



**PRESS RELEASE**

## **Markteinführung durch Optoma:**

### **Panoview – die Leinwand für jede Projektion**

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

PR00058

**Watford, UK (November 2006)** – Optoma, eines der weltweit führenden Unternehmen für digitale Projektion und Präsentationsgeräte, stellt das Panoview Leinwandprogramm für Aufprojektion vor.

Ob Sie sich den letzten Kinohit ansehen, wichtige Präsentationen durchführen oder ob Sie Spielekonsolen einsetzen möchten, die Panoview Leinwände sind die ideale Lösung sowohl für Zuhause als auch für das geschäftliche Umfeld.

Die Panoview Leinwände stehen in vier verschiedenen Ausführungen zur Verfügung: als Rollo-, Motor-, Rahmen- oder Mobilleinwand. Die Leinwände sind sowohl für ein Bildformat von 4:3 als auch 16:9 geeignet. Mit Standard-Mattweiß (Gain-Faktor 1,0), Perlglanzbeschichtung mit hohem Gain-Faktor (2,8) und GrayWolf™ II, grauer Perlglanzbeschichtung für höheren Kontrast (Gain-Faktor 1,8) gibt es drei hochwertige Leinwandoberflächen. Alle sind in einer Größenvielfalt von 188 cm bis 305 cm diagonal verfügbar.

Alle Leinwände begeistern Sie mit einer atemberaubenden Bildqualität. Besonders werden Sie die GrayWolf™ II Leinwände beeindruckt. Herkömmliche Leinwände verfügen entweder über einen hohen Kontrast und einen niedrigeren Gain-Faktor (d.h. unter 1,0) oder einen hohen Gain-Faktor und einen geringeren Kontrast. Bei der GrayWolf™ II stimmt jedoch kompromisslos beides!

Durch tiefere, detailreichere Schwarzwerte, kristallklare Weißtöne und lebendigere, satte, naturgetreue Farben sorgt die GrayWolf™ II für einen stärkeren Kontrast. Dank des hervorragenden Gain-Faktors von 1,8 ist es mit der GrayWolf™ II sogar möglich, außergewöhnlich helle Projektionsbilder auch in nicht komplett abgedunkelten Räumen oder mit lichtschwächeren Heimkinoprojektoren zu erhalten. Es sind diese Eigenschaften, die die GrayWolf™ II als ideale Ergänzung zu jeder Heimkinoinstallation auszeichnen.

Die Panoview-Leinwände gibt es in einer umfassenden Auswahl an Größen und Ausführungen, sodass sie zu jedem Zuhause, Lifestyle oder Büro passend ausgesucht werden können.

Mehr Informationen finden Sie unter: [www.panoview.eu](http://www.panoview.eu)

## Über Optoma

Optoma ist einer der weltweit führenden Entwickler und Hersteller preisgekrönter Projektoren für das Geschäftsumfeld, den Schul- und Trainingsbereich sowie für professionelle Audio-/Videoanwendungen und Heimkino. Mit seinem umfangreichen Produktangebot übertrifft Optoma immer wieder die Erwartungen der Anwender.

Optomas innovative Produkte werden sorgsam hergestellt, damit sie unvergleichliche, kristallklare Bilder projizieren. Unter Anwendung modernster DLP® Technologie von Texas Instruments und zugleich fortschrittlichem Optik- und Technik-Know-how, stellt Optoma höchste Ansprüche an die Qualität der eigenen Produktpalette.

Optoma hat sich zu einem besonderen Kundenservice verpflichtet. Über ein nahezu flächendeckendes Händlernetz wird umfassender Service in puncto Produkte und Technik sichergestellt. Darüber hinaus differenziert sich Optoma dadurch, dass sich Anwender von Projektoren direkt an Optoma wenden können, um Antworten auf etwaige Fragen zu erhalten.

Die Optoma Gruppe verfügt über Zentralen in Europa, den USA und Asien. Optoma Europe Ltd. hat den Hauptsitz in London, von wo aus Europa, der Nahe Osten und Afrika (EMEA) betreut werden. Weitere Regionalbüros gibt es in Deutschland, Frankreich und Norwegen, die auf den jeweiligen Märkten ihren Service anbieten.

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.optoma.de](http://www.optoma.de) oder [www.panoview.eu](http://www.panoview.eu)

Kontakt:

Jörg Majerhofer      [info@optoma.de](mailto:info@optoma.de)

Telefon                +49 (0)211 5066670

Alle Marken- oder Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Firmen.

Wenn Sie von uns keine E-Mails mehr erhalten möchten, teilen Sie uns dies bitte mit unter: [info@optoma.de](mailto:info@optoma.de)