

Projektionen – neu definiert

Leistungsstarke Projektoren für Ihr Zuhause



 SERIES

EPSON®



Erleben Sie
Entertainment
in einem ganz
neuen Licht

Jetzt können Sie großartige
Filme, fantastische Events
oder spannende Spiele
auch zuhause genießen.
In atemberaubender
4K-Qualität. Sogar in
einer hellen Umgebung.



Die professionellen Laserprojektoren von
Epson für zuhause – perfekt für Film-Enthusiasten,
Entertainment-Fans und Gaming-Champions.
Sie überzeugen durch eine außergewöhnlich
helle, scharfe und schnelle Bildwiedergabe mit
unglaublich hohem Kontrastverhältnis, ergänzt
durch vielseitige Konnektivität, einfache Einrichtung
und flexible Platzierungsmöglichkeiten. Diese
Projektoren wurden für die Projektion in epischer
Größe in hellen Wohnräumen entwickelt und nutzen
3LCD-Technologie, um lebendige Farben und
naturgetreue Bildqualität zu liefern.

Tauchen Sie ein in neue Welten

Heimkino, wie Sie es noch nie zuvor gesehen haben. Packende Stadionatmosphäre in Ihrem Wohnzimmer. Gaming und Sportsimulation in gestochen scharfer 4K-Auflösung.

Dank Lens-Shift- und Zoom-Funktionen sowie einer großen Auswahl an Objektiven lassen sich diese eleganten und zugleich kompakten Projektoren überall aufstellen.*

*Verfügbar für die Serien EH-QL3000 und EH-QL7000.

Mit einer skalierbaren Bildgröße von bis zu 1.000 Zoll (25,4 m) und zahlreichen leistungsstarken High-End-Fetaures ist Home Entertainment so vielseitig, immersiv und fesselnd wie nie zuvor.

Entertainment wie im Kino

Ihr Platz in der ersten
Reihe – jetzt noch bequemer



Die Laserprojektionseinheit
mit 3LCD-Technologie erzeugt
eine Lichtquelle von höchster
Farbreinheit.

Projektionsfläche bis
zu 1.000 Zoll (25,4 m)*

4K (3.820 × 2.160)
8,3 Mio. Pixel

1,04"-Panel für
ein brillantes Bild*

100 % Farb- und
Weißhelligkeit

*EH-QL3000- und EH-QL7000-Serie.

Unvergleichliche Brillanz

Machen Sie jeden Raum zur Bühne

Mit 3.300, 6.000 und 10.000 Lumen brauchen Sie keinen abgedunkelten Kinosaal, um perfekte Projektionen zu erleben.

Erleben Sie jetzt eine hellere, brillantere, klarere und größere Bildwiedergabe überall bei Ihnen zuhause. Ohne Kompromisse bei der Bildqualität.



Auf die Details
kommt es an



Verbesserte 4K-Bildverarbeitung

Dank des fortschrittlichen 4K-Bildverarbeitungschips von Epson wird jeder Film und jede Spielsimulation zu einem packenden Erlebnis.

Exquisites, gestochen scharfes Bild

Dynamic Tone Mapping sorgt für eine realitätsgetreuere Darstellung, indem es die Helligkeit automatisch Bild für Bild anpasst.

Darüber hinaus können Sie mit der szenenadaptiven Gammakorrektur die Farben manuell anpassen.



Starke Gaming-Leistung

Spielen Sie dank HDMI 2.1-Konnektivität Ihre Games in 4K bei 120 Hz und ohne Verzögerungen mit dem automatischen Low-Latency-Modus.



4K-Super
Resolution und
automatische
Kontrastoptimierung
sind standardmäßig
integriert.



Verbesserte Bildwiedergabe

Super Resolution verbessert das Bild und verfeinert Oberflächendetails für naturgetreue Bilder und höheren Sehkomfort.

4K ohne Unschärfe


Mit 4K Frame Interpolation (Zwischenbildberechnung) werden mehrere neue Frames zwischen den ursprünglichen eingefügt, sodass Bewegungen flüssiger, schärfer und stabiler dargestellt werden.



Lebendige Farben, atem- beraubende Tiefe

Die integrierte 3LCD-Lasertechnologie sorgt für hohe Weiß- und Farbhelligkeit, stärkeren Kontrast und eine natürlichere Farbdarstellung.

Das Ergebnis? Die Projektoren bieten ein beeindruckendes, absolutes Schwarz, dunkle Farbabstufungen und fein abgestimmte, satte Farben.



Außergewöhnlicher
Farbkontrast für
tiefere Schwarztöne
und lebendige
Farben.



Perfektes Bild

Die High Dynamic Range (HDR) Anzeigetechnologie verbessert den Kontrast, die Helligkeit und die Farben von Videoinhalten und lässt Standard- und HD-Inhalte wirklich lebendig wirken.

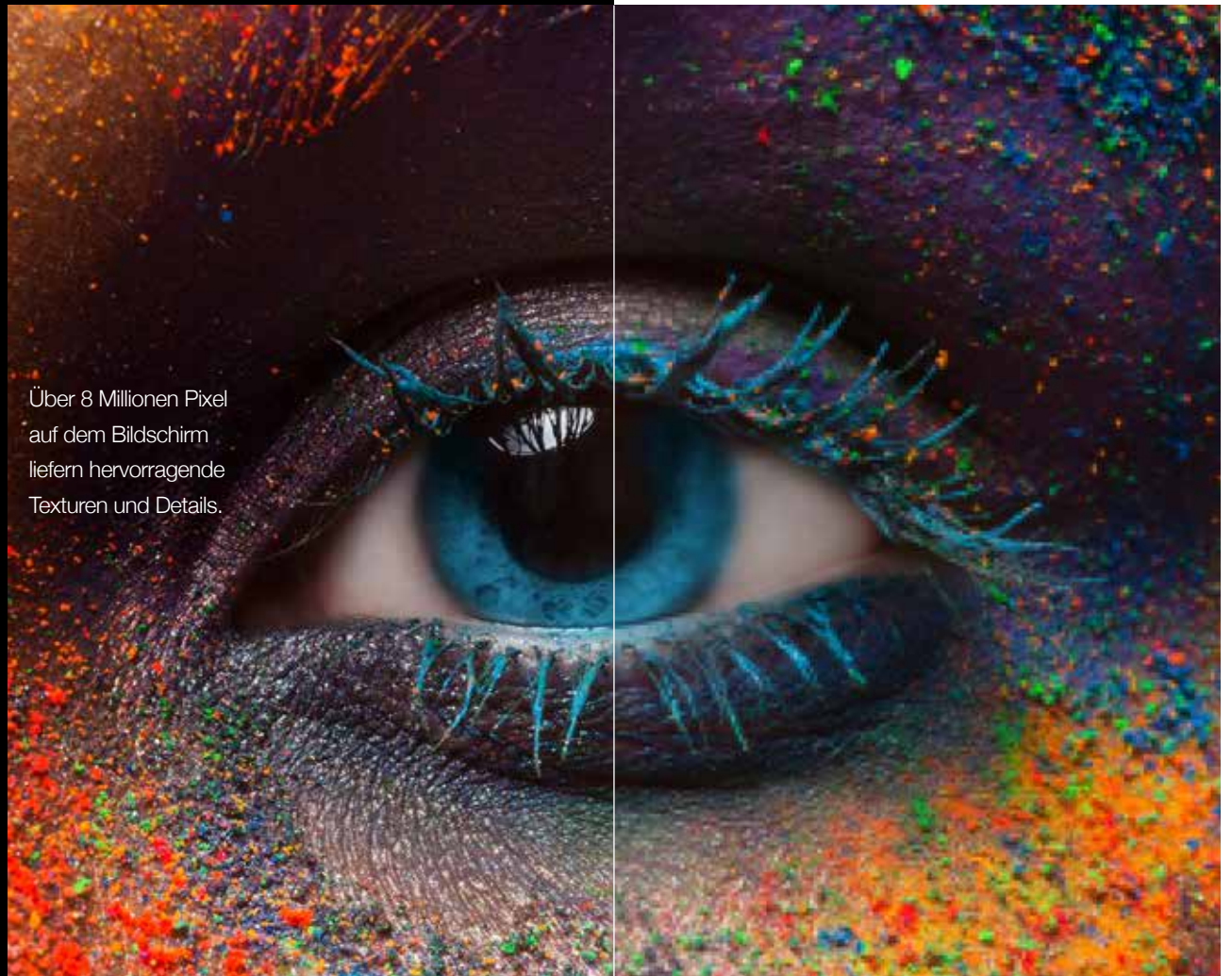
Im Zusammenspiel mit Dynamic Tone Mapping liefert sie immer das optimale Bild – Frame für Frame.

Kontrastverhältnis von
5.000.000:1 für präzise
definierte Schatten und
tiefe Schwarztöne.

4 Farbmodi

Dynamic
Vivid
Cinema
Natural

Über 8 Millionen Pixel
auf dem Bildschirm
liefern hervorragende
Texturen und Details.



Nahtlose Integration

Einfach einzurichten und ein elegantes Design, das sich perfekt in Ihr Zuhause einfügt

Die fortschrittliche Projektionstechnologie von Epson unterstützt eine Vielzahl von IP-Steuerungen, eine motorisierte Lens-Shift-Funktion und zahlreiche austauschbare Objektive, sodass die Projektoren ganz einfach an jedem gewünschten Ort aufgestellt werden können und sich problemlos in Ihre bestehenden Installationen einfügen.

Bis zu 20.000 Betriebsstunden sorgen für einen sorgenfreien Betrieb. Ein weiterer Pluspunkt: Kein Warten mehr, bis der Projektor aufgewärmt oder abgekühlt ist – er erreicht sofort seine maximale Helligkeit, und das Abschalten erfolgt praktisch verzögerungsfrei.



Unauffällige Montagemöglichkeiten

Kompakt und geringes Gewicht

Erweiterte Anschlussmöglichkeiten

Motorisierte Lens-Shift-Funktion –
Zoom und Fokus

Einfaches Austauschen von
Objektiven für verschiedene
Anwendungen, Raumgrößen
und Konfigurationen*

Bis zu 10 voreingestellte Bildformate

Geräuschunterdrückung für Lüfter
und Kühlsystem

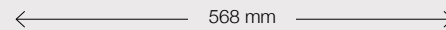
*Erhältlich für die Serien EH-QL3000 und EH-QL7000.



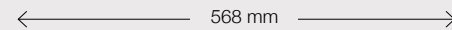
EH-QB1000W/EH-QB1000B



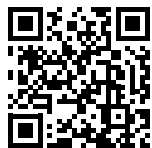
EH-QL3000W/EH-QL3000B



EH-QL7000W/EH-QL7000B



Für
technische
Daten scannen



EH-QB1000W



EH-QB1000B



EH-QL3000W



EH-QL3000B



EH-QL7000W



EH-QL7000B

Objektiv-Optionen

Nur EH-QL-Serie

Modellbezeichnung	Modellcode	Motorisierter Zoom	Funktion		Blendenzahl		Projektionsfaktor			Lens-Shift-Funktion		EH-QL3000-Serie		EH-QL7000-Serie	
			Motorisierter Fokus	Objektiv-ID	Weitwinkel	Tele	Zoomverhältnis	Weitwinkel	Tele	Vertikal	Horizontal	Helligkeitsbegrenzung (Lumen)	Helligkeitsbegrenzung (%)	Helligkeitsbegrenzung (Lumen)	Helligkeitsbegrenzung (%)
Ultrakurzdistanz-Objektiv	ELPLX02S ELPLX02WS	-	Ja	Ja	1,9	-	-	0,34	-	+45 % ~75 %	±13 %	5.000	100	8.400	100
Zoomobjektiv	ELPLW06	Ja	Ja	Ja	1,8	2,3	1,4	1,15	1,57	±64 %	±16 %	5.700	100	9.500	100
Zoomobjektiv	ELPLM08	Ja	Ja	Ja	1,7	2,3	1,6	1,02	1,64	±25 %	±8 %	5.700	100	9.600	100
Zoomobjektiv	ELPLM15	Ja	Ja	Ja	1,8	2,3	1,6	1,52	2,47	±64 %	±16 %	6.000	100	10.000	100
Zoomobjektiv	ELPLM10	Ja	Ja	Ja	1,8	2,4	1,5	2,34	3,59	±64 %	±16 %	5.900	100	9.900	100

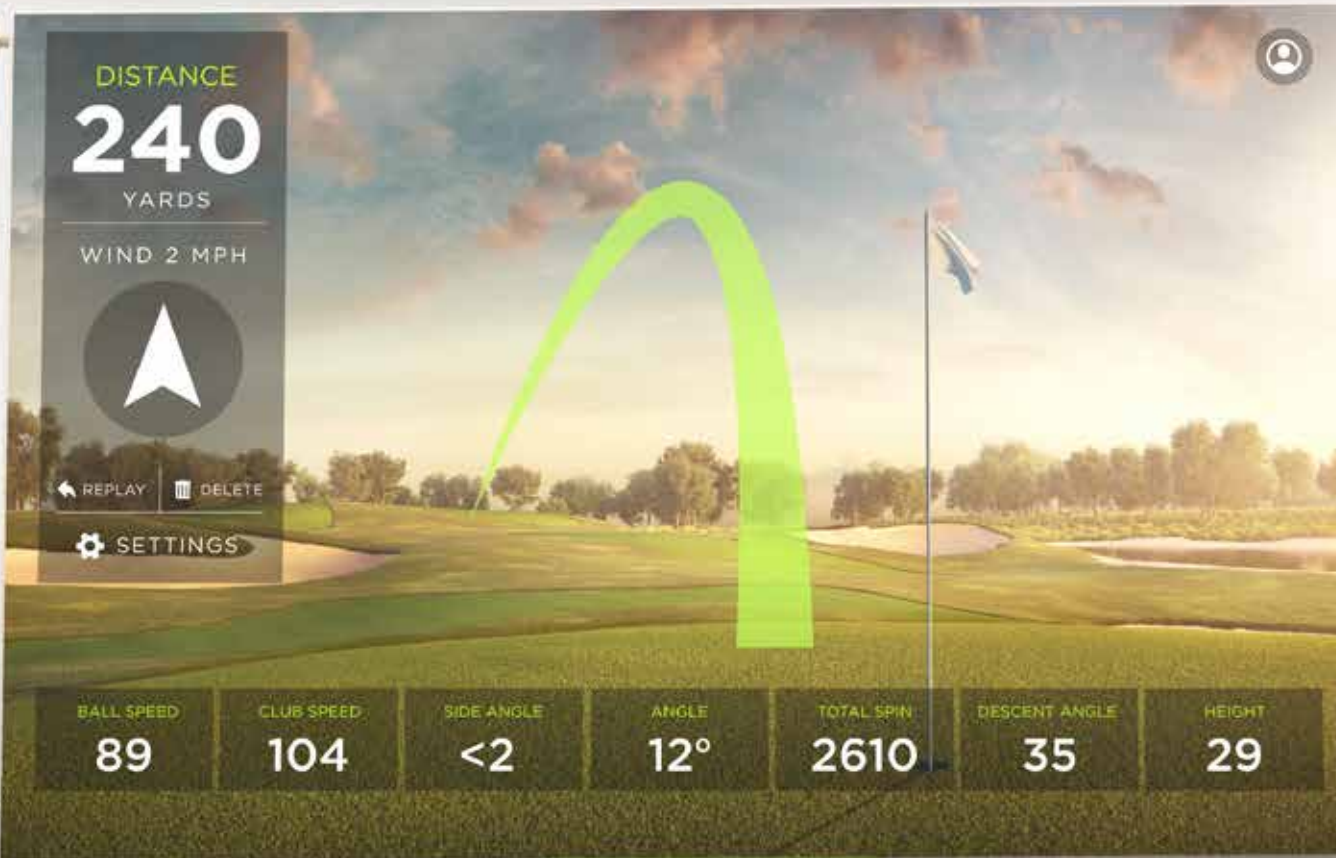
Gehäuseoptionen

Nur EH-QL-Serie

Option	Optionscode
Dekorplatte: Champagner	ELPVB05
UST-Objektivabdeckung: Weiß	ELPVB02W
UST-Objektivabdeckung: Schwarz	ELPVB03B
UST-Objektivabdeckung: Champagner	ELPVB04C



QSERIES



Recyceln Sie Geräte verantwortungsvoll.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrer Epson Niederlassung oder unter www.epson.de/contact-us, www.epson.at/contact-us bzw. www.epson.ch/contact-us

Epson Deutschland GmbH
 Schiessstraße 49
 D-40549 Düsseldorf
 Info-Line: +49 (0) 2159/92 79 500
 Telefax: +49 (0) 211 54229-001
www.epson.de/contactus

Epson in Österreich
 Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at/contactus
 Epson in der Schweiz
 Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch/contactus



EpsonDE
[epson-deutschland-gmbh](https://www.facebook.com/epson-deutschland-gmbh)
 @epsondeutschland

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.
 Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
 Die Abbildung der Golfsimulation dient nur zu Illustrationszwecken. Software nicht im Lieferumfang enthalten.

EPSON®