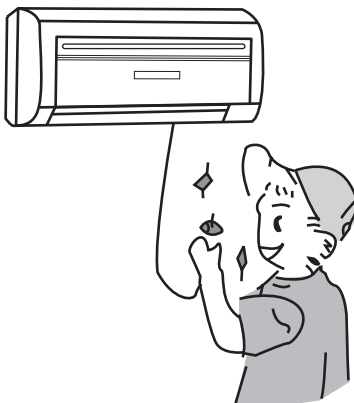
Ärge püüdke õhukonditsioneeri ise parandada.
Võite põhjustada täiendavaid rikkeid.



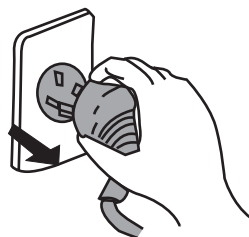
Vooluringis peab olema piisavalt võimas rikkevoolukaitse ja koormusautomaat.



Kui te õhukonditsioneeri pikemat aega ei kasuta, tõmmake pistik seinast välja.



Puhastamiseks pange seade seisma ja lülitage toiteallikas välja. Vahtevahel tekib elektrilöögihoht.



Pistiku eemaldamisel pistikupesast ärge tõmmake juhtmest. Tulekahjuhoht.



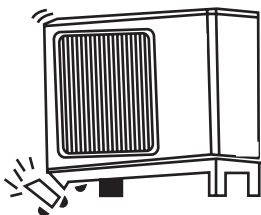
Ärge paigutage küttekeha õhukonditsioneeri lähedale. Õhukonditsioneerist tulev õhuvool võib küttekeha mõjutada.



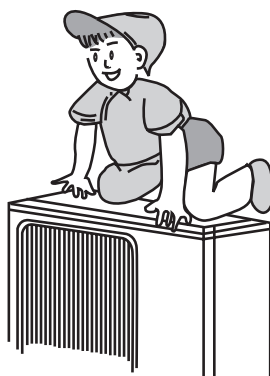
Hoidke süttivad aerosoolid seadmest eemal. Need võivad süttida.



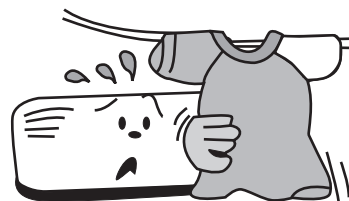
Palun kontrollige, kas paigaldatud alus on piisavalt tugev. Kukkudes võib seade vigastuse põhjustada.



Välisseadme peale mitte astuda. Võte alla kukkuda ja ennast vigastada.

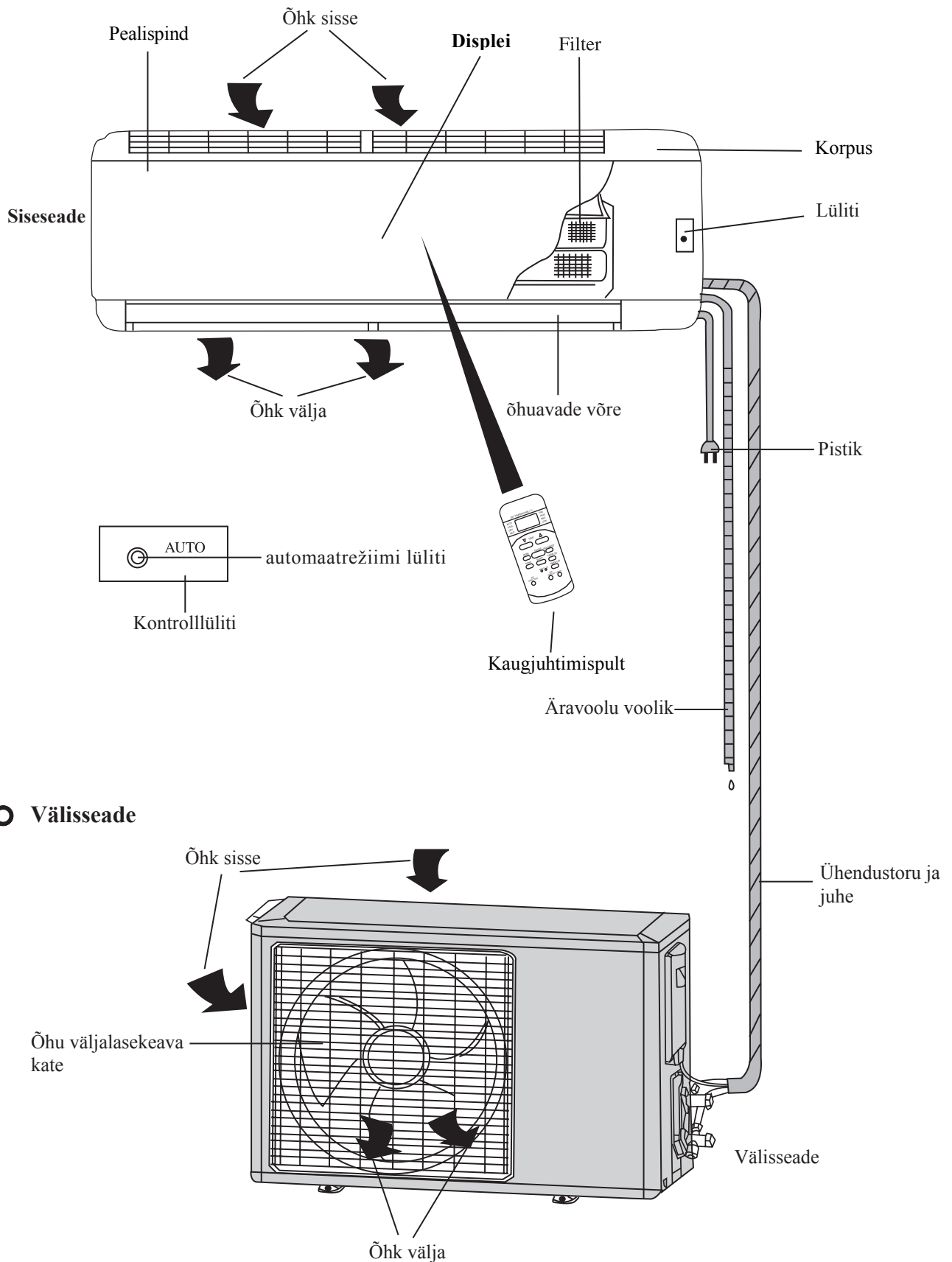


Ärge blokeerige sise- ja välisseadme õhu sissevooluavasid ja väljavooluavasid. See vähendab võimsust ja võib rikke põhjustada.



Osade nimetused ja funktsioonid

○ Siseseade Louver

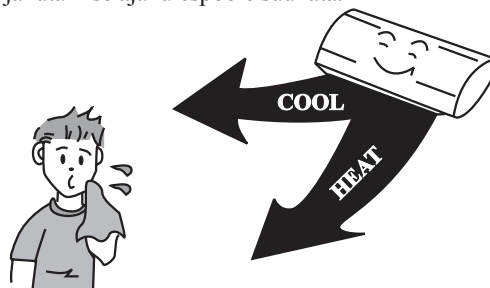


NÕUANDED KASUTAJALE

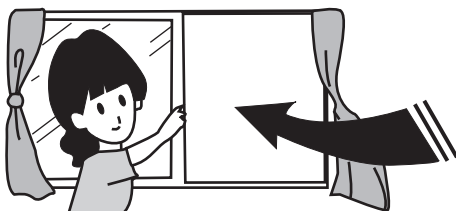
- **Valige sobiv temperatuur.** See välistab elektriraiskamist.



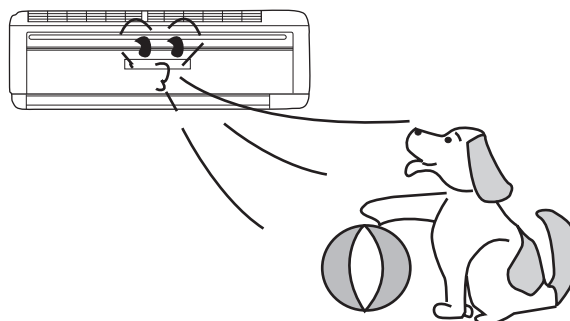
- **Õhu voolusuunda saab täpselt reguleerida.** Õhuava võre suunda saab kütmise ajal allapoole ja jahutamise ajal ülespoole suunata.



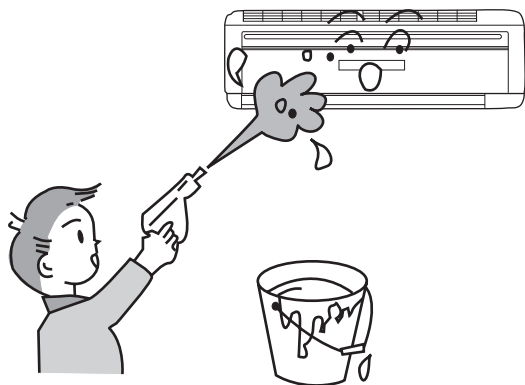
- **Ärge hoidke konditsioneerit töötamise ajal aknaid ja uksi kaua lahti.** See vähendab õhukonditsioneeritöö võimsust.



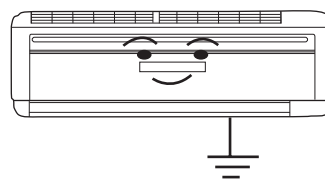
- **Ärge suunake õhuvoolu otse loomade ja taimede peale.** See võib neile halvasti mõjuda.



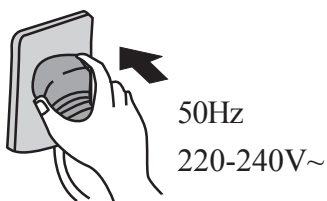
- **Vältige vee pritsimist õhukonditsioneerile, sellega võib kaasneda elektrilöök ja rike.**



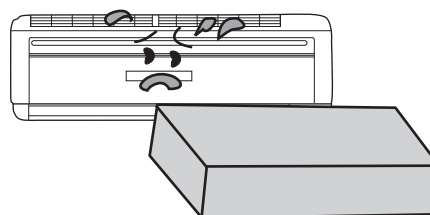
- **Maandus peab olema ühendatud.** Ärge ühendage maandusjuhet gaasi- või veetorude-, piksevarraste- või telefonimaanduse külge.



- **Õhukonditsioneerit peab kasutama stabiilses pingevahemikus 185 - 264V 1ph.** Vastasel juhul kompressor vibreerib tugevasti ja kahjustab jahutussüsteemi.



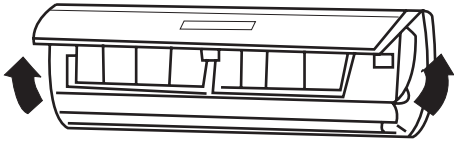
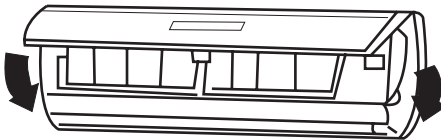
- **Ärge kasutage õhukonditsioneerit muudel eesmärkidel nagu riide kuivatamine, toidu säilitamine, jne.**

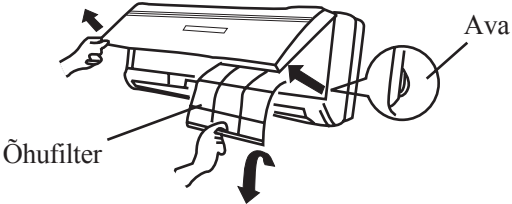
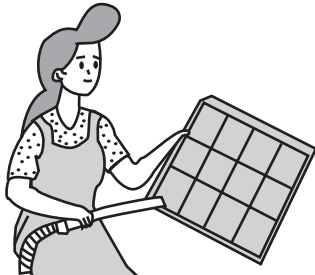


Puhastamine ja hooldamine

ETTEVAATUST

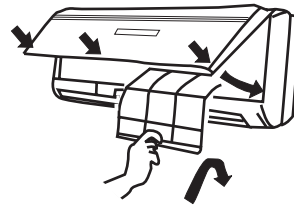
- Enne õhukonditsioneeri puhastamist, lülitage toiteallikas välja ja tõmmake pistik seinast välja.
- Sise- ja välisseadme puhastamisel ärge pihustage seadme peale vett.
- Pühkige seadet kuiva pehme lapiga, lappi võib kergelt vee või puhastusvahendiga niisutada.
- Ärge eemaldage pealispaneeli, sellega rikute LCD sidesüsteemi. (Seda võivad teha ainult vastava eriala inimesed).

Võtke lahti pealispaneel ja puhastage	
1. Paneeli avamiseks tõmmake seda noolte suunas, avasid võite puhastada tolmuimeja või niiske lapiga (ärge puudutage niiske lapiga elektroonilisi komponente, kuivatage pehme kuiva lapiga).	
2. Asetage paneel tagasi Pange pealispaneel peale tagasi ja kinnitage.	

Õhufiltrite puhastamine (Soovitav kord kolme nädala tagant)	
1. Avage paneel, hoidke ja tõstke kergelt õhufiltri sakk, seejärel võtke välja.	
2. Puhastamine Filtrite külge jäänud tolmu eemaldamiseks võite kasutada tolmuimejat või neid veega pesta ja varjulises kohas kuivatada.	
TÄHELEPANU: <ul style="list-style-type: none">● Filtrite pesuvesi ei tohi olla kuumem kui 45 °C, kuna võib deformatsiooni ja luitumist põhjustada.	

3. Taaspaigaldage filtrid

Taaspaigaldage filtrid nii, et märgistus "ESIOSA" jääks ettepoole.



● Soovitatav teha üks kord kuue kuu jooksul, vahetatavad filtrid on saadaval teeninduskeskuses.

1. Eemaldage õhufiltrid

(Vt "Õhufiltrite puhastamine" esimest sammu)

2. Vahetage õhupuhasti Eemaldage puhastusfiltrite pakkekott ja paigaldage uued filtrid filtriraamile.

Õhupuhasti



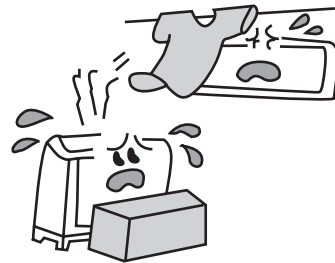
Tähelepanu: olge ettevaatlik, et ribad vigastust ei tekitaks

3. Taaspaigaldage filtrid

(Vt "Filtrite puhastamine" kolmandat sammu)

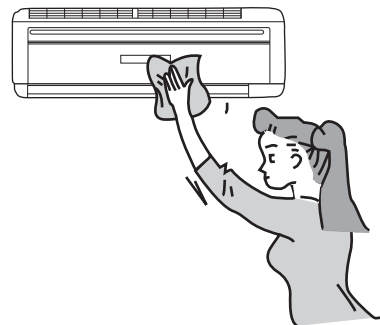
Kasutamiseks ettevalmistamine

1. Veenduge, et õhusissevõtu- ja väljalaskeavad oleksid vabad.
2. Kontrollige, kas maandusjuhe on korralikult ühendatud..
3. Vajadusel vahetage filtrid.
4. Ühendage toiteallikas vähemalt kuus tundi enne tegeliku kasutamise algust. Siis käivitub seade sujuvalt.



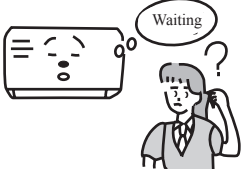
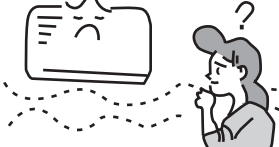



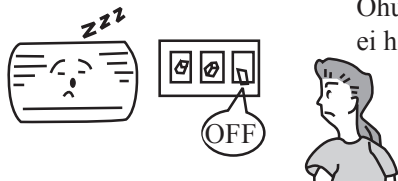


Hooldage pärast kasutamist

1. Puhastage filtrid ja muud osad.
2. Lülitage toiteallikas välja.
3. Puhastage välisseade tolmust.
4. Värvige välisseadme roostes kohad üle.



Veaotsing

Rikke ilmnemisel kontrollige enne teeniduskeskusesse pöördumist järgmiselt.

Ilming	Veaotsing
 <p>Siseseade ei hakka kohe tööle, kui konditsioneer käivitada.</p>	<p>Kui õhukonditsioneer on välja lülitatud, siis ei hakka ta enne kolme minutit möödumist tööle.</p>
 <p>Pärast käivitamist tuleb väljalaske avast imelikku lõhna.</p>	<p>See tuleneb õhukonditsioneeride kogunenud lõhnadest.</p>
 <p>Töö ajal on kuulda vee voolamist.</p>	<p>See on seadme sees voolav jahutusvedelik.</p>
 <p>Jahutamise ajal eraldub veeaur.</p>	<p>Kuna külm tuul jahutab kiiresti toa õhku, siis sarnaneb see udule.</p>
 <p>Seadme käivitamisel ja peatamisel kostuvad seadme seest kriuksuvad helid.</p>	<p>See tuleneb plastiku deformeerumisest, mis on erinevatest temperatuuridest tingitud.</p>
 <p>Õhukonditsioneer ei hakka tööle.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kas voolu on? • Kas juhtmed on lahti? • Kas rikkevoolukaitse on rakendunud? • Kas pinge on kõrgem kui 264V või madalam kui 185V? • Kas TAIMER on sees?
 <p>Jahutus (Kütmine) ei ole efektiivne.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kas sätestatud temperatuur on sobiv? • Kas õhu sissevoolu- või väljavooluava on takistatud? • Kas õhufiltrid on mustad? • Kas siseseadme ventilaator on sätestatud madalale kiirusele? • Kas ruumis on mõni teine küttekeha?
 <p>Juhtmeta kaugjuhtimispult ei tööta.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kas kaugjuhtimispult on siseseadmest efektiivsel kaugusel? • Vahetage kaugjuhtimispuldi tühjad patareid. • Kas kaugjuhtimispuldi ja signaalivastuvõtja vahel ei ole takistusi?

Lõpetage viivitamatult seadme kasutamine ja lülitage seade välja ning võtke ühendust paigaldajaga järgmistel juhtudel.



- Kasutamise ajal on kuulda imelikku müra.
- Juhe või lüliti on katki.
- Vee või muu vedeliku sattumine konditsioneeri peale.
- Elektrijuhtmed ja pistik on väga tulised.
- Õhu väljalaskeavadest tuleb kasutamise ajal ebameeldivat lõhna.

