

Enne seadme kasutamist loe kasutusjuhend tähelepanelikult läbi ja seadet kasutades järgi kõiki juhiseid. Hoia kasutusjuhend hilisemaks vajaduseks alles.



# AWD

AWD5006

## KUUMAPUHUR

Kasutusjuhend  
Originaaljuhendi tõlge



Isojoen Konehalli Oy, Keskustie 26, 61850 Kauhajoki As, Soome  
Tel +358 (0)20 1323 232 • tuotepalaute@ikh.fi • www.ikh.fi

## SISSEJUHATUS

---

Täname, et valisid selle kvaliteetse AWD toote! Loodame, et ostetud seadmest on Sinu töös palju kasu. Enne kasutuselevõttu loe kindlasti läbi kasutusjuhend, et oskaksid seadet ohutult kasutada. Kahtluste või probleemide korral võta ühendust seadme müüja või maaletoojaga. Soovime Sulle ohutut ja meeldivat kasutamist!

## OHUTUSNÕUDED

---

**LOE NEED JUHISED TÄHELEPANELIKULT LÄBI NING PÕÖRA TÄHELEPANU OHUTUSNÕUETELE JA HOIATUSTELE. KASUTA SEADET ÕIGESTI JA TÄHELEPANELIKULT SELLE ETTENÄHTUD OTSTARBEKS. JUHISTE EIRAMINE VÕIB KAASA TUUA RASKEID KEHAVIGASTUSI JA/VÕI AINELIST KAHJU. HOIA KASUTUSJUHEND HILISEMAKS VAJADUSEKS ALLES.**

Seda seadet tohivad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ja sellised isikud, kellel on piisavad kogemused ja teadmised ning kellel pole füüsilist, vaimset ega sensorset puuet, keda seadme kasutamise ajal jälgitakse või keda on õpetatud seadet ohutult kasutama ning kes saavad aru seadme kasutamisega seonduvatest ohtudest. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ega seadet ilma järelevalveta hooldada.

SEADME ELEKTRIPAIGALDUSED TOHIB TEHA AINULT VOLITATUD ELEKTRIK.

HOIA TÖÖRUUM KORRAS JA PUHAS.

Korratus tööruumis võib tekkida ohuolukordi.

ÄRA TÖÖTA OHTLIKUS KESKKONNAS.

Kaitse elektriseadmeid sademete eest. Ära kasuta elektriseadet niiskes ega märjas ruumis. Taga töökohal korralik valgustus. Ära kasuta elektriseadet, kui läheduses on tuleohtlikke vedelikke, gaase, pulbreid või tolmu.

KAITSE END ELEKTRILÖÖGI EEST.

Veendu alati, et vooluvõrgu pinge ja sagedus vastavad seadme andmesildil märgitud andmetele. Väldi kokkupuudet maandatud pindadega nagu näiteks toru, radiaator, pliit või külmik.

ÄRA LUBA LAPSI SEADME LÄHEDUSSE.

Jälgi, et ka teised kõrvalised isikud püsivad piisavalt kaugel seadmest ja selle toitejuhtmest.

KUI ELEKTRISEADET EI KASUTATA, TULEB SEDA HOIDA ÕIGESTI.

Kui Sa seadet ei kasuta, pane see kuiva ja kõrgel asuvasse või lukustatavasse hoiukohta - eemale laste käeulatuses.

ÄRA KOORMA SEADET ÜLE.

Seade töötab kõige paremini ja ohutumalt ettenähtud kiirusel.

KASUTA TÖÖKS SOBIVAT SEADET.

Ära proovi vägisi teha liiga väikese seadmega sellist tööd, milleks see pole mõeldud ja milleks oleks tarvis võimsamat seadet.

KANNA SOBIVAID RÕIVAID.

Ära kanna liiga lohmakaid riideid ega ehteid, mis võivad seadme liikuvate osade külge kinni jääda. Õues töötades on soovitatav kanda kummikindaid ja libisematuid jalatseid. Kata pikad juuksed nt juuksevärguga kinni.

KANNA ALATI KAITSEPRILLE JA KÕRVAKLAPPE.

Kui seadmega töötamisel tekib tolmu, tuleb kanda ka tolumumaski.

JÄLGI, ET KAITSMED ON OMA KOHAL JA HEAS KORRAS.

Kui seadmel on kaitsmeid või turvaseadmeid, siis ära kasuta seadet ilma nendeta.

KASUTA TOITEJUHET VAID ETTENÄHTUD EESMÄRGIL.

Ära hoi a seadet kandes kinni toitejuhtmest ega tõmba toitejuhtmest, et pistikut pistikupesast eemaldada. Kaitse toitejuhet kuumuse, õli ja teravate servade eest.

PIKENDUSJUHTME KASUTAMIST PEAKS VÄLTIMA.

Kui pikendusjuhtme kasutamine on siiski vältimatu, siis veendu, et pikendusjuhe ja selle pistik on tüübilt, suuruselt, kujult ja kõigilt muudelt omadustelt sobiv seadme toitejuhtme ja pistikuga; samuti veendu, et pikendusjuhe on õigesti juhtmestatud ja heas korras. Ära kasuta pikendusjuhet, mille läbimõõt on alla 2,5 mm<sup>2</sup> või pikkus üle 20 m, muidu võib seadme mootor kahjustada saada.

FIKSEERI TÖÖDELDAV DETAIL HOOLIKALT KAS PITSKRUVI VM KINNITUSVAHENDIGA.

Nii püsib detail paremini paigal kui käega hoides, pealegi jäävad nii mõlemad käed vabaks tööriista käsitsema.

ÄRA KÜÜNITA SEADMEGA TÖÖTADES.

Seisa alati võimalikult kindlas tasakaaluasendis.

HOOLDA TÖÖRIISTU JA SEADET HOOLIKALT.

Tööriistad tasub hoida alati teritatud ja puhtad, nii on nendega parem ja ohutum töötada. Osade hooldamisel ja vahetamisel järgi juhiseid. Kontrolli toitejuhet regulaarselt ja lase vigane toitejuhe volitatud hooldustöökojas ära parandada või välja vahetada. Kontrolli ka pikendusjuhet regulaarselt ja vajaduse korral vaheta see välja. Hoi a seadme pidemed kuivad ja puhtad ning jälgi, et need pole õlised ega rasvased.

EEMALDA PISTIK PISTIKUPESAST ALATI ENNE PAIGALDAMIST, HOOLDAMIST JA REGULEERIMIST VÕI SEADMEOSADE VÄLJAVAHETAMIST NING ALATI, KUI SEADET EI KASUTATA.

ÄRA JÄTA SEADME KÜLGE VÕTMEID VM TÖÖRIISTU.

Enne seadme kasutamist kontrolli alati, kas kõik võtmed ja reguleervahendid on eemaldatud.

VÄLISTA SEADME JUHUSLIK KÄIVITUMINE.

Ära hoiä sörme toitelüliti, kui kannad vooluvörku ühendatud seadet. Enne kui ühendad toitejuhtme pistiku pistikupessa, veendu, et seadme toitelüliti on väljalülitatud asendis.

KUI KASUTAD SEADET ÕUES, TULEB KASUTADA KA VÄLITINGIMUSTESSE MÕELDUD PIKENDUSJUHet, MIS ON VASTAVALT MÄRGISTATUD.

OLE TÖÖTADES ALATI TÄHELEPANELIK JA KESKENDU TÖÖLE.

Seadet kasutades tuleb alati olla eriti hoolikas ja ettevaatlik. Ära kunagi kasuta seadet, kui oled väsinud, haige või alkoholi, ravimite, uimastite või muude tähelepanu- ja reaktsioonivõimet mõjutavate ainete mõju all.

KONTROLLI, EGA SEADME OSAD POLE KAHJUSTATUD.

Kui märkad seadmel, selle kaitsmetel või muudel osadel kahjustusi, ära kasuta seadet enne, kui oled lasknud selle volitatud hooldustöökogas üle kontrollida. Kontrolli, kas liikuvad osad töötavad veatult ja liiguvad vabalt ning on ka muidu heas korras. Kontrolli kõigi osade kinnitust ja kõiki muid tegureid, mis võivad seadme tööd mõjutada. Kahjustatud osad tuleb lasta ära parandada või välja vahetada volitatud hooldustöökogas, kui kasutusjuhendis pole märgitud teisiti. Vigased lülitid tuleb lasta volitatud hoolduses välja vahetada. Seadet ei tohi kasutada, kui selle toitelüliti ei tööta.

KASUTA AINULT ORIGINAALVARUOSI JA -LISATARVIKUID.

Muusuguste osade kasutamine võib põhjustada ohuolukorra.

SEADET TOHIB PARANDADA AINULT VOLITATUD HOOLDUSTÖÖKODA, KASUTADES ORIGINAALVARUOSI, VASTASEL KORRAL VÕIB SEADME KASUTAJA HILJEM VIGA SAADA.

## **ERIOHUTUSNÕUDED**

---

- Ära kunagi suuna kuumaõhuvoolu inimeste ega loomade poole.
- Ära kunagi suuna kuumaõhuvoolu akna ega muu klaaspinna poole.
- Ära kata püstolisuud kinni ega hoiä seda töödeldavale pinnale liiga lähedal.
- Plasti, värvi (eriti vanemat tüüpi värve), lakke jms materjale töödeldes võib tekkida süttimisohtlikke ja mürgiseid gaase. Veendu, et töökohal on piisav õhuvahetus.
- Seadme ettevaatamatu kasutamine võib põhjustada tulekahjuuhu.
- Ära suuna kuuma õhku liiga pikalt ühte kohta.
- Soojus võib jõuda selliste tuleohtlike materjalideni, mis pole nähtaval.
- Kui oled töö lõpetanud, toeta seade jalale ning enne hoiukohta panekut lase seadmel täielikult maha jahtuda.
- Ära kunagi jäta töötavat seadet ilma järelevalveta.
- Ära kunagi kasuta kuumapuhurit rõivaste ega juuste kuivatamiseks.

- Ära puuduta kuuma otsakut, see võib põhjustada raskeid põletusvigastusi. Kanna kaitsekindaid.
- Ülekuumenemine suurendab tulekahju või plahvatuse ohtu.
- Pliivärve kuumutades võib eralduda mürgiseid aineid. Siseruumis töötades taga alati piisav õhuvahetus.
- Ära püüa sulatada plasttorusid.

## TEHNILISED ANDMED

---

Toitepinge	230 V ~ 50 Hz
Väljundvõimsus	2000 W
Kasutustemperatuur	60-600 °C
Õhuvool	200-500 l/min.
Kaal	0,8 kg

See toode vastab kvaliteediklassi HA 2807 nõuetele.

## KASUTUSOTSTARVE

---

- Värv ja laki eemaldamine kuumutades ning terasharjaga k(r)aapides/harjates. Kuumaõhupuhur sobib õli- ja lateksvärvide eemaldamiseks. See ei sobi plekkide, kruntvärvi ega puidutötlusvahendi jääkide eemaldamiseks.
- Kleepsude vm kaunistuste eemaldamine
- Roostes või kinni kiilunud mutrite ja metallkruvide lödvendamine
- Jäätunud torude, lukkude jms sulatamine
- Puidumustri esiletoomine enne peitsimist või lakkimist
- Värv või laki kuivatamine
- Vana aknakiti eemaldamine enne uue pealekandmist
- Puidu kuivatamine enne töötlemist
- Kahaneva pakendikile ja kaablirüüside kahandamine
- Suuskade määrimine

## SEADME OSAD

---

Võta seade pakendist välja ja kontrolli, kas kõik osad on olemas. Kui mõni osa on puudu või kahjustatud, võta kohe ühendust seadme müüjaga. Hävita pakend kohalike jäätmekäitluseeskirjade kohaselt.

1. Otsak
2. Õhuvõtuavad
3. Käepide
4. Toitelüliti (ON/OFF (0-I))
5. Jalg
6. Termoregulaator
7. Puhuri regulaator



## **KASUTAMINE**

---

### **Kuumapuhuri võimsuse ja temperatuuri reguleerimine**

1. **Termoregulaator (6)**. NB! Temperatuur langeb automaatselt, kui puhuri kiirust vähendada.
2. **Puhuri regulaator (7)**. NB! Puhuri võimsus suureneb automaatselt, kui temperatuur tõuseb.

### **Toitelüliti**

Toitelülitel on kaks asendit: I ja 0. Kui toitelüliti on asendis 0, siis on seade välja lülitatud; kui toitelüliti on asendis I, saab nii mootorit kui ka temperatuuri reguleerida regulaatoritega 6 ja 7.

### **Kasutamine**

1. Enne seadme vooluvõrku ühendamist kontrolli, kas toitelüliti on asendis 0.
2. Kui oled valmis tööd alustama, sea toitelüliti asendisse I ning seadista temperatuur ja puhuri võimsus regulaatoritega 6 ja 7. Umbes minuti möödudes on puhur kasutamiseks valmis.
3. Seadme võib panna tasasele pinnale (otsak ülespoole), nii jäävad käed muu töö tarvis vabaks. Kuid sel juhul ei tohi otsakule liiga lähedale minna. Pärast kasutamist jäta seade sellesse asendisse (otsak ülespoole) ja enne hoiukohta panekut lase sel maha jahtuda.
4. Kasuta värvi eemaldamiseks sobivat kaabitsat ning liiguta seda suunaga ülevalt alla. Kaabi värv maha ettevaatlike ja ühtlaste tõmmetega, samal ajal kuumuta värvi kaabitsa ees kerge edasi-tagasi liigutusega. Kui värvi kuumutada õigesti, saab selle eemaldada kogu kaabitsa laiuses.
5. Kaabitsa serva tuleb sageli puhastada, et see püsiks terav ja värvi eemaldamine oleks tõhus. Kaabi värv maha kohe, kui see on kuumutatud, sest värv kõvastub kiiresti.
6. Ebaühtlastelt pindadelt saab värvi eemaldada seda esmalt kuumutades ja seejärel terasharjaga kaapides.
7. Kata süttimatu materjaliga kinni kõik pinnad, mida ei ole kavas kuumutada.

### **Värvi/laki eemaldamine**

1. Harjuta seadme kasutamist esmalt väikesel pinnal.
2. Lase seadmel saavutada soovitud töötemperatuur. Hoiu otsakut värvipinnast umbes 8-10 cm kaugusel. Hetke pärast hakkab värv pehmenema ning mullitama.
3. Ära kuumuta liigselt, vastasel korral võib värv süttida või pinnal külge veel tugevamalt nakkuda.

## **HOOLDUS**

---

- Hoiu õhuavad puhtad ning ära kunagi kata neid kinni.
- Puhasta seadet vees ja õrnatoimelises pesuvahendis niisutatud lapiga. Ära kunagi kasuta puhastamiseks värvieemaldit, bensiini ega muud tugevatoimelist lahustit.

## EÜ vastavustõend (Algupärane EÜ vastavustõend)

### Meie

Isojoen Konehalli Oy  
Keskustie 26  
61850 Kauhajoki As  
Tel +358 (0)20 1323 232  
tuotepalaute@ikh.fi

### kinnitame oma ainuvastutusel, et järgmine toode

Seade: kuumapuhur  
Tootemark: AWD  
Mudel/tüüp: AWD5006 (Q1B-CH-2000T)

### vastab

madalpingedirektiivi (LVD) 2014/35/EÜ,  
elektromagnetilise ühilduvuse direktiivi (EMC) 2014/30/EÜ

### nõuetele ning järgmistele harmoniseeritud standarditele ja tehnilistele kirjeldustele:

LVD: EN 60335-1:2012+A11:2014; EN 60335-2-45:2002+A1:2008+A2:2012; EN 62233:2008  
EMC: EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008; EN 61000-3-2:2014;  
EN 61000-3-3:2013

CE-märgise kinnitamisaasta kaks viimast numbrit: 18

Kauhajoki 7.6.2018

Tootja:  
Isojoen Konehalli Oy



Harri Altis, ostujuht (volitatud koostama tehnilisi andmeid)



Elektri- ja elektroonikaseadmeid ei tohi visata olmejäätmete sekka, vaid need tuleb viia jäätmejaama. Lisainfot saad kohalikust omavalitsusest või seadme müüjalt.

Copyright © 2018 Isojoen Konehalli Oy. Kõik õigused kaitstud. Selle dokumendi sisu kopeerimine, jagamine või salvestamine kas tervikuna või osaliselt ilma Isojoen Konehalli Oy antud kirjaliku loata on keelatud. Selle dokumendi sisu antakse „nagu on“ ning selle täpsuse, usaldusväärsuse ega sisu kohta ei anta mingit otsest ega kaudset garantiid, samuti ei tagata otseselt selle turustatavust ega sobivust kindlaks otstarbeks, kui kohustava seadusega ei ole sätestatud teisiti. Juhendis olevad joonised on näitlikud ning võivad erineda tarnitud tootest. Isojoen Konehalli Oy arendab oma tooteid pidevalt edasi ning jätab endale õiguse teha muudatusi ja parandusi nii tootesse kui ka sellesse dokumenti millal tahes ilma sellest ette teatamata. Kui seadme tehnilisi või kasutusomadusi muudetakse ilma tootja nõusolekuta, siis kaotab EÜ vastavustõend kehtivuse ja garantii ei kehti. Isojoen Konehalli Oy ei vastuta seadme kasutamisest tingitud otsese või kaudse kahju eest.