

## Optoma W309ST - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 3800 lm - WXGA (1280 x 800)

16:10 - 720p - Short-Throw Fixed-Objektiv

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	E9PD7DR01EZ1
EAN/UPC	5055387664982



### Beschreibung

Der W309ST liefert ein beeindruckendes Bild von 100" aus nur knapp einem Meter Entfernung. Somit eignet er sich perfekt für den Gebrauch im Meetingraum oder Klassenzimmer. Desweiteren bietet er eine lange Lampenlaufzeit und energiesparende Features, die für geringe Betriebskosten sorgen. Dank seiner Vielzahl an Anschlüssen, einem eingebauten Lautsprecher und USB Power lässt er sich kinderleicht verbinden. Auch das Anschließen eines HDMI Dongles wie dem Optoma HDCast Pro oder Google Chromecast sowie Laptop, PC oder Blu-Ray Player geht schnell und einfach. Der handliche und leichte W309ST eignet sich sowohl für die feste Installation als auch für die Präsentation unterwegs.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma W309ST - DLP-Projektor - Short-Throw - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	3800 lm
Kontrastverhältnis	25000:1
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Objektiv	Short-Throw Fixed-Objektiv
Lampentyp	240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Hell-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - Dynamikmodus Bis zu 15000 Stunde(n) - Eco+-Modus
Videoeingang	(J-NTSC, M-NTSC, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L)
Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	225 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.6 cm x 24.4 cm x 10.8 cm

Gewicht 3 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher

### Projektor

Helligkeit	3800 lm
Kontrastverhältnis	25000:1
Sichtbare Bildfläche	91 cm - 770 cm
Projektionsdistanz	0.4 m - 3.4 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.52:1
Gleichmäßigkeit	75 %
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 91.15 kHz
Lampentyp	240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Hell-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - Dynamikmodus Bis zu 15000 Stunde(n) - Eco+-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
OSD-Sprachen	Arabisch, Tschechisch, Dänisch, Holländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polish, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch
Besonderheiten	Unterstützung des Bildformats 16:9, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Amazing Color, Eco+-Technologie, Direct Power Off, Direct Power On, Auto Power Off, 24/7-Betrieb

### Objektiv

Typ	Short-Throw Fixed-Objektiv
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40

### Videoeingang

TV-System	J-NTSC, M-NTSC, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L
Videoschnittstellen	HDMI, VGA, composite video
Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

### Lautsprecher

Typ	Integriert
-----	------------

Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x VGA / Component Video-Eingabe - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-poliger USB Typ A (nur Strom) 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste, Kennwortschutz
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	225 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	31.6 cm
Tiefe	24.4 cm
Höhe	10.8 cm
Gewicht	3 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportgewicht	4.4 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 85%
Geräusentwicklung	28 dB

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.