

Asystor kaszlu, koflator KALOS



Cena: **19 000,00 zł**

Rodzaj dostawy	
Przesyłka kurierska	Darmowa dostawa!
Odbiór osobisty	Darmowa dostawa!
Paczkomaty InPost	Darmowa dostawa!
Przesyłka kurierska - pobraniowa	9,99 zł
Przesyłka zagraniczna	300,00 zł

Opis

ASYSTOR KASZLU KALOS (koflator akumulatorowo-sieciowy)

KALOS

Wielofunkcyjny asystor kaszlu - koflator wspomagający nieinwazyjnie oczyszczanie dróg oddechowych, redukujące ryzyko infekcji oraz poczucie dyskomfortu.

ASYSTOR KASZLU

Wybór pomiędzy funkcjami synchronizowanymi, automatycznymi lub manualnymi pozwala na indywidualne dostosowanie terapii do potrzeb użytkownika. Możliwość ustawień predefiniowanych ułatwia wybór terapii. Cztery poziomy przepływu wdechowego dostarczają większego komfortu i efektywności podczas użytkowania.

KALOS jest lekkim asystorem kaszlu **-tylko 2,9 kg z akumulatorem zintegrowanym w urządzeniu.** Umożliwia jego zastosowanie w podróży lub w sytuacji kiedy dostęp do zasilania sieciowego jest ograniczony.

FREE ASPIRE

Opatentowana technologia EFA (Expiratory Flow Accelerator) pozwala zmobilizować

i usunąć wydzielinę z dróg oddechowych poprzez zwiększenie przepływu powietrza bez użycia wysokich ciśnień, tym samym poprawiając komfort użytkownika.

Przyspieszenie przepływu wydechowego przywraca fizjologiczną sprawność niezbędną do przesunięcia wydzieliny z poziomu oskrzeli w kierunku górnych dróg oddechowych.

Przyspieszenie jest odwrotnie proporcjonalne do wydechowego przepływu powietrza, dopasowuje się do naturalnego rytmu oddechowego pacjenta oraz nie wymaga współpracy pacjenta. Terapia jest całkowicie bezpieczna i może być stosowana u osób z osłabionym odruchem kaszlu lub jego całkowitym brakiem.

WSPOMAGANIE ODDECHU

Terapia stałym ciśnieniem dodatnim w celu rekrutacji niewentylowanych części płuc.

PEAK FLOW TEST

Opcja pozwalająca ocenić efektywność kaszlu poprzez pomiar szczytowego przepływu wydechowego. Urządzenie wyświetla wyniki co najmniej trzech wykonanych pomiarów. Wizualizacja graficzna wskazuje wynik na poziomach: poniżej 160l/min, pomiędzy 160 a 270 l/min oraz powyżej 270 l/min.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cough Assist - Koflator	
Tryby pracy	Manual / Auto / Synchronizowany
Ciśnienie wdechowe	0 do 70 cmH2O
Ciśnienie wydechowe	0 do -70 cmH2O
Czas wdechu	0.5 do 5 sek.
Czas wydechu	0.5 do 5 sek.
Czas pauzy	0.5 do 10 sek.
Szybkość narastania ciśnienia	4 poziomy
Częstotliwość oscylacji	1 - 20 Hz
Ampiltuda oscylacji	1 - 10 cmH2O
FREE ASPIRE	
Poziom	Regulowany od 1 do 5
Czas terapii	Regulowany od 0 do 30 min

Stałe ciśnienie	
Ciśnienie	4 - 20 cmH ₂ O
Czas terapii	Regulowany od 0 do 30 min
Zasilanie sieciowe	100-240V AC - 50-60Hz
Wewnętrzne zasilanie akumulatorowe	NiMH 3.2 Ah 12V DC
Zużycie energii	160 VA (70W)
Klasa ochronności elektrycznej	Klasa II
Typ	Typ BF
Ochrona IP	IP21
Wymiary urządzenia	27 x 30 x 18 cm - 2,9 kg
<p>Medical Product Research Srl oświadcza, że Kalos jest zgodny z dyrektywą DM/93/CEE, klasa IIa. Bezpieczeństwo urządzenia zostało zweryfikowane zgodnie z obecnymi standardami międzynarodowymi.</p>	