

► SV Pumpset | DA Pumpesæt | FI Pumppupakkaus | NO Pumpesett | PL Zestaw do odciążania pokarmu

Före första användningen | Før du bruger produktet første gang | Ennen ensimmäistä käyttöä | Før første gangs bruk | Przed pierwszym użyciem

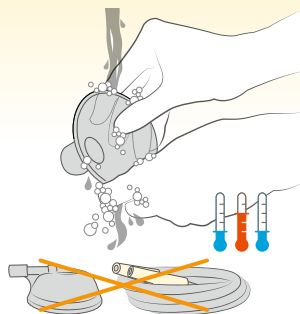
1 | Kontrollera att delarna inte är skadade

- I Efterse alle delene for skader
- I Tarkista kaikki osat vaurioiden varalta
- I Kontroller alle delene for skader
- I Sprawdzić, czy żadna z części nie jest uszkodzona



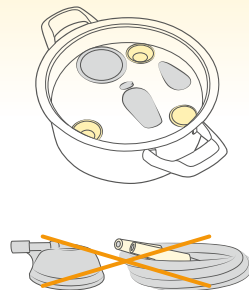
2 | Rengör delarna noggrant

- I Vask delene grundigt
- I Pese osat perusteellisesti
- I Vask delene grundig
- I Dokładnie umyć części zestawu



3 | Koka i minst 5 minuter

- I Kog i mindst 5 minutter
- I Keitä vähintään 5 minuuttia
- I Kok i minst 5 minutter
- I Gotować przez co najmniej 5 minut

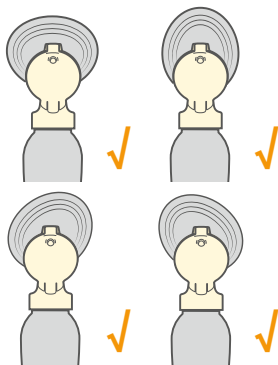


Se bruksanvisningen för mer detaljerad information | Nærmere oplysninger kan findes i brugsanvisningen | Katso tarkemmat tiedot käyttöohjeista | Se bruksanvisningen for mer informasjon | Bardziej szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi

PersonalFit™ PLUS



► **SV** Brösträtt | **DA** Brysttragt | **FI** Rintakuppi | **NO** Brysttrakt | **PL** Lejek



I Bröstratten PersonalFit PLUS är oval och kan vridas (360°) och placeras på det sätt som är mest bekvämt för dig.

I PersonalFit PLUS brysttragten er oval og kan drejes (360°) og placeres i den position, der er mest behagelig for dig.

I PersonalFit PLUS -rintakuppi on soikea. Sitä voi kiertää (360°), ja voit asettaa sen asentoon, joka tuntuu sinusta mukavimmalta.

I PersonalFit PLUS brysttrakten er oval og kan roteres (360°) og plasseres i den ønskede posisjonen som er mest behagelig for deg.

I Lejek PersonalFit PLUS ma kształt owalny i może być używany pod dowolnym kątem obrotu (360°) w pozycji, która zapewni największą wygodę użytkowania.

► **SV** Förvaring av bröstmjölk
DA Opbevaring af brystmælk
FI Rintamaidon säilytys
NO Oppbevaring av brystmelk
PL Przechowywanie mleka matki

	16–26°C 60–78°F		≤ 4°C ≤ 39°F		-18 – -20°C 0 – -4°F
	≤ 6 h		≤ 5 d		≤ 180 d (-18°C/ 0°F) ≤ 365 d (-20°C/-4°F)
	≤ 4 h		≤ 4 d		≤ 90 d