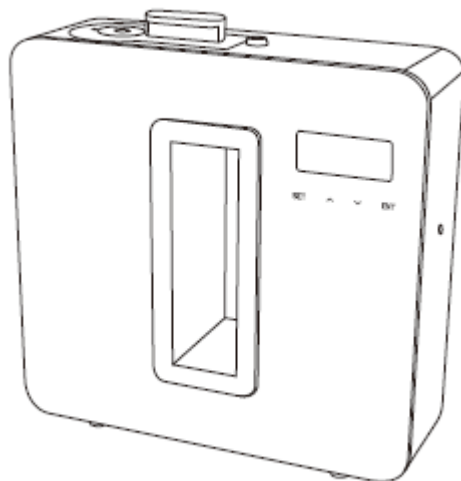


INSTRUKCJA OBSŁUGI

URZĄDZEŃ DO AROMATYZACJI



SPIS TREŚCI

UWAGI	1
SPECYFIKACJA	2
PRZEGLĄD	3
INSTRUKCJE POSTĘPOWANIA	4
USTAWIENIA CZASU	6
NATĘŻENIE I ZUŻYCIE	8
KONSERWACJA SPRZĘTU	9
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	10

UWAGI



W celu bezpiecznego korzystania ze sprzętu, proszę zapoznać się z poniższymi kwestiami.



Urządzeń nie można samodzielnie modyfikować, demontować ani naprawiać. W przypadku jakichkolwiek problemów należy skontaktować się z serwisem.



Aby uniknąć zapłonu lub porażenia prądem należy upewnić się że przewód nie jest uszkodzony, wygięty, wyszarpięty, przygnieciony ciężkim obiektem lub ucięty.

Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym/zwarcia/zapłonu oraz innych problemów:



- Nie można używać wtyczek AC jeśli są uszkodzone lub nie pasują do gniazdka elektrycznego.
- Urządzenie oraz wtyczka nie mogą być zamoczone.
- Nie wolno używać przeciążonych gniazdek elektrycznych, a także uszkodzonych kabli i wtyczek.



Aby uniknąć porażenia nie wolno dotykać przewodów i urządzeń w trakcie burzy.



Aby uniknąć nieprawidłowego działania i uszkodzeń, nie wolno urządzenia demontować w trakcie jego działania.

SPECYFIKACJA

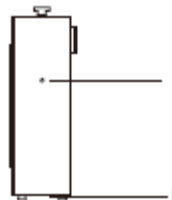
[Model]	MR Loire / MR Rhone
[Wymiary]	294*280*87mm / 346*330*98mm
[Waga]	3,89kg / 5,1kg
[Napięcie]	Wejście: AC100V~240V 50/60Hz Wyjście: DC12V 1A (MR Loire) DC12V 2A (MR Rhone)
[Moc]	8W / 15W
[Technologia]	Technologia dyszy dwufazowej
[Powierzchnia]	MR Loire : 300m ² , 900m ³ , MR Rhone: 500m ² , 1500m ³ ,
[Pojemność butelek]	150ml / 500ml / 1000ml
[Materiał]	Urządzenie: Metal, Akryl Butelka: PET Atomizator: Aluminium
[Akcesoria]	Wtyczka AC, Instrukcja, Rurka PU, Złącze, Klucz, Uchwyt montażowy, Uszczelka, PTFE tape

PRZEGLĄD

Ujście



zapachu
Wyświetlacz LCD
Przyciski dotykowe



Wlot powietrza

Wtyczka DC



Urządzenie

AKCESORIA



Wtyczka AC

Butelka

Rurka PU

Instrukcja

Złącze

Klucz

Uchwyt
montażowy

taśma PTFE

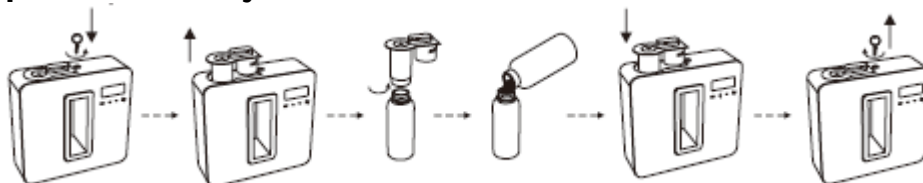
Uszczelka

Proszę sprawdzić kompletność swojej paczki. Jeśli pojawi się jakikolwiek problem, prosimy o kontakt do miesiąca od momentu otrzymania urządzenia.

INSTRUKCJE POSTĘPOWANIA

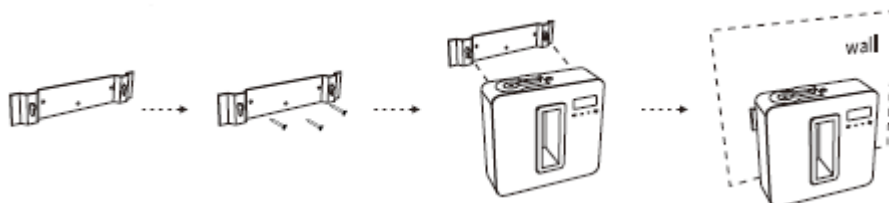
Miejsca aplikacji: Hotel, Sala Spotań, Galeria Handlowa, Hala Wystawowa, Sklepy markowe, Bar, SPA, Miejsca Biznesowe oraz gdzie tylko chcesz aby zapach się rozprzestrzenił.

Etapy uzupełniania olejku



1. Otwórz pokrywkę
2. Przekręć i zdejmij butelkę z głowicy rozpylającej.
3. Napełnij butelkę olejkiem.
4. Ostrożnie wkręć butelkę do urządzenia.
5. Zamknij pokrywkę.

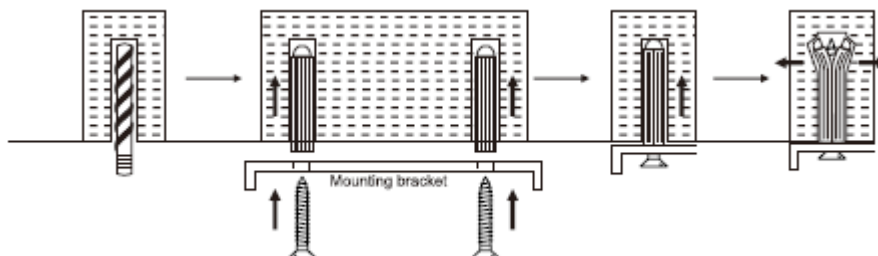
Etapy wieszania na ścianie



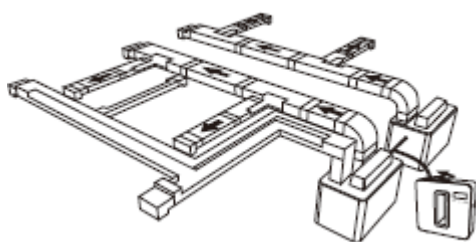
1. Wybierz pozycję zawieszenia
2. Przymocuj uchwyt montażowy za pomocą gwoździ.
3. Zawieś urządzenie
4. Gotowe.

INSTRUKCJE POSTĘPOWANIA

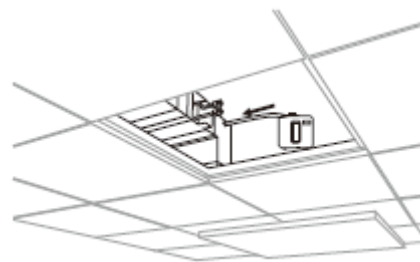
Jak używać kołków rozporowych:



Wywierć dziurę w ścianie, wprowadź rurki rozporowe w otwory, umieść w nich śrubę i dokręć.



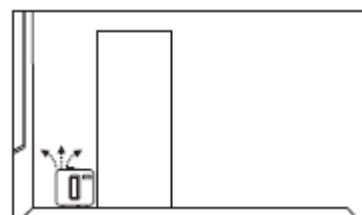
1. Podłącz do centralnego węzła wentylacji



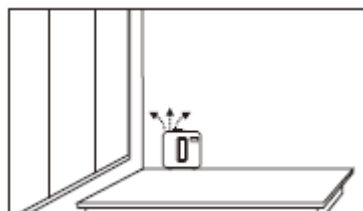
2. Przewód podłączony



Zawieszony na ścianie



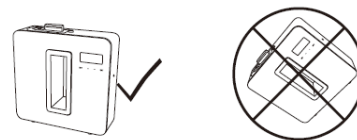
Stojące na podłodze



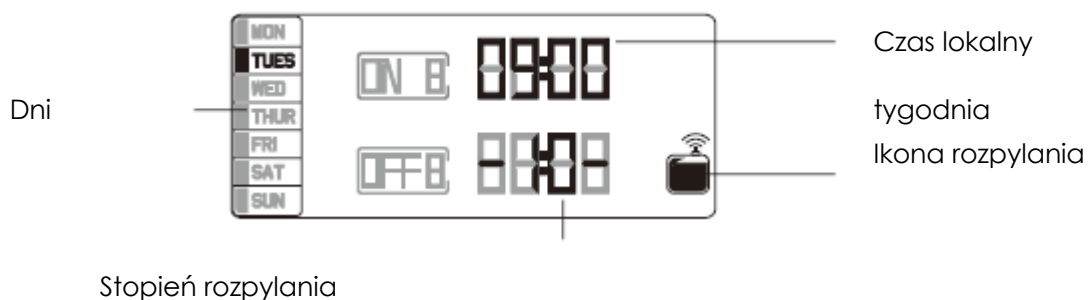
Umieszczone na stole

Ostrzeżenie

Po instalacji, proszę zachować maszynę w pozycji pionowej. Pochylenie lub kładzenie płasko może spowodować wylanie olejku. Skuteczność urządzenia może zostać zmniejszona jeśli elektronika zostanie zanieczyszczona.



USTAWIENIA CZASU



Włączanie

Połączenie z źródłem zasilania, pojawi się dźwięk włączania – krótkie „bip”, zaświeci się wyświetlacz, na którym ukazuje się czas lokalny, stopień i ikonkę rozpylania.

Wyłączanie

Odtęczenie od źródła zasilania, wyświetlacz zgaśnie.

Automatyczna blokada

Urządzenie zostanie automatycznie zablokowane, a wyświetlacz wygaśnie po 10 sekundach od zakończenia ręcznej regulacji.

Odblokowanie

Naciśnij przycisk „SET” (przytrzymaj około 5 sekund), wraz z pojawieniem się dźwięku „bip” zaświeci się ekran.

Ustawienia czasu lokalnego

Naciśnij przycisk „SET” (przytrzymaj około 5 sekund) dopóki nie usłyszysz krótkiego dźwięku „bip”. Aby zmienić czas lokalny dotknij ▼, aby zmieni dzień tygodnia dotknij ▲, dotknij „ENT” aby przejść do ustawiania kolejnej pozycji; aby



zmienić ustawienia godzin wykonaj powyższe kroki. (rys.1)

USTAWIENIA CZASU

Ustawienia czasu dyfuzji

Dostępnych jest 5 czasów pracy dla urządzenia (rys. 2). Dotknij przycisku „SET” aby przejść do pierwszego czasu pracy, dotknij ▼ lub ▲ aby dostosować początek pracy (ON 1) oraz koniec pracy (OFF 1), dotknij „ENT” aby przejść do kolejnych czasów pracy aż do ON5/OFF5 (rys.3). Wtedy dotknij „ENT” by przejść do ustawień dla dni tygodnia MON~SUN, dotknij ▲ by włączyć lub ▼ by wyłączyć, proszę postępować tak samo by wybrać czy czas pracy dla poszczególnych dni ma być włączony (ON) czy wyłączony (OFF). Przykład: Dla pierwszego czasu pracy dotknij ▼ lub ▲ by pracował/nie pracował w poniedziałek (Monday). (rys.4)



SET ^ (2) v ENT



SET ^ (3) v ENT



SET ^ (4) v ENT

(PS: Pierwszy czas pracy jest ustawiony fabrycznie na początek o 7:00 oraz koniec pracy o 21:00 dla każdego dnia, wszystkie inne ustawione są na 00:00.)

Available working period	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Mon	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Thues	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Wed	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Thur	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Fri	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Sat	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Sun	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF

Wskaźnik poziomu rozpylania

Urządzenie posiada 20 możliwych poziomów koncentracji rozpylania zapachu, dotknij ▲ / ▼ aby zwiększyć/zmniejszyć moc rozpylania, np. poziom 20 jest ukazany na (rys.5)



SET ^ (5) v ENT

NATĘŻENIE I ZUŻYCIE

Tabela 1 Natężenie rozpylania

Grade	Working(s)	Stop(s)
G1	15s	300s
G2	15s	150s
G3	20s	120s
G4	20s	85s
G5	25s	80s
G6	30s	75s
G7	30s	60s
G8	30s	50s
G9	30s	40s
G10	30s	33s
G11	33s	30s
G12	40s	30s
G13	50s	30s
G14	60s	30s
G15	75s	30s
G16	80s	25s
G17	85s	20s
G18	120s	20s
G19	150s	15s
G20	300s	15s

▲ poziom w górę ▼ poziom w dół

Tabela 2 Zużycie (ml/h)

Grade	MR Loire(500ml bottle)	MR Rhone(1000ml bottle)
G1	0.13	0.25
G2	0.25	0.50
G3	0.38	0.75
G4	0.51	1.00
G5	0.64	1.25
G6	0.76	1.50
G7	0.89	1.75
G8	1.02	2.00
G9	1.15	2.25
G10	1.27	2.50
G11	1.40	2.75
G12	1.53	3.00
G13	1.65	3.25
G14	1.78	3.50
G15	1.91	3.75
G16	2.04	4.00
G17	2.16	4.25
G18	2.29	4.50
G19	2.42	4.75
G20	2.54	5.00

Uwaga: Tempo zużycia przewidziane jest jedynie na podstawie badań fabrycznych.

KONSERWACJA SPRZĘTU

Dyfuzor powinien być czyszony regularnie, zaleca się czyścić:

1. Podczas napełniania/ wymiany butelki z olejkiem.
2. Gdy wyczuwalność zapachu słabnie.

ETAPY CZYSZCZENIA:

- Wyłącz urządzenie aromatyzujące przed czyszczeniem.
- Do pustej butelki nalej nie wielką ilość alkoholu metylowego/przemysłowego i umieść ją w urządzeniu.
- Włącz urządzenie i pozwól na dyfuzję przez 5 minut
- Wyłącz zasilanie dla urządzenia i wykręć butelkę z substancją czyszczącą.
- Wmień ją na świeżą butelkę z zapachem. Urządzenie jest gotowe do dyfuzji.

OSTRZEŻENIE

Naciskanie/stukanie w ikony nie będzie działać gdy urządzenie jest zablokowane

- Gdy ekran wyświetlacza nie funkcjonuje jak normalnie, jest ciemny lub program się zawiesił – zresetuj urządzenie przytrzymując „ENT” (około 5 sekund) do usłyszenia „bip”.
- Dyfuzor musi być w pozycji pionowej przez cały czas gdy znajduje się w nim butelka z olejkiem. W przypadku gdy leży płasko, jest pochylony lub w poziomie olejek może się wylać. To może spowodować zabrudzenie elektroniki oraz pompy, co zmniejszy wydajność urządzenia.

Lista Akcesoriów

Urządzenie, Wtyczka AC, Butelka, Instrukcja, Rurka PU, Złącze, Klucz, Uchwyt montażowy, Uszczelka, PTFE tape



ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Lista kontrolna

Problem	Rozwiązanie
Brak dyfuzji	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź moc: włączona (ON) lub wyłączona (OFF);- Sprawdź czas pracy, dyfuzor działa jedynie w ustalonym czasie pracy;- Uszkodzenie pompy; zalecane wymiana.
Niski poziom dyfuzji	<ul style="list-style-type: none">- Atomizator (dysza) może być zatkany, użyj alkoholu metylowego/przemysłowego zgodnie z zaleceniami w punkcie Konserwacja sprzętu;- Zużyta pompa; zalecana wymiana.
Rozpryskiwanie zapachu	<ul style="list-style-type: none">- Uszkodzenie atomizatora (dyszy), zalecana wymiana;- Dyfuzor znajduje się w pozycji poziomej, leży płasko lub jest pochylony – postaw go do pionu.
Wyciek olejku	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź czy butelka jest prawidłowo wkręcona
Nietypowe dźwięki	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź czy pompa nie jest luźna, w razie potrzeby dokręć element mocujący.
Brak podświetlenia ekranu	<ul style="list-style-type: none">- Brak zasilania do prądu;- Wyświetlacz został uszkodzony, zalecana wymiana.

