

## Key Features

Auflösung	1024 x 768 / XGA
Helligkeit	3.600 ANSI Lumen
Konnektivität	HDMI / 2x USB / VGA
Lautsprecher	10 Watt
Besonderheit:	USB-Reader, LAN/WLAN-Display, netzwerkfähig dank LAN-Controller



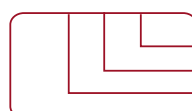
3.600 ANSI Lumen  
**HELLIGKEIT**



1,1x  
**OPTISCHER ZOOM**



22.000 : 1  
**KONTRAST**



1024 x 768 / XGA  
**AUFLÖSUNG**

## Produkt Beschreibung

Der ViewSonic PG603X XGA-Projektor bietet eine Helligkeit von 3.600 ANSI Lumen zur Projektion von hellen, detaillierten Bildern in stark beleuchteten Umgebungen. Zudem verfügt er über wireless Sharing-Funktionen und ermöglicht es Ihnen, Inhalte von Laptops oder anderen Smart-Geräten im ganzen Raum über das LAN/WLAN-Display des Projektors mit der vPresenter Pro-App zu teilen. Inhalte von Smart-Geräten können außerdem direkt über USB-Verbindung mit dem PG603X gespiegelt werden, um Inhalte einfacher zu teilen. Der integrierte USB-Reader des Projektors ermöglicht es Ihnen, USB-Sticks in den USB-Eingang einzulegen und Bilddateien wie JPG und BMP sowie Word-, PowerPoint- und Excel-Dateien ohne PC anzuzeigen. Der energiesparende SuperEco-Modus verringert außerdem den Stromverbrauch und verlängert die Lampenlebensdauer auf 15.000 Stunden für zuverlässige Langzeitprojektion.

## Optionales Zubehör



**RLC-009**  
Ersatzlampe  
für den PG603W



**PGD-350**  
3D-Brille  
für 3D-Erlebnisse



**HB10B**  
HDBT Set mit Sender  
und Empfänger



**VC10**  
HDMI-Dongle  
für kabellose Präsentationen

## Technische Daten

### PRODUKTSPEZIFIKATION

Auflösung	1024 x 768 / XGA
Helligkeit	3.600 ANSI Lumen
Kontrast (dynamisch)	22.000 : 1
Lampenlebensdauer (Normal / Eco)	5.000 Std. / 15.000 Std
Projektionsverhältnis (Weitwinkel ~ Tele)	1,96 ~ 2,15 m
Optischer Zoom	1,1x
Bildschirmgröße	30° - 300° / 0,76 - 7,62 m
Projektionsoffset	120% +/-5%
Display-Farben	1,07 Mrd. Farben
Trapez	+/- 20° (horizontal), +/- 30° (vertikal)
Betriebsgeräusche (Normal/Eco)	32 dB / 29 dB
Lautsprecher	10 Watt
<b>EINGÄNGE</b>	
HDMI (1.4 mit HDCP)	1
VGA	1
Audio (3,5 mm)	1
Composite	1
USB Typ A	2 (1x USB-Reader 5V / 0.5A / 1x Wifi-Dongle)
<b>AUSGÄNGE</b>	
VGA	1
Audio (3,5 mm)	1
<b>STEUERUNG</b>	
RS232	1
Netzwerkmanagement (LAN-Kabel)	1 (Service)
Mini-USB Typ B	1

### FEATURES

SuperColour™-Technologie, 3D-Blue-ray, 3D Ready, 5 Farbmodi (Standard-, Hellster-, Präsentations-, Foto- und Filmmodus), Sonic Mode, 4-Ecken-Anpassung, USB-Reader, USB-Display, LAN-Controller, vPresenter Pro-App, Sleep-Timer, Zeitgeber für Vortragende, auto. Einschalten, auto. Ausschalten, Eco Mode;

### ABMESSUNG (B x H x T)

Projektor	294 x 210 x 218 mm
Verpackung	365 x 188 x 300 mm

### GEWICHT

Projektor	2,3 kg
Verpackung	3,3 kg

### LEISTUNG

Stromquelle	Wechselspannung 100–240 V, 50 / 60 Hz
Verbrauch (max.)	260 Watt
Verbrauch (standby)	<0,5 Watt

### GARANTIE

3 Jahre Pick Up, Repair and Return (Projektor)  
1 Jahr oder 1.000 Stunden (Lampe)

### MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

Netzkabel	1
VGA-Kabel	1
Fernbedienung (mit Laserpointer und Batterien)	1
Kurzanleitung und CD	1

### NORMEN

Normen	CB, CE, FCC
--------	-------------



1. HDMI-Eingang
2. Audio-Eingang / Audio-Ausgang
3. 2x USB-Eingang (Typ A)

4. Netzkabel-Anschluss
5. VGA-Eingang
6. VGA-Ausgang

7. LAN-Eingang
8. Video-Eingang
9. Kensington Lock

10. Mini-USB-Eingang (Typ B)
11. RS232-Eingang