

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/evolights-erupto-900-wytwornica-dymu-pionowego-led-p-3466.html>

## EVOLIGHTS ERUPTO 900 wytwornica dymu pionowego LED

Cena	<b>350 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>5908249815285</b>
Kod producenta	<b>5908249815285</b>
Kod EAN	<b>5908249815285</b>
Producent	<b>EVOLIGHTS</b>

### Opis produktu

EVOLIGHTS ERUPTO 900 wytwornica dymu pionowego LED

Przenośna wytwornica dymu pionowego z LED na pilota

Evolights Erupto 900 to niewielka, przenośna, zdalnie sterowana wytwornica dymu pionowego o mocy 900 watów, z systemem diod LED RGB efektywnie podświetlającym emisję pary. Dymiarka doskonale sprawdza się na scenie, w klubach muzycznych i dyskotekach, a także jako narzędzie pracy dla mobilnych DJ-ów, zespołów, animatorów gier i zabaw oraz firm eventowych. Wypełniająca pomieszczenie mgła uwidacznia pracę świateł i efektów scenicznych tworząc w ten sposób niesamowity klimat na każdej imprezie.

Prosta obsługa i tryb stroboskopu

Jeżeli szukasz łatwej w obsłudze wytwornicy dymu z dodatkowymi efektami świetlnymi, to Evolights Erupto 900 jest właśnie dla Ciebie! Do obsługi dymiarki nie potrzebujesz panelu sterowania ani żadnych zewnętrznych kontrolerów DMX. Po prostu wybierz jeden z 8 przycisków dostępnych na bezprzewodowym pilocie, odpowiedzialnych za kolor podświetlenia LED, żeby jednocześnie uruchomić wyrzut pary. Wytwornica posiada także przełącznik, w którym diody LED zaczynają pracować w trybie stroboskopu. To świetne rozwiązanie, szczególnie na imprezach z muzyką elektroniczną, techno i DJ party.

Jakość Evolights

Jak na Evolights przystało, Erupto 900 to wysoka jakość wykonania i użytych podzespołów. Komponenty elektroniczne zamknięte zostały w solidnej metalowej obudowie wyposażonej w wygodną rączkę do przenoszenia dymiarki tak, jak niewielkiej walizki. Maszyna może pracować w dwóch pozycjach, emitując dym pionowo lub prostopadle do podłoża. Wbudowany w korpus obudowy pojemnik na płyn wyposażony został w miarkę pokazującą jego ilość w zbiorniku, a dwie diody kontrolne wskazują nagrzewanie i stan gotowości maszyny do pracy.

Specyfikacja techniczna:

Napięcie zasilające: AC220-240V, 50/60 Hz

Moc: 600W

Bezpiecznik: 5A

Czas nagrzewania: 2~3 min.

Źródło światła: 3x9W LED RGB

Poj. zbiornika na płyn: 0,8 L

Sterowanie: radiowy pilot bezprzewodowy

Wymiary urządzenia: 28,5 x 24,5 x 13,8 cm

Wymiary opakowania: 36 x 28 x 21 cm

Waga netto: 3,1 kg

Waga brutto: 4,1 kg

W zestawie: przewód zasilający, pilot bezprzewodowy, odbiornik radiowy, instrukcja obsługi (EN/PL)

