

MEDEL PROFESSIONAL inhalator pneumatyczno-tłokowy z nebulizatorem do zatok

Cena: 276,90 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Postać	-
Producent	NOVAMED SP.Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

Opis produktu

OpisMEDEL PROFESSIONAL inhalator pneumatyczno-tłokowy z nebulizatorem do zatokProfesjonalny inhalator Medel Professional, wyposażony w innowacyjny kompresor przeznaczony do pracy ciągłej. Dzięki dołączonym dwóm nebulizatorom prawdziwie wszechstronny zarówno do dolnych jak i górnych dróg oddechowych. Inhalator sprawdzi się w domach, szpitalach oraz innych placówkach zdrowia.Bardzo cichy o głośności pracy jedynie 52 dB. Dzięki temu inhalacje są o wiele przyjemniejsze dla pacjenta.Nebulizator to jedna z najważniejszych części nhalatora. Dlatego też Medel Professional w swoim zestawie posiada dwa nebulizatory.Pierwszy to zaawansowany technicznie MedelJet Plus, nebulizator aktywowany wdechem, co minimalizuje straty leku podczas inhalacji.Bardzo cichy o głośności pracy jedynie 52 dB. Dzięki temu inhalacje są o wiele przyjemniejsze dla pacjenta.Nebulizator to jedna z najważniejszych części nhalatora. Dlatego też Medel Professional w swoim zestawie posiada dwa nebulizatory. Pierwszy to zaawansowany technicznie MedelJet Plus, nebulizator aktywowany wdechem, co minimalizuje straty leku podczas inhalacji.Drugi MedelJet Rhino, nebulizator do oczyszczania nosa i zatok. Pomaga on w leczeniu górnych dróg oddechowych, nawilża błonę śluzową nosa, oraz oczyszcza nos.Dwie maski Medel Soft Touch idealnie dopasowujące się do kształtów twarzy.maska uniwersalna - dla dorosłych i większych dzieci maska dla dzieciObudowa inhalatora MEDEL Professional posiada zintegrowany uchwyt do przenoszenia urządzenia, miejsce na kabel oraz specjalny pojemnik na akcesoria. Wszystko by zapewnić użytkownikowi wygodę podczas korzystania z inhalatora.Parametry certyfikowane przez TÜV TAKMMAD wg. nowej normy EN13544-1 0,8 µmTryb pracy ciągłyGłośność 52 dBASzybkość nebulizacji/podawania 0,3 ml/minWydajność kompresora 5,1 ml/minCiśnienie maksymalne 2,2 barMinimalna podawana objętość leku 2 mlMaksymalna podawana objętość leku 8 ml