

Neue *Extreme Short Projection™*-Projektoren Toshiba et10 und et20 zur IFA 2006 verfügbar

Neuss, 4. Juli 2006

Toshiba Projection & Display Technology (PDT), führender Anbieter professioneller Daten- und Videoprojektoren, präsentiert auf der IFA mit dem et10 und et20 zwei „Extreme Short Projection™“-Modelle, die ab September verfügbar sind. Die komplett neu entwickelten Geräte revolutionieren das bislang bekannte Heimkinokonzept: Sie ermöglichen aufgrund des eingesetzten Weitwinkelobjektivs besonders geringe Projektionsabstände. Bei einer Distanz von nur einem guten halben Meter wirft der Projektor ein Bild von fast 1,30 m an die Wand. Dank der ESP-Technologie liefern die Geräte auch in kleinen Räumen gestochen scharfe, kristallklare Bilder. Getreu dem „All-in-one-Konzept“ ergänzt ein Dolby Pro Logic 5.1-Surround-Sound-System die beiden Geräte für das richtige Kinofeeling. Der et20 verfügt zusätzlich über einen integrierten DVD-Player. Das hohe Kontrastverhältnis von 2.000:1 garantiert hochqualitatives und detailreiches Filmvergnügen im originalen 16:9-KinofORMAT. Die außergewöhnliche Formgebung des Gehäuses deutet bereits auf das innovative Konzept hin. Für Spielkonsolen eignen sich die neuen Projektoren ebenfalls hervorragend.

Die beiden Heimkino-Projektoren, die auf der ESP-Technologie (Extreme Short Projection™) basieren, können bereits ab einem Projektionsabstand von 0,20 m eingesetzt werden. Dabei beträgt die sichtbare Bilddiagonale 0,65 m. Bei einem Abstand von 1,60 m vergrößert sich das Bild auf 2,90 m. Mit den beiden ESP-Projektoren hat Toshiba ein Platz sparendes Konzept realisiert, das auch für Präsentationszwecke im Handel perfekt geeignet ist.

Die neuen Extreme-Short-Projektoren von Toshiba können auf einfache Weise installiert werden – auf engstem Raum, egal ob im Spielzimmer oder Wohnzimmer. Alle Anschlüsse befinden sich an der Frontseite des Geräts, so dass unschönes Kabelgewirr vermieden wird. Für ein uneingeschränktes audiovisuelles Erlebnis sind beide Modelle mit einer HDMI-Schnittstelle sowie Component Video, S-Video und Composite Video ausgestattet. Als Audio-Ein- und Ausgang stehen ein 3,5-Mini-Coax-Anschluss sowie ein Kopfhöreranschluss bereit.



Facts & Figures

- Technologie: DLP
- Lichtstärke: 1100 Ansi-Lumen
- Kontrast: 2.000:1
- Projektionsabstand: 0,20– 1,6 m
- All-in-one-Konzept
- Sound: Dolby Pro Logic 5.1-Surround-Sound- System
- HDMI-Eingang
- et20: integrierter DVD-Player
- Preise (inkl. MwSt.):
et10: 1.399 EUR
et20: 1.599 EUR
- Verfügbarkeit: September 2006

Presseinformation

Ein Scart-Adapter vervollständigt die Anschlussoptionen.

„Unsere Extreme Short Projection™-Modelle et10 und et20 bereichern den Heimkinomarkt und eröffnen mit ihrem All-in-one-Konzept völlig neue Nutzungsmöglichkeiten. Bereits ab einem Abstand von nur 60 Zentimetern lassen sich brillante Bilder mit einer Diagonalen von rund 1,30 Metern an die Wand projizieren“, so Gerd Holl, General Manager bei Toshiba PDT. „Das integrierte Dolby Pro Logic 5.1-Surround-Sound-System liefert den nötigen vollen Raumklang und beim et20 komplettiert der integrierte DVD-Player das ‚Rundum-sorglos-Paket‘ in Sachen Heimkino.“

Preis und Verfügbarkeit

Der et10 und der et20 sind ab September in der Distribution und im Fachhandel verfügbar. Die Preisempfehlung des Herstellers liegt für den et10 bei 1.399 EUR und für den et20 bei 1.599 EUR, jeweils inkl. Mehrwertsteuer.

Toshiba bietet eine Infoline (0,12 Euro/min aus dem Festnetz der deutschen Telekom) unter der Telefonnummer 01805 / 969 010 in Deutschland.

Über Toshiba Projection & Display Technology

Das Angebot des Geschäftsbereichs Projection & Display Technology (PDT) umfasst eine vollständige Palette an Daten- und Videoprojektoren, sowie LCD-Flatpanels und Plasmabildschirme, die sich an unterschiedlichste Zielgruppen richten. Im professionellen Bereich der Projektoren unterscheidet Toshiba zum einen zwischen der Mobilen Klasse für Geräte bis drei Kilogramm Gewicht. In der Performance Klasse bietet das Unternehmen zum anderen Projektoren an, die vorwiegend für den Einsatz im Conferencing, aber auch im Installationsbereich konzipiert sind. Einen starken Fokus legt PDT zudem auf das zukunftsweisende Segment der "HomeCinema"-Projektoren. Als Systemanbieter arbeitet die Projection & Display Technology Division konsequent an komplementären Lösungen zum Thema "Mobile Presentation" und „Wireless-LAN“. PDT zeichnet sich verantwortlich für die Distribution in über 50 Länder in Europa, den Mittleren Osten und Afrika. Weltweit sind 162.000, in Europa rund 4.200 Mitarbeiter für Toshiba tätig. Zusätzliche Informationen finden Sie unter: <http://www.toshiba.de/projektoren>

Kontakt:

Harvard Public Relations Petra Pflüger / Lisa Ostermaier Implerstraße 26 81371 München Tel.: 089/ 53 29 57 -13/ -22 Fax: 089/ 53 29 57 -888 petra.pflueger@harvard.de lisa.ostermaier@harvard.de	Toshiba Projection & Display Technology Kerstin Oppermann Hammfelddamm 8 41460 Neuss Tel.: 02131/ 158 482 Fax: 02131/ 158 835 Kerstin.Oppermann@toshiba-teg.com
--	--

Toshiba et10/et20 – Technisches Datenblatt

Allgemeine Produktinformationen

Verfügbarkeit im Handel:	September 2006
Unverbindliche Preisempfehlung:	et10: 1.399,- EUR (inkl. MwSt.) et20: 1.599,- EUR (inkl. MwSt.)
Gewährleistung auf das Gerät:	2 Jahre
Telefonische Hotline:	01805 / 969 010
Erreichbarkeit der Hotline:	9:00-18:00 Uhr
Weitere Informationen:	http://www.toshiba.de/projektoren



Technische Spezifikationen

Auflösung	854 x 480p	Technologie	DLP
Lichtstärke	1100 ANSI-Lumen	Kontrastverhältnis	2.000:1
Farbwiedergabe	16,7 Mio. Farben	Trapezentzerrung	V: +/- 40 Grad H: +/- 30 Grad
Computer Formate	VGA/SVGA, XGA/SXGA/ (komprimiert)	Projektionsabstand Bilddiagonale	0,20– 1,60 m 0,65 – 2,90 m
Lampe	230 W/200 W (ECO)	Videokompatibilität	PAL, SECAM, NTSC

Ein-/Ausgänge

Eingänge	HDMI, Component Video, S-Video, Composite Video, Audio (stereo mini jack)	Ausgänge	Audio (Stereo Mini Jack), Kopfhörer
----------	---	----------	-------------------------------------

Weitere Spezifikationen

Abmessungen (BxHxT)	343 x 312 x 146 mm		
Integrierte Lautsprecher	Ja / Dolby Pro Logic surround sound 5.1	Kensington Lock	Ja
Stromversorgung	AC 100 – 240V, 50/60Hz	Extras	extrem weitwinklig, "Easy to use", Dolby Pro Logic 5.1-Surround-Sound-System, alle Anschlüsse an der Frontseite, integrierter DVD-Player (et20)

Zubehör

Scart-Adapter
