



## Pístový inhalátor vhodný pro velkou zátěž

Model: NB500



Nebulizer Kit  
Consisting of:  
• VAT Bottle (model N1)  
• Mouthpiece

Patent Nos :  
CN : ZL 2012 2 0443597.3  
ZL 2012 3 0508716.4



### Technologie nastavení množství aerosolu - Nastavitelná rychlost rozprašování při konstantní velikosti částic

Patentovaný nastavitelný ventil je schopen dodávat léky různé hustoty podle podmínek každého uživatele bez výměny součástek.

**Technologie nastavení množství aerosolu (VAT) umožňuje uživatelům nastavení různé úrovně rozprašování v rozmezí od 0,15 (zavřený) - 0,5 (zcela otevřený) ml/min při konzistentní velikosti částic.**

Vyšší míra nebulizace (zcela otevřený) je vhodná pro vyšší hustotu léků a vyšší dechovou kapacitu uživatele, zatímco nižší míra nebulizace se zavřeným ventilem je vhodná pro děti s nižší dechovou kapacitou.

VAT technologie zajišťuje menší plýtvání s léky. Je doporučena při poruchách dýchacích cest jako astma, chronická plicní obstrukční nemoc a obecně při intenzivním používání.

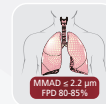


(zavřený)



(zcela otevřený)

- MMAD  $\leq 2.2 \mu\text{m}$ ; Fine Particle Dose (FPD): 80-85%
- Konzistentní velikost částic pro efektivní dýchání
- Patentovaný nastavitelný ventil na nebulizační láhev (VAT)
- Nízký hluk díky tlumiči
- Výkonný ventilátor pro zajištění dlouhé životnosti
- Výkonný pístový kompresor
- Obsahuje masku pro děti a dospělé
- Vestavěný držák nebulizátoru



Efficient Treatment



Patented Bottle



Low Noise Design



Heavy Duty Use



Fine Ventilation Design



Adult and Child Masks



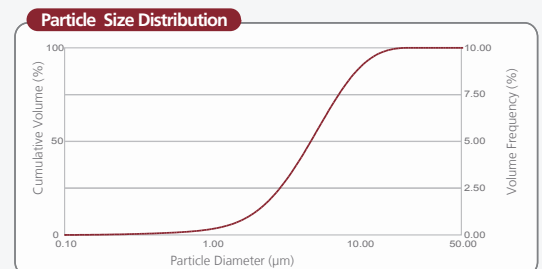
Built-in Nebulizer Kit Holder



Velikost částic vytvořená našimi lahviemi VAtechnologií je okolo  $2.07 \mu\text{m}$  (MMAD). Testováno společností Impactor.

Ve srovnání s většinou láhví na trhu zajišťuje naše vlastní láhev účinnější a efektivnější výkon.

Aerosol Performance Tested with 0.9% saline	
Cascade Impactor	
MMAD	FPD
2.07 $\mu\text{m}$	81.39%
FPD: Fine particle dose, the percentage of particle size less than 5.0 $\mu\text{m}$	



Model	Qty per carton	Carton volume
NB500	4 pcs	0.048 cbm/ctn
QTY per 20'	QTY per 40'	QTY per 40'HQ
2332 pcs	4664 pcs	5416 pcs

Storage and Transportation Condition  
-20°C~60°C(-4°F~140°F)  
≤ 90% RH, 700~1060 hPa