



NTERAKTIV PRASENTIEREN

EPSON

22,6 % Kerner

bhle

Interaktive Ultrakurzdistanz-Projektoren für Bildungseinrichtungen und Unternehmen

EPSON EXCEED YOUR VISION

eugten Stroms: 596,



Digitale Technologien sind heute im Bildungsbereich und in Unternehmen eine Selbstverständlichkeit. Sie ermöglichen neue Formen der interaktiven Präsentation und erleichtern das Vermitteln komplexer Inhalte.





BRILLANTE KURZDISTANZ-PROJEKTION OHNE SCHATTENEFFEKTE

Die innovativen Projektoren Epson EB-450Wi und Epson EB-460i überzeugen durch beeindruckende Darstellungen bei extrem geringem Projektionsabstand. So ist auch das Projizieren in kleinen Räumen möglich. Der Epson EB-460i projiziert z.B. ein gestochen scharfes, helles Bild

im Format 16:10 mit einer Diagonale von 70 Zoll (177,8 cm) aus nur 16 cm Projektionsabstand. Außerdem werden Schatten vermieden, die üblicherweise entstehen, wenn der Vortragende unmittelbar vor der Projektionsfläche steht.

AB JETZT IST JEDE PROJEKTIONSFLÄCHE INTERAKTIV



Die Nutzung der Software ist kinderleicht, sie erfordert keine Vorkenntnisse.

Die Epson EB-450Wi/460i werden mit einem interaktiven Stift ausgeliefert. Dieser ersetzt die herkömmliche Computermaus. Er funktioniert auf nahezu jeder Oberfläche, was die Installation eines kostspieligen interaktiven Whiteboards überflüssig macht. Die in den Projektor integrierte Kamera erkennt die Position des interaktiven Stifts auf der Projektionsfläche. So können Sie z. B. direkt in Ihre Präsentationen Notizen machen und diese speichern.



Der interaktive Stift funktioniert auf fast jeder Oberfläche.

ÜBERBLICK

Epson Kurzdistanz-Projektoren

- Einfache Bedienbarkeit und Nutzung
- Unkomplizierte Installation und Einrichtung
- Schneller Start und sofortiges Ausschalten
- Energieeffiziente E-TORL-Lampe
- Präsentation mit Ton über den integrierten Lautsprecher
- Hohe Flexibilität durch die Fernbedienung
- Sicherheitsfunktionen wie z. B. Passwort
- Wireless-Präsentationen möglich

Interaktive Funktionen

- Kompatibel mit vielen Betriebssystemen
- Interaktives Whiteboards oder andere Geräte sind überflüssig
- Benutzer interagieren direkt auf der Projektionsfläche mit dem interaktiven Stift
- Interaktiver Stift und PC-Treiber standardmäßig im Lieferumfang enthalten



Durch die besondere Spiegeltechnologie wird ein sehr kurzer Projektionsabstand möglich. So erzielen Sie sogar in den kleinsten Räumen ein großes Bild.

INNOVATIVE FUNKTIONEN FÜR MEHR BEDIENCOMFORT

Plug-and-Play

Das USB-Kabel für zwei Funktionen eignet sich ideal für die Präsentation von einem Computer (USB 2-in-1). Starten Sie Ihre Präsentation, indem Sie Ihren Computer und den Projektor über ein USB-Kabel verbinden – fertig! RGB-Kabel und weitere Einstellungen sind nun überflüssig.

Sicherheitsfunktionen

Sie können Ihren Projektor mit einem Passwort schützen, deaktivieren Sie hierzu das Bedienfeld und erlauben Sie den Zugriff auf grundlegende Funktionen ausschließlich über die Fernbedienung. Zudem verfügen beide Projektoren über eine robuste, absperrbare Sicherheitsstange und einen Sicherheitsaufkleber.

Schneller Start und sofortiges Ausschalten

Epson Ultrakurzdistanz-Projektoren haben sehr kurze Reaktionszeiten. Bis zur Projektion des ersten Bildes dauert es nur wenige Sekunden. Durch die sofortige Ausschaltfunktion wird der Projektor gleich nach Ende Ihrer Präsentation ausgeschaltet.

Drahtloser Komfort

Für einen noch schnelleren Start können Sie auch ganz einfach den optionalen Wireless-Stick an Ihren Computer anschließen. Dieser stellt automatisch die Verbindung mit Ihrem Projektor her und Sie können sofort mit der Präsentation beginnen.

AUGENSCHONENDE 3LCD-TECHNOLOGIE – VOM WELTMARKTFÜHRER IM PROJEKTORENBEREICH

Exakte, lebendige Farbwiedergabe und helle, natürliche Bilder, die das Auge schonen: Das sind die großen Vorteile der Epson 3LCD-Technologie.





Ohne 3LCD-Technologie

EPSONS ENGAGEMENT FÜR NACHHALTIGEN FORTSCHRITT

- Niedriger Stromverbrauch (< 1W im Standby-Modus)
- Umweltfreundliche Herstellung durch eine 100 % recycelbare Verpackung und ein unlackiertes Gehäuse
- Epson energieeffiziente E-TORL-Lampe mit einer Lebensdauer von bis zu 3.500 Stunden



TECHNISCHE DATEN

	EPSON EB-450WI	EPSON EB-460I	
Projektionssystem (3LCD-Technologie)	0,59 Zoll (x 3) Polysilizium-TFT-Aktivmatrix mit MLA-Technologie	0,63 Zoll (x 3) Polysilizium-TFT-Aktivmatrix mit MLA-Technologie	
Geräteeigene Auflösung	WXGA	XGA	
Geräteeigenes Bildformat	16:10	4:3	
Unterstützte Auflösung			
<u> </u>	Bis zu 1080i	Bis zu 1080i	
Weißhelligkeit*	2.500 Lumen/1.740 Lumen (Standard-/Economy-Modus)	3.000 Lumen/2.080 Lumen (Standard-/Economy-Modu	
Farbhelligkeit*	2.500 Lumen/1.740 Lumen (Standard-/Economy-Modus)	3.000 Lumen/2.080 Lumen (Standard-/Economy-Modu	
PROJEKTIONSOBJEKTIV			
F	1.80		
Brennweite	4,68 mm		
Zoomverhältnis	Digitaler Zoom (1 – 1,35)		
Offset	4.57:-1	7.67:-1	
_AMPE			
Тур	230 W UHE – E-TORL		
Lebensdauer	2.500 Std./3.500 Std. (Standard-/Economy-Modus)		
BILD			
Farbwiedergabe	Vollfarben (16,77 Millionen Farben)		
Kontrastverhältnis*	2.000:1		
Trapezkorrektur (Keystone)	Vertikal: ±5°		
VISUELLE EINGABE			
Computer	2 x D-Sub 15-polig (RGB),1 x USB 2.0 Typ B		
Video	1 x Cinch, 1 x S-Video, 2 x Component (D-Sub 15-polig)		
USB-Flash-Speicher	1 x USB 2.0 Typ A		
Epson USB Visualiser	1 x USB 2.0 Typ A		
/ISUELLE AUSGABE	1 X 03B 2.0 Typ A		
Monitor	1 x D-Sub 15-poliq		
AUDIOEINGABE	1 x b-sub to-polig		
	Ox Charae Mini Klimkambushaa		
Computer	2 x Stereo-Mini-Klinkenbuchse		
Video	1 x Cinch (Weiß/Rot)		
Mikrofon	1 x Stereo-Mini-Klinkenbuchse		
AUDIOAUSGABE			
Computer	1 x Stereo-Mini-Klinkenbuchse		
STEUERUNG	1 x LAN (RJ45), 1 x RS-232C (D-Sub 9-polig)		
WIRELESS-VERBINDUNG	Optionale Wi-Fi-Funktion (Administrieren, Steuern, Warten, Bildübertragung)		
EINFACHE INTERAKTIVE FUNKTIONEN	1 x Interaktiver Stift		
ERWEITERTE FUNKTIONEN	Schnelles Einrichten, sofortiges Ausschalten, Suche der Eingabequelle, 8 Farbmodi, E-Zoom, A/V-Mute-Funktion, Freeze-Funktion		
SICHERHEIT	Vorrichtung für Vorhängeschloss und Sicherheitskabel, Kensington-Schutz, Passwortschutz		
DIRECT POWER ON/OFF	Ja		
ELEKTRISCHE ANFORDERUNGEN			
Stromversorgung	100-240 V ± 10 %, 50/60 Hz Wechselspannung		
Stromverbrauch, Netzlampe an	343 W/257 W (Standard-/Economy-Modus)		
Leistungsaufnahme (Bereitschaftsmodus)	12 W/0,3 W (Netzwerk ein/aus)		
BETRIEBSTEMPERATUR/HÖHE	0 bis 35 °C/0 bis 2.286 m		
ALLGEMEIN			
Gewicht	5,8 kg		
Abmessungen (T x B x H)	481 x 369 x 115 mm		
GERÄUSCHPEGEL		35 dB/28 dB (Standard-/Economy-Modus)	
GET TOOOTH EGEL	, ,	Janisch/Portugiesisch/Niederländisch/Dänisch/	
BILDSCHIRMMENÜ	Deutsch/Englisch/Französisch/Italienisch/Spanisch/Katalanisch/Portugiesisch/Niederländisch/Dänisch/ Polnisch/Ungarisch/Tischechisch/Rumänisch/Slowenisch/Norwegisch/Schwedisch/Finnisch/Russisch/ Ukrainisch/Griechisch/Hebräisch/Türkisch/Arabisch/Thai/Indonesisch/Kroatisch/Slowakisch/Bulgarisch/ Malaiisch/Vietnamesisch/Japanisch/Chinesisch (vereinfacht)/Chinesisch (traditionell)/Koreanisch		
ZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN	USB-Kabel 5 m, interaktiver Stift, Netzkabel 4,5 m, Fernbedienung inkl. Batterien, Softwarepaket, Passwortschutz-Sticker, Benutzerhandbuch, Montageplatte		
SICHERHEITSVORSCHRIFTEN	EMC-Richtlinie (2004/108/EC) CE-Symbol GOST®		
	Standard: 2 Jahre auf den Projektor, 1 Jahr auf die Lamp	De .	
GARANTIE	Optional: Epson Cover Plus Garantieerweiterung auf bis zu 5 Jahre		
	Spezielle Garantien für den Bildungsbereich. Sprechen Sie uns an.		
OPTIONALES ZUBEHÖR	Ersatzlampe (ELPLP57), Luftfilter-Set (ELPAF27), Wireles		
OI HONALLO ZUDLHUN	Wireless USB-Stick (ELPAP05), Epson USB Visualiser (E	LPDC06)	

^{*} Messmethode nach ISO 21118













EPSON DEUTSCHLAND GmbH Otto-Hahn-Str. 4 40670 Meerbusch www.epson.de Hotline: 01805/23 41 10 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, max. 0,42 €/Min. aus dem Mobilfunknetz.)

www.epson.at Hotline: 0810/20 01 13 (0,07 €/Min.) www.epson.ch Hotline: 0848/44 88 20 (4-8 Rp./Min.)

