

Inhalator GESS MAJA z dwiema maskami dla dzieci i dorosłych



Inhalator GESS MAJA

Uniwersalny i niezawodny inhalator tłokowy GESS MAJA. Wysokie parametry inhalatora i najnowsze rozwiązania konstrukcyjne sprawiają, że produkt może być wykorzystywany w terapii antybiotykowej.



Uniwersalny i niezawodny inhalator tłokowy GESS MAJA to odpowiedź producenta na zapotrzebowanie użytkowników na wysokiej klasy urządzenie, które jest w stanie podawać środki lecznicze, wymagające wysokiego ciśnienia sprężania. Model GESS MAJA doskonale spełnia te wymagania.

Wysokie parametry inhalatora i najnowsze rozwiązania konstrukcyjne sprawiają, że oferowany tu produkt może być z powodzeniem wykorzystywany nawet w terapii antybiotykowej, a także w celach zapobiegawczych i leczniczych. Inhalator GESS MAJA pozwala na bezpośrednie dostarczanie leku we wdychanym powietrzu do zmienionych chorobowo regionów układu oddechowego.

Urządzenie jest przy tym bardzo ciche (generuje hałas poniżej 60 dB), a przede wszystkim pozwala na PRACĘ CIĄGLĄ. To oznacza, że nie ma konieczności wyłączenia inhalatora po kilkunastominutowym użytkowaniu, aby „odpocząć”.

Model GESS MAJA został wykonany z największą dbałością o każdy detal, użyto w nim tylko podzespołów i części najwyższej jakości, które gwarantują niezawodność działania urządzenia i możliwość jego użytkowania przez wiele lat.

Proponowany przez nas inhalator to nowoczesny aparat, w którym duży nacisk postawiono na

wysoką funkcjonalność. Przykładem jest specjalnie zaprojektowany na potrzeby marki GESS nebulizator (pojemnik na lek), którego system zabezpieczający skutecznie zapobiega rozlaniu się leku nawet przy przechyleniu nebulizatora o 180 stopni. Dzięki tej innowacji można inhalować osobę leżącą. W zestawie pojemnik na lek, który umożliwia inhalację osoby leżącej!

GESSE MAJA to zarówno inhalator dla dziecka, jak i dla dorosłych. W jego zestawie znajdują się maski dla małych i dużych użytkowników. Dodatkowo urządzenie można przenosić lub przechowywać w gustownej torbie, która także znajduje się w zestawie.

Wysoka jakość inhalatora została potwierdzona w badaniu przeprowadzonym przez Politechnikę Warszawską.

PARAMETRY TECHNICZNE :

Numer Katalogowy	MCM-S600MD
Zasilanie	220V, 50Hz
Pobór mocy	0,8 A
Pojemność pojemnika na lek	8 ml
Wielkość cząstek	0.5µm - 5 µm
Średnica cząstek MMAD	2 µm
Poziom hałasu	poniżej 60 dB w odległości 1 m.
Prędkość nebulizacji	=>0.2ml/min
Zakres ciśnienia sprężarki	30 - 46 Psi (210 - 318 KPa / 2.1- 3.18 bar)
Zakres ciśnienia	8 - 16 Psi (50 - 100Kpa / 0.5 - 1.0 bar)
Przepływ	6 ~ 10 l/min.
Zakres temperatury pracy	10 C to 40 C (50 F to 104 F)
Zakres wilgotności	10 to 95% RH
Temperatura przechowywania	-20 C to 70 C (-4 F to 158 F)
Zakres wilgotności przechowywania	10 to 95 % RH
Wymiary (L x W x H)	188 x 106 x 188 mm
Waga	3.3Lbs (1.5kg)

-
- Nebulizator (rozpylacz)
- Przewód powietrza
- Ustnik łamany
- Maski dziecięca (silikonowa)
- Maski dla dorosłych (silikonowa)
- Filtry (5szt)
- torba

Akcesoria standardowe

- zgodność z wymaganiami Dyrektywy 93/42/EEC znanej jako MDD
- Zgodnie z zapisami Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych, opublikowanej w Dzienniku Ustaw Nr 107, poz. 679. każdy wyrób medyczny wprowadzany do obrotu i wprowadzany do użytkowania na terenie RP musi być oznakowany znakiem CE. "Wyroby oznakowuje się znakiem CE po przeprowadzeniu odpowiednich dla wyrobów procedur oceny zgodności, potwierdzających, że wyrób spełnia odnoszące się do niego wymagania zasadnicze." (Art. 11 Ustawy)