

# EB-1780W

## KARTA PRODUKTU



Ultramobilny projektor HD-ready dla klientów biznesowych, łączący inteligentne funkcje, świetną jakość obrazu, łatwą konfigurację i prawdziwą przenośność.

Ten ultramobilny projektor świetnie nadaje się dla pracowników, którzy często się przemieszczają i prowadzą prezentacje u klientów. Stanowi najlepsze połączenie wyjątkowo niewielkich rozmiarów, lekkiej obudowy, wspaniałej jakości obrazu i zaawansowanych funkcji. To niezwykle urządzenie do wyświetlania profesjonalnych prezentacji można połączyć za pomocą kabla lub bezprzewodowo oraz szybko i łatwo skonfigurować, aby następnie korzystać z szerokiej gamy funkcji.

### Niepowtarzalna jakość obrazu

Jednakowo wysokie natężenie światła białego i barwnego wynoszące 3000 lumenów oraz technologia 3LCD firmy Epson gwarantują doskonałą jakość obrazu i naturalne kolory. Technologia True Colours zapewnia wierne odwzorowanie kolorów, a współczynnik kontrastu 10 000:1 sprawia, że obraz jest ostry i wyrazisty.

### Łatwy montaż

Automatyczna korekcja geometrii obrazu w poziomie i pionie ułatwia przygotowanie projektora do pracy niemal w każdym miejscu. Ultrakrótki rzut umożliwia wyświetlanie dużego obrazu z krótkiej odległości, a wylot powietrza skierowany jest do przodu, tak aby wszyscy uczestnicy spotkania mogli siedzieć bezpośrednio za projektorem. Po wykryciu sygnału wejściowego projektor uruchamia się automatycznie.

### Bogatsze prezentacje

Funkcja dzielonego ekranu pozwala wyświetlać obrazy z dwóch różnych źródeł obok siebie, a za pomocą złącza MHL można odtwarzać wysokiej jakości filmy i dźwięk z urządzeń mobilnych, jednocześnie je ładując.

### Prawdziwa przenośność

Kompaktowa budowa i niewielka waga projektora sprawiają, że jest on idealnym rozwiązaniem dla osób, które często się przemieszczają. Projektor jest sprzedawany w zestawie z torbą, z łatwością zmieści się też w standardowej torbie na laptopa.



## KLUCZOWE CECHY

- **Niepowtarzalna jakość obrazu**  
Jednakowo wysokie natężenie światła białego i barwnego (3000 lumenów)
- **Korekcja geometrii obrazu w poziomie i pionie**  
Wyrównywanie slajdów i obrazów oraz korekcja zniekształceń
- **Wyjątkowo małe rozmiary i lekka obudowa**  
Mieści się w jednej torbie z laptopem
- **Bezpłatna aplikacja iProjection**  
Bezprzewodowe wyświetlanie prezentacji ze smartfona lub tabletu
- **Możliwość podziału ekranu**  
Jednoczesne wyświetlanie obrazów z dwóch różnych źródeł



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,59 cal z C2 Fine

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	3.000 lumen- 1.900 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	3.000 lumen - 1.900 lumen (tryb ekonomiczny)
Rozdzielczość	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Stosunek kontrastu	10.000 : 1
Lampa	206 W, 4.000 h Żywotność, 7.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: $\pm 30^\circ$ , Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$
Odwzorowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,04 - 1,26:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,2
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,7 m - 6,8 m
Odległość projekcyjna, system Tele	0,8 m - 8,2 m
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	1,35 m - 1,62 m ( 60 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,58 - 1,7
Odległość ogniskowa	13,52 mm - 16,22 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	10 : 1

### ZŁĄCZA

Funkcja USB wyświetlacza	3 w 1: obraz / mysz / dźwięk
Przylączca	Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, Wejście VGA, Wejście HDMI, Wejście sygnału kompozytowego, Stereofoniczne wejście audio mini-jack, MHL, Beprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
3D	Nie
Funkcje	Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Wbudowany głośnik, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Przeglądarka JPEG, Interfejs audio/wideo MHL, Bez komputera, Quick Corner, Funkcja podziału ekranu, Konfiguracja iProjection kodem QR
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB, DICOM SIM

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	277 W, 200 W (tryb ekonomiczny), 0,34 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	292 x 213 x 44 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	1,8 kg
Poziom hałas	Tryb normalny: 39 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 30 dB (A)
Załączone oprogramowanie	EasyMP Multi PC Projection
Głośniki	1 W
Colour	White / Black

### INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, Lampa: 12 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## EB-1780W

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Futerał podróżny
- Kabel VGA
- Oprogramowanie (CD)

---

## OPCJONALNE AKCESORIA

---

EB-1780W

- Setting Plate - ELPPT01  
V12H003D01
- Lamp - ELPLP94 - EB-178x/179x series  
V13H010L94
- Air Filter - ELPAF53 - EB-178x/179x series  
V13H134A53
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H795040
Kod kreskowy	8715946629919
Kraj pochodzenia	Filipiny



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Bokserska 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 375 7500  
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: 801 64 64 53  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)  
[www.epson.pl](http://www.epson.pl)

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

**EPSON®**