



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

VISUCOM

A CONVERGE COMPANY

EPSON®

EXCEED YOUR VISION



Nachhaltige Bildungs-
 & Schulentwicklung
 Education-Programm





Medientechnik



Tafelssysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Inhaltsverzeichnis

Wir über uns

3LCD-Technologie

Ultrakurzdistanz-Projektoren

Mobile-Projektoren

Universal-Projektoren

Installationsprojektoren

Dokumentenkameras

Zubehör

Tafellösungen

Referenzbeispiele

Service/ Kontakt

Seite 3

Seite 4

Seite 5+6

Seite 7

Seite 8

Seite 9-11

Seite 12

Seite 13

Seite 14

Seite 15

Seite 16

**Besuchen sie kostenfrei unsere
Testausstellung oder wir
kommen mit unserem
Demomobil vorbei**



Wir über uns

Die Firma Visucom wurde im Jahre 1987 in Walzbachtal gegründet.

Als Montage- und Servicepartner der ersten Jahre des weltweit größten und marktführenden Konferenz- und Schulraum-Ausstatters der Firma Weyel aus Haiger sind wir heute ein mittelständiges Unternehmen mit exzellentem Ruf für neutrale Beratung, Planung & Ausstattung aller marktführenden Hersteller. Unsere breite Produktpalette bietet für jeden Anlass das perfekte Equipment.

Das eigene Medienkompetenzzentrum in Walzbachtal bei Karlsruhe bietet unseren Kunden stressfreie und objektive Vergleichsmöglichkeiten interaktiver Systeme und den dazugehörigen Zusatz-Applikationen.

Unsere Produkte verfügen über alle wichtigen Sicherheitsmerkmale. Weiterhin bieten wir unseren Kunden die Möglichkeit spezielle Sonderanfertigungen zu produzieren.

Die Produktpalette und Leistungen erstrecken sich von professionellen Leinwänden, Schultafeln, interaktiven Tafeln, Lautsprechern, Kameras, Beamer, Display's sowie Mediensteuerungen über Installationen vor Ort bis zur Einweisung und Schulung.

Aus der Region!

Für die Region!

Made in Germany

„Heutzutage ist alles nicht mehr selbstverständlich“

- Wir produzieren in Deutschland.
- Wir zahlen unsere Steuern hier.
- Wir bekommen keine Subventionen.
- Wir machen keine Kurzarbeit.
- Wir sind ein anerkannter Ausbildungsbetrieb.
- Wir schaffen und sichern regionale Arbeitsplätze.
- Wir haben kurze Servicewege



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

3LCD-Technologie

Helle Köpfe brauchen wache Augen

Die Epson 3LCD-Technologie sorgt für naturgetreue, **augenschonende Farben**, ohne Regenbogeneffekte oder störende Farbblitze.

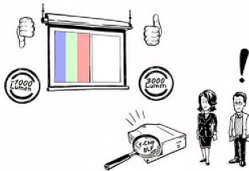


3x HELLERE FARBEN
mit Epson Projektoren*
[*www.epson.de/farbhelligkeit](http://www.epson.de/farbhelligkeit)

Die Vorteile einer gleich hohen Farb- und Weißhelligkeit

1. Präzise Darstellung von Farben
2. Hellere Bilder, die Eindruck hinterlassen
3. Deutlichere Details, die einfach zu erkennen sind
4. Flexibilität für Präsentationen in unterschiedlichen Lichtverhältnissen - Dank der helleren Bilder können Sie die Vorhänge geöffnet und das Raumlicht eingeschaltet lassen. So müssen Ihre Zuhörer nicht mehr im Dunkeln arbeiten.
5. Mehr für Ihr Geld – eine gleich hohe Farb- und Weißhelligkeit bedeutet, dass das Gesamtbild heller ist. Sie brauchen also keinen teureren Projektor mit einer hohen Weißhelligkeit zu kaufen, um helle Bilder genießen zu können.

Vergleich DLP™ <-> 3LCD



Möchten Sie mehr wissen?



* Weitere Informationen auf:
www.epson.de/farbhelligkeit

Ultrakurzdistanz-Projektoren

Ultrakurzdistanz-Projektoren ermöglichen aufgrund Ihres besonderen Objektivs auf kurze Distanz große Bilder. Bei diesem Projektor steht man als Lehrkraft oder Präsentator endlich nicht mehr im Projektionskegel. Ideal sind sie in Kombination mit einer Tafel oder im mobilen Einsatz, um bei engen Bedingungen ein großes Bild zu erreichen.

- Überzeugend Farb- und Weißhelligkeit von bis zu 4.000 Lumen
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer von bis zu 10.000 h im Eco-Modus
- Überzeugender Sound mit 16 Watt
- Viele Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDMI, VGA, USB, Audio, LAN und W-LAN (optional)
- Besonderheit: Auf Wunsch Fingertouch-Funktion und zwei Stifte
- Automatische Quellensuche

3x HELLERE FARBEN
mit Epson Projektoren*
*www.epson.de/farbhelligkeit



Weitere Serienmodelle auf Anfrage!
Gerne beraten wir Sie bei der Anschaffung
eines für Sie geeigneten Projektors!

Produktbezeichnung: EB-725W
Auflösung: WXGA
Technologie: 3LCD Laser
Lumen: 4.000
Projektionsverhältnis: 0,28 - 0,37:1
Maße H/B/T: 13,3/35,6/39,5 cm
Gewicht: 5,7 kg

Produktbezeichnung: EB-725Wi
Auflösung: WXGA
Technologie: 3LCD Laser
Lumen: 4.000
Projektionsverhältnis: 0,28 - 0,37:1
Maße H/B/T: 13,3/35,6/39,5 cm
Gewicht: 5,7 kg

Irrtum, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten





Medientechnik



Tafelssysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Ultrakurzdistanz-Projektoren

- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von bis zu 3.600 Lumen
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer von bis zu 30.000 h im Eco-Modus
- Überzeugender Sound mit 16 Watt
- Viele Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDMI, VGA, USB, Audio, LAN, W-LAN und HDBaseT
- Besonderheit: Fingertouch-Funktion und zwei Stifte, Edge-Blending-Technologie, WLAN und Miracast integriert
- Automatische Quellensuche



Weitere Serienmodelle auf Anfrage!
Gerne beraten wir Sie bei der Anschaffung
eines für Sie geeigneten Projektors!

6

3x HELLERE FARBEN
 mit Epson Projektoren*
 *www.epson.de/farbhelligkeit



Produktbezeichnung: EB-735F
Auflösung: Full HD
Technologie: 3LCD Laser
Lumen: 3.600
Projektionsverhältnis: 0,26 - 0,36:1
Maße H/B/T: 13,3/35,6/39,5 cm
Gewicht: 5,7 kg

Produktbezeichnung: EB-735Fi
Auflösung: Full HD
Technologie: 3LCD Laser
Lumen: 3.600
Projektionsverhältnis: 0,26 - 0,36:1
Maße H/B/T: 13,3/35,6/39,5 cm
Gewicht: 5,8 kg

Mobile-Projektoren

Einstiegsprojektoren für den flexiblen Einsatz als mobile Lösung oder zur Festinstallation im Klassen- oder Konferenzraum

- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von bis zu 4.500 Lumen
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer von bis zu 12.000 h im Eco-Modus
- Viele Anschlussmöglichkeiten, z. B. 2x HDMI, MHL-Unterstützung, RJ45 Ethernet, optionales W-LAN, Miracast
- Nützliche Präsentationswerkzeuge, z. B. iProjection App, Moderator-Funktion, AV-Mute-Funktion



**Weitere Serienmodelle auf Anfrage!
Gerne beraten wir Sie bei der Anschaffung
eines für Sie geeigneten Projektors!**

3x HELLERE FARBEN
mit Epson Projektoren*
*www.epson.de/farbhelligkeit



Produktbezeichnung:	EB-L200F
Auflösung:	Full HD
Technologie:	3LCD
Lumen:	4.500
Projektionsverhältnis:	1,33-2,16:1
Maße H/B/T:	9/32,5/29,9 cm
Gewicht:	4,1 kg

Irrtum, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten





Medientechnik



Tafelssysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Universal-Projektoren

Leistungsstarke Projektoren für nahezu jeden Einsatz

- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von bis zu 5.200 Lumen
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer von bis zu 10.000 h im Eco-Modus
- Kompakt und leistungsstark mit unter 5 kg
- Überzeugender Sound mit 16 Watt
- Viele Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDMI, VGA, USB, Audio, LAN, W-LAN, MHL, Miracast und HDBaseT
- Nützliche Präsentationswerkzeuge, z. B. AV-Mute-Funktion, sofortiges Ein- und Ausschalten, JPEG-Viewer, Quick-Corner-Funktion, Diashow, Split-Screen-Funktion, Gestensteuerung, Dicom Simulationsmodus
- Lüfterauslass nach vorne hin ausgerichtet, keine Störung der Teilnehmer
- Automatische Quellensuche

3x HELLERE FARBEN
mit Epson Projektoren*
*www.epson.de/farbhelligkeit



Produktbezeichnung:	EB-L520U
Auflösung:	WUXGA
Technologie:	3LCD
Lumen:	5.200
Projektionsverhältnis:	1,35-2,2
Maße H/B/T:	12,2/44/30,4 cm
Gewicht:	7,7 kg

Weitere Serienmodelle auf Anfrage!
Gerne beraten wir Sie bei der Anschaffung
eines für Sie geeigneten Projektors!

Installationsprojektoren

Kompakt, leistungsstark und flexibel einsetzbar

- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von bis zu 7.000 Lumen
- Epson 3LCD-Lasertechnologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer von bis zu 30.000 h im Eco-Modus
- Viele Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDMI, USB, Audio, Video, VGA, RJ45 Ethernet, W-LAN optional, Miracast (EB-L610U)
- Nützliche Präsentationswerkzeuge, z. B. Lens Shift (EB-L400) für flexible Installation, jpeg Viewer auch Videos abspielbar - nutzbar als integrierter Mediaplayer für Digital Signage Anwendungen, Wireless Miracast Anbindung (Screen Mirroring nur EB-L610U/EB-L615U) Spiegelung von Android- und Windowsoberflächen, Steuerungsprotokoll SNMP: einfache Netzwerk- und Steuerungsintegration, Split-Screen-Funktion, A/V-Stummschaltung: schnelle Unterbrechung der Präsentation ohne den Projektor auszuschalten, automatische Einschaltfunktion, geometrische Korrektur
- Auf der sicheren Seite: Garantie 5 Jahre oder 12.000 h (was zuerst eintritt)

**3x HELLERE
FARBEN**
mit Epson Projektoren*
*www.epson.de/farbhelligkeit



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



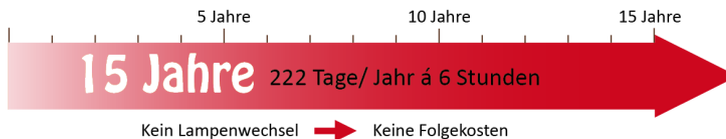
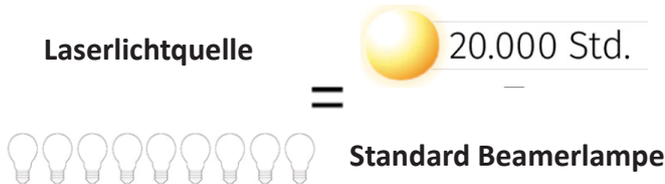
Einrichtung



Service



Planung



Weitere Serienmodelle auf Anfrage!
Gerne beraten wir Sie bei der Anschaffung
eines für Sie geeigneten Projektors!

Produktbezeichnung: EB-L720U
Auflösung: WUXGA
Technologie: 3LCD Laser
Lumen: 7.000
Projektionsverhältnis: 1,35-2,2:1
Maße H/B/T: 12,2/44/30,4 cm
Gewicht: 7,8 kg

Irrtum, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Installationsprojektoren

Zuverlässige Installationsprojektoren für professionelle Präsentationen

- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von 8.500 Lumen
- Epson 3LCD-Lasertechnologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer von bis zu 30.000 h im Eco-Modus
- Viele Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDMI, USB, Audio, Video, VGA, RJ45 Ethernet, W-LAN optional
- Nützliche Präsentationswerkzeuge, z. B. Lens Shift für flexible Installation, 360°-Projektion, Motorzoom, 4K-Enhancement, Multi-Projektionsfähig, Steuerungsprotokoll SNMP: einfache Netzwerk- und Steuerungsintegration, A/V-Stummschaltung: schnelle Unterbrechung der Präsentation ohne den Projektor auszuschalten, automatische Einschaltfunktion
- Wechselobjektive für fast alle Anwendungsszenarien (12 Stück inklusive Standardobjektiv)
- Auf der sicheren Seite: Garantie 5 Jahre oder 20.000 h (was zuerst eintritt)



Weitere Serienmodelle auf Anfrage!
Gerne beraten wir Sie bei der Anschaffung
eines für Sie geeigneten Projektors!



Produktbezeichnung:	EB-PU1008U
Auflösung:	WUXGA
Technologie:	3LCD Laser
Lumen:	8.500
Projektionsverhältnis:	0,35-10,11:1
Maße H/B/T:	18,9/54,5/43,6 cm
Gewicht:	16,3 kg

Installationsprojektoren

Zuverlässige Installationsprojektoren für professionelle Präsentationen

- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von 10.000 Lumen
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Viele Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDMI, DVI, USB, Video, VGA, RJ45 Ethernet, W-LAN optional
- Nützliche Präsentationswerkzeuge, z. B. Lens Shift für flexible Installation, Motorzoom, Projektion im Hochformat, 4K-Enhancement, einfache Netzwerk- und Steuerungsintegration, A/V-Stummschaltung: schnelle Unterbrechung der Präsentation ohne den Projektor auszuschalten, automatische Einschaltfunktion
- Wechselobjektive für fast alle Anwendungsszenarien
- Auf der sicheren Seite: Garantie 3 Jahre oder 20.000 h (was zuerst eintritt)



Weitere Serienmodelle auf Anfrage!
Gerne beraten wir Sie bei der Anschaffung
eines für Sie geeigneten Projektors!

3x HELLERE FARBEN
mit Epson Projektoren™
*www.epson.de/farbhelligkeit



Produktbezeichnung:	EB-PU2010W
Auflösung:	WUXGA
Technologie:	3LCD
Lumen:	10.000
Projektionsverhältnis:	0,35-7,41:1
Maße H/B/T:	18,9/54,5/43,6 cm
Gewicht:	16,8 kg

Irrium, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten

11



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Dokumentenkamera

Früher gehörten Overhead-Projektoren zu den gängigen Unterrichtsmedien um Lehr- und Unterrichtsmaterialien an die "Wand zu projizieren". Auch das Episkop gehörte dazu, was dann zum Einsatz kam, wenn Bücher in die Studienvorträge einfließen. Vortrags- und Lehrinhalte mussten beim Einsatz des Overhead-Projektors im Vorhinein auf Folien gezogen werden, um im Unterricht "an die Wand" projiziert werden zu können.

Moderne Technologien vereinfachen die Visualisierung maßgeblich. Ob noch bestehende (Overhead-Folien) oder nicht- transparente Vorlagen wie Bücher und 3D-Objekte, können schnell und einfach in den Unterricht/ Vortrag integriert werden.

Produktbezeichnung: ELPDC07

Megapixel: 2
 Zoom: 8-fach digital
 Aufnahmebereich: bis DIN A4
 Maße H/B/T: 8/26/6 cm
 Gewicht: 1 kg
 Besonderheit: Integrierte Beleuchtung



Produktbezeichnung: ELPDC13

Megapixel: 5
 Zoom: 10-fach digital
 Aufnahmebereich: bis DIN A3
 Maße H/B/T: 45/27/32 cm
 Gewicht: 2,2 kg
 Besonderheit: Integrierte Beleuchtung, SD-Kartenslot



Produktbezeichnung: ELPDC21

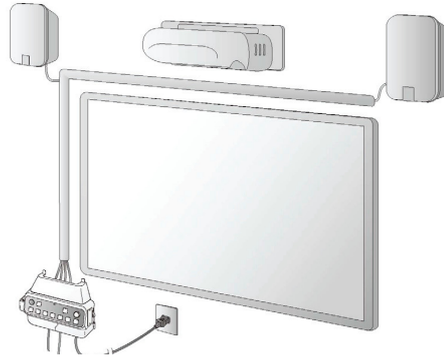
Megapixel: 5
 Zoom: 12-fach optisch, 10-fach digital
 Aufnahmebereich: bis DIN A3
 Maße H/B/T: 45/27/32 cm
 Gewicht: 2,6 kg
 Besonderheit: Eingebautes Mikrofon, Integrierte Beleuchtung, SD-Kartenslot
 Mit Anschlussmöglichkeit für Mikroskop



Epson ELP-CB03



- Praktisches Bedienfeld zur Wandinstallation für Epson Projektoren.
- Unterstützt Audio/ Video-Quellen, Computer, iPod und mehr
- Perfekte Lösung für die Steuerung von Multimedia-Geräten
- Große, beschriftete Knöpfe sorgen für eine einfache Bedienung



Typische Installation:
Lautsprecher, Projektor,
Steuereinheit

Epson ELP-SP02



- Schaffen Sie sich Ihre audiovisuelle Komplettlösung
- 2x 15 W Aktivlautsprecher
- Überzeugendes Klangerlebnis
- Integrierter Verstärker
- Die ideale Ergänzung zum Epson Projektor, Bedienfeld, etc.

Für alle vorangegangenen Projektoren-Modelle bieten wir Ihnen gerne auch die passenden Ersatzlampen an. Original Ersatzlampen erhalten die Garantie und sichern die Lebensdauer des Projektors.





Tafellösungen

Optimiert für die interaktive Projektion 

 Minimale Reflektion

Optimale Langzeitnutzung 



 Optimale Projektionsergebnisse

Trocken abwischbar und kratzfest 

 Magnetisch

Ihre Vorteile des Visucom-Service:

- Kostenlose Besichtigung und Beratung Vor-Ort
- Kostenlose Beratung in unserem Showroom
- Individuelle Lösungen
- Umbau vorhandener Tafelanlagen
- Robuste Stahl-Email Materialien
- usw.

Fragen Sie uns, wir beraten Sie gerne!



Referenzbeispiele



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Service/ Kontakt

Seit über 20 Jahre legt die VisuCom GmbH größten Wert auf ausgezeichneten und verlässlichen Service.

Montagen von Tafelsystemen in D-A-CH

Zu allen unseren Tafelsystemen bieten wir Ihnen in Deutschland, Österreich und der Schweiz auch die fachgerechte Montage durch unser geschultes Personal an.

Beratung und Konzeption interaktiver Lernumgebungen

Lassen Sie sich inspirieren von den technischen Möglichkeiten, die Ihnen heute zur Verfügung stehen. Mit VisuCom steht Ihnen ein Partner zur Seite, der für Sie die technische Realisation übernimmt und genau auf Ihre Bedürfnisse abstimmt. Ob in Konferenz- und Schulungsräumen, Hotels und Sportarenen, im Theater und Museum oder am Point of Sale - Konferenztechnik kommt heute überall zum Einsatz. Das VisuCom-Team berät Sie bei der richtigen Technikauswahl und realisiert die auf Ihre Anforderung zugeschnittene Lösung - budgetgerecht und anwenderfreundlich.

Kundenservice für Schule und Universitäten

Dank des Fachwissens unseres geschulten Servicepersonals überprüfen, warten und reparieren wir schnell und flexibel sämtliche Medientechnikkomponenten wie z.B. Projektoren und interaktive Medien.

Gerne übernehmen wir auch in einem Servicevertrag die Überwachung der Einhaltung der Serviceintervalle Ihrer Geräte.

Schenken Sie uns Ihr Vertrauen



VISUCOM
A CONVERGE COMPANY

VisuCom GmbH
Brettener Straße 31
75045 Walzbachtal

Tel.: 07203/9259-0
Fax: 07203/9259-66
Mail: info@visucom.de
Internet: www.visucom.de