



INHALATOR PNEUMATYCZNY **WALKIENEB**

P.P.U. Medbryt Sp. z o.o.



04-769 Warszawa, ul. Cylichowska 3

www.medbryt.com.pl
e-mail: office@medbryt.com.pl

tel.: (+48 22) 846 55 94
fax: (+48 22) 846 22 00

INHALATOR PNEUMATYCZNY WALKIENEB

Inhalator Walkieneb to niezastąpiony w podróży inhalator pneumatyczny, przeznaczony do leczenia środkowych i dolnych partii dróg oddechowych. Mały rozmiar oraz własny akumulator umożliwiają użycie w każdej chwili i miejscu. Wyposażony jest w wydajną głowicę RF7 Dual Speed Plus, która zapewnia skuteczną i komfortową inhalację najniższych obszarów płuc. Inhalator posiada poręczną torbę i możliwość ładowania z gniazdka zapalniczki samochodowej.

Zastosowanie:

- ✓ leczenie oskrzeli i płuc w chorobach takich jak astma, alergie, pochnp i inne
- ✓ leczenie stanów zapalnych nosa, gardła i krtani, stany wyczerpania głosowego
- ✓ nawilżanie górnych dróg oddechowych solą fizjologiczną
- ✓ do użytkowania w domu i w szpitalu

Zalety:

- ✓ możliwość inhalacji zawsze i wszędzie (akumulator, torba podróżna)
- ✓ wydajna głowica rozpylająca RF7 Dual Speed Plus
- ✓ dobrze rozpyla nawet małe ilości leku
- ✓ możliwość rozpylenia wszystkich rodzajów leków wziewnych
- ✓ duża depozycja płucna
- ✓ oszczędne podawanie leku, dzięki specjalnemu zaworowi
- ✓ system zaworów wdechowo-wydechowych zwiększający wydajność głowicy
- ✓ cicha, lekka i trwała sprężarka
- ✓ torba podróżna
- ✓ ładowarka samochodowa
- ✓ 24 miesiące gwarancji i serwis

DANE TECHNICZNE:

- wydajność sprężarki (bez obciążenia)	14 l / min	- klasa ochronności	IP21
- pojemność zbiornika głowicy	max. 8 ml	- poziom hałasu	52 dB (A)
- śr. średnica cząstek (MMAD)*	2,44 ¹ / 2,95 ² μm	- wymiary	130x110x53 mm
- frakcja respirabilna (% cząstek <5μm)*	80,7 ¹ / 74,7 ² %	- waga z akumulatorem	0,53 kg
- wydajność aerozolu**	0,18 ¹ / 0,42 ² ml / min	- tryb pracy / przerwy	20 / 20 min
- zasilanie z: sieci prądu zmiennego	230 V, 50 Hz		
zapalniczki samochodowej	12 V		
własnego akumulatora	12 V		

* Charakterystyka in vitro przeprowadzona w Inamed Research GmbH & Co. KG na wniosek TÜV Rheinland Product Safety GmbH – Germany w zgodności z europejskim standardem dla urządzeń do aerzoloterapii – normą EN 13544-1. ** Test przeprowadzono na 0,9% roztworze solanki.

** Wartości średnie mierzone na 0,9% roztworze solanki w zgodności z wewnętrznymi procedurami producenta.
¹ Tryb standardowy. ² Tryb szybki.

WYPOSAŻENIE:

- zasilacz sieciowy	szt. 1	- ustnik	szt. 1
- przewód zasilający do zapalniczki sam.	szt. 1	- końcówka nosowa	szt. 1
- akumulator	szt. 1	- zaworek oszczędzania leku	szt. 1
- głowica rozpylająca RF7 Plus	szt. 1	- filtr powietrza	szt. 2
- przewód doprowadzający powietrze	szt. 1	- łącznik kątowy	szt. 1
- maska dla dzieci	szt. 1	- torba podróżna	szt. 1
- maska dla dorosłych	szt. 1		

ZAPEWNIAMY PEŁNY SERWIS GWARANCYJNY I POGWARANCYJNY ORAZ CIĄGLĄ SPRZEDAŻ WSZYSTKICH CZĘŚCI.