

Lely Sampler pesu

Pese Sampler hyvin heti jokaisen näytteenoton jälkeen. Se ei peseydy kiertopesussa. **Varo kastelemasta paineilmaosia!**

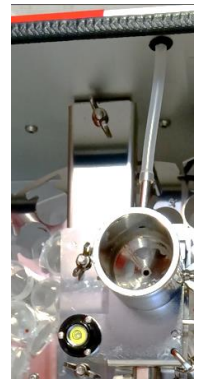
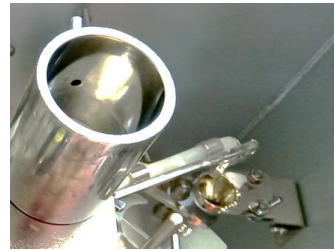
Laitetta ei tarvitse välttämättä purkaa kokonaan osiin joka pesukerralla, mutta se on syytä tehdä aika ajoin ja aina tarpeen mukaan. Kannattaa myös purkaa ajatuksella, niin on helpompi koota päinvastaisessa järjestyksessä. Huuhtelee maitoiset letkut jo robotin luona heti irrottaessa, jos laite ehtii kuivahtaa ennen perusteellista pesua.

Nopea esihuuhtelu:

1. Irrota paineilmaletku laatikosta ja laita se kuivaan paikkaan.
2. Siirrä lukitusvipu/sokka sisempään reikään, jotta letkunpuristin pysyy auki.



3. Siirrä täyttösuihin laitteen kulmaan viemäriputken kohdalle ja huuhtelee maidonkeruuastia ja sen letkut.



4. Huuhtelee maitoinen ritiläosa / kehäpyörä haalealla vedellä, varo kastelemasta paineilmaosia! Valuta vesi pois laatikon pohjan kulmien rei'istä.

Pesu

Käsitiskiaine usein paras, esim. Fairy, Tisko ym.

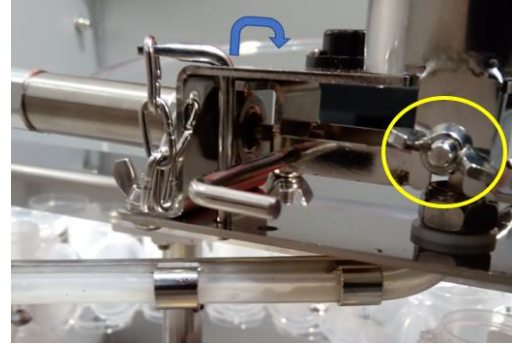
5. Irrota ja pese pitkä silikoninen maitoletku ja sen metallinippa.



6. Irrota maidonkeruustian siipimutterit 2 kpl, vedä astia letkuineen irti ja laita ne pesuaineveeteen. Pidä mutterit tallessa.

Pese osat käsin, valuta pesuainevettä letkujen läpi esim. maidonkeruustian kautta tai ruiskulla. Sitkeään likaun laita letkuun reilusti Fairyä, tilkka kuumaa vettä ja puristele varovasti, anna vaikuttaa hetki ennen huuhtelua.

Letkut on syytä uusia aina tarpeen mukaan.



7. Kaikki osat saa pestyä erikseen, kun irrottaa kirkkaan paineilmaletkun pikalukosta (kuva oikealla). Silloin yläosan saa nostettua yhtä aikaa ritilän kanssa pois laatikosta. Varo kuitenkin kastelemasta sylinteri- ja paineilmaosaa.

Voit myös irrottaa yläosan erikseen ja pestä sen varovasti lähellä laatikkoa irrottamatta paineilmaletkua. (Kuvissa alla.) Mitä harvemmin paineletkun irrottaa, sitä tiiviimpänä liitin yleensä pysyy.





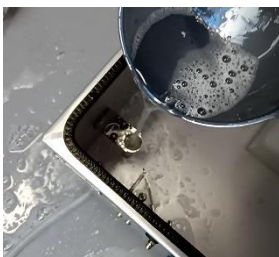
8. Lukitse kehäpyörän jarru sivuun ja ota toisen puolen kehäpyörän kääntäjä pois kehältä.



9. Irrota kannatinpalkin siipimutterit. Ota kehäpyörä laatikosta ylös ja viistoon tai sivuttain nostaen, muita osia varoen.



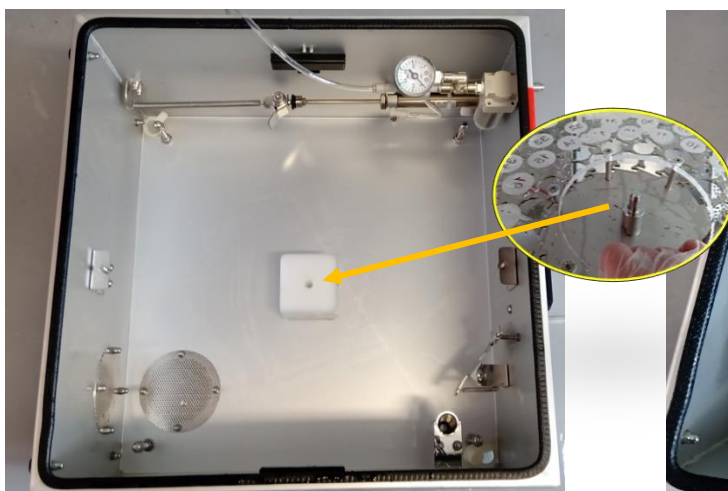
10. Pese kehäpyörä kauttaaltaan, myös levyjen välistä esim. pulloharjalla, sekä viemäriputki. Pese laatikko sisältä ja päältä varoen paineilmajärjestelmää. Pese laatikon pohja ja jalat sekä kansi. Huuhtelee kaikki kuumalla vedellä. Ruuvaa jalkoja tarvittaessa enemmän kiinni.



11. Kokoa laite valmiiksi seuraavaa käyttökertaa varten ja desinfioi, jos se menee toiselle tilalle.

Lely Samplerin kokoaminen

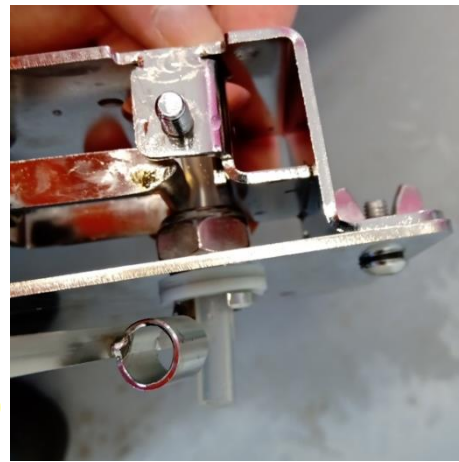
1. Laita kehäpyörä takaisin laatikkoon hieman viistosti siten, että keskitappi ja palkin ruuvit osuvat kohdilleen. Ruuvaa siipimutterit paikoilleen.



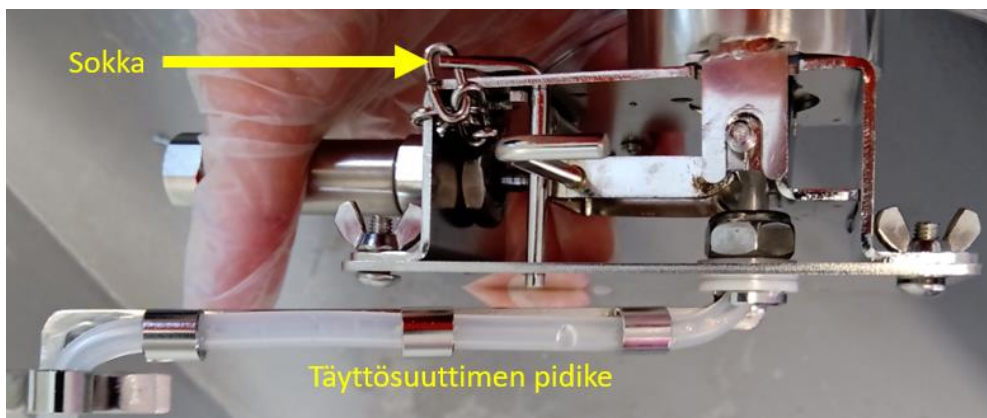
2. Vapauta kehäjarru ja laita kehäpyörän työntäjä paikoilleen.



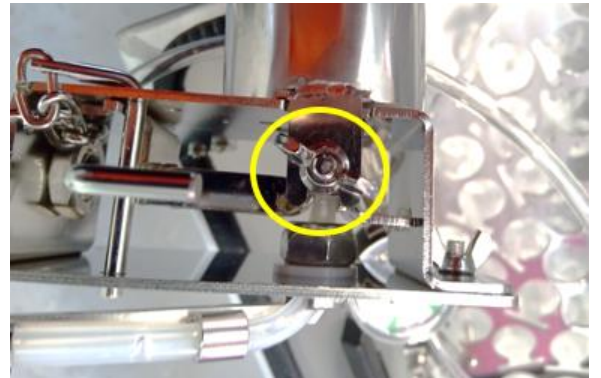
3. Pujota maidonkerääjän letku letkunpuristimen läpi täyttösuuttimen pidikkeeseen. Puristimen tulee olla lukittuna auki-asentoon.



4. Laita letkun toinen pää kiinni maidonkerääjään, aseta astia paikalleen ja vedä letku suoraksi pidikkeeseen. Tarkista, että letku menee puristimen väliin, se on kunnolla kiinni astian pohjassa eikä siinä ole taitoksia. Letkun löystyessä sitä voi lyhentää päästä tai kääntää toisin päin. Huono letku pitää vaihtaa.
5. Tarkista, että letku on pujotettu täyttösuuttimen pidikkeeseen koko matkaltaan. Jätä sokka sisempään reikään säilytyksen ajaksi, jotta letku ei jää puristuksiin.



6. Laita siipimutterit paikoilleen. Asenna yläosa takaisin kiinni kehäpyörän palkkiin ja kiinnitä kirkas paineilmaletku, jos ne olivat irrotettuna.



- Tarkista lopuksi, että kaikki osat ovat oikein päin ja kehäpyörä pyörii.
- Tarkista, että maidonkerääjän pilli on seinän letkuaukkoon päin, kehäpyörän jarru paikoillaan ja letkupuristin auki-asennossa.
- Pyyhi paineilmaletku päältä kostealla liinalla. Laita silikoniletku ja paineilmaletku näytteenottolaatikkoon.
- Kuvata laite ilmastossa ensin kansi raollaan ja sulje se, kun on kokonaan kuivunut.

