

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/inhalator-ultradzwiekowy-tajfun-2-mu2-p-512.html>



## Inhalator ultradźwiękowy TAJFUN 2 MU2

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>TAJFUN 2 MU2</b>
Kod producenta	<b>TAJFUN 2 MU2</b>
Producent	<b>MEDBRYT</b>

### Opis produktu

**Inhalator ultradźwiękowy Tajfun** to urządzenie z możliwością zapamiętania wszystkich ustawień. Ten bezgłośny inhalator może leczyć drogi oddechowe, oczy i skórę nawet u 100 pacjentów dziennie.

Inhalator TAJFUN 2 MU2, tak samo jak jego brat TAJFUN 1, idealnie nadaje się do użytku w sektorze leczenia profesjonalnego. Znajduje swoje zastosowanie w szpitalach, uzdrowiskach i ambulatoriach.

Działanie inhalatora TAJFUN 2 MU2 opiera się przede wszystkim na mechanizmie rozproszenia cieczy przy pomocy fal ultradźwiękowych, które wytwarzają aerozol przenoszący substancje lecznicze.

Inhalator TAJFUN 2 daje możliwość programowania, dzięki czemu użytkownik może wielokrotnie przeprowadzić powtarzalny zabieg inhalacyjny. Inhalator TAJFUN 2 zawiera liczne udoskonalenia i jest bezpośrednim następcą popularnego od wielu lat inhalatora THOMEX. Wysoka wydajność inhalatora MU2 i podgrzewany aerozol oraz możliwość kompleksowej terapii dróg oddechowych, sprawia, że TAJFUN 2 MU2, to doskonały wybór.

#### Zastosowanie:

- Leczenie oskrzeli i płuc w chorobach takich jak astma, alergie, pochnp i inne;
- Nawilżanie i rehabilitacja układu oddechowego, m.in. osób chorych na mukowiscydozę;
- Leczenie oczu - nawilżanie śluzówek
- Leczenie chorób skóry i włosów
- Zabiegi kosmetyczne

#### Zalety:

- Kompleksowa terapia dróg oddechowych, oczu i skóry
- Wysoka wydajność aerozolu
- Zastosowanie naczynia na lek dzięki czemu lek nie ulega zbędnemu podgrzewaniu przez przetwornik
- Czujnik poziomu cieczy pośredniej - zabezpieczenie przetwornika
- Termoaerozol - podgrzany aerozol, który podnosi komfort inhalacji i zapobiega wyziębieniu płuc.
- Programowanie zabiegu inhalacji - możliwość zapamiętania wszystkich ustawień na konkretnym programie, dzięki czemu można w łatwy i szybki sposób rozpocząć zabieg, pamiętając jedynie jego numer
- Układ czasowy - odliczanie czasu trwania zabiegu i automatyczne wyłączenie inhalatora po zakończonym zabiegu
- Przejrzysty panel sterujący
- Praca ciągła
- Praca bezgłośna
- Wózek na inhalator (opcjonalnie)
- Do użytkowania w szpitalu i w domu
- 24 miesiące gwarancji i serwis

---

## Dane techniczne

### **Dane techniczne**

Średnica cząstek (średnia) MMAD:*	1,85 µm
Fracja respirabilna (do 5,0 mm):	100%
Wydajność aerozolu:**	0 ÷ 4 ml / min
Wydajność nawiewu:	0 ÷ 20 l / min
Pojemność naczynia na lek:	max. 30 ml
Częstotliwość pracy:	2,7 ± 0,1 MHz
Temperatura termoaerozolu:	max. 37°C
Programowanie czasu inhalacji:	1 ÷ 99 min
Zasilanie:	AC 230 V, 50 Hz
Maksymalny pobór mocy:	105 VA
Klasa ochronności:	I
Wymiary (w mm):	345x240x130(500)
Ciężar:	6,6 kg
Poziom mocy akustycznej:	