



## KINDERMANN KXD 185

Überzeugende Präsentationen, im Konferenzraum oder in der Schule



**Garantie-Erweiterung\***

- Projektor**  
1 Jahr Vor-Ort-Service + 2 Jahre Bring-In
- Lampe**  
3 Jahre oder 1000 Betriebsstunden, je nachdem was zuerst erreicht wird!



- Helligkeit: 2500 Lumen (ANSI)
- Auflösung: XGA (1024 x 768)
- Optimierte Farbdarstellung mit 5-Segment Farbrad RGBYW, BrilliantColor™
- Anschlussvielfalt
- Günstiger Ersatzlampenpreis
- Geringes Betriebsgeräusch
- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

TECHNISCHE DATEN	KINDERMANN KXD 185
Artikel-Nr.	8583
Geräteeigene Auflösung	XGA (1024 x 768)
Bildhelligkeit	2500 Lumen (ANSI), 2000 Lumen (ANSI) ECO
Display-Technik	1 x 0,55" DLP, RGBYW Farbrad
Kontrastverhältnis	2000 : 1
Unterstützte Auflösungen	VGA / SVGA / XGA / SXGA
Frequenz: H-Sync / V-Sync	15 – 100 kHz / 43 – 120 Hz
Objektiv-Brennweite	19,9 – 23,88 mm
Projektionswinkel	+ 13°; + 110% Shift durch optischen Keystone
Bilddiagonale	0,85 – 7,6 m
Projektionsabstand	1,2 – 10,8 m
Ratio (Abstand : Bildbreite)	1,77 – 2,13 : 1
Lampe	200 Watt UHP, Lebensdauer typ. 2000 Std. / 3000 Std. (Eco)
Netzspannung	100 – 240 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	Normal 250 W; Eco-Modus 220 W; Standby 7 W
Geräuschpegel Normal / ECO-Modus	31 dBA / ECO-Modus: 29 dBA
Abmessungen	271 x 95 x 223 mm (B x H x T)
Gewicht	2,7 kg
<b>EIN-/AUSGÄNGE</b>	
Computer (VGA, analog)	2 x HD15
Computer (digital)	–
Video	1 x Cinch
S-Video	1 x 4 Pin-Mini-DIN
Component Video	via VGA Buchse
Audio Computer IN	1 x 3,5 mm Klinke
Audio OUT	–
Monitor OUT	1 x HD15
USB	–
RS232	1 x 6 Pin-Mini-DIN
<b>FEATURES</b>	
Digitale Trapezkorrektur	vertikal +/- 15°
Eingebauter Lautsprecher	1 x 2 W
Lieferumfang	IR-Fernbedienung mit Laser-Lichtzeiger, Kabelset, Tragetasche
Garantie	1 Jahr Vor-Ort-Service + 2 Jahre Bring-In (*D)



D 0608 1.12 Technische Änderungen, sowie Form-, Farb- und Designabweichungen behalten wir uns ausdrücklich vor! Printed in Germany