

Audio

Dom

Wypoczynek

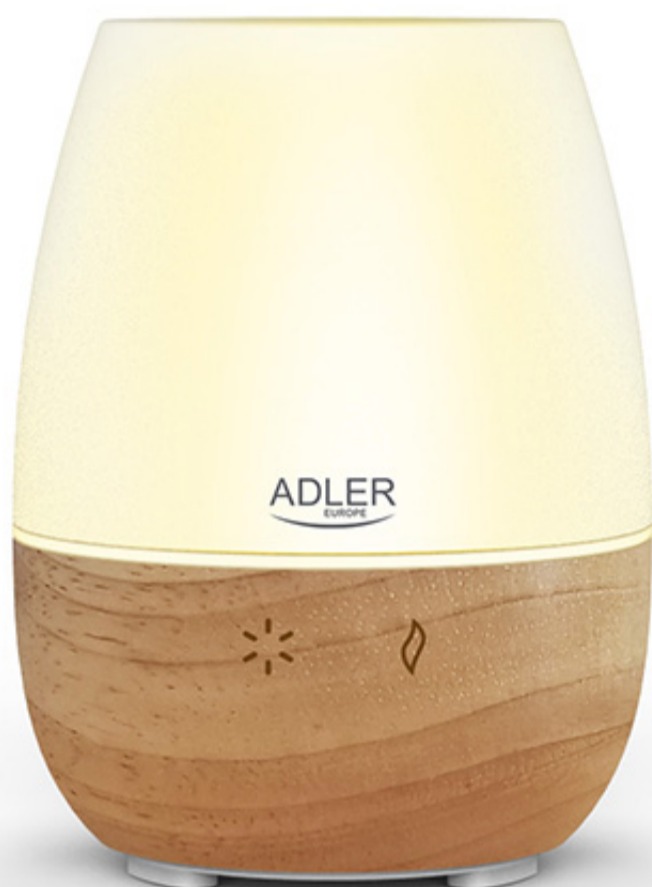
Kuchnia

Zdrowie

Łazienka

Uroda

## Ultradźwiękowy dyfuzor zapachowy 3w1 Adler AD 7967



- Technologia ultradźwiękowa umożliwia szybką dystrybucję zapachu, którego nośnikiem są rozdrobione cząstki wody zmieszane z olejkiem eterycznym. Przyjemny zapach poprawia nastrój, lekko zwilżone powietrze ułatwia koncentrację i zasypianie, nastrojowe światło uprzyjemni pracę i relaks.
- 3 funkcje:
  - - aromaterapia
  - - delikatne nawilżanie suchego powietrza zimną mgiełką
  - - nastrojowa lampka
- Pojemność zbiornika na wodę: 130ml
- Wydajność nawilżania: 25 ml/h
- Częstotliwość ultradźwięków: 2,4MHz
- Czas pracy na jednym napełnieniu wodą: do 4 godzin
- Dozowanie olejku: 1-2 krople na zbiornik
- Olejek eteryczny dobierz do własnych upodobań
- Rekomendowana powierzchnia użytkowania do 25m2
- Dwa tryby nawilżania:
  - - ciągły
  - - naprzemienny: praca ciągła z 15 sekundowymi przerwami
- Funkcja AUTO-OFF automatyczne wyłączenie w przypadku braku wody w zbiorniku
- Dwa tryby oświetlenia:
  - - zmieniające się naprzemiennie w 7 kolorach
  - - ciągłe wybranego koloru
- Tryb nocny: możliwość wyłączenia oświetlenia podczas pracy dyfuzora zapachów
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Zasilanie: input: 220-240V ~50/60Hz 0,35A output: 24V 0,5A 12,0W
- Rozmiar produktu: 97 x 97 x 121,5mm
- Przewód zasilający: 180cm, biały, odejmowalny
- Typ wtyczki: C
- Naturalne surowce obudowy: białe szkło & jasne drzewo
- W zestawie szczoteczka do czyszczenia
- \* Dyfuzor zapachowy nie zastąpi nawilżacza powietrza, obniży wilgotność pomieszczenia 1-2% RH/24h



Dostępność produktu	0
Kod EAN jednej sztuki	5903887809290
Kod EAN opakowania zbiorczego	5903887809306
Kod CN	85098000
Waga netto sprzętu (kg)	0.68
Waga brutto op. jednostkowego (kg)	1.195
Wymiary op. jednostkowego WxDxH	20.5 x 14.5 x 20
Waga brutto kartonu zbiorczego (kg)	4.78
Wymiary kartonu zbiorczego WxDxH	42.5 x 31 x 22
Ilość opakowań w kartonie zbiorczym	4
Ilość op. jednostkowych na palecie	192
Ilość kartonów zbiorczych na palecie	48
Ilość opakowań w warstwie	6
Ilość warstw na palecie	8