

Rikete analüüs

Üldnähtuste analüüs

Palun kontrollige järgmisi punkte enne, kui asute hooldust tellima. Kui tõrget ei õnnestu kõrvaldada, võtke ühendust kohaliku edasimüüja või kvalifitseeritud tehnikutega.

Nähtus	Kontrollige	Lahendus
	<ul style="list-style-type: none"> • Kas eksisteerib tugevaid segajaid (näiteks staatiline elekter, ebastabiilne elekter)? • Kas pult on signaali vastuvõtmise vahemaa piires? • Kas puldi ja seadme vahel on takistusi? 	<ul style="list-style-type: none"> • Tõmmake pistik välja. Pange pistik umbes 3 minuti möödudes tagasi ja lülitage seade uuesti sisse. • Signaali vastuvõtmiskaugus on 8m. • Eemaldage takistused.
Siseseade ei suuda vastu võtta puldi signaali või puldil ei ole mingit mõju.	<ul style="list-style-type: none"> • Kas pult on suunatud vastuvõtuakna suunas? • Kas puldi tundlikkus on madal, kas näit on udune või puudub näit üldse? • Puldi kasutamisel ei teki mingit näitu? • Kas samasruumis on päevavalguslamp? 	<ul style="list-style-type: none"> • Valige sobiv nurk ja suunake pult siseseadme vastuvõtmisakna suunas. • Kontrollige patareisid. Kui patareid on liiga tühjad, vahetage need välja. • Kontrollige, kas pult ei ole kahjustatud. Kui on, vahetage välja. • Liikuge puldiga siseseadmele lähemale. • Lülitage päevavalguslamp välja ja proovige seejärel uuesti.
Siseseadmest ei tule õhku	<ul style="list-style-type: none"> • Kas siseseadme õhu sisse- või väljalase on blokeeritud? • Kütmisrežiimis ei jõua sisetemperatuur määratud temperatuurini? • Kas kütmisrežiim lülitati alles natukene aega tagasi sisse? 	<ul style="list-style-type: none"> • Kõrvaldage takistused. • Pärast määratud temperatuuri saavutamist lõpetab siseseade õhu väljapuhumise. • Külma õhu väljapuhumise vältimiseks käivitatakse siseseade alles mõne minuti möödumisel, mis on täiesti tavapärane nähtus.
Õhukonditsioneer ei saa töötada	<ul style="list-style-type: none"> • Voolukatkestus? • Kas pistik ei ole korralikult pesas? • Kas õhulüliti on katkestunud või kaitse läbi põlenud? • Kas juhtmestik on rike? 	<ul style="list-style-type: none"> • Oodake kuni vooluvarustus taastub. • Pange pistik korralikult pesasse. • Paluge spetsialistidel õhulüliti või kaitse välja vahetada. • Paluge spetsialistidel see välja vahetada.

	<ul style="list-style-type: none"> ● Kas seade käivitati vahetult pärast väljalülitamist? ● Kas puldil on valitud õige funktsioon? 	<ul style="list-style-type: none"> ● Oodake 3 minutit ja lülitage seade seejärel uuesti sisse. ● Lähtestage funktsioon
Siseseadme õhu väljalaskest väljub udu	<ul style="list-style-type: none"> ● Kas sisetemperatuur ja õhuniiskus on kõrged? 	<ul style="list-style-type: none"> ● Põhjuseks on siseõhu kiire jahutamine. Mõne aja möödudes siseõhu temperatuur ja niiskus vähenevad ja udu kaob.
Määratud temperatuuri ei ole võimalik reguleerida	<ul style="list-style-type: none"> ● Kas seade töötab automaatrežiimis? ● Teie vajalik temperatuur ületab määratud temperatuurivahemiku? 	<ul style="list-style-type: none"> ● Automaatrežiimis ei ole temperatuuri võimalik reguleerida. Kui soovite temperatuuri reguleerida, valige erinev töörežiim. ● Valitav temperatuurivahemik: 16°C ~30°C .
Jahutamise (kütmise) mõju on liiga väike?	<ul style="list-style-type: none"> ● Pinge on liiga madal? ● Kas filter on määrdunud? ● Kas valitud temperatuur on sobivas vahemikus? ● Kas uks ja aknad on lahti? 	<ul style="list-style-type: none"> ● Oodake kuni taastub normaalne pinge. ● Puhastage filter. ● Reguleerige temperatuur lubatud vahemikku. ● Sulgege uks ja aknad.
Tekkivad ebameeldivad lõhnad	<ul style="list-style-type: none"> ● Kontrollige, kus võiks olla lõhnaallikas, näiteks mööbel, sigaretid jms. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kõrvaldage lõhnaallikas. ● Puhastage filter.
Õhukonditsioneer töötab mittenormalselt	<ul style="list-style-type: none"> ● Kontrollige, kas on segavaid asjaolusid nagu äike, juhtmeta seadmed jms. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Katkestage vooluvarustus, taastage vooluvarustus ja lülitage seade uuesti sisse.
"Vee voolamise" heli	<ul style="list-style-type: none"> ● Kas õhukonditsioneer lülitati just sisse või välja? 	<ul style="list-style-type: none"> ● Heli tekitab seadme sees voolav külmaagens; tegemist on täiesti normaalse nähtusega.
Praksuv heli	<ul style="list-style-type: none"> ● Kas õhukonditsioneer lülitati just sisse või välja? 	<ul style="list-style-type: none"> ● Heli tekitab temperatuuri muutumise tõttu paneelide või teiste detailide paisumisest/kahanemisest põhjustatud hõõrdumine. Kui see heli tekib ka muudel aegadel, võib olla tegu külmaaine lekkega, lülitage seade välja, katkestage vooluühendus ning võtke ühendust edasimüüjaga või kvalifitseeritud hooldustehnikutega.