



Super Mini Pístový inhalátor

Model: NB60



- MMAD $\leq 2.6 \mu\text{m}$;
- Fine Particle Dose (FPD): 75-80%
- Konzistentní velikost částic pro efektivní léčbu
- Patentovaná nebulizační nádoba s VAT technologií nastavení množství aerosolu
- Technologie Mini pumpy
- Nízký hluk
- Velice kompaktní (13.5 x 8.8 x 5.4 cm) a lehký (302 g)
- Obsahuje náústek a masku pro děti a dospělé
- obsahuje 12V adaptér



Efficient Treatment



Patented Bottle



Mini Pump



Low Noise Design



Adult and Child Masks



Built-in Nebulizer Kit Holder



Particle size created by our VAT bottle is around $2.339 \mu\text{m}$ (MMAD) tested by Cascade Impactor .

Compared to most bottles in the market, our proprietary bottle ensures more efficient and effective performance.

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

Patent No :
CN : ZL 2012 2 0443597.3



Technologie nastavení množství aerosolu

VA technologie umožňuje uživatelům upravit různě úroveň rozprašování v rozsahu od 0.08 (zavřený) – 0.2 ml/min (plně otevřený) při konzistentní velikosti částic menší než $2.6 \mu\text{m}$.



Zavřený



Plně otevřený

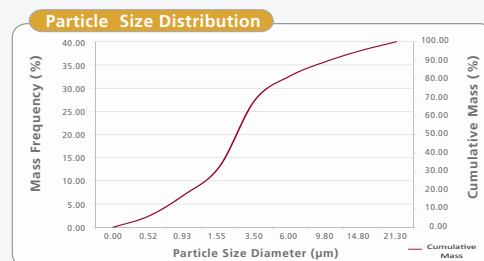


Mini Pump

Mini pumpa je zbrusu nový design pro malý a přenosný rozprašovač. Součásti čerpadla jsou nejvyšší kvality vyrobené v Rossmax Japan. Kromě toho je čerpadlo šité na míru, což znamená, že jeho vlastnosti a funkce mohou být nastaveny a upraveny tak, aby vyhovovaly specifikacím rozprašovače.

Aerosol Performance Tested with 0.9% saline	
Cascade Impactor	
MMAD	FPD
2.339 μm	80.11%

FPD: Fine particle dose, the percentage of particle size less than $5.0 \mu\text{m}$



Model	Qty per carton	Carton volume
NB60	12 pcs	0.04 cbm/ctn
QTY per 20'	QTY per 40'	QTY per 40'HQ
8400 pcs	16800 pcs	19500 pcs

Storage and Transportation Condition
-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
 $\leq 90\%$ RH, 700-1060hPa

www.rossmax.com

OBM-Epaper_NB60_ver1645