

## **HELLER ALS HELL!**

**ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG**

**OPTOMA # PR00053**

**Watford, UK, 17. Mai 2006.** Optoma hat heute ein Upgrade der digitalen XGA-Projektoren EP719 DLP® und SVGA EP716 bekannt gegeben. Nachdem beide Modelle ursprünglich im August letzten Jahres auf den Markt gebracht wurden, warten sie jetzt mit einer deutlich stärkeren Helligkeit und zusätzlich RS232 auf.

- Die Helligkeit ist mit jetzt 2200 Lumen außerordentlich verbessert worden – somit zählen diese beiden Projektoren zu den derzeit lichtstärksten in ihrer Klasse.
- Dank ihrer exzellenten Video- und verbesserten Farbqualität eignen sich beide Projektoren sowohl für professionelle Anwendungen im Beruf als auch für die private Unterhaltung Zuhause.
- Insbesondere der EP719R ist mit seiner hervorragenden Bildqualität bestens geeignet für detailreiche Geschäftspräsentationen, die er dank seiner höheren Auflösung und einem Kontrastverhältnis von 2500:1 bestmöglich darstellt.
- Dank der vielseitigen Konnektivität beider Modelle, die 2 x VGA, SCART RGB und S-Video umfasst, sind PC, Digital-TV-Empfänger, DVD Player und Spielkonsolen im Handumdrehen angeschlossen.
- Mit nur 28 dB laufen beide Projektoren im energiesparenden Eco-Modus sehr geräuscharm. Außerdem verfügen sie über einen Passwortschutz für eine höhere Sicherheit, was sich besonders in Schulen und anderen Bildungseinrichtungen bezahlt macht.

### **EP716R/719R: die wichtigsten Features**

- **2200 ANSI Lumen** (ECO 1500 ANSI Lumen)
- EP716R = Kontrastverhältnis von 2200:1;  
EP719R = Kontrastverhältnis von 2500:1

Press Release

- Vielseitige Konnektivität: 2 x VGA inkl. SCART RGB; Composite- & S-Video-Eingänge; durchgeschleifter Monitorausgang mit automatischer Quellenerkennung
- **Sicherheit durch benutzerdefiniertes Passwort**
- 4000 Stunden Lampenlebensdauer (ECO)
- EP716R = physikalische Auflösung von 800 x 600 (SVGA);  
EP719R = physikalische Auflösung von 1024 x 768 (XGA)
- EP716R = SXGA (1280 x 1024) & HDTV Kompatibilität (720p, 1080i);  
EP719R = SXGA (1400 x 1050) & HDTV Kompatibilität (720p, 1080i)
- 2 Jahre Garantie; Für die Lampe 6 Monate oder 1000 Stunden ( je nachdem, was schneller erreicht ist).
- **RS232 Steuerung**
- Gewicht: 2 kg

[www.optoma.de](http://www.optoma.de)

## **Optoma Europe:**

Die Hauptniederlassung von Optoma Europe befindet sich in Watford, UK. Der führende Spezialist für Präsentationsprodukte für den Profi- und den Verbrauchermarkt hat darüber hinaus Geschäftsstellen in Düsseldorf (Deutschland), Paris (Frankreich) und Drammen (Norwegen). Optoma gehört zu der Coretronic Group, dem größten Hersteller von DLP™ Projektoren weltweit.

Optoma verbindet die allerneueste "Digital Processing Technology" (DLP™) mit seiner eigenen Expertise, um Projektoren zu entwickeln, die beeindruckende Präsentationen im Geschäftsumfeld ermöglichen oder im Heimkinobereich durch atemberaubende Qualität begeistern.

## **Kontaktdaten für weitere Informationen:**

[presse@optoma.de](mailto:presse@optoma.de)

+49 2 11 50 66 67 0

Wenn Ihre Anschrift aus dieser E-Mail-Liste genommen werden soll, teilen Sie uns dieses bitte mit unter: [marketing@optoma.co.uk](mailto:marketing@optoma.co.uk).