

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-split-lg-ab12bk-artcool-beige-z-montazem-p-874.html>



Klimatyzator ścienny LG AB12BK ARTCOOL BEIGE

| | |
|---------------------------------|---|
| Cena | 6 470 zł |
| Wysyłka realizowana w | 1-24 godziny (+ 24 h na dostawę) |
| Numer katalogowy | 2352 |
| Zalecany do | 25 - 34 m2 |
| Moc chłodnicza | 3,5 kW |
| Moc grzewcza | 4,0 kW |
| Wykończenie | mat |
| Kolor | beżowy |
| Klasa energetyczna (chłodzenie) | A++ |
| Klasa energetyczna (ogrzewanie) | A+ |

Opis

KLIMA-TOP montuje...

Oferujemy sprzedaż i montaż prezentowanego fabrycznie nowego [klimatyzatora LG](#) (posiadamy autoryzację od 2004 roku) w Warszawie i okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem. **Model klimatyzatora LG AB12BK jest następcą modelu LG AC12BH** w beżowej odświeżeniu.

Krótko o LG AB12BK

Klimatyzatory ścienne split z serii LG ArtCool, wykonane zostały częściowo z hartowanego szkła (odpornego na zarysowania i pbowienie), dzięki czemu utrzymują blask i połysk przez długi czas. Omawiana wersja, oprócz **wbudowanego modułu WiFi**, **wyposażona została w nowy, ekologiczny czynnik chłodniczy R32**.

To tylko niektóre z zalet serii **ArtCool** - pełna lista dodatkowych funkcji znajduje się poniżej.

Instruujemy

Celem otrzymania wyceny klimatyzacji prosimy o kliknięcie w przycisk [JESTEM ZAINTERESOWANY/A](#) i wypełnienie formularza lub o przesłanie mailem **zdjęć pomieszczenia/pomieszczeń, które należy schłodzić/ogrzać klimatyzacją oraz miejsca, gdzie może być zainstalowana jednostka zewnętrzna (balkon, elewacja budynku, poziom gruntu itp.) wraz z informacją o powierzchni i wysokości pomieszczenia/pomieszczeń**. W przypadku lokali w stanie deweloperskim na początek poprosimy o **rzut mieszkania/domu**. W razie potrzeby niezwłocznie zadamy dodatkowe pytania lub od razu prześlemy propozycję urządzeń wraz z informacjami o możliwościach montażu (zarówno technicznych, jak i terminowych). Informacje prosimy wysyłać na adres klimatyzacja@klimatop.pl.

Istnieje także możliwość późniejszego serwisowania zamontowanego przez nas urządzenia (gwarancyjnie i pogwarancyjnie).

Zalety ArtCool AB12BK

- **Kolor - beżowy.**
- **Wbudowane Wi-Fi** - Dzięki wbudowanemu modułowi Wi-Fi można kontrolować pracę klimatyzatora przy użyciu inteligentnych urządzeń internetowych, jak smartfon z systemem Android lub iOS. Ta zaawansowana technologia zapewnia wiwiększą wygodę - łatwość dostępu i sterowania funkcjami klimatyzatora z dowolnego miejsca na świecie. Wymagane jest tu połączenie z internetem oraz specjalna aplikacja do sterowania klimatyzatorem.
- **Smart Diagnosis** - inteligentna diagnostyka pozwala na wygodne sprawdzenie za pomocą smartfona ustawień, instalacji, występujących problemów oraz innych informacji. Technologia ta wykorzystuje powszechnie używane smartfony i stanowi wyróżnik na rynku. Jest idealnym rozwiązaniem dla klientów, którzy nie są w stanie wyświetlić informacji o klimatyzatorze na wyświetlaczu lub za pomocą zdalnego sterownika.
- **Aktywna kontrola zużycia energii** - dostosowuje poziom zużycia energii i wydajność chłodzenia sterując maksymalną częstotliwością silnika sprężarki. Wykorzystując czterostopniowy system można uniknąć wysokich kosztów chłodzenia domu. Podział zużycia energii wygląda następująco:
 - N - tryb normalny - 100% energii - w pokoju znajduje się dużo osób o wysokim stopniu aktywności fizycznej.
 - 1 poziom - 80% zużycia energii - kilka osób o średnim stopniu aktywności fizycznej.
 - 2 poziom - 60% zużycia energii - kilka osób o niskim stopniu aktywności fizycznej.
 - 3 poziom - 40 % zużycia energii - jedna osoba bez żadnej aktywności fizycznej.
- **Wyświetlacz zużycia energii** - Wyświetlacz zużycia energii opracowany przez LG monitoruje poziom pobieranej energii elektrycznej. Teraz korzystając z ochłody, można oszczędzać energię sprawdzając na panelu jej poziom zużycia.
- **Mocne chłodzenie** - Klimatyzatory LG zapewniają optymalny nawiew powietrza z dużą prędkością, co umożliwia szybsze schłodzenie pomieszczenia oraz równomierne rozprowadzenie powietrza we wszystkich kierunkach. Wystarczy zaledwie jedno kliknięcie, by na 30 minut obniżyć temperaturę wypływającego powietrza do 18°C.
- **4 kierunkowy nawiew** - Funkcja czterostronnego automatycznego nawiewu powietrza dostosowuje jego przepływ na podstawie warunków otoczenia, zapewniając optymalne rozprowadzenie zimnego lub ciepłego powietrza w mieszkaniu.
- **Szybkie ogrzewanie** - Klimatyzatory pokojowe LG są w stanie ogrzać w krótszym czasie większe pomieszczenia, zapewniając użytkownikowi komfortowe warunki, a jednocześnie zużywając przy tym mniej energii.
- **Technologia Gold Fin** - Opatentowane Pokrycie Antykorozyjne chroni powierzchnię wymiennika ciepła przed niepotrzebnym zużyciem i korozją.
- **Filtr "podwójna ochrona"** - Podwójny filtr ochronny, przeznaczony do przechwytywania cząstek kurzu o wielkości powyżej 10µm, stanowi pierwszą linię obrony przed drobniejszymi cząstkami i bakteriami.
- **Automatyczne oczyszczanie** - Automatyczna funkcja oczyszczania osusza mokry wymiennik ciepła, zapobiegając powstawaniu pleśni i bakterii, usuwając przykre zapachy oraz eliminując konieczność częstego czyszczenia filtra.
- **Komfortowy nawiew** - Automatyczna regulacja nachylenia żaluzji zapewnia idealne dobranie kąta nawiewu i objętości powietrza.
- **Cicha praca jednostki wewnętrznej** - już od 19 dB!
- **Cicha praca nocna agregatu** - Wybierając tryb cichej pracy agregatu jesteśmy w stanie obniżyć poziom hałasu o 3dB. Dodatkową zaletą jest to, że zmniejsza się jednocześnie poziom hałasu klimatyzatora.
- **UVnano™**
Usuwa 99,99% * bakterii za pomocą światła UV LED, aby wentylator generujący powiew był czysty i świeży.
- **Łatwa i szybka instalacja**

Legalnie

- Urządzenie pochodzi z oficjalnej sieci LG Electronics Polska Sp. z o.o.
- Do klimatyzatora dołączona jest oryginalna karta gwarancyjna LG Electronics Polska Sp. z o.o.
- Informacje na temat karty gwarancyjnej i gwarancji ([kliknij](#))

Moc z zakresu: **2,8 - 3,6 kW**

Seria: **ArtCool Beige**

Dane techniczne

Dane katalogowe AB12BK

Dane techniczne:

Model urządzenia

jednostka wewnętrzna: AB12BK.NSJ

jednostka zewnętrzna: AB12BK.UA3

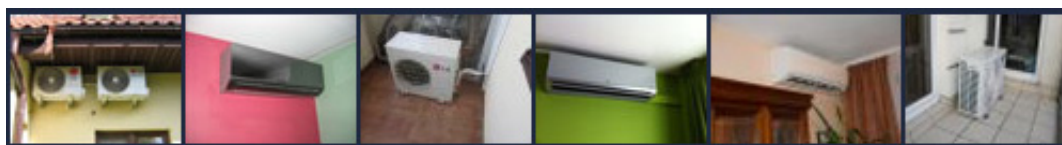
Wydajność chłodzenia: 0,89 / 3,5 / 4,04 kW

| | |
|---|--------------------------|
| Wydajność grzania przy +7°C: | 0,89 / 4,0 / 5,1 kW |
| przy -7°C: | 3,0 kW |
| Pobór mocy (nom.) chłodzenie: | 1080 W |
| grzanie +7°C: | 1050 W |
| EER / SEER: | 3,24 / 6,6 W |
| Klasa energetyczna: | A++ / A+ |
| Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wew. chłodzenie: | 19/27/35/41 dB |
| grzanie: | -/27/35/41 dB |
| Poziom mocy akustycznej jedn. wew.(chłodzenie; maks.) | 59 dB |
| Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zew. chłodzenie: | 48 dB |
| grzanie: | 50 dB |
| Poziom mocy akustycznej jedn. zew.(chłodzenie; maks.) | 65 dB |
| Przepływ powietrza chłodzenie: | 180/252/450/600/750 m3/h |
| grzanie: | -/336/432/600/- m3/h |
| Zdolność osuszania: | 1,3 l/h |
| Wymiary jednostki wewnętrznej: | 837 x 308 x 192 mm |
| Waga jednostki wewnętrznej (netto): | 9,9 kg |
| Wymiary jednostki zewnętrznej: | 717 x 495 x 230 mm |
| Waga jednostki zewnętrznej (netto): | 26 kg |
| Zakres pracy jednostki zewnętrznej chłodzenie: | -10~48 °C |
| grzanie: | -10~24 °C |
| Zasilanie: | 220-240 V / 50 Hz |

Nasze montaż

Tysiące montaż klimatyzacji za nami...

Zobacz przykłady montaż wykonanych w ostatnich latach przez KLIMA-TOP (kliknij w poniższy obrazek):



LG - zestawienie modeli

Klimatyzatory LG - zestawienie funkcji

| Funkcja / Model | Artcool Gallery LCD | Artcool Gallery PHOTO | Artcool AI Mirror Soft Air | Artcool Mirror | AI Premium Soft Air | AI Deluxe Soft Air | Standard 2 |
|--------------------|---------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|---------------------|--------------------|------------|
| TECHNOLOGIA | | | | | | | |
| DUAL Inverter | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

| Funkcja / Model | Artcool Gallery LCD | Artcool Gallery PHOTO | Artcool AI Mirror Soft Air | Artcool Mirror | AI Premium Soft Air | AI Deluxe Soft Air | Standard 2 |
|--|---------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|---------------------|--------------------|------------|
| HeatPump Compressor | | | | | | | |
| AI Air | - | - | ● | - | ● | ● | - |
| ThinQ UP | ● | - | ● | - | ● | ● | - |
| KOMFORT | | | | | | | |
| Soft Air | - | - | ● | - | ● | ● | - |
| Dual Vane | - | - | ● | - | ● | ● | - |
| Sleep Timer+ | - | - | ● | - | ● | ● | - |
| Regulacja komfortowej wilgotności | ⊙ | ⊙ | ⊙ | - | ⊙ | ⊙ | - |
| WYDAJNOŚĆ ENERGETYCZNA | | | | | | | |
| AI kW Manager | - | - | ⊙ | - | ⊙ | ⊙ | - |
| Czujnik wykrywający ludzi | - | - | ● | - | ● | - | - |
| Wykrywanie otwartych okien | - | - | ● | - | ● | ● | - |
| Low Heating | - | - | ● | - | ● | ● | - |
| Aktywna kontrola zużycia energii | - | - | ● | ● | ● | ● | ● |
| ZDROWE POWIETRZE | | | | | | | |
| All Cleaning | - | - | ⊙ | - | ⊙ | ⊙ | - |
| Auto Clean+ | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| Freeze Cleaning | ⊙ | ⊙ | ⊙ | - | ⊙ | ⊙ | - |
| Plasmaster Ionizer++ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| Allergy Filter | - | - | ● | ● | ● | ● | ● |
| UVnano | - | - | - | ● | - | - | - |
| Auto Cleaning | - | - | - | ● | - | - | ● |
| INTELIGENCJA | | | | | | | |
| Wykrywanie niedoboru czynnika chłodniczego | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ |
| Wbudowane Wi-Fi | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Smart Diagnosis | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ |

| Funkcja / Model | Artcool Gallery LCD | Artcool Gallery PHOTO | Artcool AI Mirror Soft Air | Artcool Mirror | AI Premium Soft Air | AI Deluxe Soft Air | Standard 2 |
|---------------------------------------|---------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|---------------------|--------------------|------------|
| Mobile LGMV (Monitorowanie) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Sterowanie głosowe | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| BUDOWA | | | | | | | |
| Gold Fin | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ |
| Kompatybilność z systemem Multi Split | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

● stosowane w Single i Multi (jednostka wewnętrzna ścienna + jednostka zewnętrzna ścienna lub jednostka zewnętrzna Multi)

◎ stosowane w Single (jednostka wewnętrzna ścienna + jednostka zewnętrzna ścienna)

- brak