

EF-21G



Immersyjny obraz w domu lub poza nim nawet przez 10 lat*. Dzięki technologii 3LCD firmy Epson obraz jest czysty, ostry i klarowny. Korzystaj z inteligentnych rozwiązań dzięki Google TV™ i głośnikom Bluetooth.

Wyrafinowana i efektowna stylistyka tego projektora z serii EpiqVision Mini Laser sprawia równie duże wrażenie jak jego imponująca gama funkcji. Inteligentne rozwiązania i głośniki 2x 5W z łącznością Bluetooth sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie zapewniające błyskawiczny dostęp do rozrywki w domu lub w podróży. Technologia 3LCD firmy Epson sprawia, że obrazy są jaśniejsze i żywsze.

Stylowy miniprojektor laserowy

Ten kompaktowy projektor dostępny w kolorze Smoke Ice Green może wyświetlać obraz w dowolnym kierunku – na ścianie, suficie lub podłodze. Łatwa obsługa, konfiguracja i poręczność pozwalają cieszyć się rozrywką w podróży.

Większy znaczy lepszy

Poczuj magię dużego ekranu kiedykolwiek zechcesz za pomocą imponującego obrazu o przekątnej do 150 cali. Dzięki równie wysokiemu natężeniu światła białego i barwnego firmy Epson obrazy są wyraźne, ostre i żywe.

Inteligentna rozrywka dla domu

Wszystko, co tylko możesz przesyłać strumieniowo. Wszystko na jednym ekranie. Uzyskaj dostęp do ponad 400 000* filmów i odcinków seriali w jednym miejscu. Google TV™ udostępnia ulubione treści z różnych aplikacji i subskrypcji oraz porządkuje je specjalnie dla Ciebie. Poproś Asystenta Google o wyszukanie filmów, przesyłanie strumieniowe aplikacji, odtwarzanie muzyki i sterowanie projektorem – a wszystko to za pomocą głosu*. Łatwe przesyłanie filmów, programów, zdjęć i innych materiałów z telefonu lub tabletu bezpośrednio do projektora dzięki funkcji Google Cast*. Wbudowanych głośników Bluetooth o mocy 5 W można używać zarówno wraz z wyświetlaczem, jak i bez niego.

Wyjątkowo trwałe rozwiązanie

Bardzo trwałe laserowe źródło światła zapewnia niższe zużycie energii i niesamowitą rozrywkę nawet przez 10 lat*.

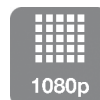
Wysokiej jakości, wyraziste obrazy

Ten wydajny i niedrogi miniprojektor laserowy wyświetla wyjątkowo jasne i kolorowe obrazy o wyraźnych detalach. Dzięki współczynnikowi kontrastu 5 000 000:1 projektor ten zapewnia również wyraźne odwzorowanie cieni i głębokie czernie. Technologia 3LCD firmy Epson sprawia, że projektory mają do trzech razy jaśniejsze kolory niż porównywalne jednociżipowe projektory DLP*.

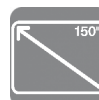
Łatwa konfiguracja – plug and play

Dzięki technologiom takim jak automatyczne ustawianie ostrości, korekcja geometrii obrazu, omijanie przeszkód i dopasowanie ekranu zyskujesz natychmiastowy dostęp do rozrywki zarówno w domu, jak i w podróży. Wystarczy włączyć projektor i poczekać, aż dobierze rozmiar ekranu do otoczenia.

KARTA PRODUKTU



1080p



5,000,000:1

HDMI



LASER

KLUCZOWE CECHY

- **Inteligentny projektor laserowy TV mini**
Wyświetla Twoje ulubione filmy, gry i imprezy sportowe w domu na ekranie do 150 cali nawet po umieszczeniu bardzo blisko ściany
- **Inteligentna rozrywka dla domu**
Uzyskaj dostęp do ponad 400 000* filmów i odcinków seriali w jednym miejscu. Google TV udostępnia ulubione treści z różnych aplikacji i subskrypcji oraz porządkuje je specjalnie dla Ciebie.
- **Wyjątkowo trwałe rozwiązanie**
W tym modelu zastosowano trwałe, laserowe źródło światła, które zapewnia niesamowitą rozrywkę nawet przez 10 lat*
- **Najwyższa jakość obrazu**
Technologia 3LCD firmy Epson zapewnia bardziej żywe i jaśniejsze obrazy – nawet trzykrotnie jaśniejsze niż w przypadku porównywalnych jednociżipowych projektorów DLP*
- **Niezwykła łatwość użycia**
Podłącz, włącz, połącz się i zacznij grać. Zyskaj natychmiastowy dostęp do rozrywki w podróży.



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

EPSON®

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,62 cal

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	1.000 lumen- 500 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	1.000 lumen - 500 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Stosunek kontrastu	5.000.000 : 1
Korekcja obrazu	Auto
Odwzorowanie kolorów	16,77 mln kolorów
Zwiększenie rozdzielczości	Full HD
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Źródło światła	Laser

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,00 - 1,82:1
Rozmiar projekcji	30 cale - 150 cale
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	1,33 m (60 cal ekran
Odległość ogniskowa	13,9 mm
Fokus	Zmotoryzowane

ZŁĄCZA

Przyłącza	USB 2.0-A, USB 2.0 Mini-B, Gniazdo wtykowe wyjściowe, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3)
-----------	---

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Naturalne, Kino, Vivid
Funkcje	Automatyczna korekta trapezu, Wbudowany głośnik, Chromecast, Google Search, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Quick Corner

INFORMACJE OGÓLNE

Power consumption	108 W (Normal Peak-mode), 78 W (Eco Peak-Mode)
Wymiary produktu	197 x 191 x 113 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	2,3 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 23 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 19 dB (A)
Głośniki	5 W, Stereo: Stereo
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Gry, Kino domowe, Biuro w domu, Domowe studio fotograficzne, Sport, Streaming, Telewizja/seriale
Ustawienie	Projektory biurkowe, Projektory podłogowe, Szafka tv
Kolor	Green

INNE

Gwarancja	60 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu lub 12.000 h
-----------	---

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HB35340
Kod kreskowy	8715946735023
Kraj pochodzenia	Filipiny

EF-21G

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- User guide
- Karta gwarancyjna

OPCJONALNE AKCESORIA

- Safety Wire - ELPWR01 V12H003W01



Epson Europe B.V.
Oddział w Polsce

The Park Warsaw
Ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)
www.epson.pl

1. Odwiedź stronę epson.pl/homecinemafootnotes

EPSON[®]

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.