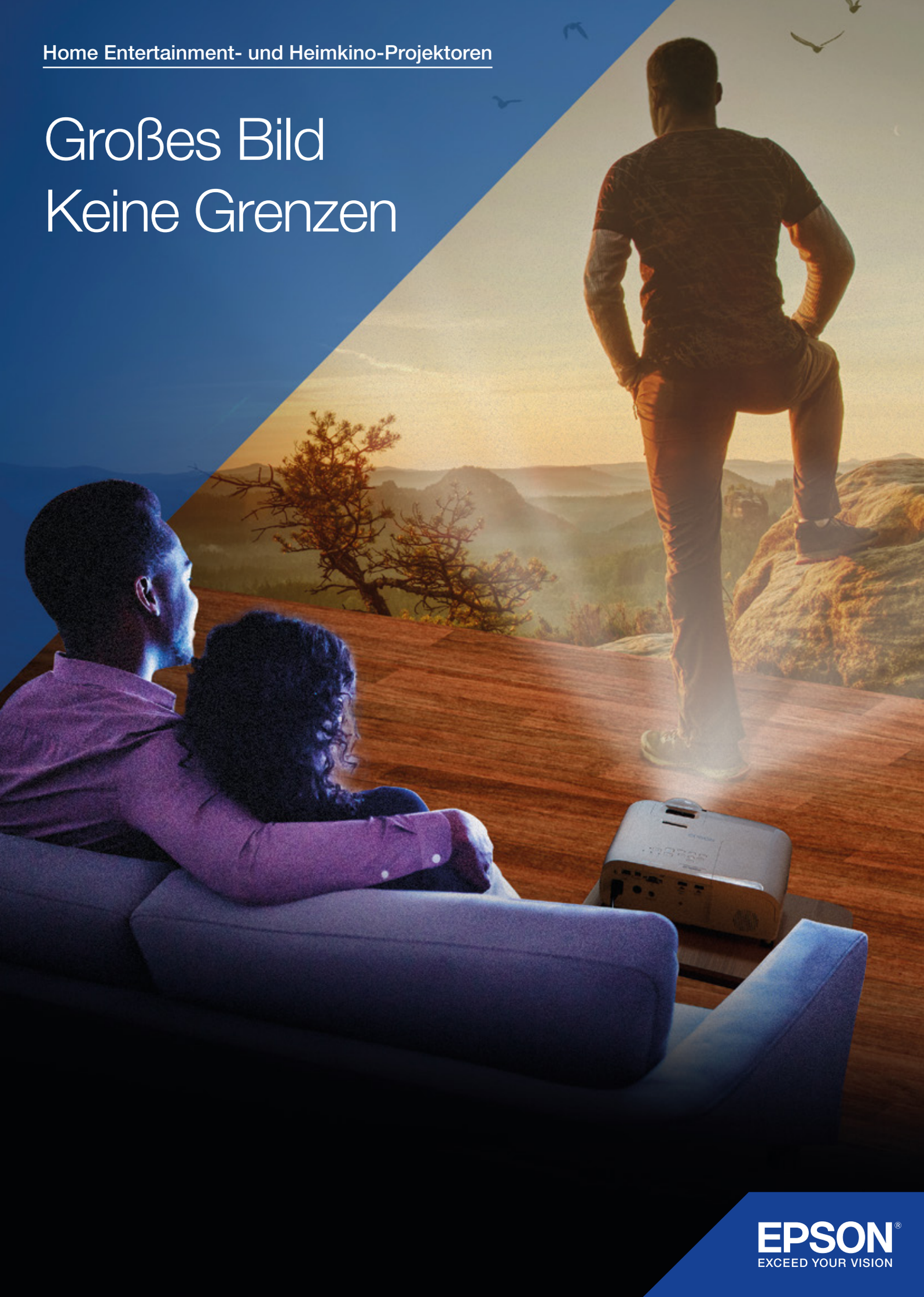


Home Entertainment- und Heimkino-Projektoren

# Großes Bild Keine Grenzen



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

# EpiqVision

Die neue Laser TV-Produktfamilie von Epson

Mini – EF-11 und EF-12

Ultra – EH-LS300 & EH-LS500

Unsere neuen Laserprojektoren sorgen kostengünstig für beeindruckende Unterhaltung im Kinoformat zu Hause. Die Geräte sind bis zu zehn Jahre wartungsfrei und bieten ein immersives Filmerlebnis<sup>4</sup> für die ganze Familie – eine gute Alternative zum traditionellen Fernseher.

## Büro

Mini-Laserprojektor EF-11  
30–150 Zoll  
(0,76–3,81 m)



## Schlafzimmer

Mini-Laserprojektor  
EF-12  
Mit Android TV™  
30–150 Zoll  
(0,76–3,81 m)



sound by  **YAMAHA**



androidtv



 Chromecast built-in

Optimieren Sie Ihr Home Entertainment-Erlebnis durch Premium-Sound mit der einzigartigen und leistungsstarken DSP-Verarbeitungstechnologie AudioEngine™ von Yamaha, die einen atemberaubenden 3D-Surround-Sound passend zu beeindruckenden Projektionen liefert.



## Wohnzimmer

Full HD-Laserprojektor EH-LS300

Mit Android TV™

61–120 Zoll (1,55–3,05 m)



## Wohnzimmer

4K-PRO-UHD-

Laserprojektor EH-LS500

Mit Android TV™

65–130 Zoll

(1,65 m–3,30 m)



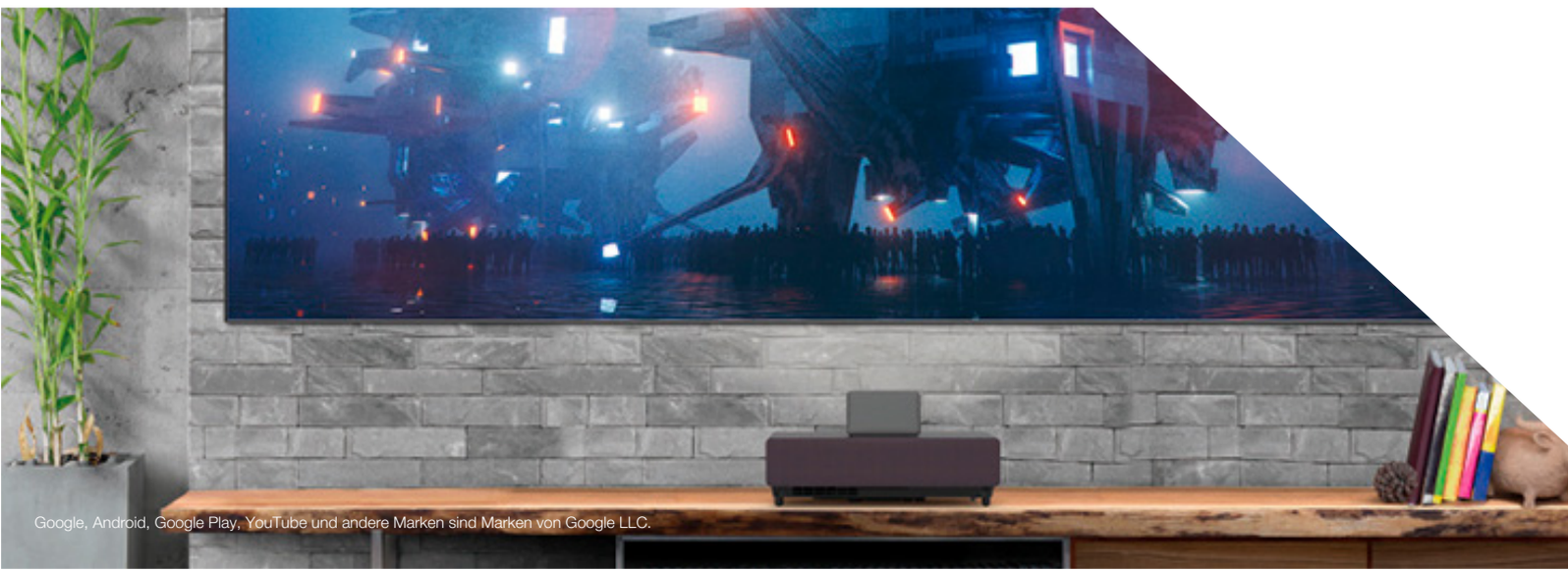
# Smarter Projektor

## androidtv

Machen Sie alles über Android TV: Mehr als 400.000\* Filme und TV-Sendungen aufrufen, Fotos projizieren, Musik hören und vieles mehr.



EpiqVision Ultra  
EH-LS500W | Mit Android TV™  
EH-LS500B | Mit Android TV™



# Hey Google

So kommen Sie schnell zu Ihren Lieblingsinhalten. Egal ob Sie eine Sendung suchen, Empfehlungen erhalten möchten oder sogar den Projektor steuern – all dies geht jetzt dank Sprachsteuerung noch schneller. Bitten Sie einfach Google um ein wenig Hilfe auf dem großen Bild.



## EpiqVision Ultra EH-LS300B | Mit Android TV™ EH-LS300W | Mit Android TV™

Sound von YAMAHA



## EpiqVision Mini EF-12 | Mit Android TV™

Sound von YAMAHA

### Chromecast built-in

Das integrierte Chromecast ist eine Plattform, mit der Sie Ihre Lieblingsinhalte direkt vom Smartphone, Tablet oder Laptop auf den Projektor streamen können. Steuern Sie Ihren Projektor ganz einfach mit Apps, die Sie bereits von Ihrem iPhone®, iPad®, Android-Smartphone oder -Tablet, Mac®- oder Windows®-Laptop oder Chromebook kennen.



# EpiqVision Home Entertainment mit Stil



EpiqVision Ultra  
EH-LS500W  
EH-LS500B

Mit unserer EH-LS500-Serie genießen Sie Heimkino im Großformat – selbst wenn zwischen dem Projektor und der Wand wenig Abstand zur Verfügung steht.

Die 4K-PRO-UHD-Ultrakurzstanz-Laserprojektoren<sup>5</sup> liefern große Bilder mit einer Diagonale von bis zu 130 Zoll (3,30 m), auch wenn sie nah an der Wand aufgestellt werden.



Wählen Sie das Modell, das am besten zu Ihrem Zuhause passt: den EH-LS500B mit einer eleganten, schwarzen Oberfläche oder den EH-LS500W in stilvollem Weiß.

#### Produktmerkmale

- Android TV™ (enthalten)
- 4K PRO-UHD<sup>5</sup> mit HDR-Unterstützung
- Hochwertige, lebendige Bilder mit 4.000 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit
- Tiefe Schwarztöne mit hohem Kontrastverhältnis von bis zu 2.500.000:1

- Bilddiagonale von bis zu 130 Zoll (3,30 m)
- Integrierte 10-W-Stereolautsprecher
- Kompatibilität mit Streaming-Geräten
- Bis zu 10 Jahre lang Unterhaltung mit langlebiger Laserlichtquelle<sup>4</sup>

EpiqVision  
Modernes Design  
Flexible Anzeige



# EpiqVision Ultra EH-LS300B EH-LS300W

Genießen Sie großes, beeindruckendes Home Entertainment mit stilvollen Geräten, die perfekt zu Ihrem Zuhause passen.

Die Ultrakurzdistanz-Modelle der EH-LS300-Serie sind mit Sound von YAMAHA und Android TV ausgestattet, damit Sie direkt vom Projektor streamen können. Sie können auch einfach und flexibel Inhalte direkt von Ihrem Smartphone übertragen. Selbst in hellen Räumen liefern diese leistungsstarken Projektoren brillante, lebensechte Bilder.



## Produktmerkmale

- Android TV™ (enthalten)
- Sound von YAMAHA
- Epson Online Meetings-App, powered by ZOOM<sup>10</sup>
- Full HD
- Hochwertige, lebendige Bilder mit 3.600 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit
- Tiefe Schwarztöne mit hohem Kontrastverhältnis von bis zu 2.500.000:1
- Einfache Verbindung von Smart-Geräten an YAMAHA-Lautsprecher über Bluetooth
- Bilddiagonale von bis zu 120 Zoll (3,05 m)
- Optimierter Farbmodus inklusive
- Bis zu 10 Jahre lang Unterhaltung mit langlebiger Laserlichtquelle<sup>4</sup>

sound by  **YAMAHA**



# EpiqVision Mini-Laserprojektor



# EpiqVision Mini

## EF-11

## EF-12

Die Mini-Laserprojektoren EF-11 und EF-12 sind ideal als Fernsehersatz. Diese eleganten und dennoch kostengünstigen Modelle sind kompakt, leicht zu transportieren und lassen sich ganz einfach von Raum zu Raum mitnehmen.

Die 3LCD-Technologie liefert selbst bei normalem Tageslicht besonders helle und lebendige Bilder. Dank vielen smarten Funktionen sind diese Projektoren ideal für ein virtuell vernetztes Zuhause.



#### Produktmerkmale

- Full HD
- Projektion auf jede Oberfläche
- Bilddiagonale von bis zu 150 Zoll (3,81 m)
- Miracast integriert (nur EF-11)
- Bis zu 10 Jahre lang Unterhaltung mit langlebiger Laserlichtquelle<sup>4</sup>

#### Produktmerkmale (zusätzlich beim EF-12)

- Android TV™ (enthalten)
- Sound von YAMAHA
- Epson Online Meeting-App, powered by ZOOM<sup>10</sup>
- Einfache Verbindung von Smart-Geräten an YAMAHA-Lautsprecher über Bluetooth
- Mit eleganten Kupferdetails

sound by  **YAMAHA**

# Erstaunlich einfach zu bedienen

Wir bei Epson finden, dass ein Projektor für Zuhause einfach zu installieren sein sollte. Wenn Sie die ersten Schritte mit Ihrem Heimkino-Projektor machen, werden Sie erstaunt sein, wie kinderleicht es ist.



## Netzkabel anschließen

Schließen Sie den Projektor an eine Stromquelle an.



## Einschalten

Starten Sie den Projektor mit dem Netzschalter.



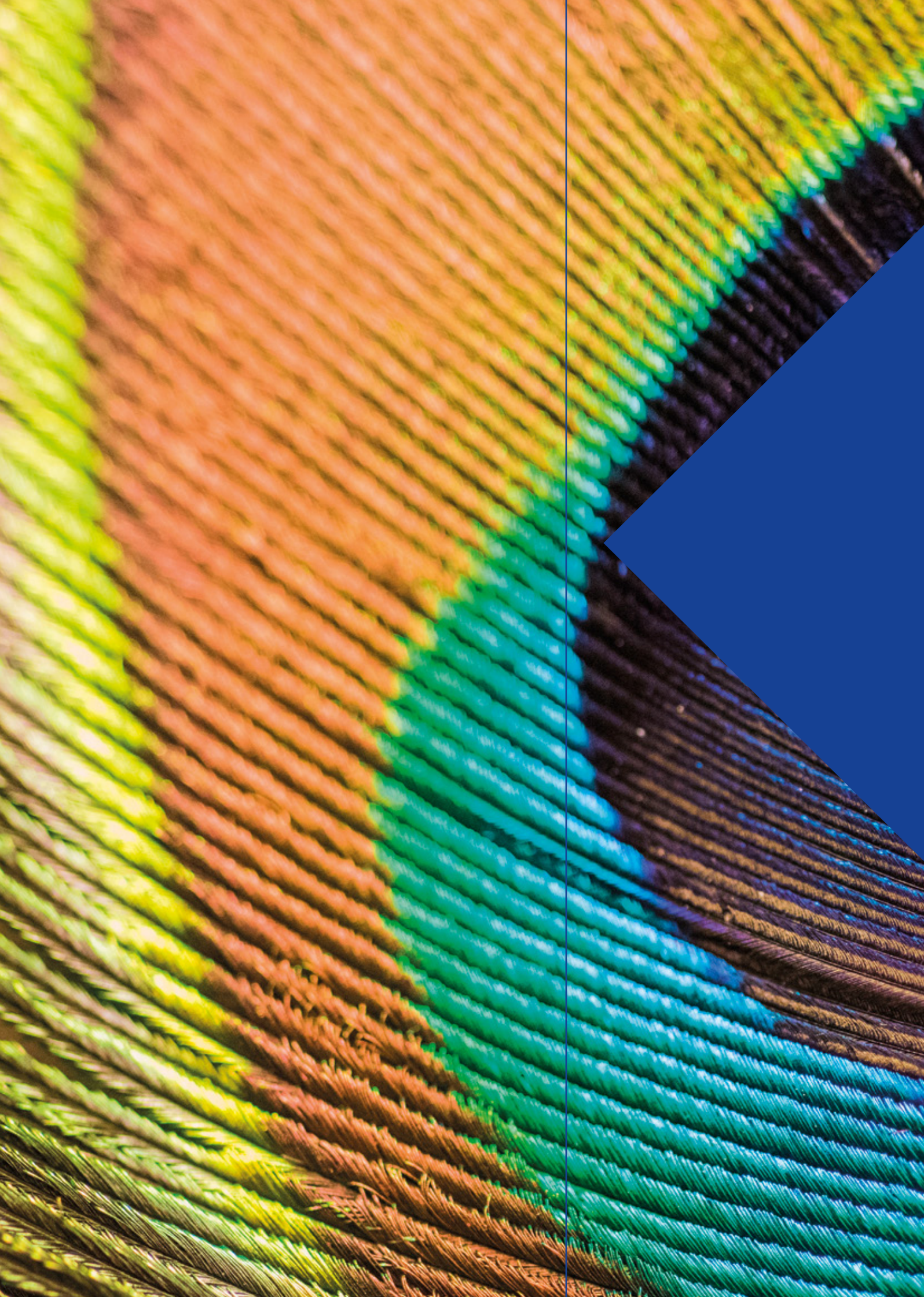
### Verbinden

Schließen Sie Ihr Gerät an den HDMI-Anschluss an.\*

### Abspielen

Das war's! Jetzt können Sie einfach großes Home Entertainment genießen.

\*Streaming-Media-Gerät, DVD-Player, Blu-ray-Player, Set-Top-Box, Spielekonsolen und Laptops.



# Beeindruckende Bildqualität



## Verpassen Sie kein Detail

4K PRO-UHD<sup>5</sup> ist nicht nur eine Angabe über die Auflösung. Es umfasst viele Faktoren, die sich auf die Bildqualität auswirken, einschließlich Weiß- und Farbhelligkeit, Kontrast, HDR10, Farbverarbeitung sowie die Möglichkeit, 4K-Inhalte zu empfangen, verarbeiten und wiederzugeben. Im Ergebnis sind die Bilder lebensechter und übertreffen eine Full HD-Auflösung.



## HDR

Der hohe dynamische Bereich verleiht den Bildern mehr Tiefe und unglaubliche Details, die bisher nicht möglich waren. Durch die Verstärkung der Farben erscheinen die projizierten Inhalte natürlicher, intensiver und damit ausdrucksstärker.



## Lebensechte Bilder

Epson Projektoren liefern bis zu dreimal hellere Farben als vergleichbare 1-Chip-DLP<sup>®</sup>-Projektoren<sup>7</sup>. Die 3LCD-Technologie sorgt für eine gleich hohe Weiß- und Farbhelligkeit und liefert auf diese Weise außergewöhnlich brillante und farbenfrohe Inhalte. Ohne Regenbogeneffekt, Farbräder oder weiße Segmente sind die Bilder heller und lebensechter.

# Das ultimative Kinoerlebnis mit 4K PRO-UHD

EH-TW7000  
EH-TW7100

Tauchen Sie in Spiele, Filme und andere Inhalte ein – mit 4K PRO-UHD<sup>5</sup>.

Die Einrichtung ist dank Anschlüssen für Streaming- und andere Geräte, zwei HDMI-Anschlüssen und SCMS-T-kompatiblen Bluetooth-Audio ganz einfach.

Die 3LCD-Technologie liefert lebendige Farben, klar definierte Schatten und ein beeindruckendes dynamisches Kontrastverhältnis von bis zu 100.000:1.



## Produktmerkmale

- 4K PRO-UHD<sup>5</sup> mit HDR-Unterstützung
- Hochwertige, lebendige Bilder mit 3.000 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit
- Tiefe Schwarztöne mit hohem Kontrastverhältnis von bis zu 100.000:1
- Bild diagonale von bis zu 500 Zoll (12,7 m)
- Integrierte 10-W-Stereolautsprecher (nur EH-TW7100)
- Kompatibilität mit Streaming-Geräten
- SCMS-T-kompatibles Bluetooth-Audio
- Bis zu 7 Jahre lang Unterhaltung mit langlebiger Lampenlichtquelle<sup>6</sup>



## Verpassen Sie kein Detail

4K PRO-UHD<sup>5</sup> liefert brillante, beeindruckend scharfe und lebensechte Bilder, die weit über Full HD hinausgehen. Sie kombiniert innovative Technologien von Epson mit der Möglichkeit, native 4K-Inhalte wiederzugeben und andere Inhalte hoch zu skalieren.



## EH-TW9400

Der EH-TW9400 ist ein Heimkino-Projektor für alle, die perfektes Home Entertainment erleben möchten. Die große Projektion von bis zu 300 Zoll (7,62 m) bei 2.600 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit und das unglaublich hohe Kontrastverhältnis für außergewöhnliche Farben eignen sich perfekt für 4K PRO-UHD<sup>5</sup>.

Mit Frame Interpolation (Zwischenbildberechnung) und der Funktion zur Rauschunterdrückung werden Sie Filme nicht einfach nur sehen, sondern hautnah erleben.

### Produktmerkmale

- Unterstützung für 10-Bit-HDR bei 60 Hz
- Hochwertige, lebendige Bilder mit 2.600 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit
- Tiefe Schwarztöne mit hohem Kontrastverhältnis von bis zu 1.200.000:1
- ISF-zertifiziertes Farbmanagement



## EH-LS12000B EH-LS11000W

Holen Sie sich ein erstklassiges Kinoerlebnis nach Hause – mit den Projektoren EH-LS12000B und EH-LS11000W. Mit der revolutionären 3LCD-Laserprojektionstechnologie, 4K-Auflösung und HDR10+ Unterstützung liefern diese HD-Projektoren eine phänomenale Bildqualität und Farbhelligkeit, die jeden Filmabend zu einem Kinoerlebnis macht.

### Produktmerkmale

- 4K, 8,3 Mio. Pixel
- Laserlichtquelle
- Hochwertige, lebendige Bilder mit bis zu 2.700 Lumen
- Offizieller HDR10+ Partner
- Tiefe Schwarztöne mit hohem Kontrastverhältnis von bis zu 2.500.000:1
- HDMI 2.1 für 4K-Inhalte (120 fps)
- Calman-Kalibrierungs-fähig

Genießen Sie große  
Unterhaltung  
zu Hause





## EH-TW740 EH-TW750

Diese Full HD-Modelle eignen sich ideal für Filme, Gaming und vieles mehr. Sie überzeugen durch vielfältige Funktionen. Sie sind einfach einzurichten und zu transportieren und bieten damit Unterhaltung für die ganze Familie.

### Produktmerkmale

- Full HD
- Scharfes und helles Bild mit bis zu 3.500 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit
- Tiefe Schwarztöne mit hohem Kontrastverhältnis von bis zu 16.000:1
- Bilddiagonale von bis zu 386 Zoll (9,8 m)
- Automatische Trapezkorrektur
- Miracast integriert (nur EH-TW750)
- Bis zu 18 Jahre lang Unterhaltung mit langlebiger Lampenlichtquelle<sup>6</sup>



## EB-FH06

Der EB-FH06 ist ganz einfach einzurichten und perfekt für die Projektion eines großen Bildes – zuhause oder im Büro. Die langlebige Lampenlichtquelle beschert Ihnen 18 Jahre sorgloser Unterhaltung<sup>6</sup>. Eine Weiß- und Farbhelligkeit von 3.500 Lumen kombiniert mit Full HD und 3LCD-Technologie liefert ein scharfes und helles Bild.

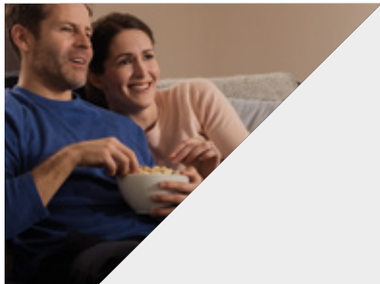
### Produktmerkmale

- Full HD
- Scharfes und helles Bild mit bis zu 3.500 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit
- Tiefe Schwarztöne mit hohem Kontrastverhältnis von bis zu 16.000:1
- Bilddiagonale von bis zu 332 Zoll (8,43 m)
- Automatische Trapezkorrektur
- Bis zu 18 Jahre lang Unterhaltung mit langlebiger Lampenlichtquelle<sup>6</sup>

# Finden Sie das passende Modell

All unsere Projektoren sind vielseitig einsetzbar. Für ein optimales Erlebnis empfehlen wir jedoch für die genannten Einsatzbereiche die folgenden Modelle.

## Home Entertainment (Filme, Sport, Boxsets)



EH-TW7000 EH-TW7100	EH-TW740 EH-TW750	EB-FH06
		

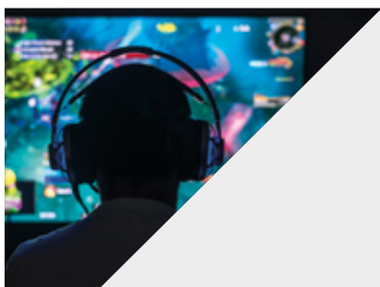
## 4K-PRO-UHD-Heimkino



EH-TW7100 EH-TW7000	EH-TW9400	EH-LS500B EH-LS500W	EH-LS12000B EH-LS11000W
			

## 4K-Heimkino

## Gaming



EH-TW740 EH-TW750	EF-11 EF-12
	

## 4K-PRO-UHD-Gaming



EH-TW9400	EH-TW7000 EH-TW7100
	

## 4K-Spiele

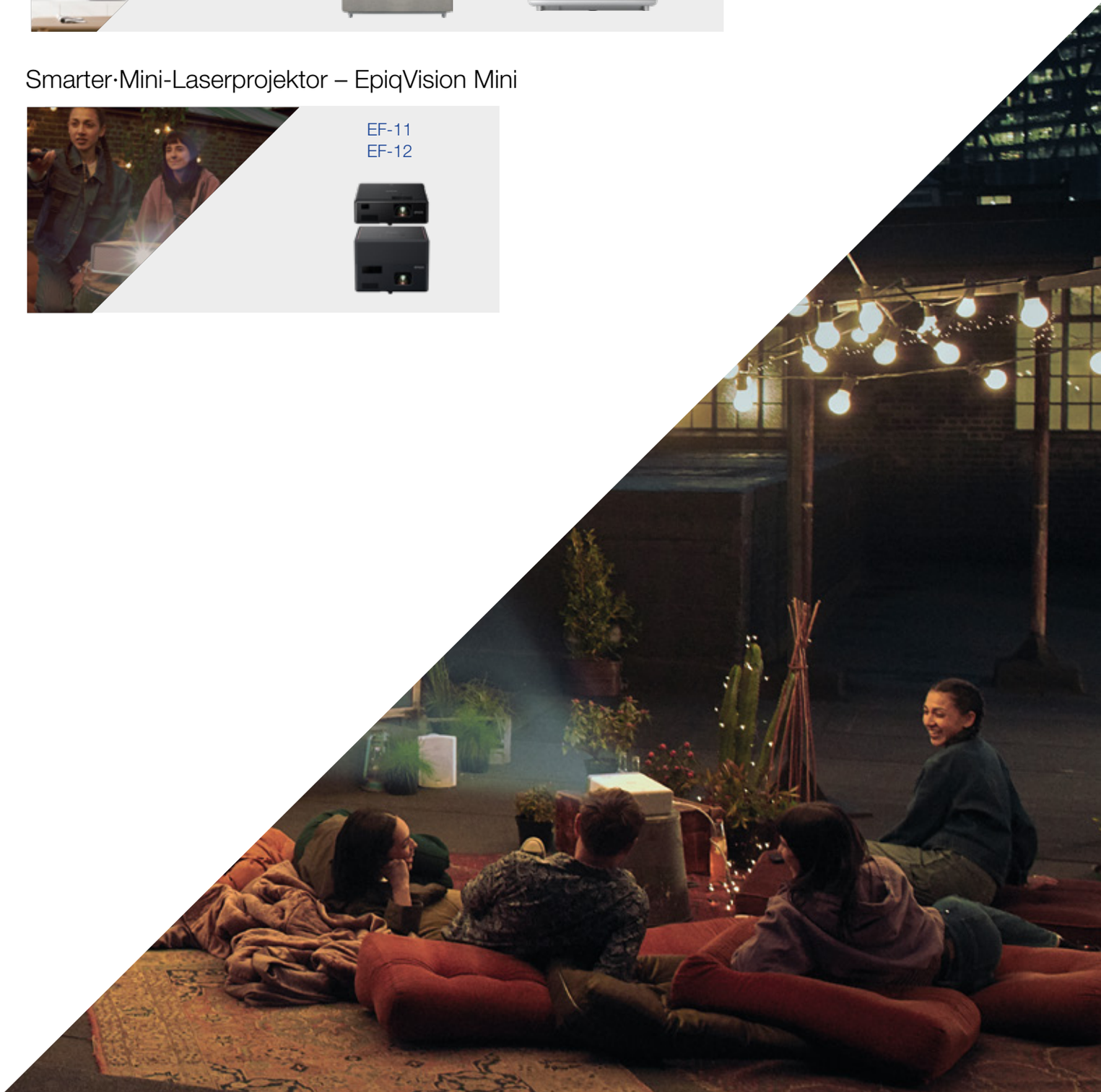
EH-LS12000B EH-LS11000W


# EpiqVision

## Full HD-Laserprojektor – EpiqVision Ultra



## Smarter·Mini-Laserprojektor – EpiqVision Mini



# EPSON®

## androidtv



sound by YAMAHA



Android TV™

Google, Android, Google Play, YouTube und andere Marken sind Marken von Google LLC.

<sup>1</sup> Für bestimmte Anbieter von Inhalten sind möglicherweise Abonnements erforderlich.

<sup>2</sup> Die Google-Suchfunktion ist weltweit verfügbar. Die Google-Suche kann nicht mit Google Home kommunizieren und die smarte Lösung übermitteln. Google Assistant ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar.

<sup>3</sup> Das Casting ist nur für ausgewählte Services optimiert. Die Streaming-Qualität anderer Inhalte kann unterschiedlich ausfallen. Folgende Betriebssysteme und Geräte werden unterstützt: Android 2.3 und höher, iOS® 7 und höher, Windows® 7 und höher, Mac OS® 7 und höher sowie Chrome OS (Version 38 und höher).

<sup>4</sup> Basierend auf fünf Stunden täglicher Wiedergabe von Inhalten im Economy-Modus.

<sup>5</sup> Die 4K-Enhancement-Technologie verschiebt zur Verdoppelung der Full HD-Auflösung jeden Bildpunkt diagonal. Die Auflösung im 3D-Modus ist Full HD.

<sup>6</sup> Basierend auf der täglichen Wiedergabe eines Filmes mit einer Dauer von 105 Minuten bei Betrieb des Projektors im Economy-Modus.

<sup>7</sup> Farbhelligkeit (Weiß-/Farbhelligkeit) im hellsten Modus, gemessen im Labor eines Drittanbieters gemäß IDMS 15.4. Farbhelligkeit abhängig von den Einsatzbedingungen. Meistverkaufte Epson 3LCD-Projektoren im Vergleich zu meistverkauften 1-Chip-DLP-Projektoren basierend auf Daten des Forschungsinstituts „npdgroup“ von Mai 2017 bis April 2018. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.epson.de/farbhelligkeit](http://www.epson.de/farbhelligkeit), [www.epson.at/farbhelligkeit](http://www.epson.at/farbhelligkeit) oder [www.epson.ch/farbhelligkeit](http://www.epson.ch/farbhelligkeit).

<sup>8</sup> 2001 bis 2020, 500 Lumen und mehr, mit Ausnahme von Screenless TV-Projektoren, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY20Q4.

<sup>9</sup> Farbraum im hellsten Modus, gemessen von einem Labor eines Drittanbieters in 3D in CIE L\*a\* b\* im Koordinatenraum. Meistverkaufte Epson 3LCD-Projektoren im Vergleich zu meistverkauften 1-Chip-DLP-Projektoren basierend auf Verkaufsdaten des Forschungsinstituts npdgroup von Mai 2017 bis September 2020.

<sup>10</sup> Epson Online Meetings-App wurde von Epson mithilfe des SDK (Software Development Kit) von Zoom entwickelt. Die Spezifikation und die Funktionen können von der ursprünglichen Zoom-App abweichen.

Epson Deutschland GmbH  
Otto-Hahn-Str. 4  
D-40670 Meerbusch  
Info-Line: +49 (0) 2159/92 79 500  
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
[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.linkedin.com/company/epson-deutschland-gmbh)  
 @EpsonDE

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber. Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.