

Enne seadme kasutamist lugege tähelepanelikult läbi kasutusjuhend ja järgige kõiki juhiseid. Hoidke kasutusjuhend hilisemaks vajaduseks alles.



## SURUÕHUSEADMED

Kasutusjuhend  
Originaaljuhendi tõlge



ISOJOEN KONEHALLI OY  
Keskustie 26, 61850 Kauhajoki As  
Tel +358 20 1323 232, Faks +358 20 1323 388  
[www.ikh.fi](http://www.ikh.fi)

**TÄHTIS**

**LUGEGE JUHISED TÄHELEPANELIKULT LÄBI NING PANGE TÄHELE OHUTUSNÕUDEID JA HOIATUSI. KASUTAGE SEADET ÕIGESTI JA HOOLIKALT SELLE ETTENÄHTUD OTSTARBEKS. JUHISTE EIRAMINE VÕIB PÕHJUSTADA RASKEID KEHAVIGASTUSI JA/VÕI AINELIST KAHJU. HOIDKE JUHISED HILISEMAKS VAJADUSEKS ALLES.**

**OHUTUSNÕUDED JA HOIATUSED**

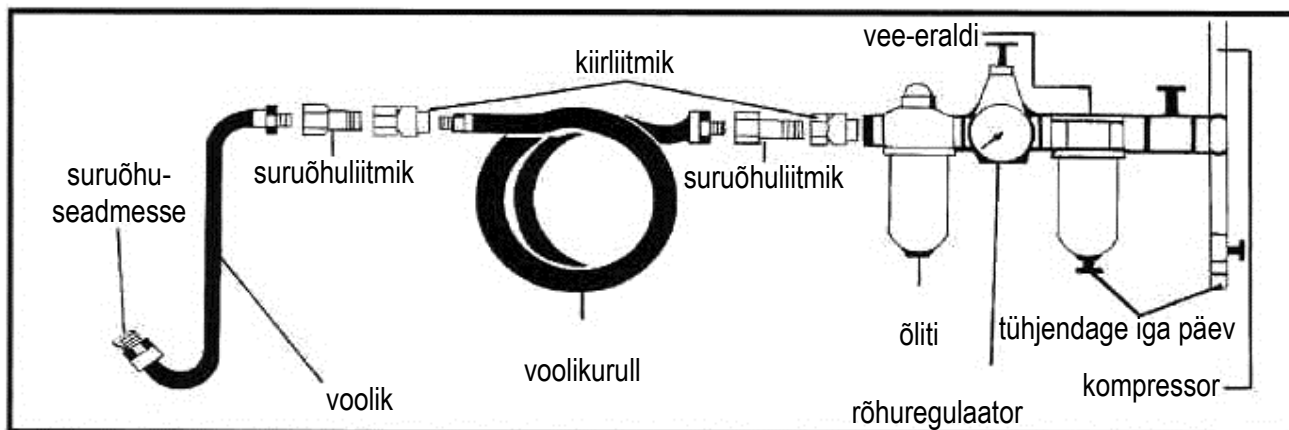
- Enne seadme kasutamist lugege tähelepanelikult läbi kasutusjuhend.
- Kandke töötamise ajal alati nõuetekohaseid kaitseprille ja kuulmiskaitsmeid. Vajaduse korral kandke ka näo- või tolumumaski.
- Korduvad liigutused ja vibratsioon võivad vigastada käsi või käsivarsi.
- Kasutage ainult suruõhuseadmetele mõeldud hülse ja lisatarvikuid. Enne õhuallika ühendamist veenduge, et lisatarvikud on seadme külge kinnitatud hoolikalt ja õigesti.
- Lapsed ja puudega isikud tohi seadet kasutada.
- Enne õhuallikaga ühendamist veenduge, et seade on välja lülitatud.
- Lisaseadmete (nagu hülsi, lihvimistarvikute jms) vahetamise või seadme hooldamise ajal ei tohi seade olla õhuallikaga ühendatud. Enne eelmainitud toimingute alustamist ühendage seade õhuallikast lahti.
- Veenduge alati, et seade on puhas ja mäaret on piisavalt.
- Ärge kandke seadme kasutamise ajal käekella, sõrmuseid, kaelaehteid ega lohmakaid rõivaid, kuna need võivad seadme liikuvate osade külge kinni jääda.
- Kasutage ainult suruõhuvoolikuid.
- Ärge koormake seadet üle.
- Veenduge alati, et töödeldav objekt on korralikult kinnitatud, nii jäävad mõlemad käed vabaks seadme hoidmiseks.
- Seiske alati tasakaaluasendis ja jalad kindlalt maas.
- Veenduge, et tööpiirkonnas pole üleliigseid esemeid ning et vahetus läheduses pole kõrvalisi isikuid.
- Seadet kandes ärge hoidke kinni voolikust.
- Kui olete töö lõpetanud, siis enne seadme käest panemist veenduge alati, et kõik pöörlevad osad on täielikult peatunud.
- Seadet tohib parandada üksnes volitatud hooldustöökoda.
- Pange tähele! Kui seadet kasutatakse või hooldatakse juhiseid eirates, siis kaotab garantii kehtivuse.
- Nende hoiatuste või juhiste eiramine võib põhjustada kehavigastusi ja/või materiaalselt kahju.

**HOIATUS!** Selle kasutusjuhendi hoiatused ja juhised ei kata kõiki võimalikke ohtlikke tingimusi ja ohuolukordi, mis võivad ette tulla. Terve mõistus ja ettevaatlikkus on omadused, mida ei ole võimalik sisse ehitada ühessegi seadmesse. Seetõttu peavad need olema kasutajal.

**KASUTAMINE**

- Enamik suruõhuseadmeid töötab survega 6,3 bar. Enne kasutamist kontrollige alati seadme töösurvet ning ärge kasutage märgitust kõrgemat survet, kuna see võib seadet kahjustada.
- Soovitav on kasutada seadme ja kompressori vahel rõhureguleerimiseadet (rõhuregulaator, õliti ja veeeraldi), kuna nii pikeneb seadme kasutusiga.
- Enne seadme ühendamist õhuvoolikuga veenduge, et toitelüliti on väljalülitatud asendis OFF.
- Ühendage suruõhuvoolik seadme õhuvõtuavasse.
- Kasutage nõuetekohaseid voolikuid ja liitmikke. Ärge kunagi kasutage väändunud, hõõrdunud, kulunud või nõrgenenud õhuvoolikuid ega liitmikke.
- Vältige ülipikkade voolikute kasutamist. Kui kasutate eriti pikka õhuvoolikut (üle 8 meetri), peaks õhusurve olema suurem.
- Hoidke voolikud eemal soojusallikatest, õlist ja teravatest servadest. Enne kasutamist kontrollige alati voolikute seisukorda. Veenduge, et liitekohad on hoolikalt pingutatud ja turvalised.
- Kasutage alati suruõhukasutuseks mõeldud hülse ja lisaseadmeid.

- Tühjendage iga päev kompressori paak ja vee-eraldi. Vesi kahjustab seadet.
- Kontrollige iga päev kompressori õlitaset ning pärast kasutamist tühjendage alati paak survest.
- Kasutage alati puhast ja kuiva suruõhku, kuna saastunud või niiske õhk võib lühendada seadme kasutusi- ga.
- Mõnel suruõhuseadmel on sisseehitatud regulaatorid, mis võimaldavad seadistada pöörete arvu ja jõu- momenti. Kui seadmel mainitud regulaatoreid ei ole, saab pöörete arvu ja jõumomenti seadistada käsitsi, rõhuregulaatori abil.
- Hoidke seadet kuivas, mustuse ja tolmu eest kaitstud kohas.



## HOOLDUS

- Määrige suruõhumootorit iga päev, selleks pihustage õhuvõtuavasse tilk kvaliteetset suruõhumootoriõli. Seejärel laske seadmel väikesel kiirusel töötada, nii tagate selle, et määre jõuab kõigi liikuvate osadeni. Vajaduse korral võite õli piserdada ka voolikuliitmikule. Kasutage ainult suruõhuseadmetele sobivat õli, nt Viima suruõhutööriista õli WK0010A.

## VEAOTSING

Viga	Põhjus	Lahendus
Seade töötab normaalkiirusel, kuid aeglustub koormuse korral.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mootori osad kulunud.</li> <li>2. Vähesese määrimise tõttu on rootor kulunud või kinni kiilunud.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Määrige sidurikoda.</li> <li>2. Kontrollige, ega siduris pole liiga palju õli. Siduri paak peab olema ainult poolenisti täis. Liigne õli võib põhjustada siduri pöörlevate osade aeglustumist. Rasvmäärde korral: Pange tähele! Kuumus on enamasti märk liiga väikesest rasvmäärde kogusest sidurikojas. Rasketes töötingimustes määrige seadet tava- pärasest sagedamini.</li> </ol>
Seade töötab aeglaselt. Välja- laskevoolikust lekib pisut õhku.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mootori osad on mustuse tõttu kinni kiilunud.</li> <li>2. Rõhuregulaator on suletud asen- dis.</li> <li>3. Õhuvool on mustuse tõttu takista- tud.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kontrollige, ega õhufilter pole ummistunud.</li> <li>2. Lisage õhuvõtuavasse suruõhumootoriõli, järgi- des juhiseid.</li> <li>3. Laske seadmel lühikest aega töötada, muutes vahepeal pöörlemissuunda (kui seadmel on suunavahetuse võimalus).</li> <li>4. Vajaduse korral korrake eelmainitud toiminguid. Kui probleem ei kao, pöörduge volitatud hool- dustöökotta.</li> </ol>

Viga	Põhjus	Lahendus
Seade ei käivitu. Väljalaskevoolikust lekib õhku.	1. Üks või mitu mootori laba on kogunenud mustuse tõttu kinni kiilunud.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lisage õhuvõtuavasse suruõhumootoriõli, järgides juhiseid.</li> <li>2. Laske seadmel lühikest aega töötada, muutes vahepeal pöörlemissuunda (kui seadmel on suunavahetuse võimalus).</li> <li>3. Koputage kergelt mootori korpusele.</li> <li>4. Ühendage õhuallikas lahti. Kui võimalik, keera ke võlli käega, et mootor vabastada.</li> <li>5. Kui probleem ei kao, pöörduge volitatud hooldustöökotta.</li> </ol>
Seade ei seisku.	1. O-rõngaste õhuklapp on sisselaskeventili pesast lahti tulnud.	1. Vahetage O-rõngad välja või pöörduge volitatud hooldustöökotta.
Seadet tohib parandada üksnes volitatud hooldustöökoda.		