

# Desinfektion

## Spiromatic och Divator mask med andningsventil

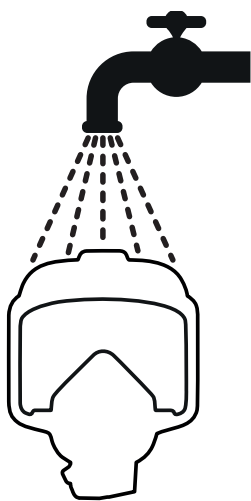
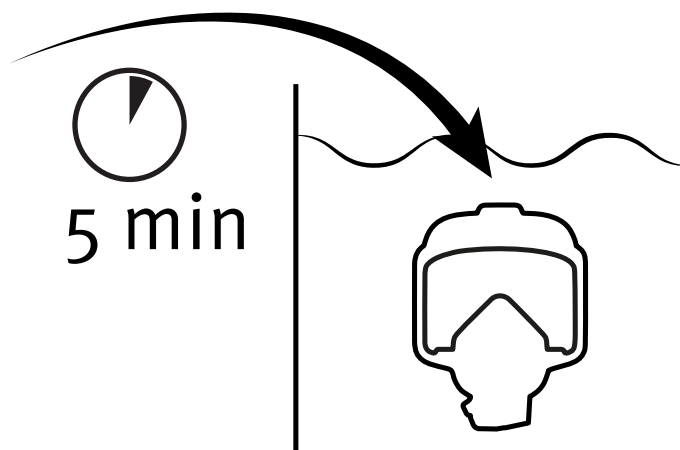


### Viktigt:

- Tvätta alltid utrustningen enligt instruktionerna i användarmanualen och/eller separat tvättinstruktion innan desinficering.
- Masken och andningsventilen måste desinficeras separat.
- Använd desinfektionsmedel som är rekommenderat av Interspiro.
- Interspiros desinfektionsmedel är mycket brandfarligt, läs säkerhetsdatabladet.
- Säkerställ att det är god ventilation.
- Använd den skyddsutrustning din organisation föreskriver som skydd mot virus.

### Desinfektion av masken

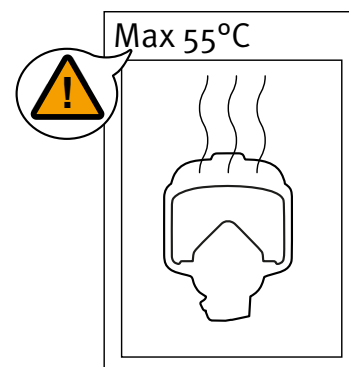
- Öppna friskluftsluckan på masken utrustade med Divator friskluftslucka och Spirohatch.
- Lägg masken i desinfektionsmedlet och se till att masken är helt täckt.
- Låt masken ligga i desinfektionsmedlet i 5 minuter. Längre exponeringstid kan orsaka skador på utrustningen.



- Spola av masken noggrant med rent vatten.



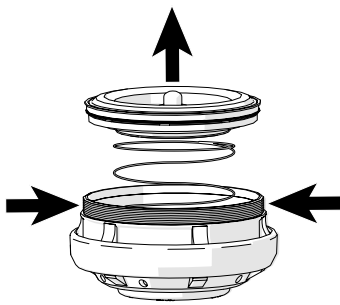
- Skaka av överflödigt vatten.



- Låt masken torka. Ett torkskåp kan användas med maximal temperatur på 55 °C i 2 timmar.

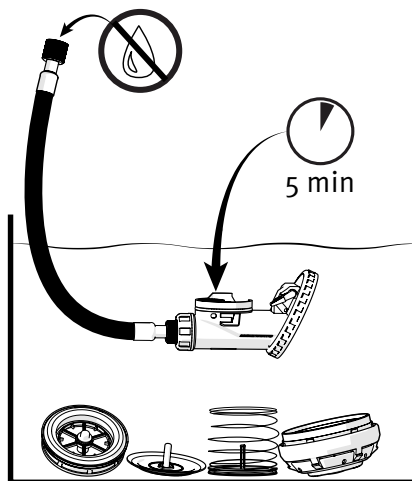
## Desinfektion av andningsventil

1



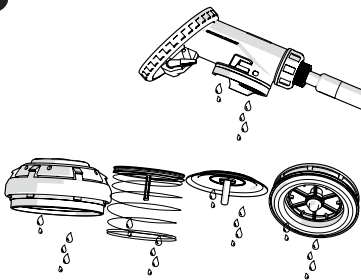
- Ta loss locket från andningsventilen. Tryck på gängorna för att få loss membranheten. Ta loss tätskivan och fjädern med styrskivan.

2



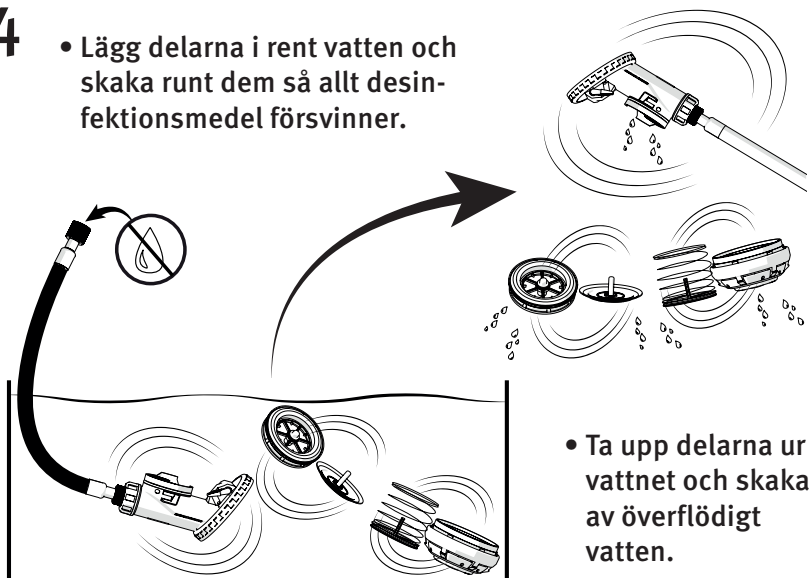
- Montera en andningsslang på andningsventilen. Se till att det inte kommer in något desinfektionsmedel i slangens öppna ände.
- Lägg delarna i desinfektionsmedlet och vrid på dem så att det kommer desinfektionsmedel på alla ytor.
- Låt delarna ligga i desinfektionsmedlet i 5 minuter. Längre exponeringstid kan orsaka skador på utrustningen.

3



- Ta upp delarna från desinfektionsmedlet och håll ut överflödigt vätska.

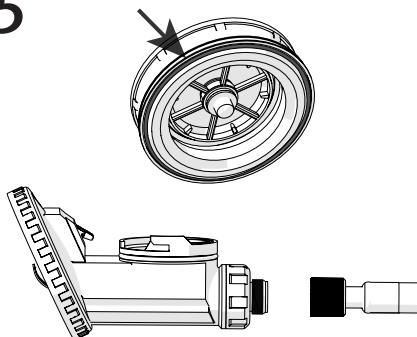
4



- Lägg delarna i rent vatten och skaka runt dem så allt desinfektionsmedel försvinner.

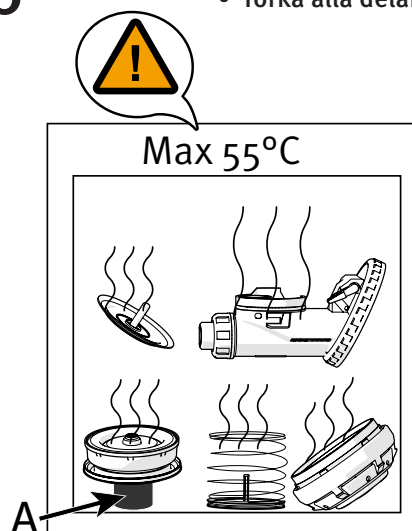
- Ta upp delarna ur vattnet och skaka av överflödigt vatten.

5



- Se till att den tunna O-ringens på membranheten fortfarande är på plats.
- Ta loss andningsslangen från andningsventilen.

6



- Torka alla delarna i max 55 °C i minst 2 timmar.

- Lägg andningsventilen med öppningarna i en vinkel som gör det lätt för fukt att avdunsta.
- För att membranheten ska torka lättare ska den pallas upp med ett föremål (A) så den inte ligger platt / ihopfälld under torkningen.
- Se till att det inte finns någon fukt kvar på delarna efter torkningen. Vid behov kan längre torktid behövas.