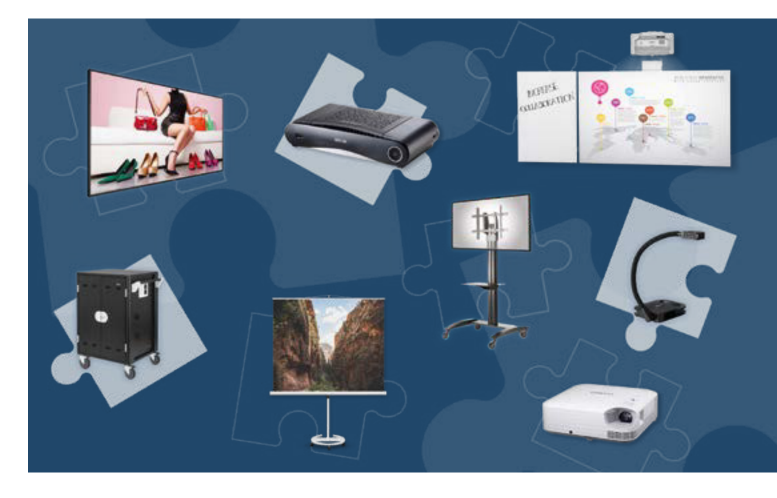
MEDIUM

World of Presentation



Die ganze Welt der Präsentationstechnik – flexible Lösungen für jeden Anspruch



Die Welt der Präsentations- und Konferenztechnik bietet Ihnen innovative Gesamtlösungen und technische Highlights in höchster Qualität.

Mehr als 7.000 Präsentationsprodukte der aktuellsten Technik halten wir für Sie, im Einzelnen oder als zusammenhängende Gesamtlösung, bereit. Die Vernetzung, Digitalisierung und Verbreitung von Daten vereinfachen und beschleunigen den Arbeitsablauf und führen zu interessanteren und erfolgreicheren Präsentationen. Sie erhalten die optimale Ausstattung für nahezu jede Anforderung. Mit dem aktuellen Katalog 2020/21 verschaffen Sie sich einen ersten Überblick. Überzeugen Sie sich selbst von unserem umfangreichen Produktportfolio.

Kommen Sie auf uns zu. Wir beraten Sie gern!

Nehmen Sie unseren umfassenden Service und unser ausgezeichnetes Angebot für sich in Anspruch:

- Fachkundige Beratung und professionellen Installations-Service – Sie erhalten kompetente Produktberatung und Unterstützung bei Ihrer Planung
- Produktpräsentation gerne werden Ihnen einzelne Produkte auf Wunsch vorgeführt
- Topaktuelle Produktauswahl
- Bereitstellung bester Produkte namhafter Hersteller zu attraktiven Preisen
- Für nahezu jede Präsentationsanforderung die passende Lösung



















































Al	le Produkte nach Kategorier	า	1	Alle Produkte nach Marken
	Beamer		Α	AUDAC Audio 72-73
	Laser- & LED-Beamer und Zubehör	3-16		AVer Visualizer 79-80
	Universalbeamer und Zubehör	17-21		AVer Video-Raumsysteme 81
	Ultrakurzdistanzbeamer und Zubehör	22-23		AVer Ladesysteme 82
	Interaktive Beamer und Zubehör	24-25	В	BARCO Drahtlose Präsentationssysteme 32
	Installationsbeamer und Zubehör	26-29	c	·
				CASIO Beamer 4-9
	Beamer-Deckenhalterungen und Zubehör	30-31	E	Epson Beamer 10-13, 18-19, 25 Epson Visualizer 80
	Drahtlose Präsentationssysteme	32-34	н	 HKS Systemtechnik Display-Zubehör HKS Systemtechnik Stationäre Leinwände 98-99
	Displays/Digital Signage Displays			
	Digital Signage Displays	36-43		iiyama Interaktive Displays 60
	Display-Zubehör	44-52	K	Kramer Drahtlose Präsentationssysteme 33
	. ,			Kramer Installationstechnik 76-78
	Interaktive Produkte			KROmedia Display-Zubehör 45
	Interaktive Displays	55-63		KROmedia Interaktives Präsentieren 66KROmedia Halterungen interaktive Boards 67
	Interactive Boards	64		KROmedia Tafelsystem 107
				•
	Halterungen interaktive Boards	65, 67	M	MediaSprint Display-Zubehör 46-48
	Interaktives Präsentieren und Zubehör	66, 68-70		MediaSprint Halterung interaktive Boards 65
				MEDIUM Beamer-Deckenhalterungen 30-31 MEDIUM Leinwände und Zubehör 84-97
	Audio	71-73		MEDIUM Präsentations- und Multimediamöbel 101-103
				Microsoft Interaktives Präsentieren 54, 62
	Adapter/Kabel	74-77	N	,
				NEC Beamer 16 NEC Digital Signage Displays 42
	Installationstechnik	78		NEC Digital Signage Displays 42 NewStar Display-Zubehör 44
			P	
	Visualizer	79-80		Panasonic Beamer 14-15, 20, 28-29
				Panasonic Digital Signage Displays 41
	Video-Raumsysteme	81		Panasonic Interaktive Displays 61 Peerless-AV Display-Zubehör 35, 49
	·			Philips Digital Signage Displays 43
	Ladesysteme	82-83		Promethean Interaktive Displays 55-57
	Ludesysteme	02 03		Promethean Interaktive Boards 64
	Leinwände			PureLink Kabel 74-75
	Mobile Leinwände und Zubehör	85-89	Q	QuattroPod Drahtlose Präsentationssysteme 34
	Stationäre Leinwände und Zubehör	90-99	s	Samsung Digital Signage Displays 38-39
				Samsung Interaktive Displays 63
	Präsentations- und Multimediamöbel			SHARP Digital Signage Displays 40
	Präsentationsmöbel	100, 102, 103		SHARP Interaktive Displays 58
	Multimediamöbel	101		SMIT Interaktives Präsentieren 68-70
	materiore	101		SMIT Präsentationsmöbel 100
	Tofoloustomo			SMIT Pinn-Tafeln 104
	Tafelsysteme			SMIT Weißwandtafeln und Zubehör 105-106
	Pinn-Tafeln	104	V	VEGA Ladesysteme 83
	Weißwandtafeln und Zubehör	105-106		Vivitek Beamer 21, 23, 27
	Wandschienensystem	107	I	Vivitek Interaktive Displays 59

MEDIUM

Einführung Beamer





Die Auswahl an Beamern ist groß. Welcher Beamer wirklich zu Ihnen und Ihren Wünschen passt, hängt oft von vielen unterschiedlichen Faktoren ab, wie: Einsatzort, Nutzungshäufigkeit und individuellen Sehgewohnheiten.

Wir verraten Ihnen, worauf Sie beim Beamer-Kauf achten müssen:

Technologie

Es gibt zwei Haupt-Technologien, die im Bereich der Beamer verbaut sind. Die DLP- oder LCD-Technologie oder auch das LCoS-Verfahren.

- wird mithilfe von Mikrospiegeln und einem rotierenden Farbrad erzeugt. Das schnelldrehende Farbrad besitzt verschiedene Farbsegmente (meist Rot-Grün-Blau-Weiß), wodurch das weiße Licht der Lampe mit Farben versehen und auf den DLP-Chip gestrahlt wird. Dieses Verfahren ist sehr wartungsarm und bietet schnelle Reaktionszeiten. Die erzeugten Projektionen wirken weicher gerastert und neigen nur wenig zu Nachziehbildern. Ebenfalls positiv ist der sehr gute Kontrast, die lange Haltbarkeit und die kompakte und leichte Bauweise
- 1-Chip-DLP/3-Chip-DLP = Es gibt zwei Arten von DLPs, die 1-Chip- und 3-Chip-Technologie. Millionen von kleinen Spiegeln projizieren bei dieser Technik das Bild zur Leinwand. Ein davor in den Lichtweg gestelltes Farbfilterrad teilt beim 1-Chip-DLP-Projektor das Licht in die Grundfarben auf, die nacheinander auf die Leinwand geworfen werden. Bei der 3-Chip-Technologie entfällt das Farbrad komplett und es kommen, anstatt nur einem DMD-Chip, drei dieser Chips zum Einsatz
- 3LCD (Liquid-Crystal-Display) = Das weiße Licht der Beamerlampe wird auf drei LCD-Panels gesteuert, diese wiederum filtern das weiße Licht in die drei Grundfarben Rot/ Grün/Blau. Die drei Grundfarben werden über ein Prismensystem deckungsgleich zu einem Bild zusammengesetzt und über ein Objektiv projiziert. Neben einer sehr guten Farbintensität sorgt die Technologie für scharfe und ruhige Bilder ohne Blitzer

LCoS (Liquid Crystal on Silicon) = Baut auf der LCD-Technik auf, arbeitet aber zusätzlich mit einem Spiegel hinter dem Flüssigkristall-Display. Dadurch ist das Pixelraster weniger zu sehen, gleichzeitig steigt der Kontrast und lässt so ein tieferes Schwarz zu

Lampe/Lichtquelle

Bei den meisten Geräten kommen Gasentladungslampen zum Einsatz, die je nach Lampenlaufzeit ausgetauscht werden müssen. Einige Hersteller von Beamern versehen seit ein paar Jahren ihre Geräte mit einer Laserund/oder LED-Technologie, wodurch die Lichtquelle eine Lebensdauer von bis zu 56.000 Stunden aufweisen kann.

Helligkeit/Kontrast

Bei Präsentationen ist es wichtig, dass der Beamer viel Licht liefert. Je heller der Raum ist, in dem der Beamer eingesetzt wird, desto höher sollte sein Lichtstrom sein.

Die Faustregel lautet:

500 Lumen pro m² Projektionsfläche

Auflösung

Die Auflösung bei Beamern spielt eine wichtige Rolle, denn die Anzahl der Pixel erzeugt das Bild. Je mehr Pixel, desto höher ist die Pixeldichte und es entsteht ein schärferes Bild. Je nach Anforderung an den Beamer ist es entscheidend, wie detailgetreu er ein Bild wiedergeben kann.

Auflösung	Pixeldichte
XGA	1.024 x 768
SXGA	1.280 x 1.024
WXGA	1.280 x 800
HD ready	1.280 x 720
Full HD	1.920 x 1.080
WUXGA	1.920 x 1.200
4K	3.840 x 2.160

Funktionalität

Bei uns erhalten Sie für jede Anwendung den passenden Beamer:

- Laser- & LED-Beamer sparsam und umweltfreundlich (S. 3-16)
- Universalbeamer vielseitige Einsatzmöglichkeit (S. 17-21)
- Ultrakurzdistanzbeamer präsentieren ohne Schattenbildung (S. 22-23)
- Interaktive Beamer lebendige Unterrichts- oder Besprechungsgestaltung (S. 24-25)
- Installationsbeamer hohe Lichtleistung und Anschlussvielfalt (S. 26-29)

Besonderheiten

- Individuelle Regelung der Bildgröße kann bequem über motorische (mit Fernbedienung) oder manuelle (direkt am Objektiv) Zoom-Einstellung erfolgen
- Anschlussvielfalt je nach Modell besteht die Möglichkeit, den Beamer mit vielen verschiedenen Quellen zu verbinden
- Integrierte Lautsprecher Beamer liefern auch im mobilen Einsatz Töne zum Bild.
 Neuere Modelle mit Lautsprecher klingen kaum schlechter als ein mittelgroßer Fernseher
- Lens Shift dank eingebauter Linsenkorrektur entsteht keine Bildverzerrung bei schrägen Projektionen. Lens Shift ermöglicht eine horizontale oder vertikale Verstellung der gesamten Optik und "rückt" das Bild wieder gerade
- Leichtigkeit viele Beamer sind mittlerweile so leicht und kompakt, dass sie auch problemlos unterwegs eingesetzt werden können

Einführung Laser- & LED-Beamer



Merkmale je nach Modell:

- Innovativ und umweltfreundlich, quecksilberfreie Lichtquelle
- Langlebig und verschleißfrei, bis zu 56.000 Std. Lebensdauer ohne Lampenwechsel
- Kein Ausfallrisiko durch Lampendefekt
- Eine Investition ohne Folgekosten, kein Service- und Verwaltungsaufwand durch Lampentausch

Ein Laser-Beamer ist immer eine Kombination aus LED-Lampen für Rot und Grün sowie einem Laser-Modul für das blaue Licht. Beamer mit Laser-Technik haben den Vorteil, dass keine Lampe mehr verbaut wird und ausgetauscht werden muss. Dadurch bietet sich diese Technik gerade in Einsatzgebieten an, bei der eine hohe Lampenlebensdauer gefordert wird.

Übersicht Laser- & LED-Beamer







CASIO CORE-Serie Seite 4

CASIO ADVANCED-Serie Seite 5

CASIO GREEN SLIM-Serie Seite 6

CASIO ULTRA SHORT THROW-Serie Seite 7



CASIO SUPERIOR-Serie Seite 8



CASIO XJ-L8300HN Seite 9



Epson EB-L-Serie Seite 10





Epson EB-L1000-Serie Seite 11



Epson EB-700U Seite 12



Epson EV-Serie Seite 13



Panasonic PT-RZ570 Seite 14



Panasonic PT-RZ660-Serie Seite 15



NEC P-/PE-Serie Seite 16



NEC LASER PA-/PX-Serie Seite 16



CASIO CORE-Serie – der perfekte Einsteiger









- Ultimativer Einstieg in die kostensparende, quecksilberfreie Projektion
- Laser- & LED-Hybrid-Lichtquelle ermöglicht bis 20.000 Std. Laufzeit
- 1,5fach Zoom (XJ-V10X/V100W/V110W) und 1,1fach Zoom (XJ-V2)
- Niedrige Betriebskosten
- Starke Farbbrillanz durch hohen Kontrast von 20.000:1
- Direkt Ein/Aus
- Einfachste Bedienung durch 2 Tasten
- Made in Japan

Garantie Lichtquelle: 5 Jahre, max. 10.000 Std. bei einer Einsatzzeit von weniger als 12 Std. pro Tag.



Anschlüsse

CASIO XJ-V2

Auflösung	XGA
Technologie	DLP
Lumen	3.000
Throw-Ratio	1,54 - 1,71:1
Maße H/B/T	8,9/27/27 cm
Gewicht	2,9 kg
ArtNr. 2504364	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-V100W

Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	3.000
Throw-Ratio	1,32 - 1,93:1
Maße H/B/T	9,7/29,9/29,9 cm
Gewicht	3,5 kg
ArtNr. 2523990	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-V10X

Auflösung	XGA
Technologie	DLP
Lumen	3.300
Throw-Ratio	1,66 - 2,42:1
Maße H/B/T	9,7/29,9/29,9 cm
Gewicht	3,5 kg
ArtNr. 2523989	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-V110W

CASIO AS-VITOV	
Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	3.500
Throw-Ratio	1,32 - 1,93:1
Maße H/B/T	9,7/29,9/29,9 cm
Gewicht	3,5 kg
ArtNr. 2523991	Preis auf Anfrage

ZUBEHÖR

CASIO Tragetasche	
ArtNr. 2570553	Preis auf Anfrage



CASIO ADVANCED-Serie – der perfekte Allrounder





XJ-F101W)





- Automatische Projektor-Abschaltung
- Hohe Flexibilität durch vielfältige Anschlussmöglichkeiten

Automatische Quellensuche

- Kostensparende, quecksilberfreie Projektion
- Laser- & LED-Hybrid-Lichtquelle ermöglicht bis zu 20.000 Std. Laufzeit
- Niedrige Betriebskosten
- Hoher Kontrast von 20.000:1
- Sparsam im Stromverbrauch durch die dynamische Helligkeitsregelung

RS232 uvm. sowie LAN (RJ45), (nur bei

- 16-Watt-Lautsprecher integriert
- Hohe Farbbrillanz
- Direkt Ein/Aus
- 1,5fach ZoomUmfangreiche Anschlüsse: 2x HDMI, VGA,
- XJ-F21XN/XJ-F211WN)

 Bedienfeld mit 9 Tasten
- Made in Japan

Zusätzliche Funktionen bei XJ-F21XN/ XJ-F211WN

- USB-Typ-A-Anschluss als Stromversorgung für weitere Peripherie geeignet
- One-Click-Connection einfache WLAN Anbindung von Window/MAC PCs, Tablets und androiden Smartphones
- Moderator-Funktion
- Projektor-Steuerung
- Präsentieren ohne Kabel durch WLAN-Fähigkeit
- WLAN-Dongle YW-41 optional

Garantie Lichtquelle: 5 Jahre, max. 10.000 Std. bei einer Einsatzzeit von weniger als 12 Std. pro Tag.



Anschlüsse CASIO XJ-F211WN

CASIO XJ-F21XN

Auflösung	XGA
Technologie	DLP
Lumen	3.300
Throw-Ratio	1,66 - 2,42:1
Maße H/B/T	9,7/29,9/29,9 cm
Gewicht	3,8 kg
ArtNr. 2523993	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-F211WN

Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	3.500
Throw-Ratio	1,32 - 1,93:1
Maße H/B/T	9,7/29,9/29,9 cm
Gewicht	3,8 kg
ArtNr. 2523995	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-F101W

Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	3.500
Throw-Ratio	1,32 - 1,93:1
Maße H/B/T	9,7/29,9/29,9 cm
Gewicht	3,8 kg
ArtNr. 2523994	Preis auf Anfrage

ZUBEHÖR

CASIO YW-41 WLAN-Adapter (optional)			
ArtNr. 3389382	Preis auf Anfrage		
CASIO Tragetasche			
ArtNr. 2570553	Preis auf Anfrage		



CASIO GREEN SLIM-Serie – ultraflache Bauform für mobilen und stationären Einsatz









- Laser- & LED-Hybrid-Lichtquelle ermöglicht bis 20.000 Std. Laufzeit
- Ultraflaches, hochwertiges Design
 43 mm dünn
- Optimale Anpassung der Projektion Fokus und 2fach optischen Zoom (motorbetrieben)
- Brillante, natürliche Farbwiedergabe
- 2 GB interner Speicher (nur XJ-Axx7-Modelle)
- Sparsam im Stromverbrauch durch die dynamische Helligkeitsregulierung
- Präsentieren vom Smartphone oder Tablet-PC durch CASIO APP C-Assist oder andere APP's (nur XJ-Axx7-Modelle)
- Präsentieren ohne PC direkt vom internen Speicher (2 GB) oder USB-Stick (nur XJ-Axx7-Modelle)
- Präsentieren ohne Kabel durch WLAN-Fähigkeit (nur XJ-Axx7-Modelle)
- Quick Start&Stop in 8 Sek. volle Helligkeit, kein Nachkühlen
- 1-Watt-Lautsprecher integriert

- Fernwartung und Kontrolle über WLAN (nur XJ-Axx7-Modelle)
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten:
 HDMI, VGA, USB-Display, RS232 (über optionalen Adapter YK-60) uvm.
- Made in Japan

Garantie Lichtquelle: 5 Jahre, max. 10.000 Std. bei einer Einsatzzeit von weniger als 12 Std. pro Tag.

CASIO XJ-A142/XJ-A147

Auflösung	XGA
Technologie	DLP
Lumen	2.500
Throw-Ratio	1,4 - 2,8:1
Maße H/B/T	4,3/29,7/21 cm
Gewicht	2,3 kg
ArtNr. 2146777 (XJ-A142)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2146778 (XJ-A147)	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-A242/XJ-A247

Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	2.500
Throw-Ratio	1,15 - 2,3:1
Maße H/B/T	4,3/29,7/21 cm
Gewicht	2,3 kg
ArtNr. 2146779 (XJ-A242)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2146782 (XJ-A247)	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-A252/XJ-A257

WXGA
DLP
3.000
1,15 - 2,3:1
4,3/29,7/21 cm
2,3 kg
Preis auf Anfrage
Preis auf Anfrage

CASIO Laser- & LED-Hybrid-Technologie

15 JAHRE · · ·

···· 220 Tage/Jahr à 6 Stunden ·



Kein Lampenwechsel: Keine Folgekosten!

Die innovative, von CASIO neu entwickelte Halbleiter-Lichtquellen-Technologie vereint LED und Laser zu einer neuen, quecksilberfreien Lichtquelle. Die Projektorengeneration mit der Laser-& LED-Hybrid-Technologie besitzt eine Lichtleistung von bis zu 4.000 Lumen und erzeugt brillante Farben für eindrucksvolle Präsentationen – selbst bei Tageslicht. Diese Lichtquelle hat eine Lebensdauer bis zu 20.000 Stunden, lässt sich ohne große Verzögerung ein- und ausschalten und ist innerhalb von max. 8 Sekunden betriebsbereit! Mit einer Lebensdauer bis zu 20.000 Stunden überbietet die Laser-& LED-Hybrid-Technologie die Lebensdauer herkömmlicher Lampen für Projektoren um ein Vielfaches – für bis zu 10.000 zweistündige Geschäftspräsentationen oder über 13.000 Live-Fußballspiele im Großformat zuhause mit Freunden.

Mit der Laser-&LED-Hybrid-Technologie gehören die anfallenden Kosten für Lampenwechsel herkömmlicher Projektoren der Vergangenheit an.

Für eine Nutzungsdauer von ca. 20.000 Std. benötigte man bisher bis zu neun Lampen im Gesamtwert von ca. 3.200 Euro – Kosten, die mit der CASIO Laser- & LED-Hybrid-Technologie entfallen.

Die Laser- & LED-Hybrid-Technologie vereinfacht die Handhabung von installierten Projektoren. Durch den Wegfall des Lampenwechsels entfällt der bei herkömmlichen Projektoren komplizierte Lampentausch und die Neuausrichtungen des Projektors.



CASIO ULTRA SHORT THROW-Serie – Ultrakurzdistanzbeamer bis 20.000 Std. ohne Lampenwechsel







- Laser- & LED-Hybrid-Lichtquelle ermöglicht bis 20.000 Std. Laufzeit
- Keine Kosten für Ersatzlampen!
- Kein Ausfallrisiko durch Lampendefekt!
- Kein Service- und Verwaltungsaufwand durch Lampentausch!
- **Optimierte Farbwiedergabe**
- Sparsam im Stromverbrauch durch die dynamische Helligkeitsregulierung
- Präsentieren ohne Kabel durch WLAN-Fähigkeit (nur XJ-UT312WN/UT352WN (optional))
- Automatische Quellensuche
- Automatische Projektor-Abschaltung
- One-Click-Connection einfache WLAN-Anbindung von Window/MAC PCs, Tablets und androiden Smartphones (nur XJ-UT-312WN/UT352WN)

Garantie Lichtquelle: 5 Jahre, max. 10.000 Std. bei einer Einsatzzeit von weniger als 12 Std. pro Tag.

- Moderator-Funktion (nur XJ-UT312WN/ UT352WN)
- Projektor-Steuerung (nur XJ-UT312WN/ UT352WN)
- Kurzer Projektionsabstand für eine Bilddiagonale von 100" (2,15 m Bildbreite) reicht ein Abstand von 40,4 cm
- Quick Start&Stop in 5 Sek. volle Helligkeit, kein Nachkühlen
- 16-Watt-Lautsprecher integriert
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten: 2x HDMI (nur XJ-UT352W/UT352WN), 2x VGA in/1x VGA out, RS232 uvm.
- Made in Japan



Anschlüsse XJ-UT352WN

CASIO XJ-UT312WN

Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	3.100
Throw-Ratio	0,28:1
Maße H/B/T	15,3/41,3/33,3 cm
Gewicht	ca. 5,8 kg
ArtNr. 2771302	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-UT352W/352WN

CA3IO AJ-01332W/332WN	
Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	3.500
Throw-Ratio	0,28:1
Maße H/B/T	15,3/41,3/33,3 cm
Gewicht	ca. 5,8 kg
ArtNr. 2769470 (UT352W)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2769469 (UT352WN)	Preis auf Anfrage

ZUBEHÖR

CASIO Wandhalterung YM-81 (optional) Art.-Nr. 2906538 Preis auf Anfrage

CASIO YW-41 WLAN-Adapter (optional für XJ-UT352WN)

Art.-Nr. 3389382

Preis auf Anfrage



CASIO SUPERIOR-Serie – Leichtgewicht mit hervorragender Bildqualität









- Hohe Flexibilität durch vielfältige Anschlussmöglichkeiten
- Kostensparende, quecksilberfreie Projektion
- Laser- & LED-Hybrid-Lichtquelle ermöglicht bis zu 20.000 Std. Laufzeit
- Kleinster Laser- & LED-Beamer mit
 4.000 Lumen Lichtstärke
- Automatische Quellensuche
- Automatische Projektor-Abschaltung
- DICOM-Modus
- Niedrige Betriebskosten
- Hoher Kontrast von 20.000:1
- Sparsam im Stromverbrauch durch die dynamische Helligkeitsregelung
- 16-Watt-Lautsprecher

- 1,7fach Zoom
- Hohe Farbbrillanz
- Direkt Ein/Aus
- Made in Japan

Zusätzliche Funktionen bei XJ-S400WN/ S400UN

- USB-Typ-A-Anschluss als Stromversorgung für weitere Peripherie geeignet
- Präsentieren ohne Kabel durch WLAN-Fähigkeit (optional)
- One-Click-Connection einfache
 WLAN-Anbindung von Windows/MAC PCs,
 Tablets und androiden Smartphones
- Projektor-Steuerung
- Moderator-Funktion

CASIO XJ-S400U/XJ-S400UN

Auflösung	WUXGA
Technologie	DLP
Lumen	4.000
Throw-Ratio	1,32 - 2,20:1
Maße H/B/T	13/35/33 cm
Gewicht	5,9 kg
ArtNr. 3431499 (XJ-S400U)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 3431510 (XJ-S400UN)	Preis auf Anfrage

CASIO XJ-S400W/XJ-S400WN

Auflösung	WXGA
Technologie	DLP
Lumen	4.000
Throw-Ratio	1,38 - 2,31:1
Maße H/B/T	13/35/33 cm
Gewicht	5,9 kg
ArtNr. auf Anfrage (XJ-S400W)	Preis auf Anfrage
ArtNr. auf Anfrage (XJ-S400WN)	Preis auf Anfrage

Garantie Lichtquelle: 5 Jahre, max. 10.000 Std. bei einer Einsatzzeit von weniger als 12 Std. pro Tag.



Anschlüsse CASIO XJ-S400UN

ZUBEHÖR

CASIO YW-41 WLAN-Adapter

Art.-Nr. 3389382 Preis auf Anfrage

Educational Solutions

Die neuen Modelle der ADVANCED-, USTsowie der hochauflösenden SUPERIOR-Serie unterstützen Sie mit CASIO Educational Solutions. Hierbei dreht sich alles darum, den Ablauf des Unterrichts, der Vorlesung oder des Kurses so schnell und effizient wie möglich zu gestalten.

Durch Klicken auf das One-Click-Connection Symbol, das für jeden Raum eingerichtet werden kann, wird eine drahtlose Verbindung mit dem Beamer hergestellt und die Projektion gestartet. Mit der Moderator-Funktion kann man jeden PC überall im Raum auswählen und die relevanten Inhalte sofort auf den Bildschirm projizieren.

Die PC-Bildschirme von bis zu 4 Teilnehmern können gleichzeitig im Split Screen projiziert werden. Auto off vermeidet unnötige Laufzeiten der Beamer und nach 20 Minuten ohne Signaleingang schaltet sich der Beamer eigenständig aus.

Die Timer-Funktion, integrierte Vorlagen sowie die Möglichkeit, eigene, individuelle Vorlagen abzuspeichern inklusive DICOM-Modus (nur SUPERIOR) sind nur einige Funktionen, die dabei helfen, den Unterricht bzw. die Unterrichtenden zu unterstützen.



CASIO XJ-L8300HN – 4K-Projektion für gestochen scharfe Inhalte





- Gestochen scharfe 4K-UHD-Auflösung ermöglicht ein einzigartiges Präsentationserlebnis mit höchster Detailgenauigkeit und kräftigen Farben
- Laser-Lichtquelle 20.000 Std. ohne Lampenwechsel
- Hohe Lichtleistung ermöglicht Projektionen im Großformat mit brillanten Bildern
- Keine Kosten für Ersatzlampen
- Kein Ausfallrisiko durch Lampendefekt
- Kostensparende, quecksilberfreie Projektion
- Vielseitige Netzwerkverbindung (2x HDMI, RJ45, RS232C, etc.)
- Flexible Montage durch Lens Shift
- 1,5fach optischer Zoom
- HDBaseT

CASIO XJ-L8300HN

Auflösung	4K UHD
Technologie	DLP
Lumen	5.000
Throw-Ration	ca. 1,38 - 2,02:1
Maße H/B/T	20,6/47/56,5 cm
Gewicht	ca. 19,8 kg
ArtNr. 2769325	Preis auf Anfrage

Garantie Lichtquelle: 5 Jahre, max. 10.000 Std. bei einer Einsatzzeit von weniger als 12 Std. pro Tag.



Anschlüsse



Epson EB-L-Serie – kompakt, leistungsstark und flexibel einsetzbar









www.epson.de/farbhelligkeit

- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von bis zu 6.000 Lumen
- Epson 3LCD-Lasertechnologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Laser-Lichtquelle zuverlässige und langlebige Bildqualität
- Lebensdauer bis zu 30.000 Std. (Eco-Modus)
- Viele Anschlussmöglichkeiten: HDMI, USB, Audio, Video, VGA, RJ45 Ethernet, WLAN optional, Miracast (EB-L610U)
- Nützliche Präsentationswerkzeuge: Lens Shift (EB-L510U/EB-L610U/EB-L615U) für flexible Installation, jpeg Viewer (Videos abspielbar, als integrierter Media Player 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
- Garantie 5 Jahre oder 12.000 Std. (was zuerst eintrifft)









Anschlüsse

Produktbezeichnung	EB-L400U	EB-L510U	EB-L610U	EB-L615U
Auflösung	WUXGA	WUXGA	WUXGA	WUXGA
Technologie	3LCD Laser	3LCD Laser	3LCD Laser	3LCD Laser
Lumen	4.500	5.000	6.000	6.000
Throw-Ratio	1,35 - 2,21:1	1,35 - 2,21:1	1,35 - 2,21:1	1,35 - 2,21:1
Maße H/B/T	12/44/30,4 cm	12/44/30,4 cm	12/44/30,4 cm	12/44/30,4 cm
Gewicht	7,8 kg	8,5 kg	8,5 kg	8,5 kg
ArtNr.	3079322	3078664	3078665	3078666 (Schwarz)
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage



Epson EB-L1000-Serie – zuverlässige Installationsbeamer mit Laser-Lichtquellen-Technologie für professionelle Präsentationen



- Langlebiger Laser-Beamer ideal für den Einsatz in großen Veranstaltungsräumen für hochwertige Präsentationen
- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit bis 15.000 Lumen
- Epson 3LCD-Lasertechnologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Laser-Lichtquelle zuverlässige und langlebige Bildqualität
- Lebensdauer von bis zu 30.000 Std. (Eco-Modus)
- Viele Anschlussmöglichkeiten: HDMI, USB, Audio, Video, VGA, RJ45 Ethernet, WLAN optional, HD-SDI - digitales Broadcastsignal (nur EB-L1490/95/ 1500/05/1750/1755)
- Nützliche Präsentationswerkzeuge: 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)
- Garantie 5 Jahre oder 20.000 Std. (was zuerst eintrifft)
- Modelle EB-L1075U/EB-L1495U/EB-L1505UH/EB-L1755U sind schwarz



Anschlüsse EB-L1070U



Anschlüsse EB-L1755U







Produktbezeichnung	EB-L1050U*	EB-L1070U* EB-L1075U*	EB-L1490U** EB-L1495U**	EB-L1500UH** EB-L1505UH**	EB-L1710S** EB-L1715S**	EB-L1750U** EB-L1755U**
Auflösung	WUXGA	WUXGA	WUXGA	WUXGA	SXGA+	WUXGA
Technologie	3LCD Laser	3LCD Laser	3LCD Laser	3LCD Laser	3LCD Laser	3LCD Laser
Lumen	5.500	7.000	9.000	12.000	15.000	15.000
Throw-Ratio	1,45 - 2,32:1	1,45 - 2,32:1	1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1	1,62 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1
Maße H/B/T	18,9/54,4/43,6 cm	18,9/54,4/43,6 cm	21,1/58,2/49,2 cm	21,1/58,2/49,2 cm	21,1/58,2/49,2 cm	21,1/58,2/49,2 cm
Gewicht	16,9 kg	16,9 kg	23,7 kg	23,8 kg	24,1 kg	24,1 kg
ArtNr.	3539459 (Weiß)	3539458 (Weiß) 3539457 (Schwarz)	3426946 (Weiß) 3426947 (Schwarz)	2927997 (Weiß) 3028314 (Schwarz)	3028315 (Weiß) 2937900 (Schwarz)	2937901 (Weiß) 2937902 (Schwarz)
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

^{*} ohne Standardoptik, ** inkl. Standardoptik



Epson EB-700U – für perfekte Digital Signage-Anwendungen









- Bilddiagonale von bis zu 130" (3,3 m) Epson 3LCD-Lasertechnologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Vielseitiger Beamer für Digital Signage großes Bild bei ultrakurzem Abstand ohne störende Schattenbildung
- Laser-Lichtquellen-Technologie zuverlässige und langlebige Bildqualität mit einer Laser-Lebensdauer bis zu 20.000 Std. oder
 5 Jahren Garantie (je nachdem, was zuerst eintrifft)
- Einfache, flexible Installation Drehung um 360° und Projektion im Hochformat (Porträt)
- Einfache Einrichtung Einstellungen lassen sich per Webbrowser und Mobilgerät ändern

- Leicht und kompakt Leichtgewicht von nur 11 kg und nur von einer Person installierbar
- Lebensdauer bis zu 30.000 Std. (Eco-Modus)
- Viele Anschlussmöglichkeiten: HDMI, USB, Audio, Video, VGA, RJ45 Ethernet, WLAN optional
- Nützliche Präsentationswerkzeuge:
 Drehung um 360° und Projektion im
 Hochformat (Porträt-Modus), optionale
 Wandmontage, USB-Wiedergabe für quellenlose Leitsysteme, treiberlose
 Installation, iProjection App für Chromebook für kabellose Verbindung mit Smart Devices

Epson EB-700U

Auflösung	WUXGA
Technologie	3LCD Laser
Lumen	4.000
Throw-Ratio	0,27 - 0,37:1
Maße H/B/T	18,8/49,4/43,7 cm
Gewicht	11 kg
ArtNr. 2917341	Preis auf Anfrage



Anschlüsse



Epson EV-Serie – Digital Signage Beamer für die perfekte Kundeninformation am Point of Sale









- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit von 2.000 Lumen und detaillierter
 WXGA-Auflösung
- Epson 3LCD-Lasertechnologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Flexible Installation Montage an der Decke, einem Bodenständer oder einer Beleuchtungsschiene möglich
- Einfache Handhabung Wiedergabelisten können über eine SD-Karte (max. bis 32GB) geladen werden, ohne dass ein Computer notwendig ist
- Kein 130"-Bild ist leichter die Beamer wiegen nur 5 kg
- Viele Anschlussmöglichkeiten: HDMI, USB-Typ-A für Stromversorgung, USB Typ B für
- Firmwareupdate, RJ45 Ethernet, WLAN inklusive
- Dynamische und lebendige Darstellung ideal für Verkaufsflächen und Schaufenster im Einzelhandel oder Ausstellungen
- Wartungsarme Zuverlässigkeit Garantie
 5 Jahre oder 20.000 Std. (was zuerst eintrifft)

Epson EV-100 (Weiß)

Epson Ev-100 (Wells)	
Auflösung	WXGA
Technologie	3LCD Laser
Lumen	2.000
Throw-Ratio	1,38-2,19:1
Maße Beamer H/B/T Maße Stromversorgung H/B/T	17,5/17,5/26 cm 6,5/36,1/11 cm
Gewicht	5 kg
ArtNr. 3025697	Preis auf Anfrage

Epson EV-105 (Schwarz)

Auflösung	WXGA
Technologie	3LCD Laser
Lumen	2.000
Throw-Ratio	1,38-2,19:1
Maße Beamer H/B/T Maße Stromversorgung H/B/T	17,5/17,5/26 cm 6,5/36,1/11 cm
Gewicht	5 kg
ArtNr. 3025698	Preis auf Anfrage

Garantieerweiterung bei allen Epson Modellen auf Anfrage.

Panasonic

Panasonic PT-RZ570 – der Laserprofi für alle Anforderungen













- Professionelle 1-Chip-DLP-Beamer mit einer innovativen Solid Shine Laser-Lichtquelle
- Dank Laser-Lichtquelle enorme Farbtiefe und hoher Kontrast
- Ca. 20.000 Std. bis zur Halbwertszeit
- Umweltschonend durch Verzicht auf Quecksilberdampf-Lampe
- Flexible Installation dank 2fach Zoomobjektiv und Lens Shift
- Lens Shift manuell, vertikal: +64 % bis-44 %, horizontal: +27 % bis -34 %
- Quick Start & Quick off dadurch sofort betriebsbereit
- 360°-Projektion macht eine beliebige Anordnung des Beamers möglich
- Optimierte Farb- und Kontrastdarstellung in heller Umgebung durch DaylightView
- 24/7-Dauereinsatz geeignet dank effizienter Kühlung und filterlosem Design

- Übergangslose Zusammenstellung von mehreren Bildern, Edge Blending und Colour Matching – dank Multi Screen Support
- Geometrische Bildkorrektur für Projektionen auf gekrümmten Flächen
- DICOM-Modus (für Einsatz in medizinischer Umgebung)
- Side by Side-Funktion für gleichzeitige Darstellung zweier Quellen
- Fernüberwachung und -steuerung über LAN
- Vielfältige Anschlüsse inkl. HDMI, DVI-D, BNC, Digital Link für HDBaseT (Zuspielung von unkomprimierten digitalen Daten, Steuerungskommandos, Audiodaten über eine CAT5/CAT6 Leitung, bis zu 150 m)
- Flüsterleise 28 dB (Silent-Modus)

Panasonic PT-RZ570

Auflösung	WUXGA
Technologie	DLP/Laser-Lichtquelle
Lumen	5.400
Throw-Ratio	1,46 - 2,94:1
Maße H/B/T	16,8/49,8/49,2 cm
Gewicht	16,3 kg
ArtNr. 2534788 (Schwarz)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2534789 (Weiß)	Preis auf Anfrage



Anschlüsse

Panasonic PT-RZ660-Serie – kompakte, helle Solid Shine-Laserprojektion bis zu 20.000 Std.















- Professionelle 1-Chip-DLP-Beamer ausgestattet mit einer innovativen Solid Shine Laser-Lichtquelle
- Dank Laser-Lichtquelle große Helligkeit und ausgezeichnete Bildqualität
- Bis zu 20.000 Std. wartungsfreier Betrieb
 dank staubdichtem optischen Block und haltbarem Lasersystem
- Contrast Sync und Shutter Sync weltweit erste Geräte, die über Funktionen für die Synchronisation von Kontrast und Verschlussfunktion bei Multi Screen-Projektionen und beim Mapping verfügen
- Großes Farbspektrum dank Quartet Color Harmonizer-Farbrad verringert sich der Energieverlust der Lichtquelle und erzeugt mit unfehlbarer Zuverlässigkeit lichtstarke Bilder
- Feinste Details in beeindruckender
 Schärfe dank Detail Clarity Processor 3

- wird die Schärfe jedes Bildes optimiert und die Bilder naturgetreu und lebensecht dargestellt
- Gleichbleibende Bildqualität bei längerer Einsatzdauer – dank längerer Lebensdauer der Lasermodule entfällt der Lampenwechsel
- Zuverlässiger Einsatz im Dauerbetrieb mit Ausfallsicherung – ideal für geschäftskritische Anwendungen geeignet
- Bestes Kontrastverhältnis bei geringem Stromverbrauch – dank dynamischer Lichtsteuerung
- Flexible 360°-Installation und Geometric Manager Pro-Funktion – Bildanpassung auf kugelförmige, zylindrische und andere speziell geformte Oberflächen ohne externe Geräte
- Multi Screen Support übergangslose Zusammenstellung von mehreren Bildern

- DIGITAL LINK kann unkomprimierte Full HD-Videos und Steuerbefehle über ein einzelnes CAT5e- oder höheres STP-Kabel übertragen und Entfernungen von bis zu 150 m überwinden
- Staubdicht der optische Block ermöglicht eine gleichbleibende, dauerhafte Bildqualität und höchste Zuverlässigkeit in Umgebungen mit Staubpartikeln
- Längere Bildqualität durch Wahl des richtigen Modus – bei der PT-RZ660-Serie ist im Normal-Modus der Einsatz bis zu 20.000 Std. im Dauerbetrieb möglich (im Eco-Modus bis 24.000 Std.), der Long Life-Modus ermöglicht bis zu 10 Jahre wartungsfreien Betrieb und die Serie bietet eine individuelle Anpassung der Betriebsmodi

Panasonic PT-RZ660

Panasonic Pi-RZ000	
Auflösung	WUXGA
Technologie	DLP/Laser-Lichtquelle
Lumen	6.200
Throw-Ratio	1,7 - 2,4:1
Maße H/B/T	20/49,8/58,1 cm
Gewicht	23,1 kg (mit Objektiv)
ArtNr. 2618009 (mit Objektiv)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2618071 (ohne Objektiv)	Preis auf Anfrage

Panasonic PT-RW620

Panasonic PI-RW620	
Auflösung	WXGA
Technologie	DLP/Laser-Lichtquelle
Lumen	6.200
Throw-Ratio	1,8 - 2,5:1
Maße H/B/T	20/49,8/58,1 cm
Gewicht	23,1 kg (mit Objektiv)
ArtNr. 2618008 (mit Objektiv)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2618047 (ohne Objektiv)	Preis auf Anfrage

Die Geräte werden mit Standardobjektiv ausgeliefert. Es gibt auch jeweils eine L-Version ohne Objektiv – Wechselobjektive dafür auf Anfrage.



Anschlüsse



NEC P-/PE-Serie – wartungsarme Beamer mit hoher Flexibilität

- Integrierte MultiPresenter-Funktion ermöglicht die drahtlose Präsentation und Bildschirmfreigabe von bis zu 16 Geräten gleichzeitig
- Kein Lampenwechsel mehr erforderlich
 dank Laser-Lichtquelle bis zu 20.000 Std.
 wartungsfreier Betrieb
- Risikogruppe 2 erspart Installations- und Betriebsaufwand, keine vorgeschriebenen Sicherheitsvorkehrungen mehr erforderlich
- Fachgerechte und flexible Installation vielseitige Projektionseigenschaften vereinfachen die Installation und sparen Einrichtungskosten
- Kein Filterservice erforderlich die vollständig versiegelte optische Laser-LCD-Engine ermöglicht ein filterfreies Design und ohne weitere Wartungskosten wird eine brillante Farbhelligkeit beibehalten
- Sehr leise mit nur 22 dB (im Eco-Modus) beim P525UL und PE455UL und 19dB (im Eco-Modus) beim P605UL – werden Besprechungen noch angenehmer
- Zukunftssicheres Signalquellenmanagement – dank 4K@30 Hz-Eingabeverarbeitung



P605UL/P525UL/PE455UL

Produktbezeichnung	P605UL	P525UL	PE455UL
Auflösung	WUXGA	WUXGA	WUXGA
Technologie	3LCD	3LCD	3LCD
Lumen	6.000	5.000	4.500
Throw-Ratio	1,23 - 2:1	1,23 - 2:1	1,23 - 2:1
Maße H/B/T	12,2 x 48 x 40,7 cm	12,2/48/40,7 cm	12,2/48/40,7 cm
Gewicht	9,7 kg	9,7 kg	9,7 kg
ArtNr.	3511210	3308572	3546761
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

NEC LASER PA-/PX-Serie – wartungsarme Beamer mit hoher Flexibilität

- Kein Lampenwechsel Laser-Lichtquelle ermöglicht bis zu 20.000 Std. wartungsfreien Betrieb
- Unkomplizierte Fernjustierung dank der motorisierten Lens Shift-, Fokus- und Zoom-Funktionen lässt sich der Beamer ohne umständlichen physischen Zugang unkompliziert und flexibel einrichten
- Hervorragende Bildwiedergabe-Funktionen – umfassende, stufenlose Neigung und Option zur Hochformat-Installation, spezielle Geometriekorrektur, Bild-im- Bild-Modus, Tiling, 3D-Unterstützung und kamerabasierte Blending-/Stacking-Funktion bis 4K
- Kostensparende und leistungsfähige Kabel – mithilfe des Verbindungsstandards HDBaseT lassen sich Inhalte über spezielle CAT6-Netzwerkkabel bis zu 100 m weit übertragen. Dank der einzigartigen Daisy Chain-Schnittstelle können über den HDBaseT-Ausgang mehrere Beamer an eine Signalquelle angebunden werden
- Brillante Farben und Kontraste dank Rec2020- zu Rec709-Farbkonvertierung und höheren dynamischen Kontrasten wird ein erweiterter Farbraum ermöglicht und über eine HDMI-Schnittstelle den Standard HDR10 unterstützt

Nur laserbasierte PA-Serie

 Keine Filterwartung erforderlich – dank einer vollständig gekapselten optischen Laser-LCD-Einheit ist eine Konstruktion ohne Filter möglich. Die Farben bleiben langfristig brillant und hell. Man muss keine Wartungskosten mehr einplanen



PA705UL/PA803UL



Produktbezeichnung	PA703UL	PA803UL	PX1005QL
Auflösung	WUXGA	WUXGA	4KUHD
Technologie	3LCD	3LCD	DLP
Lumen	7.000	8.000	10.000
Throw-Ratio	je nach Objektiv	je nach Objektiv	je nach Objektiv
Maße H/B/T	20,8/58/49,4 cm	20,8/58/49,4 cm	21,1/50/57,7 cm
Gewicht	18,2 kg	18,2 kg	31 kg
ArtNr.	3505990	2897255	3039911
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Einführung Universalbeamer



Universalbeamer zeichnen sich dadurch aus, dass sie für verschiedene Einsatzmöglichkeiten geeignet sind. Aufgrund ihres relativ geringen Gewichtes sind sie mobil einsetzbar, eignen sich aber genauso gut für die Festinstallation im Konferenzraum.

Merkmale je nach Modell:

- Lichtleistung liegt zwischen 3.000 Lumen für kleine Räumlichkeiten bis zu 6.000 Lumen für mittelgroße Besprechungsräume
- Die Beamer zeichnen sich durch zahlreiche Features aus, wie z. B. die Ansteuerung über WLAN oder LAN, HDMI-Eingang, integrierte Lautsprecher, umfangreiche Sicherheitsfeatures, 3D-Darstellung und Lens Shift

Übersicht Universalbeamer



Epson EB-W39/W42/U42/900-Serie Seite 18



Epson EB-1700-Serie Seite 18



Epson EB-2000-Serie Seite 19



Panasonic PT-VZ580-Serie Seite 20



Vivitek DW265/DH268/DX281ST/DW282ST Seite 21



Epson EB-W39/W42/U42/900-Serie – Einstiegsprojektoren

für den flexiblen Einsatz oder zur Festinstallation







www.epson.de/farbhelligkeit





- Helle und lebendige Projektionen
- Überzeugend Farb- und Weißhelligkeit bis zu 4.000 Lumen
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer bis zu 12.000 Std. (Eco-Modus)
- Flexible Installation dank horizontaler/ vertikaler Trapezkorrektur und 1,6fach optischem Zoom
- Erweiterte Anschlussmöglichkeiten 2x HDMI-Anschlüsse, MHL-Unterstützung, RJ45 Ethernet, optionales WLAN, Miracast
- Nützliche Funktionen für die Zusammenarbeit und für Präsentationszwecke iProjection App, Moderator-Funktion, **AV-Mute-Funktion**

Produktbezeichnung	EB-980W	EB-990U	EB-970	EB-W39	EB-W42	EB-U42
Auflösung	WXGA	WUXGA	XGA	WXGA	WXGA	WUXGA
Technologie	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD
Lumen	3.800	3.800	4.000	3.500	3.600	3.600
Throw-Ratio	1,38 - 2,24:1	1,39 - 2,23:1	1,38 - 2,24:1	1,30 - 1,56:1	1,30 - 1,56:1	1,38 - 1,68:1
Maße H/B/T	10,5/30,9/29,3 cm	10,5/30,9/29,3 cm	10,5/30,9/29,3 cm	9,2/30,2/24,9 cm	8,7/30,2/25,2 cm	7,7/30,2/23,4 cm
Gewicht	3,1 kg	3,2 kg	3 kg	2,5 kg	2,7 kg	2,8 kg
ArtNr.	2919145	2922930	2937299	2922270	2889657	2889656
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Epson EB-1700-Serie – praktische und flexible Leichtgewichte für den mobilen Einsatz



Epson EB-1795F

Auflösung	Full HD
Technologie	3LCD
Lumen	3.200
Throw-Ratio	1,04 - 1,26:1
Maße H/B/T	44/29,2/21,3 cm
Gewicht	1,8 kg
ArtNr. 2713992	Preis auf Anfrage

Encon ER-1781W

Epson EB-1/81W	
Auflösung	WXGA
Technologie	3LCD
Lumen	3.200
Throw-Ratio	1,04 - 1,26:1
Maße H/B/T	44/29,2/21,3 cm
Gewicht	1,8 kg
ArtNr. 2713990	Preis auf Anfrage

- Kompakt und ultraleicht mit 1,8 kg, ca. DIN A4-Format
- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit bis zu 3.200 Lumen
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer bis zu 7.000 Std.
- Standard-Weitwinkelobjektiv für große Bilder, selbst aus geringer Entfernung, ideal für kleinere Räume
- Automatische Bildausrichtung (vertikale und horizontale Trapezkorrektur)
- Split Screen-Funktion für die gleichzeitige Darstellung zweier Quellen
- Dank Miracast können Android- und Windows-Inhalte gespiegelt werden (nur EB-1795F)

Epson EB-1780W

Auflösung	WXGA
Technologie	3LCD
Lumen	3.000
Throw-Ratio	1,04 - 1,26:1
Maße H/B/T	44/29,2/21,3 cm
Gewicht	1,8 kg
ArtNr. 2713989	Preis auf Anfrage



Epson EB-2000-Serie – leistungsstarke Beamer für nahezu jeden Einsatz









- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeiten, kontrastreiche Darstellungen und geringes Gewicht – für den mobilen Einsatz oder als Festinstallation
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Lebensdauer bis zu 10.000 Std. (Eco-Modus)
- Integrierter 16-Watt-Lautsprecher für überzeugenden Sound
- WLAN-Einheit (optional bei EB-2250U)
- Besondere Funktionen und nützliche Präsentationswerkzeuge: AV-Mute-Funktion, sofortiges Ein- und Ausschalten, JEPG-Viewer, Quick Corner-Funktion, Diashow, Split Screen-Funktion, Gestensteuerung, DICOM-Modus

- Kompakt und leistungsstark mit einem Gewicht unter 5 kg
- Viele Anschlussmöglichkeiten: HDMI,
 VGA, USB, Audio, LAN, WLAN, MHL, Miracast
 und HDBaseT
- Lüfterauslass nach vorne hin ausgerichtet, keine Störung der Teilnehmer
- Automatische Quellensuche
- Kompatibel mit Epson Visualizern (siehe S. 80)

Garantieerweiterungen bei allen Epson Modellen und Zubehör auf Anfrage.



Deckenhalterung

Produktbezeichnung	EB-2255U	EB-2250U	EB-2155W	EB-2165W	EB-2265U
Auflösung	WUXGA	WUXGA	WXGA	WXGA	WUXGA
Technologie	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD
Lumen	5.000	5.000	5.000	5.500	5.500
Throw-Ratio	1,38 - 2,28:1	1,38 - 2,28:1	1,38 - 2,24:1	1,38 - 2,28:1	1,38 - 2,28:1
Maße H/B/T	12,5/33,7/29,1 cm	12,5/33,7/29,1 cm	12,5/33,7/29,1 cm	12,5/33,7/29,1 cm	12,5/37,7/29,2 cm
Gewicht	4,7 kg	4,6 kg	4,3 kg	4,6 kg	4,7 kg
ArtNr.	2713999	2713998	2713995	2713996	2714000
Preis	auf Anfrage				

Panasonic PT-VZ580-Serie – der leise Alleskönner



- HDMI-Eingang für beste Übertragungsqualität
- Flexibles Positionieren dank Weitwinkelobjektiv mit 1,6fach optischem Zoom
- 10-Watt-Lautsprecher und Mikrofoneingang
- Fernüberwachung und Steuerung über LAN
- Kompatibel mit Crestron RoomView™ und PJLINK
- 29dB leise (Eco-Modus)
- Direct Power off für direktes Ausschalten nach der Präsentation

PT-VW545NE, PT-VX615NE und PT-VZ585NE zusätzlich:

- USB Memory Viewer f
 ür PC-freies Präsentieren
- USB-Display für einfaches Präsentieren über USB-Kabel
- WLAN für kabellose Präsentationen integriert
- WLAN-Präsentationen auch vom iPad/ iPhone/iPod Touch möglich
- Miracast[™] kompatibel
- DIGITAL LINK Unterstützung (HDBaseT)



Einfacher Filterwechsel

Panasonic PT-VX610E/615NE

Auflösung	XGA
Technologie	3LCD
Lumen	5.500
Throw-Ratio	1,2 - 1,9:1
Maße H/B/T	12,5/38,9/33,2 cm
Gewicht	4,9 kg
ArtNr. 2875887 (VX610E)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2875886 (VX615NE)	Preis auf Anfrage

Panasonic PT-VZ580E/585NE

Auflösung	WUXGA
Technologie	3LCD
Lumen	5.000
Throw-Ratio	1,1 - 1,8:1
Maße H/B/T	12,5/38,9/33,2 cm
Gewicht	4,9 kg
ArtNr. 2875863 (VZ580E)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2875838 (VZ585NE)	Preis auf Anfrage

Panasonic PT-VW540E/545NE

Auflösung	WXGA
Technologie	3LCD
Lumen	5.500
Throw-Ratio	1,1 - 1,8:1
Maße H/B/T	12,5/38,9/33,2 cm
Gewicht	4,9 kg
ArtNr. 2875885 (VW540E)	Preis auf Anfrage
ArtNr. 2875835 (VW545NE)	Preis auf Anfrage



Vivitek DW265/DH268/DX281ST/DW282ST – vielseitige und leichte Beamer mit hoher Helligkeit



- DLP-Technologie mit **BrillantColor**[™] für überragende Bildqualität
- Hohe Helligkeit und Kontrastverhältnis von 15.000:1 für klare, kraftvolle und helle Präsentationen
- Kompakt und leicht mit 2,6 kg problemlos für den mobilen Einsatz
- Geringe Betriebskosten dank der langen
 Lampenlebensdauer bis zu 10.000 Std.
- Audio-ready mit integriertem 2-Watt-Lautsprecher sowie Ein-/Ausgang
- Umfangreiche Anschlussoptionen:
 2x VGA-Eingang (15 Pin D-Sub), 2x HDMI,
 S-Video, FBAS Video, Audio-Eingang
 (Mini-Klinke), VGA-Ausgang (15 Pin D-Sub),
 Audio-Ausgang (Mini Klinke), RS232, USB B
 mini (Service)
- 2 Jahre Standard-Garantie

Die Modelle DW265/DH268 sind auch als Schulmodelle mit 5 Jahren Garantie erhältlich.

Produktbezeichnung	DW265	DH268	DX281ST	DW282ST
Auflösung	WXGA	Full HD	XGA	WXGA
Technologie	DLP	DLP	DLP	DLP
Lumen	3.500	3.500	3.500	3.200
Throw-Ratio	1,55 - 1,86:1	1,37 - 1,64:1	0,63:1	0,48:1
Maße H/B/T	10,7/33,2/24,3 cm	10,7/33,2/24,3 cm	10,7/33,2/24,3 cm	10,7/33,2/24,3 cm
Gewicht	2,6 kg	2,6 kg	2,6 kg	2,6 kg
ArtNr.	2915125	2917520	2917521	2917522
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

MEDIUM

Einführung Ultrakurzdistanzbeamer



Die Ultrakurzdistanzbeamer sind so konzipiert, dass der Lichtstrahl über einen im Gehäuse eingebauten Spiegel angestrahlt wird, wodurch der Lichtstrahl "virtuell" verlängert wird.

Diese Bauweise reduziert den Projektionsabstand auf ein Minimum und eignet sich ideal für den Einsatz mit interaktiven Whiteboards. Dadurch kann man am Board arbeiten, ohne im Lichtstrahl des Beamers zu stehen. Durch den extrem kurzen Projektionsabstand wird der Anwender weder geblendet, noch wirft er einen Schatten auf die Projektionsfläche.

Merkmale je nach Modell:

- Ultrakurzdistanzbeamer haben ein Abstand-zu-Bildbreiten-Verhältnis von unter 0,4:1. Damit schaffen sie bei einem Abstand von unter 40 cm eine Bildbreite von 1 m
- Ultrakurzdistanzbeamer haben in der Regel ein Objektiv mit fester Brennweite, die Projektionsgröße wird daher über den Abstand bestimmt
- Keine Stolperfallen durch herumliegende Kabel
- Kein Blenden durch den Beamer oder Schatten des Vortragenden im Bild
- Vorzugsweise Wandmontage oder Montage am interaktiven Board

Übersicht Ultrakurzdistanzbeamer





Vivitek D700-Serie Seite 23



Vivitek D700-Serie – kompakt und elegant für perfekte Präsentationen



- Keine Schattenbildung und Blendeffekte beim Anwender
- DLP und BrillantColor™ -Technologie für ein scharfes und detailreiches Bild
- Perfektes Bild dank starker Lichtleistung und hohem Kontrast
- Bis zu 100" bei DW770UST/DW771USTi und bis zu 150" Projektionsdiagonale bei DH765Z-UST bei ultrakurzem Abstand
- Unterstützung von 3D via HDMI
- Lampenlebensdauer (Eco-Modus):
 12.000 bei DW770UST/DW771USTi und
 20.000 bei DH765Z-UST (Laser-Lichtquelle)
- Fernsteuerung und Fernwartung durch RJ45-Schnittstelle
- Hohe Anschlussvielfalt
- Leistungsstarke Lautsprecher integriert
- Bedienfeldsperre schützt vor Fremdbedienung
- 3 Jahre (DH765) und 5 Jahre (DW770/DW771) Garantie

Garantieerweiterung für Schulen und öffentliche Einrichtungen nach Registrierung möglich.

Interaktiver Beamer

Produktbezeichnung	DH765Z-UST	DW770UST	DW771USTi
Auflösung	Full HD	WXGA	WXGA
Technologie	DLP/Laser-Lichtquelle	DLP	DLP
Lumen	4.000	3.000	3.500
Throw-Ratio	0,23:1	0,35:1	0,35:1
Maße H/B/T	14,5/50,9/39 cm	12,2/28,8/37,5 cm	12,2/28,8/37,5 cm
Gewicht	10,5 kg	5 kg	5 kg
ArtNr.	2803408	3530237	3530236
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

MEDIUM

Einführung interaktive Beamer



Ab jetzt wird jede Projektionsfläche interaktiv – ohne elektronische Whiteboards alle Vorteile des interaktiven Präsentierens nutzen!

Direkt in dem projizierten Bild zeichnen, schreiben und auf dem Rechner speichern. Bedienungsfreundliche Softwaresysteme ermöglichen schnelle und spontane Bearbeitungen.

Merkmale je nach Modell:

- Ideal für den Einstieg in den interaktiven Unterricht oder für interaktive Präsentationen
- Kein interaktives Whiteboard erforderlich
- Keine Schatten- oder Blendeffekte
- Steuerung mit interaktivem Stift oder Finger möglich (je nach Modell)

Übersicht interaktive Beamer



Epson EB-1480Fi/1485Fi/685Wi/695Wi Seite 25



Epson EB-1480Fi/1485Fi/685Wi/695Wi – interaktives Arbeiten auf großer Projektionsfläche für den Unterricht und das Meeting



- Großes Bild bei ultrakurzem Projektionsabstand ohne Schattenbildung
- Verschiedene Bildformate (Seitenverhältnisse möglich) 16:10, 16:9, 16:10 mit einer max. Bildbreite von max. 2,84 m (im 16:6-Format)
- Epson 3LCD-Technologie für augenschonende und naturgetreue Farbdarstellung
- Überzeugende Farb- und Weißhelligkeit bis 5.000 Lumen (EB-1480Fi/EB-1485Fi)
- Integrierte Lautsprecher (2x 8-Watt bei EB-1480Fi/EB-1485Fi), 16-Watt bei EB-685Wi/ EB-695Wi
- Laser-Lichtquelle bis zu 30.000 Std.
 Lebensdauer (EB-1480Fi/EB-1485Fi)

- Stift- und Finger-Touch-Funktion
- Kabellose Schnittstellen oder 3x HDMI für vielseitigen Einsatz
- Sicherheitsfunktionen: Kensington Lock™, Kennwortschutz, Bedienfeldsperre, Sicherheitsstange
- Wandhalterung im Lieferumfang (bei EB-1480Fi ohne Wandmontageplatte)
- MHL-Anschluss zur Anzeige (mit Ton) Laden und Steuern von Android-Mobilgeräten
- Multi Screen-Funktionalität zur Kombination zweier Beamer (inkl. Edge-Blending bei EB-1480Fi/1485Fi)
- Kompatibel mit Epson Visualizer ELPDC21 (S. 80)





Produktbezeichnung	EB-1480Fi	EB-1485Fi	EB-685Wi	EB-695Wi
Auflösung	Full HD	Full HD	WXGA	WXGA
Technologie	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD
Lumen	5.000	5.000	3.500	3.500
Throw-Ratio	0,27 - 0,37:1	0,27 - 0,37:1	0,27 - 0,37:1	0,27 - 0,37:1
Maße H/B/T	22,4/45,8/45 cm	22,4/45,8/45 cm	14,9/36,7/40 cm	14,9/36,7/40 cm
Gewicht	9,8 kg	9,8 kg	5,9 kg	5,9 kg
ArtNr.	3541753	3541761	2674760	2674762
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

ZUBEHÖR

Epson WLAN-Adapter ELPAP10

Art.-Nr. 2455316 Preis auf Anfrage

Epson Befestigung für Tischmontage ELPMB29

Art.-Nr. 1761091 Preis auf Anfrage

Epson Lautsprecher-Set ELPSP02

2x 15-Watt-Aktivlautsprecher

Art.-Nr. 1696777 Preis auf Anfrage

Epson interaktiver Stift ELPPN05B Blau

Art.-Nr. 2715021 Preis auf Anfrage

Epson interaktiver Stift ELPPN05A Orange

Art.-Nr. 2715020 Preis auf Anfrage

Einführung Installationsbeamer



Mit ihrer hohen Lichtleistung und herausragender Farbwiedergabe eignen sich Installationsbeamer hervorragend für die feste Montage in großen bis sehr großen Räumen, sowie den Einsatz bei Open-Air-Veranstaltungen oder für großflächige Werbeprojektionen. Verschiedene Wechselobjektive schaffen weitere Anschlussmöglichkeiten, um beispielsweise eine Mediensteuerung einbinden zu können.

Merkmale je nach Modell:

- Extrem hohe Lichtleistung für Einsatz auch bei schwierigen Lichtbedingungen
- Vielzahl von Einschubboards für den Anschluss verschiedenster Quellen
- Vielzahl von Wechselobjektiven für flexiblen räumlichen Einsatz
- Motorisierte Lens Shift-Funktion für flexible Installationsmöglichkeiten
- = 24/7-Dauerbetrieb möglich

Übersicht Installationsbeamer



Vivitek D3000-/D7000-Serie Seite 27



Panasonic PT-MZ670/ MZ770-Serie Seite 28



Panasonic PT-MZ16-Serie Seite 29





Vivitek D3000-/D7000-Serie – für flexible Einsatzmöglichkeiten im Installationsbereich





- DLP and BrillantColor™-Technologie für detailreiche, farbechte Bilder
- Kontrastverhältnis von 20.000:1 für eine klare, kraftvolle und helle Projektion
- 1,5fach optischer Zoom (DH3660Z/ DU3661Z), horizontaler und vertikaler Lens Shift
- Langlebige Laser-Lichtquelle mit gleichbleibender Helligkeit und Farbdarstellung für bis zu 20.000 Betriebsstunden ohne Wartung (DU7098Z/DU7295Z)
- HDMI- und DVI-D-Anschlüsse für HD-Video-Signale (DU7098Z/DU7295Z)
- Digitale, vertikale und horizontale Keystone-Korrektur, Geometrieanpassung (Warping, Corner Correction)

- Instant OFF-Funktion zum Ausschalten des Beamers ohne Abkühlphase
- Mikrofon-Eingang (DH3660Z/DH3661Z)
- 1x 10-Watt-Lautsprecher bei DH3660Z/ DH3661Z und 2x 10-Watt-Lautsprecher bei DU7098Z/DU7295Z
- HDBaseT-Schnittstelle für stabile Signalübertragung von HD-Video und Audio
- DICOM-Modus für medizinische Schulungen und Seminare (DICOM-Modus ist nicht für Diagnosezwecke bestimmt)
- Kompatibel mit dem drahtlosen Präsentations- und Kommunikationssystem
 NovoConnect



Anschlüsse DH3660Z/DH3661Z



Anschlüsse DU7098Z/DU7295Z

Produktbezeichnung	DH3660Z	DU3661Z	DU7098Z	DU7295Z
Auflösung	Full HD	WUXGA	WUXGA	WUXGA
Technologie	DLP/Laser- Lichtquelle	DLP/Laser- Lichtquelle	DLP/Laser- Lichtquelle	DLP/Laser- Lichtquelle
Lumen	4.500	5.000	7.000	9.000
Throw-Ratio	1,39 - 2,09:1	1,39 - 2,09:1	abhängig von Objektiv	abhängig von Objektiv
Maße H/B/T	13,6/39,5/34,1 cm	13,6/39,5/34,1 cm	20,2/47/51,7 cm	20,2/47/51,7 cm
Gewicht	7 kg	7 kg	23 kg	23 kg
ArtNr.	3543043	3544508	3544509	3569119
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Vivitek DU7295Z auch in Schwarz erhältlich (Art.-Nr. 3569170).

Panasonic

Panasonic PT-MZ670/MZ770-Serie – flexibler, kosteneffektiver Solid Shine-Laserbeamer











- Hochwertiger Solid Shine-Laserbeamer mit LCD-Technologie
- Langlebige Laser-Lichtquelle und wartungsarmes Design sorgen für hohe Helligkeit und hervorragende Bildqualität
- Hohe Helligkeit von 6.500 (MZ670/MW630)
 bzw. 8.000 Lumen (MZ730/MZ770)
- Hohe WUXGA-Auflösung (MZ770/MZ670/ MZ570) und ein hohes Kontrastverhältnis von 3.000.000:1
- Kompakt und leicht ideal für Schulungsund Besprechungsräume
- Geräuscharmer Betrieb (28 dB im Eco-Modus)
- Motorische Lens Shift-Funktion für einfache Objektiveinstellung oder Zoom/ Fokus Änderung

- Große Auswahl an Wechselobjektiven für Einsatz in kleinen und großen Räumen (kompatibel mit den Objektiven der PT-EZ770-Serie)
- Flexible 360°-Installation
- Lange Lebensdauer bei geringem
 Wartungsaufwand, Filterlebensdauer bis zu 20.000 Std., staubdichtes Gehäuse
- Farbanpassung zwischen einzelnen Displays für übereinstimmende Bilder
- Umgebungslichtsensor für automatische Erkennung der Lichtverhältnisse
- HDBaseT-fähig
- Wireless optional

Die Geräte werden mit Standardobjektiv ausgeliefert. Es gibt auch jeweils eine L-Version ohne Objektiv – 5 Wechselobjektive dafür auf Anfrage.

Produktbezeichnung	PT-MZ570	PT-MW530	PT-MZ670	PT-MW630	PT-MW730E	PT-MZ770
Auflösung	WUXGA	WXGA	WUXGA	WXGA	WXGA	WUXGA
Technologie	LCD/Laser-Lichtquelle	LCD/Laser-Lichtquelle	LCD/Laser-Lichtquelle	LCD/Laser-Lichtquelle	LCD/Laser-Lichtquelle	LCD/Laser-Lichtquelle
Lumen	5.500	5.500	6.500	6.500	8.000	8.000
Throw-Ratio	1,7 - 2,8:1	1,7 - 2,8:1	1,7 - 2,8:1	1,7 - 2,8:1	1,6 - 2,8:1	1,6 - 2,8:1
Maße H/B/T	20,5/56/44,3 cm					
Gewicht (mit Standardobjektiv)	16,0 kg	16,0 kg	16,0 kg	16,0 kg	17,1 kg	17,1 kg
ArtNr.	2925575 (mit Objektiv) 2928406 (ohne Objektiv)	2928409 (mit Objektiv) 2928410 (ohne Objektiv)	2925574 (mit Objektiv) 2928405 (ohne Objektiv)	2928407 (mit Objektiv) 2928408 (ohne Objektiv)	3112492 (mit Objektiv) 3112493 (ohne Objektiv)	3112494 (Weiß/ mit Objektiv) 3112496 (Weiß/ ohne Objektiv) 3112495 (Schwarz/ ohne Objektiv)
Preis	auf Anfrage					

Panasonic PT-MZ16-Serie – kompakt, flexibel und schnell einsatzbereit für eine stressfreie Installation

















- LCD-Laserbeamer ideal für den Einsatz in Unternehmen und Universitäten durch langen Lebenszyklus
- Langanhaltendes, klares Seherlebnis dank besonders hoher Helligkeit und WUXGA-Auflösung
- Reduzierter Arbeitsaufwand durch vereinfachte Einrichtung, wartungsfreien Betrieb und minimierte Fehlerquote
- Staubdichte Konstruktion und Eco-Filter sorgen für eine lange Nutzungsdauer von bis zu 20.000 Std.
- Besticht durch hochwertige und leise Projektion (38 dB im Normalbetrieb bei PT-MZ-16KL)
- Reduzierte technische Störung durch sekundären Alternativ-Eingang oder die Monitoring-Funktion. Sie informiert Bediener über Probleme und zeigt den jeweiligen Fehler an, damit eine reibungslose, technische Wiederherstellung erfolgen kann
- DIGITAL LINK unterstützt simultane Übertragung von HDMI-, Audio/Video- und Steuersignalen auf bis zu 150 m
- Die Keystone-Korrektur ermöglicht die Nutzung von bestehenden Deckenhalterungen
- Kompatibel mit Panasonic Geometry Manager Pro Software für Reduzierung des Installationsaufwandes
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten: HDMI, DVI-D, DIGITAL LINK, DC und RGB



Die Beamer werden ausschließlich in der L-Version, ohne Objektiv ausgeliefert. Sieben verschiedene Objektive sorgen für flexiblen Einsatz. Wechselobjektive auf Anfrage.

Produktbezeichnung	PT-MZ10KL	PT-MZ13KL	PT-MZ16KL
Auflösung	WUXGA	WUXGA	WUXGA
Technologie	LCD/Laser-Lichtquelle	LCD/Laser-Lichtquelle	LCD/Laser-Lichtquelle
Lumen	10.000	13.000	16.000
Throw-Ratio	je nach Objektiv	je nach Objektiv	je nach Objektiv
Maße H/B/T	18,5/65/44 cm	18,5/65/44 cm	18,5/65/44 cm
Gewicht	22,3 kg	22,3 kg	22,3 kg
ArtNr.	3566245 (Weiß) 3566244 (Anthrazit)	3566243 (Weiß) 3566242 (Anthrazit)	3566241 (Weiß) 2566240 (Anthrazit)
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

MEDIUM

MEDIUM Deckenhalterung Prestige – durchdachtes Design für alle Beamer bis 25 kg





- Stufenlos höhenverstellbare Beamerhalterung aus hochwertigem Aluminium im Rundprofil mit Schnellspannvorrichtung
- Klemmschraube zur Höhenverstellung (im unteren Bereich des Kabelkanals, vorteilhaft bei abgehängten Decken)
- Durch einsetzbare Aluminium-Kabelabdeckungen verschwinden die Anschlusskabel im Inneren der Beamerhalterung. Diese kann auf die benötigte Länge gekürzt
- Flexible Ausrichtungsmöglichkeiten durch Kugelgelenk (360° drehbar und 20° neig-
- Universell einsetzbar durch variable Befestigungsarme

- Schnellspannvorrichtung für leichte Montage und Wartung
- Tragfähigkeit bis 25 kg
- Farbe: Aluminium (eloxiert)

Lieferumfang bei allen 5 Modellen:

- Beamerhalterung
- Beamerbefestigungsschrauben in den Größen M3/M4/M5/M6
- Unterlegscheiben für Beamerbefestigungsschrauben
- Inbusschlüssel zur Verstellung und Fixierung der beweglichen Teile
- Montageanleitung

MEDIUM Abdeckring

MEDIUM Prestige 15 cm

Feste Länge 15 cm	
Geringes Gewicht: nur 0,9 kg	
ArtNr. 1931130 (Standard-Spinne)	119,-€
ArtNr. 3436433 (XL-Spinne)	139,-€

MEDIUM Prestige 25 cm

Feste Länge 25 cm	
Geringes Gewicht: nur 1,05 kg	
ArtNr. 1931131 (Standard-Spinne)	127,-€
ArtNr. 3436434 (XL-Spinne)	147,-€

MEDIUM Prestige 35-50 cm

Stufenlos variabel, Fallbruchsicherung	
Geringes Gewicht: nur 1,5 kg	
ArtNr. 1931132 (Standard-Spinne)	151,-€
ArtNr. 3436475 (XL-Spinne)	171,-€

MEDIUM Prestige 45-70 cm

Stufenlos variabel, Fallbruchsicherung	
Geringes Gewicht: nur 1,85 kg	
ArtNr. 1931133 (Standard-Spinne)	169,-€
ArtNr. 3436486 (XL-Spinne)	189,-€

MEDIUM Prestige 75-130 cm

Stufenlos variabel, Fallbruchsicherung	
Geringes Gewicht: nur 2,55 kg	
ArtNr. 1931134 (Standard-Spinne)	179,-€
ArtNr. 3436478 (XL-Spinne)	199,-€

Sonderlängen bis 300 cm und RAL-Farben auf Anfrage erhältlich.

ZUBEHÖR

MEDIUM stufenloses Gelenk

Für Prestige Deckenhalterungen

Für Dachschrägen bis zu 90° schwenkbar. Wird das Gelenk an die Deckenplatte angesetzt, wächst das Maß der Halterung um ca. 7,5 cm*

Art.-Nr. 1927989

*Erst ab einer Halterungslänge von 35-50 cm möglich



Stufenloses Gelenk



Abdeckring (optional)

MEDIUM Deckenhalterung Home, Standard und Exclusiv – für Beamer bis 25 kg





- Stufenlos höhenverstellbare Halterung aus kratzfestem, hochwertigem Material
- Universell einsetzbar durch variable Befestigungsarme (360° drehbar und 20° neigbar)
- Optimale Gerätebelüftung durch Abstandsbolzen
- Flexible Ausrichtungsmöglichkeiten durch Kugelgelenk
- Tragfähigkeit bis 25 kg
- = Farben: Lichtgrau (RAL 7035) und Weiß (RAL 9016)
- Schnellspannvorrichtung für leichte Montage und Wartung

Lieferumfang bei allen 4 Modellen:

- Beamerhalterung
- Montageanleitung
- Beamerbefestigungsschrauben in den Größen M3/M4/M5/M6

MEDIUM Home

Feste Lange 15 cm	
Geringes Gewicht: nur 1 kg	
Halterung mit Standard-Spinne	
ArtNr. 1927851 (Lichtgrau)	97,-€
ArtNr. 1927853 (Weiß)	97,-€
Halterung mit XL-Spinne	
ArtNr. 3436429 (Lichtgrau)	139,–€
ArtNr. 2745278 (Weiß)	139,–€

MEDIUM Exclusiv

Winkelmontage bis 90° möglich	
Diskrete Kabelverlegung durch Kabelkanal	
Stufenlos variable Länge von 67–107 cm	
Geringes Gewicht: nur 3 kg	
Halterung mit Standard-Spinne	
ArtNr. 1927912 (Lichtgrau)	179,–€
ArtNr. 1927913 (Weiß)	179,–€
Halterung mit XL-Spinne	
ArtNr. 3436342 (Lichtgrau)	225,–€
ArtNr. 2745511 (Weiß)	225,–€

MEDIUM STANDARD

Diskrete Kabelverlegung durch Kabelkanal		
Stufenlos variable Länge von 40-67 cm		
Geringes Gewicht: nur 1,5 kg		
Halterung mit Standard-Spinne		
ArtNr. 1927931 (Lichtgrau)	137,–€	
ArtNr. 1927933 (Weiß)	137,– €	
Halterung mit XL-Spinne		
ArtNr. 3436509 (Lichtgrau)	179,–€	
ArtNr. 2745332 (Weiß)	179,–€	

MEDIUM Standard (o. Abb.)

Baugleich mit Standard 40–67 cm	
Stufenlos variable Länge von 60–107 cm	
Geringes Gewicht: nur 2 kg	
Halterung mit Standard-Spinne	
ArtNr. 1927886 (Lichtgrau)	145,– €
ArtNr. 1927889 (Weiß)	145,– €
Halterung mit XL-Spinne	
ArtNr. 3436540 (Lichtgrau)	189,–€
ArtNr. 2745336 (Weiß)	189,–€

Sonderlängen bis 300 cm und RAL-Farben auf Anfrage erhältlich.

ZUBEHÖR

MEDIUM Befestigungsschrauben

M3-M6 im 4er-Set Art.-Nr. 2742489 10,90 €

MEDIUM Abdeckring

Lichtgrau Art.-Nr. 2153561 15,-€ Weiß Art.-Nr. 2153540 15,-€





BARCO CS100 – drahtloses Stand-alone Präsentationssystem für kleine Tagungsräume



Für ein erfolgreiches Meeting braucht man Vertrauen. Vertrauen in die Ideen, Vertrauen in die Präsentationen, aber auch Vertrauen in die Technik des Tagungsraums. Aus diesem Grund hat BARCO ClickShare entwickelt.

Mit diesem drahtlosen Präsentationssystem können Benutzer einfach das, was sich auf ihrem Laptop oder mobilen Gerät befindet, über den Präsentationsbildschirm teilen.

Ohne Kabel Konfiguration oder Warten auf

über den Präsentationsbildschirm teilen. Ohne Kabel, Konfiguration oder Warten auf Teilnehmer. Die CS100 Base Unit ist ein eigenständiges Modell und kann bis zu 8 Benutzer verbinden.

- ClickShare-Erlebnis für kleine Tagungsräume
- Jeder Meetingteilnehmer kann sich mit einem Klick verbinden und Inhalte sofort teilen (keine Schulung erforderlich)
- Einfach USB-Gerät (ClickShare-Button) in PC oder MAC stecken und den Button drücken, um den Inhalt auf dem großen Bildschirm anzuzeigen
- Mit der ClickShare-App können Benutzer sogar Inhalte von ihrem Smartphone oder Tablet teilen
- Umfasst standardmäßige ClickShare-Sicherheitsfunktionen, inkl. Verschlüsselung, Login-Management, HTTPS
- Ausgestattet mit interner Antenne, HDMI-Ausgang (Full HD), MirrorOp, iOS-App, Android-App für Nutzer von Mobilgeräten
- = 3 Jahre Garantie

Art.-Nr. 2720911

999,-€

BARCO CS100 Huddle

- Speziell f
 ür Huddle Spaces
- Für spontane Meetings in kleinen Teams
- Ausstattung wie CS100 nur ohne Button

Art.-Nr. 3378336

749,-



ZUBEHÖR

BARCO ClickShare Tray inkl. 2 Buttons

Art.-Nr. 2720915 699,- €

BARCO ClickShare Button 2. Generation

Art.-Nr. 2720912 349,-

BARCO ClickShare Tray

Zur Aufbewahrung des ClickShare Button Art.-Nr. 2720914 100,- €



KRAMER VIA – drahtlose Präsentations- und Kollaborationslösung







Die KRAMER VIA bietet Ihnen:

- Drahtloses Präsentieren für Nutzer von Windows, Mac, iOS, Android, Chromebooks und weiteren Systemen, Miracast Option verfügbar
- Arbeiten in großen Gruppen dank Moderationsfunktionen
- Sicherheit durch starke Verschlüsselung, gehärtete Systeme und nachhaltiges Netzwerkintegrationskonzept für Nutzer in unterschiedlichen drahtlosen Netzwerken

Ausgewählte Merkmale:



Echtes Wireless

Ohne Dongle Inhalte präsentieren.





Bringen Sie Ihr eigenes Device drahtlos und ohne weitere Software zur Anzeige.



Hauptdisplay Anzeigen

(nicht bei VIA Go) Verfolgen Sie den Inhalt des Hauptdisplays auf Ihrem Gerät.



HDMI-Eingang

(VIA Connect Plus/VIA Campus² Plus) Integrieren Sie Visualizer und vieles mehr nahtlos in Ihre Drahtlosumgebung.



Software

(VIA Campus²/VIA Campus² Plus) Treten Sie dem Meeting aus der Ferne bei, durch Drittanbieter-Apps wie Microsoft Office®, Skype®, GoToMeeting®, Lync® und WebEx®.



VIA Site Management

(optional)
Verwalten Sie die VIA Systeme
Ihrer Organisation zentral, nutzen Sie Auswertungen, planen
Sie Firmware Updates und vieles
mehr.

Bezeichnung	Anwendungsgebiete	ArtNr.	Preis
VIA Go	Huddle Rooms, Vorführräume	2733105	660,-€
VIA Connect Pro	Präsentationsräume, Klassenzimmer	2500359	999,-€
VIA Connect Plus	Präsentationsräume, Konferenzräume	3036041	1.455,-€
VIA Campus ²	Hörsäle, Seminarräume	3559272	2.899,-€
VIA Campus ² Plus	Hörsäle, Seminar- und Konferenzräume	3559273	3.499,-€

165,-€

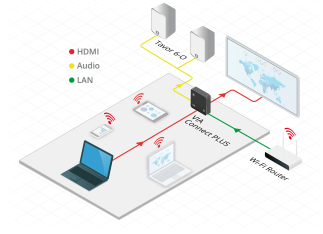
ZUBEHÖR

VIA Cast

Native Windows® 10 und Android-Unterstützung

Art.-Nr. 3313958

Sie möchten mehr erfahren oder haben Fragen? Wir beraten Sie gern!





QuattroPod – vielseitige Wireless Presentation-Lösung für den stationären und mobilen Einsatz



OuattroPod ist ein kabelloses Präsentationssystem zum Übertragen von Bildschirminhalten (Auflösung: bis 3.840 x 2.160 Pixel/30fps) auf ein Display oder einen Beamer, wodurch man ortsunabhängig und barrierefrei kommu-

nizieren kann. Das kompakte QuattroPod-System kann einfach bei einem Kundentermin, einem Event oder in der Schulklasse eingesetzt werden - überall dort, wo eine drahtlose Präsentation gefragt ist. Der Receiver empfängt

Audio/Video Streams nicht nur per HDMI und Mini DisplayPort vom Transmitter, sondern auch per App oder Bildschirmspiegelung vom Mobilgerät.



Hotspot/IT Security

Konnektivität mit Sicherheit – mobiler Hotspot für die sichere (WPA2) und datenschutzkonforme Zusammenarbeit mit Externen ohne Suche nach dem passenden Adapter.

PoE

Die Daten- und Stromversorgung über ein einziges Ethernet-Kabel (Power over Ethernet) macht unabhängig von Netzteilen und ermöglicht eine freiere Geräteplatzierung.

Multiple Kommunikation

Bis zu 64 Sender können sich mit einem Empfänger verbinden. Jeder Teilnehmer kann jederzeit seinen Input teilen und Beiträge verschiedener Teilnehmer können im Quadview-Modus auf einem Bildschirm angezeigt werden.

Notebook/Tablet/Smartphone

QuattroPod kommt mit all Ihren Geräten zurecht. Egal ob Notebook, Tablet oder Smartphone: QuattroPod unterstützt Windows, macOS, iOS und Android.

Plug&Play

Es muss keine Software installiert werden, auch keine App auf den mobilen Geräten. Das Anschließen mittels HDMI bzw. USB reicht aus.

Optionaler Akku (auf Anfrage)

Die Transmitter der "Mini" Version des Quattro-Pod können mit einem Akku ausgestattet werden und sind so unabhängig von einer USB-Stromversorgung.



Art.-Nr. 3819324

680,-€

Art.-Nr. 3819775

881,-€



Ein branchenführender Designer und Hersteller von AV-Lösungen



Produkte (L-R): Hourglass Landscape Kiosk (KILH), Portrait Kiosk (KIPC2), Fully Integrated Interactive Kiosk (KIPICT2555), Outdoor Smart City Kiosk (KOP) and In-Wall Kiosk (KIP7)

Kiosk Solutions

Digital Signage-Inhalte sind Botschaffen die aus der Masse herausragen sollen, so soll auch das KIOSK System das Marketingthema mit Individualität unterstützen. Um diese Anforderung zu erfüllen, bietet Peerless-AV die Möglichkeit, alle Modelle der Kiosk-Produktreihe mit einer Auswahl von drei verschiedenen Optionen für Kunden zu personalisieren. Kundenspezifische RAL-Farbgestaltung, ein Vinyllogo oder eine spezielle Graphik als Vinylverpackungen.



Rollwagen, Standfuß und Kiosk Ständer

Display Trolleys für eine flexible Bildschirm Installation. Ob Education, oder im Konferenzraum. Peerless-AV bietet eine Vielzahl von eleganten Lösungen für eine perfekte Präsentation. Integriertes Kabelmanagement, professionelle Installation, sichere und einfache Manövrierbarkeit auf 102-mm-Rollen, Eckenpuffer und viele weitere Zubehörartikel (optional) erweitern jedes Modell zu einer individuellen Lösung.

MEDIUM

Einführung professionelle Displays/Digital Signage



Mittlerweile sind Displays nicht mehr nur in Privathaushalten zu finden, sondern werden auch professionell eingesetzt. Jedoch gibt es zwischen den allgemeinen TV´s und den professionellen Displays (auch Large Format Displays genannt) erhebliche Unterschiede. Es gibt sie in unterschiedlichen Größen, Ausstattungen und mit verschiedenen Funktionen. Hier erhalten Sie wichtige Informationen über professionelle Displays und Digital Signage:

Bei professionellen Displays handelt es sich in den meisten Fällen um LCDs (Liquid Crystal Display), wo Flüssigkristalle von einer Hintergrundbeleuchtung angestrahlt werden. Im Zusammenspiel zwischen den LCDs und den Farbfiltern entstehen die gewünschten Farben und Helligkeitsintensität.

Früher wurden sogenannte Leuchtröhren als Hintergrundbeleuchtung verwendet. Mittlerweile sind nur noch LEDs als Backlight im Einsatz, weil sie kostengünstiger und effizienter sind sowie das Bild natürlicher wirken lassen.

Bei LED Backlight gibt es zwei unterschiedliche Technologien: **Edge LED** und **Direct LED**. **Edge LED** bedeutet, dass leuchtende LEDs im Displayrahmen eingelassen sind, was den Vorteil hat, dass sie flacher, kompakter und leichter sind. Bei **Direct LED** sind die LEDs komplett über der gesamten Bildfläche verteilt, wodurch ein höherer Kontrast und helleres Bild entsteht.

Größer

Generell werden Displays in den Größen 32"- 86" genutzt, aber auch Formate von 10" für Türbeschilderungen oder große Formate bis 98" finden ihre Einsatzbereiche.

Auflösung

Die Standard-Auflösung ist Full HD, jedoch werden mittlerweile auch immer mehr UHD-(Ultra HD) Displays von den Herstellern auf den Markt gebracht und eingesetzt.

Vorteile von professionellen Displays gegenüber normalen TV-Geräten

- Laufzeit von 12-24 Std. pro Tag
- Optimiertes Panel für Stand- und Bewegbilder
- Klare Farben und hohe Helligkeit
- Integrierter Helligkeitssensor, Überhitzungsschutz und Temperaturmanagement (nicht bei allen Displays)
- Qualitativ hochwertige Bauweise
- Hoher Staubschutz
- Vielseitige Präsentationsfunktion im Hochund Ouerformat
- Professionelle und vielfältige Anschlüsse (z.B. HDMI, LAN, RS232, DVI, DisplayPort, etc.)
- Integrierter Media Player für das Abspielen von Video-Formaten (nicht bei allen Displays)
- Kein TV-Tuner vorhanden (Wegfall der Fernsehgebühren)
- Einbindemöglichkeiten von Steuerungen wie z.B. CRESTRON
- Garantie (gewöhnlich 3 Jahre vor Ort Service)

Für jede Anforderung die passende Lösung...

Hier erhalten Sie einen Lösungsansatz für den Einsatz eines Large Format Displays im Zusammenspiel mit weiteren Produkten, um einen interessanten und lebendigen Vortrag oder Unterricht zu gestalten.

Folgende Produkte benötigen Sie dafür:

- 1. Display (s. S. 37-43)
- 2. Display-Zubehör (s. S. 44-52)
- 3. Visualizer (s. S. 79-80)
- 4. Präsentations- und Multimediamöbel (s. S. 100-103)
- 5. Lautsprecher (s. S. 72-73)
- 6. Drahtlose Präsentationssysteme (s. S. 32-34)
- 7. Kabel (s. S. 75-77)
- 8. Tafelsysteme (s. S. 104-106)



Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gern individuell! Kommen Sie auf uns zu!



Digital Signage

Ob als reines Informationssystem, als Wegeleitsystem oder als Werbeplattform - Digital Signage bietet die unkomplizierte Verbreitung von Botschaften. Durch die Digitalisierung Ihrer Inhalte haben Sie deutlich mehr Möglichkeiten für einen professionellen Auftritt.

So können zum Beispiel Mitarbeiterinformationen bei Bedarf sofort und ohne großen Aufwand angepasst werden. Beim Einsatz als Wegeleitsystem oder Werbeplattform am POS werden Ihre Kunden genau dort hingeleitet und informiert, wo es wichtig ist, für ein attraktives Einkaufserlebnis und um den Absatz anzukurbeln. Die Mehrzahl der Display-Hersteller bieten Digital Signage-Lösungen auch mit Touch-Funktion an. So können Nutzeroberflächen aktiv als Service-Tool für Wegweiser, Bestellsysteme u.v.m. direkt vor Ort genutzt werden. Der Benutzer gelangt durch das Berühren und Steuern des Bildes mit dem Finger, intuitiv und kinderleicht an Informationen, wie z.B. bei Info-Terminals in Kaufhäusern oder Flughäfen (weitere Informationen zu interaktiven Displays finden Sie auf Seite 53).

Beispiele von Einsatzgebieten

- Bildung Schulen, Universitäten oder Trainingscentern
- Gastronomie Restaurants, Bars, Bäckereien, Cafés oder Catering
- Business Hotels, Konferenzräume oder Messen
- **Beauty** Friseur- oder Beautysalons
- Freizeit Konzerte, Stadien, Kinos, Freizeitparks oder Museen
- Gesundheit Apotheken, Arztpraxen/ Wartezimmern oder Gesundheitszentren
- **Einzelhandel** Supermärkte, Kaufhäuser, **Boutiquen oder Shops**
- Öffentliche Plätze/Outdoor Flughäfen, Bahnhöfe, Gehwege oder Touristeneinrichtungen

Vorteile von Digital Signage

- Multimediale, interaktive und zielgenaue Ansprache
- Absoluter Blickfang erhöhte Aufmerksamkeit durch bewegte Bilder
- Modernes Erscheinungsbild
- Flexible und individuelle Gestaltung der
- Kosteneffizient weniger Kosten für Druck, Verteilung und Anbringung von klassischen Werbemitteln
- Beeindruckende Kundenansprache durch Videowalls
- Großformatige Installationen ermöglichen eine aufmerksamkeitsstarke Präsentation von Werbebotschaften

Digital Signage als Gesamtlösung

Es geht nicht nur um das Display, sondern vielmehr um das Zusammenspiel der Komponenten Hard- und Software, in Verbindung mit professionellem Kontent. Unsere Experten stehen Ihnen von der Planung, über die Zusammenstellung der einzelnen Bausteine Ihrer Anforderung bis zur kompletten Auslieferung zur Seite. Sogar die Installation können wir für Sie übernehmen. Sprechen Sie uns an!





37

Samsung SMART Signage QP82R-8K – atemberaubende Bilder in 8K







Der Samsung SMART Signage QP82R-8K ist das Upgrade um aufmerksamkeitsstarke Inhalte so einprägsam wie nie zuvor in 8K darzustellen. Die überragende Bildqualität sorgt in Verbindung mit der AI Upscaling-Technologie für ultrarealistische Bilder und bietet so ein Seherlebnis der Extraklasse. Das Display ist in der Größe 82" erhältlich und mit dem einfach zu bedienenden TIZEN-Betriebssystem ausgestattet, das über System-on-Chip (SoC) bereits im Gerät integriert ist.

Vorteile im Überblick:

- QLED 8K Display mit Quantum Prozessor 8K
- Quantum HDR 32x
- Schlankes, elegantes Design
- Hervorragende Lesbarkeit von Inhalten und Darstellung von realitätsnahen Bildern
- Leistungsstarke SoC-Plattform (SSSP 7.0)
- Rahmenbreite: 3-seitig nahezu rahmenlos
- Wiedergabe von 8K-Inhalten
- Umfassende Anschlussvielfalt: 3x HDMl, 1x HDMl (unterstützt 8K), 3x USB, RS232, RJ45, WiFi, Miracast

Atemberaubende 33 Millionen Pixel-Auflösung

QLED 8K zeichnet sich durch eine ultrascharfe Auflösung aus, die 4x höher als 4K UHD und 16x höher als Full HD ist. Mit mehr als 33 Millionen Pixeln zieht QLED 8K die Aufmerksamkeit der Kunden auf sich und begeistert mit außergewöhnlichen Details sowie räumlicher Tiefe, die in jeder Business-Umgebung eine optimale Wirkung entfalten.

AI Upscaling

Mithilfe von künstlicher Intelligenz (AI) und maschinellem Lernen greift der Quantum-Prozessor 8K auf eine Datenbank von Millionen von Bildern zurück, um Bildrauschen zu reduzieren und Details zu verfeinern – für kristallklare Bilder in höherer Auflösung, die Ihren Kunden länger in Erinnerung bleiben.

QLED-Technologie

QLED-Technologie von Samsung deckt mit 1 Millionen Farben ganze 100% des Farbvolumens ab und kann damit Inhalte extrem wirklichkeitsgetreu darstellen. Betrachter können in jeder Umgebung die ganze Farbvielfalt in einzigartiger Präzision erleben.

Strahlende Bilder in jeder Szene

Dank Quantum HDR 32x wird jede Szene mit HDR optimiert, sodass jedes Bild so beeindruckend wirkt, wie Sie es vorgesehen haben. Mit einer Spitzenhelligkeit von 4.000 Nits in Verbindung mit 8K-Auflösung erscheinen Inhalte lebendiger und dynamischer und glänzen mit Details in lupenreiner Schärfe.

Design par excellence

Das kompakte Design von QLED 8K-Displays ist ein Upgrade für jede Kundenumgebung. Dank des schlanken Rahmens fügen sich die Displays nahezu überall nahtlos ein und können bündig an der Wand angebracht werden. Dies ermöglicht eine einfache Montage und gibt Ihnen die Freiheit, Ihre Räumlichkeiten nach Ihrem Geschmack zu gestalten.

Leistungsstarke SoC-Plattform

QLED 8K Signage Displays werden von einer leistungsstarken SoC-Plattform angetrieben, die Inhalte bis zu 8K darstellen kann – und zwar mit nur einem HDMI-Eingang. Diese effiziente Lösung ohne viele überflüssige Kabel ist ein weiteres Merkmal der Signage Displays, die außerdem Inhalte aus dem Internet mit verbesserter HTML5-Kompatibilität darstellen können.

Samsung QP82R-8K

Jailisulig QFOZN-OK	
Diagonale/Zoll	207,01 cm/81,5"
Auflösung	7.680 x 4.320
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast (typ.)	1.850:1
Maße B/H/T	183,5/122,4/26 cm
Gewicht	50 kg
VESA-Mounting	600 x 400
ArtNr.	3496953
Preis	auf Anfrage

Samsung Smart Signage QMR-Serie – professionelle Allround-Displays mit eindrucksvollen Farben





Außergewöhnliche 4K-Bildqualität

Die neue QMR-Serie von Samsung zeigt kristallklare Bilder in gestochen scharfer 4K-Auflösung und erweckt damit alle Inhalte zum Leben. Sie bringt klare Sicht in die Welt der Displays – mit atemberaubender UHD-Auflösung, intelligentem UHD-Upscaling und Dynamic Crystal Color für satte und reine Farben – und das alles mit einer geringen Bautiefe.

Intelligentes UHD-Upscaling

Die hochmoderne UHD-Upscaling-Technologie von Samsung verfeinert das Bild, indem Kanten geglättet und das Bildrauschen verringert wird, um eine optimale UHD-Bildqualität zu liefern – selbst bei Inhalten mit niedriger Auflösung. Diese zukunftsorientierte Lösung sorgt für eine außergewöhnliche Bildqualität – unabhängig der Qualität Ihrer Quelldateien.

Dynamic Crystal Color

Die QMR-Serie verfügt über Dynamic Crystal Color und nutzt die 10-Bit-Verarbeitung für eine eindrucksvolle Farbwiedergabe. Dadurch können Betrachter ein größeres Farbspektrum mit bis zu einer Milliarde Farbnuancen genießen. Außerdem verwandelt HDR+ Bilder mit geringer Auflösung in HDR-Inhalte – für scharfe Kontraste und lebendige Farben.

Leistungsstarke All-in-One-Lösung

SSSP ist eine leistungsstarke Komplettlösung, die sowohl die Installation als auch die Wartung vereinfacht. Mit TIZEN 4.0 profitieren Unternehmen von einer einfachen Entwicklungsumgebung, verbesserter Leistung mit mehreren Web-Formaten und Standards sowie hoher Sicherheit.

Entspiegeltes Display für gute Sicht

Die entspiegelten Displays ermöglichen eine optimale Sicht aus jedem Winkel. Dadurch können wichtige Inhalte bei nahezu jeder Lichtsituation und nahezu in allen Bereichen ohne Spiegelungen dargestellt werden, wie z.B. Serviceinformationen in Flughäfen oder Bahnhöfen.

Elegantes Design

Durch ein elegantes Design, eine flache Rückseite und die geringe Bautiefe ist die QMR-Serie nicht nur einfach anzubringen, sondern wirkt auch zeitlos elegant und hat eine lange Lebensdauer.

Ein beeindruckendes Erscheinungsbild

Die Kabelkanäle mit einer cleveren Kabelführung sorgen für mehr Ordnung und einer aufgeräumten Ausstellungsfläche ohne Kabelsalat, selbst wenn die Rückseite des Displays zu sehen ist.

- Kristallklare Bilder in gestochen scharfer 4K-Auflösung
- UHD-Upscaling-Technologie verfeinert das Bild, Kanten werden geglättet und das Bildrauschen wird verringert
- Eindrucksvolle Farbwiedergabe dank Dynamic Crystal Color und 10-Bit-Verarbeitung
- Für 24/7-Dauerbetrieb geeignet
- IP5x-Zertifizierung schützt vor Staub
- Content Management mit MagicInfo Player S6

Produktbezeichnung	QM43R	QM49R	QM55R	QM65R	QM75R
Diagonale/Zoll	108 cm/43"	124,4 cm/49"	138 cm/55"	163 cm/65"	189 cm/75"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160				
Helligkeit	500 cd/m ²				
Kontrast (dyn.)	4.000:1	4.000:1	4.000:1	4.000:1	4.000:1
Maße B/H/T in cm	96,8/55,8/4,8	109,9/63,2/4,6	123,5/70,8/4,6	145,4/83,1/4,6	168,1/96/5
Gewicht	10 kg	13,5 kg	18,1 kg	24,9 kg	38,3 kg
VESA-Mounting	200 x 200	200 x 200	200 x 200	400 x 400	400 x 400
ArtNr.	3419206	3419207	3419208	3419209	3419210
Preis	auf Anfrage				



SHARP PN-HM-Serie – für professionelle Digital Signage-Anwendungen mit ansprechenden Ergebnissen



Die neue PN-HM-Serie ist mit ihrem **24/7-Dauerbetrieb** ideal für den Einsatz im Einzelhandel oder Gastgewerbe, in Empfangsbereichen, Lobbys oder Schulungsräumen. Die SHARP Lösungen für Digital Signage, z. B. in gewerblichen Tagungsräumen, werden durch kommerzielle Applikationen auf der **SHARP Open Architecture-Plattform** unterstützt, die auf dem android-basierten integrierten Prozessor laufen. Das **integrierte Android SoC** verfügt über einen **HTML5-Internetbrowser** für einfache, webbasierte Digital Signage-Applikationen, um Inhalte über das Netzwerk zu streamen.

Als einfach zu bedienende und vielseitige Lösung mit **exzellenter Bild- und Tonqualität** setzt die PN-HM-Serie einen neuen Standard für leistungsstarke und flexible Signage-Anwendungen – und ist mit der eleganten, schmalen und dezenten Rahmenkonstruktion eine ansprechende Installation in jedem Umfeld.

Die eingebaute **Daisy Chain-Funktion** über die **DisplayPort-Video-Verbindung** ermöglicht es, bis zu 4 Einheiten miteinander zu verbinden, um gespiegelte Inhalte anzuzeigen und das Geschäftspotenzial zu erweitern.

- Leistungsfähiger und eigenständiger Betrieb mit integriertem Android SoC-System und WLAN
- Erhöhte Flexibilität dank Mini-OPS-Slot
- = Für den 24/7-Dauerbetrieb geeignet
- Flexibles Performance-Upgrade mit Mini-OPS-Erweiterungssteckplatz
- Anschlüsse: 2x HDMI, DisplayPort, RS 232C
- Montagemöglichkeiten: Portrait, Landscape und Face-Up
- Schmale Blendenkonstruktion mit 2x 10-Watt-Lautsprechern



Produktbezeichnung	PN-HM651	PN-HM751	PN-HM851
Diagonale/Zoll	163,9 cm/65"	189,3 cm/75"	215,9 cm/85"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160
Helligkeit	500 cd/m ²	500 cd/m ²	500 cd/m ²
Kontrast	5.000:1	5.000:1	5.000:1
Maße B/H/T	145,5/83/8,8 cm	167,6/95,4/8,8 cm	190,2/108,3/8,9 cm
Gewicht	29 kg	37 kg	45 kg
VESA-Mounting	400 x 400	600 x 400	600 x 400
ArtNr.	3431241	3431242	3431243
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

SHARP PN-HW-Serie – professionelle Darstellung von Werbebotschaften



Mit der neuen SHARP PN-HW-Serie wird jedes Umfeld durch die hervorragende 4K Ultra HD-Auflösung, der perfekten Kombination aus schlankem sowie stilvollem Design und kristallklarer Optik verbessert. Sie ermöglicht eine flexible Installation und dank des Stand-Alone-Betriebs ist sie die ideale Wahl sowohl für Einzelhändler, als auch für Unternehmen. Die innovative LED-Hintergrundbeleuchtung sorgt für lebhafte Farben, einen verstärkten Kontrast für schärferen Text und schön strukturierte Grafiken. Mit den integrierten Lautsprechern, der Unterstützung für USB-Wiedergabe und einer Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten ist es einfach, die perfekte Digital Signage-Lösung zu entwickeln, um einen echten Eindruck zu hinterlassen.

Die Displays eignen sich hervorragend für die Vermarktung von Produkten und Dienstleistungen oder die Kommunikation von Informationen in einer Vielzahl von professionellen Umgebungen, einschließlich Besprechungsräumen, Empfangsbereichen und Einzelhandelsbeschilderungen.

- Hochwertiges und ultra schmales Display
- Hervorragende 4K Ultra HD-Auflösung
- LED Backlight
- Für 16/7-Betrieb
- Niedriger Energieverbrauch
- Integrierte 2x 10-Watt-Lautsprecher
- Displayinstallation im Hoch- und Querformat einsetzbar

Produktbezeichnung	PN-HW431	PN-HW501	PN-HW551	PN-HW651	PN-HW751	PN-HW861
Diagonale/Zoll	108 cm/43"	125,7 cm/50"	138,8 cm/55"	163,9 cm/65"	189,3 cm/75"	217,4 cm/86"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160					
Helligkeit	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²	400 cd/m ²	400 cd/m ²
Kontrast (typ.)	4.000:1	4.000:1	4.000:1	4.000:1	1.200:1	1.200:1
Maße B/H/T	96,8/55,9/6 cm	112,4/64,7/6,8 cm	123,9/71,8/6 cm	145,8/83,5/8,2 cm	168/95,9/6,6 cm	192,8/109,9/7,6 cm
Gewicht	9 kg	13 kg	16 kg	27,5 kg	55 kg	64 kg
VESA-Mounting	200 x 200	400 x 200	400 x 200	400 x 400	600 x 400	600 x 400 (600 x 600 Portraitformat)
ArtNr.	3364764	3364765	3364766	33647647	3364768	3364769
Preis	auf Anfrage					

Panasonic EQ1-Serie – professionelle 4K-Displays für den Digital Signage-Einsatz



Die professionellen Einstiegs-Displays der Panasonic EQ1-Serie lassen sich einfach installieren, einrichten und steuern. Das flache Design und ein eleganter schmaler Rahmen sorgen für maximale Bildschirmfläche. Für den integrierten USB-Media Player in jedem Modell sind weder externe Kabel noch eine Einrichtungs-Box erforderlich, um 4K- und Full HD-Inhalte anzuzeigen. Zwei HDCP 2.2-konforme HDMI-Terminals unterstützen DRM-geschützte Inhalte. Die Panasonic EQ1-Serie fügt sich perfekt in jede Umgebung ein und eignet sich besonders für Einkaufszentren, Showrooms, Konferenz- und Schulungsräume.

- Brillante Bilder und höchste Detailtiefe in 4K verpackt in stilvollem Design
- Perfekt ausgestattet mit eingebautem USB-Media Player, dieser ermöglicht Einstellungen von automatisierten Bild- einblendungen oder Standbildschirm-wiedergabe

- Wiedergabe von 4K-Videos und Standbildern ohne Set-Top-Box (STB) oder PC
- Synchronisierte Wiedergabe auf mehreren Displays über USB und LAN
- Umfangreiche Konnektivität unterstützt 4K/60p Videoeingangssignale über eine 2x HDMI (HDCP 2.2)
- Einfaches Setup und sicherer Betrieb –
 Failover- und Failback-Funktion für unerwartete Probleme sowie Überwachung
 mehrerer Displays über Multi Monitoring
 und Control-Software möglich
- = 10-Watt-Lautsprecher



Produktbezeichnung	TH-43EQ1W	TH-50EQ1W	TH-55EQ1W	TH-65EQ1W	TH-75EQ1W	TH-86EQ1W
Diagonale/Zoll	108 cm/43"	126 cm/50"	139 cm/55"	164 cm/65"	189 cm/75"	217 cm/86"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160					
Helligkeit	350 cd/m ²					
Kontrast (typ.)	4.000:1	4.000:1	4.000:1	4.000:1	1.200:1	1.200:1
Maße B/H/T	96,9/56/6,1 cm	112,4/64,7/7 cm	124/71,2/6,2 cm	145,9/83,5/8,2	168,1/95,9/7,3 cm	192,8/109,9/8,6 cm
Gewicht	9 kg	14 kg	17 kg	27 kg	56 kg	66 kg
VESA-Mounting	200 x 200	400 x 400	400 x 200	400 x 400	600 x 400	600 x 400
ArtNr.	3151726	3151727	3151728	3151729	3151730	3151731
Preis	auf Anfrage					



NEC Ultra-High Definition Large Format Displays – erstklassige Bildqualität

- Ausgesprochen realistische Bilder mit erweitertem Kontrast – Bildwiedergabe in UHD-Auflösung mit einer zuverlässigen Farbdarstellung
- Modernes, schlankes Design ergibt eine elegante, digitale Oberfläche, die perfekt zur umgebenden Architektur passt und sich nahtlos in jedes Umfeld einfügt
- Zukunftssichere Anschlussmöglichkeiten und Verarbeitung – mit einer Bildwiederholrate von 60 Hz, zahlreichen Eingängen (DisplayPort, HDMI, 1x Option-Slot für
- OPS-Einschubcomputer) sowie eine automatische Hochskalierung anderer Signale auf UHD sorgen für großformatige "pixelfreie" Bilder
- Geeignet für Dauerbetrieb (24/7) in anspruchsvollen Anwendungsbereichen – dem Betrachter werden durchgängig hervorragende Bilder geliefert
- Zukunftsorientiert dank Erweiterung mittels OMI (Open Modular Intelligence) kann die Leistungsfähigkeit der Displays jederzeit erhöht werden, indem ein
- Einschubcomputer von NEC (Raspberry Pi Computer Modul oder Signalschnittstellen) für die Zuspielung von Inhalten und mehr Rechenkapazität eingebunden werden
- Ressourcensparendes Gerätemanagement alle angeschlossenen NEC Geräte lassen sich von einem zentralen Standort aus verwalten, so dass mithilfe der Software NaViSet Administrator 2 der Ressourcenbedarf verringert wird

NEC CQ-Serie



Produktbezeichnung	C751Q	C861Q	C981Q
Diagonale/Zoll	189 cm/75"	217 cm/86"	248 cm/98"
Auflösung (nativ)	3.480 x 2.160	3.480 x 2.160	3.480 x 2.160
Helligkeit	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
Kontrast	1.200:1	1.200:1	1.300:1
Maße B/H/T in cm	168,1/96/7,1	192,8/109,9/7,4	219,4/124,9/9,3
Gewicht	53 kg	57,8 kg	90 kg
VESA-Mounting	400 x 400/600 x 400	400 x 400/600 x 400	400 x 400/600 x 400
ArtNr.	3030736	3030737	3030738
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

NEC VQ-Serie



 Verbesserte Bildqualität – erweiterte Einstellungen für alle relevanten optischen Parameter zur vollständigen Steuerung von Helligkeit, Farbe, Gamma und Uniformität mittels Spectraview Engine

Produktbezeichnung	V554Q	V654Q	V754Q	V864Q	V984Q
Diagonale/Zoll	138,8 cm/55"	164 cm/65"	189 cm/75"	217 cm/86"	248 cm/98"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160
Helligkeit	500 cd/m ²	500 cd/m ²	500 cd/m ²	500 cd/m ²	500 cd/m ²
Kontrast	1.100:1	4.000:1	1.200:1	1.200:1	1.300:1
Maße B/H/T in cm	123,8/71,3/6,9	145,7/83,2/7,5	168,1/96/7,1	192,8/109,9/7,4	219,4/124,9/9,3
Gewicht	27 kg	41 kg	53 kg	57,8 kg	90 kg
VESA-Mounting	300 x 300	400 x 400/ 600 x 400			
ArtNr.	3357751	3030451	3030452	3090949	3091946
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

NEC PQ-Serie



- Dank der großen Helligkeit und der reflexionsarmen Oberflächenbeschichtung der Bildschirme werden die Bilder, selbst bei wechselnden und anspruchsvollen Umgebungslichtverhältnissen, erstklassig dargestellt
- Verbesserte Bildqualität erweiterte Einstellungen für alle relevanten optischen Parameter zur vollständigen Steuerung von Helligkeit, Farbe, Gamma und Uniformität mittels Spectraview Engine

Produktbezeichnung	P654Q	P754Q
Diagonale/Zoll	164 cm/65"	189 cm/75"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160
Helligkeit	700 cd/m ²	650 cd/m ²
Kontrast	4.000:1	1.200:1
Maße B/H/T in cm	145,7/83,2/7,9	168,2/96/7,1
Gewicht	41 kg	53 kg
VESA-Mounting	400 x 400/ 600 x 400	400 x 400/ 600 x 400
ArtNr.	3031153	3031154
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage

PHILIPS

Philips Signage Solutions Q-Serie – professionelle Displays mit klaren Bildern auf umweltfreundliche Weise





Die Displays der Philips Q-Serie sind leistungsstark und verlässlich mit geringem Energieverbrauch. Sie eignen sich perfekt für Einsätze, bei denen keine Kompromisse eingegangen werden können. Mit dem weltweit fortschrittlichsten Betriebssystem Android können eigene Apps oder alternativ aus der großen Bibliothek von Android-Apps direkt auf dem Display gespeichert werden. Dank der integrierten Planungsfunktion können die Apps und Inhalte, je nach Tageszeit und Kundenstamm abgestimmt werden.

Die zuverlässige Verwaltungsplattform CMND bietet die volle Kontrolle über das Display. Die Inhalte können mit CMND aktualisiert und verwaltet werden. Mit CMND & Control können mehrere Displays gleichzeitig konfiguriert (z. B. Videowände oder Menütafeln) und in Echtzeit überwacht werden. Einstellungen und Software-Updates werden per Fernzugriff verwaltet. Ansprechende Inhalte können mit CMND & Create, einem leistungsstarken Authoring-Tool, erstellt werden.

Eine wahrhaft kostengünstige Digital Signage-Lösung entsteht, indem Inhalte (Video, Audio, Bild) einfach auf dem USB-Gerät gespeichert und dann auf das Display übertragen werden. Durch SmartPower kann die Stärke der Hintergrundbeleuchtung geregelt und vom System vorab eingestellt werden. Der Energieverbrauch wird um bis zu 50 % verringert und die Energiekosten erheblich reduziert.

- Hervorragende Bildqualität dank 4K UHD
- Management und Kontrolle von Display-Einstellungen sowie Content durch Philips CMND
- Erstellen und Aktualisieren von Inhalten mit CMND & Create
- Problemlose Planungen der Inhalte dank SmartPlayer
- Verbinden und Steuern der Inhalte über Cloud mit HTML5
- Android eigene oder bevorzugte Apps werden ausgeführt
- Verwaltung der Einstellungen mehrerer Monitore mit CMND & Control
- Energieeinsparung dank SmartPower wird der Energieverbrauch um bis zu 50% verringert

Produktbezeichnung	49BDL3050Q	55BDL3050Q	65BDL3050Q	75BDL3050Q	86BDL3050Q
Diagonale/Zoll	124 cm/49"	139 cm/55"	164 cm/65"	189 cm/75"	217 cm/86"
Auflösung	3.840 x 2.160				
Panel	IPS	IPS	IPS	IPS	IPS
Helligkeit	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²	410 cd/m ²	410 cd/m ²
Kontrast (typ.)	1.200:1	4.000:1	4.000:1	1.200:1	1.200:1
Speicher	2GB/8GB eMMC + SD card				
Prozessoren	4-core	4-core	4-core	4-core	4-core
CMND&Play/SmartCMS	ja	ja	ja	ja	ja
Maße B/H/T	109,9/63,2/6,2 cm	123,9/71,1/6,2 cm	145,9/83,5/8,2 cm	167,7/95,5/7,4 cm	192,8/109,9/8,6 cm
Gewicht	11,4 kg	16 kg	24,8 kg	53,3 kg	63,8 kg
VESA	400 x 400/M6	400 x 400/M6	400 x 400/M6	600 x 400/M8	600 x 400/M8
ArtNr.	2974030	2974031	2974032	2974033	2974034
Preis	auf Anfrage				



NewStar Wandhalterung W100/W200 – starr oder neigbar

- Für 37"-85" Displays
- Max. Belastung: 100 kg
- Geeignet für Displays mit max. VESA 865 x 480
- Tiefe W100: 3 cm
- Tiefe W200: 7 cm
- Farbe: Schwarz

 In den Ausführungen starr oder neigbar erhältlich

ArtNr. 1790868 (starr/W100)	67,-€
ArtNr. 1789903 (neigbar/W200)	76,- €



NewStar Wandhalterung LED-W410/W420/W430 – neig- und schwenkbar

- Für 23"-55" Displays
- Max. Belastung: 35 kg (30 kg LED-W430)
- Neigbar: +/-12°
- Schwenkbar: +/- 45° (LED-W410) +/- 180° (LED-W420/W430)
- Geeignet für Displays mit max. VESA 400 x 400

- Drehpunkte: 1x LED-W410, 2x LED-W420,
- 3x LED-W430

 Farbe: Schwarz

ArtNr. 3066266 (LED-W410)	49,95 €	
ArtNr. 3066267 (LED-W420)	54,95 €	
ArtNr. 3066268 (LED-W430)	59,95€	



NewStar Deckenhalterung FPMA-C340 -

neig- und schwenkbar

- Für 32"-75" Displays
- Max. Belastung: 50 kg
- Schwenkbar: 360°
- Neigbar: +/-25°
- Höhenverstellbar: 106-156 cm
- Geeignet für Displays mit max. VESA 400 x 400
- Farbe: Schwarz

Art.-Nr. 3066196 79,95 €



NewStar elektrischer Rollwagen M2250

- Für 42"- 100" Displays
- Max. Belastung: 150 kg
- Höhenverstellbar: 0-50 cm
- Gesamthöhe: 115-165 cm
- Integrierte Kabelführung
- Geeignet für Displays mit max. VESA 800 x 600
- Farbe: Silber

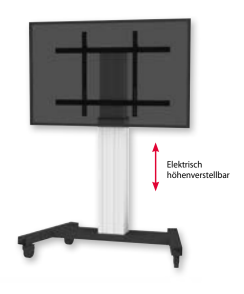
Art.-Nr. 2884107 789,- €

Auch als Wandhalterung erhältlich!

NewStar Wandhalterung W2250

(ohne Abbildung) Art.-Nr. 2884108

699,-€





KROmedia KM-30i89-D – universelle und sichere Pylonen-Displayhalterung



Wichtig: Bitte beachten Sie die Bauvorschriften für Leichtbauwände! Wir beraten Sie gern. Sprechen Sie uns an!







KROmedia Wandschienensystem Masterline ideal als nachhaltige Alternative zu Tafelflügeln einsetzbar

- Für alle gängigen, interaktiven Displays bis max. 86"
- Max. Belastung: bis 120 kg
- Leichte und stufenlose Höhenverstellung bis zu 110 cm (Abhängig vom Displaygewicht)
- Rahmen besteht aus verwindungssteifer und verschweißter Stahlrahmenkonstruktion
- Höhe der Pylonen beträgt 270 cm (Sondermaße auf Anfrage)
- Das Display wird an einem Aufnahmerahmen montiert, mit selbstsichernden Muttern am Führungswagen durch insgesamt 8 kugelgelagerte, vernietete Präzisionslaufrollen in einer Präzisionsführung geführt
- Ein Verkanten des Systems ist durch eine sachgerechte Montage beim Verfahren des Boards ausgeschlossen
- Durch die spezielle KROmedia-Gummi-Metall-Federpufferkombination wird das Displaysystem vor starken Erschütterungen geschützt (obere und untere Endlage des Pylonensystems)
- Für jede VESA-Norm geeignet
- Farbe Säulen: Aluminium Natur eloxiert, Rahmen und Metallteile aus gepulvertem Stahl

Art.-Nr. 2920915 669,- €



Passende Tafelflügel, Schiebegriff und Aluminiumablage optional erhältlich.



MediaSprint Roll-Stand black 2.0

- Für Displays mit einer VESA-Aufnahme bis 1.000 x 600
- Max. Belastung: bis 135 kg
- Motorischer Hub: 50 cm höhenverstellbar
- 4 hochbelastbare Lenkrollen, doppelläufig,
 Ø 7,5 cm (2 Rollen feststellbar)
- Lackierung: Schwarz
- Gewicht: ca. 50 kg (netto)

Art.-Nr. 2941425 1.061,- €



MediaSprint Roll-Stand Weißaluminium

- Für Displays von 50" bis ca. 90"
- Motorischer Hub: 50 cm höhenverstellbar
- Max. Belastung: bis 135 kg
- 4 hochbelastbare Lenkrollen, doppelläufig, Ø 7,5 cm (2 Rollen feststellbar)
- Oberfläche: Alu natureloxiert/ Weißaluminium
- VESA-Halterung bis 900 x 600
- Abmessung (H/B/T): 65,7-181,5/55,5/37, 2 cm
- Gewicht: ca. 50 kg

Art.-Nr. 2327202 962,- €

Weitere interessante Produkte – auch für das Surface Hub V2 – finden Sie online unter: www.mediasprint.tv



MediaSprint Roll-Stand I – optional auch mit T-Option für Displays im Portraitmodus



- Für Displays mit einer VESA-Aufnahme 300/400/600/700/800/1.000 auf 400/600
- Max. Belastung: bis 120 kg
- Motorischer Hub: 50 cm höhenverstellbar
- 4 hochbelastbare Lenkrollen, doppelläufig,
 Ø 7,5 cm (2 Rollen feststellbar)
- Lackierung: Schwarz
- Gewicht: ca. 50 kg (netto)

ArtNr. 2685776	1.164,-€
ArtNr. 3819908 (mit T-Option)	1.386,-€







ZUBEHÖR für alle MediaSprint Display-Halterungen

Beschreibung	ArtNr.	Preis
Standfuß Stahlbodenplatte	2645134	110,-€
Standfuß Design-Standfuß	2941481	153,-€
Adaptersatz zur Montage der Motorsäule an die Wand*	2941504	100,-€
3fach Steckdosenbox mit Zuleitung	2941548	83,-€
Rollenunterbau V-Form	3348553	ohne Aufpreis

^{*} Adaptersatz zur zusätzlichen Fixierung der Motorsäule für die Wandmontage



MediaSprint Room System – elegantes Design für vielfältige Einsätze

Ein perfektes Möbeldesign in Verbindung mit individuellen Displays. Viele mögliche Dekor-Oberflächen, veredelt durch Glas-Akzente, die in diversen Farben erhältlich sind.

- Für Displays bis Baubreite ca. 220 cm
- Max. Belastung: 130 kg
- Motorischer Hub: bis 50 cm (je nach Display einstellbar)
- Verdeckte Kabelführung hinter der Hubsäule
- Anlage auch auf Rollen lieferbar
- Inkl. Funkfernbedienung und 3fach Steckdose am Rahmen
- Korpushöhe: 64 cm, Korpustiefe: 44,1 cm
- Sonderlösungen auf Anfrage (optional)

MediaSprint RoomSystem DPL-001

Korpusbreite: 176,2 cm

(2 Drehtüren, 1 Schubkastenelement mittig) Art.-Nr. 3345300 ab 2.384,- €

MediaSprint RoomSystem DPL-003

Korpusbreite: 176,2 cm

(3 Drehtüren)

Art.-Nr. 3345301 ab 1.794,- €

MediaSprint RoomSystem DPL-004

Korpusbreite: 234,3 cm

(2 Drehtüren, Schubkastenelement links + rechts) Art.-Nr. 3345302 ab 4.059,- €

MediaSprint RoomSystem DPL-005

Korpusbreite: 234,3 cm

(4 Drehtüren)

Art.-Nr. 3345303 ab 2.354,- €



Weitere interessante Produkte – auch für das Surface Hub V2 – finden Sie online unter: www.mediasprint.tv



ZUBEHÖR

Giasboden				
Beschreibung	Dekor	Korpusbreite	ArtNr.	Preis
Mattweiß		17,6 cm 23,4 cm	3345317 3345342	565,- € 683,- €
Schwarz		17,6 cm 23,4 cm	3345316 3345341	565,- € 683,- €

Glastüren (Aufpreis pro Stück)

Beschreibung	Dekor	ArtNr.	Preis
Mattweiß		3345339	188,- €
Schwarz		3345338	188,- €

Viele weitere Farben auf Anfrage!

Beschreibung	ArtNr.	Preis
Mini-PC Halterung	2432030	34,-€
3fach Steckdosenbox im Korpus montiert	3345332	79,-€
Rollenunterbau erhöht die Konstruktion um ca. 12 cm	3345333	389,-€
MoveTronic® Sensorsteuerung	3096907	103,-€

Mögliche Dekore





MediaSprint Display P2 Pylonensystem – hoher Komfort für Groß und Klein



- Stabile Laufeigenschaften, hoher Bedienkomfort und 1A-Qualität
- Beim Austausch des Displays oder Nachrüstung von einem Audiosystem oder von Tafelflügel bleibt der Montageaufwand fast gleich null
- Ausgeklügelte Seil-Umlenkfunktion ermöglicht es, mit der Hälfte des normal erforderlichen Gegengewichtes auszukommen
- Seilführung über kugel- oder nadelgelagerte Umlenkrollen mit Seilsicherung, geräuscharm in den Pylonen laufend
- Gewichte jederzeit individuell anpassbar
- Untere und obere Abstoppung des Displays durch Puffer im Führungsprofil stufenlos höheneinstellbar
- Bügelgriff unter dem Display zum leichten Höhenverstellen der interaktiven Fläche und gleichzeitig als Schutz vor Stoßbeschädigungen
- Geeignet für alle gängigen Displays ab einer Breite von 133 cm

MediaSprint Display Pylonensystem

- Profilhöhe: 235 cm
- Passend für Displays bis 80 kg

Art.-Nr. 2819824 ab 801,- €

MediaSprint Display Pylonensystem

Profilhöhe: 235 cm

Passend für Displays bis 120 kg

Art.-Nr. 2819825 ab 856,- €

MediaSprint Display Pylonensystem

- Profilhöhe: 295 cm, optional auch als Sonderlänge verfügbar
- Passend für Displays bis 140 kg

Art.-Nr. 2703184 ab 990,- €





ZUBEHÖR

MediaSprint Flügeltafeln für Display Pylonensystem (1 Paar)

- Emailliert, magnetisch
- Inkl. aller Anbauteile und Gewichte

553.-€

Art.-Nr. 2837592

MediaSprint 4fach Steckdosenmodul

 Inkl. Zuleitungskabel und Befestigungsmodul

Art.-Nr. 3535929 37,-€

Weitere interessante Produkte – auch für das Surface Hub V2 – finden Sie online unter: www.mediasprint.tv





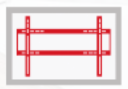
DIGITAL SIGNAGE EXPERTEN SEIT ÜBER 75 JAHREN



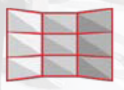
Leidenschaft und Innovation treibt Peerless-AV seit mehr als 75 Jahren weiter voran. Das Unternehmen entwirft und fertigt Produkte von höchster Qualität, angefangen bei Außendisplays über komplette Kiosklösungen und Digital Signage-Halterungen bis hin zu Funksystemen. Ob es sich um eine umfassende globale Bereitstellung oder ein benutzerdefiniertes Projekt handelt, Peerless-AV entwickelt sinnvolle Beziehungen und bietet erstklassigen Service. In Partnerschaft mit Peerless-AV vertrauen Unternehmen auf ein preisgekröntes Expertenteam, das sie Schritt für Schritt unterstützt.







DISPLAY & TV HALTERUNGEN



LED & DIGITAL SIGNAGE

www.peerless-av.com

UK Tel: +44 (0) 1923 200 100 DACH Tel: +49 69170776611

E-mail: sales@peerless-av.eu.com









peerless-AV®



HKS MOW-S 060B - elektrische Wandhalterung mit wechselbarem Dekor





Die MOW-S gehört aufgrund ihrer durchdachten Konstruktion und der individuell anpassbaren Optik zu den beliebtesten Display-Halterungen.

- Halterung inkl. Auf- und Abschalter
- Für Displays bis 86"
- Max. Belastung: 60 kg
- Motorisch höhenverstellbar bis ca. 50 cm
- Makelloser Anblick durch das integrierte Kabelmanagement, Strom- und Datenleitungen zum Display werden außerhalb der Säule in eine Kabelschleppe übernommen
- Geteilte Frontblende um von vorne an die innenliegende Technik zu gelangen
- Geeignet für Displays mit VESA 100 x 100 bis 800 x 400
- Maße (H/B/T): 204/49/11 cm
- Gewicht: 74 kg
- Standardausführung: Frontblende Dekor Platin Weiß, Säule Stahlblech, pulverbeschichtet in Verkehrsweiß (RAL 9016)
- Barrierefrei, für die Wand-Bodenmontage
- Lieferung erfolgt montiert und komplett vorbereitet

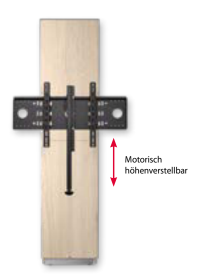
Art.-Nr. 3446869 1.449,- €



Kabelschleppe









HKS VST-S SH2 – sichere und einfache Befestigung des Microsoft Surface Hub 2S



- korrektur des Displays von 15° für einen optimalen Betrachtungswinkel
- Geeignet für Displays mit VESA 350 x 350
- Halterung ca. 50 cm motorisch h\u00f6henverstellbar per Auf- und Abschalter
- 4 Laufrollen, 2 davon feststellbar
- Systemeigenes Kabelmanagement erfolgt hinter der Säule
- Säule: Schwarz (optional Aluminium eloxiert)
- Fuß: Stahlblech pulverbeschichtet in Schwarz (RAL 9005)
- Maße V-Fuß (H/B/T): 119-169/122/65 cm (mit Leichtlaufrollen)
- Gewicht: 62 kg
- Lieferung zerlegt und kartonverpackt

Art.-Nr. 9381926

999,-€



Leichtlaufrollen



Neigungskorrektur



Auf Anfrage Display-Halterung auch mit Bodenplatte oder S-/H-Fuß erhältlich



HKS VST-S – bringt Displays motorisch und elegant in die gewünschte Höhe

- Mobile Displayhalterung mit Motor
- Für Displays bis 86"
- Max. Belastung: ca. 130 kg
- Motorisch h\u00f6henverstellbar bis zu 50 cm, laufleise
- Inkl. Halterung für eine komfortable Bedienung des Auf- und Abschalters
- Kabelmanagement verläuft hinter einer Abdeckung + Ablageplatz für z. B. Mini-PC
- Lieferung: zerlegt und kartonverpackt
- 4 Laufrollen, davon 2 feststellbar
- Geeignet f
 ür VESA 100 x 100 bis 800 x 400
- Säule: Alu eloxiert oder Schwarz/ H-Fuß: RAL 9005 (Tiefschwarz)
- Maße (H/B/T): 156-206/110/72 cm
- = Gewicht: 62 kg

 Art.-Nr. 2878213 (Säule in Silber)
 944,- €

 Art.-Nr. 3364759 (Säule in Schwarz)
 944,- €









Kamera- und Laptopablage

Auf- und Abschalter

ZUBEHÖR

HKS Laptopablage (mitfahrend)

= RAL 9005 (Tiefschwarz)

Art.-Nr. 2964897

124,-€

HKS Kameraablage (mitfahrend)

RAL 9005 (Tiefschwarz)

Art.-Nr. 2964912

109,-€

HKS VST-F – transportiert Displays bequem von Raum zu Raum

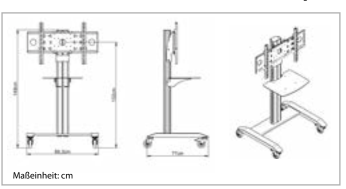
- Anpassungsfähig schlichtes und elegantes Design, daher überall integrierbar
- Für Displays bis 86"
- Max. Belastung: 80 kg
- Stufenlos höhenverstellbar bis zu 50 cm
- Inklusive stufenlos h\u00f6henverstellbare
 Ablageplatte (50/40 cm), max. Tragkraft 5 kg
- 4 Laufrollen, 2 davon feststellbar (ø ca. 10 cm)
- Kabelinnenführung durch 2 Kabelkanäle
- Geeignet f
 ür VESA 100 x 100 bis 800 x 400
- Farbe: Tiefschwarz (RAL 9005), pulverbeschichtet
- Lieferung: zerlegt und im Karton verpackt
- Maße (H/B/T): 148/90/77cm optional mit Stellfüßen

Art.-Nr. 2972379 594,- €





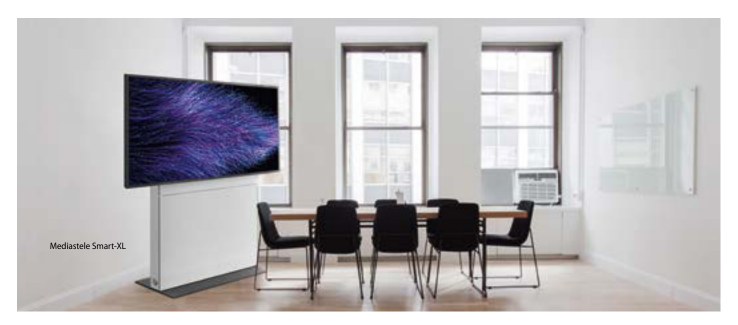








HKS Mediastele Smart-S/-XL – freie Technikintegration sowie viele Zusatzoptionen



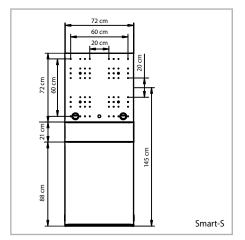
- Geeignet für nahezu alle Displaygrößen und -konstellationen, Displays bis max. 86" oder 98"
- Belastbar Traglast 100 kg oder 150 kg
- Individuell anpassbare Optik, verschiedene Dekore erhältlich, Pulverbeschichtung nach RAL Classic möglich
- Korpus Weiß (RAL 9016), Zubehör und Bodenplatten Anthrazitgrau (RAL 7016), Frontblende Dekor Platin Weiß
- Durchdachtes Design, systemeigenes
 Kabelmanagement innerhalb des Korpus
- Lieferung erfolgt aufgebaut und komplett vorbereitet

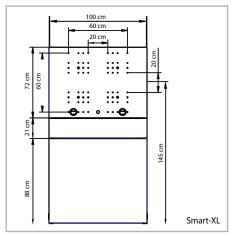
- Hohe Qualität Made in Germany
- Kabelauslässe seitlich, hinten unten im Korpus sowie im Bodeninneren (ermöglichen den nicht sichtbaren Anschluss z. B. in Bodentanks)
- Die mittlere Dekor-Frontblenden ist mit Magneten am Grundrahmen aus Stahlblech befestigt, das ermöglicht auch einen frontalen Zugriff auf die Technik

Zubehör auf Anfrage

- Weitere Dekore und Sonderlackierungen nach RAL Classic
- 2 Transportgriffe

- Rollmodul mit 6 Laufrollen, davon 2 feststellbar
- Modul zur 90°-Drehung des Displays
- VESA 100 x 100 bis 800 x 400,
 VESA 100 x 100 bis 1.250 x 600
- Staufach für Soundbar
- Halter für 2 Displays bis je 65", Traglast max. 80 kg
- 3fach Steckdosenleiste mit abnehmbarem Kabel im Korpus
- 19"-Modul zur Technik-Aufnahme
- Kameraablage, Tastaturablage, Getränkehalter





Produktbezeichnung	HKS Mediastele Smart-S	HKS Mediastele Smart-XL
Maße Stele (H/B/T)	181/72/14,3 cm	181/100/14,3 cm
Maße Bodenplatte (B/T)	72/50 cm	100/65 cm
Traglast	bis 100 kg	bis 150 kg
Displaygröße	bis max. 86"	bis max. 98"
VESA	200 x 200 bis 600 x 600	200 x 200 bis 600 x 600
Lieferung	Komplett montiert	Komplett montiert
ArtNr.	3446870	3575702
Preis	1.754,-€	2.091,-€



Mediastele Smart-S, Abb. mit dem Zubehör: Transportgriffe, Getränkehalter und Laptopablage

Einführung interaktive Produkte



Auf den folgenden Seiten finden Sie ausgewählte Produkte für ein interaktives und kreatives Arbeiten im Team. Mit der Vielfalt an interaktiven Boards, Displays und Beamern werden Präsentationen oder Schulungen zu einem spannenden Erlebnis. Die drahtlose Verbindung zwischen mobilen Geräten, wie Notebooks und Tablets, sorgen für eine problemlose Übertragung auf die zentrale Präsentationsfläche.

Eine interaktive Lösung kann entweder aus einer herkömmlichen Weißwandtafel und einem interaktiven Beamer bestehen, oder aus einem interaktiven Whiteboard. Dies ist eine elektronische Weißwandtafel, verbunden mit einem Ultrakurzdistanzbeamer, wodurch ein virtuelles Tafelbild erzeugt wird.

Auch Touch-Displays zählen zu den interaktiven Produkten. Sie werden sowohl in Unternehmen und Bildungseinrichtungen, als auch in öffentlichen Bereichen eingesetzt. An einigen Touch-Displays können bis zu 4 Benutzer gleichzeitig arbeiten. Der große Vorteil einer lebendigen Unterrichts- oder Besprechungsgestaltung ist, dass die Zuhörer aktiv eingebunden und begeistert werden. Dies sorgt wiederum für mehr Aufmerksamkeit, mehr Motivation und bessere Ergebnisse.

Per Hand oder mit einem speziellen Eingabestift ist ein freies Zeichnen und Schreiben sowie die Einbindung von Bildern und Animationen bei allen interaktiven Lösungen möglich. Auch Medien wie Videodateien, Musikvideos, Inhalte aus dem Internet etc. sind ohne Weiteres einbindbar.

Ein Visualizer ermöglicht zusätzlich Skizzen oder detailreiche Bilder von kleineren Gegenständen einzusetzen und weitere Anmerkungen über die interaktive Fläche hinzuzufügen. Die Informationen/Bilder sind also immer abrufbereit und übertragbar für mobile Geräte wie Tablet, PC und Smartphone. Sie können abgespeichert, ausgedruckt und an die Teilnehmer verschickt werden.

Über die ganze Welt verteilt können in Echtzeit, per Videokonferenz, alle digitalen Inhalte geteilt werden.

Vorteile interaktive Produkte

- Übertragung von Tafelbildern unter Einbezug multimedialer Elemente wie z.B. Bilder, Videos, Simulationen
- Verbesserte Vorbereitungsmöglichkeiten für Schulen und Universitäten
- Speicherung und Weiterbearbeitung erstellter Grafiken und Texte während einer Präsentation oder Konferenz
- Echtzeit-Übertragung der Vorlesung, Besprechung oder des Seminars

Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gern individuell! Kommen Sie auf uns zu!

Für jede Anforderung die passende Lösung... **Folgende Produkte** benötigen Sie dafür: Hier erhalten Sie einen Lösungsansatz für den Einsatz eines interaktiven Displays im Zusam-1. Interaktive Displays (s. S. 56-63) menspiel mit weiteren Produkten, um einen 2. Displayhalterungen (s. S. 44-52) lebendigen Vortrag oder Unterricht zu gestalten. 3. Laptop/Tablets (auf Anfrage) 4. Präsentations- und Multi-1. mediamöbel (s. S. 100-103) 5. Lautsprecher (s. S. 72-73) 6. Drahtloses Präsentationssystem (s. S. 32-35)



Schaffen Sie mit dem neuen Surface Go einen interaktiven, kreativen Lernraum für Ihre Schüler.

Ob bei der Zusammenarbeit in Gruppen oder um die Grenzen des Universums zu erkunden: Mit Surface Go können Schüler einfach besser lernen – dank eines Premium-2-in-1-Geräts, das ihnen genau die Performance und Mobilität bietet, die sie brauchen.

Surface Go – das perfekte Gerät für unterwegs

Mit nur 522g und dem schlanken 10-Zoll-Design ist Surface Go zum Mitnehmen gemacht. Dank der drei verschiedenen Modi – Tablet-Modus für das Lesen oder die Videowiedergabe, Laptop-Modus für die Verwendung von Tastatur und Maus und Studio-Modus für das Zeichnen oder Skizzieren mit Surface Pen¹ – passt sich Surface Go jederzeit an die Situation an, die Ihre Schüler gerade benötigen. Mit 9 Stunden Akkulaufzeit ist es den ganzen Tag über einsatzbereit. Ihre Schüler werden begeistert sein, wie einfach Lernen sein kann.

Vielseitigere Lernerlebnisse

Mit Surface Go und Microsoft Education können Sie Ihren Schülern interaktive und wirkungsvolle Lernerlebnisse bieten: Surface Go funktioniert nahtlos mit Microsoft Education-Tools wie Teams, mit dem Sie Aufgaben erstellen und den Fortschritt verfolgen können. Passen Sie Ihre Unterrichtsstunden individuell an, und schenken Sie jedem Schüler die erforderliche Aufmerksamkeit. Leistungsstarke Win32-Desktop-Apps und -Gerätefunktionen arbeiten Hand in Hand, um tief gehendes Lernen zu ermöglichen und die Kreativität, sowie effektiveres nachhaltiges Lernen durch Freihandschrift zu fördern.

Entwickelt für sichere Geräte, Schüler und Klassenzimmer

Surface Go unterstützt Windows 10 Pro und bietet Sicherheit, der IT-Teams vertrauen. Dabei bleiben Sie immer mit stetigen Sicherheitsupdates auf dem neuesten Stand und sorgen für Datenschutz, wie Sie ihn brauchen: mit sicheren Suchen und ohne Retargeting von Schülern.

Promethean ActivPanel Titanium™ – das digitale Zentrum für Konferenz- und Seminarräume







Kabelloses Spiegeln mobiler Endgeräte für interaktive Meetinas

ZUBEHÖR

Promethean Intel-PC Computer-Modul als OPS-Einschub-PC mit und/ohne vorinstalliertem Windows® 10 IoT Betriebssystem

Das ActivPanel Titanium™ ist ein interaktives Display für professionelle Präsentationen, Meetings und die berufliche Aus- und Weiterbildung.

Das integrierte Android-Modul verleiht dem interaktiven Display höchste Flexibilität und Funktionalität bei maximalem Bedienkomfort. Eine brillante Bildqualität und ein beeindruckender Sound bieten eine multimediale Visualisierung der Premium-Klasse. Die innovative Vellum™-Technologie verleiht dem All-In-One Premium ActivPanel eine exzellente Schreiberfahrung und ein präzises User-Interface.

ActivPanel Titanium™ - das Display:

- Vellum™-Technologie für eine einzigartige, präzise Schreiberfahrung und punktgenaue Eingabe ohne Signalverzögerung
- Intelligente, differenzierte Signalerkennung zwischen Stift, Touch, Gesten und Löschfunktion mittels Handballen
- Erkennung und Umwandlung von Handschriften
- Multi-Touch für das Arbeiten in Gruppen
- 3 verschiedene Größen in 4K
- Integrierte, frontale Stereo-Lautsprecher für ein beeindruckendes Audio-Erlebnis
- Batterielose Stifte keine teuren Ersatzbeschaffungen oder fortlaufende Kosten durch die Anschaffung von Batterien

Promethean Chromebox & Software-Paket inklusive:

- Inklusive Software ActivInspire als Lifetime-Lizenz für Bildungseinrichtungen gesondertes Lizenzmodell erhältlich
- **Inklusive Promethean Chromebox** das externe Computer-Modul ist extrem leistungsfähig und wartungsarm, das GMS-Zertifikat garantiert einen hohen Investitionsschutz
- **Inklusive Promethean Apps** jederzeit über das ActivPanel Menü sofort startklar, z.B. die Whiteboard-App bietet ein digitales Flipchart und ist intuitiv in der Anwendung. Oder ganz neu: Das quellenübergreifende Annotieren von Bildschirmanzeigen
- Kabelloses Spiegeln von Inhalten mobiler Endgeräte

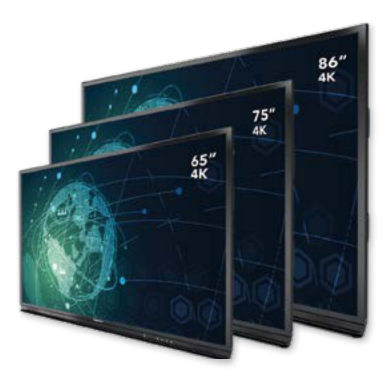
Produktbezeichnung	ActivPanel 70" UHD 4K	ActivPanel 75" UHD 4K	ActivPanel 86" UHD 4K
Diagonale/Zoll	177,8 cm/70"	189,6 cm/75"	217,6 cm/86"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160
Helligkeit	350 cd/m ²	350 cd/m ²	400 cd/m ²
Kontrast	4.000:1	4.000:1	4.000:1
Maße B/H/T	166,8/103,3/9,5 cm	176/108,9/10,9 cm	201,4/123,1/10,9 cm
Gewicht	53 kg	60 kg	75 kg
VESA-Mounting	600 x 400	800 x 400	800 x 400
Garantie	3 Jahre Standard bis 7 Jahre Vor-Ort optional	3 Jahre Standard bis 7 Jahre Vor-Ort optional	3 Jahre Standard bis 7 Jahre Vor-Ort optional
ArtNr. Mit OPS-Einschub Mit Chromebox	9380720 9380761	9379079 9380760	9382139 9382190
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Weitere Informationen zu technischen Details oder erhältlichem Zubehör auf Anfrage.

Promethean'

Promethean ActivPanel Nickel™ – die modulare, preissensitive Lösung







Einfache Menüs für intuitive Bedienung

Optional erhältlich: Mit ActivConnect und der Whiteboard App entsteht ein digitales Flipchart für kreative, interaktive Meetings mit Spiegelfunktion für Endgeräte.

Worauf noch warten? Jetzt beamerbasierte Präsentationssysteme durch eine digitale, interaktive Displaylösung ersetzen.

Mit flexibler Konfiguration gestalten Sie Ihr individuelles, interaktives Multi-Touch-Display.

Die ActivPanel Nickel™-Serie sind 4K UHD Multi-Touch-Displays von hoher Qualität. Die Software ActivInspire ist im Lieferumfang, als sogenannte Lifetime-Lizenz, enthalten. Die Einrichtung, Inbetriebnahme und Wartung der ActivPanel Nickel™-Serie ist einfach und ohne großen Aufwand zu betreiben, da ein Kalibrieren oder ein Austausch von Lampen, wie bei beamerbasierten Präsentationssystemen, nicht nötig ist. Das hochauflösende Display überzeugt durch brillante Farben und ist bequem und einfach zu bedienen.

ActivPanel Nickel™ – das Display:

- In 3 attraktiven Größen 65", 75" und 86" erhältlich
- Hoher, intuitiver Bedienkomfort
- Einfacher Anschluss anderer Geräte via HDMI und USB
- Multi-Touch für das Arbeiten in Gruppen
- Batterielose Stifte keine teuren Ersatzbeschaffungen von speziellen Eingabestiften oder fortlaufende Kosten durch die Anschaffung von Batterien
- Leistungsstarke, frontseitige Stereo-Lautsprecher, sorgen für ein beeindruckendes Audio-Erlebnis
- Individuell konfigurier- und erweiterbar

Software-Paket inklusive:

- Funktionale Apps, wie Whiteboard oder Screenshare
- AcitvInspire-Software enthalten
- Zugriff auf tausende Ressourcen

ZUBEHÖR

- **1. Promethean Intel-PC Computer- Modul** in verschiedenen Ausführungen
- ActivConnect Android Modul als OPS-Einschub inkl. der Whiteboard-App für digitale Notizen, Anmerkungen und mehr - intuitiv und einfach
- **3.** Weitere, verschiedene **Montage- lösungen** erhältlich

Produktbezeichnung	ActivPanel 65" Full HD	ActivPanel 75" UHD 4K	ActivPanel 86" UHD 4K
Diagonale/Zoll	163,6 cm/65"	189,6 cm/75"	218,4 cm/75"
Auflösung (nativ)	1.920 x 1.080	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160
Helligkeit	350 cd/m ²	350 cd/m ²	400 cd/m2
Kontrast	4.000:1	4.000:1	4.000:1
Maße B/H/T	154,4/93,9/9,9 cm	176,8/106,6/11,4 cm	201,8/123,6/11,3 cm
Gewicht	45 kg	57 kg	84 kg
VESA-Mounting	600 x 400	800 x 400	700 x 400
Garantie	3 Jahre Standard bis 5 Jahre Vor-Ort optional	3 Jahre Standard bis 5 Jahre Vor-Ort optional	3 Jahre Standard bis 5 Jahre Vor-Ort optional
ArtNr.	3447873	3434016	3434017
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Weitere Informationen zu technischen Details oder erhältlichem Zubehör auf Anfrage.

Promethean ActivPanel Cobalt™ – für den modernen Arbeitsplatz







Das Computer-Modul ActivConnect OPS-G (optional) bietet eine Vielzahl an Apps für Interaktivität

Das 4K Multi-Touch-Display ActivPanel Cobalt™ eignet sich aufgrund seiner Größe für kleine Besprechungsräume, Huddle Rooms oder ideal für die Ausstattung von Break-Out-Spaces.

Das Android-Modul verleiht dem interaktiven Display höchste Flexibilität und Funktionalität bei maximalem Bedienkomfort. Eine brillante Bildqualität und ein beeindruckender Sound bieten eine multimediale Visualisierung der Extra-Klasse. Die innovative Vellum™-Technologie verleiht dem ActivPanel Cobalt™eine exzellente, exakte Schreiberfahrung und ein präzises User-Interface.

ActivPanel Cobalt™ – das Display:

- VellumTM-Technologie für eine einzigartige präzise Schreiberfahrung und punktgenaue Eingabe ohne Signalverzögerung
- Intelligente, differenzierte Signalerkennung zwischen Stift, Touch, Gesten und Löschfunktion mittels Handballen
- Erkennung und Umwandlung von Handschriften
- Multi-Touch für das Arbeiten in Gruppen
- 65" Bildschirmdiagonale
- Integrierte, frontale Stereo-Lautsprecher für ein beeindruckendes Audio-Erlebnis
- Batterielose Stifte keine teuren Ersatzbeschaffungen oder fortlaufende Kosten durch die Anschaffung von Batterien

Promethean Software-Paket inklusive:

- Inklusive Software ActivInspire als Lifetime-Lizenz für Bildungseinrichtungen gesondertes Lizenzmodell erhältlich
- Inklusive Promethean Apps jederzeit über das ActivPanel Menü sofort startklar, z.B. die Whiteboard-App bietet ein digitales Flipchart und ist intuitiv in der Anwendung. Oder ganz neu: Das quellenübergreifende Annotieren von Bildschirmanzeigen
- Kabelloses Spiegeln

ActivPanel 65" UHD 4K

Diagonale/Zoll	164,1 cm/65"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	4.000:1
Maße B/H/T	153,6/96,0/8,3 cm
Gewicht	46 kg
VESA-Mounting	600 x 400
Garantie	3 Jahre Standard bis 5 Jahre Vor-Ort optional
ArtNr.	9381061
Preis	auf Anfrage

ZUBEHÖR

 Promethean Computer-Module – als OPS-Einschub-PC mit und/ohne vorinstalliertem Windows® 10 IoT Betriebssystem

Art.-Nr. 3434020 Preis auf Anfrage

2. Chrome-Box Einschub-PC

Art.-Nr. 3499826 Preis auf Anfrage

Weitere Informationen zu technischen Details, alternative Bildschirmgrößen oder erhältlichem Zubehör auf Anfrage.



SHARP BIG PAD PN-TH1-Serie – ganz groß in Bildqualität und Zusammenarbeit





Mit dem neuesten und intelligentesten Flaggschiff, der SHARP BIG PAD PN-TH1-Serie, funktioniert die Zusammenarbeit flexibel, intuitiv und flüssig. Die interaktiven Displays können – je nach Einsatzort und -Zweck – auf verschiedene Arten installiert werden, einschließlich Hoch- und Querformat sowie Neigung um 45° nach hinten (oder zwischen 0° und 20°). Sie sind überall dort perfekt, wo eine einfache und reaktionsschnelle Bedienung wichtig ist, zum Beispiel in interaktiven Meetings und Schulungen sowie bei dynamischer Gruppenarbeit.

Bei den großzügigen 4K BIG PAD-Modellen von SHARP steht das "Pen-On-Paper" Benutzererlebnis im Mittelpunkt seines Designs. Die präzise und reaktionsschnelle InGlass 20-Punkt-Multi-Touch-Technologie wurde für beste Leistungen in anspruchsvollen Umgebungen wie Konferenzräumen, Hörsälen und professio-

nellen Schulungsräumen entwickelt. Die renommierte und intuitive SHARP Pen Software arbeitet mit dem mitgelieferten Stift zusammen, um neue Wege für Brainstorming, Ideenaustausch und Entscheidungsfindung zu eröffnen. Die leistungsstarke PN-TH1-Serie bietet eine spannende Kollaborationsplattform, um Kreativität zu fördern, die Produktivität von Meetings zu steigern und effektive Entscheidungen zu treffen. Der Windows-Treiber, Pen Digitizer, und das Touch Pen Management Tool von SHARP sorgen für eine intuitive und intelligente Umschaltung zwischen Stiftannotation, Finger-Gesten-Steuerung und Radierer. Schließlich bietet das PN-75TH1 über den Mini OPS Slot eine flexible Möglichkeit zur Anwendungserweiterung. Und die SHARP Touch Viewer Software bietet eine einfach zu bedienende Benutzeroberfläche und ein Dateisystem zum Sammeln und Organisieren von Daten aus verschiedenen kollaborativen Projekten.

- "Pen-On-Paper" Benutzererlebnis mit reaktionsschneller InGlass 20-Punkt-Touch-Technologie
- Integrierter Android-PC für Direktzeichnungen und andere eingebettete Touch-Anwendungen
- Neueste drahtlose Zusammenarbeit über den integrierten Android-PC oder SHARP Display Connect
- Intuitives Schreiben, Zeichnen und Kommentieren mit der SHARP Pen Software
- Brillanter, auffälliger Bildinhalt mit großem Betrachtungswinkel
- Anschlüsse: 2x HDMI, DisplayPort, RS 232C
- = 2x 10-Watt-Lautsprecher integriert

Produktbezeichnung	PN-65TH1	PN-75TH1	PN-85TH1
Diagonale/Zoll	163,9 cm/65"	189,3 cm/75"	214,8 cm/85"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160
Helligkeit	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
Kontrast	5.000:1	5.000:1	5.000:1
Maße B/H/T	150,1/89,4/9,8 cm	172,4/102/9,8 cm	195,1/115/9,9 cm
Gewicht	48 kg	61 kg	77 kg
VESA-Mounting	400 x 400	600 x 400	600 x 400
ArtNr.	3431248	3431249	3431250
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

SHARP BIG PAD PN-HC1-Serie – Multi-Touch-Displays für lebendige Interaktionen

Die 4K BIG PAD PN-HC1-Serie von SHARP bietet die ideale Plattform für eine produktive Zusammenarbeit, fördert intensives Lernen im Unterricht und erhöht die Effektivität bei Besprechungen oder Präsentationen. Besprechungen werden lebendiger, da die Teilnehmer ihre Ideen schnell und präzise auf das Display schreiben können. Aufbauend auf SHARP Expertise, der fortschrittlich intelligenten, interaktiven Display-Lösungen, bietet die PN-HC1-Serie flexible Einsatzmöglichkeiten und schnelle Anwendungszugriffe mit integrierter Android-PC-Funktionalität.

Alle Vorteile auf einen Blick:

- Reaktionsschneller IR-Touchscreen für bis zu 4 Benutzer
- UHD-Auflösung
- Integrierte 2x 10-Watt-Lautsprecher
- Integrierter Android Player für PC-lose Medienwiedergabe
- OPS-Slot f
 ür Verbesserung optionaler Funktionen
- Hohe Zuverlässigkeit dank 16-Std.-Dauerbetrieb pro Tag



Produktbezeichnung	PN-70HC1E	PN-75HC1	PN-86HC1
Diagonale/Zoll	176,6 cm/70"	189,3 cm/75"	217,4 cm/86"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160	3.840 x 2.160
Helligkeit	350 cd/m ²	400 cd/m ²	400 cd/m ²
Kontrast	4.000:1	1.200:1	1.200:1
Maße B/H/T	162,9/100/9,9 cm	173,5/105/10,3 cm	198,8/113/11,7 cm
Gewicht	54 kg	61 kg	80 kg
VESA-Mounting	600 x 400	600 x 400	700 x 400
ArtNr.	3431245	3431246	3431247
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage



Vivitek NovoTouch EK-Serie – zukunftssichere Touch-Displays mit integrierter Kollaborations-Lösung





Einzigartige Kollaborations-Lösung!



Mit der Vivitek NovoTouch EK-Serie haben Sie die perfekte Kollaborations-Lösung für jeden Einsatz. Die leistungsstarken und zukunftssicheren Touch-Displays sind ideal für Teamarbeit in Klassen-, Gemeinschafts-, und Meetingräumen. NovoTouch ist mit NovoConnect Solution von Vivitek, für eine kollaborative und drahtlose Zusammenarbeit, ausgestattet und bietet so einen innovativen Ansatz für die Zusammenarbeit in Gruppen über ein All-In-One-Display. Dank digitaler Anmerkungsfunktionen und WLAN-Kompatibilität können Benutzer mit NovoConnect Solution an einem Display zusammenarbeiten und kreative Ideen entwickeln. Die eingebaute Software ist kostenlos und es entstehen keine Lizenzgebühren.

- Sehr hohe Auflösung UHD 4K-Auflösung für detailreiche und brillante Darstellung
- Eingebaute NovoDS-Lösung für All-in-One Digital Signage-Lösungen –
 NovoTouch-Display verwandelt sich in eine Anzeigetafel, einer intuitiven Digital Signage-Lösung ohne Programmierkenntnisse

- Verbinden und teilen Inhalte werden direkt auf dem großen Bildschirm gespiegelt, mit dem Bring-Your-Own-Device-Konzept und plattformübergreifender Kompatibilität für Laptops, Tablets und Chromebook
- NovoTouch LiveScreen-Funktion ermöglicht die Echtzeit-Bildschirmspiegelung von einem NovoTouch auf mehrere NovoConnect Solution Flachbildschirme*
- NovoTouch Minute-Screen-Recording-Funktion – erfasst alles auf dem Bildschirm als Videoclip, um alle neuen pädagogischen Lehr- und Lernerfahrungen zu unterstützen
- Integrierte 2x 10-Watt-Lautsprecher
- Leichtere Ablesbarkeit in hellen
 Umgebungen dank entspiegelter Oberfläche und Schutz vor Beschädigungen durch dickes Hartglas
- Bearbeiten von Inhalten Multi-Touch mit bis zu 20 Berührungspunkten, intuitive Gesten- und Anmerkungsfunktionen

- Inspirieren bei der Zusammenarbeit in Gruppen werden an einem großen Display gemeinsam neue Ideen entwickelt
- Teamwork es lassen sich bis zu 64 Geräte verbinden, während vier Teilnehmer gleichzeitig Inhalte präsentieren können
- Innovative Moderatoren-Vorschau-Funktion – ermöglicht volle Kontrolle über angezeigte Inhalte, während Schüler und Lehrer im Austausch sind
- Vielseitige Anschlüsse: 2x HDMI, RJ45, RS232, USB Typ A 2.0/3.0, USB Type B



Produktbezeichnung	EK650i	EK750i	EK860i
Diagonale/Zoll	165 cm/65"	190,5 cm/75"	218 cm/86"
Auflösung (nativ)	3.480 x 2.160	3.480 x 2.160	3.480 x 2.160
Helligkeit	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
Kontrast	1.200:1	1.200:1	1.200:1
Maße B/H/T	148,9/89/11,4 cm	171/102,2/8,9 cm	195,7/137/8,9 cm
Gewicht	38 kg	52,8 kg	66,6 kg
VESA-Mounting	600 x 400/M6	800 x 400/M8	800 x 600/M8
ArtNr.	9383068	3569167	3569168
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage



*Die Anzahl der Empfangsgeräte hängt von der Netzwerkkapazität ab. Wenn der Router nicht RTSP, sondern nur TCP unterstützt, ist die empfohlene Geräteanzahl vier.









Die android-basierten, professionellen Digital Signage-Displays der iiyama ProLite LHxx46HS-B1-Serie mit **Daisy Chain-Funktion** vereinen die Vielseitigkeit und Unabhängigkeit von **Android OS** mit der Flexibilität eines Hochund Querformat-Displays. Nutzer haben die Möglichkeit eine DS-App zu installieren, die externe Android-Zuspieler komplett überflüssig macht.

Die preisgünstige Large Format Display-Serie ist vielseitig einsetzbar, äußerst effizient und spielend in der Lage, Werbebotschaften im **24/7-Dauerbetrieb** zu verbreiten. Vollgepackt mit den neuesten technologischen Entwicklungen, stellen diese großformatigen Bildschirme autonome Marketingmaschinen dar. iiyamas 46er-Serie punktet mit zukunftssicheren Features, die sie deutlich von anderen Digital Signage-Lösungen abheben. Ganz gleich, ob Videos, Grafiken oder digitale Unternehmensbotschaften präsentiert werden sollen.

Dank Android OS lassen sich Displays der 46er-Serie schnell und unkompliziert an die meisten Bedürfnisse anpassen, indem Anwendungen direkt darauf installiert werden. Auch Videos, Präsentationen, Dokumente und Fotos lassen sich im internen Speicher ablegen oder über externe Quellen zuspielen und auf den gestochen scharfen Bildschirmen verzögerungsfrei ausgeben. Sämtliche Geräte der 46er-Serie unterstützen zudem einen Hochformat-Modus, der perfekt auf Retail- und QSR-Anwendungen zugeschnitten ist. Das lüfterlose Design ermöglicht einen geräuscharmen Betrieb, während die Energieeffizienzklasse A+ einen geringen Stromverbrauch garantiert. Mit einer Gehäusetiefe von lediglich 4,5 cm bieten die LFDs zudem eine sehr schlanke Form, während das frontseitige Metallgehäuse den hochwertigen Charakter unterstreicht.

- Full HD-Auflösung
- Integrierte Software: Android OS 4.4.4
- Ideal für den 24/7-Dauerbetrieb, integrierte Anti-Einbrenn-Funktion
- Media Player integriert
- IPS-Panel bietet hohen Kontrast und gute Farbbrillanz
- Daisy Chain-Funktion macht unterschiedlichste Anwendungsszenarien und kreative Kombinationen möglich (mehrere Geräte können mittels Serienschaltung in Reihe oder Ring miteinander verbunden werden)
- Vielzahl an Anschlüssen: VGA, DVI, HDMI, USB 2.0, DisplayPort
- Integrierte 2x 10-Watt-Lautsprecher

Produktbezeichnung	LH3246HS-B1	LH4346HS-B1	LH4946HS-B1	LH5546HS-B1
Diagonale/Zoll	80,1 cm/31,5"	108 cm/42,5"	123,2 cm/48,5"	138,8 cm/54,6"
Auflösung (nativ)	1.920 x 1.080	1.920 x 1.080	1.920 x 1.080	1.920 x 1.080
Helligkeit	400 cd/m ²	450 cd/m ²	450 cd/m ²	450 cd/m ²
Kontrast	1.100:1	1.100:1	1.100:1	1.100:1
Maße B/H/T	72,5/42,5/5,7 cm	96,5/56/4,6 cm	109,8/63,4/4,6 cm	123,4/71,1/4,6 cm
Gewicht	6,9 kg	11,6 kg	15,6 kg	18,9 kg
VESA-Mounting	200 x 200	400 x 400	400 x 400	400 x 400
ArtNr.	3437604	3437605	3437606	3437607
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Panasonic BQE1/BFE1-Serie – flexible, zuverlässige Displays für Unterricht und Meetings



Die robusten Touch-Displays der Panasonic BQE1/BFE1-Serie, sind die idealen Begleiter für den Unterricht und in Meetingräumen. Das TH-65BFE1 mit 65" eignet sich besonders als interaktives Whiteboard für Unterrichtsräume. Für größere Räume hingegen, ist das TH-75BQE1 ideal. Die interaktiven Displays bieten, durch wahlweise Installation im Quer- oder Hochformat, uneingeschränkte Flexibilität. Frontlautsprecher sorgen für optimalen Klang im ganzen Raum.

- 4K-Auflösung (TH-75BQE1) garantiert perfekte Bildschärfe und detailgenaue Sichtbarkeit
- Perfekt abgestimmt auf Schulen und andere Unterrichtsumgebungen
- Beschichtetes Schutzglas und Tragegriff für erhöhte Sicherheit und unkomplizierten Transport
- Ideal für kooperative Umgebungen, ob als interaktives Whiteboard für den Unterricht oder für Meetings und Konferenzen
- Multi-Touch-Eingabe ermöglicht mehreren Personen gleichzeitig zu schreiben
- Whiteboard-Software zur vollständigen Nutzung von Bildungsmaterialien
- Entspricht den VESA-Standards Montagevorrichtungen von Drittherstellern können verwendet werden
- 20-Watt-Lautsprecher (TH-75BQE1) und 16-Watt-Lautsprecher (TH-65BFE1) integriert



Produktbezeichnung	TH-75BQE1	TH-65BFE1W
Diagonale/Zoll	189 cm/75"	164 cm/65"
Auflösung (nativ)	3.840 x 2.160	1.920 x 1.080
Helligkeit	400 cd/m ²	400 cd/m ²
Kontrast (typ.)	4.000:1	4.000:1
Maße B/H/T	171/107,2/10,2 cm	149/94,8/10,6 cm
Gewicht	68 kg	ca. 46 kg
VESA-Mounting	400 x 400	400 x 400
ArtNr.	2952644	2952643
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage



Grenzenlose Teamarbeit

Das neue Surface Hub 2S

Ermöglichen Sie Teamarbeit überall mit dem neuen Surface Hub 2S, einer modernen, All-in-One Kollaborations- und Meeting-Plattform, die den Teams die Leistungsfähigkeit von Windows 10 bietet. Es ist leicht, schlank und lässt sich einfach in jeden Arbeitsplatz integrieren. Wohin auch immer Ihre Teams gehen, Surface Hub 2S geht mit ihnen.

So geht Zusammenarbeit: www.aka.ms/SurfaceHub2S_entdecken

Samsung Flip 2 – effektive und kreative Zusammenarbeit



Flipcharts sind in Bildungseinrichtungen nicht wegzudenken, doch mittlerweile stoßen sie immer wieder an ihre Grenzen. Als digitales Flipchart bietet der Samsung Flip 2 viel Raum für Kreativität, Flexibilität und Kooperation - und ist analogen Flipcharts in vielerlei Hinsicht überlegen.

Vorteile im Überblick:

- Vielfältige Eingabemöglichkeiten mit passivem Stift. Natürliches Schreibgefühl dank reaktionsschnellem Touchscreen
- Nutzung von Microsoft Office 365
- Anzeige von Bild- und Videoinhalten von Smartphones, Tablets und PCs¹ dank Screen Mirroring-Funktion
- Hervorragende Wiedergabe von Inhalten in UHD-Qualität
- Digitales Bearbeiten, Speichern und Weiterleiten von Inhalten per E-Mail
- Dank Miracast Out-Funktion und dem HDMI Out lassen sich Flip-Inhalte auf kompatible Displays spiegeln
- Flexibler Einsatz im Hoch- und Querformat

Flexible und moderne Präsentationsplattform

Ob Schulen, Universitäten, Unternehmen oder Konzerne – die Bildungs- und Arbeitswelt wird immer mobiler. Der Samsung Flip 2 orientiert sich an der heutigen Meetingkultur und passt sich flexibel den Anforderungen an. Daher ist er transportabel und platzsparend konzipiert. Auch die Verbindung zu PCs oder Mobilgeräten lässt sich einfach herstellen.

Auf jedem Hintergrund schreiben

Einfach den Note Layer Button drücken und Kommentare, Skizzen oder andere Notizen auf dem gezeigten Displayinhalt hinzufügen, ohne dabei den ursprünglichen Hintergrund zu verändern.

Einfache Bildbearbeitung

Bei Samsung Flip 2 wird viel Wert auf Flexibilität gelegt, denn das Auswählen, Verschieben, Zuschneiden, Aufnehmen und Bearbeiten von jeglichen Bilddateien ist ganz leicht. Danach können die Bilder einfach per Knopfdruck dem Entwurf hinzugefügt und weiterbearbeitet oder gelöscht werden.

Für Business-Anforderungen entwickelt

Dank der integrierten Vorlagen kann der Flip 2 als Kalender, Terminplaner, für Notizen oder als Checkliste genutzt werden und der Businessalltag mit vielen anpassbaren Vorlagen und Funktionen effektiver gestaltet werden.

Einfache Inhaltsnavigation & sicherer Schutz

Mit bis zu 20 Seiten per Rolle verfügt Samsung Flip 2 über genug Platz, sodass man beguem durch viele Inhalte und Seiten scrollen kann. Vertrauliche und private Meeting-Informationen sind dank der verschiedenen Sicherheits-Features vor fremdem Zugriff gut geschützt.



Zahlreiche Verbindungsmöglichkeiten

Nutzer können die komplette Bandbreite an Verbindungsmöglichkeiten des Flip 2 nutzen. Mit USB, HDMI, NFC und Screen Mirroring kann man sich flexibel mit dem Flip 2 verbinden und Inhalte von anderen Geräten anzeigen oder auch ganz einfach teilen.

Ergebnisse von Meetings teilen

Nutzer können die Zusammenfassungen mit allen Beteiligten und Kollegen teilen sowie wichtige Informationen, Unterhaltungen, Stichpunkte und Inhalte in Echtzeit auf dem Samsung Flip 2 abspeichern. Anschließend können die Informationen ganz einfach mit mobilen Geräten oder über digitale Kanäle geteilt werden.

Präzise Darstellung und starke Performance

Samsung Flip 2 zeigt alle Inhalte in scharfer UHD-Auflösung an und unterstützt vom leistungsstarken TIZEN 5.0 Betriebssystem, genießen Nutzer eine makellose Benutzererfahrung und eingebaute Sensoren aktivieren das Display automatisch, wenn es berührt wird.

Komfortable Verwaltung

Samsung Flip 2 bietet eine Menge verbesserter Fähigkeiten, inklusive einer sicheren kabellosen Verbindung, automatischen Firmware-Updates, LDAP-Synchronisation, Datensicherheit und Fernverwaltung.





Samsung Flip 2

Diagonale/Zoll	139 cm/55"
Auflösung	3.840 x 2.160 (Querformat) 2.160 x 3.840 (Hochformat)
Helligkeit	220 cd/m ²
Kontrast	4.000:1
Maße B/H/T	129,7/76,8/6 cm
Gewicht	28,2 kg
VESA-Mounting	400 x 400
ArtNr.	3542968
Preis	auf Anfrage

ZUBEHÖR

Samsung Flip 2 Standfuß mit Rollen

- Mobiler, fahrbarer Standfuß ermöglicht Einsatz des Flip 2-Displays im Hochoder Querformat
- Maße (B/H/T): 83,5/163,1/85 cm
- Gewicht: 34,5 kg

Art.-Nr. 3542969

Gilt für Android ab Version 4.2, für PCs ab Windows 10 (Build 1709) mit UIBC-Kompatibilität

Promethean'

Promethean ActivBoard Touch-Komplettsystem – für Interaktion im Besprechungsraum





Das ActivBoard Touch und die Präsentationssoftware ActivInspire bieten eine interaktive Arbeitsumgebung, die Teamarbeit unterstützt. Das ActivBoard Touch erkennt bis zu 10 gleichzeitige Berührungspunkte.

Das ActivBoard Touch-Komplettsystem beinhaltet alles, was man für eine mediengestützte Arbeitsumgebung benötigt und verwandelt jeden Raum in einen interaktiven Arbeitsplatz.

Das ActivBoard Touch kombiniert die Multi-Touch-Funktion mit trocken abwischbarer, magnethaftender Oberfläche und preisgekrönter Tafelbildsoftware, um gemeinsames, interaktives Lernen zu fördern. Die robuste Konstruktion, die nahtlose Integration mit Promethean Software, mobilen Endgeräten via ClassFlow und digitalen Inhalten, bieten eine ideale Plattform für eine interaktive Arbeitsumgebung.

Die Eingabe ist völlig intuitiv, egal ob das Interagieren mit den Händen, die Steuerung durch Gesten oder der Anschrieb per Finger geschieht.

Investitionssicher und ohne versteckte

Kosten – das attraktive Lizenzmodell für Unterrichtssoftware und das Promethean Produkt-Versprechen sichern langfristig die Investition und schützen vor unerwarteten Folgekosten.

Das ActivBoard Touch-Komplettsystem besteht aus:

- **88"**/224 cm Bildschirmdiagonale
- 16:10-Bildverhältnis
- Oberfläche magnethaftend und trocken abwischbar
- Whiteboard-Marker geeignet
- Multiuser-Interaktivität dank
 10 gleichzeitiger Berührungspunkte für kollaboratives Arbeiten
- 2 batterielose Stifte keine teuren Ersatzbeschaffungen von speziellen Eingabestiften oder fortlaufende Kosten durch die Anschaffung von Batterien

Software-Paket

- Inkl. ActivInspire
- Kostenfreie Integration von Tablets via ClassFlow
- Zugriff auf tausende Inhalte

Beamer

- Ultrakurzdistanzbeamer (DLP)
- Helligkeit: 3.000 Lumen
- Geräuschpegel: 29 dBA (A) Eco-Modus
- Lebensdauer der Lampe: bis zu 8.000 Std. (normal)

Wandhalterung

Halterung für eine feste Wandmontage

Art.-Nr. 9377423

1.699,–€

ActivBoard Touch-Komplettsystem Premium

 Bestehend aus: ActivBoard Touch 88", einem Kurzdistanzbeamer, elektischer Höhenverstellung, einer ActivSoundBar für kraftvollen Sound sowie Zugriff auf tausende Ressourcen

Art.-Nr. 9377424

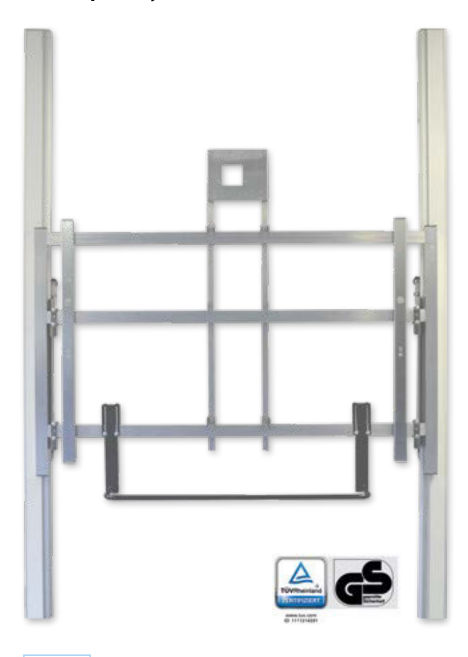
2.949.-€

Weitere Informationen zu technischen Details oder erhältlichem Zubehör (wie ActivSoundBar, ActiView) oder zu Montagelösungen von Promethean auf Anfrage.



Halterung interaktive Boards

MediaSprint Pylone P2 Plus – hoher Komfort für Groß und Klein



- Stabile Laufeigenschaften, hoher Bedienkomfort und 1A-Qualität
- Beim Austausch des Beamers, Nachrüstung von Audiosystem oder PC bleibt der Montageaufwand fast gleich null
- Ausgeklügelte Seil-Umlenkfunktion ermöglicht es, mit der Hälfte des normal erforderlichen Gegengewichtes auszukommen
- Seilführung über kugel- oder nadelgelagerte Umlenkrollen mit Seilsicherung, geräuscharm in den Pylonen laufend
- Gewichte jederzeit individuell anpassbar
- Untere und obere Abstoppung des Boards durch Puffer im Führungsprofil stufenlos höheneinstellbar
- Bügelgriff zum leichten Höhenverstellen der interaktiven Tafel dient gleichzeitig als Schutz vor Stoßbeschädigungen der am Board angebrachten Stiftablageleiste bzw. Bedienelemente
- Geeignet für alle gängigen, interaktiven **Boards/Beamer**

MediaSprint Pylone P2 Plus

ArtNr. 2172477 (mit Stabi-Arm)	785,-€
ArtNr. 2938922 (ohne Stabi-Arm)	707,-€

MediaSprint Pylone P2 Plus

ca. 10/10 cm
235 cm
min. 60 cm
ergibt sich aus den Maßen des Boards
Vierkant-Profilrohr min. 6/3/0,3 cm
Umlenkrollen mit Seilsicherung, befüllbarer Behälter

Weitere interessante **Produkte finden Sie** online unter: www.mediasprint.tv



ZUBEHÖR

MediaSprint Flügeltafeln für Pylone P2 Plus (1 Paar)

- Emailliert, magnetisch
- Inkl. aller Anbauteile

Art.-Nr. 2320280

384,-€

MediaSprint Laptop Cabinet

Die praktische Lösung für alle, die einen Laptop unterbringen müssen. Laptop einfach ausklappen, rechts, und/oder links ein Mousepad ausziehen und los gehts. Nach Gebrauch das Sicherungsband um den Laptop legen und Klappe schließen.





- Verschließbares und robustes Metallgehäuse
- Farbe: Weiß (ähnl. RAL 9010)
- Maße H/B/T: 53/55/12,5 cm

Art.-Nr. 2521008 186,-€



Auch in Weiß-Aluminium (ähnlich RAL9006) erhältlich!



KROmedia – die nachhaltige, universelle Whiteboard-Lösung mit interaktivem Beamer



Die Lösung für Schulungs- und Meetingräume, wahlweise mit und ohne Flügel, als universell nutzbare Tafellösung. Die Position des Beamers lässt sich horizontal, vertikal, vor/zurück bewegen, wodurch ein einfacher Wechsel eines Nachfolgemodells möglich ist und keine Folgekosten entstehen.

Komplettes interaktives System bestehend aus:

- Tafelsystem inklusive modularer Beamerhalterung
- Pylonen für Wandmontage (Höhe 270 cm)
- Whiteboard 200/120 cm
- Epson Beamer EB-685Wi
- Optional Epson Beamer EB-695Wi, EB-1480Fi und EB-1485Fi geeignet

Montage Deutschlandweit/ BE/NE/LUX möglich



Besonderheiten Komplett-Paket:

- TÜV Thüringen zertifiziert
- Whiteboard mit Stahlemailleoberfläche, (25 Jahre Garantie), magnethaftend und beschreibbar mit Weißwandtafel-Markern
- Seitenflügel 100/120 cm, optional erhältlich
- Hub des Systems (abhängig von Gewicht, Raumhöhe, Abstoppung) bis zu 110 cm
- 5 Jahre Garantie auf die Mechanik des Whiteboardsystems

Produkteigenschaften Epson EB-685Wi:

- Auflösung: WXGA/Lumen: 3.500
- Anschlüsse: 3x HDMI, 2x VGA
- 16-Watt-Lautsprecher
- Interaktive Technik mit Stifteingabe
- Weitere Informationen finden Sie auf S. 25

Whiteboard-Lösung auch mit Tafelflügeln (Art.-Nr. 3346129) erhältlich!

Bundle-Preis:

Tafelsystem

Epson EB-685Wi

Pylonen-Höhenverstellung









Inkl. 5 m Verbindungskabel HDMI-, VGA- und Audio-Kabel Art.-Nr. 3346128

= 2.704,- €

KROmedia – die mobile Lösung mit interaktivem Beamer



Die mobile Lösung ist dank eines stabilen und kippsicheren Fahrgestells in allen Räumen flexibel einsetzbar.

Komplettes interaktives System bestehend aus:

- Tafelsystem inklusive modularer Beamerhalterung
- Stufenlos, verstellbare Pylonen auf Fahrgestell Hub bis 65 cm
- Fahrgestell mit Spezialhalterung und gefederter Beamerplatte
- Whiteboard 200/120 cm
- Epson EB-685Wi (weitere Informationen siehe oben)
- Optional Epson Beamer EB-695Wi, EB-1480Fi und EB-1485Fi geeignet



Mechanische Sicherheit ge DIN EN 14434:2010-04

ID 5378/17/3510 Z



Besonderheiten Komplett-Paket

- TÜV Thüringen zertifiziert
- Whiteboard mit Stahlemailleoberfläche (25 Jahre Garantie), magnethaftend und beschreibbar mit Weißwandtafel-Markern
- Beamerarm werkzeuglos seitlich abklappbar für bessere Türdurchfahrbarkeit und zur Aufnahme von Ultrakurzdistanzbeamern verschiedener Hersteller
- Farbe Säulen: Aluminium Natur eloxiert, Rahmen und Metallteile aus gepulvertem
- Systemhöhe: 195 cm, zur Durchfahrt durch Standardtüren geeignet (Breite von 78 cm)
- Weitere Eigenschaften siehe Lösung mit Pylonenhalterung

Bundle-Preis:

Tafelsystem

Epson EB-685Wi

Pylone mit höhenverstellbarem Fahrgestell











- - Pylone fahrbar Inkl. 5 m Verbindungskabel
 - HDMI-, VGA- und Audio-Kabel

Art.-Nr. 3346127

= 2.905,- €

KROmedia Pylonenhalterung KM-30i89

Das Board wird an einem Aufnahmerahmen montiert, welcher mittels Führungswagen durch insgesamt 8 kugelgelagerte Laufrollen in einer Präzisionsführung entlang läuft. Ein Verkanten des Systems ist durch eine sachgerechte Montage beim Verfahren des Boards ausgeschlossen. Die spezielle KROmedia Beamerhalterung mit gefederter Beamerplatte ist zur Aufnahme von Ultrakurzdistanzbeamern verschiedener Hersteller geeignet. Somit ist das System auch mit zukünftigen Beamern einsetzbar.

Alle Kabel verlaufen durch das Metallrohr der Beamerhalterung, hinter dem Board entlang, wodurch die Kabel geschützt und nicht sichtbar sind. Durch die spezielle KROmedia Gummi-Metall-Federpufferkombination wird das Beamersystem vor starken Erschütterungen geschützt (obere und untere Endlage).

- KROmedia universelle Whiteboardhalterung für alle gängigen interaktiven Boards und Beamer einsetzbar
- TÜV Thüringen zertifiziert
- Beamer wird mittels Metall-Feder-Puffer-Schwingungsarm mit der Halterung verschrauht
- Für Boards bis zu 135" problemlos möglich
- Position des Beamers lässt sich horizontal, vertikal sowie vor und zurück bewegen
- Material: Rahmen besteht aus einer verwindungssteifen, verschweißten Stahlrahmenkonstruktion
- Pylonenhöhe: 270 cm (Sondermaße sind möglich)
- Farbe Säulen: Aluminium Natur eloxiert, Rahmen und Metallteile aus gepulvertem Stahl
- Hub des Systems bis zu 110 cm (abhängig von Gewicht, Raumhöhe, Abstoppung)
- Tafelflügel und Fahrgestell optional erhältlich

Art.-Nr. 1924144 813,-





ZUBEHÖR

KROmedia Utensilienschrank

- Für das KROmedia Fahrgestell
- Korpus aus Holz
- = Für PC, Laptop und Zubehör
- Abschließbar
- Maße B/H/T: 139,5/52/25 cm

Art.-Nr. 1924159

389,-€



KROmedia Tafelablage

- Nur für interaktive Whiteboards geeignet
- Nicht geeignet für Whiteboards mit interaktiven Beamern
- Maße B/H/T: 112/14/11 cm

Art.-Nr. 2515874

Inhalt ist nicht im Lieferumfang enthalten



SMIT Chameleon VisuWall – grenzenlos kreativ







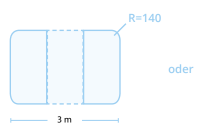


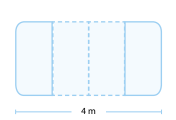


Visualisieren Sie Pläne, Ideen und Projekte auf dieser einzigartigen Wand aus Weißwandtafeln. Mit den schwarzlackierten Rändern und den abgerundeten Ecken wird diese Wand aus Weißwandtafeln ein echter Blickfang. Die Kombination aus mehreren Weißwandtafeln ist in drei Formaten lieferbar.

- Nahezu nahtlose Schreibfläche bis zu 5 m
- Garantie Schreiboberfläche: 25 Jahre
- Schreibfläche: doppelt beschichtete weiß emaillierter Stahl (800°C) für sehr intensive und nachhaltige Nutzung
- Magnetisch und trocken abwischbar
- Kratzfeste Oberfläche
- Schreiben und Abwischen
- Eine einfach verdeckte, magnetische Aufhängung sorgt für eine schöne Verarbeitung der gesamte Konstruktion

Produktbezeichnung	Tafelformat H/B	Anzahl Tafeln/Paket	ArtNr.	Preis
SMIT Chameleon VisuWall, 3 m	198/294 cm	3	3569612	1.260,-€
SMIT Chameleon VisuWall, 4 m	198/392 cm	4	3569701	1.680,-€
SMIT Chameleon VisuWall, 5 m	198/490 cm	5	3569702	2.100,-€









SMIT Chameleon Projektionstafel – die perfekte Präsentationslösung in Sachen Größe



Die Chameleon Projektionstafel bietet eine übergroße Projektionsfläche von 88" oder 100" (16:10 Bildverhältnis), wodurch die Lesbarkeit in großen Räumen verbessert wird. In Kombination mit der aktuellen Generation an Beamern liefert sie eine verblüffende Bildqualität. Die Tafel ist vollkommen rahmenlos, wodurch sie wunderbar in jede Räumlichkeit passt.

- Nutzung der gesamten Tafel für die Projektion, dank rahmenloser Verarbeitung
- Oberfläche: Emailliert, perfekt für Projektion ohne Hotspots und mit großem Betrachtungswinkel
- Magnetisch und für Weißwandtafel-Marker geeignet
- Schwarz lackierte Ränder (Plattenstärke 10 mm) für einen schönen Kontrast
- Einfaches, verdecktes Aufhängungssystem



Projektionstafel für Beamer mit einem interaktiven Stift

 Nutzung der gesamten Tafel für die Projektion, dank rahmenloser Verarbeitung



Projektionstafel für Beamer mit interaktivem Finger-Touch

 Dank der Wölbung an der Oberseite (für den Touch-Sensor) kann die gesamte Tafel für die Projektion benutzt werden



Chameleon Writing

- Steigert die Zusammenarbeit und Kreativität in Meetings und Brainstorming-Sitzungen
- Höhe identisch mit interaktiver Projektionstafel

SMIT Chameleon Projektionstafel

SWIT Chameleon Flojektionstalei				
Ausführung	Maße (H/B)	ArtNr.	Preis	
Für interaktiven Stift	118/189 cm	2940051	564,-€	
Für interaktiven Stift	135/216 cm	2940052	940,-€	
Für Finger-Touch	129/189 cm	2940054	830,-€	
Für Finger-Touch	146/216 cm	2940053	940,-€	
Extension Board	118/88 cm	2940055	225,-€	
Extension Board	135/88 cm	2940056	250,-€	



SMIT Projektionstafeln Touch – interaktiv unterrichten





- Speziell entwickelt f
 ür den Einsatz mit interaktiven Beamern wie z. B. Epson EB-695Wi, Vivitek DW771USTi, etc.
- Einfach interaktiv unterrichten mit der hochwertigen Projektionstafel
- Eine matte Emailleoberfläche ermöglicht eine präzise und augenfreundliche Projektion
- Beschreibbar mit Weißwandtafel-Markern
- Projektionstafel mit einklappbaren
 Seitenflügeln doppelseitig beschreibbar und trocken abwischbar

Produktbezeichnung	SMIT Projektionstafel, einflächig	SMIT Projektionstafel, mit Flügeln
Außenmaß H/B	128,5/201,4 cm	128,5/201,4 cm (402,8 cm)*
Projektionsfläche Effektiv H/B	111,5/174,8 cm	111,5/174,8 cm
Abmessungen Flügel	-	128,5/100,7 cm
Nettogewicht	36,9 kg	56,6 kg
Bruttogewicht	39,0 kg	59,0 kg
Paneel Stärke	1,9 cm	1,9 cm
Aluminiumrahmen	2,2 cm	2,2 cm
Glanz Grad Projektionsfläche (Gs 45°)	60%	60%
ArtNr.	9367617	9367616
Preis	479,- €	971,-€

^{*}Gesamt-Außenmaß bei offenstehenden Flügeln

SMIT Projektionstafel MICA – projizieren und beschriften



- MICA-Projektionsfläche mit hohem Reflexionswert und nahezu blendfreier und hotspotfreier Projektion*
- Ideal für die Anwendung mit Beamern aller Art, Visualizern und Overheadprojektoren
- Beschreibbar auf emaillierter Oberfläche mit Weißwandtafel-Markern
- Trocken (bedingt) und nass abwischbar mit Microfasertuch, magnethaftend
- Inkl. Montagematerial und Schriftablage
- Wandmontage





SMIT Projektionstafel MICA

Format	Maße (H/B)	ArtNr.	Preis
4:3	150/200 cm	2352074	823,-€
16:9	150/267 cm	2352075	1.169,-€
16:10	150/240 cm	2352076	1.018,-€

SMIT Weißwand-/Projektionstafel – beschriften und projizieren



- Weißwandtafel und Projektionstafel in EINEM
- Mattweiße Stahlemaille, magnethaftend, kratzfest, robust
- Beschreibbar mit Weißwandtafel-Markern und trocken abwischbar
- Inkl. Montagematerial und Schriftablage
- Hotspot- und reflektionsreduziert
- Wandmontage



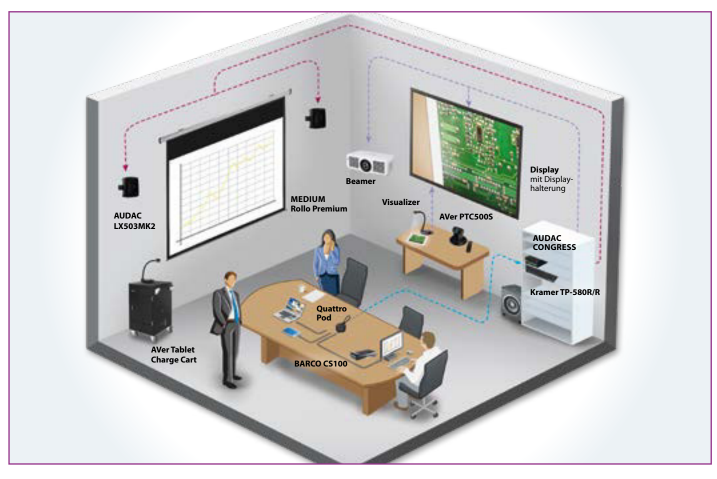


SMIT Weißwand-/Projektionstafel

Format	Maße (H/B)	ArtNr.	Preis
4:3	120/160 cm	1926231	260,-€
16:9	120/214 cm	2352077	310,-€
16:10	120/192 cm	2352078	291,-€
16:10	120/200 cm	1926241	308,-€

^{*}Frontale Projektion ausgenommen

Maßgeschneiderte Lösungen – alles aus einer Hand!



Grenzenlose Präsentationsvielfalt für jede Raumgröße anpassbar.

Ob festinstallierte oder mobile Technik, Sie erhalten kompatible Lösungsmöglichkeiten, die perfekt miteinander vernetzbar sind. Vom kleinsten Zubehör, bis hin zu Leinwänden im XXL-Format mit passender Verkabelung, finden Sie für nahezu jede Anforderung die passende Lösung.

Zudem erhalten Sie nicht nur eine Produktvielfalt der renommiertesten Marken, sondern auch kompetente Beratung, Montage- und After-Sales-Service sowie Schulungsangebote.

Farbkodierung der Verkabelung

- C-HM/HM HDMI-Kabel
- C-MGM/MGM Video-Kabel
- C-A35M/35M Audio-Kabel
- **USB-Stromversorgung**

Produktübersicht



Beamer finden Sie auf den Seiten 2-31

AUDAC CONGRESS

finden Sie auf

Seite 73



BARCO CS100 finden Sie auf Seite 32



Displays finden Sie auf den Seiten 36-43



Displayhalterungen finden Sie auf den Seiten 44-52



finden Sie auf Seite 34



Kramer TP-580R/R finden Sie auf Seite 78



AUDAC LX503MK2 finden Sie auf Seite 73



Visualizer finden Sie auf den Seiten 79-80



Ladesysteme finden Sie auf den Seiten 82-83



Leinwände finden Sie auf den Seiten 84-99



Video-Raumsysteme finden Sie auf Seite 81



Inspired by Sound

AUDAC ist der Inbegriff einer einmaligen Leidenschaft für Klang. Jede Lautsprecher-, Audiomatrix- oder Verstärkerlösung der Marke aus Belgien bringt das gleiche Maß an Inspiration und Qualität zum Ausdruck, welches die Erwartungen von Nutzern regelmäßig übertrifft.

In diesem Sinne ist es kein Zufall, dass der Erfolg von AUDAC das Resultat der Erforschung neuer Methoden und Ideen über herkömmliche Grenzen hinaus geht. Das beste Preis-Leistungs-Verhältnis in Kombination mit dem besten Service, haben dazu geführt, dass mehr und mehr Kunden auf Lösungen von AUDAC setzen.

Mehr Informationen finden Sie unter: www.audac.eu



AUDAC IMEO1





Die AUDAC IMEO1 Soundbar zeichnet sich durch ihr schlankes und elegantes Design aus und beinhaltet alle wichtigen Funktionen zur Erweiterung von audiovisuellen Systemen mit einem beeindruckenden Klang – und das mit minimalem Installationsaufwand. Sie eignet sich perfekt für Installationen, in denen sie zusammen mit Bildschirmen, Smartboards oder Projektoren eingesetzt und installiert werden kann, zum Beispiel in Klassenzimmern, Präsentationsräumen oder Besprechungsräumen.

- 2.1 System mit DSP für Stereoklang der Spitzenklasse mit vollen Bässen
- 2x 15 Watt (links/rechts) und 1x 30 Watt (Bass) Leistung
- Auto-Standby-Funktion
- Geringer Standby-Stromverbrauch von nur 0,5 Watt

- Leichte Integration durch vielfältige Anschlussmöglichkeiten: HDMI-ARC, Bluetooth 3.0, 3,5 mm Stereo-Klinke, SPDIF (koaxial und optisch)
- Grundfunktionen über CEC steuerbar
- 3 Presets für optimale Klangwiedergabe in allen Situationen wählbar (Flat, Music, Speech)
- Ein/Aus, Quellenwahl und Lautstärke direkt am Gerät bedienbar
- IR-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Hotelmodus: Festlegung eines Eingangs, Hinzufügen einer Nummer zum Bluetooth-Namen, wenn mehrere IMEO1 genutzt werden
- Lieferung inkl. Wandhalterung
- Optionale Halterung zur Montage an einem Display nach VESA-Standard (siehe Zubehör)

AUDAC IMEO1

Modell	Farbe	ArtNr.	Set-Preis
IMEO1/B	Schwarz	auf Anfrage	242,- €
IMEO1/W	Weiß	auf Anfrage	242,-€



ZUBEHÖR

AUDAC MBK440/B

 Montagehalterungssystem zur Befestigung der IMEO1 Soundbar oberhalb bzw. unterhalb jedes Bildschirms mit Montagepunkten nach VESA 200 - 600 Standard

Art.-Nr. auf Anfrage

42,-















AKTIVE WANDLAUTSPRECHER

AUDAC LX503MK2

- Leistungsstarkes Lautsprecher-Set:
 1x passive und 1x aktive Lautsprecherbox mit 2x 40 Watt
- 3-Wege System f
 ür brillanten Sound
- Automatische Standby-Funktion
- 2-Band-Klangregelung, Lautstärkeregelung, Audio-Eingänge (3,5-Klinke, 2x Cinch, 2x 3-Pol-Mini-Euroblock) und Stromversorgung über die aktive Lautsprecherbox
- Stereo- oder Mono-Betrieb
- Montagebügel im Lieferumfang enthalten
- Erhältlich in Schwarz oder Weiß

AUDAC LX503MK2

Modell	Farbe	ArtNr.	Set-Preis
LX503MK2/B	Schwarz	auf Anfrage	165,-€
LX503MK2/W	Weiß	auf Anfrage	165,-€



AUDAC LW523

- Leistungsstarkes Lautsprecher-Set mit Wandbedienpanel: 1x passive, 1x aktive Lautsprecherbox mit 2x 40 Watt und ein absetzbares Wandbedienpanel (WP523)
- 3-Wege System f
 ür brillanten Sound
- Automatische Standby-Funktion
- 2-Band-Klangregelung, Lautstärkeregelung und Stromversorgung sowie Mikrofon-, Line-Signal-Eingang (XLR/f und 2x Cinch) und Lautstärkeregelung werden am Bedienpanel gesteuert
- Befestigung an Wand oder Möbel möglich
- Montagebügel im Lieferumfang enthalten
- Erhältlich in Schwarz oder Weiß

AUDAC LW523

Modell	Farbe	ArtNr.	Set-Preis
LW523/B	Schwarz	auf Anfrage	242,-€
LW523/W	Weiß	auf Anfrage	242,-€



KOMPAKTE LAUTSPRECHER-SETS MIT SUBWOOFER

AUDAC CONGRESS 1.3

- Ideale Lösung für maximale Verständlichkeit von Sprache und Musik über kurze bis mittlere Distanzen
- Die beiden S\u00e4ulenlautsprecher werden \u00fcber die integrierte Class-D-Endstufe (150 Watt) im NOBA8A versorgt
- Mit zwei KYDO Design-Säulenlautsprechern und einem NOBA8A-Subwoofer (8"/100 Watt RMS) kann das System problemlos Flächen von rund 50 m² mit verständlicher Sprache und Musik abdecken – selbst unter akustisch schwierigen Bedingungen

 Im Lieferumfang enthalten: 2x Zeilen-Lautsprecher KYDO, 1x aktiver Subwoofer NOBA8A

AUDAC CONGRESS1.3

Modell	Farbe	ArtNr.	Set-Preis
CONGRESS1.3/B	Schwarz	auf Anfrage	1.565,-€
CONGRESS1.3/W	Weiß	auf Anfrage	1.565,-€



AUDAC CONGRESS1.3+

- Durch Hinzufügen eines AMP523MK2 Stereo-Verstärkers (2x 15 Watt RMS) erhöht sich die Anzahl der Eingänge
- Zudem lassen sich dadurch die Lautstärke und die Eingangsauswahl über einen Webbrowser oder die mobile App AUDAC Touch2™ direkt über ein Smartphone oder Tablet steuern
- Im Lieferumfang enthalten: 2x Zeilen-Lautsprecher KYDO, 1x aktiver Subwoofer NOBA8A, 1x AMP523MK2 für AUDAC Touch2™



AUDAC CONGRESS1.3+

Modell	Farbe	ArtNr.	Set-Preis
CONGRESS1.3+/B	Schwarz	auf Anfrage	1.900,-€
CONGRESS1.3+/W	Weiß	auf Anfrage	1.900,-€





PureLink iSerie – USB-C: die nächste Generation der Konnektivität



Das USB-C Vollsortiment

Mit den neuen iSeries USB-C-Adapter bietet PureLink ein umfassendes Sortiment zu fast allen digitalen Schnittstellen.

Erweiterte Konnektivität

Erweitern Sie Ihre Geräte über die USB-C-Schnittstelle unkompliziert um viele Übertragungsmöglichkeiten für Audio, Video, Strom, Steuersignale und den allgemeinen Datentransfer.

Ein zukunftssicherer Alleskönner

Alle großen Technologiekonzerne setzen auf USB-C, da hier ein Maximum an Kompatibilität und Erweiterbarkeit schon heute verfügbar ist.

Benutzerfreundlich im Einsatz

Durch seine symmetrische Bauart ist der USB-C-Anschluss beidseitig steckbar und erleichtert damit die tägliche Nutzung.

Hochwertige Verarbeitung

Passgenaue, hochwertig verarbeitete Stecker aus glänzendem ABS Kunststoff ergänzen modernste Elektronik für eine multifunktionale Signalübertragung.



PureLink IS180 - USB-C zu HDMI

- Unterstützt 4K60 Video-Auflösung via DP-Alt Mode
- USB-C DP-Alt Mode > HDMI 4K 60

Art.-Nr. 3582014 21,76 €



PureLink IS190 - USB-C zu DVI

- Unterstützt 1.080p Video-Auflösung via DP-Alt Mode
- USB-C DP-Alt Mode > DVI 1.080p

Art.-Nr. 3582032 20,92 €



PureLink IS200 - USB-C zu DisplayPort

- Unterstützt 4K60 Video-Auflösung via DP-Alt Mode
- USB-C DP-Alt Mode > DisplayPort 4K60

Art.-Nr. 3582042 20,08 €



PureLink IS210 - USB-C zu Mini DisplayPort

- Unterstützt 4K60 Video-Auflösung via DP-Alt Mode
- USB-C DP-Alt Mode > Mini DisplayPort 4K60

Art.-Nr. 3582043 24,29 €



PureLink IS220 – USB-C zu VGA

- Unterstützt 1.200p Video-Auflösung via DP-Alt Mode
- USB-C DP-Alt Mode > VGA 1.200p

Art.-Nr. 3582395 14,20 €



PureLink IS230 – USB-C zu USB-A

- Unterstützt USB 3.1 Gen.1 Protokoll mit 5 Gbps Datentransfer und 60 W Power Delivery
- USB-C 3.1 Gen.1 > USB-A 5 Gbps/60 W PD

Art.-Nr. 3434884 7,48 €



PureLink IS240 - USB-C zu HDMI/DVI/VGA

- Unterstützt 4K30 (HDMI), 1.080p (DVI), 1.200p (VGA) Video-Auflösung via DP-Alt Mode
- USB-C DP-Alt Mode > HDMI 4K 30/ DVI 1.080p/VGA 1.200p

Art.-Nr. 3582396 31,85 €



PureLink IS250 - USB-C zu HDMI/DP/DVI

- Unterstützt 4K30 (HDMI), 4K60 (DP), 1.080p (DVI) Video-Auflösung via DP-Alt Mode
- USB-C DP-Alt Mode > HDMI 4K 30/ DVI 1.080p/ VGA 1.200p

Art.-Nr. 3582397 36,05 €



PureLink IS260 - USB-C zu Ethernet

- Unterstützt Gigabit Ethernet (1.000 Mbps)
- USB-C > Ethernet 1.000 Mbps

Art.-Nr. 3582520 19,24 €



PureLink IS270 - USB-C zu HDMI/USB-A/USB-C

- Unterstützt 4K30 Video-Auflösung via DP-Alt Mode (HDMI), USB 3.1 Gen.1 Protokoll mit 5 Gbps Datentransfer und 60 W Power Delivery
- USB-C DP-Alt Mode > HDMI 4K30/5 Gbps/ 60 W PD

Art.-Nr. 3582523 36,05 €

Alle Adapter gibt es mit 10 cm langem Kabel und sind auch in der Farbe Schwarz erhältlich!



Datenkabel für professionelle Anwendungen und Installationen

Das Sortiment der DataSerie ist ein unverzichtbares Zubehör für PC- und Mac-Benutzer, um Signale von USB-Peripheriegeräten wie Festplatten, Druckern, Mäusen, Tastaturen und USB-Hubs hinter den Schreibtisch oder zu einer beliebigen Stelle im Raum verteilen zu können.

PureLink – aktive USB 2.0 Kabel und Verlängerungen

- Volle Konformität mit USB 2.0/1.1 Spezifikationen
- Dank Plug&Play ist kein zusätzlicher Treiber erforderlich – direkte Stromversorgung über den USB-Anschluss
- Hohe Datenübertragungsrate von bis zu 480 Mbps



1. USB-A-Stecker auf USB-B-Stecker



2. USB-A-Stecker auf USB-A-Buchse



3. USB-A-Stecker auf 4x USB-A-Buchse

1. Aktives USB 2.0 Verbindungskabel

Länge	ArtNr.	Preis
10 m	3582609	50,34 €
15 m	3582626	58,74€
20 m	3582627	71,35€

2. Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel

Länge	ArtNr.	Preis
6 m	3582630	27,65 €
12 m	3582633	58,74€
24 m	3582634	117,56 €
30 m	3582635	151,18€

3. Aktiver USB 2.0 4-Port Hub mit Verlängerung

Länge	ArtNr.	Preis
6 m	3582631	33,53 €
12 m	3582657	62,94 €

PureLink – aktive USB 3.1 Gen.1 Kabel und Verlängerungen

- SuperSpeed USB 3.1 (Gen.1) Datentransferrate von bis zu 5 Gbit/s bzw. 300 MB/s
- Strom via USB für Verstärker-Chipsatz
- Steckverbinder mit großer Zugentlastung für gute Haltbarkeit und festen Grip für ein Einfaches Aus- und Einstecken des Steckers



1. USB-A-Stecker auf USB-B-Stecker



2. USB-A-Stecker auf USB-A-Buchse



3. USB-A-Stecker auf 4x USB-A-Buchse

1. Aktives USB 3.1 Gen.1 Kabel

Länge	ArtNr.	Preis
10 m	3506164	83,95€
15 m	3506184	125,97€
20 m	3582655	167,98€
25 m	3582656	210,00€

2. Aktives USB 3.1 Gen.1 Verlängerungskabel

Länge	ArtNr.	Preis
5 m	3582636	50,34 €
10 m	3582841	134,37 €
15 m	3582842	184,79 €

3. Aktive USB 3.1. Gen.1 Verlängerung mit Hub

Länge	ArtNr.	Preis
5 m	3582637	125,97 €
10 m	3582843	176,39€

PureLink – HDMI 2.0 4K Glasfaser-Kabel bis 100 m

Das Active Optical HDMI 2.0-Kabel FX-1350 überträgt unkomprimierte Audio- und Videosignale über Reichweiten bis zu 100 m.

- HDMI v2.0 via "Integrated" AOC Hybrid-Glasfaser mit 2160p@60Hz und voller Bandbreite von 18 Gbps
- Diverse vorkonfektionierte Längen verfügbar: 10 m bis 100 m
- AOC Hybridkabel (Glasfaser/Kupfer) mit kleinem Biegeradius von 6 cm
- Keine externe Stromversorgung notwendig

 Plug&Play – unterstützt CEC, EDID sowie HDCP

10 m 3042189 125,97 € 15 m 3042332 167,98 € 20 m 3042345 176,39 € 30 m 2984063 210,00 € 40 m 3042352 226,81 € 70 m 3042403 302,44 €	Länge	ArtNr.	Preis
20 m 3042345 176,39 € 30 m 2984063 210,00 € 40 m 3042352 226,81 €	10 m	3042189	125,97 €
30 m 2984063 210,00 € 40 m 3042352 226,81 €	15 m	3042332	167,98 €
40 m 3042352 226,81 €	20 m	3042345	176,39€
	30 m	2984063	210,00 €
70 m 3042403 302,44 €	40 m	3042352	226,81 €
	70 m	3042403	302,44 €
100 m 3042404 378,07 €	100 m	3042404	378,07 €







Kramer High-Speed HDMI-Kabel C-HM/HM/Pro

Das C-HM/HM/PRO High-Speed HDMI-Kabel mit Ethernet wurde speziell entwickelt für hochwertige Geräte, die eine einwandfreie High-Speed Kabelverbindung mit minimalem Skew benötigen, um eine hohe Auflösung mit maximaler Audio- und Video-Leistung bei stabiler Impedanz zu sichern. Diese professionellen Kabel haben einen robusten und zuverlässigen Aufbau, 3fach geschirmte Drahtpaare für die anspruchsvollsten Anwendungen.

- Max. Datenrate: 18 GBit/s
- Unterstützte Auflösungen inkl. 720p/1.080i/
 1.080p max. 4K @60 Hz (4:4:4) UHD

- K-Lock ca. 7 kp Zugfestigkeit für eine sicher Verbindung
- 24K vergoldete Stecker sind korrosionsfrei und bieten die bestmögliche Verbindung

Länge	ArtNr.	Preis
4,6 m	1933097	35,-€
7,6 m	1933098	55,-€
10,6 m	1933099	80,-€

Weitere Längen auf Anfrage.



Kramer HDMI-Kabel mit Ethernet-Kanal C-HM/HM/ETH

- C-HM/HM/ETH sind Hochleistungskabel mit vergossenen K-Lock HDMI-Steckern an beiden Enden
- Max. Auflösung: 4K @60 Hz (4:4:4)
- K-Lock ca. 7 kp Zugfestigkeit für eine sicher Verbindung
- Hochwertige Stecker vergoldete Pins sind korrosionsfrei und bieten die bestmögliche Verbindung

Länge	ArtNr.	Preis
0,9 m	1933111	20,-€
1,8 m	1933112	23,-€
3,0 m	1933113	27,-€
4,6 m	1933114	30,-€
7,6 m	1933115	50,-€
10,7 m	1933116	75,-€
15,2 m	1933117	95,-€

Weitere Längen auf Anfrage.



Kramer flexibles High-Speed HDMI-Kabel mit Ethernet-Kanal C-MHM/MHM

- C-MHM/MHM ist ein flexibles Hochgeschwindigkeits-4K @60 Hz (4:4:4)
 HDMI-Kabel mit Ethernet
- K-Lock zugfeste Stecker bieten 7 kp
 Rückhaltekraft für eine sichere Verbindung
- = Farben: in Grau und Weiß erhältlich

Länge	ArtNr.	Preis
1,8 m	2599821	28,-€
3,0 m	2599822	45,-€
4,6 m	2599823	58,-€

Weitere Längen und Farben auf Anfrage.



Kramer USB-Kabel 3.1 C-USB31/CC

- Übertragung von Daten, Bildern mit unglaublicher Geschwindigkeit und Aufladen von Devices – das alles mit nur einem Kabel. USB 3.1 wird schnell zum universellen Standard und bereits von Windows-, Googleund Mac-Betriebssystemen sowie von vielen Geräteherstellern unterstützt
- Max. Datenrate: 10 GBit/s
- Hochwertige geschirmte Twisted Pair (STP)-Konstruktion
- Zweiseitig steckbarer USB-Typ-C-Stecker
- Plug&Play für Drucker, Scanner,
 Tastaturen und andere digitale Geräte
- Zugentlastung durch vergossene Stecke
- USB abwärts kompatibel 1.0, 1.1, 2.0 und 3.0
- Länge: 0,9 m

Art.-Nr. 3115724 26,- €





Kramer C-USB/C-Kabel 2.0

- C-USB/C-Kabel verbinden USB-C fähige Geräte mit Standard USB-A, -B und Mikro B (Laptops, Festplatten, ältere Drucker, Hubs, Smartphones, Tablets und Kameras).
 C-USB/C-Kabel bieten eine ganz neue Ebene der Konnektivität mit Geräten, die den neuen USB-Typ-C verwenden. Der symmetrische flache USB-Typ-C-Stecker kann in beliebiger Richtung gesteckt werden
- Qualitätsaufbau hochwertiger Aufbau mit abgeschirmtem Twisted Pair (STP)-Kabel verhindert elektromagnetische Interferenz und sorgt für zuverlässige Datenkommunikation
- Max. Datenrate 480 MBit/s
- Vollständig rückwärtskompatibel USB Spezifikationen 1.0 und 1.1
- Zugentlastung durch vergossene Stecker

Länge	ArtNr.	Preis
1,8 m	2811751	4,- €
3,0 m	2811753	6,-€

Weitere Längen und Steckervarianten auf Anfrage.



Kramer aktives USB-Verlängerungskabel CA-UAM/UAF

- Enthält aktive Elektronik, die das USB-Signal für maximale Zuverlässigkeit und Leistung über größere Entfernungen verstärkt. Das Kabel arbeitet als selbstverstärkender Extender für die Verwendung mit USB-Kameras, Druckern, Webcams, Tastaturen/Mäusen usw.
- Echtes Plug&Play keine zusätzlichen Treiber erforderlich
- USB 2.0 Hochgeschwindigkeit (480 MBit/s) Standard
- Ohne extra Stromversorgung zieht die Stromversorgung aus der Quelle
- Nur Datenübertragung nicht zum Laden
- Konform mit USB 2.0

Länge	ArtNr.	Preis
7,6 m	2616866	41,-€
10,6 m	2616867	55,-€
15,2 m	2616868	75,-€
19,5 m	2616869	95,-€



Kramer AD-RING

- Edelstahl-Ring mit HDMI-Adaptern, die an einem Display-Kabel befestigt werden, so dass andere Präsentationsquellen an das HDMI-Kabel angeschlossen werden können
- Laptops, Tablets, Smartphones, Digitalkameras und Netbooks haben eine Vielzahl von Anschlüssen, um ihren Inhalt anzuzeigen – die AD-RINGE bieten dem Nutzer einfachen Zugang zum passenden Adapter für den Anschluss an die HDMI-Verbindung
- Unterstützte Auflösungen:
 AD-RING-1/-2/-3: bis 1080p und 1.920x1.200
 AD-RING-4/-5/-6/-7/-8: bis zu 4K @60 (4:2:0)
- Passend für HDMI-Kabel mit 3-9 mm Ø





Modell	Beschreibung	ArtNr.	Preis
AD-RING-1	Zugehörige Adapter: DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse; Mini-DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse	2911057	125,-€
AD-RING-2	Zugehörige Adapter: DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse; Mini-DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse; Mini HDMI Typ-C- Stecker auf HDMI-Buchse; Micro HDMI Typ-D Stecker auf HDMI-Buchse	2911058	160,- €
AD-RING-3	Zugehörige Adapter: DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse; Mini-DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse; Mini HDMI Typ-C- Stecker auf HDMI-Buchse	2911059	150,- €
AD-RING-4	Zugehörige Adapter: Mini-DisplayPort-Stecker auf HDMI- Buchse Adapterkabel; USB Typ-C-Stecker auf HDMI-Buchse Adapterkabel	2958098	145,- €
AD-RING-5	Zugehörige Adapter: Mini DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse Adapterkabel; USB Typ-C-Stecker auf HDMI-Buchse Adapter- kabel; DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse Adapter; Mini HDMI Typ-C-Stecker auf HDMI-Buchse Adapter	2958099	220,-€
AD-RING-6	Zugehörige Adapter: Mini DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse Adapterkabel; DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse Adapter; USB Typ-C-Stecker auf HDMI-Buchse Adapterkabel	3036042	200,- €
AD-RING-7	Zugehörige Adapter: USB Typ-C (M) auf HDMI (F); Mini Display- Port (M) auf HDMI (F), DisplayPort (M) auf HDMI (F)	3318167	195,-€
AD-RING-8	Zugehörige Adapter: USB Typ-C (M) auf HDMI (F); Mini Display- Port (M) auf HDMI (F)	3502765	133,-€



Kramer Verteilverstärker

- Verteilverstärker für bis zu 4K HDR, HDMI 2.0-Signale, die dem HDCP 2.2 Content Protection Standard entsprechen. Das Gerät hat einen HDMI-Eingang, wodurch das Signal entzerrt und synchronisiert wird und je nach Ausführung an 2/3/4 identische Ausgänge verteilt wird
- Kramer I-EDIDPro[™] ein intelligenter EDID-Algorithmus für die Handhabung, Sperrung, Verarbeitung und Weiterleitung garantiert den Plug&Play-Betrieb für HDMI-Quellen und Anzeigesysteme
- Kramer reKlocking™ Entzerrungs-Technologie, um das digitale Signal neu aufzubauen und um längere Strecken zurückzulegen



Produktbezeichnung	Kramer VM-2H2	Kramer VM-3H2	Kramer VM-4H2
Eingang	1x HDMI-Buchse	1x HDMI-Buchse	1x HDMI-Buchse
Ausgänge	2x HDMI-Buchse	3x HDMI-Buchse	4x HDMI-Buchse
Datenport	1x RS232	1x RS232	1x RS232
ArtNr.	2733100	2733101	2733102
Preis	429,-€	561,-€	594,- €

Kramer Tavor 5-O/6-O - 2-Wege-Aktivlautsprecher

- 2-Wege-Aktivlautsprecher-System mit 13,3/16,5 cm Tieftönern für Wandaufbau im Innenbereich
- Bass-Reflex-Verstärkung
- Auto-Abschaltung nach Betriebsende
- Audio-Regler: Lautstärke, Höhen und Tiefen

Kramer Tavor 2-Wege-Aktivlautsprecher

Modell	Beschreibung	Farbe	ArtNr.	Preis
Tavor 5-O	2x 30 Watt RMS, 2x 80 Watt Dauer-Stereo-Verstärker mit Lautstärkeregelung	Weiß Schwarz	1932906 2411409	225,- € 225,- €
Tavor 6-O	2x 50 Watt RMS, 2x 140 Watt Musik, Stereo-Verstärker mit Lautstärkeregelung	Weiß Schwarz	2599661 2868002	370,- € 370,- €





Kramer WP-20 - aktives 4K HDBaseT-Wandanschlussfeld

- Automatik-Umschaltung für HDMI, VGA, Ethernet, RS232, Audio incl. PoE
- Einfache und leistungsfähige Maestro Raumsteuerung
- Reichweite: bis 100 m im Normalmodus mit 4K
- Flexible Steuermöglichkeiten

Art.-Nr. 2772239 900,- €





Kramer WP-211T – 2fach HDMI-Automatik-Umschalter

- Verbindet zwei HDMI-Geräte mittels eines HDBaseT-Receivers mit einer Anzeige
- Prioritätsschaltung und explizite Schaltung per Taster
- Stromversorgung mittels Netzteil oder POE
- Passend zu Hohlwanddosen und 55 mm Schalterprogrammen

Art.-Nr. 3547707 624,- €





Kramer TP-580-Serie – HDMI-Übertrager

 HDBaseT-Übertrager und -Empfänger mit unterschiedlichen Reichweiten für 4K UHD HDMI, bidirektionales RS232 und IR-Signale über CAT-Kabel

Produktbezeichnung	TP-580T	TP-580TXR	TP-580R	TP-580RXR
Funktion	Sender	Sender	Empfänger	Empfänger
Reichweite bis zu	70 m	180 m	70 m	180 m
Videoauflösung	4K 60Hz	4K 60Hz	4K 60Hz	4K 60Hz
ArtNr.	2327239	2089970	2277595	2089973
Preis	270,-€	317,-€	270,-€	317,-€



Weitere Varianten auf Anfrage.



Visualizer – digitalisieren und visualisieren



- Große Projektion auch kleiner Details dank Zoomfunktion
- Versuche und Mikroskopbilder für alle Schüler am Platz gut sichtbar
- Einfache Installation Kamera benötigt wenig Platz
- Das Dargestellte kann einfach gespeichert, ausgedruckt oder per E-Mail versendet werden; Experimente können direkt als Video aufgenommen werden
- Leichter Transport durch geringes Gewicht und kompakte Bauart
- Einsatz ohne PC möglich
- Diebstahlschutz durch Kensington Lock™

Visualizer sind spezielle Kameras, die Objekte, gedruckte Bilder oder Vorlagen aller Art für alle gut sichtbar machen. Weil sie einfach, praktisch und spontan einsetzbar sind, sind Visualizer die perfekte Ergänzung zur interaktiven Grundausstattung aus Beamer, Laptop und interaktivem Whiteboard. So lässt sich das Unterrichtsgeschehen direkt digitalisieren.

AVerVision F17-8M

- Hohe Auflösung: Full HD 1.080p
- HDMI-Eingang/-Ausgang
- USB-Anschluss
- Liefert hochwertige Bilder
- 16fach Zoomleistung
- Eingebaute LED-Lampe
- Sehr robust und einfach zu transportieren
 dank einrastendem Kameraarm im Sockel
- Inklusive umfangreicher AVer A+ Suite Visualizer Software

Technische Daten

- Bildsensor: 1/3,2" CMOS
- Pixelanzahl: 8 Megapixel
- Aufnahmebereich: 58 x 32,6 cm
- Zoom: 1,7fach AVerZoom™, 16fach digital
- Bildfrequenz: 30 Bilder/Sek.
- Gewicht: 2,5 kg

Art.-Nr. 2768253 4



AVerVision F50-8M

- Hohe Auflösung: Full HD 1.080p
- HDMI-Eingang/-Ausgang, USB-Anschluss
- Hochwertige Bildqualität sorgt für farbgetreue Bilder
- Starke 200fach Zoomleistung
- Eingebaute LED-Lampe
- Integrierte Notizfunktion erlaubt unkompliziertes Einfügen von Notizen ohne PC
- Erstellung von Videos, Ton oder Diskussionen auf einer externen SDHC-Karte oder USB-Stick
- Sehr robust und einfach zu transportieren
- Inklusive umfangreicher AVer A+ Suite Visualizer Software

Technische Daten

- Bildsensor: 1/3,2" CMOS
- Pixelanzahl: 8 Megapixel
- Aufnahmebereich: 43,7 x 24,6 cm
- Zoom: 10fach optisch, 1,25fach
 AVer-Zoom™, 16fach digital
- Bildfrequenz: 60 Bilder/Sek.
- Gewicht: 2,8 kg

Art.-Nr. 2768252







AVerVision M15W

- Kompakter Visualizer mit mechanischem Arm inkl. AVerTouch Software
- Flexible Nutzung kabelloser (WLAN, Miracast) oder verkabelter Betrieb (USB- oder HDMI-Anschluss) möglich
- Integrierte LED-Beleuchtung
- 4K UHD-Auflösung liefert bemerkenswert detaillierte Bilder und Videos
- Flexibler und verstellbarer Arm ermöglicht großen Aufnahmebereich
- Positionsanzeiger Bilder stehen nicht mehr auf dem Kopf
- SDHC-Karten-Slot vorhanden

Technische Daten

- Bildsensor: 1/3,06" CMOS
- Pixelanzahl: 13 Megapixel
- Zoom: 23fach digital
- Aufnahmebereich: A3 (42,6 x 31,3 cm bei 33 cm)
- Bildfrequenz: 60 Bilder/Sek.
- = Gewicht: 0,68 kg

Art.-Nr. 3554726



AVerVision M70W

- Extrem starke, 230fache Zoomleistung
- Gestochen scharfe Bilder und beeindruckende Videos – dank 4K UHD-Auflösung
- Einfache Plug&Play-Funktion über USB
- Flexible Nutzung Visualizer für kabellosen (WLAN, Miracast) oder verkabelten Betrieb (USB- oder HDMI-Anschluss) mit verstellbaren, mechanischem Arm und Tragegriff
- Positionsanzeiger Bilder stehen nicht mehr auf dem Kopf
- Inklusive neuster und leistungsstarker AVer Software AVerTouch

Technische Daten

- Bildsensor: 1/3,2" CMOS
- Pixelanzahl: 13 Megapixel
- Zoom: 23fach digital und 10fach optisch
- Aufnahmebereich: A3 (48 x 34,5 cm bei 47 cm)
- Bildfrequenz: 60 Bilder/Sek.
- = Gewicht: 2,6 kg

Art.-Nr. 3554725 649,- €





Epson ELPDC07

- Autofokus auf Knopfdruck und Freeze-Funktion
- 1.080p-Unterstützung mit USB-Ausgang
- Flexibilität für 2D- und 3D-Objekte verstellbare Höhe, um 90° drehbarer Kopf und Mikroskop-Aufsatz
- Einfach anschließen 2in1-USB-Kabel, keine separate Stromversorgung erforderlich
- Mikroskop-Adapter und Transporttasche im Lieferumfang enthalten
- Komplett zusammenlegbar

Technische Daten

- Bildsensor: 1/2,7" CMOS
- Pixelanzahl: 1.920 horizontal x 1.080 vertikal
- Zoom: 8fach digital
- Aufnahmebereich: bis DIN A3
- Bildfrequenz: 30 Bilder/Sek.
- Gewicht: 1 kg

Art.-Nr. 2941235

228,-€

499,-€



Epson ELPDC21

- Autofokus auf Knopfdruck
- 1.080p-Unterstützung mit VGA-, HDMI- und USB-Ausgang
- SD-Kartenslot für Video- und Bildaufnahmen
- Unterstützt Split Screen-Funktion von SD-Karte: Bilder, Videos und Kamera-Live-Aufnahmen
- Mikroskop-Adapter im Lieferumfang
- Komplett zusammenlegbar

Technische Daten

- Bildsensor: 1/2,7" CMOS
- Pixelanzahl: 1.920 horizontal x 1.080 vertikal
- Zoom: 12fach optisch und 10fach digital
- Aufnahmebereich: bis DIN A3
- Bildfrequenz: 30 Bilder/Sek.
- Gewicht: 2,6 kg

Art.-Nr. 2512579

602,-€

Epson ELPDC13 Visualizer (Art.-Nr. 2512578) ebenfalls erhältlich!





AVer PTC500S – professionelle Auto-Tracking-Kamera





- Kamera vereint Auto-Tracking, Multi-Presenter-Erkennung und Streaming mit Doppeltobjektiv-Tracking-Design in Einem
- Hochwertige und interaktive Lernerfahrungen – Sprecher können sich ohne jegliches Zubehör frei im Klassenzimmer bewegen, die Studierenden anleiten und bei Problemlösung Unterstützung geben
- Wichtige Details werden ausgeprägter erfasst und somit im Vortragsraum in realistischer sowie dynamischer Bildqualität übermittelt
- Mit 30fach optischen Zoom, 350°-Neigeund 120°-Schwenkradius ideal für Konferenzräume und Auditorien
- Dank 1.080p 6fps Full HD-Video und leistungsstarker Remote-Autofokus wird der Moderator in Bewegung sehr viel genauer verfolgt
- Doppelobjektiv-Design die zweite Kamera mit 120°-FOV-Superweitwinkel ermöglicht die Nachverfolgung des Redners und den gleichzeitigen Panoramablick in das Klassenzimmer

 Multi-Presenter-Erkennung – zwei oder mehr Personen werden im effektiven Bereich verfolgt, wodurch Gruppendiskussionen, Tests, interaktive Spiele und noch viel mehr ermöglicht werden

Technische Daten

- Bildsensor: 1/2,8" 60fps Low-Lux CMOS
- Pixelanzahl: 2 Megapixel
- Zoom: 30fach optisch/12fach digital
- Frequenz: Auto/50 Hz/60 Hz
- Schwenkrotation: -175° (Links)/ +175° (Rechts)
- Neigerotation: -30° (Aufwärts)/ +90° (Abwärts)
- Maße (H/B/T): 17,6/21/20,1 cm
- Gewicht: 1,75 kg

Art.-Nr. 3566720

4.499,-€

AVer PTZ310/PTZ330 – Senden, Streamen und Aufzeichnen war noch nie so einfach





Aver PTZ310 – Auch in Grau erhältlich



Aver PTZ330 – Auch in Weiß erhältlich

- Live-Streaming-PTZ-Kameras ermöglichen die perfekte Erfassung verblüffender Inhalte
- Mit den integrierten Tracking-, Live-Übertragungs- und Streaming-Funktionen in den Kameras können professionelle Videos zu Präsentationen, Events und Unterrichtsmaterialien erstellt und weltweit geteilt werden
- Anwender erhalten hervorragende Bildqualität und Remote-Tracking-Steuerung über eine intuitive Web-Oberfläche und die marktführende Al Auto-Tracking-Technologie von AVer mit Gesichtserkennung und
- Bildanalyse sorgt dafür, dass der Redner den gesamten Klassenraum, das Auditorium oder die Bühne erfassen kann
- Mit der voreingestellten Zonenkontrolle von AVer SmartShoot wird ein einzigartiges Mehrfachkamera-Feeling in allen vorab festgelegten Zonen erzeugt
- AVer SmartFrame bietet die One-Touch-Face-Targeting-Technologie für die schnelle Erstellung von beeindruckenden Videoinhalten
- Umwerfende Bildqualität dank hoher Auflösung und starker Zoomleistung

Produktbezeichnung	AVer PTZ310	AVer PTZ330
Bildsensor	1/2,8" 60fps Exmor CMOS	1/2,8" 60fps Exmor CMOS
Pixelanzahl	2,1 Megapixel	2,1 Megapixel
Zoom	12fach optisch/12fach digital	30 fach optisch/12 fach digital
Auflösung	1.920x1.080/1.280x720/ 960x540/640x480	1.920x1.080/1.280x720/ 960x540/640x480
Frequenz	Auto/50 Hz/60 Hz	Auto/50 Hz/60 Hz
Schwenkrotation	+/-175°	+/-175°
Neigerotation	+90°/-30°	+90°/-30°
Maße (H/B/T)	18,4/14,5/18 cm	18,4/14,5/18 cm
Gewicht	1,74 kg	1,62 kg
ArtNr.	3566724 (Dunkelgrau) 3566725 (Weiß)	3566726 (Dunkelgrau) 3566727 (Weiß)
Preis	1.699,- € 1.699,- €	2.499,- € 2.499,- €



AVer Tablet Charge Cart C20i/C36i+ – aufbewahren, aufladen und sichern von mobilen Geräten



- Individuell einstellbar, kompakt und stets einsatzbereit für Laptops, Chromebooks und/oder Tablets
- Robustes Stahlgehäuse bietet einen äußerst effektiven Schutz vor Diebstählen
- LED-Statusanzeigen informieren über den Ladestatus, die Geräte werden effizient geladen und dabei zuverlässig vor Überlastung geschützt
- Individuell einstellbare Fächer sorgen für ein einfaches, komfortables und sicheres Einlegen und Entnehmen der Geräte
- Flexible Aufbewahrung von Geräten mit verschiedenen Abmessungen und auch für besonders große Geräte geeignet
- Innovative Kabelführung verhindert das Verrutschen von Anschlusskabeln und erleichtert so die Handhabung der Geräte

Produktbezeichnung	AVer Tablet Charge Cart C20i	AVer Tablet Charge Cart C36i+
Tablet-Kapazität	bis zu 20 Stück (16")	bis zu 36 Stück (14")
Unterstützte Geräte	Laptops, Tablets und/oder Notebooks	Tablets und/oder Notebooks
Eingebaute Schubladen	nein	ja (3x)
Abschließbare Türen	ja	ja
Fachgröße H/B/T	33/3,6/41,9 cm	10/3,3/7,5 cm
Wagengröße H/B/T	106/68,8/63,7 cm	107/79/63,4 cm
Gewicht (netto)	65,6 kg	70 kg
ArtNr.	2689834	3348336
Preis	1.199,- €	1.299,- €

AVer Tablet Charge Cart E24c/E32c – flexible, kompakte und sichere Aufbewahrung von mobilen Geräten







- Aufladen, aufbewahren und sichern von Laptops, Tablets und/oder Chromebooks
- Robustes Stahlgehäuse bietet einen äußerst effektiven Schutz vor Diebstahl
- Vereinfachter Transport dank kompakter Bauweise und Rollen (5")
- Transparentes Strom- und Kabelmanagement
- Solide Stahlkonstruktion mit 3-Punkt-Verriegelungsmechanismus für dauerhaften Schutz vor Diebstahl und Beschädigung
- Inklusive 10 Jahre mechanische und 5 Jahre elektrische Garantien

Produktbezeichnung	AVer Tablet Charge Cart E24c	AVer Tablet Charge Cart E32c
Tablet-Kapazität	bis zu 24 Stück (14")	bis zu 32 Stück (14")
Unterstützte Geräte	Laptops, Tablets, Notebooks	Tablets, Laptops, Notebooks
Eingebaute Schubladen	ja (2x)	ja (2x)
Abschließbare Türen	ja	ja
Fachgröße H/B/T	30,1/3,2/36,7 cm	30,1/2,6/36,7 cm
Wagengröße H/B/T	103,9/64/63,2 cm	103,9/64/63,2 cm
Gewicht (netto)	50 kg	52 kg
ArtNr.	3394844	3394845
Preis	890,-€	990,-€



VEGA Holz-Ladewagen WCC-12/24/32

Der VEGA Notebook/Tablet Holz-Ladewagen wurden als eine universelle Ladestation für Tablets und Notebooks/Netbooks entwickelt. Das VEGA Lademodul ermöglicht ein gleichzeitiges Laden von mehreren Einheiten (je nach Wagengröße).

- Kapazität: 3 Größen für 12/8-, 24/16- oder 32/24-Tablets/Notebooks (15"/vertikale Platzierung)
- 2 Steckdosen für den Außenbereich und 1 Innensteckdose für Router oder ähnliche Geräte
- Höhenverstellbare Innenregale
- Softstart elektronisches Steuergerät (Lademodul von VEGA) mit integriertem Netzschalter, Thermosicherung und sequenziellem Ladestart
- Kühlventilatoren auf beiden Seiten für eine kontrollierte Innentemperatur und zur Vermeidung von Überhitzung
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar
- Vordere und hintere Tür mit Schlössern (2 Schlüsseln) ausgestattet
- Standard-Farben: Buche, Hellgrau, Anthrazit

Auf Anfrage

- Zwei Griffe auf der oberen Platte für einfaches Bewegen
- Eingebauter Timer mit Ladezeiteinstellungen
- Auch in anderen Farben verfügbar



Produktbezeichnung	VEGA WCC-12	VEGA WCC-24	VEGA WCC-32
Tablet-/Laptop*- Kapazität	12/8	24/16	32/24
Unterstützte Geräte	Tablets und/oder Laptops	Tablets und/oder Laptops	Tablets und/oder Laptops
Eingebaute Schubladen	ja (1x)	ja (2x)	ja (3x)
Abschließbare Türen	ja	ja	Ja
Wagengröße H/B/T	64/57/60 cm	105/57/60 cm	124/57/60 cm
Gewicht	26 kg	45 kg	59 kg
ArtNr.	auf Anfrage (Buche) auf Anfrage (Hellgrau) auf Anfrage (Anthrazit)	auf Anfrage (Buche) auf Anfrage (Hellgrau) auf Anfrage (Anthrazit)	auf Anfrage (Buche) auf Anfrage (Hellgrau) auf Anfrage (Anthrazit)
Preis	589,- € (Buche) 589,- € (Hellgrau) 629,- € (Anthrazit)	899,- € (Buche) 899,- € (Hellgrau) 939,- € (Anthrazit)	1.019,- € (Buche) 1.019,- € (Hellgrau) 1.059,- € (Anthrazit)

*Laptops bis max. 15"

VEGA USB-Ladewagen WCC-USB-16/32

VEGA universelle USB-Ladestationen für 16 oder 32 Tablets (je nach Modell) und/oder andere Geräte, die aufgeladen oder über einen USB-Betrieb versorgt werden können (Smartphones, POS-Scanner, MP3-Player, 3D-Brillen, Bluetooth-Headsets und mehr). Jeder USB-Port bietet optimalen Ladezustand für jedes Gerät (bis zu 2.4A nach Bedarf zum schnellen Aufaden).

- Kapazität: 16 und 32 Tablets (bis max. 15")
- 2 Steckdosen für den Außenbereich mit separatem Ein-/Ausschalter und 1 Innensteckdose für Router oder ähnliche Geräte
- Automatische Erkennungsfunktion, die die USB-Datenleitungsspannung überwacht
- Mit LED-Anzeige ausgestattet
- Höhenverstellbare Innenregale
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar
- Vordere und hintere Tür mit Schlössern (2 Schlüsseln) ausgestattet
- Standard-Farben: Buche, Hellgrau, Anthrazit

Auf Anfrage

- Zwei Griffe auf der oberen Platte für einfaches Bewegen
- Eingebauter Timer mit Ladezeiteinstellungen
- Auch in anderen Farben verfügbar





Produktbezeichnung	VEGA WCC-USB-16	VEGA WCC-USB-32
Tablet-Kapazität	16	32
Unterstützte Geräte	Tablets und/oder Smartphones	Tablets und/oder Smartphones
Eingebaute Schubladen	ja (1x)	ja (2x)
Abschließbare Türen	ja	ja
Wagengröße H/B/T	130/65/60 cm	130/65/60 cm
Gewicht	52 kg	57 kg
ArtNr.	auf Anfrage (Buche) auf Anfrage (Hellgrau) auf Anfrage (Anthrazit)	auf Anfrage (Buche) auf Anfrage (Hellgrau) auf Anfrage (Anthrazit)
Preis	949,- € (Buche) 949,- € (Hellgrau) 989,- € (Anthrazit)	1.299,- € (Buche) 1.299,- € (Hellgrau) 1.339,- € (Anthrazit)



Einführung Leinwände

Die richtige Leinwand – kompetenter Partner für Ihre Präsentation



Dia, OHP	1:1, 3:2
Fernseher	16:9
Computer	16:9, 16:10
Blu-ray	16:9, 21:9
Notebook mit WXGA, WSXGA	16:10
Projektion im Konferenzraum	4:3, 4:3, 16:9, 16:10
Kino	21:9

Auf den folgenden Seiten finden Sie Leinwände für den mobilen und stationären Einsatz, Rahmen- und Rollo-Leinwände, mit und ohne Motor in verschiedenen Tuchqualitäten für verschiedene Anwendungen. Ihr Modell ist nicht dabei? Sprechen Sie uns an!

Zu einer gelungenen Präsentation gehört neben einem guten Beamer auch die passende Leinwand. Wählen Sie hier Schritt für Schritt aus:

1. Der Leinwandtyp

Für den mobilen Einsatz:

Soll die Leinwand an verschiedenen Einsatzorten zur Verfügung stehen? Dann kommen Stativleinwände, ausziehbare Leinwände oder Rahmenleinwände auf einem Gestell in Frage.

Für den stationären Einsatz:

Soll die Leinwand in einem Raum fixiert und somit stationär eingesetzt werden? Dann kommen Rollleinwände, Rahmenleinwände, Kurbelleinwände und elektrische Leinwände in Frage.

2. Die richtige Leinwandgröße

- Die Größe der Leinwand muss zum Raum passen. Für eine Aula oder einen Hörsaal benötigen Sie eine große Leinwand, für Präsentationen in Ihrem Konferenzraum benötigen Sie eine entsprechend kleinere Leinwand
- Die Entfernung zur ersten Sitzreihe sollte sich in ca. 1,5facher Leinwandbreite und im Heimkino-Bereich in ca. 2facher Leinwandbreite befinden
- Der Abstand des unteren Randes der Leinwand sollte mindestens 1,25 m über dem Boden sein, während im Heimkino-Bereich der Abstand vom Boden zur Leinwand 60-90 cm hoch sein sollte
- Die Deckenhöhe grenzt entsprechend die Leinwandhöhe ein. Der maximale Abstand zur letzten Reihe sollte das 6fache der Leinwandbreite nicht überschreiten

3. Das Seitenverhältnis der Leinwand

MEDIUM bietet Leinwände in allen gängigen Seitenverhältnissen an, da jedes Projektionsverfahren ein bestimmtes Verhältnis von Höhe zu Breite hat. Um eine ruhige und klare Projektion zu erreichen, sollte das Leinwandformat auf das Projektionsverfahren abgestimmt sein. Am verbreitesten sind die Formate 16:9 und 16:10.

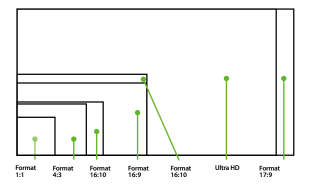
4. Die Tuchqualität

Leinwände reflektieren das projizierte Bild einer Lichtquelle und machen es auf diese Weise sichtbar. Eine der wichtigsten Eigenschaften einer Leinwand ist das Reflexionsvermögen das durch den Leuchtdichtefaktor, Gain genannt, bestimmt wird. Für eine gleichmäßige Reflektion in der vollen Raumbreite sorgt ein Gain-Faktor von 1. Damit wird das Licht diffus in alle Richtungen abgegeben, wodurch das Publikum im gesamten Raum in einem Winkel bis 40° eine gleichmäßige Projektion betrachten kann.

Alle MEDIUM Leinwände sind mit einem diffus reflektierenden Tuch ausgestattet.

Mögliche Tuchqualitäten:

- Tuchmaterial der Brandschutzklasse B1, schwer entflammbar, nach DIN 4102
- Öko Tex® zertifizierte Tücher auf Gewebebasis
- Sondermaße von 100-900 cm Breite
- Video-Maskierungen
- 100% lichtdichte Materialien
- Tücher für Auf- und Rückprojektionen, flexibel einsetzbar
- Sondergrößen nach Wunsch



Einsteigermodell

MEDIUM CombiFlex Budget - flexibel und unkompliziert

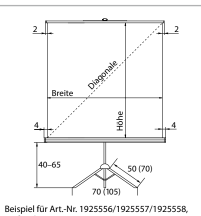
- Überall schnell einsatzbereit und einfach in der Handhabung – keine Installation notwendig
- Flexibel in der Projektion stufenlos höhenverstellbare Projektionsfläche
- Stabil klappbares, standfestes Dreibeinstativ
- Mühelos ein Federschnellverschluss macht es möglich, dass erst der Fuß aufgestellt und dieser danach mit dem Gehäuse verbunden wird
- Langlebig robustes Stahlblechgehäuse, Farbe: Weiß

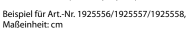
Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Leuchtdichtefaktor nach DIN 19045, ca. 1,2
- Mattweiß, auf Gewebebasis
- Rückseite: Schwarz, zu 98% lichtdicht zur Verhinderung von Blendeffekten und Durchschimmern

MEDIUM CombiFlex Budget

Bildmaße B/H cm	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
150/150	212/84	8,5	1925556	101,-€
180/180	255/100	9,5	1925557	111,-€
200/200	283/111	11,7	1925558	141,-€
244/244	345/136	18,0	1925867	186,-€









Höhenverstellung

ZUBEHÖR

MEDIUM Transporttasche

- Aus robustem Nylongewebe
- Farbe: Schwarz
- Langer Reißverschluss ermöglicht komfortables Verpacken der Leinwand

	Für Breite ca.	ArtNr.	Preis
	150 cm	1931094	29,-€
	180 cm	1931095	32,-€
ı	200 cm	1931096	35,-€

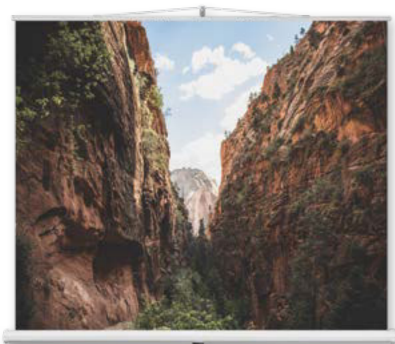


MEDIUM CombiFlex Mobil – stabil und mobil durch Laufrollen

- Geringe Standfläche dank fahrbarem Rundfuß (Ø 63 cm)
- Bequemer Raumwechsel gleitet mühelos von Raum zu Raum
- Stabiler Stand runder Stahlrohr-Standfuß mit 5 Laufrollen, davon 2 feststellbar
- Höchstmögliche Mobilität Leinwand problemlos um 360° drehbar
- Einfache Handhabung ein- und ausrollen des Tuches durch eingebauten Federmechanismus
- Langlebig robustes Stahlblechgehäuse, Farbe: Weiß

Projektionsfläche

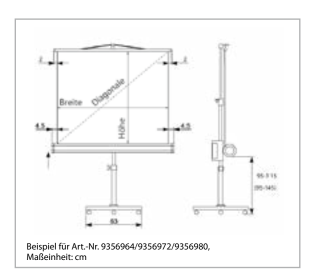
- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Gewebebasis
- Rückseite: Schwarz, zu 98% lichtdicht zur Verhinderung von Blendeffekten und Durchschimmern



MEDIUM CombiFlex Mobil

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
150/150 cm	211/83	13,7	9356964	319,-€
180/180 cm	255/100	15,0	9356972	349,-€
200/200 cm	283/111	16,0	9356980	379,-€







Handgriff



Höhenverstellung

MEDIUM | Mobile Leinwände

MEDIUM MovieLux Mobil - sofort einsatzbereit und stufenlos höhenverstellbar

- Sofort einsatzbereit ausziehbar mit zwei Handgriffen
- Mobil Bodengehäuse mit 4 Laufrollen und 3 Handgriffen
- Flexibel einsetzbar für alle Formate stufenlos höhenverstellbare Projektionsfläche
- Optimale Planlage stabiles Gasdruck-Scherengelenk
- Kontrastreiche Projektion schwarze Maskierung
- Platzsparend und sicher aufzubewahren - Leinwand wird im Gehäuse versenkt und ist geschützt vor Staub und Beschädigung
- Bequemer Transport leichtes Aluminiumgehäuse (Farbe: Schwarz)

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Gewebebasis
- Rückseite: Schwarz, zu 98% lichtdicht zur Verhinderung von Blendeffekten und Durchschimmern

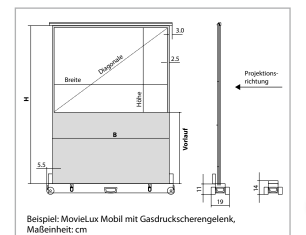


MEDIUM MovieLux Mobil

Bildmaße B/H	B cm	H cm	Vorlauf cm	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 1:1							
155/155 cm	160	200	42,5	219/86	15,3	1924895	449,-€
195/195 cm	200	200	2,5	277/109	17,5	1924901	575,-€
Format 4:3							
155/116 cm	160	200	81,5	193/76	15,3	1924887	449,-€
175/131 cm	180	200	66,5	219/86	16,2	1924891	475,-€
195/146 cm	200	200	51,5	244/96	17,5	1924897	575,-€
235/176 cm	240	200	21,5	294/116	18,9	1924903	639,-€
Format 16:9							
195/110 cm	200	200	87,5	224/88	17,5	1924902	575,-€
Format 16:10							
195/122 cm	200	200	73,5	230/90	17,5	1924906	575,-€
235/147 cm	240	200	50,5	277/109	18,9	1924907	639,-€



Rollen und Handgriff für einfachen Transport





Rückseite mit Gasdruckscherengelenk, stufenlose Höheneinstellung

MEDIUM Fold Standard - mobil, flexibel und robust

- Einfacher Auf- und Abbau kein Werkzeug notwendig
- Anpassungsfähig Steckelemente aus hochwertigem Aluminium, beliebig erweiterbar
- Flexibel höhenverstellbar von 6 bis 82 cm (in 15 cm-Schritten)
- Einfache Handhabung Spannen der Projektionsfläche am Rahmen mit Druckknöpfen
- Stabil robuste Standfüße, klappbar
- Kontrastreiche Projektion schwarze Maskierung
- Platzsparend aufzubewahren geringes Packmaß von 128 cm
- Bequemer Transport robuste Rollentasche im Lieferumfang

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Folienbasis
- Elastisch, faltbar
- = 5 cm schwarzer, umlaufender Rand
- Schwer entflammbar und alterungsbeständig
- Mit milder Seifenlauge zu reinigen
- Rückseite: Grau, lichtdicht

Auf Anfrage

- Austauschflächen
- Rückprojektionsflächen
- Rahmen schwarz eloxiert
- Aufhängepunkte zur Abhängung
- Montagehilfe für Stellfüße
- Flight Case alternativ oder ergänzend zur Rollentasche (bitte angeben, ob alternativ gewünscht)
- Randverstärkung Weiß
- Weitere Standfußausführungen für höhere Aufstellhöhen



Lieferumfang

MEDIUM Fold Standard

Bildmaße B/H	Außenmaße* B/H	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 4:3					
200/150 cm	210/160 cm	249/98	17,0	1925793	707,-€
230/170 cm	240/180 cm	286/113	19,0	1925803	806,-€
270/200 cm	280/210 cm	336/132	20,0	1925806	891,-€
310/235 cm	320/245 cm	389/153	21,0	1925835	1.034,- €
350/260 cm	360/270 cm	437/172	23,0	1925841	1.190,- €
Format 16:9					
270/150 cm	280/160 cm	310/122	19,0	1926104	831,-€
300/170 cm	310/180 cm	345/136	20,0	1925836	878,-€
355/200 cm	365/210 cm	407/160	22,0	1925789	1.026,-€
410/230 cm	420/240 cm	470/185	23,0	1925791	1.206,-€
450/260 cm	460/260 cm	516/203	26,0	1925792	1.383,-€
Format 16:10					
240/150 cm	250/160 cm	282/111	18,0	2057042	792,-€
320/200 cm	330/210 cm	377/149	21,0	2925027	1.012,-€
368/230 cm	378/240 cm	434/171	23,0	2832236	1.163,-€

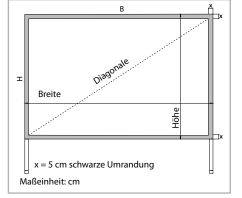
^{*}inkl. 5 cm schwarzem Rand umlaufend



Leinwandfolie mit 5 cm breiter, schwarzer Randverstärkung



Rahmen aus 3,2/3,2 cm Vierkant-Aluminiumprofil



Weitere Maße auf Anfrage – individuelle Formate möglich!

MEDIUM Fold Exclusiv – mobil und sehr komfortabel aufzubauen

- Leichte Handhabung, schneller Aufbau, gute Bildqualität und perfekt für den mobilen Einsatz
- Einfacher und sicherer Auf- und Abbau kein Werkzeug notwendig
- Einfache Handhabung Spannen der Projektionsfläche am Rahmen mit Druckknöpfen
- Hohe Belastbarkeit und Komfort Faltrahmen aus Aluminium mit Schnappgelenken (patentiert) für lange Lebensdauer
- Flexibel **höhenverstellbar** von 6 bis 82 cm (in 15 cm-Schritten)
- Stabil hochwertige Standfüße, klappbar
- Kontrastreiche Projektion schwarze Maskierung
- Platzsparend aufzubewahren geringes Packmaß von max. 128 cm
- Bequemer Transport robuste Rollentasche im Lieferumfang

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Folienbasis
- = Elastisch, faltbar
- = 10 cm schwarzer, umlaufender Rand
- Schwer entflammbar und alterungsbeständia
- Mit milder Seifenlauge zu reinigen
- Rückseite: Grau, lichtdicht

Auf Anfrage

- Austauschflächen
- Rückprojektionsflächen
- Weitere Standfußausführungen für höhere Aufstellhöhen
- Rahmen schwarz eloxiert
- Aufhängepunkte zur Abhängung
- Montagehilfe für Stellfüße
- Flight Case alternativ oder ergänzend zur Rollentasche (bitte angeben, ob alternativ gewünscht)
- Randverstärkung Weiß





Bewährtes Schnappgelenk rastet automatisch ein und lässt sich per Knopfdruck leicht wieder einklappen



Höhenverstellung von ca. 6-82 cm (Rückansicht)

Weitere Maße auf Anfrage.

MEDIUM Fold Exclusiv

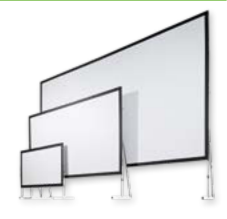
Bildmaße B/H	Außenmaße* B/H	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 4:3					
244/183 cm	264/203 cm	305/120	21,0	1926132	1.079,-€
280/210 cm	300/230 cm	350/138	23,0	1926160	1.191,-€
305/229 cm	325/249 cm	381/150	25,0	1926164	1.278,-€
386/290 cm	406/310 cm	483/190	28,0	1926213	1.565,-€
427/320 cm	447/340 cm	533/210	30,0	1926077	1.718,-€
Format 16:9					
218/123 cm	238/143 cm	249/98	19,0	1926228	925,-€
266/150 cm	286/170 cm	305/120	20,0	1926079	1.001,-€
325/183 cm	345/203 cm	373/147	22,0	1926082	1.232,- €
366/206 cm	386/226 cm	420/165	23,0	1926099	1.318,-€
405/229 cm	425/249 cm	460/181	26,0	1926221	1.490,-€
488/274 cm	508/294 cm	559/220	30,0	1926091	1.846,- €
Format 16:10					
240/150 cm	260/170 cm	283/111	19,0	1926224	1.039,-€
293/183 cm	313/203 cm	346/136	21,0	1926225	1.168,-€
336/210 cm	356/230 cm	396/156	22,0	1926226	1.317,-€

^{*}inkl. 10 cm schwarzem Rand umlaufend

MEDIUM Fold Clip Exclusiv – mobil und stabil ohne Druckknöpfe

- Robust und belastbar durch neue QuickClip-Technologie
- Spannung der Folie am Rahmen mit QuickClip-Haken
- Perfekt matte, glanzfreie Oberfläche
- Einfaches Spannen der Folie auch bei kalter, warmer oder feuchter Witterung

Formate lieferbar wie MEDIUM Fold Exclusiv. Weitere Formate und Artikelnummern auf Anfrage!



MEDIUM Frame Budget – beste Planlage für das kleine Budget



- Einfache Montage dank Stecksystem
- Optimale Planlage rückseitige Haltestifte ermöglichen einfache und optimale Spannung der Projektionsfläche
- **Elegant** hochwertiger Aluminiumrahmen, Dunkelgrau (ca. 8 cm breit, 4 cm tief)
- Montage ausschließlich für die Wand geeignet

 Ideal auch f
ür den Einsatz mit Kurzdistanzbeamern

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Folienbasis
- Rückseite: Weiß



Haltestifte





Frontansicht:Nach innen abgeflachter
Aluminiumrahmen

MEDIUM Frame Budget

Bildmaße B/H	Außenmaße* B/H	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 4:3					
160/120 cm	176/136 cm	200/79	10,0	1925455	255,-€
200/150 cm	216/166 cm	250/98	12,0	1925456	331,-€
240/180 cm	256/196 cm	300/118	14,4	1925457	399,-€
Format 16:9					
180/102 cm	196/118 cm	207/82	11,3	1925460	255,-€
200/113 cm	216/129 cm	230/91	11,5	1925461	296,- €
240/135 cm	256/151 cm	275/108	12,8	1925462	349,-€
300/169 cm	316/185 cm	344/135	17,1	1925463	460,-€
Format 16:10					
200/125 cm	216/141 cm	236/93	11,5	1925464	331,-€
240/150 cm	256/166 cm	283/111	15,0	1925465	358,-€
300/188 cm	316/204 cm	353/139	19,5	2324077	470,-€

^{*}inkl. 8 cm schwarzem Rahmen

MEDIUM Frame Exclusiv – perfekt gespannt und elegant im Rahmen



- Zeichnet sich durch hohe Qualität und die Möglichkeit individueller Fertigung in allen Formaten aus
- Perfekte Planlage einzigartige Folienspannung mit Haken an der Profilinnenseite
- Langlebig 5 Jahre Garantie auf den mattschwarz eloxierten Aluminiumrahmen
- Faltenfreie Projektionsfläche Lieferung der Folie gerollt
- Perfekte Randbegrenzung ohne Schattenbilder – rechtwinkliger Aluminiumrahmen
- Einfache Raumplanung individuelle Maße möglich
- Montage ausschließlich für die Wand geeignet
- Ideal auch für den Einsatz mit Kurzdistanzbeamern

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Folienbasis
- Lichtdicht zur Verhinderung von Blendeffekten
- Schwer entflammbar (B1)

Auf Anfrage

- Individuelle Formate nach Wunsch
- Rückprojektionsfolie
- Aluminiumrahmen in weiteren Farben nach RAL-Tabelle
- Microperforierte, schalldurchlässige Folie für das Heimkino
- Rahmen mit Samt-Ummantelung zur Verhinderung von Streulichtern

Weitere Maße auf Anfrage –

individuelle Formate möglich!

MEDIUM Frame Exclusiv

	LEDIONI TUNIC EXCUSIV					
Bildmaße B/H	Außenmaße* B/H	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis	
Format 4:3						
240/180 cm	256/196 cm	300/118	22	1926076	707,-€	
300/225 cm	316/241 cm	375/148	26	2485004	931,-€	
320/240 cm	336/256 cm	399/157	29	2925029	1.007,-€	
Format 16:9						
240/135 cm	256/151 cm	275/108	20	2485007	618,-€	
300/169 cm	316/185 cm	344/135	24	2485008	806,- €	
Format 16:10						
200/125 cm	216/141 cm	236/92	17	2485026	522,-€	
240/150 cm	256/166 cm	283/111	20	2485027	649,-€	
300/188 cm	316/204 cm	354/139	24	2485028	849,-€	
400/250 cm	416/266 cm	470/185	36	2601483	1.279,-€	

^{*}inkl. 8 cm schwarzem Rahmen

MEDIUM PureWhite - grenzenlos und flexibel im Format

- Diese Rahmenleinwand lässt Bilder, Präsentationen oder Filme im Raum schweben und bietet höchste Rahmenqualität sowie Präzision
- Elegant unsichtbarer Steckrahmen aus Aluminium mit Klemmverbindern, flexibel erweiterbar
- Flexibel Maßfertigung in beliebigen Größen und Formaten
- Perfekte Planlage Spannung durch Haken oder Klettband auf der Rückseite des Rahmens
- Großer Betrachtungswinkel besonders matte Prägung der Folie
- Langlebig 5 Jahre Garantie auf die Rahmenelemente
- Faltenfreie Projektionsfläche Lieferung der Folie erfolgt gerollt
- Flexible Montagevarianten Wand, Decke, aufgestellt
- Montage Wandbefestigung im Liefer-
- Ideal auch für den Einsatz mit Kurzdistanzbeamern

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Perfekt matt und glanzfrei, auf Folienbasis
- Schwer entflammbar (B1)
- Rückseite: Grau, lichtdicht

Auf Anfrage

- Microperforierte Folie für akustische Transparenz
- Aufbauhilfe für leichtere Montage
- Aufstellhilfe zur Vermeidung von potentiellen Beschädigungen
- Standfüße
- Deckenbefestigung





Das Steckrahmensystem ist sehr flexibel und ermöglicht nahezu jede Rahmengröße



Flexibles Befestigungssystem für verschiedene Beschläge



Die Leinwandfläche wird mit Haken auf der Rückseite des Rahmens befestigt



Rahmenrückseite, die Leinwandfläche ist befestiat

MEDIUM PureWhite

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	ArtNr.	Preis
Format 4:3			
300/225 cm	375/148	2492522	1.479,-€
400/300 cm	500/197	2493055	2.011,-€
500/375 cm	625/246	2493056	2.596,- €*
Format 16:9			
300/170 cm	345/136	2109424	1.337,- €
400/225 cm	572/181	2493481	1.777,-€
460/259 cm	528/208	3362419	1.994,-€
Format 16:10			
240/150 cm	283/111	2311275	1.155,-€
250/156 cm	294/116	2667917	1.186,-€
280/175 cm	330/130	2323587	1.312,-€
300/188 cm	353/139	2113408	1.384,-€
320/200 cm	377/148	2627576	1.454,-€
360/225 cm	424/167	2493530	1.691,-€
400/250 cm	478/188	3123399	1.855,-€

^{*}zzgl. Verpackungs- und Versandkosten (nur bei diesem Großformat)

Weitere Maße auf Anfrage individuelle Formate möglich!

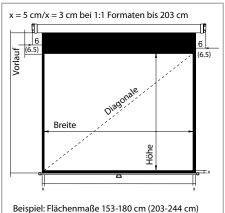
MEDIUM Rollo Premium – attraktiv im Preis, schnell einsatzbereit

- Günstiges Preis-Leistungsverhältnis
- **Freie Formatwahl** stufenlos ausziehbar
- Geräuschlose Mechanik Slow Return-Funktion
- Einfache Montage kein Stromanschluss notwendig
- Montage Wand- oder Deckenmontage möglich
- Flexibel einsetzbar im Heimkino und im Seminarraum
- Robust Stahlblechgehäuse, Weiß
- Einfache Handhabung Lieferung inklusive Zugschnur zum Ausziehen der Leinwand
- Lieferbar mit und ohne Maskierung

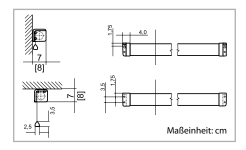
Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Gewebebasis
- Rückseite: Schwarz, lichtdicht zur Verhinderung von Blendeffekten





Beispiel: Flächenmaße 153-180 cm (203-244 cm) 4:3-, 16:9- und 16:10-Format, Maßeinheit: cm



MEDIUM Rollo Premium – ohne schwarze Umrandung

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 1:1				
153/153 cm	216/85	6,0	2065701	87,-€
183/183 cm	258/102	7,0	1925539	102,-€
203/203 cm	287/113	8,0	1925540	122,-€
244/244 cm	345/136	12,5	1925541	168,-€

MEDIUM Rollo Premium – mit schwarzer Umrandung

Bildmaße B/H	B cm	H cm	Vorlauf cm	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 1:1							
147/147 cm	153	153	0	208/82	6,0	1925514	99,-€
174/174 cm	180	180	0	246/97	7,0	1925521	112,-€
197/197 cm	203	203	0	279/110	8,0	1925523	138,-€
234/234 cm	244	244	0	331/130	12,5	1925527	199,-€
Format 4:3							
170/128 cm	180	158	25	213/84	7,0	1925528	112,-€
193/144 cm	203	179	30	241/95	8,0	1925529	138,-€
234/176 cm	244	211	30	293/115	12,5	1925531	208,-€
Format 16:9							
193/109 cm	203	144	30	222/87	8,0	1925534	138,-€
234/132 cm	244	172	35	269/106	12,0	1925536	208,-€
Format 16:10							
203/127 cm	213	162	30	240/94	8,0	1925537	143,-€
228/143 cm	238	178	30	269/106	12,0	1925538	220,-€

ZUBEHÖR

MEDIUM Wandabstandhalter

Länge 5-55 cm einstellbar

Art.-Nr. 1925876 1 Paar 21,50 €

Auf Anfrage: Manuelle Rollo-Leinwand ohne Slow-Return-Mechanismus (Universal) – die Alternative für das kleine Budget. Sprechen Sie uns an!

MEDIUM Design-Rollo Electric IR – die ideale Heimkino-Leinwand



- Montage ohne Techniker möglich Plug&Play Steckerverbindung, Stromanschluss über Netzstecker
- Hochwertiges Design weißes Aluminiumgehäuse, rund
- Geräuschlose Mechanik ruhiger Getriebemotor 230V/50Hz
- Einfache Handhabung Lieferung inkl. Infrarot-Fernbedienung und Wandschalter
- Kontrastreiche Projektion schwarze Maskierung
- Flexible Montage universelle Montagewinkel zur Wand- und Deckenmontage, frei positionierbar
- Kabelaustritt links (Kabellänge ca. 300 cm)

Projektionsfläche

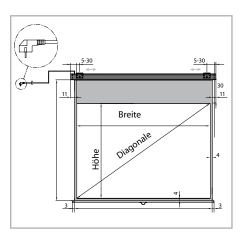
- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Gewebebasis
- Rückseite lichtdicht



MEDIUM Design-Rollo Electric IR, Infrarotsteuerung mit Handsender und Netzstecker oder Wandbedienteil

MEDIUM Design-Rollo Electric IR

Bildmaße	В	Н	Vorlauf	Diagonale	Gewicht	ArtNr.	Preis
B/H	cm	cm	cm	cm/Zoll	netto kg		
Format 1:1; 4 cm so	hwarze Un	nrandung					
172/172 cm	180	180	0	243/96	9,5	2354273	320,-€
192/192 cm	200	200	0	272/107	10,5	2354274	354,-€
Format 4:3; 4 cm so	hwarze Un	nrandung					
172/129 cm	180	137	0	215/85	9,5	2354275	307,-€
192/144 cm	200	152	0	240/94	10,5	2354276	329,-€
232/174 cm	240	182	0	290/114	13,5	2354277	399,- €
Format 16:9; 4 cm	schwarzer I	Rand rechts	, links, unten				
172/97 cm	180	131	30	198/78	9,5	2354278	307,-€
192/108 cm	200	142	30	220/87	10,5	2354279	329,-€
232/131 cm	240	165	30	266/105	13,5	2354300	399,-€
Format 16:10; 4 cm	n schwarze	Umrandun	g				
192/120 cm	200	154	30	226/89	11,0	2354301	329,-€
232/145 cm	240	179	30	274/108	14,0	2354302	399,-€



Beispiel: MEDIUM Design-Rollo Electric IR 16:9 oder 16:10, Maßeinheit: cm

MEDIUM Kurbel Exclusiv – professionell projizieren ohne Elektromontage



- Hochwertige Alternative zur Motorleinwand bei sehr guter Planlage und leichtgängigem Kurbelantrieb
- Sicherheit vor unbefugter Benutzung abnehmbare Kurbel (links)
- Einfache Montage durch nur eine Person möglich
- Optimale Planlage präzise gefertigte Wickelwellen
- Kurbellänge 148 cm bis Leinwandhöhe
 219 cm, 167 cm ab Leinwandhöhe 220 cm
- Wand- oder Deckenmontage Lieferung mit Universalmontagewinkeln, auch für versteckte oder schwer zugängliche Bereiche
- Variabel Decken- und Wandhalterungen als Zubehör auch in Sondermaßen möglich
- Zeitloses Gehäuse aus Aluminium, Verkehrsweiß (RAL 9016)

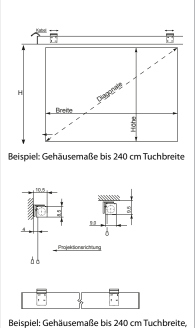
Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, beschichtetes Glasfasergewebe

Auf Anfrage

- Tuch vorne abrollend
- Videomaskierung
- Gehäuse in Sonderfarbe nach RAL-Tabelle
- Kurbel rechts

Weitere Maße bis 300 cm auf Anfrage – individuelle Formate möglich!



Beispiel: Gehäusemaße bis 240 cm Tuchbreit Maßeinheit: cm

MEDIUM Kurbel Exclusiv

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	Gehäuse T/H Ø	Kurbellänge ca.	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 1:1						
180/180 cm	254/100	9/8,5 cm	148 cm	10	1925894	327,-€
200/200 cm	283/111	9/8,5 cm	148 cm	11	2104637	401,-€
240/240 cm	340/134	9/8,5 cm	167 cm	13	1925912	583,-€
Format 3:2						
300/200 cm	361/142	12,5/12 cm	148 cm	24	2599066	994,-€
Format 4:3						
200/150 cm	250/98	9/8,5 cm	148 cm	10	2501954	354,-€
240/180 cm	300/118	9/8,5 cm	167 cm	12	2501955	516,-€
Format individ	duell					
250/200 cm	320/126	9/8,5 cm	148 cm	13	3362440	587,-€

MEDIUM Electric Exclusiv Pro – komfortabel im professionellen Einsatz

- Präzise und bequeme Ansteuerung der Leinwand über Taster oder eine Funkfernbedienuna
- Optimale Planlage präzise gefertigte Wickelwellen
- Wand- oder Deckenmontage mit Universalmontagewinkeln möglich, auch für versteckte oder schwer zugängliche Bereiche
- Einfache Montage durch nur eine Person möglich
- Vorab-Einbau Vorab-Installation in abgehängte Decken mit Einbaukasten (nur Kasten in Größe 9/8,5 cm) während der Bauarbeiten möglich
- Einbau in abgehängte Decken **mit fest** installiertem Einbaurahmen möglich
- Variabel Decken- und Wandhalterungen als Zubehör auch in Sondermaßen möglich
- Zeitloses Gehäuse Aluminium, Verkehrsweiß (RAL 9016)
- Kabelaustritt links

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, auf Gewebebasis

Auf Anfrage

- Tuch vorne abrollend
- Öko-Tex zertifiziertes Gewebe (PVC-frei, geruchsneutral)
- 100 % lichtdichte Beschichtung
- Brandschutzklasse B1
- Gehäuselackierung in diversen RAL-Farben
- Kabelaustritt rechts
- Weitere Formate individuelle Maße möglich



Weitere Informationen zu den Projektionsflächen auf Anfrage. Weitere Größen bis max. 9 m Breite auf Anfrage.

NEU Jetzt auch mit seitlicher Seilspannung für perfekte Planlage (Tensioned) lieferbar!

MEDIUM Electric Exclusiv Pro – ohne schwarze Umrandung

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	Gehäuse T/H Ø	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 1:1					
200/200 cm	283/111	9/8,5 cm	14	2498688	778,-€
250/250 cm	353/139	12,5/12 cm	18	1925914	1.123,-€
300/300 cm	424/167	12,5/12 cm	32	1925920	1.451,-€
Format 4:3					
240/180 cm	300/118	9/8,5 cm	17	1925907	875,-€
300/225 cm	375/148	12,5/12 cm	30	2083685	1.276,-€
350/260 cm	438/172	12,5/12 cm	41	2401369	1.793,-€
Format 16:9					
280/160 cm	321/127	12,5/12 cm	27	3362448	1.078,-€
300/170 cm	344/136	12,5/12 cm	29	2476712	1.147,-€
350/200 cm	402/158	12,5/12 cm	34	2498439	1.629,-€
400/225 cm	459/181	12,5/12 cm	60	2498440	1.977,-€
Format 16:10					
240/150 cm	283/111	9/8,5 cm	17	2499004	819,-€
280/175 cm	330/130	12,5/12 cm	27	2498441	1.078,-€
300/188 cm	354/139	12,5/12 cm	29	2498442	1.189,-€
350/219 cm	413/163	12,5/12 cm	34	2496657	1.681,-€
Format individue	ell				
250/200 cm	320/126	9/8,5 cm	18	2617477	955,-€
300/250 cm	391/154	12,5/12 cm	31	2119289	1.334,-€

MEDIUM Electric Exclusiv Pro - XXL Großbildleinwände

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	Gewicht netto/brutto kg	ArtNr.	Preis
Format 1:1				
500/500 cm	706/278	100/181	2928458	auf Anfrage
600/600 cm	848/334	201/373	2928464	auf Anfrage
Format 4:3				
525/394 cm	655/258	99/184	2928471	auf Anfrage
550/413 cm	688/271	104/193	2937267	auf Anfrage
Format 16:9				
525/295 cm	602/237	95/180	2937268	auf Anfrage
550/310 cm	632/249	99/188	2937347	auf Anfrage



Einbau in Einbaugehäuse



Leinwand in eingefahrenem Zustand inkl. Deckeneinbaurahmen



Gehäuse Seitenansicht mit universal Montagewinkel

ZUBEHÖR

Zubehör für MEDIUM Electric Exclusiv Pro und Kurbel Exclusiv

MEDIUM Einbaurahmen vormontiert

Der Einbaurahmen ist die ideale Ergänzung zur Leinwand MEDIUM Electric Exclusiv Pro und Kurbel Exclusiv. Optisch wirkt der Einbaurahmen sehr elegant.

- Der Einbaurahmen ist nur in Verbindung mit der Leinwand MEDIUM
 Electric Exclusiv Pro bzw. mit der Kurbel-Variante lieferbar. Der Deckeneinbaurahmen ist werksseitig mit der Leinwand verbunden
- Sorgt für einen optisch guten Deckenabschluss
- Eine Revision ist ohne zusätzliche Deckenöffnung möglich

Gehäuse T/HØ	ArtNr.	Preis
9/8,5 cm	2754903	119,-€
12,5/12 cm	2754904	144,-€
16/16 cm	2754905	186,-€

MEDIUM Montage-Set

Für abgehängte Decken bei Einbau mit Einbaurahmen.

	Gehäuse T/H Ø	ArtNr.	Preis
	9/8,5 cm	2084003	83,-€
	12,5/12,0 cm	2084004	83,-€
ı	16/16 cm	1925941	102,-€



MEDIUM Einbaugehäuse

- Dient dem Schutz der Leinwand vor Staub bei abgehängten Decken
- Kann während der Rohbauphase vormontiert werden
- Servicefreundliche Montage
- Nur Tuchbreite bis 250 cm möglich

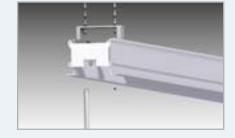
Aufpreis für Gehäuse 9/8,5 cm

Art.-Nr. 2755549 186,- €

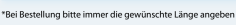
Optionales Zubehör:

Montage-Set für Einbaugehäuse

Art.-Nr. 2324075 83,- €



Wandabstand 20 cm 9/8,5 cm 2142403	77,-€
12,5/12 cm 2142410	87,-€
Wandabstand 40 cm 9/8,5 cm 2142405	82,-€
12,5/12 cm 2142413	93,-€
Wandabstand 60 cm 9/8,5 cm 2142408	87,-€
12,5/12 cm 2142604	101,-€
Wandabstand 5-60 cm* 9/8,5 cm auf Anfrage	93,-€
12,5/12 cm auf Anfrage	101,-€





MEDIUM Deckenabstandhalter	Gehäuse T/H Ø	ArtNr.	Preis
Deckenabstand 20 cm	9/8,5 cm	2142387	77,-€
	12,5/12 cm	2142396	87,-€
Deckenabstand 40 cm	9/8,5 cm	2142390	82,-€
	12,5/12 cm	2142398	93,-€
Deckenabstand 60 cm	9/8,5 cm	2142393	87,-€
	12,5/12 cm	2142400	101,-€
Deckenabstand 5-90 cm*	9/8,5 cm	auf Anfrage	91,-€
	12,5/12 cm	auf Anfrage	101,-€

^{*}Bei Bestellung bitte immer die gewünschte Länge angeben

MEDIUM | Zubehör Leinwände

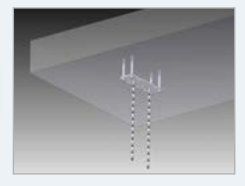
ZUBEHÖR

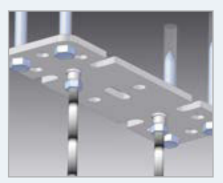
Zubehör für MEDIUM Electric Exclusiv Pro und Kurbel Exclusiv

MEDIUM Montage-Set

- Für abgehängte Decken
- Für Einbau mit Einbaurahmen

	Gehäuse T/H Ø	ArtNr.	Preis
	9/8,5 cm	2084003	83,-€
	12,5/12 cm	2084004	83,-€
ı	16/16 cm	1925941	102,-€





MEDIUM Montageplatte (o. Abb.)

- Für Deckenmontage
- Bei Einbau ohne Einbaurahmen und ohne Einbaugehäuse

Gehäuse T/H Ø	ArtNr.	Preis
9/8,5 cm	2446563	26,-€
12,5/12,0 cm	2446563	26,-€

MEDIUM Montage-Set

- Für abgehängte Decken bei Einbau ohne Einbaurahmen und ohne Einbaugehäuse
- Zur direkten Montage an die Decke
- Inkl. MEDIUM Montageplatte

Gehäuse T/H Ø	ArtNr.	Preis
9/8,5 cm	2027829	83,-€
12,5/12,0 cm	2027829	83,-€

Zubehör für alle Leinwände der Serie MEDIUM Electric Exclusiv Pro

1. Somfy Unterputz-Wandschalter

Für die Funktion Auf/Ab/Stop

Art.-Nr. 2755611 16,-€

2. Somfy Aufputz-Adaptergehäuse

Für den Somfy Unterputz-Wandschalter

Art.-Nr. 2755618

3. Somfy Schlüsselschalter

Abschließbar um unbefugte Benutzung der Leinwand zu vermeiden, Unterputz und Aufputz

Art.-Nr. 2755619 83,-€

4. Somfy Funkfernsteuerungs-Set für Wandmontage (o. Abb.)

Einfaches Bedienen der Leinwand von einem festen Punkt

Art.-Nr. 2755630 186,-€

5. Somfy Funkfernsteuerungs-Set für Handbedienung

Von allen Punkten des Raumes beguem bedienbar

Art.-Nr. 2755631 186,-€

6. Somfy Motorsteuergerät

- Ein Muss bei Einbindung der Leinwand Electric Exclusiv Pro in eine Mediensteuerung
- Schützt den Motor vor unzulässigen Steuerbefehlen

Art.-Nr. 2755632

Weitere Zubehör-Elemente auf Anfrage erhältlich.















HKS Dolomit II Motor Polar – schwer entflammbar und umweltzertifiziert



- Umweltfreundlich schadstoffgeprüfte Projektionsfläche, schwer entflammbar nach DIN 4102-B1
- **Exzellente Planlage** hochwertiges Polyestergewebe und Beschwerungsprofil
- Störungsarme Projektion hochwertiger, geräuscharmer Elektroantrieb mit Thermoschutzschalter (rechts)
- Unempfindliches Aluminiumgehäuse kratz- und stoßfest, pulverbeschichtet, Verkehrsweiß (RAL 9016)
- Flexible Montage an Wand oder Decke durch Quick-Montage-Set: positionieren – einhängen – sichern
- Komfortabler Einbau mit vormontierbarem Einbaurahmen möglich
- Hochwertige Optik bündiger Abschluss in eingefahrenem Zustand

Projektionsfläche

- Aufprojektion, diffus reflektierend
- Mattweiß, Polyestergewebe mit PU-Beschichtung (B1)
- Unbedenkliches, schadstoffgeprüftes Textil nach Öko-Standard 100
- Rückseite: Schwarz

Auf Anfrage

- Ausführung mit Kurbel
- Tuch vorn abrollend
- Motor links
- Weitere Formate
- Gehäuse in anderen Farben nach RAL-Tabelle

HKS Dolomit II Motor Polar – ohne schwarze Umrandung

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	Gehäuse T/H Ø	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 1:1					
250/250 cm	354/139	11/11	25	2499424	1.069- €
300/300 cm	424/118	11/11	36	2713244	1.576,-€
Format 4:3					
250/188 cm	313/123	11/11	22	2713245	871,-€
300/225 cm	375/148	11/11	31	2713309	1.422,-€
Format 16:9					
240/135 cm	275/108	11/11	20	2713246	851,-€
300/169 cm	344/136	11/11	29	2713247	1.422,-€
Format 16:10					
240/150 cm	283/111	11/11	20	2713248	851,-€
300/188 cm	354/139	11/11	29	2713310	1.422,-€



Weitere Formate bis 300 cm. Zubehör siehe S. 99 und auf Anfrage.

HKS Dolomit II Motor Polar – mit schwarzer Umrandung

Bildmaße B/H	B cm	H cm	Vorlauf cm	Diagonale cm/Zoll	Gehäuse T/H Ø	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
Format 4:3								
230/173 cm	240	183	-	288/113	11/11	21	2713311	1.080,- €
290/218 cm	300	228	-	363/143	11/11	31	2713312	1.706,- €
Format 16:9								
230/130 cm	240	165	30	264/104	11/11	20	2713313	1.082,- €
290/163 cm	300	198	30	333/131	11/11	29	2713314	1.703,- €
Format 16:10								
230/144 cm	240	179	30	271/107	11/11	20	2713315	1.089,- €
290/182 cm	300	217	30	342/135	11/11	29	2713316	1.715,- €



HKS Scala II Motor Polar – revisionierbare Premium-Leinwand





- Schnelle Montage mit Quick-Montage-Set (positionieren – einhängen – sichern)
- Flexible Montage Möglichkeiten an Wand oder Decke
- Revisionsmöglichkeit der gesamten Leinwand inkl. Technik ohne Demontage
- Einfache Montage in abgehängte Deckensysteme, optional ohne weitere bauseitige Revisionsöffnungen
- Exzellente Planlage und bündiger Abschluss durch das Beschwerungsprofil
- Modernes Aluminiumgehäuse 12,5/12,5 cm, Verkehrsweiß (RAL 9016)

Auf Anfrage

- Mit 5 cm schwarzem Rand umlaufend
- Mit Kurbel lieferbar bis 375 cm Breite
- Tuch vorn abrollend
- Motor links
- Gehäuse in anderen Farben nach RAL-Tabelle



HKS Scala II Motor Polar

Bildmaße B/H	Diagonale cm/Zoll	Gehäuse T/H Ø	Gewicht netto kg	ArtNr.	Preis
300/250 cm	391/154	12,5/12,5	34	3567097	2.165,-€
350/250 cm	430/169	12,5/12,5	38	2860479	2.539,-€
Format 4:3					
350/263cm	438/172	12,5/12,5	45	2405053	2.619,-€
400/300cm	500/196	12,5/12,5	48	3567128	2.911,-€
Format 16:9					
350/197cm	402/158	12,5/12,5	37	3568911	2.337,-€
375/211cm	430/169	12,5/12,5	42	3567186	2.572,-€
400/225cm	459/180	12,5/12,5	47	3568912	2.830,-€
Format 16:10					
350/219cm	413/162	12,5/12,5	42	2994413	2.531,-€
375/234cm	442/174	12,5/12,5	44	3568888	2.794,-€
400/250cm	472/185	12,5/12,5	47	3568889	2.863,-€

ZUBEHÖR

Vormontagerahmen Dolomit II und Scala II Motor Polar

Der Vormontagerahmen ist ein professionelles Einbausystem für abgehängte Decken. Dieser ermöglicht einen deckenbündigen Einbau der Lichtbildwand. Zuerst kann der Vormontagerahmen in die abgehängte Decke montiert werden und zu einem späteren Zeitpunkt folgt die Montage der Lichtbildwand in den Vormontagerahmen. Rechts und links hat der Vormontagerahmen Revisionsklappen.

- = Farbe: Verkehrsweiß (RAL 9016)
- Montage-Set für abgehängte Decken ist im Lieferumfang enthalten

HKS Dolomit II Motor Polar Einbaurahmen

Format Breite	ArtNr.	Preis
200 cm	2823095	264,-€
240 cm	2823094	311,-€
300 cm	2713317	311,-€

HKS Scala II Motor Polar Einbaurahmen

Format Breite	ArtNr.	Preis
300 cm	3569366	311,-€
350 cm	3087192	365,-€
375 cm	3568927	365,-€
400 cm	3568928	365,-€





1. Wand-/Deckenabstandsträger für HKS Dolomit II und Scala II Motor Polar

= Farbe: Weiß (RAL 9016)

	/	
Abstand zur Wand oder Decke	ArtNr.	Preis
20 cm	3117064	82,-€
30 cm	3568941	82,-€
40 cm	3116444	82€

Sonderabstandsmaße auf Anfrage

2. Funkfernsteuerung mit Handsender für HKS Dolomit II und Scala II Motor Polar

 Für komfortables Bedienen der Leinwand

Art.-Nr. 2819877 217,- €







SMIT Rednerpult Basic – praktisch und mobil einsetzbar





- Mobil einsetzbar, mit 4 Rollen (2 feststellbar)
- Manuskriptablage h\u00f6henverstellbar (B/T/H): 50/50/90-135 cm
- Ablageebene (B/T/H): 33/27/97 cm
- Material: Stahl
- Gewicht: 11,1 kg

SMIT Rednerpult Buche

Art.-Nr. 1926415 133,-€

SMIT Rednerpult Hellgrau

Art.-Nr. 2002556 133,- €

SMIT Stehpult Business - professionell und universell einsetzbares Rednerpult





- Leicht transportierbar und flexibel verwendbar
- Die geschlossene Vorderseite bietet jedem Redner Sicherheit w\u00e4hrend seines Vortrages
- Manuskriptablage mit Abrutschkante B/T/H: 59/43/10,7 cm
- Ablageebene B/T/H: 55/26/94 cm
- **Mobil** mit 4 Rollen (2 feststellbar)
- Material Vorderseite/Gestell:
 Holzdekor, Stahl, magnethaftend
- 2 Modellausführungen: hellgrauer Rahmen mit hellgrauem Holzdekor oder schwarzer Rahmen mit Buche-Dekor
- = Gewicht: 16,3 kg

Holzdekor Hellgrau/Rahmen Hellgrau

Art.-Nr. 2318287 175,- €

Holzdekor Buche/Rahmen Schwarz

Art.-Nr. 2355603 175,- €

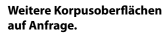
MEDIUM | Multimediamöbel

MEDIUM MediaSprint L – mobil, abschließbar, alles sofort griffbereit





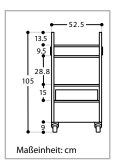
- Vorkonfiguriert, direkt einsatzbereit
- Durch optionales Zubehör individuell zu konfigurieren
- Eine abschließbare Jalousie mit durchgehender Führung garantiert einen störungsfreien Lauf ohne Verklemmung
- Im Gehäuse versenkte, ausklappbare Schiebegriffe erleichtern das Fortbewegen der Möbel
- Ein Kantenschutz an den Rädern schützt vor Beschädigungen des Korpus
- Mobilität durch 4 große Funktionsrollen (Ø ca. 7,5 cm), 2 feststellbar
- Fester Zwischen-/Ablageboden mit Kabelauslassdose, Kabelzuführung durch Kaltgeräte-Stecker
- Das ca. 7,5 m lange, orangefarbene Zuleitungskabel (optional) liegt flach auf dem Boden und verhindert somit Stolperfallen
- Maße H/B/T: 105/53/67 cm
- Gewicht (Basismodell): ca. 40 kg





MEDIUM MediaSprint L

Farbe	Dekor	ArtNr.	Preis
Alu (geschliffen)		1932060	631,-€
Lichtgrau		1932071	631,-€
Anthrazit-Pearl		1932069	631,-€
Superweiß		1932066	631,-€
Buche (gedämpft)		1932070	631,-€
Ahorn		1966015	631,-€



Weitere interessante Produkte finden Sie online unter: www.mediasprint.tv



ZUBEHÖR

Hinweis: Zubehör immer in Alu-geschliffen und nicht einzeln bestellbar.

1. MEDIUM Notebook-/Tastaturauszug auf Teleskopführung (o. Abb.)

B/T: 47/38 cm

Art.-Nr. 1931109 92,-€ 4. MEDIUM Rollensatz

Für raue und unebene Böden (Ø 12 cm)

Art.-Nr. 1931117 99,-€

2. MEDIUM Notebook-/Tastaturauszug drehhar

- Drehbar um 270° um den Blickkontakt zum Publikum zu halten
- B/T: 47,2/38 cm

auf Rollenführung H/B/T: 11,5/48/38 cm

Art.-Nr. 1931110

Art.-Nr. 1931113 165,-€

3. MEDIUM Utensilienschublade

5. MEDIUM Aktiv-Sound-System

- Nur in Verbindung mit Stromversorgungs-Kit (Art-Nr. 1931111)
- Für die Tonwiedergabe aus Laptop und DVD-/VHS-Player
- Für Räume bis ca. 100 m²
- Inkl. Lochblech-Frontblende und Kabelsatz

Art.-Nr. 1931112 353,-€

6. MEDIUM Stromversorgungs-Kit

und Utensilienschublade

- Einspeisungs-Steckverbindung am Gehäuse, inkl. 4fach-Steckdosenbox
- 7,5 m signalfarbenes Zuleitungskabel
- Deutschland-Ausführung

Art.-Nr. 1931111 112,-€

7. MEDIUM RJ45-Datendose (o. Abb.)

Inkl. 5 m Zuleitung und Kabelsatz

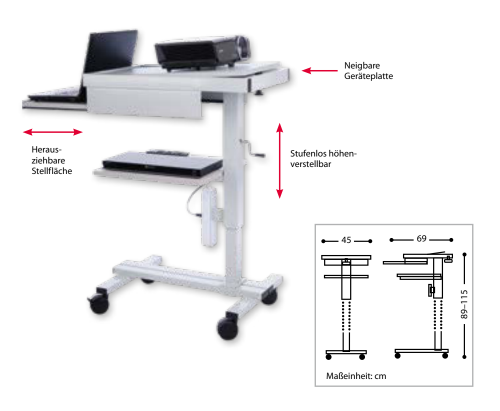
Art.-Nr. 1931114







MEDIUM Projektionswagen Paladio – Platz für Alles



- Beamer, Notebook und Videogerät können platzsparend und optisch ansprechend platziert werden
- Dank stufenloser Höhenverstellbarkeit (Kurbelmechanik) ist der Beamer immer auf eine optimale Höhe von 89-115 cm einstellbar
- Sehr stabil
- Obere Geräteplatte B/T: 40/63 cm, um 10° neigbar
- Herausziehbare Stellfläche für ein Notebook B/T: 44/38 cm
- Ablage für den DVD-Player B/T: 45/47 cm
- Inkl. 3fach Steckdose mit 5 m Kabel
- Belastbarkeit: 40 kg
- Mobil durch 4 Lenkrollen, 2 feststellbar
- Farbe: Lichtgrau, RAL 7035
- Maße H/B/T: 89-115/45/69 cm
- Gewicht: ca. 27,6 kg

Art.-Nr. 1931349

389,-€

MEDIUM Projektionswagen VT3 – der fahrbare, handliche Beistelltisch



- Robuste und standfeste Ausführung ermöglicht das Arbeiten mit Notebook und Beamer
- Stufenlose Höhenverstellbarkeit der Ober- und Unterplatte durch Gasdruck-Federsystem
- Hohe **Mobilität** durch große Räder (Ø 12,5 cm)
- Beide Stellflächen einklappbar
- Belastbarkeit der oberen Platte: 10 kg
- Untere Platte schwenkbar, Belastbarkeit: 5 kg
- Neigbar durch Stellfüße vorne
- Auch als Transportwagen für Beamer oder andere Geräte zu nutzen
- = Farbe: Weiß, RAL 9016
- Obere Platte B/T: 35/41,5 cm
- Untere Platte B/T: 23,5/36 cm
- Gesamthöhe: 85-125 cm
- = Gewicht: 12,5 kg

Art.-Nr. 1931106

MEDIUM Projektionswagen Multistage – elegant und multifunktional

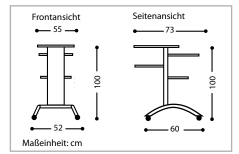






Mehrfachsteckdose an der Rückseite integriert

Der Teleskopauszug erhöht den Projektionswagen um



- Solide und stabile Konstruktion auf Stahlrohrbasis
- Inkl. 3 Stahlplatten (35/32 cm), die an einer eloxierten Aluminiumsäule stufenlos verstellbar und in der Höhe beidseitig positionierbar sind
- Auf der obersten Ebene können 2 Stahlplatten zu einer Gesamtfläche von 32/70 cm angebracht werden
- Tragfähigkeit der einzelnen Stahlplatten: 8-10 kg
- 3fach Steckdose mit 1,4 m Kabel zur schnellen Elektrifizierung der Geräte
- Mobilität durch 4 Rollen (Ø 6,5 cm, Bauhöhe: 7,5 cm, 2 feststellbar)
- Farbe Aluminiumsäule und Stahlteile: Weißaluminium (RAL 9006), pulverbeschichtet
- Maße H/B/T: 100-145 (mit optionalem Teleskopauszug) 52/73 cm
- Gewicht: 14,2 kg

Art.-Nr. 1925688 328,-€

ZUBEHÖR

- 1. MEDIUM Multistage Stahlplatte
- Maße B/T: 32/35 cm
- Gewicht: 3,1 kg

Art.-Nr. 1925694

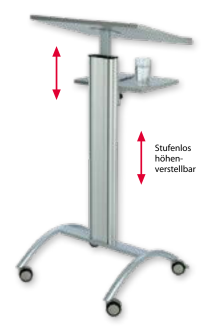
59,-€

2. MEDIUM Multistage Stahlplatte mit Teleskopauszug

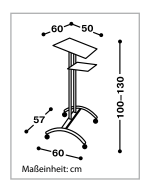
- Maße B/T: 32/35 cm
- Mit ca. 45 cm Hub stufenlos höhenverstellbar und mittels Handrad feststellbar
- Gewicht: 3,2 kg

Art.-Nr. 1925697 103,-€

MEDIUM Rednerpult Multistage – repräsentativ und robust





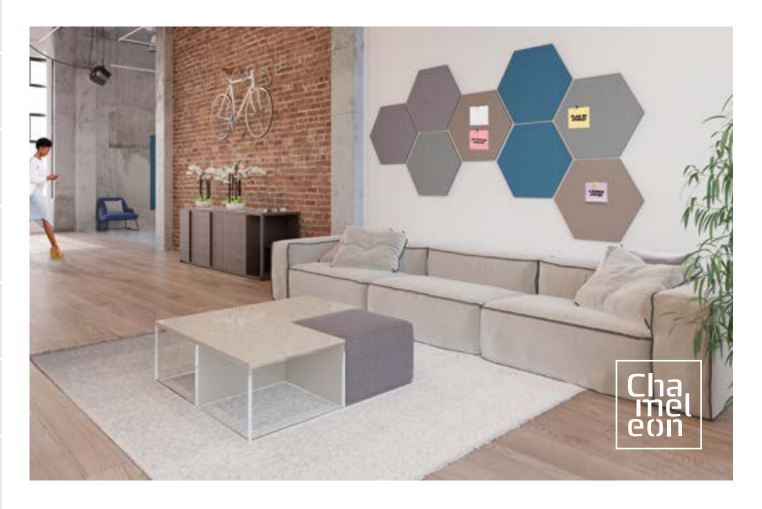


- **Formschönes** Rednerpult mit modern gestaltetem Stahlrohrbogen und solider Aluminium-Säule
- Leichte Höhenverstellung der Manuskriptebene (durch Teleskopauszug)
- Neigungswinkel der Manuskriptablage: 15°
- Manuskriptablage mit Abrutschkante (ca. 1 cm), B/T: 60/45 cm
- Ablageebene an Aluminium-Säule, stufenlos durch Handräder verstellbar, B/T: 40/30 cm
- Mobilität durch 4 Lenkrollen (Ø 6,5 cm, Bauhöhe 7,5 cm), 2 feststellbar
- Farbe Aluminiumsäule und Stahlteile: Weißaluminium (RAL 9006), pulverbeschichtet
- Farbe Ablageebene: Weißaluminium, ähnlich RAL 9006
- Maße H/B/T: 100-130/57/60 cm
- Gewicht: 15,5 kg

Art.-Nr. 1925703



SMIT Chameleon Pinn-Tafeln Six-Square – für künstlerische und funktionale Konstellationen



Chameleon Pinning Six-Square ist ein brandneues Innenraumkonzept auf Grundlage von Pinnwänden in modernen Formen und Farben für die Gestaltung von spielerischen und funktionalen Anordnungen. Sie können die Tafeln kombinieren, zusammenstellen und Ihre ganz persönliche Konstellation damit kreieren, die sich perfekt in Ihr individuelles Innenraumdesign integriert.



Farbcode	Oberfläche	ArtNr.	Preis
2187	Pinn	2957833	99,-€
2182	Pinn	2957693	99,-€
2162	Pinn	2957789	99,-€
2186	Pinn	2957866	99,-€
2 166	Pinn	2957787	99,-€
2206	Pinn	2957864	99,-€
2208	Pinn	2957863	99,-€
2214	Pinn	2957861	99,-€
2204	Pinn	2957860	99,-€
○ Weiß	Emailliertem Stahl	2957939	114,-€
Metallisch	Silber Metall	2959253	114,-€

Größe je Pinnwand: 60 cm



Chameleon Six-Square

Die Bulletin Pinn-Öberfläche besteht vollständig aus natürlichen Materialien, von denen 45 % recycelt wurden.



Chameleon Six-Square Writing Weiß

Kombinieren Sie Pinn-Tafel und Schreiboberfläche zu einem stimmigen Designkonzept mit maximaler Funktionalität. Oberfläche aus qualitativ hochwertiger Emaille.



Chameleon Six-Square Writing Metallisch

Kombinieren Sie Pinn-Tafel und Schreiboberfläche zu einem stimmigen Designkonzept mit maximaler Funktionalität. Oberfläche aus Silber Metall.



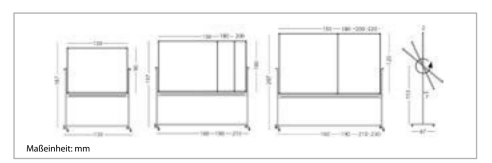
SMIT Stativdrehtafel – funktional und langlebig für jeden Einsatz



- Mobile Stativdrehtafel, auch als zusätzliche Tafelfläche und mobile Informationsquelle nutzbar
- Doppelseitig beschreibbar
- Emaillierte Tafel mit Alu RC-Rahmen und magnethaftender Schreiboberfläche
- Dank Drehknopf kann die Tafelfläche um 360° gedreht und stufenlos fixiert werden
- Durchgängige Stiftablageleiste
- Zweibeinstativ mit 4 Lenkrollen
 (Ø 6,5 cm), 2 feststellbar
- Rahmenmaterial: Stahl
- = Farbe: Weiß

SMIT Stativdrehtafel

Tafelmaße (H/B)	Gewicht	ArtNr.	Preis
90/120 cm	29,7 kg	9369438	382,-€
100/150 cm	38,0 kg	9366736	450,-€
100/180 cm	44,1 kg	9369469	487,- €
100/200 cm	46,0 kg	9366583	506,-€
120/150 cm	46,0 kg	9375196	469,-€
120/180 cm	53,0 kg	9375195	517,-€
120/200 cm	56,0 kg	9375139	531,-€
120/220 cm	56,0 kg	9375170	568,-€









SMIT Weißwandtafel Softline Emaille – der exklusive Schreibklassiker





- Empfehlenswert für die regelmäßige Nutzung
- Die Exclusiv-Serie mit der stahlemaillierten Oberfläche zeichnet sich durch rückstandsloses Abwischen und Langlebigkeit aus
- Beschreibbar mit Weißwandtafel-Markern
- Trocken abwischbar, magnethaftend
- Tafelrahmen: Aluminium
- Inkl. Montagematerial und Stiftablage
- Aufhängung im Hoch- oder Querformat

SMIT Weißwandtafel Exclusiv

Tafelmaße H/B	ArtNr.	Preis
60/90 cm	2355819	47,-€
90/120 cm	2355820	70,-€
100/150 cm	2355821	130,-€
100/200 cm	2355822	142,-€
120/180 cm	2355823	172,- €

^{*}Auf die Emaillie-Oberfläche

Weitere Formate auf Anfrage.

SMIT Weißwandtafel Softline lackiert – für das kleine Budget



- Die Standard-Serie mit der lackierten Schreibtafel ist eine Weißwandtafel für das kleine Budget und für den gelegentlichen Einsatz
- Beschreibbar mit Weißwandtafel-Markern
- Trocken abwischbar, magnethaftend
- Tafelrahmen: Aluminium
- Inkl. Montagematerial und Stiftablage
- Aufhängung im Hoch- oder Querformat

SMIT Weißwandtafel Standard

Tafelmaße H/B	ArtNr.	Preis
60/90 cm	2355858	37,-€
90/120 cm	2355857	49,- €
100/150 cm	2355856	90,-€
100/200 cm	2355855	118,-€
120/180 cm	2355854	122,-€

Weitere Formate auf Anfrage.

ZUBEHÖR

1. SMIT Weißwandtafel Starter-Set

- Reinigungs-Set für die Reinigung von Weißwandtafeln und -systemen
- Inhalt: 4 Boardmarker, 1 magnetischer Stifthalter, 10 Haftmagnete, 1 magnetischer Filztafelwischer mit 10 Filzeinlagen, 1 Reinigungsspray mit Pumpzerstäuber

Art.-Nr. 1925767 38,- €

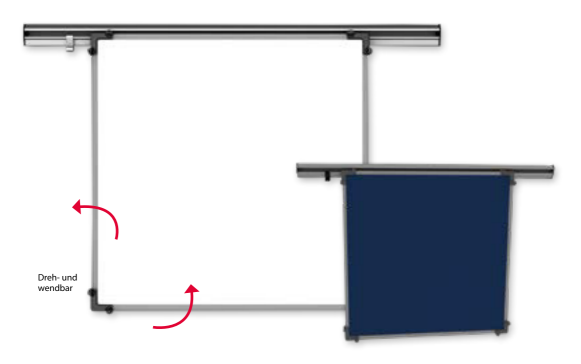
2. SMIT Projektionstafel Starter-Set

- 4 schwarze Boardmarker
- 10 Magnete
- 1 magnetischer Filzwischer mit 10 Filzeinlagen
- 2 Mikrofasertücher
- 1 Reinigungsspray für Projektionstafeln

Art.-Nr. 3023103 49,-



KROmedia Wandschienensystem Masterline – multifunktional und einfach zu bedienen



- Multifunktionelle Ein-Kanal-Wandschiene ermöglicht das Arbeiten auf mehreren Ebenen
- Dreh- und wendbare H\u00e4ngetafeln mit integrierter Aush\u00e4ngesicherung f\u00fcr individuellen Einsatz
- TÜV und GS geprüft
- Durchgängige integrierte Bilderaufnahme durch Klemmrollen
- Inkl. Montagematerial und Endkappen
- Material: robustes Aluminium Profil,
 Oberfläche E6/EV1 natur eloxiert –
 Maße H/B: 6/2,4 cm
- Bilderhaken optional
- Dekorband nach Farbkarte optional

Schreibtafeln

Tafelflächen mit emaillierter Stahlblechauflage im E3-Standart, magnethaftend auf hochfesten Wabenplatten (Papierwaben). Umlaufender Hohlkammer-Aluminiumrahmen, eloxiert mit Kunststoff-Sicherheitsecken

Pinntafeln

Hochwertiger, Textilbezug (Mikrofaserstoff) auf leicht pinnbarem Trägermaterial. Umlaufender Hohlkammer- Aluminiumrahmen, eloxiert mit Kunststoff-Sicherheitsecken

Zur Herstellung der Tafeln werden ausschließlich geprüfte, lösungsmittelfreie Klebstoffe verwendet!

KROmedia Wandschienensystem (ie laufender Meter)

ArtNr. 3345951	48,70€
KROmedia Bilderhaken (je laufender Meter)	

2,20€

KROmedia Dekorband

Art.-Nr. 3345953

(je laufender Meter)
Art.-Nr. 3345955 2,00 €



KROmedia Schreib-/Pinntafeln

		Tafelmaße (H/B) 80/100 cm		Tafelmaße (H/B) 100/120 cm		Tafelmaße (H/B) 120/120 cm	
Oberflächenmaterial	ArtNr.	Preis	ArtNr.	Preis	ArtNr.	Preis	
Emaille grün, beidseitig	3345937	248,90 €	3345946	307,20€	3345957	338,20€	
Emaille weiß, beidseitig	3345938	248,90 €	3345947	307,20€	3345958	338,20€	
Emaille grün/weiß	3345939	248,90 €	3345948	307,20€	3345959	338,20€	
Emaille weiß/Kork	3345943	214,60€	3345952	248,20 €	3345962	275,50€	
Emaille weiß/Textil blau	3345944	219,90€	3345954	256,90 €	3345964	285,00€	
Textil blau, beidseitig	3345942	189,50€	3345950	208,00 €	3345961	245,60€	
Textil blau/Kork	3345945	184,20€	3345956	200,60 €	3345966	217,70€	
Kork, beidseitig	3345940	177,70€	3345949	189,40 €	3345960	217,50€	

Weitere Größen und Ausführungen (Projektionsfläche, Flip-Chart) auf Anfrage.







Hauptkatalog 2020/21

