



Listopad, 2025

Osuszacze powietrza Dry 1000, Dry 2000, Dry 4000

Chroń siebie i swój dom przed nadmierną wilgocią

- ▶ Skuteczne osuszanie: model Dry 4000 usuwa do 16 litrów wilgoci na dobę
- ▶ Intuicyjna obsługa: cyfrowy wyświetlacz LED, panel dotykowy i trzy tryby pracy
- ▶ Energooszczędność: minimalne zużycie energii (do 0,05 kW/h w trybie suszenia)
- ▶ Cicha praca: poziom hałasu (model Dry 1000) już od 34 dB(A) zapewnia komfort użytkowania
- ▶ Wspomaganie efektywności suszenia prania: krótszy czas suszenia ubrań
- ▶ Inteligentne rozwiązania: timer, tryb snu, automatyczne odmrażanie i alarm pełnego zbiornika
- ▶ Nowoczesny design pasujący do każdego wnętrza – nagroda German Design Award 2026
- ▶ Dostępne modele: Dry 1000, Dry 2000, Dry 4000 – dostosowane do różnych potrzeb i wielkości pomieszczeń

Bosch Home Comfort prezentuje nową gamę [osuszaczy powietrza Dry](#), zaprojektowanych w celu stworzenia zdrowego i komfortowego środowiska w każdym domu. Nowoczesne urządzenia łączą w sobie wysoką wydajność osuszania z innowacyjnymi funkcjami, które nie tylko chronią domowników przed negatywnymi skutkami nadmiernej wilgoci, ale także podnoszą komfort codziennego życia.

Walka z wilgocią - skuteczne rozwiązanie na pleśń i grzyby

Nadmierna wilgotność powietrza to powszechny problem, który może prowadzić do rozwoju pleśni, grzybów, nieprzyjemnych zapachów oraz uszkodzeń konstrukcji budynku i wyposażenia. Osuszacze Dry skutecznie eliminują wilgoć, usuwając od 10 do 16 litrów wody dziennie (w zależności od modelu). Dzięki temu zapobiegają powstawaniu szkodliwych mikroorganizmów, chroniąc zdrowie mieszkańców oraz przedłużając żywotność mebli i sprzętów domowych.

Utrzymywanie optymalnego poziomu wilgotności (40-60%) jest kluczowe dla dobrego samopoczucia i komfortu.

Łatwa i intuicyjna obsługa

Duży, cyfrowy wyświetlacz LED oraz panel dotykowy umożliwiają łatwe monitorowanie i regulację ustawień. Trzy tryby pracy – Auto, Noc, Pranie – pozwalają na dopasowanie urządzenia do indywidualnych potrzeb użytkownika.

Modele dopasowane do potrzeb

Rodzina osuszaczy Dry obejmuje trzy modele, które zostały zaprojektowane, aby sprostać różnym potrzebom i wielkościom pomieszczeń:

- **Dry 1000** - to idealne rozwiązanie dla mniejszych pomieszczeń (do 40 m³), zapewniające skuteczne osuszanie przy kompaktowej budowie. Urządzenie wyposażone jest w zbiornik na wodę o pojemności 2,5 litra i oferuje podstawowe, ale wydajne funkcje osuszania. Jest to najbardziej ekonomiczna opcja, skupiająca się na kluczowym zadaniu usuwania wilgoci.
- **Dry 2000** - wszechstronny osuszacz o zwiększonej wydajności, odpowiedni dla średnich i większych pomieszczeń (do 55 m³). To doskonały wybór dla użytkowników szukających równowagi między wydajnością a zaawansowanymi funkcjami oczyszczania powietrza.
- **Dry 4000** - przeznaczony do dużych przestrzeni (do 75 m³) i intensywnego użytkowania. Oferuje najwyższą wydajność osuszania. Jest to najbardziej zaawansowane urządzenie, które gwarantuje szybkie i efektywne osuszanie nawet w najbardziej wymagających warunkach.

Oszczędność energii i cicha praca

Wszystkie modele osuszaczy Dry charakteryzują się niskim zużyciem energii. Dzięki temu użytkownicy mogą cieszyć się komfortem osuszonego powietrza bez obaw o wysokie rachunki za prąd. Dodatkowo, wszystkie urządzenia pracują wyjątkowo cicho, generując poziom hałasu do 38 dB(A). Pozwala to na komfortowe korzystanie z osuszacza nawet w sypialni.

Inteligentne funkcje dla maksymalnego komfortu

Osuszacze Dry oferują szereg inteligentnych funkcji, które ułatwiają codzienne użytkowanie:

- **Timer** - pozwala na zaplanowanie włączenia i wyłączenia urządzenia
- **Tryb snu** - zapewnia cichą pracę i komfortowe warunki do odpoczynku
- **Automatyczne odmrażanie** - chroni urządzenie przed zamarzaniem w niskich temperaturach
- **Alarm pełnego zbiornika** - informuje o konieczności opróżnienia zbiornika na wodę

- **Wąż odpływowy** - umożliwia ciągłe odprowadzanie skroplin bez konieczności opróżniania zbiornika

Osuszacze Dry zostały uhonorowane [German Design Award 2026](#) – jedną z najważniejszych europejskich nagród w dziedzinie wzornictwa.

Przy publikacji w mediach społecznościowych prosba o oznaczanie profilu Bosch Home Comfort (<https://www.facebook.com/BoschHomeComfortPL>) oraz dodawanie hashtagu #BoschHomeComfort.

Przy zamieszczaniu linków w publikacjach prosba o zamieszczanie linków dofollow.

Kontakt dla redakcji:

Małgorzata Marczevska

+48 22 715 46 04

malgorzata.marczevska@pl.bosch.com

Grupa Bosch jest obecna w Polsce od 1992 roku. Reprezentują ją cztery spółki: Robert Bosch; Bosch Rexroth; BSH Sprzęt Gospodarstwa Domowego i sia Abrasives Polska. Bosch prowadzi w Polsce działalność w pięciu lokalizacjach: Warszawie, Wrocławiu, Łodzi, Rzeszowie i Goleniowie. Zatrudnia blisko 9 600 pracowników (zgodnie ze stanem na 31.12.2023). W 2023 roku Grupa Bosch w Polsce wygenerowała obrót ze sprzedaży na rynku krajowym w wysokości 8 mld zł. Łączna sprzedaż Grupy Bosch w Polsce, obejmująca sprzedaż spółek nieskonsolidowanych oraz dostawy wewnętrzne do spółek powiązanych, wyniosła 13,2 mld zł.

W Polsce zlokalizowanych jest osiem fabryk, cztery centra badawczo-rozwojowe, Bosch Digital Hub - centrum kompetencyjne IT oraz zespoły i centra usług wspólnych Grupy Bosch. Firma od lat jest doceniana w niezależnych rankingach i nagradzana wyróżnieniami za swoją wyjątkową kulturę korporacyjną, warunki pracy i możliwości rozwoju, jakie oferuje pracownikom.

Więcej: www.bosch.pl, www.bosch-prasa.pl, www.facebook.com/BoschPolska

Grupa Bosch jest wiodącym globalnym dostawcą technologii i usług. Zatrudnia około 429 000 pracowników na całym świecie (na dzień 31.12.2023). W 2023 roku globalne obroty ze sprzedaży koncernu wyniosły 91,6 mld euro. Bosch prowadzi działalność w czterech sektorach: Mobility, Industrial Technology, Consumer Goods oraz Energy and Building Technology. Celem firmy jest wykorzystanie technologii do kształtowania uniwersalnych trendów, takich jak automatyzacja, elektryfikacja, digitalizacja, łączność i zorientowanie na zrównoważony rozwój. Dywersyfikacja branżowa i regionalna firmy Bosch wzmacnia jej innowacyjność i pozycję. Koncern wykorzystuje swoją wiedzę w zakresie sensorów, oprogramowania i usług, aby oferować klientom połączone rozwiązania z jednego źródła. Doświadczenie z obszaru integracji sieciowej i sztucznej inteligencji umożliwia firmie opracowywanie i wytwarzanie przyjaznych użytkownikowi produktów. Tworząc technologię, która jest „bliżej nas”, Bosch dąży do poprawy jakości życia i ochrony zasobów naturalnych. Grupę reprezentuje spółka Robert Bosch GmbH oraz ok. 470 spółek zależnych i regionalnych w ponad 60 krajach. Z uwzględnieniem dystrybutorów i partnerów serwisowych, Bosch prowadzi sprzedaż, produkcję i działalność badawczo-rozwojową niemal we wszystkich krajach świata. Podstawą rozwoju przedsiębiorstwa jest innowacyjność. Firma zatrudnia blisko 90 000 pracowników w działach badań i rozwoju w 136 ośrodkach R&D na całym świecie, w tym ponad 48 000 ekspertów IT.

Więcej informacji: www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-press.com;
[www.twitter.com/BoschPress](https://twitter.com/BoschPress)