

# ONLY ONE

**FLWSAFE<sup>®</sup> II**  
DISPOSABLE CPAP SYSTEM **EZ**

System CPAP  
zintegrowany z Nebulizatorem.

Olbrzymi postęp w innowacyjności produktu,  
przenosi Ratownictwo Medyczne na zupełnie nowy  
poziom.

- CPAP i Nebulizator w jednym
- Mniej części - łatwiejszy montaż
- Tylko jedno źródło O<sub>2</sub>



**MercuryMedical<sup>®</sup>**  
Your Need . . . Our Innovation<sup>®</sup>

[www.mercurymed.com](http://www.mercurymed.com)

# FLOW-SAFE® II

DISPOSABLE CPAP SYSTEM

## EZ

Flow-Safe® II<sup>EZ</sup> - Jednorazowy System CPAP od Mercury Medical jest jedynym urządzeniem, posiadającym tak wiele zalet, daje przewagę w przypadkach zagrożenia życia.

W skrócie, Flow-Safe® II<sup>EZ</sup> to rewolucja w Medycynie Ratunkowej.

**SAFE.**  
**SURE.**  
**SUPERIOR.**  
**CPAP.**



# Możliwość zastosowania terapii CPAP oraz terapii aerozolowej z jednego źródła tlenu

System CPAP zużywa 50 % mniej tlenu, zwiększony przepływ aktywuje nebulizator.

## ZALETY:

### ZINTEGROWANY NEBULIZATOR

Flow-Safe II<sup>EZ</sup> oferuje możliwość jednoczesnego użycia nebulizatora

- Wystarczy tylko jedno źródło tlenu
- łatwy montaż, mniej części

## ZALETY:

### SYSTEM ZUŻYWA 50% MNIEJ TLENU

Flow-Safe II<sup>EZ</sup> oszczędza tlen poprzez utrzymanie wysokiej wartości  $FiO_2$ . Jest to szczególnie korzystne przy długich transportach. Zwiększony przepływ może być potrzebny w celu aktywowania nebulizatora.

## ZALETY:

### WBUDOWANY MANOMETR ORAZ ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA

Tylko System Flow-Safe II<sup>EZ</sup> posiada wbudowany (nierozłączalny) manometr w celu weryfikacji odczytów ciśnienia oraz automatyczny zawór bezpieczeństwa w celu uniknięcia nadmiernego wzrostu ciśnienia.

## ZALETY:

### ZAAWANSOWANA KONSTRUKCJA MASKI

Maska Flow-Safe II<sup>EZ</sup> jest lżejsza, łatwiejsza w obsłudze oraz specjalnie wyprofilowana dla lepszego uszczelnienia. Uprząż maski wykonana jest z miękkiego materiału, łatwa do założenia i wygodna dla pacjenta.

- łatwo rozłączalne zaczepty
- Prosty port obrotowy
- Miękka podkładka czołowa redukuje ucisk na nos

ISO 13485



### Możliwość zastosowania terapii CPAP oraz terapii aerozolowej z jednego źródła tlenu

System CPAP zużywa 50 %  
mniej tlenu,

zwiększony przepływ  
aktywuje nebulizator.



Linia próbkująca CO<sub>2</sub>  
(dostarczana oddzielnie)

Informacja dot. zamówienia

nr katal.	Opis	opak.
10-57318	Flow-Safe II EZ, Large Adult Deluxe Mask with Ports and EZ Flow Max Nebulizer	5/op.
10-57319	Flow-Safe II EZ, Small Adult Deluxe Mask with Ports and EZ Flow Max Nebulizer	5/op.
10-57320	Flow-Safe II EZ, Child Deluxe Mask with Ports and EZ Flow Max Nebulizer	5/op.
10-57321	Flow-Safe II EZ, without Mask with EZ Flow Max Nebulizer	5/op.