

Inhalator Diagnostic Econstellation Plus



Cena: 110,25 PLN

Opis słownikowy

Dostępność	Produkt dostępny
Opakowanie	1 szt
Postać	Sprzęt medyczny
Producent	DIAGNOSIS
Rodzaj rejestracji	Sprzęt medyczny
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wstęp

Inhalator kompresorowy Diagnostic Econstellation Plus to sprzęt medyczny, który jest przeznaczony do przeprowadzania inhalacji w trakcie leczenia przeziębienia, chorób górnych dróg oddechowych, astmy oraz alergii. Inhalator tłokowy **Diagnostic Econstellation Plus** wyróżnia nowoczesna konstrukcja i cicha praca, jak również pełen zestaw akcesoriów dodatkowych, które zwiększają komfort podczas inhalacji, w tym m.in. maseczka dla dzieci i dorosłych.

W inhalatorze tłokowym **Diagnostic Econstellation Plus** zastosowano także regulację wielkości cząstek wdychanych substancji, dzięki czemu można go z łatwością dostosować do własnych potrzeb, w zależności od tego, jaką substancję wykorzystujemy w trakcie inhalacji i jaki efekt chcemy osiągnąć. Produkt objęty jest 5-letnim okresem gwarancji producenta typu Door to Door. W przypadku awarii kurier odbiera uszkodzony sprzęt bez ponoszenia dodatkowych kosztów.

Charakterystyka

Diagnostic Econstellation Plus to kompaktowy i wydajny inhalator tłokowy, który przeznaczony jest do pracy ciągłej (może pracować cały czas bez konieczności chłodzenia lub wyłączenia sprzętu). Urządzenie wyposażone zostało w nowoczesny nebulizator z regulacją wielkości cząstek wdychanych substancji MMAD poprzez zmianę ustawień nebulizatora, jak również możliwością pracy w przechyle. Sprzęt wyróżnia także wytrzymała, odporna na uderzenia konstrukcja, jak również gwarancja odporności na olej – tworzywo zastosowane do produkcji inhalatora **Diagnostic Econstellation Plus** jest odporne na substancje oleiste.

Inhalator Diagnostic Econstellation Plus charakteryzuje cicha praca na poziomie 35 dB w odległości 1 metra. Jest to idealny sprzęt do przeprowadzania inhalacji w trakcie leczenia przeziębienia, uciążliwego kataru chorób górnych dróg oddechowych takich jak m.in. zapalenie oskrzeli, zapalenie oskrzelików czy też zapalenie oskrzeli, a także alergii oraz astmy oskrzelowej.

Inhalator kompresorowy tłokowy Diagnostic Econstellation Plus wyposażony został w nebulizator połączony ze sprężarką, który wykorzystuje przepływ powietrza do nebulizacji leku w bardzo drobnych cząsteczkach. Co ważne, sprzęt ten może być używany w dwóch trybach: przy zamkniętej zatyczce otrzymuje się powolną nebulizację, natomiast przy otwartej – nebulizację standardową.

Regulowana wielkość cząsteczek MMAD pozwala na:

- inhalację górnych dróg oddechowych
 - Wielkość cząsteczki: 8,00 μm
 - Zastosowanie: zapalenie zatok, gardła, migdałków, krtani oraz alergie
- inhalację środkowych partii dróg oddechowych
 - Wielkość cząsteczki: 5,44 μm
 - Zastosowanie: zapalenie oskrzeli, tchawicy, alergie
- inhalację dolnych dróg oddechowych
 - Wielkość cząsteczki: 4,01 μm
 - Zastosowanie: astma, zapalenie oskrzelików lub płuc, a także alergie

Parametry techniczne:

- waga: około 1,9 kg
- warunki pracy: temp.: 10°C÷40°C, wilgotność: 30÷75%
- transport i przechowywanie: temp.: -40°C÷70°C, wilgotność: 10÷100%
- okres gwarancji 5 lat
- ciśnienie robocze około 0,7 bar, 10 psi
- prędkość rozpylania 0,35ml/min przy otwartej zatyczce
- prędkość rozpylania 0,16 ml/min przy zamkniętej zatyczce
- regulacja rozpylania w rozpylaczu
- wielkość cząsteczek 4,01 / 5,44 / 8,00 μm
- czas pracy przeznaczony do pracy ciągłej
- pojemnik na lekarstwo 8 ml
- poziom hałasu około 65 dB w odległości 1m

Zestaw zawiera:

- maseczka dziecięca;
- maseczka dla dorosłych;
- ustnik;
- widelce nosowe;
- filtr;
- rozpylacz;
- przewód powietrza.

Przeciwwskazania

Przed pierwszym użyciem inhalatora **Diagnostic Econstellation Plus** należy zapoznać się z instrukcją obsługi dołączonej do opakowania. Inhalator kompresorowy **Diagnostic Econstellation Plus** może być stosowany wyłącznie do celów określonych w instrukcji. Zaleca się bezwzględne przestrzeganie instrukcji użytkowania, by móc w ten sposób zachować wysoki poziom bezpieczeństwa oraz higieny stosowania, a także zachować lepszą sprawność urządzenia.

Inhalator Diagnostic Econstellation Plus należy chronić przed kontaktem z wodą, wilgocią, ekstremalnymi temperaturami, wstrząsami, zanieczyszczeniami oraz światłem słonecznym.

Informacje dodatkowe

W razie pytań lub wątpliwości służymy Państwu pomocą pod adresem bok@aptekaotc.pl.