



Motor Scrubber™

KÄYTTÖOHJE- JA TAKUUKIRJA

Malli MS 1000

Akkukäyttöinen puhdistuslaite

MOTOR SCRUBBER ON
MOOTTORIKÄYTTÖINEN PESULAITE.
KUTEN MINKÄ TAHANSA
MOOTTORIKÄYTTÖISEN TYÖKALUN
OLLESSA KYSEESSÄ, KÄYTÄ AINA
KUMPAKIN KÄTTÄ VARMISTAAKSESI
TURVALLISEN KÄYTÖN.

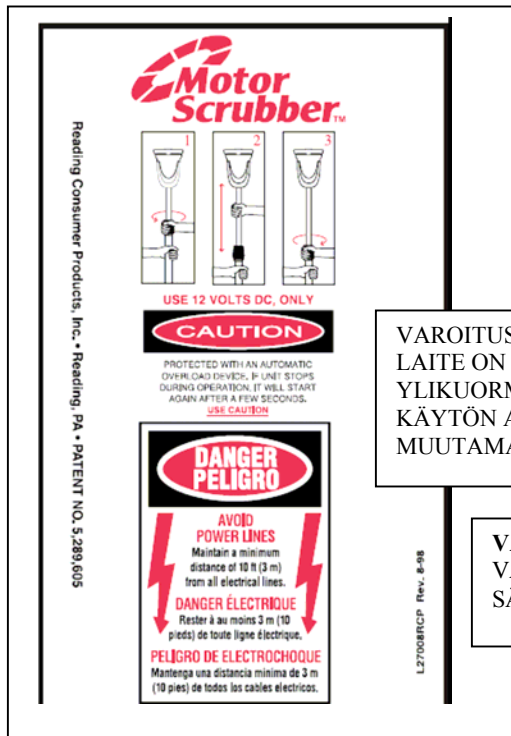
TÄRKEITÄ TURVAOHJEITA

Käyttäessäsi sähkölaitteita noudata aina perusturvatoimia pienentääksesi sähköiskun ja henkilövahinkojen vaaraa, mukaan lukien seuraavat varotoimet:

Lue kaikki ohjeet

1. Ota työskentelyalueen ympäristö huomioon. Käyttäessäsi MotorScrubberia varo sähköjohtoja ja sähkölinjoja. MotorScrubberin virtalähteenä käytetään vain tasavirtaa. Älä yritä käyttää MotorScrubberia vaihtovirralla.
2. Käsittele sähköjohtoa varovasti. Älä koskaan vedä MotorScrubberia sähköjohdosta tai kiskaise siitä irrottaaksesi sen akusta. Suojaa sähköjohto lämmöltä, öljyltä ja teräviltä kulmilta.
3. Huolehdi MotorScrubberin kunnossapidosta. Pidä MotorScrubber puhtaana. Turvallisen käytön takaamiseksi noudata ohjeita liittäessäsi lisävarusteita. Pidä kahva kuivana, puhtaana ja huolehdi siitä, ettei siihen jää öljyä, rasvaa ja vettä.
4. Irrota MotorScrubber virtalähteestä, kun laitetta ei käytetä JA LIITTÄESSÄSI LISÄVARUSTEITA.
5. Ennen kuin alat käyttää MotorScrubberia, tarkista, että laite ei ole vahingoittunut.
6. Varaosat. Huoltaessasi laitetta käytä ainoastaan alkuperäisiä, valmistajan, myyjältänne saatavia osia ja lisävarusteita.
7. MOTOR SCRUBBER ON MOOTTORIKÄYTTÖINEN TYÖKALU. KUTEN MINKÄ TAHANSA MOOTTORIKÄYTTÖISEN TYÖKALUN OLLESSA KYSEESSÄ, KÄYTÄ AINA KUMPAKIN KÄTTÄ VARMISTAAKSESI TURVALLISEN KÄYTÖN.

Säilytä nämä ohjeet!



VAROITUS

LAITE ON SUOJATTU AUTOMAATTISELLA YLIKUORMITUSSUOJALLA. JOS LAITE PYSÄHTYY KÄYTÖN AIKANA, SE KÄYNNISTYY UUELLEEN MUUTAMAN SEKUNNIN KULUTTUA.

VAROITUS!

VAROTTAVA KUN ON SÄHKÖLINJOJEN LÄHELLÄ!

MOTORSCRUBBERIN KAHVAN KOKOAMISOHJEET

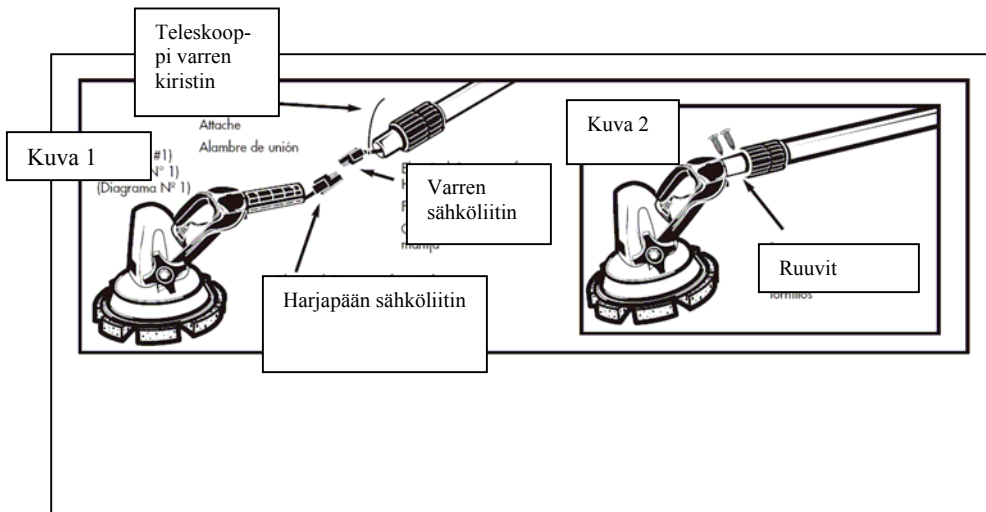
1. Ota moottorin kotelo ja kehys ulos pakkauksesta. Liitä kehysten pistoke kahvan päässä olevaan pistokkeeseen. Työnnä osat yhteen TIUKASTI. (katso Kuvaa #1) Kierrä kiertoliitos johtimen ympäri ja laita se pistokeliitintä pitkin kahvan liitintään. Varmista, että pistokkeet ovat lukittuneet täysin yhteen. Laita sen jälkeen kehys kahvaan ja kohdista kehysten ruuvien reiät kahvan kahden ruuvin kanssa. (katso Kuvaa #2) Laita ristikantaruuvit paikoilleen ja kiristä ne ristipäämeisselillä.
2. Voidaksesi käyttää MotorScrubberia käyttäen ladattavaa akkua liitä akun pistoke punaisen tartuntakahvan pistokkeeseen. (katso Kuvaa #3)

SUORITA TÄMÄ TOIMENPIDE SEN JÄLKEEN, KUN MUU KOKOAMINEN ON SAATU VALMIIKSI.

HUOM: ÄLÄ TAIVUTA pistoketta laittaessasi sitä paikoilleen tai irrottaessasi sitä. Työnnä se suoraan sisään, vedä se suoraan ulos. ÄLÄ laita MotorScrubberia lepäämään kahvan punaista tartuntapäätä vasten riippumatta siitä, onko akun pistoketta laitettu paikoilleen vai ei.

3. Voidaksesi käyttää MotorScrubberia käyttäen MS1025 25' –virtajohtoa liitä n. 7,6 metriä (25 jalkaa) pitkän virtajohdon pistoke punaiseen tartuntakahvaan. Liitä 7,6 metriä (25 jalkaa) pitkä virtajohto joko MS-1020 12VDC ajoneuvon akun navassa olevaan adapteriin tai MS-1022 savukkeen sytyttimen adapteriin.

MotorScrubber on valmistettu USA:ssa.



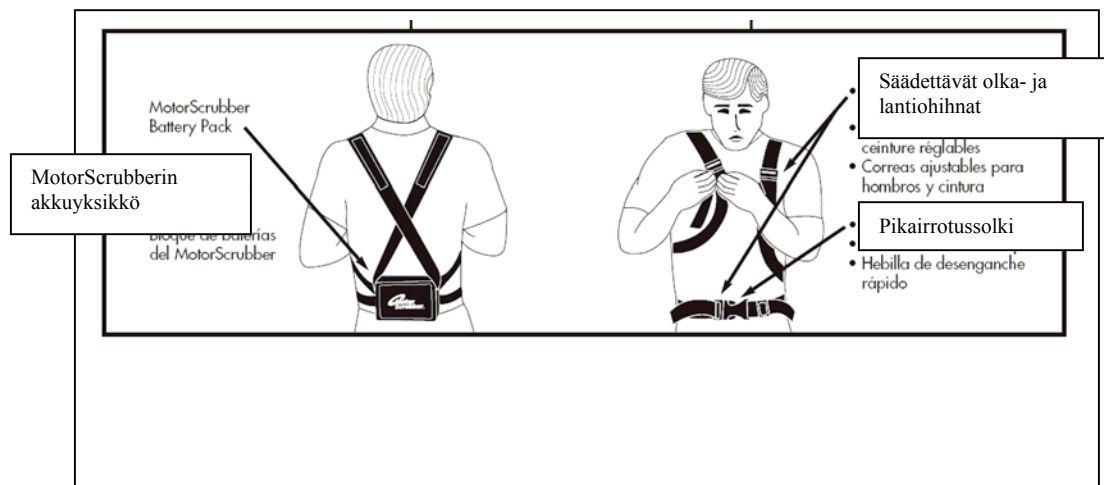
4. Kiinnitä napa moottorin kokoonpanoon käyttäen mukana toimitettuja litteää välirengasta, joustolaattaa ja pulttia. **Kokoa alla, Kuvassa # 4 esitetystä järjestyksessä.**

MOTORSCRUBBER VETOALUSTAN JA HARJOJEN ASENNUSOHJEET

1. Kohdista vetoalusta tai harjan salvat MotorScrubberin pohjassa olevan navan kanssa.
2. Paina alaspäin samalla kun käänät levyä myötäpäivään, kunnes se lukittuu paikoilleen. Pidä navasta estääksesi pyörimisen.
3. Halutessasi irrottaa vetoalustan tai harjat paina sitä alaspäin ja käänä sitä vastapäivään pitäen navasta, kunnes salvat ovat vapaat. Nosta sen jälkeen vetoalusta tai harja pois.

VALJAAT

Valjaat on varustettu pikairrotussoljilla. Säädä olka- ja lantioviitä säädettäviä solkia liu'uttamalla, kunnes valjaat tuntuvat mukavilta.



PUHDISTAMINEN MOTORSCRUBBERILLA

1. Huuho puhdistettava pinta letkulla poistaaksesi irtonaisen lian.
2. Levitä saippuaa tai puhdistusainetta pinnalle tai suoraan laikalle. Voit myös halutessasi sekoittaa pesunesteliuoksen ämpärissä ja kastaa hankauslevyn ämpäriin.
3. Hankaa suorilla, kevyillä vedoilla. Sinun ei tarvitse käyttää voimaa - MotorScrubber tekee työn.
4. MotorScrubberia EI OLE suunniteltu käytettäväksi pitkään veden alla; se voidaan upottaa veteen, mutta ÄLÄ pidä sitä pitkään veden alla.
5. Me kannatamme veden puhtautta koskevaa lainsäädäntöä, ja suosittelemme, että et käytä emäksisiä tai happamia puhdistusaineita käyttäessäsi MotorScrubberia.
6. **VAROITUS:** ÄLÄ KÄYTÄ MOTORSCRUBBERIA HERKÄSTI SYTTYVIEN PUHDISTUSNESTEIDEN KANSSA.

7. VAROITUS: AUTOMAATTINEN VIRRANKATKAISU

MotorScrubber on varustettu itsepalautuvalla suojakatkaisimella, jolla estetään moottorin vahingoittuminen. Jos laite pysähtyy, suojakatkaisin keskeyttää virransyötön 12-voltin akusta. Irrota MotorScrubber työstettävältä pinnalta. Suojakatkaisin palautuu 6 - 10 sekunnin kuluessa. Voit jatkaa MotorScrubberin käyttöä.

MOTOR SCRUBBER ON MOOTTORIKÄYTTÖINEN TYÖKALU. KUTEN MINKÄ TAHANSA MOOTTORIKÄYTTÖISEN TYÖKALUN OLLESSA KYSEESSÄ, KÄYTÄ AINA KUMPAKIN KÄTTÄ VARMISTAAKSESI TURVALLISEN KÄYTÖN.

AKKUA KOSKEVIA TIETOJA

Akku tulee ladata täyteen ennen kuin alat käyttää MotorScrubberia, ja jokaisen käyttökerran jälkeen. Lataa vähintään 20 tuntia ja enintään 24 tuntia.

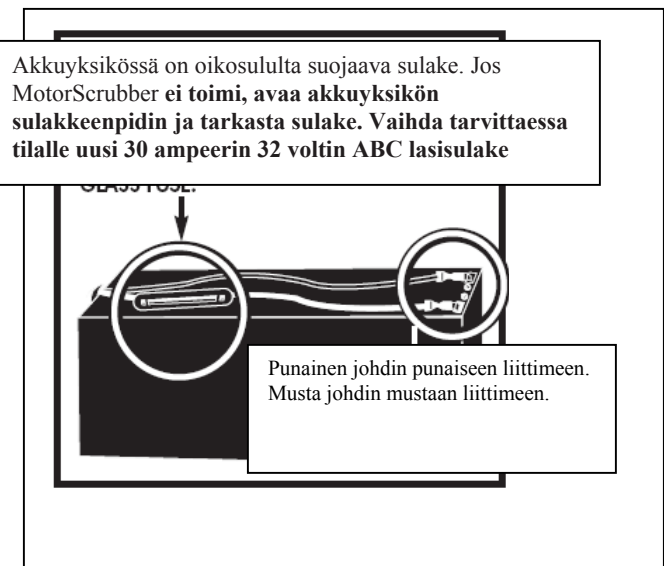
Ensin liitä akun johdin laturiin ja liitä sen jälkeen laturin pistoke 120 VAC/60Hz pistorasiaan tai käytä adapteria tai käytettävään vaihtovirtalähteeseen tarkoitettua laturia. (Älä käytä jatkojohtoa.)

Ladattuasi akun irrota laturi vaihtovirtapistorasiasista ja (TÄRKEÄÄ!) irrota laturi akusta.

AKUN TEHO

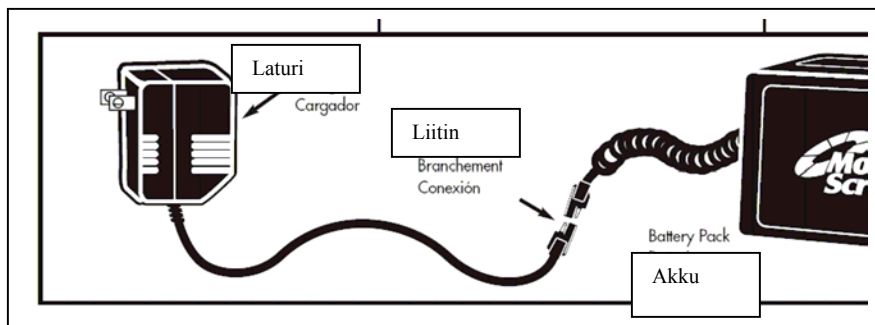
MotorScrubberia voidaan käyttää kahdentyyppisillä virtalähteillä: (A) ladattavalla akkuyksiköllä yhdessä valjaiden kanssa ja (B) 7,6-metrisellä johdolla, MS-1025, joka liitetään veneen/ajoneuvon akun 12-voltin tasavirtalähteeseen.

- MotorScrubber käyttää ladattavaa, tiivistettyä lyijyakkua
- Kapasiteetti: 12 voltia, 7,0 ampeerituntia
- Vuotamaton
- USA:ssa akku on kierrätettävä.



VAROITUS

- Älä lataa akkua kaasutiiviissä säiliössä
- Älä oikosulje akun liittimiä
- Älä hävitä polttamalla
- Huuhtelee vedellä välittömästi, jos joudut kosketukseen akkunesteen (hapon) kanssa



TÄRKEITÄ AKKUA & LATURIA KOSKEVIA TURVAOHJEITA

- Suojautuaksesi sähköiskun vaaralta älä laita akun laturia veteen tai muuhun nesteeseen.
- Älä käytä akkua tai laturia herkästi räjähtävien ja/tai syttyvien kaasujen tai nesteiden läheisyydessä.
- Älä säilytä tai kuljeta akkua niin, että metalliesineet pääsevät koskettamaan akun liittimiä – akkuun voi tulla oikosulku, joka puolestaan voi aiheuttaa tulipalon, henkilövahinkoja tai vahingoittaa akkua.
- Älä koskaan yritä avata akkua mistään syystä. Jos akun kotelo rikkoutuu tai halkeaa, lopeta välittömästi akun käyttö äläkä lataa sitä.
- Älä lataa akkua, jos se on märkä tai jos siinä näkyy vähäisiäkin merkkejä syöpymisestä.
- Älä hävitä akkua polttamalla; se voi räjähtää tulella.
- Älä käytä jatkojohtoa. Liitä laturi suoraan 120 VAC/60HZ pistorasiaan tai käytä adapteria tai käytettävään vaihtovirtalähteeseen tarkoitettua laturia.
- Lataa akku ainoastaan MotorScrubberin akulle tarkoitettulla laturilla.
- Älä käytä laturia märissä tai kosteissa olosuhteissa. Se on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan sisätiloissa. Älä käytä laturia käsienpesuallaiden tai kylpyammeiden läheisyydessä. Älä upota sitä veteen.
- Älä päästä verkkojohtoa roikkumaan pöydän tai tiskin reunan yli tai koskettamaan kuumia pintoja.
- Älä käytä laturia mihinkään muuhun tarkoitukseen kuin MotorScrubberin akkujen lataamiseen; muut paristot voivat räjähtää.
- Älä käytä laturia viallisen johdon tai pistokkeen kanssa; vaihddata ne välittömästi.
- Älä käytä laturia, jos siihen on kohdistunut terävä isku, se on pudonnut tai vaurioitunut jollain muulla tavalla. Palauta laite myyjänne tarkastettavaksi, korjattavaksi tai sähkö- tai mekaanisten osien säätöä varten. Älä pura laturia.
- Saavuttaaksesi parhaat tulokset älä lataa akkua, kun sen tai ilman lämpötila on alle 5°C tai yli 40°C.
- Irrota laturi pistorasiasta, kun sitä ei käytetä ja ennen puhdistusta tai huoltoa.
- Käsittele sähköjohtoa oikein. Estääksesi sähköpistokkeen tai –johdon vaurioitumisen, älä koskaan kanna laturia sen johdosta tai kiskaise johdosta irrottaaksesi laturin pistorasiasta. Suojaa laturin johto lämmöltä, öljyltä ja teräviltä kulmilta.

TAKUU

Reading Consumer Products, Inc:n rajoitettu yhden vuoden takuu MotorScrubber 12 voltin tasavirralla toimivalle työkalulle

Jokainen MotorScrubber työkalu tarkastetaan ja testataan huolellisesti, ennen kuin se lähtee tehtaalta. Sille myönnetään yhden vuoden takuu valmistus- ja materiaalivikojen osalta alkuperäisestä ostopäivästä lähtien. Mikäli yhden vuoden takuuajan kuluessa ilmenee tämän takuun piiriin kuuluvia ongelmia, pyydämme ottamaan yhteyttä myyjäänne tai maahantuojaan (Finland) : Clean Import Oy, Rajaportti 5 02940 Espoo P. 09-8494910.

Mikäli tarkastus osoittaa, että ongelman on aiheuttanut valmistuksessa tai materiaaleissa ollut vika, valmistaja korjaa (tai meidän harkintamme mukaan vaihtaa) laitteen veloituksetta.

Tämä takuu on mitätön, jos:

1. Tuotteeseen on tehty muutoksia.
2. Korjauksia vaaditaan normaalin käytön perusteella.
3. Joku muu taho kuin Clean Import Oy on suorittanut tai yrittänyt suorittaa korjauksia.
4. Tuotetta on käsitelty virheellisesti, käsitelty väärin tai huollettu tai käytetty virheellisellä tavalla.

Missään tapauksessa valmistajalla ei ole edellä kuvattua tuotteen korjausta tai vaihtoa pidemmälle menevää korvausvastuuta, mukaan lukien rajoituksetta kaupaksi käypyyttä ja määrättyyn tarkoitukseen soveltuvuutta koskevat takuut.

Tämä takuu antaa käyttäjälle määrättyjä lainmukaisia oikeuksia, ja hänellä voi olla muitakin oikeuksia, jotka vaihtelevat valtioiden välillä. Jotkut valtiot eivät hyväksy liitännäis- tai seurannaisvahinkojen poisjättämistä tai niitä koskevia rajoituksia, joten edellä kuvattu rajoitus tai poissulkeminen ei ehkä koske teitä. Jotkut valtiot eivät hyväksy rajoitusta, joka koskee sisältyvän takuun kestoa, jolloin edellä mainitut rajoitukset eivät ehkä koske teitä.