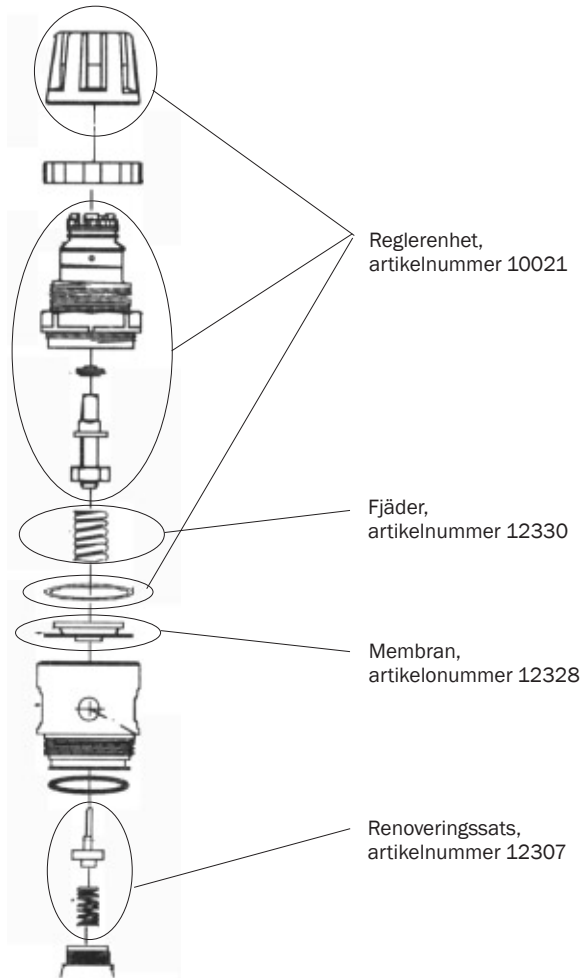


Plug-in regulator

Reservdelar:



Manometer 0-10 bar
Drivtryckslang
Ventil (till/från)
Slanganslutning

Art no 10113
Art no 10334
Art no 12306
Art no 12314 and 90222

Tekniska data

Arbetsstryck:	0 - 5 bar.
Drivkälla:	Komprimerad andningsluft (max 7 bar)
Medicinförbrukning:	0,8 ml/min (2 bar NaCl)
Aerosol	70 - 90 % respirabla partiklar (2,2 bar NaCl)
MMD:	3,7 µm (2 bar NaCl)
Restvolym:	ca 0,5 ml
CE-mäkning:	Enligt MDD, annex 2



Utrustningen får endast användas med tillhörande Aiolos nebulisator, artikelnummer 10310.

Garantiåtaganden nebulisator (artikelnummer 10310):

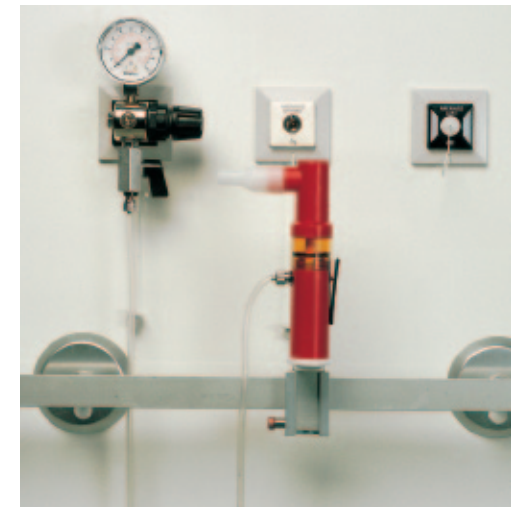
För denna produkt gäller 12 månaders garanti. Garantin gäller kostnadsfri reparation av fabrikations- och materialfel.

Plug-in regulator

1. För denna vara gäller från leveransdatum 24 månaders garanti.
2. Garantin innebär kostnadsfri reparation av fabrikationsfel och materialfel .
3. Om inom garantitiden ingrepp i utrustningen gjorts, eller om utrustningen och nebulisatorn använts för andra ändamål än avsedda, upphör garantin att gälla.

För ytterligare information kontakta:

AIOLOS Medical AB
Fjärrviksvägen 4
653 50 Karlstad
www.aiolos.se
air@aiolos.se



AIOLOS Plug-in Bruksanvisning Version 2.0

Denna utrustning är en:



Plug-in, luft, liten
plugg, art nr 10100



Plug-in, luft, skenfäste,
art nr 10010

Utrustningen

Observera

Innan första användning skall nebulisator och nebuliseringsdelar rengöras enligt instruktionen i bruksanvisningen

Komplett Aiolos Plug-in består av:

- Regulatorenhet
- Slang för luftanslutning regulator - nebulisator.
- Nebulisator komplett med fot.
- Extra tillbehörsdel som innehåller överdel, insatsrör, medicinbehållare, dysa och munstycke.

Monteringsanvisning:

1. Anslut regulatorn till centralgassystemet för andningsluft. Av säkerhetsskäl kan inte regulatorn för andningsluft anslutas till uttaget för andningsoxygen och vice versa.
2. Fyll på ordinerat läkemedel i medicinbehållaren.
3. Öppna avstängningsventilen genom att föra vredet på regulatorn nedåt.
4. Drag inställningsratten utåt.
5. Justera in trycket genom att vrida inställningstratten samtidigt som handtaget på nebulisatorn hålls intryckt.
 - Öka trycket genom att vrida inställningsratten medsols, minska trycket genom att vrida motsols.
6. Skjut in inställningsratten.



Manometer

Regulator

Inställningsratt drivtryck

Avstängningsventil (till - från)

Slanganslutning

Felsökning/underhåll

Det kommer lite eller ingen aerosol

- Nebulisatorn är inte korrekt monterad. Kontrollera med monteringsanvisningen.
- Inställningsratten på regulatorn är nedvriden till 0.
- Dysan i medicinbehållaren är tät eller smutsig.
- O - ringen på underdelen är trasig eller saknas.

Nebulisatorn läcker

- Kontrollera samtliga O-ringar. De kan vara trasiga eller saknas. Byt vid behov.
- Ventilen i underdelen fungerar inte. Kontakta din medicintekniker eller AIOLOS för service.

Manometern är trasig

- Vid misstanke om att manometern har skadats eller inte fungerar kontakta din medicintekniker eller Aiolos.

Underhåll

- Funktionskontroll och översyn bör ske 1 gång/år samt vid behov t. ex. då regulator eller manometer har varit utsatt för åverkan.
- Dysa bör bytas minst en gång vartannat år (vid behov även nebuliseringsdelar).

Rengöring av nebulisator

Observera

I fukt trivs bakterier. Det är därför viktigt att inte nebulisatordelarna ligger fuktiga. Slå därför av så mycket vatten som möjligt innan delarna lufttorkas.

Demontering

Tag isär överdelen på nebulisatorn, dvs munstycke, överdel, insatsrör, medicinbehållare och dysa. Tag även isär själva dysan (se position 5 på nästa sida).

1. Värmedesinfektion i diskdesinfektor.

Placera samtliga nebulisatordelar (1-6) i en nätkorg med lock. Se till att inga delar kan falla ur korgen. Torka av underdel, fot och slang (7-9) med M-sprit.

2. Desinfektion

Lägg samtliga nebulisatordelar (1-6) i lämplig desinfektionslösning under 30 minuter. Delarna skall täckas helt av lösningen. Skölj sedan delarna under rinnande kallt vatten. Placera därefter delarna i ett kärl med rent kranvatten i ca 10 min. Rengör vid behov med rengöringsmedel och skölj återigen delarna. Låt delarna lufttorka. Torka av underdel, fot och slang (7-9) med M-sprit.

3. Autoklavering

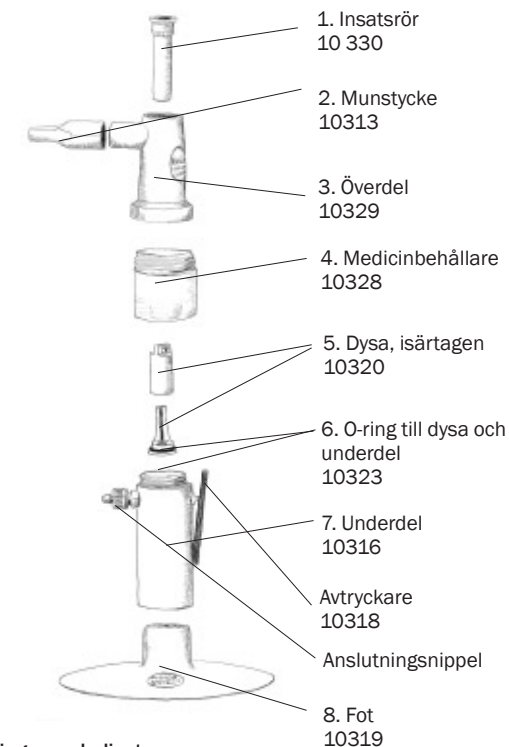
Nebulisatorns dysa, insatsrör, medicinbehållare, munstycke och överdel (1-6) kan autoklaveras. Desinficera och rengör delarna före autoklavering. Torka av underdel, fot och slang (7-9) med M-sprit.

lokala rekommendationer förekommer

Nebulisatorn

Varning!

Vid användning får inte hålet upptill på nebulisatorn vara tilltäppt, då trycket i luftvägarna kan bli för stort.



Montering av nebulisatorn

1. Tryck ner insatsröret i överdelen.
2. Skruva fast medicinbehållaren på överdelen.
3. Tryck fast munstycket på överdelen.
4. Sätt ihop dysan. Ett låsnpäppe håller samman delarna. Kontrollera att den svarta O-ringens sitter på plats.
5. Tryck upp dysan i medicinbehållaren.
6. Kontrollera att den svarta O-ringens sitter korrekt i spåret på underdelen.
7. Skruva fast underdelen på medicinbehållaren.

Anslutning av slang mellan nebulisator och drivkälla.

1. Skruva in slanganslutningsmuttern på nebulisatorn så långt som möjligt.
2. Anslut slangen.
3. Skruva ut muttern så att den låser slangen.
4. Anslut slangen på motsvarande sätt till drivkällan.