

# Optoma ZU507TST LASER WUXGA HDMI

<b>Artikelnummer</b>	999828625
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Der Optoma ZU507TST bietet fortschrittliche Projektionstechnologie für Ihre Präsentationen und Multimedia-Projekte. Dieser leistungsstarke DLP-Projektor ist auf Langlebigkeit und lebendige Bilder ausgelegt und verfügt über eine Laserlampe mit einer beeindruckenden Lebensdauer von 30.000 Stunden, die eine lange Zuverlässigkeit gewährleistet. Mit einer Helligkeit von 5.000 Lumen und einer Farbumterstützung von über einer Milliarde Farben liefert er außergewöhnlich helle und farbenfrohe Bilder, die die Aufmerksamkeit Ihres Publikums garantiert auf sich ziehen.

Die zahlreichen Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, VGA und HDBaseT, ermöglichen eine einfache Integration mit verschiedenen Multimedia-Geräten und machen ihn zu einer vielseitigen Wahl für jede Umgebung. Darüber hinaus sorgen die fortschrittlichen Bildkorrekturfunktionen des Projektors, wie die horizontale und vertikale Trapezkorrektur, dafür, dass Ihre Präsentationen immer optimal aussehen. Ob für Geschäftspräsentationen, Bildungszwecke oder zur Unterhaltung, der Optoma ZU507TST ist dafür ausgelegt, zu beeindrucken.

- **Brillante Helligkeit**

Mit einer bemerkenswerten Helligkeit von 5000 Lumen sorgt dieser Projektor für lebendige und klare Bilder, selbst in gut beleuchteten Umgebungen.

- **Außergewöhnliche Farbgenauigkeit**

Der Projektor unterstützt 1073,4 Millionen Farben und bietet damit eine hervorragende Farbgenauigkeit und Lebendigkeit für ein wirklich beeindruckendes Seherlebnis.

- **Langlebige Leistung**

Ausgestattet mit einer Laserlampe mit einer Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden bietet er eine hohe Zuverlässigkeit und einen geringen Wartungsaufwand.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Mit mehreren Schnittstellen, darunter HDMI, VGA und HDBaseT, bietet dieser Projektor flexible Anschlussmöglichkeiten für verschiedene Multimedia-Geräte.

- **Erweiterte Bildkorrektur**

Der Projektor verfügt über eine horizontale und vertikale Trapezkorrektur, die für perfekt proportionierte Bilder in jeder Umgebung sorgt.

## Produkteigenschaften

<b>Projektormerkmale</b>	Cornerstone Correction, DuraCore, Hybrid Log-Gamma (HLG), Hochformat, 24/7-Betrieb, HDR10-kompatibel, Auto Power Off, Telnet-kompatibel, Spielemodus, MHL-Konformität, 4K-kompatibel, Direct Power On, Dust Resistant Design
<b>Projektor - Klasse</b>	Digitalprojektor
<b>Lampentyp</b>	Laser
<b>Max. vertikale Bildwiederholrate</b>	120 Hz
<b>Projektor - Native Auflösung</b>	1920 x 1200
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Max. Leinwandentfernung</b>	3,75 m
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	366 Watt
<b>Audioausgang - Typ</b>	Lautsprecher
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	5,3 kg
<b>Projektor - Typ</b>	DLP-Projektor
<b>Min. Leinwandentfernung</b>	0,38 m
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden

## Weitere Bilder

