

EB-FH54



Spraw, aby każda prezentacja była jaśniejsza, wyraźniejsza i zespołowa dzięki temu przenośnemu i niezawodnemu projektorowi Full HD.

Projektor EB-FH54 to najlepszy bezprzewodowy projektor Full HD, idealny do prezentacji wysokiej jakości. Jego stylowa konstrukcja w połączeniu z jasnością 4 100 lumenów wszędzie robi wrażenie. Niezawodna technologia 3LCD ogranicza interwencje i konserwację do absolutnego minimum – pozwalając cieszyć się wysokiej jakości spotkaniami bez zakłóceń przez długie lata.

Robi wrażenie w każdym miejscu

Projektor EB-FH54 to idealne połączenie wysokiej jakości i wydajności pracy zapewniające jasność do 4 100 lumenów, wsparte technologią 3LCD firmy Epson. Profesjonalne, ostre i wyraźne treści w każdym miejscu pracy, dzięki którym można stworzyć przyciągające uwagę wysokiej jakości prezentacje bez nadwyrężania budżetu. Te wciągające wrażenia dopełnia wysokiej jakości dźwięk z wbudowanego głośnika o mocy 16 W, dzięki któremu dodatkowe głośniki zewnętrzne będą zbędne.

Rozmiar obrazu do 304" maksymalnie przyciągająca uwagę odbiorców

Dzięki skalowalnemu rozmiarowi obrazu do 304" projektor EB-FH54 zapewnia krystalicznie czyste, płynne obrazy o rozdzielczości Full HD 1080p z częstotliwością odświeżania 240 Hz, wzbogacone o adaptacyjną korekcję gamma sceny, umożliwiającą uzyskanie optymalnej jasności i kontrastu, oraz o wyjątkową dokładność kolorów zapewniającą żywe, rzeczywiste obrazy bez rozpraszających efektów tęczy, które utrzymują uwagę i zaangażowanie odbiorców podczas każdej prezentacji.

Przenośność i elastyczność

Lekki i kompaktowy projektor EB-FH54 jest łatwy w transporcie, co zapewnia elastyczność. Prosta konfiguracja z zoomem x1,62 i automatyczną pionową korekcją geometrii obrazu $\pm 30^\circ$. Funkcja szybkiej konfiguracji umożliwia łatwą instalację i korzystanie w dowolnym miejscu.

Wysoka niezawodność i minimalna konserwacja

Ten projektor, zaprojektowany z myślą o długotrwałej pracy, wyposażony jest w lampę o czasie eksploatacji sięgającym 12 000 godzin w trybie ekonomicznym, zmniejszając potrzebę częstej wymiany i obniżając koszty konserwacji. Dzięki 3-letniej gwarancji zapewnia pewność użytkowania.

Nieustające działania na rzecz zrównoważonego rozwoju

Projektory firmy Epson są stale rozwijane, produkowane i pakowane z myślą o zrównoważonym rozwoju, co świadczy o nieustannym dążeniu firmy Epson do neutralności pod względem emisji dwutlenku węgla i zmniejszenia wpływu na środowisko

Łatwe przesyłanie strumieniowe i udostępnianie

Dzięki łączności Apple AirPlay 2 i Miracast¹ udostępnianie treści jest szybkie i proste – użytkownicy mogą bezprzewodowo kopiować ekrany swoich urządzeń na wyświetlacz w celu bezproblemowej współpracy. Port USB-A umożliwia również strumieniowe przesyłanie danych bez komputera – a dodatkowe opcje, takie jak HDBaseT i HDMI, jeszcze bardziej zwiększają elastyczność.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Jasny i szybki, a jednocześnie duży i elastyczny**
Wyposażony w technologię 3LCD projektor Full HD o jasności 4 100 lumenów zapewnia doskonałą jakość obrazu i przyciąga uwagę dzięki możliwości skalowania rozmiaru obrazu do 304".
- **Udostępnianie na wielu urządzeniach**
Aplikacja iProjection firmy Epson łączy i kontroluje maksymalnie 4 urządzenia, a funkcja dzielenia ekranu umożliwia wyświetlanie 2 źródeł obrazu, co eliminuje konieczność korzystania z dodatkowego projektora.
- **Przenośna i wszechstronna konstrukcja**
Ten lekki i kompaktowy wyświetlacz jest idealny do różnych przestrzeni i ma wbudowany głośnik ułatwiający konfigurację.
- **Natychmiastowa korekcja obrazu**
Funkcja automatycznej korekcji geometrii w pionie natychmiast wykrywa i koryguje zniekształcenia obrazu poprzez dostosowanie wysokości za pomocą dźwigni nożnej, usprawniając konfigurację i oszczędzając cenny czas.
- **Wysoka niezawodność i bezproblemowość**
Niezawodny tak jak inne produkty firmy Epson projektor EB-FH54 jest objęty 3-letnią gwarancją i charakteryzuje się długim czasem eksploatacji lampy (12 000 godzin w trybie ekonomicznym), co zapewnia nieprzerwane użytkowanie.

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNOLOGIA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,62 cal z C2 Fine

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	4.100 lumen - 2.300 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	4.100 lumen - 2.300 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Rozdzielczość	1080p
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Stosunek kontrastu	16.000 : 1
Źródło światła	Lampa
Lampa	UHE, 230 W, 5.500 h Żywotność, 12.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ±30 °
Przetwarzanie wideo	8 Bit
Odwzorowanie kolorów	16,77 mln kolorów

UKŁAD OPTYCZNY

Współczynnik rzutu	1,30 - 2,09:1
Zoom	Manual, Factor:1 - 1,62
Rozmiar projekcji	31 cale - 304 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,9 m - 8,9 m
Odległość projekcyjna, system Tele	1,4 m - 14,3 m
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	0,88 m - 14,29 m
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,51 - 1,77
Odległość ogniskowa	18,2 mm - 29,1 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	10 : 1

ZŁĄCZA

Przylączka	USB 2.0-A, USB 2.0 typu B (tylko serwisowe), Beprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wejście HDMI (2x), Miracast, Gniazdo wtykowe wyjściowe, Apple AirPlay 2
Protokół sieciowy	HTTPS, IPv6, SNMP

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Klódka, Otwór na linkę zabezpieczającą, Ochrona hasłem
Inne funkcje	A/V mute, Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Automatyczne włączanie, Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu, Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Wyświetlacz, Przeglądarka JPEG, Długa żywotność lampy, Funkcja kopiowania OSD, Bez komputera, Quick Corner, Funkcja planowania, Lustrzane odbicie ekranu, Volume control, Sterowanie przez sieć, Funkcja pilota online, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Aplikacja iProjection
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB

INFORMACJE OGÓLNE

Power consumption	284 W (Normal On-Mode), 181 W (Eco On-Mode), 332 W (Normal Peak-mode), 231 W (Eco Peak-Mode), 0,3 W (Energy saving standby)
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	309 x 293 x 105 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	3,1 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny:37 dB (A) - Tryb ekonomiczny:28 dB (A)
Temperatura	Składowanie -10°C - 60°C
Wilgotność powietrza	Składowanie 10% - 90%
Opcje	Air filter, Ceiling mount, Aparat do dokumentów, Safety wire set, Miękki futerał podręczny, Spare lamp, Suspension adapter
Głośniki	16 W
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Duże sale konferencyjne / sale posiedzeń, Pokój narad/Przenośne, Sala konferencyjna/klasa
Ustawienie	Mocowanie sufitowe, Projekторы biurkowe
Kolor	Biały

INNE

Gwarancja	36 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

EB-FH54

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- User guide
- Karta gwarancyjna
- Skrócona instrukcja uruchomienia

OPCJONALNE AKCESORIA

- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Air Filter - ELPAF54
V13H134A54
- Mobile X-Type Screen, 80" (16 : 9) - V12H002S21
V12H002S21
- Silk Screen ELPSC26
V12H002S26

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HB59040
Kod kreskowy	8715946738079
Kraj pochodzenia	Filipiny
Rozmiar palety	6 szt.

Visualizers

- ELPDC07
V12H759040
- ELPDC13
V12H757040

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. Apple i AirPlay są znakami towarowymi firmy Apple Inc.
zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych oraz innych krajach i
regionach.

EPSON[®]

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm.
Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Ostatnio wyodrębnione: 2025-07-21