

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-airme-rohan-p-1069.html>



## Osuszacz powietrza Air&Me ROHAN

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Cena                     | <b>2 280 zł</b>                         |
| Wysyłka realizowana w    | <b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b> |
| Numer katalogowy         | <b>AIME-0005</b>                        |
| Sterowanie               | <b>elektroniczne</b>                    |
| Max wydajność            | <b>20 l/dobę</b>                        |
| Zbiornik na wodę         | <b>5,0 l</b>                            |
| Do kubatury max          | <b>70 m3</b>                            |
| Funkcje SMART            | <b>wyświetlacz cyfrowy</b>              |
| Opcja stałego odpr. wody | <b>TAK</b>                              |
| Odbiór własny            | <b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>        |

### Opis

#### Osuszanie powietrza z maksymalną wydajnością

**Osuszacz powietrza Air&Me Rohan** to niezwykle wydajne urządzenie, które **jest w stanie usunąć z powietrza aż 50 litrów wody w ciągu doby**. Posiada **wbudowaną pompkę skroplin** odprowadzającą kondensat na wysokość nawet na 5 metrów, co znacznie ułatwia **osuszanie trudno dostępnych miejsc**. Wygodne użytkowanie tego osuszacza powietrza zapewnia też **możliwość sterowania za pomocą WiFi**, a także ledowy wskaźnik informujący o aktualnej wilgotności. Urządzenie to idealnie nadaje się do utrzymywania odpowiedniej wilgotności w domach lub do osuszania dużych powierzchni po remoncie lub zalaniu. Jego intuicyjna obsługa za pomocą **elektronicznego higrostatu i wygodnego panelu sterowania** gwarantuje maksimum wydajności w każdych warunkach.

---

## Wbudowana pompka skroplin

**Air&Me Rohan posiada wbudowaną pompkę skroplin**, która po włączeniu potrafi wyprowadzić skropliny nawet na 5 metrów ponad poziom urządzenia. Jest to niesamowicie praktyczne rozwiązanie w momencie osuszania piwnic lub innych mokrych pomieszczeń, gdzie nie ma odpływu wody, a zależy nam na **szybkim, ciągłym osuszaniu powietrza - bez konieczności opróżniania zbiornika na skropliny**.

## Air&Me Rohan z WiFi

Po zainstalowaniu na telefonie specjalnej aplikacji dostępnej na stronie <https://www.airandme.fr/connect> i sparowaniu za jej pomocą naszego osuszacza powietrza z routerem, **możemy sterować urządzeniem za pomocą WiFi dowolnego miejsca**. To proste i wygodne rozwiązanie pozwala na zdalne kontrolowanie wilgoci wszędzie tam, gdzie jest to konieczne, niezależnie od tego czy jesteśmy obok. Ponadto, **funkcja WiFi jest kompatybilna z Alexa i Google Home**.

## Wydajne i precyzyjne usuwanie wilgoci

**Skuteczność Air&Me Rohan sięga 50 l/dobę**, co w klasie domowych osuszaczy powietrza jest prawdziwie imponującym wynikiem. Tak wysokie osiągi gwarantują szybkie osuszenie pomieszczenia i utrzymanie niskiego poziomu wilgoci nawet na większej powierzchni. Dzięki intuicyjnemu panelowi sterowania i elektronicznemu higrostatowi **uruchomimy pracę ciągłą lub zaprogramujemy osuszacz powietrza, aby włączał się samoczynnie zawsze wtedy, kiedy wilgotność powietrza przekroczy wskazaną przez nas wartość**.

## Na straży naszego zdrowia

Warto pamiętać, że wysoki poziom wilgotności wpływa niekorzystnie nie tylko na przedmioty znajdujące się w domu. Rozwijająca się pleśń lub grzyb stanowią zagrożenie również dla dróg oddechowych wszystkich domowników. **Stosując osuszacz powietrza Air & Me Rohan możemy być pewni, że powietrze, którym oddychamy jest suche i bezpieczne dla nas i naszych bliskich**.

---

## Co oferuje osuszacz powietrza Air&Me Rohan?

---

- **Wbudowana pompka skroplin**  
Dzięki niej możliwe jest automatyczne odprowadzenie wody nawet wtedy, kiedy odpływ znajduje się ponad osuszaczem powietrza – nawet do 5 metrów wwyż! Można ją włączyć lub wyłączyć według potrzeby.
- **Sterowanie za pomocą WiFi**  
Po sparowaniu Air&Me Rohan z domowym routerem możemy kontrolować jego pracę za pomocą telefonu z dostępem do internetu. Aby pobrać aplikację sterującą pracą osuszacza należy przejść do strony internetowej producenta: <https://www.airandme.fr/connect> Następnie kliknąć Google Play, jeśli telefon jest na Android'zie lub App Store, jeśli iOS (iPhone) Nastąpi przekierowanie do aplikacji «Smart Life – Smart Living», którą należy pobrać.
- **Wydajność osuszania 50 l/dobę**  
Tak wysoka skuteczność pozwala sprawnie osuszyć pomieszczenie po remoncie czy zalaniu oraz utrzymać właściwy poziom wilgoci i zabezpieczyć nas przed rozwojem niebezpiecznych mikroorganizmów w naszych domach.
- **Osuszanie urządzenia w środku** Funkcja usuwa wilgoć z wnętrza urządzenia, zapobiegając namnażaniu się pleśni i bakterii. Idealnie sprawdzi się w momencie, w którym chcemy odłączyć osuszacz powietrza Air&Me Rohan od prądu i schować go na dłuższy czas.
- **Ruchoma klapka wylotu powietrza**  
Możemy przyspieszyć osuszanie poprzez skierowanie podmuchu w konkretne miejsce, np. mokrą ścianę, lub włączyć automatyczne wachlowanie pomagające lepiej rozprościć suche powietrze po całym pomieszczeniu.
- **Elektroniczny higrostat i praca ciągła**  
W zależności od potrzeb Air&Me Rohan będzie pracował bez przerwy lub – jeżeli ustawimy docelowy poziom wilgotności – osuszacz powietrza wyłączy się po osiągnięciu zadanej wartości.
- **Dwa poziomy prędkości wentylatora**  
W zależności od tego gdzie i o jakiej porze nas osuszacz powietrza będzie pracował, do wyboru mamy dwie prędkości wentylatora – dużą, zapewniającą wysoką wydajność oraz mniejszą, zapewniającą cichszą pracę.
- **Czytelny panel sterowanie i listwa LED**  
Łatwo ustawimy pożądaną tryb pracy i uzyskamy informację na temat wilgotności powietrza. Możemy też skorzystać z włączanej osobno listwy LED, która zmienia kolory w zależności od aktualnie panujących warunków.
- **Zmywalny filtr wstępny**  
Wlotowy filtr wstępny zatrzymuje na sobie zgrubne zanieczyszczenia. Chroni to osuszacz przed zapchaniem, a także oczyszcza powietrza w pomieszczeniu. Po zabrudzeniu wystarczy go umyć lub odkurzyć – nie ma potrzeby kupować nowego – aby odzyskał pełną sprawność.
- **Programator czasowy (timer)**  
Dzięki niemu możemy zaprogramować nasze urządzenie, aby wyłączyło się po upływie określonego czasu (1-24 godzin).
- **Blokada przed dziećmi**  
Aby zagwarantować bezpieczeństwo wszystkim domownikom, Air&Me Rohan posiada specjalne zabezpieczenie chroniące panel sterowania przed przypadkowym wciśnięciem przycisków.
- **Koła transportowe**  
Dzięki nim łatwiej przesuniemy urządzenie do innego pomieszczenia

---

Typ: **do ciepłych pomieszczeń**

## Dane techniczne

### Osuszacz powietrza Air&Me

#### Model ROHAN

|  |   |
|--|---|
| Do pomieszczeń:                                      | maks. 120 m <sup>2</sup>  |
| Do pomieszczeń o <b>powierzchni</b> (wg producenta): | <b>200 m<sup>2</sup></b> - wydajność wg producenta              |
| Przepływ powietrza:                                  | 360 m <sup>3</sup> /h   |
| Dopuszczalna temperatura otoczenia:                  | 5 - 35 °C   |
| Czynnik chłodniczy:                                  | R290  |
| Maks. zużycie energii                                | 680 W   |
| Poziom hałasu:                                       | 52 dB(A)  |
| Zbiornik na wodę:                                    | 7 l   |
| Możliwość stałego odprowadzania:                     | tak / <b>wbudowana pompka skroplin</b> z możliwością wyłączenia |
| Higrostat:   | elektroniczny, ustawiany w zakresie 30% - 80% (co 5%)           |
| Wymiary urządzenia (szer. x wys. x dł.):             | 37,0 x 61,0 x 25,5 mm   |
| Waga (brutto):                                       | 21 kg   |
| Zasilanie:   | 220 - 240 V / 50 Hz   |
| Gwarancja:   | 24 miesiące - konsument / firma                                 |