

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/projektor-thomson-sirius-pg55b-google-tv-p-206108.html>

## Projektor Thomson Sirius PG55B, Google TV

Cena	<b>890,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ971</b>
Kod producenta	<b>PG55B</b>
Kod EAN	<b>9120106661972</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Szary
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 36 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 25 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy (max):** 55 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Waga (bez podstawy):** 5,06 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 612 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 58 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 363 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,41 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 236 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 612 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 545 mm
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,77 kg
- **Głębokość opakowania:** 686 mm
- **Wysokość opakowania:** 490 mm
- **Szerokość opakowania:** 143 mm
- **Przewody:** HDMI, USB typu A na USB typu B, Zasilanie
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 1 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Paleta barw:** 120%
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ HD:** Quad HD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1

- 
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Kolory wyświetlacza:** 1 miliard kolorów
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Przekątna ekranu:** 27"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Obracany:** -25 - 25°
  - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **HDMI:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Ilość portów upstream:** 3
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B, USB Typu-A
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Ilość portów HDMI:** 2

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Szary

### Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 36 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 25 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy (max):** 55 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 5,06 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 612 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 58 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 363 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,41 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 236 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 612 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 545 mm

---

#### Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,77 kg
- **Głębokość opakowania:** 686 mm
- **Wysokość opakowania:** 490 mm
- **Szerokość opakowania:** 143 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, USB typu A na USB typu B, Zasilanie

#### Wyświetlacz:

- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 1 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Paleta barw:** 120%
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ HD:** Quad HD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 1 miliard kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

#### Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Obracany:** -25 - 25°
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obrotowe:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Regulacja wysokości:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak

- 
- **Ilość portów upstream:** 3
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B, USB Typu-A
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Ilość portów HDMI:** 2