


**NEBTIME UN600A**

## Ultrazvukový inhalátor

„NEBTIME“ ultrazvukový inhalátor je navržen pro léčbu pacienta pomocí odpařování kapalně formy léku. Je použita frekvenční technologie přeměny kapalného stavu léku na plynné skupenství pomocí vibrační piezo-keramického krystalu. Generované plynné skupenství lze zahřívat pomocí ohřevu.

### Specifikace

	UN600A
Napětí	230 VAC ± 10%, 50Hz
Příkon	40 W – 70 W (s ohřevem)
Frekvence ultrazvuku	1,68 MHz ± 5%
Velikost částic	0,5 – 6 mikronů
Průměrná úroveň nebulizace	0 – 5 ml/min ± 10%
Velikost nádoby	650 ml
Váha	< 4 kg
Topné těleso	Max. 38°C
Rozsah provozní teploty	10°C – 40°C
Rozsah skladovací teploty	10°C – 40°C
Možnost provozu	nepřetržitý



### Příslušenství



Distributor a servis:

**PRO**  
**MOS**  
 SPOL. S R.O.  
 PROJEKCE • MONTÁŽE • SERVIS  
 ul. Nová 177, 757 01 Valašské Meziříčí  
 tel. 571 611 467  
[info@promos-vm.cz](mailto:info@promos-vm.cz)  
<http://www.promos-vm.cz>