

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-split-lg-pc09sk-standard-plus-z-montazem-p-1149.html>



## Klimatyzator ścienny LG PC09SK STANDARD PLUS

Cena	<b>4 770 zł</b>
Numer katalogowy	<b>3078</b>

### Opis

#### KLIMA-TOP montuje...

Oferujemy sprzedaż i montaż prezentowanego fabrycznie nowego [klimatyzatora LG](#) (posiadamy autoryzację od 2004 roku) w Warszawie i bliskich okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem. **Model klimatyzatora LG PC09SK z 2022 jest następcą modelu LG PC09SQ.**

#### **OD 2004r. JESTEŚMY AUTORYZOWANYM INSTALATOREM KLIMATYZATORÓW MARKI LG.**

Zapewniamy naszym Klientom urządzenia objęte **pełną gwarancją, pochodzące z oficjalnej, polskiej dystrybucji**. Do każdego zakupionego u nas i zamontowanego przez naszą firmę sprzętu dołączamy **kartę gwarancyjną** oraz **fakturę z 8%** lub 23% podatkiem VAT (w zależności od decyzji Kupującego).

W razie trudności z doбором urządzenia prosimy o kontakt telefoniczny **500 835 882, (22) 743 21 22** lub mailowy [biuro@klimatop.pl](mailto:biuro@klimatop.pl) - dołożymy wszelkich starań, aby **znaleźć produkt najlepiej spełniający Państwa oczekiwania**.

### PC09SK Standard Plus = WiFi

W niesamowicie korzystnej cenie, razem z klimatyzatorem **otrzymujemywbudowany moduł Wi-Fi**, który pozwala na łatwą, wygodną i szybką **kontrolę klimatyzatora z dowodnego miejsca**. Dzięki temu, wracając do domu w upalny dzień możemy ustawić urządzenie tak, aby po powrocie cieszyć się przyjemnym chłodem. **LG Standard Plus (2022)** posiada też specjalny, czterostopniowy system kontroli pracy sprężarki, który pozwala **oszczędzi energię elektryczną**, a funkcja **Smart** możliwe jest sprawdzenie za pomocą smartfona ustawień i poprawności pracy klimatyzatora.

To tylko niektóre z zalet serii **Standard Plus** - 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](mailto:klimatyzacja@klimatop.pl).

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

## Zalety modelu LG PC09SK

---

- **Ekologiczny czynnik chłodniczy R32.**
- **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.
- **Inteligentna diagnostyka**

Pozwala na wygodne sprawdzenie za pomocą smartfona ustawień, instalacji, występujących problemów oraz innych informacji związanych z klimatyzatorem naściennym. Technologia ta wykorzystuje powszechnie używane smartfony i stanowi wyróżnik na rynku.
- **Aktywna kontrola zużycia energii**

Klimatyzator split LG 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:

  1. N - tryb normalny - 100% energii – w pokoju znajduje się dużo osób o wysokim stopniu aktywności fizycznej.
  2. 1 poziom – 80% zużycia energii – kilka osób o średnim stopniu aktywności fizycznej.
  3. 2 poziom – 60% zużycia energii – kilka osób o niskim stopniu aktywności fizycznej.
  4. 3 poziom – 40 % zużycia energii – jedna osoba bez żadnej aktywności fizycznej.
- **Wyświetlacz zużycia energii**

Wyświetlacz opracowany przez LG monitoruje poziom pobieranej energii elektrycznej. Dzięki temu, korzystając z ochłody, można jednocześnie oszczędzać energię sprawdzając na panelu jej poziom zużycia.
- **Automatyczne oczyszczanie**

Funkcja oczyszczania osusza mokry wymiennik ciepła, zapobiegając powstawaniu pleśni i bakterii, usuwając przykre zapachy oraz eliminując konieczność częstego czyszczenia filtra.
- **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-stronny nawiew:**
  1. 6-stopniowe sterowanie nawiewem w pionie (regulacja do 70°). Żaluzje sterujące nawiewem w pionie, które poruszają się w górę i w dół, posiadają 6 różnych ustawień, w tym również w pełni automatyczną funkcję Auto Swing (wachlowanie góra-dół).
  2. 5-stopniowe sterowanie nawiewem w poziomie (regulacja do 55°). Regulacja wypływu powietrza w poziomie posiada 5 różnych ustawień z pełną obsługą funkcji poziomego Auto Swing (wachlowanie lewo-prawo).
- **Skuteczne ogrzewanie**

Klimatyzatory pokojowe LG są w stanie ogrzać w krótszym czasie większe pomieszczenia, zapewniając użytkownikowi komfortowe warunki, a jednocześnie zużywając przy tym mniej energii. Automatyczny nawiewu powietrza dostosowuje jego przepływ na podstawie warunków otoczenia, zapewniając optymalne rozprowadzenie ciepłego powietrza w mieszkaniu i umożliwiając szybkie jego ogrzanie.
- **Gold Fin**

Specjalna powłoka w kolorze złota na uźebrowaniu wymiennika ciepła zapobiega korozji, przedłużając żywotność urządzenia.
- **Komfortowy nawiew**

Opcja ta pozwala na ustawienie żaluzji nawiewu klimatyzatora w zaprogramowanym położeniu, aby wypływające powietrze nie było skierowane bezpośrednio na osoby przebywające w pomieszczeniu.
- **Niski poziom hałasu 19dB**
- **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.
- **Łatwa i szybka instalacja**

## Dane techniczne

---

Model urządzenia	PC09SK.NSJ
jednostka wewnętrzna:	PC09SK.UA3

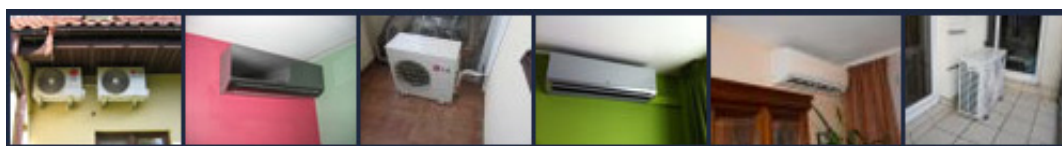
jednostka zewnętrzna:	
Wydajność chłodzenia:	0,89 / 2,50 / 3,70 kW
Wydajność grzania przy temperaturze +7°C: przy temperaturze -7°C:	0,89 / 3,30 / 4,10 kW 2,6 kW
Pobór mocy (nominalny) chłodzenie: grzanie (+7°C):	0,66 kW 0,80 kW
SEER:	7,0
Klasa energetyczna chłodzenie: grzanie:	A++ A+
Poziom ciśnienia akustycznego jednostki wewnętrznej chłodzenie: grzanie:	19 / 27 / 35 / 41 dB(A) 27 / 35 / 41 dB(A)
Przepływ powietrza chłodzenie: grzanie:	180/252/450/600/750 m3/h 336/432/600 m3/h
Wydajność osuszania:	1,1 l/h
Maks. poziom ciśnienia akustycznego jednostki zewnętrznej chłodzenie: grzanie:	48 dB(A) 50 dB(A)
Wymiary jedn. wew. (szer. x gł. x wys.): jedn. zew. (szer. x gł. x wys.):	837 x 189 x 308 mm 717 x 230 x 483 mm
Waga jedn. wew.: jedn. zew.:	8,7 kg 25,1 kg
Czynnik chłodniczy:	R32
Maksymalna Długość instalacji: Różnica poziomów:	15 m 7 m
Zakres temperatury otoczenia dla chłodzenia: grzania:	-10~48°C -10~24°C
Zasilanie:	220-240V / ~50Hz
Gwarancja:	3 lata

## Legalnie i z ważną gwarancją

- 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. ([wzór karty gwarancyjnej](#)).
- Informacje na temat karty gwarancyjnej i gwarancji ([kliknij](#))

## Chwalimy się :)

**Zobacz kilkanaście wybranych przykładowo montażów 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
<b>TECHNOLOGIA</b>							
DUAL Inverter HeatPump Compressor	●	●	●	●	●	●	●
AI Air	-	-	●	-	●	●	-
ThinQ UP	●	-	●	-	●	●	-
<b>KOMFORT</b>							
Soft Air	-	-	●	-	●	●	-
Dual Vane	-	-	●	-	●	●	-
Sleep Timer+	-	-	●	-	●	●	-
Regulacja komfortowej wilgotności	⊙	⊙	⊙	-	⊙	⊙	-
<b>WYDAJNOŚĆ ENERGETYCZNA</b>							
AI kW Manager	-	-	⊙	-	⊙	⊙	-
Czujnik wykrywający ludzi	-	-	●	-	●	-	-
Wykrywanie otwartych okien	-	-	●	-	●	●	-
Low Heating	-	-	●	-	●	●	-
Aktywna kontrola zużycia energii	-	-	●	●	●	●	●
<b>ZDROWE POWIETRZE</b>							
All Cleaning	-	-	⊙	-	⊙	⊙	-
Auto Clean+	●	●	●	-	●	●	-
Freeze Cleaning	⊙	⊙	⊙	-	⊙	⊙	-
Plasmaster Ionizer++	●	●	●	●	●	●	-
Allergy Filter	-	-	●	●	●	●	●
UVnano	-	-	-	●	-	-	-
Auto Cleaning	-	-	-	●	-	-	●

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
<b>INTELIGENCJA</b>							
Wykrywanie niedoboru czynnika chłodniczego	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Wbudowane Wi-Fi	●	●	●	●	●	●	●
Smart Diagnosis	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Mobile LGMV (Monitorowanie)	●	●	●	●	●	●	●
Sterowanie głosowe	●	●	●	●	●	●	●
<b>BUDOWA</b>							
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