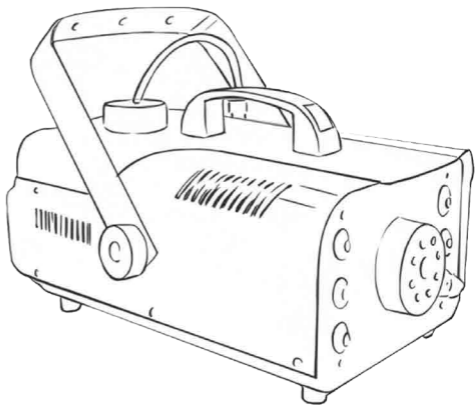


MUSIC MATE



## Wytwornica dymu MusicMate - DM-2

MusicMate Fog Machine DM-2



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

**Model:** Wytwornica dymu MusicMate - DM-2

- Napięcie: 220-240 V
- Czas nagrzewania: 5-6 minut
- Moc: 900 W
- Pojemność zbiornika paliwa: 1l
- Odległość: 2,5-3 m
- Kontroler: Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania 10 metrów
- Rozmiar opakowania: 410×250×225 cm, 1 szt
- Waga: 4 kg

## WSTĘP

Witamy w firmie produkującej tę maszynę do dymu, dla bezpieczeństwa i wygody, przed użyciem należy przeczytać niniejszą instrukcję, należy przestrzegać zasady obsługi, bezpieczeństwa i konserwacji oraz unikać porażenia prądem i oparzeń. **Uwaga:** Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem nie są objęte gwarancją!

1. Przechowywać w suchym miejscu.
2. Do użytku w pomieszczeniach, zgodnie z napięciem znamionowym, nie stosować nadmiernego ciśnienia.
3. Produkt nie jest wodoodporny, jeśli ciecz dostanie się do urządzenia, należy wyłączyć zasilanie, należy skontaktować się z dostawcą lub specjalistą.
4. Dysza przeciwmgielna ma bardzo wysoką temperaturę, nie dotykać, podczas użytkowania trzymać w odległości jednego metra od przeszkód.
5. Nie wolno dodawać żadnych łatwopalnych cieczy, takich jak olej, gaz ziemny, materiały wybuchowe.
6. Okresowo sprawdzać odpowiedni poziom paliwa, brak oleju spowoduje spalanie pompy.

### Niebezpieczeństwo poparzenia:

- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie dla osób dorosłych.
- Nigdy nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru.
- Nigdy nie kieruj urządzenia bezpośrednio w stronę ludzi lub zwierząt.
- Urządzenie do wytwarzania mgły należy umieścić w dobrze wentylowanym miejscu.
- Nigdy nie zakrywaj żadnych otworów wentylacyjnych urządzenia i pozostaw co najmniej jeden metr wolnej przestrzeni wokół urządzenia podczas jego pracy, co umożliwi przepływ powietrza do i z urządzenia.
- Nigdy nie kieruj urządzenia w stronę otwartego ognia.

### Niebezpieczeństwo wybuchu:

- Jeśli przewód zasilający zostanie przecięty lub uszkodzony w inny sposób. Należy zwrócić się o pomoc do wykwalifikowanego elektryka lub centrum serwisowego.
- Podczas korzystania z urządzenia dysza zamglawiająca nagrzewa się (do 315 °C). Przedmioty łatwopalne należy trzymać w odległości co najmniej 1 metra od dyszy zamglawiającej.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy zawsze odczekać, aż urządzenie ostygnie do temperatury pokojowej.

## Jak używać?

1. Usuń wszystkie opakowania, otwórz pokrywę i wlej olej wysokiej jakości.
2. Podłącz sterowanie przewodowe za interfejsem INPUT urządzenia.
3. Odczekać około 7-8 minut, aż urządzenie się rozgrzeje.
4. Po całkowitym rozgrzaniu włączy się lampka kontrolna sterowania przewodowego i urządzenie będzie gotowe do wytwarzania i rozpylania mgły. Maszyna będzie gotowa do produkcji i rozpylania mgły. Naciśnij przycisk, maszyna będzie rozpylała mgłę.
5. Używaj wysokiej jakości oleju tytoniowego, regularnie czyść maszynę, utrzymując przepływ oleju, zwiększyć żywotność maszyny.
7. Po użyciu maszyny przez miesiąc, z 20% potrzeb wody destylowanej i 80% ocet zmieszany z olejarką, czyszczenie rur, ciągle czyszczenie 60 minut, w celu osiągnięcia najlepszego wyniku.
7. Nie wieszać i nie przechylać.
8. Wyłącz maszynę przed uzupełnieniem oleju przeciwmgielnego.

## Skrócona deklaracja zgodności

Producent na wyłączną własną odpowiedzialność oświadcza, że wyżej wymieniony produkt jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dn. 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej, dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, oraz dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, wraz z dyrektywą delegowaną Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r. zmieniającą załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniem.

## Zasady postępowania ze sprzętem elektrycznym i elektronicznym

Na podstawie ustawy z dnia 11 września 2015 r.  
o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym informujemy że:



1. Posiadacz zużytych urządzeń elektronicznych jest zobowiązany do ich przekazania zbierającemu sprzęt lub uprawnionemu podmiotowi.
2. Zużyty sprzęt elektroniczny można zostawić w sklepie, w którym kupowane jest nowe urządzenie. Każdy sklep zobowiązany jest do nieodpłatnego przyjęcia starego urządzenia, o ile nowy sprzęt kupiony w tym sklepie jest tego samego rodzaju i posiada tę samą funkcjonalność.
3. Przy dostarczaniu nowego urządzenia przeznaczonego dla gospodarstwa domowego gwarantujemy nieodpłatny odbiór zużytego sprzętu elektronicznego w miejscu jego dostawy. Zużyty sprzęt musi być tego samego rodzaju i posiadać te same funkcje co dostarczony produkt.
4. Jeżeli naprawa sprzętu jest nieopłacalna lub niemożliwa z przyczyn technicznych serwis zobowiązuje się do nieodpłatnego przyjęcia uszkodzonego urządzenia.
5. Sklepy stacjonarne o powierzchni sprzedaży poniżej 400 m<sup>2</sup> nie mogą zbierać i gromadzić niekompletnego zużytego sprzętu, a także części z zużytych urządzeń.
6. Zużyty sprzęt elektroniczny nie może być wyrzucany razem z innymi odpadami. Grożą za to surowe kary pieniężne.
7. Zużyte urządzenia elektroniczne można odnieść do punktu zbierania.

Urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii i akumulatorów nie można łączyć wraz z innymi odpadami domowymi. Informuje o tym symbol przekreślonego kosza umieszczony na opakowaniu. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie i akumulatory należy przekazać do lokalnych punktów selektywnego zbierania odpadów lub do sprzedawcy. Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie i akumulatory mogą zawierać niebezpieczne substancje, mieszaniny oraz części składowe szkodliwe dla środowiska i ludzi. Nieprawidłowe obchodzenie się z nimi lub ich uszkodzenie może doprowadzić przy dalszej utylizacji lub recyklingu sprzętu do uszczerbku na zdrowiu lub zanieczyszczenia środowiska.



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

**Model:** MusicMate Fog Machine DM-2

- Voltage: 220-240
- Warm-up time: 5-6 minutes
- Power: Power: 900W
- Fuel tank capacity: 1l
- Distance: 2.5-3m
- Controller: Wireless remote control 10 meters
- Package Size: 410×250×225 cm, 1PC
- Weight: 4

## INTRODUCTION

Welcome to the company to produce this smoke machine, for your safety and convenience, before use, please read this manual, please observe the operation, safety and maintenance rules and avoid machine electric shock, burns, maintain good run. **Caution.** Damage caused by misuse is not covered by the warranty!

1. Keep dry.
2. Indoor use, in accordance with the rated voltage to use, not to over pressure.
3. The product is not waterproof, if the liquid into the machine, turn off the power, such as burn Spare Parts Please contact your supplier or a professional.
4. Fog nozzle has a very high temperature, do not touch, when in use, keep one meter away from obstructions.
5. Allowed to add any flammable liquids, such as oil, natural gas, explosives.
6. Periodically check the adequacy of fuel, lack of oil use, the pump will burn.

### Danger of burn:

- Keep out of reach of children. This product is for adults only.
- Never leave this machine unattended.
- Never aim this machine directly at people or animals.
- Put the fog machine in a well-ventilated place.
- Never cover any vent holes on the machine, and leave at least one foot of space around the machine while it's running, which allows air to move in and out of the machine.
- Never aim this machine at open flames.

### Danger of Explosion:

- If the supply power cord is cut or otherwise damaged. You should ask a qualified electrician or a service center for help.
- In the process of using this machine, the fog nozzle will become will hot (UP to 600 F). Keep flammable items at least 3 feet away from the fog nozzle.
- Before cleaning or maintaining it, always allow the machine to cool to room temperature.

## How to Use

1. Remove all packaging, open the lid join the high-quality oil, not an empty machine.
2. Connect the wired control behind the machine INPUT interface.
3. Wait about approximately 7-8 minutes for the machine to warm up.
4. When fully heated, the Wired Control indication Light will turn on and the Fog machine will be ready to produce and spray fog. press the button, the machine will spray fog.
5. Use high quality tobacco oil, regular cleaning machines, keeping the oil flow, increase machine life.
6. After using the machine a month, with 20% of distilled water needs and 80% of vinegar mixed join oiler, cleaning pipes, continuous cleaning 60 minutes, in order to achieve the best results.
7. Do not hang and tilt use.
8. Turn off the machine before refilling the fog oil.



## Shortened Declaration of Conformity

*The manufacturer, under its sole responsibility, declares that the above product complies with Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of February 26, 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility, Directive 2014/35/EU of the European Parliament and of the Council of February 26, 2014, on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits, and Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of June 8, 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, together with Commission Delegated Directive (EU) 2015/863 of March 31, 2015 amending Annex II to Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council as regards the list of restricted substances.*

## Rules for handling waste electronic equipment

Pursuant to the Law of September 11, 2015, on waste electrical and electronic equipment, we inform that:



1. The owner of waste electronic equipment is obliged to hand it over to the equipment collector or authorized entity.
2. Waste electronic equipment can be left at the store where a new device is purchased. Each store is obliged to accept the old appliance free of charge, as long as the new equipment purchased at the store is of the same type and has the same functionality.
3. When delivering a new appliance intended for the household, we guarantee free collection of used electronic equipment at the place of delivery. The used equipment must be of the same type and have the same functionality as the delivered product.
4. If the repair of the equipment is uneconomic or impossible for technical reasons, the service under takes to accept the damaged equipment free of charge.
5. Stationary stores with a sales area of less than 400 square meters may not collect and collect incomplete used equipment, as well as parts from used equipment.
6. Waste electronic equipment must not be disposed of with other waste. There are severe fines for doing so.
7. Used electronic equipment can be taken to a collection point.

Electrical and electronic devices, as well as batteries and accumulators, should not be mixed with other household waste. This is indicated by the crossed-out wheeled bin symbol on the packaging. Used electrical and electronic devices, as well as batteries and accumulators, should be disposed of at local selective waste collection points or returned to the seller. Electrical and electronic equipment, as well as batteries and accumulators, may contain hazardous substances, mixtures, and components harmful to the environment and humans. Mishandling or damaging them during disposal or recycling can result in health risks or environmental pollution.





**Designed and developed by MusicMate**  
Importer: Armare S.A., ul. Grzybowska 87, 00-844 Warszawa, Poland  
Made in China.