

# 超音波噴霧器

SW966

居家照護型

## 產品介紹：

超音波霧化（噴霧）器是利用電子震盪原理，運用壓電水晶體震盪器，產生高頻率震波(超音波)將液態分子結構打散，以此方式將藥液震成極小的霧狀粒子，再利用風扇將霧狀粒子順著伸縮管送向病人。

## 效能與應用：

超音波噴霧器治療是一種對呼吸道疾病行之已久的有效療法，利用頻率震波將藥液霧化成為小粒子，使藥物能由口鼻腔吸入，進入氣管，深入人體之上、下呼吸道，進而擴散是整個肺泡，確實達到將霧化藥液與人體呼吸道結合，獲得良好治療效果。



CE 2460

## 產品規格：

1. 尺寸：18cm(長)\*10.5cm(寬)\*21cm(高)
2. 規格：1 個出霧口，可調整霧量
3. 配件：藥杯 x5、咬嘴器 x1、伸縮管 x2、轉接頭 x2、小孩面罩 x1、大人面罩 x1

## 產品特色：

1. 特殊送風口設計，可避免汙染藥液
2. 安全設計，噴霧 15 分鐘自動關機
3. 可調整霧量大小

## 說明：

噴霧粒子	0.5 - 6.0 $\mu$ M
震盪頻率	1.63 MHz
藥杯容量	30 c.c.
水槽容量	180 c.c.
電源供應	AC115V(60HZ)
消耗功率	30 Watts
操作溫度	10°C to 40°C
運送溫度	5°C to 80°C
重量	1.25 kg