

Desinfektionsguide

Endast för kliniskt bruk

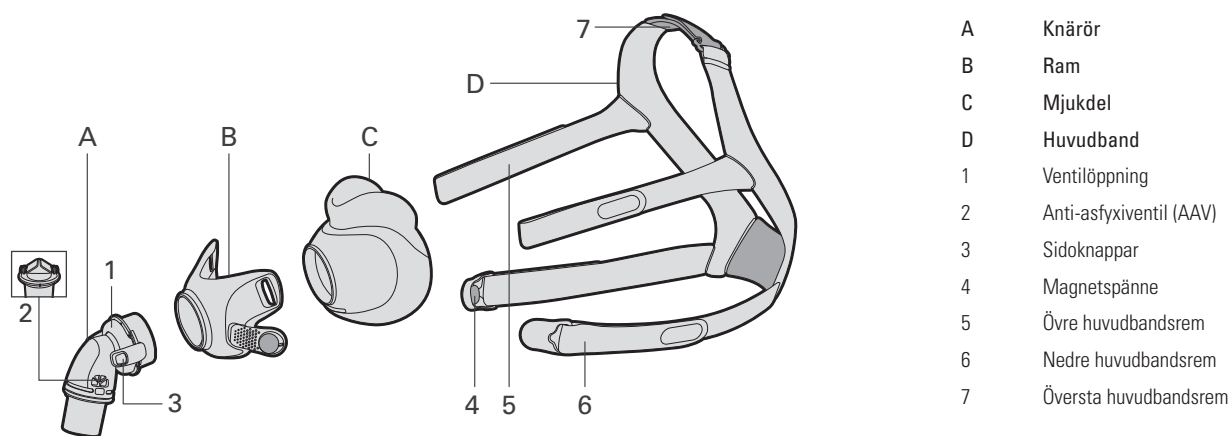
Guiden gäller AirFit F30 helmask vid återanvändning av flera patienter på sömnlaboratorium, klinik eller sjukhus. Om du är ensam användare i hemmet hänvisas till rengöringsinstruktionerna i bruksanvisningen. Guiden beskriver ResMeds rekommenderade och validerade metoder för rengöring och desinfektion av masken enligt ISO17664.

AirFit F30 maskkomponent ¹	Rengöring – Alconox		Validerat antal cykler ²
	Värmedesinfektion – manuell 90 °C i 1 minut	Värmedesinfektion – manuell 93 °C i 10 minuter	
• Mjukdel	✓	–	30
• Standardknärör	✓	–	30
• QuietAir knärör ³	–	–	–
• Ram	✓	–	30
• Huvudband	–	✓	30

¹ Denna mask finns eventuellt inte överallt. För mer utförlig information om korrekt användning av masken hänvisas till respektive bruksanvisning. Produktguiden på webbsidan www.resmed.com listar alla ersättningsdelar för varje masksystem.

² Om en vårdnhet kräver extra desinfektion efter återmonteringen, måste antalet validerade cykler halveras.

³ Byt ut dessa delar mot nya vid användning mellan patienter.



Procedur för värmedesinfektion

1. Demontering	Demontera masken enligt instruktionerna i bruksanvisningen.																																																			
2. Rengöring	<p>Mjukdel/ram/huvudband/standardknärör (manuell):</p> <p>1. Skölj ramen och knäröret under rinnande vatten¹ enligt följande.</p> <table border="1"> <tr> <td>• Ram</td> <td>20–25 °C</td> <td>Skölj i 1 minut.</td> </tr> <tr> <td>• Standardknärör</td> <td>15–25 °C</td> <td>Skölj i 1 minut.</td> </tr> </table> <p>2. Blötlägg maskkomponenterna enligt följande. Se till att det inte förekommer några luftbubblor.</p> <table border="1"> <tr> <td>• Mjukdel</td> <td>Alconox-lösning 1–2 %</td> <td>20–25 °C</td> <td>Blötlägg i 1 minut.</td> </tr> <tr> <td>• Ram</td> <td>Alconox-lösning 1–2 %</td> <td>35–40 °C</td> <td>Blötlägg i 5 minuter och rör sedan om ordentligt i ytterligare 5 minuter.</td> </tr> <tr> <td>• Huvudband</td> <td>Alconox-lösning 1–2 %</td> <td>20–30 °C</td> <td>Blötlägg i 3 minuter.</td> </tr> <tr> <td>• Standardknärör</td> <td>Alconox-lösning 1,5–2 %</td> <td>40–50 °C</td> <td>Blötlägg i 5 minuter och rör sedan om ordentligt i ytterligare 3 minuter.</td> </tr> </table> <p>3. När komponenterna har legat i blöt den rekommenderade tiden låter du dem ligga kvar i lösningen och rengör in- och utsidan med en mjuk borste enligt följande. Var särskilt noga med alla springor och håligheter.</p> <table border="1"> <tr> <td>• Mjukdel</td> <td>Rengör i 1 minut.</td> </tr> <tr> <td>• Ram</td> <td>Rengör i 1 minut.</td> </tr> <tr> <td>• Huvudband</td> <td>Rengör i 2 minuter. Krama sedan ur för att få bort överflödig lösning.</td> </tr> <tr> <td>• Standardknärör</td> <td>Rengör i 1 minut.</td> </tr> </table> <p>4. Skölj komponenterna i vatten¹ enligt följande.</p> <table border="1"> <tr> <td>• Mjukdel</td> <td>5 liter</td> <td>13–18 °C</td> <td>Rör om ordentligt i 1 minut och upprepa proceduren en gång till.</td> </tr> <tr> <td>• Ram</td> <td>5 liter</td> <td>15–20 °C</td> <td>Rör om ordentligt i 1 minut.</td> </tr> <tr> <td>• Standardknärör</td> <td>5 liter</td> <td>15–25 °C</td> <td>Rör om ordentligt i 1 minut.</td> </tr> </table> <p>5. Skölj maskkomponenterna under rinnande vatten¹ enligt följande.</p> <table border="1"> <tr> <td>• Ram</td> <td>20–25 °C</td> <td>Skölj i 1 minut.</td> </tr> <tr> <td>• Huvudband</td> <td>20–25 °C</td> <td>Krama ur upprepade gånger i 90 sekunder.</td> </tr> <tr> <td>• Standardknärör</td> <td>15–25 °C</td> <td>Skölj i 1 minut. Skaka sedan för att få bort överflödigt vatten.</td> </tr> </table> <p>Standardknärör (ultraljudsbad):</p> <p>1. Skölj och rengör komponenten med en mjuk borste under rinnande vatten¹ vid 20–30 °C i en minut. Var särskilt uppmärksam på springor och håligheter och rotera rörliga delar.</p> <p>2. Fyll en ultraljudsvätt till två tredjedelar med en enprocentig Alconox-lösning vid 20–30 °C och sonikera i 20 minuter. Se till att komponenten är helt nedsänkt i lösningen. Använd en korg eller bricka för att förhindra att komponenten kommer i kontakt med tanken.</p> <p>3. Skölj komponenten genom att röra runt den ordentligt i fem liter vatten¹ vid 20–30 °C i en minut. Upprepa steget ytterligare en gång.</p>	• Ram	20–25 °C	Skölj i 1 minut.	• Standardknärör	15–25 °C	Skölj i 1 minut.	• Mjukdel	Alconox-lösning 1–2 %	20–25 °C	Blötlägg i 1 minut.	• Ram	Alconox-lösning 1–2 %	35–40 °C	Blötlägg i 5 minuter och rör sedan om ordentligt i ytterligare 5 minuter.	• Huvudband	Alconox-lösning 1–2 %	20–30 °C	Blötlägg i 3 minuter.	• Standardknärör	Alconox-lösning 1,5–2 %	40–50 °C	Blötlägg i 5 minuter och rör sedan om ordentligt i ytterligare 3 minuter.	• Mjukdel	Rengör i 1 minut.	• Ram	Rengör i 1 minut.	• Huvudband	Rengör i 2 minuter. Krama sedan ur för att få bort överflödig lösning.	• Standardknärör	Rengör i 1 minut.	• Mjukdel	5 liter	13–18 °C	Rör om ordentligt i 1 minut och upprepa proceduren en gång till.	• Ram	5 liter	15–20 °C	Rör om ordentligt i 1 minut.	• Standardknärör	5 liter	15–25 °C	Rör om ordentligt i 1 minut.	• Ram	20–25 °C	Skölj i 1 minut.	• Huvudband	20–25 °C	Krama ur upprepade gånger i 90 sekunder.	• Standardknärör	15–25 °C	Skölj i 1 minut. Skaka sedan för att få bort överflödigt vatten.
• Ram	20–25 °C	Skölj i 1 minut.																																																		
• Standardknärör	15–25 °C	Skölj i 1 minut.																																																		
• Mjukdel	Alconox-lösning 1–2 %	20–25 °C	Blötlägg i 1 minut.																																																	
• Ram	Alconox-lösning 1–2 %	35–40 °C	Blötlägg i 5 minuter och rör sedan om ordentligt i ytterligare 5 minuter.																																																	
• Huvudband	Alconox-lösning 1–2 %	20–30 °C	Blötlägg i 3 minuter.																																																	
• Standardknärör	Alconox-lösning 1,5–2 %	40–50 °C	Blötlägg i 5 minuter och rör sedan om ordentligt i ytterligare 3 minuter.																																																	
• Mjukdel	Rengör i 1 minut.																																																			
• Ram	Rengör i 1 minut.																																																			
• Huvudband	Rengör i 2 minuter. Krama sedan ur för att få bort överflödig lösning.																																																			
• Standardknärör	Rengör i 1 minut.																																																			
• Mjukdel	5 liter	13–18 °C	Rör om ordentligt i 1 minut och upprepa proceduren en gång till.																																																	
• Ram	5 liter	15–20 °C	Rör om ordentligt i 1 minut.																																																	
• Standardknärör	5 liter	15–25 °C	Rör om ordentligt i 1 minut.																																																	
• Ram	20–25 °C	Skölj i 1 minut.																																																		
• Huvudband	20–25 °C	Krama ur upprepade gånger i 90 sekunder.																																																		
• Standardknärör	15–25 °C	Skölj i 1 minut. Skaka sedan för att få bort överflödigt vatten.																																																		
3. Inspektion och torkning	<p>1. Inspektera och rengör på nytt vid behov tills du ser att komponenten är helt ren.²</p> <p>2. Krama ur huvudbandet för att få bort överflödigt vatten.</p> <p>3. Låt maskkomponenterna lufttorka, skyddade från direkt solljus.³</p>																																																			
4. Desinfektion och torkning	<p>1. Blötlägg maskkomponenterna i varmt vatten¹ med följande temperatur- och tidskombinationer. Se till att det inte förekommer några luftbubblor.</p> <table border="1"> <tr> <td>• Mjukdel/ram/standardknärör</td> <td>90 °C</td> <td>Blötlägg i 1 minut</td> </tr> <tr> <td>• Huvudband</td> <td>93 °C</td> <td>Blötlägg i 10 minuter</td> </tr> </table> <p>2. Krama ur huvudbandet för att få bort överflödigt vatten.</p> <p>3. Låt maskkomponenterna lufttorka, skyddade från direkt solljus.</p>	• Mjukdel/ram/standardknärör	90 °C	Blötlägg i 1 minut	• Huvudband	93 °C	Blötlägg i 10 minuter																																													
• Mjukdel/ram/standardknärör	90 °C	Blötlägg i 1 minut																																																		
• Huvudband	93 °C	Blötlägg i 10 minuter																																																		
5. Inspektion	<p>Okulärbesiktiga varje maskkomponent. Om du märker någon uppenbar försämring (sprickbildning, krackelering, revor osv.), bör du kassera maskkomponenten och byta ut den. Lätt missfärgning av silikonkomponenterna kan uppstå och är godtagbar.</p>																																																			
6. Montering	Montera masken enligt instruktionerna i bruksanvisningen.																																																			
7. Förpackning och förvaring	Förvara i en torr, dammfri omgivning skyddad från direkt solljus. Förvaringstemperatur: -20 °C till 60 °C.																																																			

¹ Använd dricksvatten för all rengöring, sköljning och desinfektion.

² Om maskkomponenten inte rengörs enligt anvisningarna kan det leda till otillräcklig desinfektion.

³ Komponenterna behöver inte torkas om värmedesinfektion utförs genast.



ALLMÄNNA VARNINGAR OCH SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- ResMed kan inte garantera att avvikelser från de rutiner som beskrivs i denna guide (t.ex. om antalet reprocessingscykler överskrids) och deras inverkan på produktens prestanda eller säkerhet kommer att vara godtagbara.
- Maskkomponenter får inte utsättas för autoklivering eller sterilisering med etylenoxidgas.
- Följ alltid tillverkarens anvisningar när du använder rengöringsmedel eller desinfektionslösningar. Om anvisningarna motsäger varandra gäller denna guide i första hand.
- Materialet i huvudbandet är värmekänsligt och får inte strykas.