

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dyfuzor-zapachu-120ml-szkiany-66901-lund-p-25203.html>

Dyfuzor zapachu 120ml, szklany 66901 LUND

Cena brutto	57,11 zł
Cena netto	46,43 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	66901
Kod producenta	66901
Kod EAN	5906083063299
Producent	Lund

Opis produktu

Dyfuzor zapachu ultradźwiękowy 120ml LUND 66901

Ultradźwiękowy dyfuzor aromaterapeutyczny z funkcją nawilżania powietrza i podświetleniem LED. Urządzenie łączy technologię ultradźwiękowego rozpylania olejków eterycznych z nawilżaniem pomieszczeń do 20 m², wyposażone w szklany zbiornik o pojemności 120 ml i automatyczne wyłączenie.

Pojemność zbiornika 120 ml

Czas pracy do 2 godzin

Zasięg do 20 m²

Moc urządzenia 12W

Charakterystyka techniczna dyfuzora ultradźwiękowego

Technologia ultradźwiękowa

Ultradźwiękowy generator mgły rozbija cząsteczki wody i olejków eterycznych na mikroskopijną mgiełkę bez użycia ciepła. Zapewnia cichą pracę poniżej 35 dB, co pozwala na stosowanie urządzenia w sypialni podczas snu. Brak nagrzewania zachowuje właściwości terapeutyczne olejków eterycznych.

Wydajność nawilżania 30 ml/h

Urządzenie rozpyla 30 mililitrów wody na godzinę, co przy pojemności zbiornika 120 ml zapewnia około 2 godzin ciągłej pracy. Wydajność dostosowana do pomieszczeń o powierzchni do 20 m², skutecznie podnosi wilgotność powietrza w suchych wnętrzach.

Podświetlenie LED 7 kolorów

Zintegrowane oświetlenie LED oferuje 7 wariantów kolorystycznych z możliwością zmiany nastroju pomieszczenia. Funkcja może działać niezależnie od nawilżania, co pozwala wykorzystać urządzenie jako lampkę nocną. Delikatne światło nie razi wzroku w ciemności.

Automatyczne wyłączenie bez wody

Czujnik poziomu wody automatycznie wyłącza urządzenie po wyczerpaniu płynu w zbiorniku. Zabezpieczenie chroni przed przegrzaniem generatora ultradźwiękowego i przedłuża żywotność urządzenia. Eliminuje konieczność ciągłego monitorowania poziomu wody.

Specyfikacja techniczna

Model	LUND 66901
Pojemność zbiornika	120 ml
Moc znamionowa	12W
Wydajność rozpylania	30 ml/h
Czas ciągłej pracy	do 2 godzin
Zasięg efektywny	do 20 m ²
Materiał konstrukcji	PP (polipropylen) + szkło
Podświetlenie LED	7 kolorów
Technologia	ultradźwiękowa
Automatyczne wyłączenie	tak

Zastosowanie dyfuzora aromaterapeutycznego

- Aromaterapia domowa z wykorzystaniem olejków eterycznych w salonie i sypialni
- Nawilżanie suchego powietrza w okresie grzewczym w pomieszczeniach do 20 m²
- Wspomaganie pracy układu oddechowego przy problemach z suchością błon śluzowych
- Lampka nocna z regulowanym kolorem światła w pokojach dziecięcych
- Poprawa mikroklimatu w biurach i przestrzeniach coworkingowych
- Tworzenie relaksującej atmosfery podczas medytacji i jogi
- Neutralizacja nieprzyjemnych zapachów w łazience i kuchni
- Wsparcie koncentracji podczas pracy i nauki dzięki stymulującym aromatom

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy zdjąć górną pokrywę i napełnić szklany zbiornik czystą wodą do poziomu maksymalnego (120 ml). Do wody można dodać 3-5 kropli olejku eterycznego. Po zamknięciu pokrywy urządzenie podłączyć do zasilania i włączyć przyciskiem. Ustawić preferowany kolor podświetlenia lub wyłączyć funkcję LED.

Regularne czyszczenie

Co 3-5 dni użytkowania należy opróżnić zbiornik i przetrzeć jego wnętrze miękką szmatką zwilżoną wodą z niewielką ilością octu. Membranę ultradźwiękową delikatnie oczyścić wacikiem. Nie stosować środków ściernych ani rozpuszczalników. Regularne czyszczenie zapobiega osadzaniu się kamienia i zapewnia prawidłowe rozpylanie.

Dobór olejków eterycznych

Urządzenie współpracuje z naturalnymi olejkami eterycznymi - nie stosować syntetycznych perfum ani olejków z dodatkiem alkoholu. Olejki lawendowy i rumiankowy wspierają relaks, eukaliptusowy i miętowy ułatwiają oddychanie, cytrusowe dodają energii. Nie przekraczać zalecanej dawki 3-5 kropli na zbiornik, aby nie przeciążyć generatora.

Produkty uzupełniające

Do dyfuzora zaleca się stosowanie naturalnych olejków eterycznych dostępnych w pojemnościach 10-30 ml. Warto rozważyć zakup zestawu podstawowych olejków (lawenda, eukaliptus, mięta, cytryna) oraz destylowanej wody do wydłużenia żywotności urządzenia w regionach z twardą wodą.