

# Projektionen – neu definiert

Leistungsstarke Projektoren für Ihr Zuhause



 SERIES

**EPSON®**

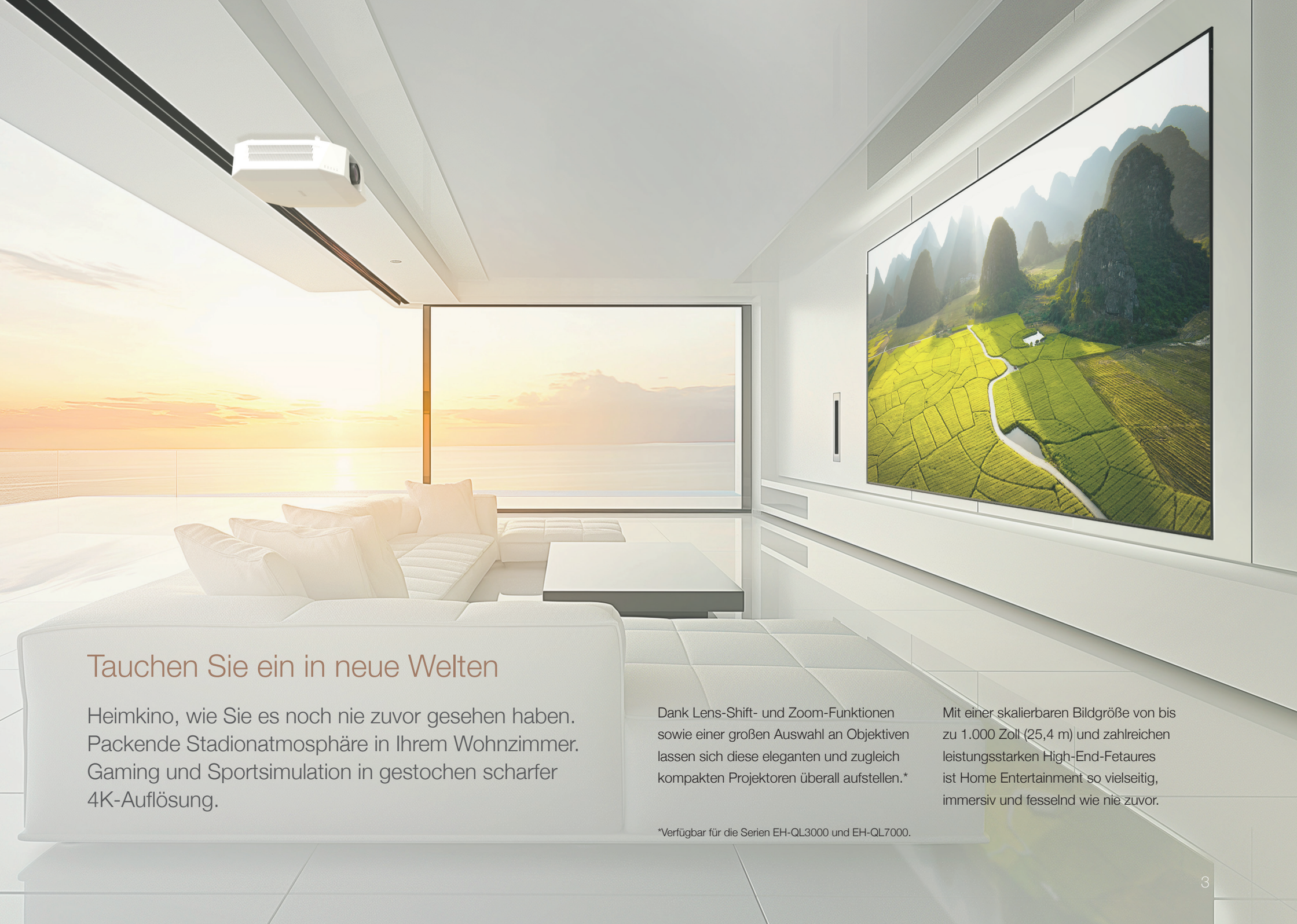


Erleben Sie  
Entertainment  
in einem ganz  
neuen Licht

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.\*

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.

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

# 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

EPSON

4K



#### Verbesserte 4K-Bildverarbeitung

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

#### Exquisites, gestochen scharfes Bild

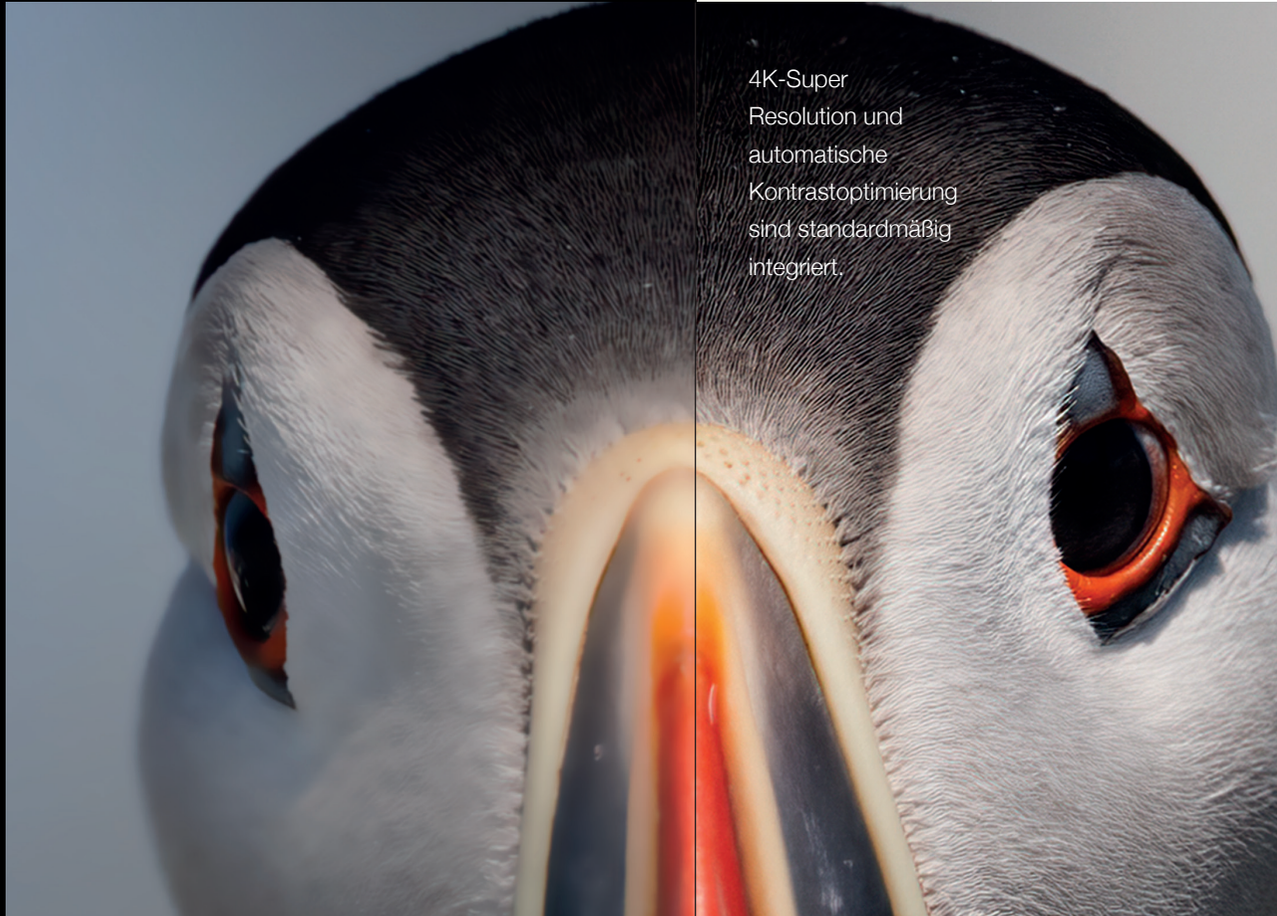
Dynamic Tone Mapping sorgt für eine realitätsgetreuere Darstellung, indem es die Helligkeit automatisch Bild für Bild anpasst.

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.

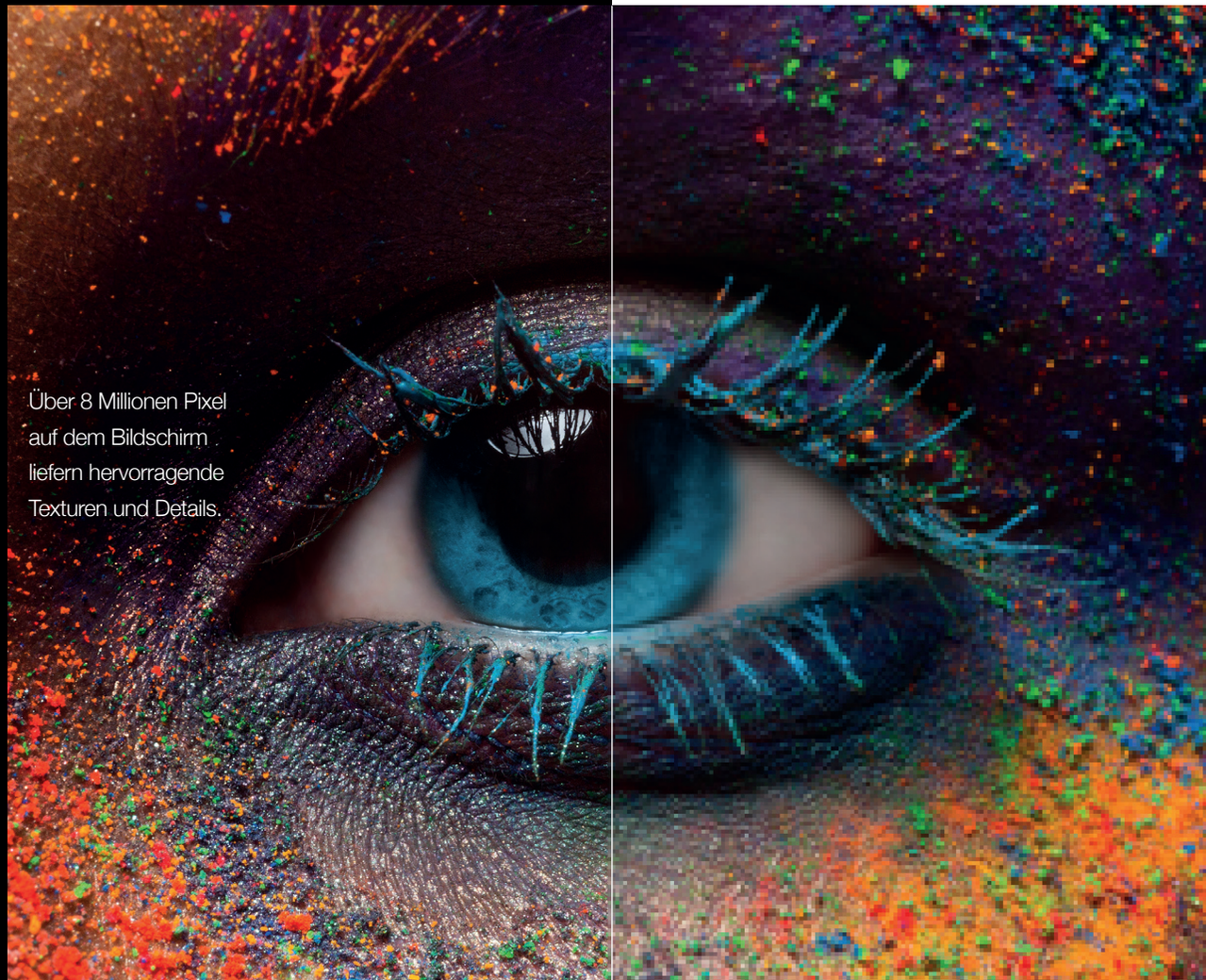
Im Zusammenspiel mit Dynamic Tone Mapping liefert sie immer das optimale Bild – Frame für Frame.

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

EPSON

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



 Q SERIES

**DISTANCE**  
**240**  
YARDS

WIND 2 MPH

REPLAY DELETE

SETTINGS

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



Recyceln Sie Geräte verantwortungsvoll.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrer Epson Niederlassung oder unter [www.epson.de/contact-us](http://www.epson.de/contact-us), [www.epson.at/contact-us](http://www.epson.at/contact-us) bzw. [www.epson.ch/contact-us](http://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](http://www.epson.de/contactus)

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



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