



## ViewSonic PG706HD - DLP-Projektor - 3D

Produktbeschreibung: ViewSonic PG706HD - DLP-Projektor - 3D -  
4000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) -  
16:9 - 1080p

Gruppe: Projektoren  
Hersteller: ViewSonic  
Hersteller Artikel Nr: PG706HD  
EAN: 0766907001792

### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

### Hauptmerkmale

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung                 | ViewSonic PG706HD - DLP-Projektor - 3D                                    |
| Gerätetyp                           | DLP-Projektor - 1080p   |
| 3D-fähig                            | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)                               |
| Helligkeit                          | 4000 ANSI-Lumen   |
| Auflösung                           | Full HD (1920 x 1080)   |
| Natives Seitenverhältnis            | 16:9  |
| Farbunterstützung                   | 1,074 Milliarden Farben (10-Bit)  |
| Lampentyp                           | 245 Watt  |
| Lampenlebensdauer                   | Bis zu 4000 Stunden - Normalmodus   Bis zu 20000<br>Stunde(n) - Eco-Modus |
| Lautsprecher                        | Lautsprecher - integriert   |
| Leistungsaufnahme im Betrieb        | 355 Watt  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 21.2 cm x 22.2 cm x 10.8 cm   |
| Gewicht                             | 2.81 kg   |

### Ausführliche Details

#### Allgemein

|           |   |
|-----------|---|
| Gerätetyp | DLP-Projektor - 1080p                       |
| 3D-fähig  | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden) |

#### Projektor

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Helligkeit                         | 4000 ANSI-Lumen                  |
| Sichtbare Bildfläche               | 76 cm - 762 cm                   |
| Projektionsdistanz                 | 1 m - 11 m                       |
| Projektionsdistanz-Verhältnis      | 1.5 - 1.65:1                     |
| Auflösung                          | Full HD - Full HD (1920 x 1080)  |
| Natives Seitenverhältnis           | 16:9                             |
| Farbunterstützung                  | 1,074 Milliarden Farben (10-Bit) |
| Max. Bildwiederholungsrate (V x H) | 120 Hz x 102 kHz                 |



|  |  |
|--|--|
| Lampentyp                                    | 245 Watt   |
| Lampenlebensdauer                            | Bis zu 4000 Stunden - Normalmodus   Bis zu 20000 Stunde(n) - Eco-Modus   |
| Steuerungen und Einstellungen                | Keystone-Korrektur   |
| Besonderheiten                               | SuperEco, ViewSonic SuperColor   |
| <b>Objektiv</b>                              |  |
| Zoomfaktor                                   | 1.1x   |
| Keystone-Korrekturrichtung                   | Vertikal   |
| Vertikale Keystone-Korrektur                 | -40 / +40  |
| <b>Videoeingang</b>                          |  |
| Videoschnittstellen                          | VGA, HDMI, composite video, S-Video  |
| <b>Lautsprecher</b>                          |  |
| Typ  | Integriert   |
| Ausgangsleistung/Kanal                       | 10 Watt  |
| <b>Erweiterung/Konnektivität</b>             |  |
| Schnittstellen                               | 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A   1 x Netzwerk - RJ-45   1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm   1 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm   1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig   2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A   1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x Composite-Video-Eingang - RCA   1 x S-Video-Eingang |
| <b>Verschiedenes</b>                         |  |
| Zubehör im Lieferumfang                      | Drahtlosfernbedienung  |
| Enthaltene Kabel                             | 1 x VGA-Kabel  |
| Sicherheitsmerkmale                          | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)   |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung            | Kensington Slot  |
| Kennzeichnung                                | FCC, RoHS, cTUVus  |
| <b>Stromversorgung</b>                       |  |
| Leistungsaufnahme im Betrieb                 | 355 Watt   |
| Stromverbrauch im Standby-Modus              | 0.5 Watt   |
| <b>Maße und Gewicht</b>                      |  |
| Breite                                       | 21.2 cm  |
| Tiefe  | 22.2 cm  |
| Höhe   | 10.8 cm  |
| Gewicht                                      | 2.81 kg  |
| <b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b> |  |
| Transportbreite                              | 41.5 cm  |
| Transporttiefe                               | 29.7 cm  |
| Transporthöhe                                | 16.8 cm  |
| Transportgewicht                             | 3.9 kg   |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>                  |  |
| Min Betriebstemperatur                       | 0 °C   |
| Max. Betriebstemperatur                      | 40 °C  |



Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 0 - 90 % (nicht kondensierend)