

EV ATLANTIS



User Guide FI



Hyvät asiakkaat,

Asianne on meille erittäin tärkeä.

Hyvä asiakaspalvelu on tärkein prioriteettimme.

Olemme aina valmiita vastaamaan kysymyksiinne.

Olkaa hyvä ja ottakaa yhteyttä:



*Toivotamme teille monia hyviä hetkiä EV ATLANTIS
-höyrypuhdistimen kanssa!*

Terveisin, E V International Ltd. - tiimi.

Sisältö



| Aihe | Sivu |
|-------------------------|------|
| Johdanto | 2 |
| Toimituksen kohde | 3 |
| Turvallisuusmääräykset | 4 |
| Tekniset tiedot | 6 |
| Ennen käyttöönottoa | 7 |
| Vesisäiliön täyttäminen | 7 |
| Höyryletkun asennus | 8 |
| Lisäosien kiinnitys | 8 |
| Näyttö | 8 |
| Lisäosat | 9 |
| Käynnistäminen | 10 |
| Ohjeet | 11 |
| Silitys | 22 |
| EV-höyryharja | 24 |
| Ilmanraikastin | 25 |
| Puhdistus ja huolto | 26 |
| Lakiasiat | 27 |
| Huolto | |

EV ATLANTIS -höyrypuhdistimesi on pitkäaikaisen kokeuksen ja kattavan teknisen tutkimuksen tulosta.

Olemme suunnitelleet EV ATLANTIS höyrypuhdistimen ensiluokkaiseksi laitteeksi ja varustaneet sen ammattimaisilla lisäosilla.

Luotamme siihen, että olet tyytyväinen tuotteeseemme useiden vuosien ajan. Luethan tämän käyttöoppaan, jotta osaat käyttää EV ATLANTIS höyrypuhdistinta asianmukaisesti.

150 -170 - asteisen kuuman, kuivan höyryn avulla:

- rasvat liukenevat;
- pinnat desinfioituvat;
- bakteerit tuhoutuvat;
- hajut neutralisoituvat;
- elimistön ja ympäristön kemikaalikuormitus pienenee;

Mutta ennen kaikkea se on helpompi, nopeampi, parempi ja ekologisempi puhdistuskeino!

Ostamalla EV ATLANTIS höyrypuhdistimen saat laitteen, jonka käsittely on nopeaa ja tehokasta.

Höyryn kolmiportaisen säädön ansiosta EV ATLANTIS -höyrypuhdistinta voi käyttää kaikenlaisten pintojen helppovaraiseen puhdistamiseen.

EV ATLANTIS on suunniteltu puhdistukseen kuivan höyryn avulla. Höyry ja korkea lämpötila irrottavat helposti ärsyttävät tahrat, kalkkikertymät, hankalan lian, rasvan yms.

Tärkeää!



Hyvät E V International Ltd.:n asiakkaat, säilytättehän ALKUPERÄISEN PAKKAUKSEN.

Tuote hyväksytään takuuhuoltoon vain tässä alkuperäisessä PAKKAUKSESSA.

Mikäli laitetta ei lähetetä ALKUPERÄISESSÄ PAKKAUKSESSA, yritys ei vastaa laitteelle kuljetuksen aikana mahdollisesti aiheutuvista vahingoista.

Scope of supply



Höyryletku



Yleisharja



Kolmioharja



Kohdesuutin



Jatkovarret

*



Ruostumaton teräsvilla

*



Lämpökuituliina

*



Ilmanraikastin

*



Silitysrauta

*



Höyryharja



Kuumavesisäiliön avain



Yleis- ja kolmioharjan alusta



Pullo täyttämistä varten



Pyöreä kuppiharja



Imukuppi - viemärinavaaja



Pyöreä nailonharja / pieni ja suuri /



Pyöreä pehmeä harja



Pyöreä kupariharja

*

Lisäosat, jotka eivät sisälly pakkaukseen. Valinnaisten lisäosien hankkimiseksi ole hyvä ja ota yhteyttä valtuutettuun E V International Ltd.:n myyntiedustajaan. Kiitos!



Turvallisuusmääräykset

Käyttöehdot perustuvat ohjeiden ja huoltosuositusten ehdottomaan noudattamiseen. Tuotteen sopimaton käyttö tai käyttöohjeiden laiminlyönti johtaa kaikkien takuiden raukeamiseen.

Ennen käyttöönottoa

Laitteen purkamisen pakkauksesta

Kun olet ottanut laitteen pakkauksesta, varmista, ettei siinä näy selviä vaurioita. Jos olet epävarma, älä käytä laitetta ja ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.

Pakkaus kannattaa ehdottomasti säilyttää, koska laite hyväksytään huollettavaksi vain alkuperäisessä pakkauksessaan.

- Laitetta tulee käyttää vain sille määritellyn käyttötarkoituksen mukaisesti.
- Ennen laitteen käyttöä lue tämä Käyttöopas huolellisesti kokonaan.
- Laitteen käyttö tämän Käyttöoppaan ohjeiden vastaisesti johtaa takuun raukeamiseen.
- Tähän laitteeseen kytkettävien sähkölaitteiden on oltava voimassa olevien turvallisuusohjeiden mukaisia.
- Älä käytä laitetta äärimmäisissä lämpötiloissa. Ympäristön lämpötilan tulisi olla 5 – 40°C.
- Ennen kuin kytket laitteen sähköverkkoon varmista, että kytkentä on riittävän turvallinen ja maadoitettu.

Löydät laitteen sähkönkulutustiedot valmistajan leimasta laitteen pohjasta.

- Älä jätä laitetta valvomatta. Irrota pistoke pistorasiasta lyhyenkin tauon aikana.
- Ennen kuin alat käsitellä laitetta millään tavalla irrota pistoke pistorasiasta.
- Älä irrota pistoketta pistorasiasta vetämällä laitteen johdosta.
- Suojele virtajohtoa vääntymiseltä, vaurioilta ja teräviltä reunoilta. Pidä se loitolla kuumista esineistä.
- Älä käytä laitetta, mikäli virtajohto tai laite on vaurioitunut.
- Älä käytä jatkojohtoa ilman varoituskylttiä äläkä käytä johtokelaa missään tilanteessa.
- Mikäli virtajohto täytyy vaihtaa, ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.
- Laite on varustettu lämpötilakytkimellä, jonka voi aktivoida tai vaihtaa ainoastaan E V International Ltd.:n valtuuttama huoltoliike.
- Mikäli laite on vaurioitunut tai ei toimi kunnolla, se tulee sammuttaa välittömästi. Älä yritä puuttua laitteen toimintaan.
- Kaikissa korjaustilanteissa ota yhteyttä E V International Ltd.:hen tai laitteen toimittajaan.
- Mikäli laitteen virtajohto on vaurioitunut, se tulisi vaihtaa välittömästi valmistajan tai valtuutetun huoltoliikkeen toimesta.

Turvallisuusmääräykset



- ▶ Älä koskaan käytä laitetta, kun kätesi tai jalkasi ovat märät.
- ▶ Älä käytä laitetta altaiden, ammeiden, suihkujen tai vesisäiliöiden läheisyydessä.
- ▶ Älä upota laitetta, sen johtoa tai pistoketta veteen tai muihin nesteisiin.
- ▶ Laitteen käyttö on kielletty, jos tilassa on räjähdysvaara.
- ▶ Älä käytä laitetta myrkyllisten aineiden läheisyydessä.
- ▶ Älä käytä laitetta lämpöherkille pinnoille tai esineille.
- ▶ Älä altista laitetta sääolosuhteille.
- ▶ Älä aseta laitetta päällä olevien lämmityslaitteiden, sähkölämmittimien tai kuumien esineiden läheisyyteen.
 - ▶ Sähkölaitteita, kuten televisioita, radioita, valaisimia yms., ei saa puhdistaa höyryllä, vaikka ne eivät olisikaan kytkettyinä sähköverkkoon.
 - ▶ Älä anna lasten käyttää laitetta.
 - ▶ **Älä käytä liiallista voimaa tai teräviä esineitä painikkeiden painamiseen. Näytön koskettaminen riittää.**
- ▶ Aseta laite aina vakaalle tasolle.
- ▶ Mikäli laite putoaa korkealta ja/tai se vaurioituu, älä käytä sitä ja ota yhteyttä laitteen toimittajaan.
- ▶ Vaurioiden sattuessa sammuta laite äläkä koskaan yritä korjata sitä itse. Ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.
- ▶ Käytä korjaamiseen vain aitoja varaosia.
- ▶ Pidä laite aina vaakatasossa.
- ▶ Älä kohdista höyrysuihkua sähkölaitteiden sisälle tai niitä kohti.
- ▶ Ennen laitteen puhdistamista irrota aina pistoke pistorasasta.
- ▶ Odota aina, että laite jäähtyy ennen kuin viet sen säilytykseen.
- ▶ Tyhjennä kuumavesisäiliö, mikäli laitetta ei käytetä yli kolmeen viikkoon.
- ▶ Laitteeseen on saatavilla useita turvajärjestelmiä, jotka voidaan vaihtaa vain valtuutetun huoltoliikkeen toimesta.
- ▶ Älä koskaan kohdista höyrysuihkua ihmisiin tai eläimiin.
- ▶ Älä koskaan aseta kättäsi höyrysuihkun eteen.
- ▶ **Älä kaada puhdistusaineita tai muita lisäaineita säiliöön höyryn tuottamiseksi. Käytä ainoastaan vesijohtovettä.**
- ▶ Tätä laitetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joilla on alentunut fyysinen, aistillinen tai henkinen toimintakyky tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä.
- ▶ Varmista, etteivät lapset koskaan leiki laitteella.
- ▶ Ei sovellu tilan lämmittämiseen.



Tekniset tiedot - EV ATLANTIS

| | |
|------------------------------|--|
| ▶ Virtalähde | 220 - 240 V - 50/60 Hz |
| ▶ Enimmäisteho | 2850 W |
| ▶ Säiliön enimmäisteho | 2000 W |
| ▶ Silitysraudan enimmäisteho | 850 W |
| ▶ Säiliön tilavuus | 2.2 l (0.58 gal) |
| ▶ Täyttösäiliön tilavuus | 2.1 l (0.55 gal) |
| ▶ Enimmäispaine | 8 bar |
| ▶ Testipaine | 10 bar |
| ▶ Paino | 6,5 kg (14lb) |
| ▶ Höyryn säätö | Electronic |
| ▶ Koko | 410 x 297 x 250 (16 x 12 x 10 in) |
| ▶ Runko | 100% AISI 304 INOX- Ruostumatonta terästä (elini- käinen takuu ruostetta vastaan) |

Protective devices:

- ▶ Varoventtiili;
- ▶ Suojausluokka IP24;
- ▶ Lämmitystehon sähköinen säätö;
- ▶ Kuumavesisäiliön vedenkorkeuden sähköinen säätö;
- ▶ Täyttösäiliön vedenkorkeuden sähköinen säätö;
- ▶ Laitteen pistorasian jännitteen sähköinen säätö;
- ▶ Jokaisen kytkennän toiminnan automaattinen säätö;
- ▶ Termostaatti automaattisella latauksella;
- ▶ "One-shot" - termostaatti;



* Varoventtiili aktivoituu viimeistään enimmäispaineessa.
Se ei vastaa käyttöpainetta.

Ennen käyttöönottoa



Laitteen kuvaus ja lukujen selitteet

1. Kuumavesisäiliön kierrekorkki
2. Säiliö
3. Säiliön korkki
4. Kosketusnäyttö
- 4.1 Vesi vähissä: näytöllä näkyy H2O + äänimerkki
- 4.2 Höyry on valmista: näytöllä näkyy 170°C (340°F)
5. Virtajohdon kelaus
6. Pistorasia

1. EV ATLANTIS -höyrypuhdistimen täyttäminen vedellä

Ennen kuin kiinnität pistokkeen pistorasiaan varmista, että kuumavesisäiliön korkki (1) on kiristetty kiinni.

Lisää säiliöön (2) 2 l vesijohtovettä.

Kosketa pääkytkintä kosketusnäytöllä (4) käynnistääkseen EV ATLANTIS höyrypuhdistimen.

Nyt laite alkaa pumpata vettä kuumavesisäiliöön.

Laitteessa on äänimerkki, joka varoittaa, kun kylmää vettä on lisättävä säiliöön (2). Vesi vähissä: kun vettä on liian vähän, näytöllä (4) näkyy H2O.

Mikäli vettä on liian vähän, höyryn tulo lakkaa, jotta paine vesisäiliössä ei nouse eikä säiliö ole valmiustilassa.



Jos EV ATLANTIS -höyrypuhdistimeen on lisättävä vettä, poista säiliön korkki (3) ja lisää säiliöön (2) vettä muovipullon avulla.

Älä koskaan kaada pesuaineita, kalkinpoistoaineita, haihtuvia öljyjä tai tislattua vettä säiliöön (2)!

Tämä voi johtaa veden kierron ja lämpökeskuksen vakauteen vaurioihin.

2. Höyryletkun kiinnittäminen EV ATLANTIS höyrypuhdistimeen

Nosta pistorasian kansi (6) ylös. Syötä sitten höyryletkun pistoke pistorasiaan. Letku on nyt kiinnitetty laitteeseen. Höyryletkun irrottamiseksi avaa pistorasian kansi (6) ja vedä letku ulos.

Irrota aina letku yksiköstä sen käytön jälkeen.

3. Lisäosien kiinnittäminen EV ATLANTIS höyrypuhdistimeen

Syötä sopiva lisäosa letkuun tai varteen, kunnes se lukitautuu kiinni. Lisäosien irrottamiseksi paina mustaa painiketta ja vedä lisäosa ulos.

4. EV ATLANTIS -höyrypuhdistimen näyttö

ON/OFF

Kuumavesisäiliön veden lämmittäminen

Säiliö on täytettävä vesijohtovedellä

Huolto

Lämpötila, paine ja yksikön käyttöaika



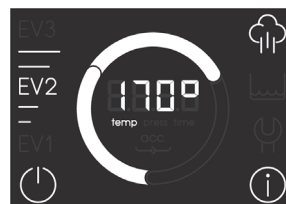
Kosketa pääkytkintä kosketusnäytöllä (4) käynnistääksesi laitteen. Kuumavesisäiliö on nyt päällä. Nyt laite alkaa pumpata vettä kuumavesisäiliöön.



Laitteelta kestää noin 3–5 minuuttia kuumentaa vesi kiuvasiksi höyryksi.



Kun käyttöpaine on saavutettu, se näkyy näytöllä (4). Näin laite ilmoittaa olevansa käyttövalmis.



Ympyrä täyttyy merkiksi siitä, että höyryn määrää nostetaan: EV1, EV2, EV3.



Kun liität laitteeseen lisäosan, näytöllä näkyy tämä symboli: .

Lisäosat



Puhdistaminen kuumalla vedellä. Valitse höyryn taso painamalla painiketta (B): EV1, EV2, EV3. Pidä painiketta A alhaalla ja paina sitten höyrylaukaisinta letkun etuosassa ja ala suihkuttaa vettä.

Paina ruostumaton terässieni tiukasti kiinni suureen, pyöreään harjaan.



Kolmioharja + Yleisharja + Lämpökuituliina = Yleiskolmioharja, jossa on lämpökuituliina.
Harja-alusta hillitsee kosteutta ja lämpötilan nousemista.

Käynnistäminen

Laite on täytettävä vedellä.

Aktivoi pääkytkin kosketusnäytöllä (4); näytöllä (4) lukee Boiler ON, laite ilmoittaa olevansa käyttövalmis.

Kytke nyt höyryletku laitteeseen.

Laitteessa on kolmiportainen höyryn säätö.



Voit säädellä höyryn määrää painamalla painiketta (B). Ei höyryä, EV1 pieni, EV2 keskiuuri, EV3 suuri höyryn määrä.



Voit kytkeä höyrysuihkun päälle ja pois painamalla painiketta (C).

EV ATLANTIS - laitteessasi on kuivan höyrytoiminnon lisäksi myös korkeapaineinen kuumavesitoiminto. Kytke tämä toiminto päälle painamalla painiketta (A) ja pitämällä se painettuna. Käytä kuumavesitoimintoa keskiuurella tai suurella höyryn määrällä. Kuumavesitoiminto on nyt käytettävissä. Sen avulla voi liuottaa ja poistaa epäpuhtauksia, erityisesti suihkutilojen ohjauskiskoista sekä altaiden ja lavaarien ylivuotoputkista. Tätä toimintoa voi käyttää myös puutarhakalusteiden yms. puhdistamiseen.

Huomiothan, että tämä toiminto on tarkoitettu vain lyhytaikaiseen käyttöön.

Yksikön letkut ja höyryletku ovat kylmiä, joten niihin tiivistynyt kosteus on poistettava suihkuttamalla höyryä täydellä teholla 10 sekuntia. Odota, kunnes lämpötila on taas noin 170°C (340°F).

Kun lopetat puhdistamisen, sammuta laite pääkytkimellä kosketusnäytöltä (4).

Irrota pistoke pistorasiasta ja kierrä se virtajohdon kelan (5) ympärille.

Ennen laitteen viemistä säilytykseen sen täytyy jäähtyä noin 30 minuutin ajan (huoneenlämmössä).

Ohjeet



Kyttää

Lisätarvikkeet

Höyryn määrä

Rasvasuodattimet

Rasvakerrostumia on hankala poistaa.



Käytä kohdesuutinta puhdistaksesi rasvan suodattimista. Puhdista rasvasuodatin ulkopuolelta, mikäli et pääse käsiksi sen kaikkiin osiin. Voit käyttää kolmioharjaa, jonka päälle on pingotettu lämpökuituliina.

Keskisuuri tai suuri höyryn määrä

Hanat ja helat

Hanoihin ja heloihin kertyy herkästi kalkkia, jota on usein erittäin vaikea poistaa.



Käytä kohdesuutinta ja pientä, pyöreää kupariharjaa herkille tai ruostumatonta terästä oleville pinnoille. Kohdista harjaan kevyttä painetta kalkkikertymien kohdalla. Vuosien kalkkikeritymät eivät poistu välittömästi. Puhdista hanat ja helat säännöllisesti.

Keskisuuri tai suuri höyryn määrä

Näin säästät rahaa, koska sinun ei tarvitse ostaa varaosia tai käyttää enää kemikaaleja.

Puutarhkalusteet

Hyönteiset ja sammal tekevät puutarhkalusteista erittäin likaisia.



Käytä kohdesuutinta nailonharjalla tai pehmeällä harjalla. Puhdista puiset kalusteet pienemmällä höyryn määrällä kuin muoviset tai metalliset kalusteet.

Käytä herkkien (esim. puisten) puutarhkalusteiden puhdistamisessa ainoastaan pehmeää harjaa.

Pieni tai keskisuuri höyryn määrä

Runsaasti likaa liukenee pois.

Ohjeet

Kyttää

Suihkukaappi

Mikäli lasioissa on runsaasti kalkkikertymiä, suosittelemme, että poistat kalkin etikan avulla. Anna sen vaikuttaa noin 30 minuuttia.

Lisätarvikkeet



Puhdista liittimet ja letkut kohdesuuttimella, jossa on pyöreä nailonharja, ja käytä suurinta höyryn määrää. Puhdista kumitiivisteet pienemmällä höyryn määrällä.

Höyryn määrä

Keskisuuri tai suuri höyryn määrä

Kumitiivisteet, lasit, liittimet ja muovipinnat voi puhdistaa lukuisilla eri tavoilla.

Puiset kalusteet

Puiset kalusteet ja puukatot ovat erittäin herkkiä. Puhdista ne erittäin varovasti.



Käsittele puinen keittiö kohdesuuttimella ja pienellä höyryn määrällä noin 15 cm etäisyydeltä. Erityisen herkkät materiaalit tulisi pyyhkiä höyryyn kastetulla lämpökuituliinalla. Tämä puhdistustapa ei ole kovin nopea, mutta se on erittäin hellävarainen. Tiiviit puukatot voi puhdistaa yleisharjalla ja lämpökuituliinalla.

Pieni höyryn määrä

Puhdista pinta nopeasti. Älä kohdista höyrysuihkua vain yhteen kohtaan. Vain pieni määrä höyryä riittää.

Keraaminen liesi/uuni

Puhdista keraamiselle liedelle palaneet rasvat nopeasti ja tehokkaasti.



Jos keraamisella liedellä tai uunissa (ei ruostumatonta terästä) on hankalia tahroja, käytä suurta, pyöreää harjaa, joka on ruostumatonta teräsvillaa. Käytä sen jälkeen kohdesuutinta ja pyyhi lämpökuituliinalla.

Keskisuuri höyryn määrä

Näin säästät rahaa, koska sinun ei tarvitse ostaa varaosia tai käyttää enää kemikaaleja.

Ohjeet



Kyttää

Lisätarvikkeet

Höyryn määrä

Eläinten häkit

Koirien ja kissojen kopat, lintuhäkit, hamsterihäkit yms.



Puhdista häkit kohdesuuttimella ja siihen kiinnitettyllä pienellä tai suurella, pyöreällä nailonharjalla.

Pieni tai keskisuuri höyryn määrä

Toista toimenpide, jos tahrat ovat vanhoja tai hankalia. Höyryn avulla myös desinfioit pinnat tehokkaasti.

Korkki

Öljyllä käsitellyt tai vaha-korkkipinnoitteet voidaan puhdistaa höyryllä. Höyry sopii erinomaisesti tiivistetyille korkkilattioille.



Kiinnitä lämpökuituliina yleisharjaan ja puhdista pienellä höyryn määrällä. Varo, ettei korkkiin imeydy liikaa kosteutta. Liu'uta harjaa tasaisesti ja nopeasti pinnan päällä, älä jätä sitä yhteen kohtaan. Jos pinnassa on tahroja, toista käsittely muutaman kerran.

Pieni höyryn määrä

Käytä vain pientä määrää höyryä.

Lieden keittolevyt

Kuivunut rasva tai kastike- ja vesitahrat tulisi aina puhdistaa liedon keittolevyiltä.



Suihkuta höyryä kohdesuuttimesta lämpökuituliinaan ja hankaa sillä keittolevyjä. Hankalat tahrat voi käsitellä ruostumatomalla terässienellä ja suurella, pyöreällä nailonharjalla.

Keskisuuri höyryn määrä

Joudut ehkä toistamaan käsittelyn, jos liedellä on palaneita jäämiä.

Kyttää

Lisätarvikkeet

Höyryn määrä

Lakkapinnat

Puhdista lakkapinnat tehokkaasti.



Käsittele pinnat pienellä höyryn määrällä 10–15 cm etäisyydeltä. Pyyhi sitten lämpökuituliinalla. Lopputuloksena on kiiltävä lakkapinta ilman raitoja.

Pieni höyryn määrä

Puhdista pinta nopeasti. Älä kohdista höyrysuihkua vain yhteen kohtaan. Käytä pientä määrää höyryä.

Linoleumi

Sopii erinomaisesti höyrypuhdistukseen.



Valitse keskisuuri höyryn määrä, jos kohde on erittäin likainen. Kannattaa huomioida, että pienempi höyryn määrä sekä puhdistaa normaalin lian että kuivuu pinnoilta nopeammin.

Pieni tai keskisuuri höyryn määrä

Toista käsittely pesuainejäämien poistamiseksi.

Patjat

Patjat voi puhdistaa erittäin hyvin höyryn avulla. Höyrypuhdistus myös tekee ne luonnollisen raikkaiksi. Nestemäiset eritteet aiheuttavat patjoihin epämiellyttävän hajun, jolloin niillä nukkuminen ei virkistä.



Käsittele patjan molemmat puolet yleisharjalla. Valitse pieni höyryn määrä. Jos patjassa on tahroja, voit hetkellisesti säätää höyryn määrän keskiuureksi. Vaihda lämpökuituliina ennen kuin siihen imeytynyt kosteus imeytyy patjaan. Puhdistuksen jälkeen varmista, että huoneessa on riittävä ilmanvaihto patjan kuivumiseen.

Pieni höyryn määrä

Höyrypuhdistus tappaa pölypunkit. Tästä on hyötyä ihmisille, jotka ovat allergisia pölypunkkeille.

Ohjeet



Kyttää

Metalli

Ruostumaton teräs, anodisoitu alumiini, reikälevyt, messinki ym.

Lisätarvikkeet



Pinnan koosta riippuen valitse joko kohdesuutin tai kolmioharja (ja kiillota pinta lämpökuituliinalla) tai kolmioharja, jonka päälle on pingotettu lämpökuituliina.

Höyryn määrä

Pieni tai keski suuri höyryn määrä

Käytä pientä määrää höyryä, jotta metalliin jää vähemmän kosteutta.

Matot

Voit puhdistaa ja hoitaa nukka- ja muut matot vahingoittamatta niitä. Myös esimerkiksi keinokuituiset materiaalit voidaan puhdistaa kätevästi. Muut materiaalit ovat enemmän tai vähemmän herkkiä.



Imuroi pölyt koko alueelta ennen höyrypuhdistusta. Tarkista, että värit ja liimat ovat höyrykestäviä suorittamalla testipuhdistus pieneen, huomaamattomaan paikkaan. Kun olet varma, että puhdistustulos on hyvä, voit jatkaa puhdistusta. Käsittele ensin tahrat kohdesuuttimella pienestä kulmasta (koskematta mattoa suuttimen kärjellä) ja pyyhi tahrat pyyhkeellä. Lopuksi puhdista pienellä höyryn määrällä yleisharjaa käyttäen.

Pieni tai keski suuri höyryn määrä

Sopii erinomaisesti ihmisille ja hotellivieraille, jotka ovat allergisia pölypunkkeille, tai laitoksille, joissa lemmikit ovat sallittuja. Matot tulisi puhdistaa useammin. Näin pääset eroon pölypunkkeista ja lemmikin karvoista.

Kyttää

Parketti - ja laminaattilattiat

Parkettilattoissa käytetään eri puulajeja, kuten pyökkiä, tammea, vaah-
teraa, saarnia, koivua ja
monia muita. Kovapuu- ja
viimeistellyt parkettilattiat
voi puhdistaa helposti höy-
ryllä, kunhan tiivisteet ovat
kunnossa.

Lisätarvikkeet



Puhdista parkettilattiat käyttäen yleisharjaa, jonka päälle on
pingotettu lämpökuituliina. Käytä pientä tai keskiuurta höy-
ryn määrää. Liu'uta harjaa tasaisesti pinnan päällä.
Vaihda lämpökuituliina ajoissa ennen kuin kosteus imeytyy lat-
tiaan.

Kysymys: Eikö höyry todellakaan vahingoita lattiapintoja?
Vastaus: Oikein käytettynä se ei vahingoita lattiapintoja
lainkaan!

EV ATLANTIS - höyrypuhdistimen ominaisuuksiin kuuluu erittäin
kuiva höyry. Märkä höyry välittäisi lämmön liian nopeasti ja va-
hingoittaisi näin ollen pintoja.
(Saunassa siedämme 90 asteen lämpötilaa, mutta sama läm-
pötila kylpyvedessä olisi sietämätön.) Käytät siis huomattavas-
ti vähemmän kosteutta kuin märkäpyyhinnässä. Parkettilattia-
si kiiltää ja voit välittömästi astua sille taas.

Höyryn määrä

Pieni tai keskiurta höyryn
määrä

Muovit

Muoveja löytyy eri puolilta
kotia. Työtasot, muovi-
matot, keittiön kaapit,
lampunvarjostimet yms.



Puhdista vain hieman likaiset alueet pienellä höyryn määräl-
lä, jotta pinta kuivuu nopeammin. Erittäin likaiset alueet voi
puhdistaa helposti keskiuurta höyryn määrällä. Muovi on
erittäin kestävä. Voit valita lisäosan pinnan koon mukaan.

Pieni, keskiurta tai suuri
höyryn määrä

Tämän hygieenisen käsit-
telyn avulla voit puhdistaa
useimmat keittiön työtasot.

Ohjeet



Kyttää

Lisätarvikkeet

Höyryn määrä

Lämpöpatterit

Lämpöpatteri voi olla sileäpintainen tai uritettu.



Puhdista sileäpintaiset lämpöpatterit kolmioharjalla, jonka päälle on pingotettu lämpökuituliina. Irrota päällä oleva suojaritilä ja puhdista lämpöpatteri höyryllä ylhäältä käsin. Uritetut lämpöpatterit ja niiden välit puhdistetaan kohdesuuttimella. Pöly kastuu ja putoaa alas.

Pieni, keskisuuri tai suuri höyryn määrä

Aseta rätit lämpöpatterin taakse ja alle. Pölyliina kerää pölyä vieläkin paremmin.

Ikkunanpuitteet

Puitteiden, listojen ja urien puhdistaminen on erittäin vaikeaa ja aikaavievää tavanomaisin keinoin.



Puhdista puitteet kohdesuuttimella joko harjan kanssa tai ilman. Anna pienen höyryn määrän liuottaa lika kohdista, joihin on vaikea päästä käsiksi, ja hankaa lämpökuituliinalla.

Pieni tai keskisuuri höyryn määrä

Käsittele puiset ikkunanpuitteet pienellä höyryn määrällä.

Kasvit

Jotkin viherkasvit ja teko-kasvit.



Aseta pyyhe kasvin alle imemään pöly ja kosteus itseensä. Käsittele kasvi kohdesuuttimella ja keskisuurella höyryn määrällä pienen etäisyyden päästä.

Pieni tai keskisuuri höyryn määrä

Ei sen hankalampaa kuin kukkien kastelu suihkuttamalla ammeessa tai puutarhassa.

Ohjeet

Kyttää

Lisätarvikkeet

Höyryn määrä

Rattan

Pölyn puhdistaminen rattin-kihuonekaluista ja neulenojatuoleista on hankalaa.



Käsittele neulehuonekalut kohdesuuttimella ja pienellä määrällä höyryä ja pyyhi sitten lämpökuituliinalla.

Pieni, keskisuuri tai suuri höyryn määrä

Aseta neuleen taakse rätti, joka imee irtopölyn itseensä.

Saniteettitilat

Kylpyammeet, bideet, suihkualtaat, wc-istuimet, altaat yms.



Puhdista suuret pinnat suurella, pyöreällä harjalla. Käsittele nurkat kohdesuuttimella joko harjan kanssa tai ilman. Puhdista muovialtaat ja -ammeet nailonharjalla tai pehmeällä harjalla.

Pieni höyryn määrä

Höyrypuhdistuksen ansiosta saniteettitilojen keraamiset kalusteet saavat peilikirkkaan pinnan.

Hajulukot

Puhdista suihkujen, kylpyhuoneiden ja keittiöiden viemärit ilman hajulukon hankalaa irrottamista ja ilman kemikaaleja.



Aseta kohdesuutin tai imukuppi hajulukon yläpuolelle. Huuhtele lopuksi puhtaalla vedellä.

Suuri höyryn määrä

Nopeasti ja ilman kemikaaleja.

Ohjeet



Kyttää

Lisätarvikkeet

Höyryn määrä

Auton ikkunat

Sateen jälkeen silikonijääläimät muodostavat pintaan raitoja. Tämä heikentää näkyvyyttä.



Käytä kohdesuutinta ja hankaa sitten lämpökuituliinalla. Pidä suutin vähintään 2 cm etäisyydellä monikerroksisesta turvalasista (esim. auton tuulilasista).

Keskisuuri höyryn määrä

Puhtaat ikkunat ovat turvalliset.

Lasi



Mitä likaisempi lasi, sitä pienempi kohdesuuttimen ja pinnan etäisyys saa olla. Lähietäisyydeltä puhdistat paremmin korkeassa lämpötilassa. Vältä kuitenkin koskemasta pintaa kohdesuuttimella. Irrota hankala lika pehmeän harjan avulla.

Pieni höyryn määrä

Vaihtoehto: voit puhdistaa lasipinnat yleisharjan ja lämpökuituliinan avulla.

Verhoilukankaat

Verhoilukankaat valmistetaan useista eri materiaaleista, kuten dralonista, viskoosista, puuvillasta, sekoitekankaasta, nahasta yms. Käsittelytapa riippuu lisäksi siitä, haalistuuko materiaali. Yleensä kannattaa aina suorittaa testipuhdistus. Puhdistaa pieni alue pinnasta ja anna sen kuivua.



Dralonin ja muut kestävätkangasmateriaalit voi puhdistaa suoraan kolmioharjalla, jonka päälle on pingotettu lämpökuituliina. Käsittele puuvilla, sekoitekankaat yms. noin 15 cm etäisyydeltä. Pyyhi höyryllä käsitelty pinta lopuksi lämpökuituliinalla.

Pieni, keskisuuri tai suuri höyryn määrä

Puhdista verhoilukankaat säännöllisesti, jotta värit kirkastuvat ja näyttävät upeilta.

Ohjeet

Kyttää

Auton verhoilu

Auton verhoilussa käytetään eri materiaaleja. Suorita ensin testipuhdistus huomaamattomaan kohtaan (esimerkiksi nurjalle puolelle).

Lisätarvikkeet



Varmista aina, että etäisyys materiaaliin on riittävän suuri.

Höyryn määrä

Pieni höyryn määrä

Liikuttele kolmioharjaa useita kertoja nopeasti pintojen yli. Säännöllinen hoito takaa pitkäaikaiset tulokset.

Wc-tilat

Lasien saranat, wc-istuimen reunat ja hankalat nurkat.



Puhdista wc-istuimen reunat käyttäen kohdesuutinta joko harjan kanssa tai ilman. Toistuva puhdistus poistaa keltaiset virtsatahrat. Huuhtelee lika pois vetämällä vessa. Aseta wc-istuimen kannen ja muiden saranoiden taakse pyyhe ja puhdista täydellä teholla kohdesuutinta käyttäen. Suutin desinfioidaan wc-istuimen puhdistamisen jälkeen käsittelemällä se höyryllä höyryletkun avulla.

Pieni, keskiuuri tai suuri höyryn määrä

Ohjeet



Kyttää

Kaakelit/saumat

Kaakeleita on useita erilaisia. Lähes kaikenlaiset kaakelit voidaan puhdistaa tehokkaasti EV ATLANTIS -höyrypuhdistimen avulla.

Lisätarvikkeet



Puhdista kaakelit yleisharjalla, jonka päälle on pingotettu lämpökuituliina. Valitse pieni höyryn määrä, jotta kaakelit kuivuvat nopeammin. Käsittele hankalat tahrat suurella höyryn määrällä ja nailonharjalla.

Höyryn määrä

Pieni tai keskisuuri höyryn määrä

Höyry on vaivaton, mutta tehokas puhdistuskeino. Hämmästyt siitä, kuinka helppoa sen käyttö on.

Herkät pinnat



Suosittellemme testipuhdistusta huomaamattomaan kohtaan ennen kuin puhdistat herkkiä pintoja. Varmista aina, että suutin on riittävän kaukana pinnasta. Pehmeä harja sopii erityisen hyvin lian puhdistamiseen pinnoilta, jotka sietävät huonosti lämpökäsittelyä. Hankaa lopuksi pinnat lämpökuituliinalla.

Pieni tai keskisuuri höyryn määrä

Lyhyen harjoittelun jälkeen ilahdut höyrypuhdistuksen tuloksista. Muista käyttää käsittelyssä vähemmän höyryä.

Kaihtimet

Puhdista sisällä ja ulkona olevat kaihtimet tehokkaasti.



Jos painat liikaa, kaihtimet voivat taipua, joten puhdista ne varovasti!
Puhdista ulkona olevat kaihtimet yleisharjalla ja lämpökuituliinalla ulkoa käsin.

Pieni höyryn määrä

Ohjeet

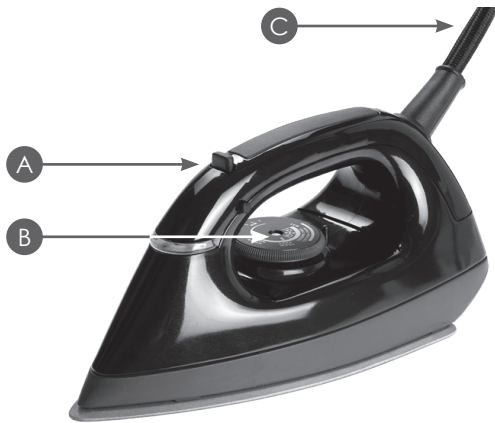
Silitysrauta on kiinnitettävä EV ATLANTIS höyrypuhdistimeen ennen käyttöä. Tämä symboli näkyy näytöllä



Lue ohjeet ennen silitysraudan käyttöä.

Älä jätä silitysrautaa valvomatta sen ollessa kytkettynä laitteeseen. Aseta aina silitysrauta sen mukana tulleen kumialustan päälle.

Silitysraudan pohja voi vaurioitua, jos kuuma rauta asetetaan muulle pinnalle kuin kumialustalle. Jos silitysrauta asetetaan sopimattomalle pinnalle, pinta voi vaurioitua tai palaa.



Kuvaus

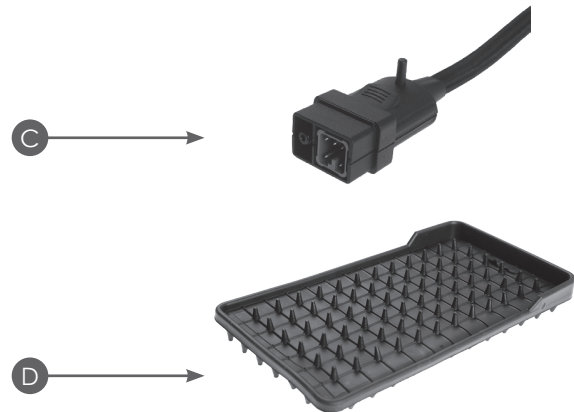
Silitysraudassa on seuraavat ominaisuudet:

- (A) Höyrypainike
- (B) Pyörivä säätönappi kankaan valinnalle (lämpötilan säätö)
- (C) Silitysrauta kytketään EV ATLANTIS laitteeseen liitosjohdon avulla

Lisäosat

Silitysrauta on varustettu seuraavilla lisäosilla:

- (D) Kumialusta



Kokoa lisäosat kuvassa esitetyllä tavalla.

Silitys



Kytkeminen ja käynnistäminen

Työn helpottamiseksi suosittelemme kumialustan käyttöä kaikissa tilanteissa. Pidä joka tapauksessa aina mielessä, että laitteen lämpötila on korkea.

Kytke silitysrauta liitosjohdon (C) avulla EV ATLANTIS -höyrypuhdistimeen ja käynnistä laite. Säädä säätönupin asentoa silitettävän kankaan mukaan.



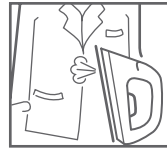
- Keinokuidut/silkki
- Villa
- Puuvilla

Höyrysilitys



Paina painiketta (A) höyryn suihkuttamiseksi. Höyrysilitys onnistuu, kun säätönuppi on käännetty villa ●● tai puuvilla/pellava-asentoon ●●●.

Pystysuora silitys



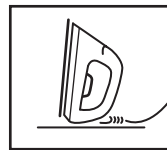
Höyrysuihku ei riipu silitysraudan kulmasta. Höyryllä voi siis raikastaa verhoja, vaatteita ja verhoilukankaita myös pystysuorassa asennossa.

Kuivasilitys



Silitysraudan toiminta ei riipu kuumavesisäiliöstä, joten voit silitellä myös ilman höyryä.

Pystysuora asento




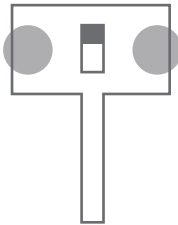
Silityksen aikana voit asettaa silitysraudan pystysuoraan asentoon (ks. kuva).



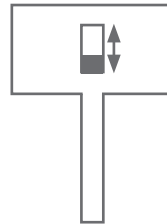
Silitys EV-höyryharjalla

Ohjeet

1. Kytke höyryharja EV-yksikköön.
Tämä symboli näkyy näytöllä .

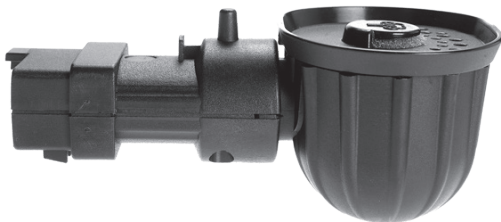
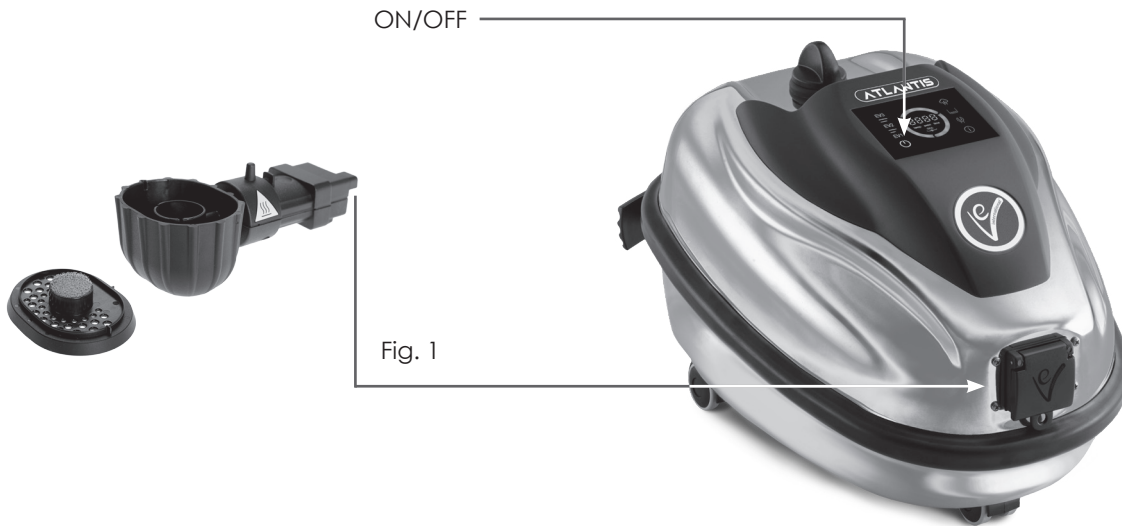


2. Käynnistä EV-yksikkö ja odota, kunnes käyttölämpötila nousee 170 asteeseen.
3. Odota 2–3 minuuttia, kunnes höyryharja on kuuma.
4. Höyryharja on käyttövalmis.
5. Paina vasenta tai oikeaa painiketta höyryn suihkuttamiseksi.




6. Paina keskellä olevaa mustaa nappia ja vedä sitä taaksepäin yhtäjaksoisen höyrysuihkun suihkuttamiseksi.
7. Käytön jälkeen sammuta EV-yksikkö ja irrota höyryharja.

Ilmanraikastin



Käyttö ilmanraikastimena (valinnainen)

Ennen kuin käytät ilmanraikastinta odota, kunnes laite on lämmennyt oikeaan lämpötilaan. Kytke se laitteeseen kuvan 1 osoittamalla tavalla. Tämä symboli näkyy näytöllä  .

Huomioithan, että ilmanraikastin ei käynnisty automaattisesti. Kosketa ON/OFF-painiketta ilmanraikastimen kytkemiseksi päälle ja pois.

Irrota aina pistoke pistorasiasta ennen laitteen puhdistusta ja huoltoa. Seuraavat toimenpiteet on suoritettava ainoastaan pätevien, koulutettujen ammattilaisten toimesta!

Kannattaa joka tapauksessa ottaa yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

Kalkkikertymien poistaminen höyrygeneraattorista

Kalkkikertymät tulee poistaa laitteesta 5–10 kuukauden välein vesijohtoveden kovuudesta riippuen. Kun käyttötunteja on kertynyt 250, yksikön näytölle ilmestyy viesti "CALL SERVICE". Voit jatkaa EV ATLANTIS -höyrypuhdistimen käyttöä irrottamalla virtajohdon pistorasiasta ja kiinnittämällä sen uudestaan, mutta sinun tulee ottaa yhteyttä laitteen toimittajaan seuraavan 100 työtunnin aikana. EV ATLANTIS toistaa ilmoituksen muutaman kerran, kunnes työtunteja on 350. Silloin laite on huollettava ennen kuin höyrysuihku toimii taas.

Toimi näin:

- ▶ Irrota pistoke pistorasiasta:
- ▶ Odota, kunnes EV ATLANTIS on jäähtynyt;
- ▶ Avaa kuumavesisäiliön korkki (1) käyttämällä toimittukseen kuuluvaa säiliön avainta ja kaada vesi pois kuumavesisäiliöstä;
- ▶ Kaada 2 kupillista huoltoon tarkoitettua nestettä höyrysäiliöön. (Käytä huoltoliikkeemme toimittamaa, huoltoon tarkoitettua nestettä. Nesteestä peritään lisämaksu.)

- ▶ Sulje kuumavesisäiliö jälleen ruuvien avulla. Varmista, että ruuvien tiiviste on oikeassa kohdassa;
- ▶ Käynnistä laite. Kun höyry on käyttövalmista, kytke laite irti pistorasiasta;
- ▶ Kun laite on täysin jäähtynyt, avaa kuumavesisäiliön (1) ruuvi uudelleen ja kaada vesi pois.
- ▶ Sulje kuumavesisäiliö jälleen ruuvien avulla. Varmista, että ruuvien tiiviste on oikeassa kohdassa;
- ▶ Valmis;



- ▶ Älä käytä kalkinpoistossa tai laitteen normaalissa käytössä mitään kemikaaleja;
- ▶ **Laitteen käyttöikä pitenee huomattavasti, jos huoltoliikkeen edustajat voivat suorittaa rutiinitarkastuksia laitteen mukana oleville osille ja elektroniikalle;**
- ▶ Palveluntarjoaja veloittaa näistä tarkastuksista;

Tämä käyttöopas sisältää tarpeelliset tiedot koskien laitteen oikeaoppista käyttöä, käsittelyä ja ammattitaitoista teknistä tukea.

Laitteen turvallinen käyttö ja huolto edellyttää tämän oppaan tuntemusta ja sen ohjeiden noudattamista.

Tämä käyttöopas ei tietenkään sisällä kaikkia mahdollisia käyttötapoja.

Jos tarvitset lisätietoja tai sinulla on muuta kysyttävää, ole hyvä ja ota yhteyttä.

E V International Ltd.
Kostur 14A, BG-1618 Sofia
Phone: +359 2 400 77 36
Fax: +359 2 950 77 16
office@ev-international.com
www.ev-international.com

Hävittäminen ja kierrätys

Laitteen materiaaleja ei saa hävittää. Toimita ne jätteenkäsittelyyn ottamalla yhteyttä julkiseen käsittely- ja kierrätyskeskukseen tai tuotteen toimittajaan.

Perustuen 13. artiklaan lain täytäntöönpanossa nro 151, 25. päivänä heinäkuuta 2005, koskien direktiivien 2002/95/EU, 2002/96/EU ja 2003/108/EU (vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa ja jätteen keräystä koskevien direktiivien) täytäntöönpanoa.

Ylivedetyn roskakorin muotoinen symboli laitteessa merkitsee, että käyttöiän päättyessä tuote tulisi lajitella muusta jätteestä erilleen.

Sinun tulee luovuttaa laite, jota ei enää käytetä, sähkö- ja elektroniikkajätteen erilliskeräykseen asianmukaiseen paikkaan tai palauttaa se liikkeeseen, mikäli ostat uuden, vastaavanlaisen laitteen.

Välineiden asianmukainen erottelu kierrätystä, käsittelyä ja ympäristöystävällistä hävittämistä varten auttaa ehkäisemään mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja. Se edistää myös laitteen materiaalien uusiokäyttöä.

Tuotteen laitton hävittäminen jätteenä käyttäjän toimesta on rikoslain nojalla rangaistava teko lain täytäntöönpanon 22/1997 nojalla (50. artikla sekä lain täytäntöönpano 22/1997).



Legal aspects



E V International Ltd., Kostur 14A, BG-1618 Sofia vakuuttaa, että tässä vaatimustenmukaisuusvakuutuksessa mainittu laite noudattaa seuraavia direktiivien asettamia, CE-merkinnän edellyttämiä turvallisuusvaatimuksia:

SÄHKÖTURVALLISUUS JA SÄHKÖMAGNEETTINEN YHTEENSOPIVUUS (EMC)

2014/30/UE

- ▶ EN 55014-1:2017
- ▶ EN 55014-2:2015
- ▶ EN 61000-3-2:2014
- ▶ EN 61000-3-3:2013

sekä täyttää seuraavat harmonisoidut standardit:

2014/35/UE

- ▶ IEC 60335-1:2010
- ▶ IEC 60335-1:2010/AMD1:2013
- ▶ IEC 60335-1:2010/AMD2:2016
- ▶ IEC 60335-2-54:2008
- ▶ IEC 60335-2-54:2008/AMD1:2015
- ▶ IEC 60335-2-54:2008/AMD2:2019

Sähkölämmittimet

UL 499

Annettu:2014/11/07

CSA C22.2 N.64.

Annettu:2010/03/01 (R2014) Ed:7



100% VIRUCIDAL system against *
human CORONAVIRUS 229E,
based on the test
UNI EN ISO 16777: 2018

* EV ATLANTIS + SANIX + EV H₂O₂ Silver Bio

Huolto



EV ATLANTIS



E V International Ltd.[®]
office@ev-international.com



www.ev-international.com

Made in Italy

