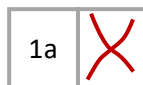


ASENNUS INFO

Varmista toimitussisältö

Tarkista että kaikki osat on toimitettu edellisellä sivulla olevan osaluettelon mukaisesti. Pakkauksen osia ei saa hävittää ennen kuin kaikki osat on merkitty edellisen sivun kohtiin löytyneiksi toimituksesta.

Merkitse seuraavan sivun luetteloon rasti, kun osa on löytynyt pakkauksesta. Alla esimerkki:



Lapetek käsidesiannostelijoissa käytetään käsidesinfiointiaineita, joiden alkoholipitoisuus on 60,0 – 80,0 til-%. Käytettävät aineet voivat olla Etanolia tai IPA isopropyylialkoholia. Desinfiointiaineen viskositeetti 3800 cPs (max.)

TOIMITUS SISÄLTÄÄ

-VARMISTA ETTÄ TOIMITUS SISÄLTÄÄ ALLA OLEVAT TUOTTEET.
-MERKITSE RUKSI JOKAISEN OSAN KOHTAAN, KUN SE ON LÖYTYNYT TOIMITUKSESTA

1a



1b



CARDA / ELITE HANA-ANNOSTELIJA

3



6 L SÄILIÖ

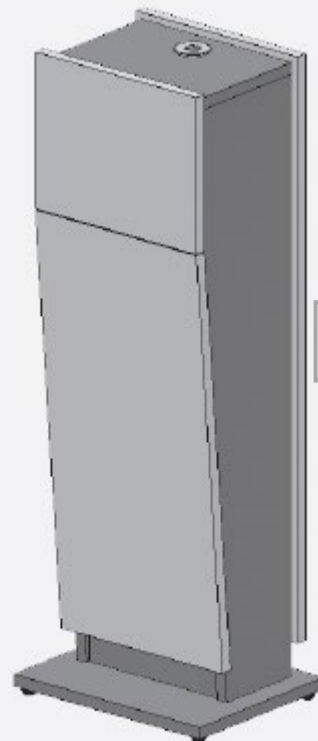
4



PUMPPU

TELINÉ

2



5a



5b



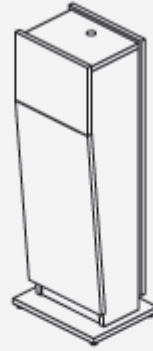
PARISTOKOTELO / MUUNTAJA

ASENNUS INFO

TELINEN

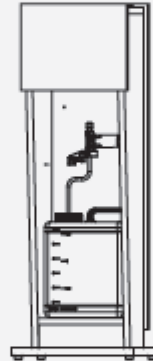
1

Jos telin asennetaan seinään, pohjalevy tulee poistaa ja kiinnittää telin neljästä esiporatusta reiästä seinään seinämateriaalivalmistajan suosittelemilla ruuveilla/tulpilla, joita saa rautakaupoista.



3

Telin toimitetaan 6 litran säiliöllä. Voidaan käyttää myös desinfiointiaine-toimittajan säiliötä. Kuitenkin siten että se mahtuu telin sisään sekä mahdollistaa oven sulkeutumisen, haittaamatta telin muuta laitteistoa ja toimintaa.



2

Patterikotelo sijaitsee oven sisäpuolella.

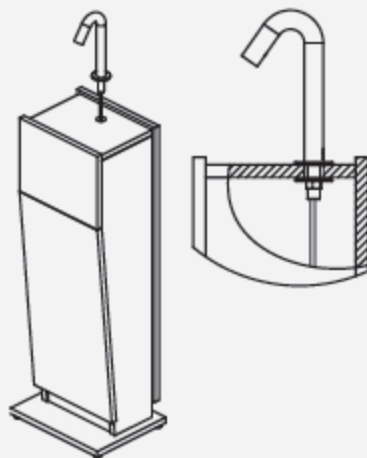


ASENNUS INFO

ASENNUS

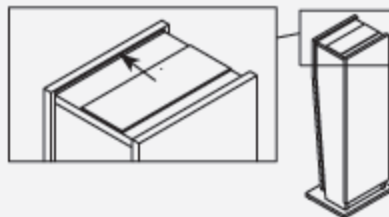
1

Annosteluhanan kiinnittäminen



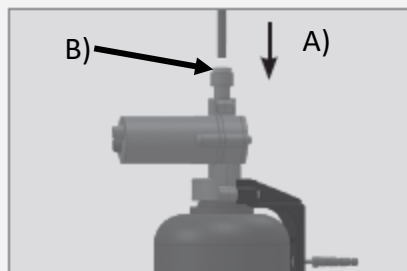
2

Lasilevyn paikka telineen päällä



3

Työnnä annosteluhanalle menevä letku pumppuun A). Tarvittaessa leikkaa letkua lyhyemmäksi. Letku voidaan vetää pois pumpusta nostamalla samaan aikaan letkuliitoksen kaulusta B).



ASENNUS INFO

ASENNUS

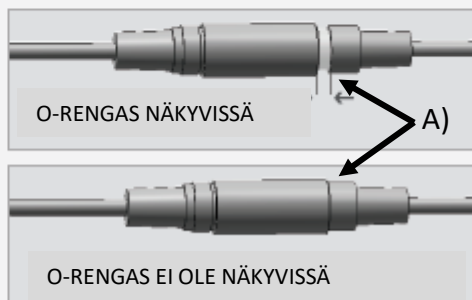
1

Tunnistimen päällä oleva suojamuovi voidaan poistaa vasta lopuksi, kun asennus on valmis.



2

Kytettäessä johtojen liitokset, tulee varmistua, että liitospaaleet kytkeytyvät pohjaan saakka. Tällöin O-rengas ei ole näkyvässä. Katso kuvan kohta A)

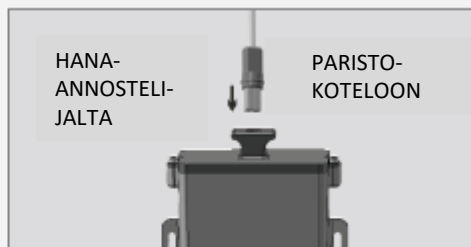


HUOM ! - ASENNUKSEN 4 JOHTOLIITINTÄ TULEE KIINNITTÄÄ HUOLELLA YLLÄ KUVATUN KALTAISESTI. MIKÄLI LIITTIMET EIVÄT OLE PAINETTU POHJAAN SAAKKA, LAITE EI TOIMI TAI TOIMII EPÄSÄÄNNÖLLISESTI.

2a

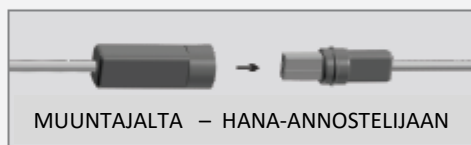
Paristoversiossa: Paristokotelo sijaitsee ovelsa. Laita paristot sisään ja kiinnitä kuvan johto.

Huom ! Kytke johto paristokotelon ohjetarran mukaisesti.



2b

Muuntajaversiossa: Laita muuntaja pistorasiaan ja kytke se hana-annostelijan johtoon.



3

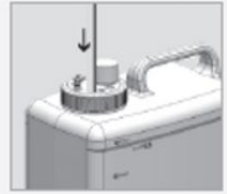
Odota 10 sekuntia kytkemisen jälkeen ennen kuin laitat kädet hana-annostelijan tunnistimen läheisyyteen.



TANKIN TÄYTTÄMINEN

1

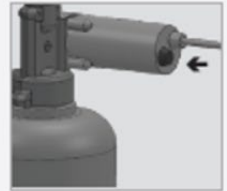
Avaa säiliön korkki ja täytä säiliö. Laita pumpulle menevä letku korkissa olevan reiän lävitse siten että se menee säiliön pohjalle saakka. Letkua ei saa työntää pidemmälle, jotta se ei taivu ylöspäin säiliössä.



2

Ilman kaukosäätöä oleva malli: Paina pumpun päädyssä olevaa nappia niin kauan, kunnes hana-annostelijalta tulee desinfiointiainetta.

Kaukosäätömallissa: voit vaihtoehtoisesti painaa: FILL



3

Aina täytettäessä tyhjentynyt säiliö, toista vaiheet 1-2, jotta putkisto täyttäisi desiaineesta.



Huom ! Desiaineen viskositeetti tulee olla 0-3800 cPs.

KAUKOSÄÄTIMEN TOIMINNOT

Elite mallissa kaukosäädin sisältyy vakiona toimitukseen. Muihin sen voi tilata erikseen.

Kaukosäädintä tulee käyttää kohtisuoraan hana-annostelijaan nähden 10 – 15 cm etäisyydeltä, jotta se toimii.

Alla on esitetty kaukosäätimen toiminnot.

PAINIKE - (1)

Pisarankuva näppäimillä valitaan annosmäärä

(1) 0,7 – 0,9 ml

(2) 1,2 – 1,6 ml

(3) 1,6 – 1,9 ml

(4) 2,1 – 2,3 ml

PAINIKE - (2)

Tehdasasetusten palauttaminen
Hana-annostelijan sensorin LED vilkkuu 2 kertaa
näppäintä painettaessa.

PAINIKE - (3)

Sammuttaa laitteen 1 minuutin ajaksi esim. hana-annostelijan tai telineen puhdistusta varten. 1 minuutin aikana laite käynnistyy painettaessa näppäintä uudelleen. Joka tapauksessa laite käynnistyy 1 minuutin jälkeen.

Sammutettaessa: Hana-annostelijan LED vilkkuu 2 kertaa

Käynnistettäessä: Hana-annostelijan LED vilkkuu 4 kertaa

PAINIKE - (4)

Kun säiliö on täytetty, painike käynnistää pumpun 1 minuutin ajaksi. Mikäli hana-annostelijasta ei tule desinestettä minuutin jälkeen, painetaan näppäintä uudelleen, jotta pumppu käynnistyy.

Kun hana-annostelijasta alkaa tulla desinestettä, painetaan näppäintä toisen toistamiseen, jotta pumppu pysähtyy.

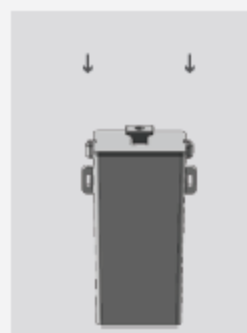
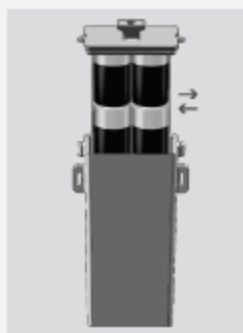
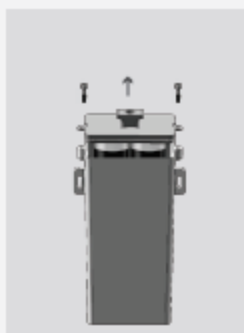
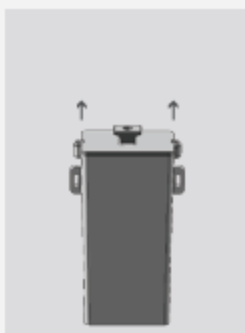


PARISTON VAIHTAMINEN

Paristojen virran ollessa loppuillaan, hana-annostelijan LED valo vilkkuu toistuvasti tasaisin väliajoin, käytettäessä laitetta. Tällöin paristot tulee tällöin vaihtaa kahden viikon kuluessa seuraavasti:

1. Avaa paristo kotelon kansi 2,5 mm kuusiokoloavaimella.
2. Poista vanhat paristot
3. Laita uudet D-alkaaliparistot koteloon
4. Sulje paristokotelon kansi

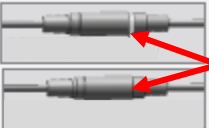
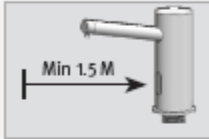
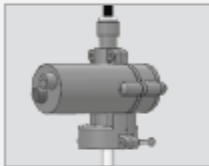




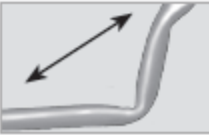
Huom ! Vaihda aina **kaikki** paristot uusiin.



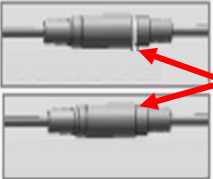
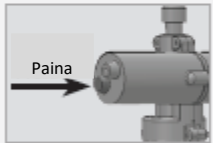
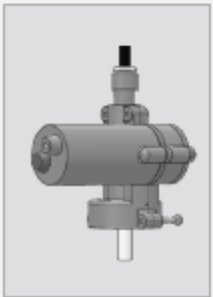
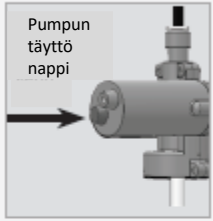
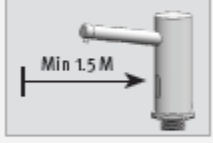
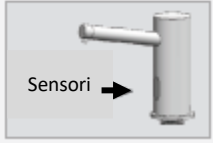
Huom ! Toimita vanhat paristot kierrätykseen !



ONGELMAN RATKAISU

Ongelma	Ongelma	Syy	Ratkaisu	Kuvaus
Laitte annostelee väärin	Laitteen annostelu ei pysähdy	Johtoliitokset ovat löysällä.	Tarkista kaikki johtoliitokset. Varmista, että kuvassa olevat johdot on liitetty alemman kuvan osoittamalla tavalla= O-rengas ei ole näkyvissä A).	
	Laitte annostelee satunnaisesti itsekseen	Hana-annostelijan (sen sensorin) edessä joku esine.	Poista Hana-annostelijan (sen sensorin) edessä oleva esine, joka on 1,5 metriä lähempänä hana-annostelijaa.	
	Desiaine vuotaa pumpun kotelosta	Viallinen pumppu johtuen liian paksusta desiaineen viskositeetistä tai putkistoroskista	Vaihda pumppu ja huuhtelee koko putkisto hana-annostelijan kärkeen saakka.	
Laitteesta ei tule desiainetta	Laitte antaa äänimerkin sitä käytettäessä.	Desiainetankki on tyhjä.	Täytä desiainetankki desiaineella sivun 6. ohjeen mukaisesti. Desiaineen viskositeetti tulee olla 0-3800 cPs.	
		Putkisto tyhjä desiaineesta.	Täytä putkisto desiaineella painamalla pumpun täyttönappia tai kaukosäätimestä sivun 6. ohjeen mukaisesti.	
		Pumpun moottori toimii.	Vaihda uusi pumppu.	
		Roskia tai kuivunutta desiainetta putkistossa/ pumpussa	Huuhtelee koko putkisto hana-annostelijan kärkeen saakka. Vaihda desiaine. Varmista oikea viskositeetti (0-3800 cPs). Huom ! Liian paksu viskositeetti voi vaurioittaa pumpua.	
		Taipuneet putket.	Suorista putket.	

ONGELMAN RATKAISU

Ongelma	Ongelma	Syy	Ratkaisu	Kuvaus	
Laitteesta ei tule desaiinetta	Laitte ei anna äänimerkkiä käytettäessä.	Sensorin LED vilkkuu käytettäessä.	Johtoliitokset ovat löysällä.	Tarkista kaikki johtoliitokset. Varmista, että kuvassa olevat johdot on liitetty alemman kuvan osoittamalla tavalla= O-rengas ei ole näkyvissä A).	
		Täyttönäpin painallus ei käynnistä pumpppua.	Desiaine vuotaa pumpun kotelosta	Vaihda pumppu ja huuhtele koko putkisto hana-annostelijan kärkeen saakka.	
					
	Roskia tai kuivunutta desaiinetta putkistossa/pumpussa				Huuhtele koko putkisto hana-annostelijan kärkeen saakka. Vaihda desiaine. Varmista oikea viskositeetti (0-3800 cPs). Huom ! Liian paksu viskositeetti voi vaurioittaa pumpppua.
	Sensorin LED ei vilku laitetta käytettäessä.	Täyttönäpin painallus ei käynnistä pumpppua.	Muuntaja: Vaihda viallinen muuntaja. Paristoversio: Vaihda paristot/paristokotelo.		
		Hana-annostelijan (sen sensorin) edessä joku esine.	Poista Hana-annostelijan (sen sensorin) edessä oleva esine, joka on 1,5 metriä lähempänä hana-annostelijaa.		
		Vioittunut sensori	Mikäli kaksi ylläolevaa ratkaisua eivät auta, vaihda hana-annostelijan sensori.		

Yhteystiedot