

Link do produktu: <https://computerlab.pl/duux-beam-smart-ultrasonic-humidifier-gen2-27-w-water-tank-capacity-5-l-suitable-for-rooms-up-to-p-243134.html>



## Duux Beam Smart Ultrasonic Humidifier, Gen2 27 W, Water tank capacity 5 L, Suitable for rooms up to 40 m<sup>2</sup>, Ultrasonic, Humidification capacity 350 ml/

Cena brutto	<b>780,47 zł</b>
Cena netto	<b>634,53 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AGDDUUNPO0003</b>
Kod producenta	<b>DXHU11</b>
Kod EAN	<b>8716164992069</b>
Producent	<b>Duux</b>
Automatyczne wyłączenie zasilania	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>715 mm</b>
Wymiary produktu (SxGxW)	<b>220 x 220 x 675 mm</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>220 V</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>1 szt.</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Typ kontroli	<b>Przyciski</b>
Licznik timera (maksymalny)	<b>8 h</b>
Minutnik	<b>Tak</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>2,8 kg</b>
Filtrowanie	<b>Tak</b>
Kolor panelu sterowania	<b>Biały</b>
Czas operacyjny	<b>25 h</b>
Technika parowania	<b>Ultradźwiękowy</b>
W zestawie pilot zdalnego sterowania	<b>Tak</b>
Nadaje się do pomieszczeń o powierzchni do	<b>40 m<sup>2</sup></b>
Licznik timera (minimalny)	<b>1 h</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie zanurzaj urządzenia w wodzie.,Urządzenie powinno być używane zgodnie z załączoną instrukcją obsługi.,Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed czyszczeniem.</b>
Higrometr (wilgotnościomierz)	<b>Tak</b>

---

Wydajność nawilżania	<b>350 ml/h</b>
Pojemność zbiornika na wodę	<b>5 l</b>
Poziom hałasu	<b>35 dB</b>
Ilość	<b>1</b>
Zabezpieczenie przed dziećmi	<b>Tak</b>
Typ wyświetlacza	<b>LED</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Prąd przemienny</b>
Wskaźnik poziomu wody	<b>Tak</b>
Czujnik wilgotności	<b>Tak</b>
Moc	<b>27 W</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Głębokość produktu	<b>220 mm</b>
Szerokość produktu	<b>220 mm</b>
Wbudowany wyświetlacz	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>675 mm</b>
Waga produktu	<b>2 kg</b>
Głębokość opakowania	<b>250 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>265 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M