

# SHARP

## PG-F320W

DLP Daten- und Video-Projektor

# NEUE DIMENSIONEN

THINK WIDE



**PG-F320W – Der macht sich breit**

- | 3.000 ANSI Lumen Lichtstrom
- | Kontrast 2.000:1
- | WXGA 1.280 x 800
- | BrillantColor™ Technologie



## DIE VOLLE BREITSEITE

Der PG-F320W ist mit seinem WXGA (1.280x800) DLP-Chip der natürliche Partner für die moderne Notebook-Generation. Mit der Brilliant Color Technologie und ihren leuchtenden, fein abgestuften Farben und dem beeindruckenden 16:10-Format präsentieren Sie auf hohem Niveau. Lichtstarke 3.000 ANSI Lumen und Steuerungs- und Diagnosefunktionen über einen Web-Browser machen das Gerät zur ersten Wahl auch für die Festinstallation im Konferenzraum. Die langlebige DLP-Technik macht den PG-F320W darüber hinaus auch zu einer lohnenden Investition.

<b>DMD-Panel</b>	0,65" DMD Chip (von TI) mit Brilliant Color Technologie
<b>Auflösung</b>	WXGA 1.280x800 Pixel, Format 16:10
<b>Computersysteme</b>	Darstellung bis UXGA 1.600x1.200*, SXGA+ 1.400x1.050*, MAC 21", XGA 1.024x768*, <b>WXGA 1.280 x 800</b> , SVGA 800x600* (*Advanced Intelligent Compression System)
<b>H/V Frequenz</b>	15–110 KHz, 45–85 Hz
<b>Lampe/Lampenbetriebszeit</b>	275 W Standard, Betriebszeit: 2.000 h (Standard) und 3.000 h (ECO-Mode)
<b>Objektiv</b>	1:1,5 Manual Zoom/Focus, f= 18,7–21,5 mm, F 2,4–2,6;
<b>Kontrast</b>	2.000:1
<b>Lichtstrom</b>	3.000 ANSI Lumen Standard
<b>Video Systeme</b>	NTSC; PAL; SECAM; DTV: 480i; 480p; 540p; 576i; 576p; 720p; 1080i; 1080p
<b>Horizontale Auflösung</b>	600 TV Linien (DTV 720)
<b>Ein-/Ausgänge Video und Computer</b>	FBAS (Chinch), Y/C (4pin), DVI-I (HDCP), RGB oder Yuv (Sub-d 15pin), RS232 (DIN); Monitor-Ausgang 15pin Sub-D, USB
<b>Keystone</b>	Auto Keystone
<b>Steuerung</b>	RS 232 und LAN (über Web Browser)
<b>Audio-Monitor</b>	2W Mono
<b>Ein-/Ausgänge Audio</b>	Audio Video, Audio Computer (3,5 mm Klinke)
<b>Geräuschpegel</b>	35 dB (Standard), 30 dB (ECO-Mode)
<b>Fernbedienung</b>	Infrarot-Fernbedienung
<b>Power</b>	100–240 V AC; 349 W, 11W Stand by
<b>Abmessungen</b>	315x 109x265 mm (B x H x T) ohne Fuß
<b>Gewicht</b>	4,1 kg
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	Fernbedienung, Bedienungsanleitung auf CD-ROM, Netzkabel, RS 232 Adapter, Computerkabel, Tasche
<b>Optionales Zubehör</b>	<a href="http://www.sharp.de/projektoren">www.sharp.de/projektoren</a>
<b>Objektiv-Rechner</b>	<a href="http://www.sharp.de/lens">www.sharp.de/lens</a>
<b>Garantie</b>	Der Wortlaut der Garantie und die Garantiebedingungen sind einsehbar unter: <a href="http://www.sharp.de/projektoren">www.sharp.de/projektoren</a>



Optional erhältlich:  
Ein praktischer Caddy mit Griff und Platz für Ihr Notebook.

Die angegebenen Leistungswerte stellen Mittelwerte einer in Serienherstellung produzierten Einheit dar. Geringe Abweichungen sind bei einzelnen Geräten möglich. Bedingt durch fortlaufende technische Verbesserungen behält sich Sharp das Recht vor, das Design und die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Bei Fragen zu den Produkten wenden Sie sich bitte an unsere Hotline, Tel.: 0 18 05/23 46 75 (14 C/min, Mo.–Fr. von 9.00–17.00 Uhr).

# SHARP

Sharp Electronics (Europe) GmbH  
Sonninstraße 3, 20097 Hamburg, Germany  
Tel.: (040) 23 76-2858 · Fax: (040) 23 76-2760

[www.sharp.de/projektoren](http://www.sharp.de/projektoren)

Zweigniederlassung Österreich

Handelskai 342, 1020 Wien, Austria  
Tel: (01) 7 27 19-0 · Fax: (01) 7 27 19-109

[www.sharp.at/projektoren](http://www.sharp.at/projektoren)

