



Presseinformation



Der KINDERMANN KWD 320X

Daten-/Video-Projektor für die hochauflösenden Bildwelten der Zukunft

Ochsenfurt, November 2005 - Der KWD 320X ist der erste „HD-ready“-Projektor von Kindermann unter eigener Marke. Mit seiner hochwertigen Ausstattung erfüllt er die Bedürfnisse im Heimkino und für fotorealistische Darstellung digitaler Diashauen.

Im Projektor arbeitet ein 0.65 Zoll-DMD Chip mit 1280 x 768 Pixel Auflösung, der sowohl die 720p-HDTV als auch die WXGA-PC-Auflösung ohne Qualitätseinbußen darstellt. Im Unterschied zu HDTV-DLP-Chips mit 1280 x 720 Pixel wird das Bild in der Höhe dabei nicht abgeschnitten.

Der Projektor hat eine Lichtleistung von 1300 Lumen (ANSI). Diese Lichtstärke schafft Reserven für Projektionen bis zu 5 Metern Bildbreite. Für die hohe Bildqualität und eine tadellose Farbwiedergabe sorgen das Sechs-Segment Farbrad, die DCD-Technologie von *Faroudja* und ein Kontrastverhältnis von 2500:1. Der HDMI-Eingang garantiert eine verlustfreie Bildübertragung. Das Arbeitsgeräusch von unter 30 Dezibel im Normalmodus ist angenehm leise.

Und wenn beim mobilen Einsatz vor größerem Publikum präsentiert wird, sorgt der im Projektor integrierte Pseudo-Surround Sound mit 4 Kanal + Subwoofer Lautsprecher-System für eine klangstarke Audio-Kulisse.

Das Gerät ist ab Dezember 2005 lieferbar.

Ansprechpartner für die Presse:

PR-Agentur Peter Barysch
Herr Peter Barysch
Verbindungsstraße 27
D - 40723 Hilden
Tel.: +49-(0)2103-417000
Fax: +49-(0)2103-417007
E-Mail: info@prpb.de
www.prpb.de

Kindermann & Co. GmbH
Herr Norbert Dorn
Kindermannstr. 2
D - 97199 Ochsenfurt
Tel.: +49-(0)9331-93-238
Fax: +49-(0)9331-93-239
E-Mail: n.dorn@kindermann.de
www.kindermann.com