

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-split-lg-pc18sk-standard-plus-z-montazem-p-1151.html>



## Klimatyzator ścienny LG PC18SK STANDARD PLUS

Cena	<b>5 950 zł</b>
Numer katalogowy	<b>3082</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 PC18SK z 2022 jest następcą modelu LG PC18SQ.**

#### **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**.

#### LG PC18SK = 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 PC18SK

- **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 "Plasmaster"** - 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 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	PC18SK.NSK
jednostka wewnętrzna:	PC18SK.UL2
jednostka zewnętrzna:	
Wydajność chłodzenia:	0,90 / 5,00 / 5,50 kW
Wydajność grzania	0,90 / 5,80 / 6,40 kW
przy temperaturze +7°C:	4,2 kW
przy temperaturze -7°C:	
Pobór mocy (nominalny)	1,56 kW
chłodzenie:	1,61 kW
grzanie (+7°C):	
SEER:	7,0
Klasa energetyczna	A++

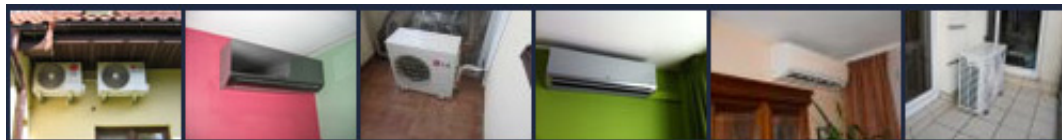
chłodzenie:	A+
grzanie:	
Poziom ciśnienia akustycznego jednostki wewnętrznej	31 / 34 / 39 / 44 dB(A)
chłodzenie:	34 / 39 / 44 dB(A)
grzanie:	
Przepływ powietrza	480/630/780/870/930 m <sup>3</sup> /h
chłodzenie:	660/810/960 m <sup>3</sup> /h
grzanie:	
Wydajność osuszania:	1,8 l/h
Maks. poziom ciśnienia akustycznego jednostki zewnętrznej	53 dB(A)
chłodzenie:	55 dB(A)
grzanie:	
Wymiary	998x210x345 mm
jedn. wew. (szer. x gł. x wys.):	770x288x545 mm
jedn. zew. (szer. x gł. x wys.):	
Waga	11,9 kg
jedn. wew.:	34,4 kg
jedn. zew.:	
Czynnik chłodniczy:	R32
Maksymalna	15 m
Długość instalacji:	7 m
Różnica poziomów:	
Zakres temperatury otoczenia dla	-15~48°C
chłodzenia:	-10~24°C
grzania:	
Zasilanie:	220-240V / ~50Hz
Gwarancja:	3 lata

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

## Chwalimy się :)

**Zobacz kilkanaście wybranych przykładowo montażi 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	-	-	-	●	-	-	●
<b>INTELIGENCJA</b>							
Wykrywanie niedoboru czynnika chłodniczego	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙

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
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