

Käyttöopas Suomi

Lue nämä käyttö- ja turvallisuusohjeet sekä muut laitteen mukana toimitetut dokumentit ennen laitteen käyttöönottoa. Säilytä kaikki dokumentit myöhempää käyttöä varten.

Laitteen esittely

Onnittelut uuden painepesurin hankinnan johdosta! Tämä laite on tehokas työkalu, ja sitä on käsiteltävä varoen. AVA käyttää edistynyttä tekniikkaa puhdistustehokkuuden parantamiseksi, ja saatatkin kokea korkeamman tehokkuustason kuin muilla samankaltaisilla laitteilla joita olet aiemmin kokeillut. Suorita puhdistustesti aina vähemmän näkyvälle alueelle, ja tutustu mukana toimitettuihin lisävarusteisiin.

AVA-laitteeseesi kuuluu aina korkeapaineletku, korkeapainepistooli, lanssi, suutin ja tarkoitukseen rakennettu sisääntulo-suodatin puutarhaletkuliittimellä. Älä koskaan kytke tavanomaista puutarhaletkun liitintä suoraan koneeseen ilman suodatinta. Jos olet ostanut laajennetun paketin, mukana saatetaan toimittaa lisävarusteita. Paketin tarkka sisältö on kuvattu erillisessä dokumentissa.

Symbolien selitys

VAROITUS! Älä koskaan suuntaa suihkua ihmisiin, eläimiin tai sähkölaitteisiin.

VAROITUS! Lue varotoimet, varoitukset ja turvallisuusohjeet huolellisesti.

Laite ei sovellu vesijohtoon liittämiseen ilman vastavirtaventtiiliä, ellei veden paine ylitä 1 baria.

Tutustu käyttöohjeeseen

Kaksinkertainen eristys

Suojatoimenpiteet, varoitukset ja turvallisuusvinkit

Henkilö- ja/tai omaisuusvahinkojen välttämiseksi sekä pesukokemuksen maksimoimiseksi, noudata huolellisesti kaikkia turvallisuusohjeita, varoituksia sekä varotoimenpiteitä. Tutustu laitteen kaikkiin hallintatoimintoihin. Varmista lisäksi, että tiedät kuinka tyhjentää paine nopeasti laitteen kaikista osista, ja kuinka kytkeä laitteesta virta pois.

Käyttäessäsi painepesuria, suojaa aina silmäsi silmäsuojaimilla.

Tämä pesulaite on CE- ja muiden turvallisuus- ja kuluttajastandardien mukainen. Älä muunna kokoonpanoa tai rakenna laitteeseen mitään ylimääräistä.

Älä käytä pesulaitetta, kun olet alkoholin tai huumeiden vaikutuksen alaisena. Käytä tätä laitetta huolellisesti ja erityisellä varovaisuudella.

Tarkkaile tasapainoasi ja jalustaasi käyttäessäsi pesulaitetta. Pinnoista tulee liukkaita kosteina ja erityisen liukkaita käytettäessä pesuainetta tai puhdistusainetta.

Älä koskaan käytä pesulaitetta paljain jaloin, sandaaleissa tai avoimissa kengissä. Muista käyttää suojattuja, täysin peitetyjä kenkiä tai saappaita.

Kun käytät painepesuria lasten lähellä, varmista aina, että aikuinen valvoo heitä huolellisesti vammojen välttämiseksi. Älä koskaan anna lapsen käyttää yksin pesulaitetta.

Pidä sormet, kädet, jalat ja muut kehosi osat korkeapainevesisuihkun ulottumattomissa. Voimakas suihku voi aiheuttaa näkövammoja tai repiä reikiä ihoosi. Ole huolellinen kaikkien lasipintojen lähistöllä, koska ollessasi liian lähellä, vesisuihku voi rikkoa ikkunan kun painat laitteen liipaisinta.

Väärinkäytösten tai loukkaantumisten välttämiseksi käytä aina laukaisimen turvalukkoa kun et käytä pesulaitetta. Toimi näin vaikka pesu pysähtyisi vain hetkeksi.

Testaa aina pestävän kohteen pinta varmistaaksesi, ettet vahingoita sitä korkealla paineella.

Suuntaa suihkutuspistooli aina turvalliseen suuntaan kun aloitat pesun.

Kun käytät suihkutuspistoolia ensimmäistä kertaa, pidä ja kohdistä pistooli kahdella kädellä vaurioiden ja loukkaantumisten välttämiseksi. Käytä aina laukaisimen turvalukkoa kun et käytä pesulaitetta. Toimi näin vaikka pesu pysähtyisi vain hetkeksi.

Kun painat virtakytkintä sammuttaaksesi pesulaitteen, vettä ja painetta saattaa jäädä järjestelmään. Paineen tyhjentämiseksi osoita suihkutuspistoolilla turvalliseen suuntaan ja paina liipaisimesta.

Älä koskaan suihkuta syttyviä nesteitä.

Älä koskaan käytä pesulaitetta alueilla, jotka sisältävät palavaa pölyä, nesteitä tai höyryjä.

Vältä paineletkun kosketusta terävien esineiden kanssa ja tarkista letku säännöllisesti. Vaihda, vaurioitunut letku. Korkean paineen takia letkua ei voi korjata jos sitä on leikattu tai se on vaurioitunut.

Käytä vain pesuaineita, jotka ovat erityisesti suunniteltu painepesulaitteille, ja noudata pesuaineen etiketissä olevia ohjeita. Astianpesu- tai pyykinpesuaine on liian paksua ja tukkii pesuainepullon suuttimen tai muita laitteen osia.

Suojaa silmät, keuhkot ja iho altistumiselta pesuaineelle.

TÄRKEÄÄ: Säilytä pesulaitetta sisätiloissa, jotta yksikön vesi ei voi laajentua jäätymisolosuhteissa. Kun vesi jäätyy ja laajenee, pesulaitteesi vaurioituu ja muuttuu käyttökelvottomaksi.

Älä koskaan käytä kuumaa vettä pesulaitteessasi (yli 40 ° C). Laitte ylikuumenee ja vaurioittaa korkeapainepumppua.

Älä koskaan jätä pesulaitetta ilman valvontaa kun siihen on kytketty virta.

Käännä vedenotto aina ensin päälle ennen kuin kytket laitteeseen virran. Laitteen pumpun käyttö ilman vettä voi vahingoittaa laitteen sisäisiä osia.

Älä koskaan käytä vedenottolaitetta, joka on paineeltaan yli 7 baria.

Älä koskaan irrota korkeapaineletkua pesulaitteesta järjestelmän ollessa paineistettuna.

Älä koskaan kytke pysyvästi liipaisimekanismeja suihkutuspistooliin.

Älä koskaan käytä pesulaitetta elleivät kaikki komponentit ole kytketty kiinni huolellisesti.

Älä koskaan anna pesulaitteesi käydä yli minuuttia kun olet sammuttanut vedenoton. Tämä voi aiheuttaa moottorin ja pumpun ylikuumenemisen ja vioittumisen.

Käytä vain sellaisia suuttimia ja lisävarusteita, jotka on määritelty kestävänsä koneen vedenpaine.

Älä koskaan suihkuta pistorasiaa pesulaitteellasi.

Tarkista laitteen virtajohto ennen käyttöä. Älä käytä vaurioitunutta virtajohtoa.

Jos laitteen mukana toimitettu virtajohto on vaurioitunut, tulee se vaihtaa laitteen valmistajan, tämän valtuuttaman huoltohenkilön tai jonkun vastaavan pätevyyden omaavan henkilön toimesta.

VAROITUS: Lue ohjeet ennen laitteen käyttöä.

Lapset eivät saa käyttää laitetta. Lapsia tulee valvoa laitteen läheisyydessä, jotta he eivät leiki laitteella. Laitetta voivat käyttää myös ihmiset, joilla on heikentyneet fyysiset, aisti- tai henkiset kyvyt, mikäli he ymmärtävät laitteen turvallisen käytön sekä siihen liittyvät vaarat. Tällöinkin heidät tulee perehdyttää huolellisesti sekä heidän toimintansa tulee olla valvottua.

Sähkösyötön saa tehdä vain pätevä sähköasentaja, ja sen on oltava painepesurien määrittelyn mukainen. On suositeltavaa, että tämän laitteen sähkönsyöttöön sisältyy joko jäännösvirtalaite, joka keskeyttää syötön jos vuotovirta maahan on yli 30 mA 30 millisekunnin ajan, tai joku muu maan pinnalla sijaitseva laite.

VAROITUS: Tämä pesulaite on suunniteltu käytettäväksi valmistajan toimittamien tai suosittelemien puhdistusaineiden kanssa. Muiden puhdistusaineiden tai kemikaalien käyttö voi vaikuttaa haitallisesti laitteen toimintaan ja turvallisuuteen.

VAROITUS: Korkeapainesuihkut voivat olla vaarallisia väärinkäytösten sattuessa. Suihkua ei saa suunnata henkilöihin, päällä oleviin sähkölaitteisiin, tai itse laitteeseen.

VAROITUS: Älä käytä laitetta ihmisten läheisyydessä ellei heillä ole suojavarustusta.

VAROITUS: Älä suuntaa suihkua itseäsi tai muita kohti vaatteiden tai jalkineiden puhdistamiseksi.

VAROITUS: Räjähdyksivaara - Älä suihkuta syttyviä nesteitä.

VAROITUS: Korkeapaineletkut, liittimet ja kytkimet ovat tärkeitä laitteen turvallisuudelle. Käytä ainoastaan valmistajan suosittelemia letkuja, liittimiä ja kytkimiä.

VAROITUS: Laitteen turvallisuuden varmistamiseksi käytä vain valmistajan alkuperäisiä tai valmistajan hyväksymiä varaosia.

VAROITUS: Takaiskuvirtausventtiilien läpi virtaama vesi on juomakelvotonta.

VAROITUS: Kone on irrotettava virtalähteestään puhdistuksen tai huollon ajaksi, sekä vaihdettaessa laitteen osia.

VAROITUS: Älä käytä laitetta, jos syöttöjohto tai muut tärkeät osat, esim. turvalaitteet, korkeapaineletkut tai laukaisupistooli, ovat vaurioituneet.

VAROITUS: Laitteen käyttöön sopimattomat jatkojohdot voivat olla vaarallisia. Jos jatkojohtoa käytetään, on sen sovelluttava ulkokäyttöön ja liitoksen on oltava kuiva ja pois maan pinnasta. On suositeltavaa, että liitos tehdään köysikelalla, joka pitää pistorasian vähintään 60 mm maanpinnan yläpuolella.

VAROITUS: Sammuta päävirtakatkaisin aina kun jätät laitteen vartioimatta.

Kaksinkertaisesti eristetyn laitteen huolto

Kaksinkertaisesti eristetyssä laitteessa on maadoituksen sijaan kaksi eristysjärjestelmää. Maadoitusvälineitä ei ole tarkoitettu kaksinkertaisesti eristetylle laitteelle, eikä niitä tulisi lisätä laitteeseen.

Kaksinkertaisesti eristetyn tuotteen huolto vaatii äärimmäistä hoitoa ja järjestelmän tuntemusta, ja sen saa suorittaa vain pätevä huoltohenkilö.

Kaksinkertaisesti eristetyn tuotteen varaosien on oltava identtisiä alkuperäisten osien kanssa. Kaksinkertaisesti eristetty tuote on merkitty sanoilla "Tuplaeristys" tai "Tuplaeristetty". Tuote voidaan merkitä myös alla näkyvällä symbolilla.

Pakkauksen avaamista ja laitteen käyttöönottoa koskevat ohjeet

Pakkauksen avaamisen jälkeen aseta pesulaitteen osat sekä lisävarusteet näkyville. Tutustu laitteen osiin vertaamalla niitä pakkauksessa mainittuihin osiin ja liitteenä oleviin asiakirjoihin. Jos asennusta vaaditaan, tutustu mukaan liitettyihin kokoonpano-ohjeisiin.

Kiinnitä mukana toimitettu vedensyöttösuodatin kuvan A mukaisesti. Käsin kiristäminen riittää. Älä koskaan käytä normaalia tuloliitintä ilman vesisuodatinta. Kiinnitä puutarhaletku suodatinliittimeen. Mukana toimitettu vesisuodatin sopii puutarhaletkujen vakiovarusteisiin kuuluviin pikaliittimiin. (Gardena).

Varmista, että korkeapaineletkussa ei ole näkyviä vaurioita, ja kytke se koneen naarasliittimeen kuvan B mukaisesti. Kytke toinen pää korkeapainepistooliin kuvan C mukaisesti. Toinen tai molemmat näistä kytkennöistä on voitu jo tehdä tehtaalla. Jos molemmat päät näyttävät samalta, letkua voidaan käyttää kumpaankin suuntaan. Varmista, että letku napsahtaa paikoilleen ja on kunnolla kiinni.

Korkeapainepistooli

Kun olet kytkenyt korkeapainepistoolin letkuun, testaa liipaisin ja turvalukko. Avaa koneeseen menevä vedenpoistoventtiili ja varmista, ettei siinä ole vuotoja. Yhtään vettä ei saa vuotaa vedentuloliittimestä, laitteesta, korkeapaineletkusta tai korkeapainepistoolista. Varmista, että turvalukko / lapsiturvallisuus toimii kuvan D osoittamalla tavalla. Liipaisimen painaminen pitäisi olla estetty kun turvalukko on kytketty. Avaa turvalukko ja paina laukaisinta kunnes pistoolista tulee vettä tasaisella paineella.

Painepesuri on tarkoitettu käytettäväksi painepistooliin kiinnitettyjen lisävarusteiden kanssa. Kaikki lisälaitteet kiinnitetään bajonettiliittimellä. Työnä bajonettiliittimen pää lisälaitteen bajonetin naaraspäähän, kierrä myötäpäivään ja liitos on valmis. Varmista, että lisälaitte on kiinnitetty kunnolla. Katso kuvaa E. Kaikki lisälaitteet, poislukien lisävarusteet, jotka käyttävät tappisuuttimia (esimerkiksi turbosuutin), voidaan kiinnittää suoraan pistooliin. Turvallisuussyistä lisävarusteita, joissa käytetään tappisuuttimia (esimerkiksi turbosuutin), saa käyttää vain mukana toimitettujen suuttimien kanssa, katso kuva F. Tämä johtuu turvallisuusmääräyksistä, jotka määräävät minimietäisyyden kahvan ja haitallisten vesisuihkujen välillä. Yksi tai useampi edellä kuvattu suutin sisältyy pakkaukseen vakiovarusteena.

Kytke virtajohto hyväksytyyn pistorasiaan. AVA suosittelee mahdollisuuksien mukaan paineletkun jatketta (ei sisälly pakkaukseen) virtajohdon jatkeen käytön sijasta. Jos jatkojohtoa käytetään, se on oltava ulkokäyttöön hyväksytty. Johdon poikkileikkauksen on oltava vähintään 1,5 mm² 10 m johdossa, ja vähintään 2 mm² 10–20 m johdoissa. Älä koskaan käytä yli 20 metrin johtoa. Varmista, että liipaisimen turvalukko on lukittu. Käännä laitteen virtakytkin asentoon "1", katso kuva G. Laitteessa on kansainväliset symbolit "0" pois päältä ja "1" päälle. Laitteen pitäisi antaa lyhyt käynnistysääni ja hiljentyä nopeasti. Suuntaa painepistooli turvalliseen suuntaan, avaa turvalukko ja paina laukaisinta. Laite käynnistyy nyt, ja pistoolissa voi olla havaittavissa huomattava potkaisuliike. Joka kerta kun liipaisin vapautetaan, laitteen tulisi pysähtyä nopeasti.

Tutustu erilaisiin painesuuttimiin ja niiden tuottamiin vesisuihkuihin. Voiman, työalueen ja etäisyyden välinen suhde selitetään kuvassa H.

Käyttöohjeet

Seuraa käyttöopasta ja varoituksia sekä käytä tervettä järkeä. On erilaisia mielipiteitä siitä, mitä voidaan puhdistaa korkeapaineella, mutta kokemuksemme mukaan terve järki antaa sinulle paljon mahdollisuuksia. Kuvat H ja I esittävät joitain mahdollisuuksia ja käyttöalueita, mutta suosittelemme myös vierailemaan verkkosivuillemme saadaksesi lisätietoja. Muista, että vesivoima vähenee, kun taas kosketuspinta-ala kasvaa suuremman pinta-etäisyyden myötä. Muista kytkeä turvalukko aina kun et käytä painepistoolia ja noudata "käytön jälkeen" -ohjeita ennen koneen varastointia. Jos moottori käynnistyy lyhyeksi ajaksi, tämä on täysin normaalia. Pumppu täyttää itsensä ja on valmiina käyttöön heti kun painepistoolin liipaista painetaan. Sammuta painepesuri, jos sitä ei käytetä yli 5 minuuttiin. Älä paina liipaisinta useita kertoja nopeasti peräkkäin, koska se voi aiheuttaa pysäytysjärjestelmän toimintahäiriön. Purista

liipaisinta hitaasti ja rauhallisesti. Bajonettien ja suuttimien sisäiset O-renkaat on puhdistettava säännöllisesti ja voideltava rasvalla tai silikonipohjaisella voiteluaineella.

Lisäohjeita saadaksesi - erikseen ostettavia livävarusteita tai bonustarvikkeita koskevia ohjeita - vieraile AVA: n verkkosivustolla: www.discoverava.com

Kun olet valmis lopettamaan laitteen käytön, toimi seuraavasti: Kytke painekeytkimen turvakytkin päälle. Käännä laitteen virtakytkin ykkösestä nollaan, ja sammuta veden virtaus hanasta. Vapauta turvakytkin ja päästä pois jäljellä oleva korkeapaine painamalla liipaisinta. Huomaa, että järjestelmässä on edelleen painetta, muista suunnata suihke turvalliseen suuntaan. Irrota puutarhaletku ja irrota suutin pistoolista. Paina liipaisinta uudelleen. Vähän vettä voi poistua veden sisääntuloliitännästä tai pistoolista. Viimeistele kytkemällä pistoolin turvakytkin ja irrota pistoke. Säilytä laitetta ja lisävarusteita ympäristössä, jossa ei ole jäätymisvaaraa. Mikäli tämä on haasteellista, noudata laitteen jäätymissuojausohjeita AVA: n verkkosivustolla: www.discoverava.com

Onnea uuden painepesurisi käyttöön. Toivomme, että laite tarjoaa sinulle hyviä pesukokemuksia tulevina vuosina mikäli rakastat siivousta ja haluat tehdä asiat nopeasti. Molemmissa tapauksissa olet tehnyt parhaan päätöksen ostamalla AVA painepesurin.

Yleisiä vinkkejä laitteen käyttöön

Paras neuvo jonka voimme sinulle antaa, on ohjata sinut vierailemaan osoitteessa www.discoverava.com saadaksesi lisätietoja laitteestasi, teknisistä asioista, lisävarusteista jne.

Puhdista laite alhaalta ylöspäin. Tämä auttaa sinua näkemään puhdistuksen kohteena olevan laitteen osan ja varmistamaan, että et huuhtelee puhdistusaineita ennen kuin todellisuudessa puhdistat osan. Lopuksi huuhtelee koko laite ylhäältä alas. Tämä koskee melkein kaikkea mitä haluat puhdistaa.

Älä säilytä painepesuria lämmittimien tai muiden lämmönlähteiden lähellä, koska se voi johtaa pumpun sisällä olevien tiivisteiden kuivumiseen.

Muista: Pumpussa on aina jäljellä vettä. Kuivuva vesi voi muodostaa kalkkia tai hummusta, ja nämä voivat juuttua pumpun liikkuviin osiin.

Jos laitetta on tarkoitus varastoida pitkään, suosittelemme, että noudatat pitkäaikaisen varastoinnin ohjeita osoitteessa www.discoverava.com

Vedenottoaukon liittimen suodatin on puhdistettava säännöllisesti. Työnnä kynä tai vastaava irrotetun liittimen pienimpään aukkoon, ja työnnä suodatin ulos. Huuhtelee suodatin puhtaassa vedessä ja laita se takaisin paikoilleen.

Tutustu kaikkiin pakkauksen asiakirjoihin ja vieraile myös sivustolla www.discoverava.com säännöllisesti, jos olet kiinnostunut painepesuriisi saatavilla olevista uusista tuotteista tai lisävarusteista.

Kuinka välttyä pintojen vahingoittamiselta

Puhdistettaville pinnoille aiheutuu vahinkoa jos vedenpaineen iskuvoima ylittää pinnan kestävyvyn. Paljaan puun pinta voi vaurioitua, maali voidaan lähteä irtoilemaan, jne.

Voit hallita laitteen puhdistusvoimaa kontrolloimalla:

- vesisuihkun kulmaa puhdistettavan pinnan kanssa
- suuttimen etäisyyttä puhdistettavasta pinnasta

Kolmannen osapuolen laitteet ja lisävarusteet

Jos haluat käyttää toisen painepesurin tai valmistajan laitteita, ota huomioon seuraavat asiat: Lisävarusteiden yhteensopivuuden varmistamiseksi laite on varustettava samalla bajonettiliitännällä, jota AVA käyttää. Vertaa lisävarusteita ja älä koskaan yritä kiinnittää laitteita, jotka näyttävät huomattavasti erilaisilta. Matalapaineisia laitteita, kuten vesivirtaharjoja, vanneharjaa jne., Voidaan käyttää AVA-mallista riippumatta, kunhan bajonettisovitin voidaan kiinnittää suuttimeen.

Kaikissa korkeapainelaitteissa, kuten kiinteissä ja pyörivissä suuttimissa, terassien puhdistuslaitteissa jne, on suutinaukot, jotka on säädetty koneen teknisten vaatimusten mukaisesti. On tärkeätä olla käyttämättä muihin laitteisiin tarkoitettuja lisävarusteita. Yleinen ohje on verrata sen laitteen määritettyä tehoa, jolle lisälaite on tarkoitettu, käytettäväsi laitteen tehoon. Mikäli tehot ovat suunnilleen samat, voit yleensä käyttää lisälaitetta oman laitteesi kanssa yhteensopivasti. Jos lisälaite värähtelee (kytketty nopeasti päälle ja pois päältä ruiskutuksen aikana), lisälaitetta ei voida käyttää.

Jotkut painepistoolit käyttävät samaa letkuliitaintä kuin AVA. Jos painepistooli sopii AVA-painepesurisi letkuun, sitä voidaan käyttää sovittimena muille lisävarusteille. Sinun on silti noudatettava yllä olevia ohjeita, ja AVA-alkuperäiset lisävarusteet ovat aina paras valinta.