



DATEN-/VIDEOPROJEKTOREN

BEGEISTERENDE PRÄSENTATIONEN – MIT DATEN-/VIDEOPROJEKTOREN VON UTAX GLANZLICHTER SETZEN.



Jedes Publikum hat seine Erwartungen. Am besten erfüllt man sie auf faszinierende Weise mit einem ausge-
reiften Daten-/Videoprojektor von UTAX – das geeignete Instrument, um das Publikum zu beeindrucken, mit-
zureißen und zu überzeugen. Und was man darüber hinaus noch an Präsentationsmedien braucht – von Flach-
bildschirmen über Projektionswände und Overheadprojektoren bis hin zum Leistensystem und Flipcharts –,
wird ergänzt durch unser reichhaltiges Sortiment.

Zu jeder Anwendung die passende Lösung – dafür stehen acht unterschiedliche Projektoren zur Wahl:

UTAX DXD 5015



Der kleine Reisebegleiter mit großer Leistung von 1.500 ANSI Lumen. Dank moderner DLP™ Technologie liefert er stets brillante Bilder. Und aufgrund seiner Leichtigkeit von nur 1,0 kg fällt er auch kaum ins Gewicht.



UTAX DXD 5022 **UTAX DXD 5026**

DXD 5022 und DXD 5026 zeichnen sich durch eine äußerst einfache Bedienbarkeit aus: In Sekundenschnelle erscheint dank des Autofokus ein kristallklares Bild und das Eingangssignal wird automatisch erkannt. Außerdem sind diese nur 2 kg leichten Projektoren mit 2.200 bzw. 2.600 ANSI Lumen dank Quick-Power-Off-Funktion schon 10 Sekunden nach dem Ausschalten transportbereit.



UTAX DXL 5015 **UTAX DXL 5021** **UTAX DXL 5025**

In Schule und Training glänzt der DXL 5015 mit leisen Präsentationen. Der Monitorausgang dieses Modelles ist selbst im Standby-Modus noch aktiv.

Als Business-Profi, leise und vielseitig zugleich, projiziert der DXL 5021 dank eingebauter Wandfarbkorrektur auch auf nicht-weiße Flächen farbechte Bilder.

Darf es ein bisschen mehr sein? Der DXL 5025 verfügt über die gleichen Vorzüge wie der DXL 5021 – z. B. eine manuelle und automatische Keystone-Korrektur von $\pm 30^\circ$ – und kombiniert diese mit einer überdurchschnittlichen Lichtleistung von 2.500 ANSI Lumen. Damit ist dieser Beamer fast jeder Aufgabe gewachsen.

UTAX DXL 5130



Der DXL 5130 bietet mit High-Speed W-LAN, Wired LAN und hellen 3.000 ANSI Lumen ein hohes Maß an Funktionalität für anspruchsvolle Präsentationen. Das Lüftergeräusch ist mit 30 dB (A) im Eco Mode angenehm leise. Und 3D-Reform sowie automatische Trapezkorrektur in Kombination mit dem geringen Gewicht von nur 3,5 kg setzen einen Maßstab an Flexibilität auch für große Räume.

UTAX **DXL 5032**



Wenn es um Festinstallationen für große Auftritte geht, ist der DXL 5032 dank seiner enormen Anschlussvielfalt und Netzwerkmöglichkeiten der optimale Partner für erstklassige Präsentationen. Dank eingebauter Kamera werden zahlreiche Funktionen wie Autofokus, automatische Wandfarbkorrektur, Screenshots und sogar Projektionen auf dreidimensionale Flächen ermöglicht.



DATEN-/VIDEO-PROJEKTOREN

		DXD 5015 BUSINESS TRAVELLER	DXD 5022 VALUE / EDUCATION	DXD 5026 BUSINESS DESKTOP	DXL 5015 VALUE / EDUCATION	DXL 5021 BUSINESS DESKTOP	DXL 5025 BUSINESS DESKTOP	DXL 5130 BUSINESS DESKTOP	DXL 5032 INSTALLATION
DISPLAY	Technik	1 x 1,78 cm (0,7") DMD ±12° Chip DLP™ Technologie	1 x 1,78 cm (0,7") DMD ±12° Chip DLP™ Technologie	1 x 1,78 cm (0,7") DMD ±12° Chip DLP™ Technologie	3 x 1,78 cm (0,7") p-Si mit MLA LCD-Panel	3 x 1,78 cm (0,7") p-Si mit MLA LCD-Panel	3 x 1,78 cm (0,7") p-Si mit MLA LCD-Panel	3 x 2,03 cm (0,8") p-Si mit MLA LCD-Panel	3 x 2,54 cm (1,0") p-Si mit MLA LCD-Panel
	Auflösung (Pixel)	1.024 x 768	1.024 x 768	1.024 x 768	1.024 x 768	1.024 x 768	1.024 x 768	1.024 x 768	1.024 x 768
BILDQUALITÄT	Lichtleistung	1.500 ANSI Lumen	2.200 ANSI Lumen	2.600 ANSI Lumen	1.500 ANSI Lumen	2.100 ANSI Lumen	2.500 ANSI Lumen	3.000 ANSI Lumen	3.200 ANSI Lumen
	Kontrastverhältnis	2.100 : 1	1.500 : 1	1.600 : 1	400 : 1	400 : 1	400 : 1	600 : 1	800 : 1
OPTISCHES SYSTEM	Objektiv	F = 2,7 – 2,88 f = 28,33 – 32,73 mm manueller Zoom / Fokus	F = 2,4 – 2,6 f = 25,7 – 30,8 mm manueller Zoom / Autofokus	F = 2,4 – 2,6 f = 25,7 – 30,8 mm manueller Zoom / Autofokus	F = 1,7 – 2,0 f = 21,6 – 25,9 mm manueller Zoom / Fokus	F = 1,7 – 2,0 f = 21,6 – 25,9 mm manueller Zoom / Fokus	F = 1,7 – 2,0 f = 21,6 – 25,9 mm manueller Zoom / Fokus	F = 1,7 – 2,0 f = 24,2 – 29,0 mm manueller Zoom / Fokus	F = 1,74 – 2,18 f = 30,8 – 41,6 mm Motorzoom / Autofokus
	Projektionsfaktor	2,0 – 2,3 : 1	1,8 – 2,16 : 1	1,8 – 2,16 : 1	1,5 – 1,8 : 1	1,5 – 1,8 : 1	1,5 – 1,8 : 1	1,5 – 1,8 : 1	1,5 – 2,1 : 1
	Bilddiagonale	0,80 – 6,25 m	0,76 – 7,62 m	0,76 – 7,62 m	0,53 – 7,62 m	0,53 – 7,62 m	0,53 – 7,62 m	0,54 – 7,62 m	0,64 – 12,7 m
	Projektionsentfernung	1,5 – 10,0 m	1,07 – 13,3 m	1,07 – 13,3 m	0,6 – 11,0 m	0,7 – 11,0 m	0,6 – 11,0 m	0,69 – 9,1 m	0,75 – 21,0 m
	Projektionslampe	156 W P-VIP	200 W AC	200 W AC	130 W AC	180 W AC	190 W AC	200 W DC	275 W
	Horizontalfrequenz	15 – 80 kHz	15 – 100 kHz	15 – 100 kHz	15 – 100 kHz	15 – 100 kHz	15 – 100 kHz	15 – 100 kHz	15 – 100 kHz
	Vertikalfrequenz	50 – 85 Hz	50 – 85 Hz	50 – 85 Hz	50 – 120 Hz	50 – 120 Hz	50 – 120 Hz	48 – 120 Hz	50 – 120 Hz
KOMPATIBILITÄT	Computerauflösung	VGA bis SXGA+	VGA bis SXGA+	VGA bis SXGA+	VGA bis UXGA	VGA bis UXGA	VGA bis UXGA	VGA bis UXGA	VGA bis UXGA
	Video	PAL, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM	PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM	PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM	PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM	PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM	PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM	PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM	PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, HDTV (1080i/720p), SECAM
ANSCHLÜSSE	Eingänge	1 x Computer, 1 x S-Video, 1 x Video, 1 x Komponenten	1 x Computer, 1 x S-Video, 1 x Video, 1 x Audio, 1 x PC-Control	1 x Computer, 1 x S-Video, 1 x Video, 1 x Audio, 1 x PC-Control	2 x Computer, 1 x S-Video, 1 x Video, 3 x Audio, 1 x RS-232	2 x Computer, 1 x S-Video, 1 x Video, 3 x Audio, 1 x RS-232	2 x Computer, 1 x S-Video, 1 x Video, 3 x Audio, 1 x RS-232	2 x Computer, 1 x S-Video, 1 x Video, 1 x Komponent., 1 x Video, 5 x Audio, 1 x RS-232, 2 x Audio, 1 x RS-232, 1 x DVI-D, 1 x RJ45, 1 x USB	2 x Comp. (1 x DVI-D), 1 x Kompon. (BNC), 1 x S-Video, 1 x Video, 5 x Audio, 1 x RS-232, 2 x USB, 1 x Fernbed., 2 x PCMCIA Slot (Type II)
	Ausgänge	–	–	–	1 x Computer, 1 x Audio	1 x Computer, 1 x Audio	1 x Computer, 1 x Audio	1 x Computer, 1 x Audio	3 x Audio, 1 x USB, 1 x Mauskontrolle
ALLGEMEINES	Audiosystem	–	–	–	1 x 1 W Mono	1 x 1 W Mono	1 x 1 W Mono	1 x 1 W Mono	2 x 5 W Stereo
	Netzspann. 50 - 60 Hz	100 – 240 V~	100 – 120, 200 – 240 V~	100 – 120, 200 – 240 V~	100 – 120, 200 – 240 V~	100 – 120, 200 – 240 V~	100 – 120, 200 – 240 V~	100 – 120, 200 – 240 V~	100 – 120, 200 – 240 V~
	Leistungsaufn. max.	200 W, Standby: 9 W	260 W, Standby: 8 W	260 W, Standby: 8 W	190 W, Standby: 8 W	250 W, Standby: 8 W	250 W, Standby: 8 W	292 W, Standby: 16 W	390 W, Standby: < 1 W
	Betriebsgeräusch *	35 dB (A) / 34 dB (A)	37 dB (A) / 33 dB (A)	37 dB (A) / 33 dB (A)	33 dB (A) / 28 dB (A)	35 dB (A) / 30 dB (A)	35 dB (A) / 30 dB (A)	35 dB (A) / 30 dB (A)	39 dB (A) / 34 dB (A)
	Maße (H x B x T) **	56 x 200 x 150,5 mm	89 x 260 x 208,5 mm	89 x 260 x 208,5 mm	93 x 294 x 260 mm	93 x 294 x 260 mm	93 x 294 x 260 mm	120 x 294 x 288 mm	115 x 334 x 323 mm
	Gewicht	1,0 kg	2,0 kg	2,0 kg	2,9 kg	2,9 kg	2,9 kg	3,5 kg	5,9 kg
	Besonderheiten	Vertikale Trapezkorrektur, PC-Steuerung, automatische Signalerkennung, elektronisch geregelte Lüftergeschwindigkeit, Eco Mode, OSD (11 Spr.)	Automatische vertikale Trapezkorrektur, Autofokus, Wandfarbkorr., PC-Steuerungsfunktion, Hilfefunktion, Sicherheitsfunktion, Quick-Start-/Quick-Power-Off-Funktion, Off-Timer-Funktion, Eco Mode, OSD (20 Spr.)	Automatische vertikale Trapezkorrektur, Autofokus, Wandfarbkorr., PC-Steuerungsfunktion, Hilfefunktion, Sicherheitsfunktion, Quick-Start-/Quick-Power-Off-Funktion, Off-Timer-Funktion, Eco Mode, OSD (20 Spr.)	Automatische vertikale Trapezkorrektur, manuelle Wandfarbkorrektur, Farbmanagement, Hilfefunktion, Off-Timer-Funktion, direkte Quellenwahl, Weitwinkelobjektiv, Tragegriff, Eco Mode, OSD (21 Spr.)	Automatische vertikale Trapezkorrektur, manuelle Wandfarbkorrektur, Farbmanagement, Hilfefunktion, Off-Timer-Funktion, direkte Quellenwahl, Weitwinkelobjektiv, Quick Start, Eco Mode, OSD (21 Spr.)	Automatische vertikale Trapezkorrektur, manuelle Wandfarbkorrektur, Farbmanagement, Hilfefunktion, Off-Timer-Funktion, direkte Quellenwahl, Weitwinkelobjektiv, Quick Start, Eco Mode, OSD (21 Spr.)	Automatische vertikale Trapezkorrektur, manuelle Wandfarbkorrektur, Farbmanagement, Hilfefunktion, Off-Timer-Funktion, direkte Quellenwahl, Weitwinkelobjektiv, Quick Start, Eco Mode, OSD (21 Spr.)	LAN/W-LAN-Funktion, Wandfarbkorrektur, automatische Trapezkorrektur, 3D-Reform, PC-Karten- und USB-Slot, LAN/W-LAN-Funktion, Wandfarbkorrektur, sRGB, 2 x PC Karten-Slot, 4 Sicherheitsfunktionen, Kreidemalfunktion, Eco Mode, OSD (21 Spr.), optionale W-LAN-Karte

* normal / im Eco Mode

** Abmessungen ohne Füße und Optik

PROFESSIONELLES ZUBEHÖR

So vielseitig wie die Anforderungen an den Einsatz von Daten-/Videoprojektoren sind, so umfassend ist auch unser reichhaltiges Zubehörangebot: Vom stabilen Koffer über passende Verbindungskabel und standfeste Projektionstische bis hin zu hochwertigen Wechselobjektiven und Deckenhalterungen/-liften liefern wir alles, was Präsentieren einfach macht und auf die jeweiligen Bedürfnisse und Gegebenheiten abgestimmt ist.



Für weitere Fragen und Informationen stehen wir gern zur Verfügung, um für jede Anwendung die passende Lösung zu finden.

Abb. mit optionaler Seitenplatte



ANDERS+KERN BASICLINE DVP Die sichere und komfortable Standfläche für Daten-/Videoprojektoren.

Design	Ovalrohrgestell und Platten in Lichtgrau (RAL 7035) Gestell pulverbeschichtet
Ausstattung	Neigbare Stellfläche Platte mit Auffangvorrichtung Einfache, stufenlose Höhenverstellbarkeit 4 Doppellenkrollen (Ø 50 mm), 2 davon feststellbar
Maße/Gewicht	Höhe: 79 – 120 cm Stellfläche: 40 x 50 cm (B x T) Gewicht: ca. 13 kg

Abb. mit optionaler Seitenplatte



ANDERS+KERN TOPLINE DVP I Professioneller Projektionstisch mit neigbarer Arbeitsplatte – die ideale Lösung für den Einsatz von Daten-/Videoprojektoren.

Design	Gestell und Platten in Grauweiß (RAL 9002)
Ausstattung	2 Stellflächen Arbeitsplatte bis 8° neigbar, integrierter Kabeldurchlass Höhe stufenlos per Handkurbel verstellbar 4 Doppellenkrollen (Ø 75 mm), 2 davon feststellbar
Maße/Gewicht	Höhe: 85 – 112 cm Arbeitsplatte: 68 x 44 cm (B x T) Aufstellplatte: 45 x 40 cm (B x T) Gewicht: ca. 27 kg

UTAX und das UTAX Logo sind eingetragene Warenzeichen der UTAX GmbH. Alle anderen erwähnten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Änderungen in Ausstattung und Konstruktion sowie Irrtümer vorbehalten. (02/2006)