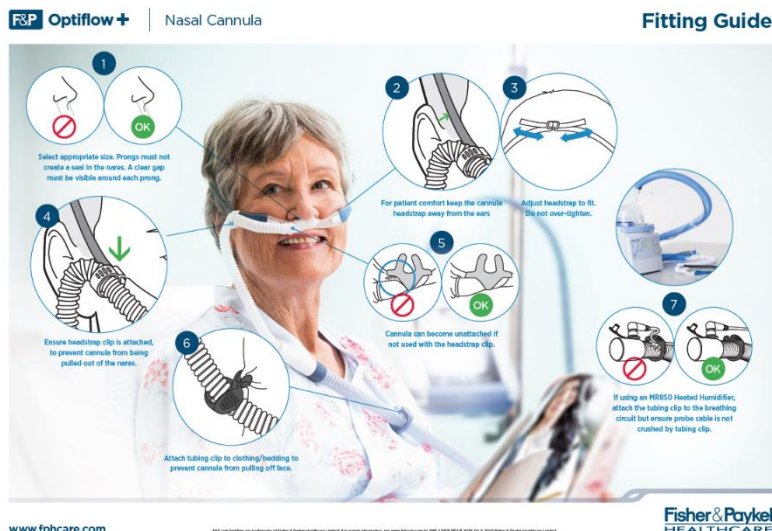


# Optiflow™+ nosies kaniulės

Produkto kodas: Žiūrėti lentelę žemiau



Unikalus produktas Optiflow™ pristato platų spektrą nosies kaniulių, kurios tiekia dujas tiesiai į nosies landas

- mobiliojo kondensato atsiradimas sumažinamas dėl unikalios kvėpuojamosios plėvelės kvėpavimo kontūre
- Minkštos ir lanksčios nosies kaniulės suteikia pacientui komfortą ir prisitaikymą
- Pilnai reguliuojamas galvos dirželis patogiai fiksuojamas virš paciento ausų
- Lengvas ir lankstus vamzdelis leidžia laisvai judėti
- Apsilankykite [www.myOptiflow.com](http://www.myOptiflow.com)

## 9-serijos priemonės naudojant drėkintuvą 850™, sistemą 880™ ir AIRVO™/myAIRVO™

Katalogo Nr.	Aprašymas	Kiekis
2.1.1.6. OPT942	<p>Optiflow+ nosies kaniulės, skirtos MR850/880/AIRVO (mažos)</p> <p>Skirtos invaziniam drėkinimui ir deguonies tiekimui su didele tėkme</p> <p>-Anatomiškai išlenktos, minkštos</p> <p>-Evaqua technologija, apsaugančios nuo kondensato susidarymo</p> <p>-Su reguliuojamu galvos dirželiu 32cm ilgio, fiksuojamu ant kaklo ar virš paciento ausų</p> <p>-Su fiksavimo klipsu, fiksuojančiu kaniulių vamzdelį, kad neišsitrauktų kaniulės iš nosies</p> <p>Tėkmės diapazonas 10-50 L/min</p> <p>Pasipriešinimas tėkmei @ 40 L/min (kartu skaičiuojant su kvėpavimo kontūru) – 1,14 kPa (11,6 cm H<sup>2</sup>O)</p> <p>Naudojamos maksimaliai 14 dienų</p>	20/dėž.
2.1.1.6. OPT944	<p>Optiflow+ nosies kaniulės, skirtos MR850/880/AIRVO (vidutinės)</p> <p>-Skirtos invaziniam drėkinimui ir deguonies tiekimui su didele tėkme</p> <p>-Anatomiškai išlenktos, minkštos</p> <p>-Evaqua technologija, apsaugančios nuo kondensato susidarymo</p> <p>-Su reguliuojamu galvos dirželiu 32cm ilgio, fiksuojamu ant kaklo ar virš paciento ausų</p> <p>-Su fiksavimo klipsu, fiksuojančiu kaniulių vamzdelį, kad neišsitrauktų kaniulės iš nosies</p> <p>Tėkmės diapazonas 10-60 L/min;</p> <p>Pasipriešinimas tėkmei @ 40 L/min (kartu skaičiuojant su kvėpavimo kontūru) – 0,59 kPa (6 cm H<sup>2</sup>O)</p>	20/dėž.

Katalogo Nr.	Aprašymas	Kiekis
	Naudojamos maksimaliai 14 dienų	
2.1.1.6. OPT946	<p>Optiflow+ nosies kaniulės, skirtos MR850/880/AIRVO (didelės)</p> <p>-Skirtos invaziniam drėkinimui ir deguonies tiekimui su didele tėkme</p> <p>-Anatomiškai išlenktos, minkštos</p> <p>-Evaqua technologija, apsaugančios nuo kondensato susidarymo</p> <p>-Su reguliuojamu galvos dirželiu 32cm ilgio, fiksuojamu ant kaklo ar virš paciento ausų</p> <p>-Su fiksavimo klipsu, fiksuojančiu kaniulių vamzdelį, kad neišsitrauktų kaniulės iš nosies</p> <p>Tėkmės diapazonas 10-60 L/min</p> <p>Pasipriešinimas tėkmei @ 40 L/min (kartu skaičiuojant su kvėpavimo kontūru) – 0,49 kPa (5 cm H<sup>2</sup>O)</p> <p>Naudojamos maksimaliai 14 dienų</p>	20/dėž.
2.1.1.7. OPT970	<p>Optiflow+ vamzdelis tiesiogiai jungti prie tracheostomos</p> <p>MR850/880/AIRVO</p> <p>Skirtas invaziniam drėkinimui ir deguonies tiekimui su didele tėkme</p> <p>-Evaqua technologija, apsaugančios nuo kondensato susidarymo</p> <p>-Su apsauga nuo paciento sekreto</p> <p>Vamzdelio ilgis su konektoriumi 38cm;</p> <p>Ant paciento kaklo kabinamas dirželis, kuris prilaiko vamzdelį, kad nebūtų tempimo ir pacientas galėtų laisvai judinti galvą, neištraukiant vamzdelio iš tracheostomos</p> <p>Komplektuojamas klipsas papildomam vamzdelio tvirtinimui</p> <p>Lengvas, lankstus, gofruotas vamzdelis</p> <p>Konektoriaus, jungiančio vamzdelį ir kontūrą, išorinis diametras - 22mm, vidinis diametras 20mm</p> <p>-Tėkmės diapazonas 10-60 L/min</p> <p>Pasipriešinimas tėkmei @ 40 L/min (kartu skaičiuojant su kvėpavimo kontūru) – 0,49 kPa (5 cm H<sup>2</sup>O)</p> <p>Naudojamos maksimaliai 14 dienų.</p>	20/dėž.

# Didelio našumo kvėpavimo kontūrai Optiflow™



RT-serijos kvėpavimo kontūrai buvo sukurti specialiai naudoti su Fisher & PAYKEL Healthcare drėkinimo sistemomis, taikant dirbtinę plaučių ventiliaciją, CPAP ar didelės tėkmės deguonies terapijas. **2.2.1.3.** Spiralinio kaitinimo laido technologija suteikia geriausius kondensato mažinimo rezultatus įvairioje aplinkoje. Kaitinimo laido savybės yra unikaliai pritaikytos drėkintuvų algoritmams. Dvigubos spiralės kaitinimo laidas užtikrina tolygų šilumos pasiskirstymą ir dėl to sumažėja kondensatas.

## Optiflow kvėpavimo kontūrai

Katalogo Nr.	Aprašymas	Kiekis
RT202	<p>Vienos atšakos suaugusiems kvėpavimo kontūro rinkinys skirtas Fisher&amp;Paykel MR850 drėkintuvui</p> <p><b>2.2.1.2.</b> Kontūras su dvigubu besikryžiuojančiu kaitinimo laidu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* ISO 5356-1 kūgio formos jungtys</li> <li>* Pagamintos iš nežalingo aplinkai polietileno</li> <li>* Jungtyse su pacientu nėra PVC komponentų</li> <li>* Be latekso</li> <li>* Komplektuojama Y formos jungtimi su anga</li> <li>* Komplektuojama 90° kampinė jungtis, jungčių diametras 22mm male / female</li> <li>* Pridedamas vandens rezervuaras MR290 <ul style="list-style-type: none"> <li>Atitikimas 0,4 ml/ cmH<sub>2</sub>O</li> <li>Suspaudžiamas tūris 280 ml</li> <li>Pasipriešinimas srautui esant 60 l/min:0.52 cmH<sub>2</sub>O</li> <li>Maksimalus darbinis slėgis 8 kPa</li> <li>Maksimali tekme 180 l/min 30s</li> <li>Išgarinamo vandens kiekis ik &lt;100ml/min</li> <li>Palaiko nuolatinę drėgmę</li> <li>Automatiškai prisipildo</li> </ul> </li> </ul> <p><b>2.2.1.1.</b> Dėl dvigubo plūdinio apsauginio mechanizmo palaikomas nuolatinis vandens lygis</p> <p>Drėkinimo žarnelė, jungianti vandens rezervuarą ir vandens maišą, 50cm ilgio, su plastikine spike adata</p> <p>Atžyma maksimaliam vandens kiekiui</p> <p>Dvi angos (įėjimo ir išėjimo) 22mm diametro kontūro prijungimui</p> <p>Tinka visiems pacientams</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Pastovus suspaudžiamas tūris</li> <li>* Laikymasis kontūre 1,31 mL/cmH<sub>2</sub>O</li> <li>* Suspaudžiamas tūris 1L</li> <li>* Pasipriešinimas srautui esant 45 l/min:</li> </ul> <p>Įkvėpime 1,95 cmH<sub>2</sub>O</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Kontūro ilgis:</li> </ul> <p>Įkvėpimo šildomos atšakos ilgis 150cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Sausas prailginimo vamzdelis 0.5m (50cm)</li> <li>* Atitinka ISO 8185:1997 reikalavimus, dėl suderinamumo ir saugumo</li> </ul> <p>Pakuojami ypatingai švariose patalpose</p>	10/dėž.

Katalogo Nr.	Aprašymas	Kiekis
	Rinkinys skirtas naudoti ne ilgiau kaip 7 dienas	
900PT561	<p>Vienos atšakos, skirtas suaugusiems ir vaikams, kontūro ir rezervuaro rinkinys, naudoti su AIRVO / myAIRVO drėkintuvais</p> <p>Dviguba šildoma kvėpavimo sistema su dviem besikryžiuojančiais spiraliniais šildymo laidais</p> <p>Šildymo spiralę sudaro kaitinimo viela, skirta šildyti kvėpuojamasias dujas kontūro viduje</p> <p>Izoliacinė spiralė naudoja šildomo oro burbulus, susidariusius aplink kvėpuojamasias dujas, kad apsaugotų juos nuo išorinės aplinkos</p> <p>Kaip ir dvigubo paketo langas, kontūro vidinis ir išorinis paviršiai yra fiziškai atskirti, siekiant sumažinti aušinimą ir padėti maksimaliai padidinti drėgmės lygį, likusį dujose, kurias įkvepia pacientas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* „Evaqua“ technologija</li> <li>* Integruotas temperatūros jutiklis</li> <li>* Kontūro ilgis 180cm</li> <li>* Vamzdelio spaustukas</li> </ul> <p>Suformuotas spaustukas pritvirtinamas prie drabužių ar patalynės, kad kontūras naudojimo metu būtų reikiamoje vietoje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Ergonomiškas dizainas</li> </ul> <p>Abiejuose kontūro galuose suformuotos rankenos padedančios prijungti ir atjungti kontūrą</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Aplinkai nekenksminga PE (polietileno) medžiaga</li> <li>* Paciento dujų kelyje nėra PVC komponentų</li> <li>* Sudėtyje nėra latekso ir ftalatų (DEHP, DBP, BBP)</li> <li>* Pridedama MDI jungtis į Y atšaką</li> <li>* Pridedama jungtis 22 mm female - 22 mm female 90 ° alkūnė</li> <li>* Pridedamas vandens rezervuaras MR290</li> </ul> <p>Atitikimas 0,4 ml/ cmH<sub>2</sub>O</p> <p>Suspaudžiamas tūris 280 ml</p> <p>Pasipriešinimas srautui esant 60 l/min:0.52 cmH<sub>2</sub>O</p> <p>Maksimalus darbinis slėgis 8 kPa</p> <p>Maksimali tekme 180 l/min 30s</p> <p>Išgarinamo vandens kiekis ik &lt;100ml/min</p> <p>Palaiko nuolatinę drėgmę</p> <p>Automatiškai prisipildo</p> <p>Dėl dvigubo plūdinio apsauginio mechanizmo palaikomas nuolatinis vandens lygis</p> <p>Drėkinimo žarnelė, jungianti vandens rezervuarą ir vandens maišą, 50cm ilgio, su plastikine spike adata</p> <p>Atžyma maksimaliam vandens kiekiui</p> <p>Dvi angos (įėjimo ir išėjimo) 22mm diametro kontūro prijungimui</p> <p>Tinka visiems pacientams</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Skirtas naudoti nuo 2 iki 60 l / min, atsižvelgiant į paciento naudojamą priemonę (kaniulės, tracheostominė jungtis, kaukė)</li> <li>* Atitinka ISO 8185: 1997 reikalavimus dėl suderinamumo ir saugos</li> </ul> <p>Naudojimas ligoninėje: rinkinys skirtas naudoti ne ilgiau kaip 14 dienų</p> <p>Naudojimas namuose: rinkinys skirtas naudoti ne ilgiau kaip 60 dienų namų sąlygomis</p>	10/dėž.