

Nowy wymiar projekcji

Wysokowydajne projektory domowe



 SERIES

EPSON®



Rozrywka w zupełnie nowym świetle

Teraz możesz oglądać wielkie wydarzenia i cieszyć się grami na dużym ekranie w domu. W oszałamiającej rozdzielczości 4K. Nawet w jasnym otoczeniu.



Przedstawiamy profesjonalne laserowe projektory domowe Epson, stworzone dla miłośników kina, rozrywki i gier komputerowych. Zapewniają wyjątkowo jasne, ostre i dynamiczne obrazy oraz niewiarygodnie wysoki współczynnik kontrastu, a przy tym są wyposażone w wiele opcji łączności, łatwą konfigurację i elastyczne możliwości ustawienia. Projektory zapewniają znakomity obraz w jasnych pomieszczeniach oraz żywe kolory i realistyczną jakość dzięki technologii 3LCD.

Daj się wciągnąć

Kino domowe, jakiego jeszcze nie było! Poczuj atmosferę wielkiego meczu w Twoim salonie. Gry i symulacje sportowe w rozdzielczości 4K.

Dzięki opcjom przesunięcia obiektywu, zoomu i szerokiej gamie obiektywów te eleganckie i kompaktowe projektory można umieścić w dowolnym miejscu*.

Dzięki skalowalnemu rozmiarowi obrazu o przekątnej do 1000 cali oraz zastosowaniu zaawansowanych funkcji, rozrywka domowa jeszcze nigdy nie była tak wszechstronna i wciągająca.

*Dostępne dla modeli z serii EH-QL3000 i EH-QL7000.

Magia dużego ekranu

Fotele w pierwszym rzędzie stały się wygodniejsze



Laserowy silnik optyczny generuje czyste światło w technologii 3LCD.

Projekcja obrazu o przekątnej do 1000 cali*

4K (3820 × 2160)
8,3 mln pikseli

Panel 1,04" zapewnia jasny obraz*

100% Emisja światła białego i barwnego

*Serie EH-QL3000 i EH-QL7000.

Nieźródnana jasność

Niech każdy pokój będzie jak salon

Dzięki jasności 3300, 6000 i 10 000 lumenów nie potrzebujesz już specjalnego ciemnego pomieszczenia, aby zapewnić doskonałą projekcję obrazu.

Teraz możesz uzyskać jaśniejszy, większy i odważniejszy obraz w każdym miejscu w domu. Bez kompromisów w zakresie jakości.



Wszystko tkwi w szczegółach

EPSON

4K



Zaawansowane przetwarzanie obrazu 4K

Dzięki zaawansowanemu procesorowi przetwarzania obrazu 4K firmy Epson, każdy seans filmowy lub sesja gry będzie fascynującym przeżyciem.

Wyraźny i jasny obraz

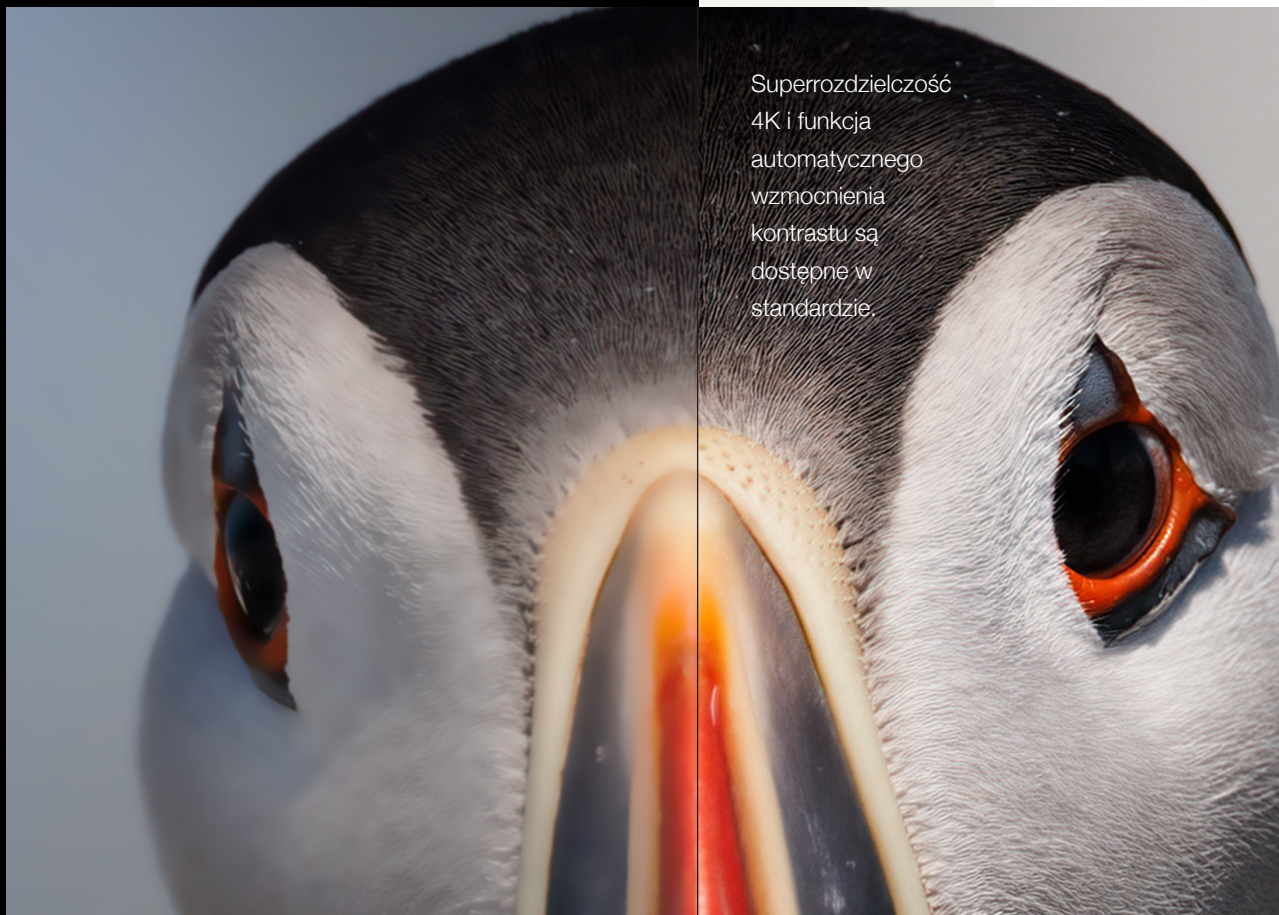
Dynamiczne mapowanie tonów tworzy bardziej realistyczny obraz, automatycznie dostosowując jasność klatka po klatce.

Ponadto adaptacyjna korekcja gamma sceny umożliwia ręczne dostosowanie kolorów.



Nowa jakość gier

Graj w rozdzielczości 4K z częstotliwością odświeżania 120 Hz przez port HDMI 2.1 i ciesz się płynniejszą akcją dzięki automatycznemu trybowi niskiego opóźnienia.



Superrozdzielczość
4K i funkcja
automatycznego
wzmocnienia
kontrastu są
dostępne w
standardzie.



Lepszy widok

Superrozdzielczość poprawia jakość obrazu i uwypatnia szczegóły powierzchni, zapewniając realizm i większy komfort oglądania.

4K bez rozmycia


Technologia interpolacji klatek 4K wstawia wiele nowych klatek między klatki oryginalne, dzięki czemu ruch staje się płynniejszy, ostrzejszy i bardziej stabilny.



Żywe kolory, zapierająca dech w piersiach głębia

Technologia laserowa 3LCD zapewnia wysokie natężenie światła barwnego, większy kontrast i naturalniejsze kolory.

Jakie są tego efekty? Projektory oferujące zapierającą dech w piersiach intensywną czerń, płynną, ciemną gradację oraz idealnie dostrojone, bogate kolory.



Wyjątkowy
kontrast kolorów
zapewnia
bogatszą czerń
i żywe kolory.



Perfekcja obrazu

Technologia wyświetlania HDR poprawia kontrast, jasność i kolory, dzięki czemu obrazy standardowe i HD stają się bardziej wyraziste i realistyczne.

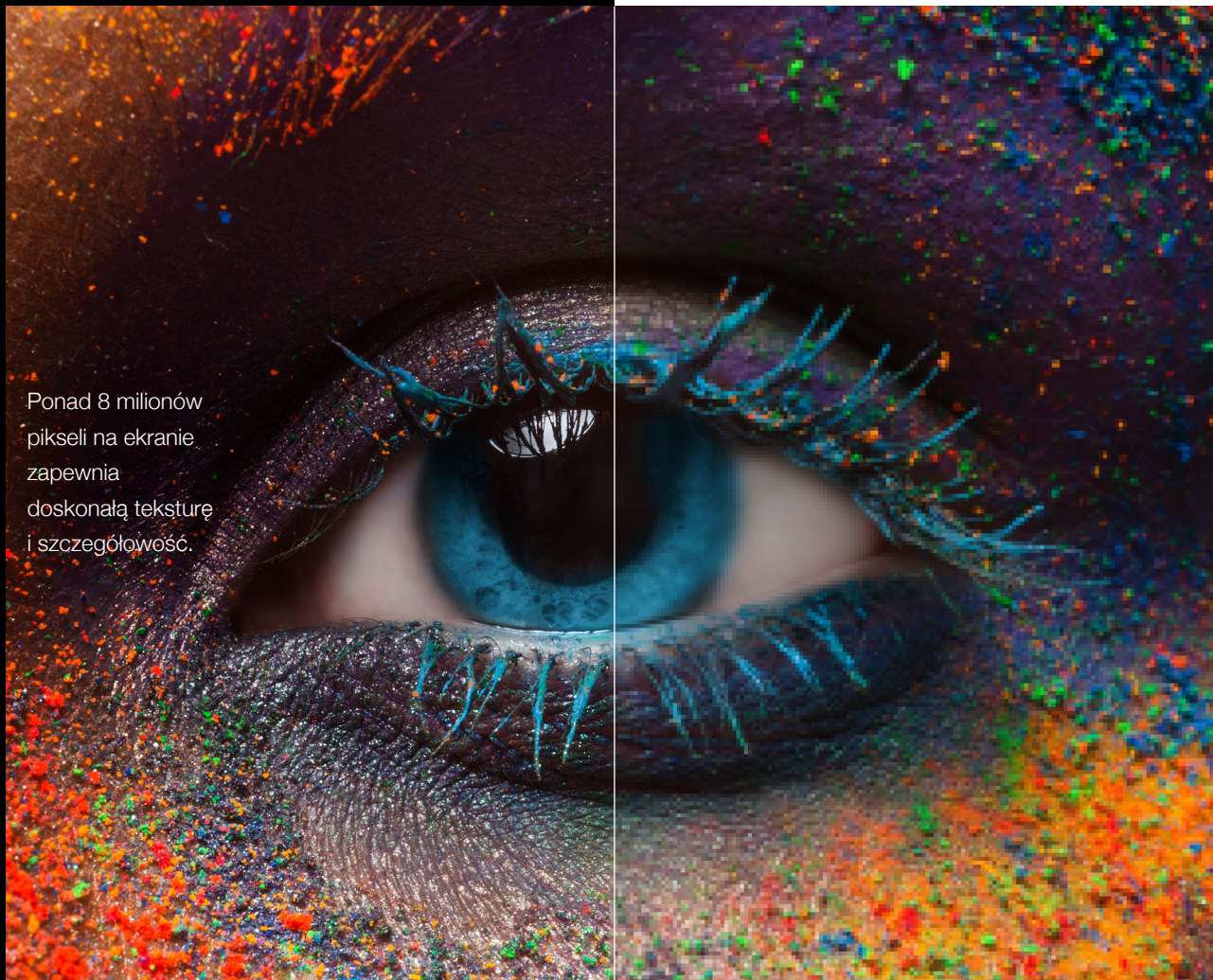
W połączeniu z funkcją dynamicznego mapowania tonów może wyświetlać najlepszy obraz klatka po klatce.

Wysoki współczynnik
kontrastu 5 000 000:
1 zapewnia wyraziste
cienie i głęboką czerń.

4 tryby kolorów

Dynamiczny
Żywy
Kinowy
Naturalny

Ponad 8 milionów
pikseli na ekranie
zapewnia
doskonałą teksturę
i szczegółowość.



Prosta integracja

Łatwy w konfiguracji i doskonale pasujący do otoczenia domowego.

Zaawansowana technologia projekcji Epson zapewnia wiele opcji sterowania w sieci i szeroki zakres przesunięcia obiektywu oraz możliwość jego wymiany, dzięki czemu każdy projektor można łatwo dopasować do konfiguracji pomieszczenia.

Nawet 20 000 godzin pracy oferuje całkowity spokój i zero zmartwień. Nie trzeba też czekać, aż projektor się rozgrzeje lub ochłodzi — osiąga maksymalną jasność i wyłącza się niemal natychmiast.



Możliwość dyskretnej instalacji

Kompaktowe i lekkie

Więcej opcji łączności

Przesunięcie obiektywu, zoom i ostrość

Łatwa wymiana obiektywów pod kątem różnych obrazów, pomieszczeń i konfiguracji*

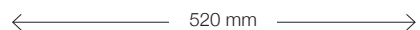
Możliwość zaprogramowania do 10 współczynników proporcji obrazu

Cichsza praca wentylatora i układu chłodzenia

* Dostępne dla serii EH-QL3000 i EH-QL7000.



EH-QB1000W/EH-QB1000B



Zeskanuj, aby
sprawdzić dane
techniczne

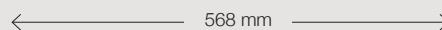


EH-QB1000W



EH-QB1000B

EH-QL3000W/EH-QL3000B



EH-QL3000W



EH-QL3000B

EH-QL7000W/EH-QL7000B



EH-QL7000W



EH-QL7000B

Opcje soczewki

Tylko seria EH-QL

Nazwa modelu	Kod modelu	Wspomagany zoom	Funkcja			Przesłona		Współczynnik powiększenia	Współczynnik rzutu		Przesunięcie obiektywu		Seria EH-QL3000		Seria EH-QL7000	
			Wspomagany zoom	Wspomagany fokus	Identyfikator obiektywu	Szerokokątny	Teleobiektyw		Szerokokątny	Teleobiektyw	W pionie	W poziomie	Limit jasności (lm)	Limit jasności (%)	Limit jasności (lm)	Limit jasności (%)
Obiektyw o ultrakrótkim rzucie	ELPLX02S ELPLX02WS	Nie dotyczy	Tak	Tak	1,9	–	–	0,34	–	+45% ~75%	±13%	5000	100	8400	100	
Obiektyw ze zmienną ogniskową	ELPLW06	Tak	Tak	Tak	1,8	2,3	1,4	1,15	1,57	±64%	±16%	5700	100	9500	100	
Obiektyw ze zmienną ogniskową	ELPLM08	Tak	Tak	Tak	1,7	2,3	1,6	1,02	1,64	±25%	±8%	5700	100	9600	100	
Obiektyw ze zmienną ogniskową	ELPLM15	Tak	Tak	Tak	1,8	2,3	1,6	1,52	2,47	±64%	±16%	6000	100	10 000	100	
Obiektyw ze zmienną ogniskową	ELPLM10	Tak	Tak	Tak	1,8	2,4	1,5	2,34	3,59	±64%	±16%	5900	100	9900	100	

Opcje pokrywy obiektywu

Tylko seria EH-QL

Opcja	Kod opcji
Panel ozdobny – Champagne	ELPVB05
Pokrywa obiektywu o ultrakrótkim rzucie – Biała	ELPVB02W
Pokrywa obiektywu o ultrakrótkim rzucie – Czarna	ELPVB03B
Pokrywa obiektywu o ultrakrótkim rzucie – Champagne	ELPVB04C



QSERIES

BALL SPEED	CLUB SPEED	SIDE ANGLE	ANGLE	TOTAL SPIN	DESCENT ANGLE	HEIGHT
89	104	<2	12°	2610	35	29



Obiektywy należy oddać do recyklingu.

W celu uzyskania dalszych informacji należy skontaktować się z miejscowym biurem firmy Epson lub odwiedzić stronę www.epson.pl/contact-us
 Epson Europe B.V. Sp. z o.o. Infolinia: +48 22 295 37 25
 Oddział w Polsce
 The Park Warsaw
 ul. Krakowiaków 48
 02-255 Warszawa
 Tel.: +48 22 375 75 00
 Fax.: +48 22 375 75 01

PolskaEpson
 @epson_polska
 epson-polska

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Obraz symulacji gry w golfa stworzony wyłącznie w celach ilustracyjnych. Aktualne oprogramowanie nie jest dołączone.

EPSON®