

Die Business-Projektoren aus der PT-V-Serie sind **kompakte, portable und lichtstarke Allzweck-Projektoren**.

Das **flexible 1,6-fach Zoomobjektiv** und der vertikale Lens-Shift erleichtern die ideale Positionierung des Projektors und das Anschlussfeld lässt keine Wünsche offen.

Darüber hinaus bietet die V-Serie **nützliche Zusatzfunktionen**, wie die zentrale Verwaltung via Netzwerk, automatisches nachkühlen der Lampe (Akkulüfter), Wandfarbenkorrektur/Tafelmodus, langlebige Wechselstrom-Lampe (bis max. 7.000 Std.), leistungsstarke 10W Lautsprecher und mehrere Diebstahlschutz-Mechanismen.

Die Modelle **PT-VW535N, PT-VX605N und PT-VZ575N** sind zudem mit **moderner WLAN-Technologie (Miracast)** ausgestattet, verfügen über USB-Anschlüsse für die PC-lose Präsentation und den Anschluss des Laptop via USB, sowie einen Digital Link Anschluss für die Übertragung von Daten, Ton und Steuerbefehle über ein einziges CAT-Kabel.

Als weiteres Highlight bieten die Modelle **PT-VZ470, PT-VZ570 und PT-VZ575N** eine sehr hohe Auflösung (**WUXGA mit 1.920 x 1.200 Bildpunkten**).



| Panasonic | PT-VW530 PT-VW535N | PT-VX600 PT-VX605N | PT-VZ470 | PT-VZ570 PT-VZ575N |
|---|--|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Auflösung | W-XGA (1.280 x 800) | XGA (1.024 x 768) | WUXGA (1.920 x 1.200) | |
| Helligkeit max. | 5.000 ANSIL. | 5.500 ANSIL. | 4.400 ANSIL. | 4.800 ANSIL. |
| Display-Technik | 3LCD | | | |
| Kontrast max. | 5.000:1 mit dynamischer Iris | | | |
| Lampe Betriebsdauer max. | 270W UHM Wechselstromlampe 4.000 Std. / Eco 7.000 Std. | | | |
| Betriebsgeräusch | High 37dB / Eco 29dB | | | |
| Gewicht / Abmessungen (B x T x H) | ca. 4,9kg / 38,9cm x 33,2cm x 12,5cm | | | |
| Objektiv | F = 1,6-1,9 f = 15,31mm - 24,64mm | | F = 1,6-2,12 f = 15,30mm - 24,64mm | |
| Zoom | manuell; Zoom-Ratio 1,6:1 | | | |
| Ratio | 1,2-1,9:1 | | 1,1-1,8:1 | |
| Lens-Shift manuell (von On-Axis) | vertikal +48% | vertikal +40% | vertikal +44% | |
| Image-Offset (Bildoberkante über Objektiv) | siehe Grafik auf der nächsten Seite | | | |
| Keystone-Korrektur | vertikal +/-35° / horizontal +/-35° Corner-Keystone-Korrektur | | vertikal +/-25° horizontal +/-30° | |
| Lautsprecher | 10W Mono | | | |
| Bild-Seitenverhältnis | 16:10 | 4:3 | 16:10 | |
| Ein-/Ausgänge | 2 x Digital-In: HDMI (mit HDCP) 1 x RGB-In: 15pol. HD / 1 x RGB-In/-Out: 15pol. HD 2 x Video-In: Composite-Video (Cinch), Komponenten-Video via RGB-in 2 x Audio-In für PC: 2 x 3,5mm Klinke, 1 x Audio-In für Video: Cinch (L/R) 1 x Audio-Out: 3,5mm Klinke Steuerung: 1 x Seriell (RS232C), 1 x LAN (RJ45) | | | |
| Weitere Besonderheiten | nur PT-VW535N, PT-VX605N, PT-VZ575N: mit WLAN (Miracast) und Digital Link (Daten, Video, Ton, Steuersignale via CAT-Kabel) USB Typ A für PC-lose Präsentation (via USB-Stick) USB Typ B für USB-Display (Laptop-Anschluss) | | | |

- flexibles Objektiv mit 1,6-fach Zoom
- manueller vertikaler Lens-Shift
- mehrere Diebstahlschutz-Mechanismen (PIN-Code, Kunden-Logo Anzeige, Sicherungsbügel)
- sehr langlebige Wechselstrom-Lampe und langlebiger Filter
- Projektion auf gewölbte Fläche möglich (Corner-Keystone-Korrektur)
- Administration via LAN
- Kühlung der Lampe auch bei abgestecktem Stromkabel oder Stromausfall
- integrierter 10W-Lautsprecher
- Modi für Projektion auf farbige Flächen (Schultafel)
- nur PT-VW535N / PT-VX605N / PT-VZ575N: mit WLAN (Miracast für Highspeed Übertragung bis 1080p Daten, kompatibel mit iOS und Android WLAN-Applikationen), Digital Link Unterstützung (HDBaseT), USB-Anschluss für PC-lose Präsentation (via USB-Stick), USB-Anschluss für einfache Verbindung mit dem Laptop
- nur PT-VZ470, PT-VZ570 / PT-VZ575N: hochauflösendes WUXGA

| Kategorisierung | |
|-------------------------------|--|
| Einsatzgebiete | Team-Projektor (portabel oder Installation) |
| Dauereinsatz | nein |
| Zubehör im Lieferumfang | Netzkabel, VGA-Kabel, Fernbedienung (mit Batterien), Bedienungsanleitung (auf CD-ROM), Software für Logo-Transfer und Administration |
| optionales Hersteller-Zubehör | Ersatzlampe ET-LAV400 Ersatzfilter ET-RFV400 Deckenhalterung ET-PKL100H/S Early Warning Software ET-SWA100 nur für WLAN-Modelle: Wireless-Stick ET-UW100, Digital Interface Box ET-YFB100G |
| Hersteller-Garantie | 3 Jahre Abhol-Service auf den Projektor 500 Std., aber max. 6 Monate auf die Lampe |



Image-Offset (Bildversatz zur Objektiv-Mitte)
bei Tischprojektion PT-VW530 / PT-VW535N

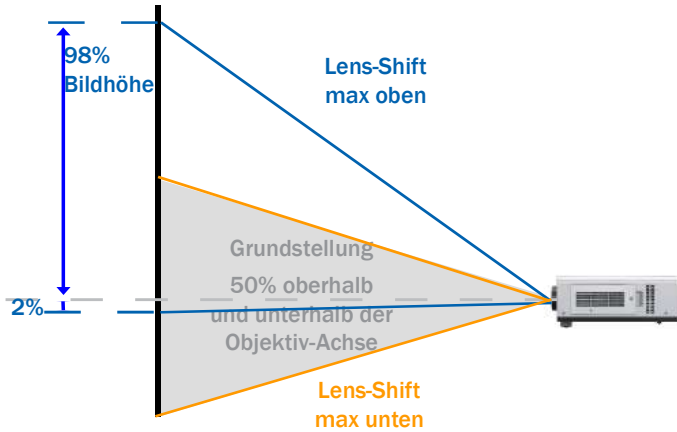


Image-Offset (Bildversatz zur Objektiv-Mitte)
bei Deckenprojektion PT-VW530 / PT-VW535N

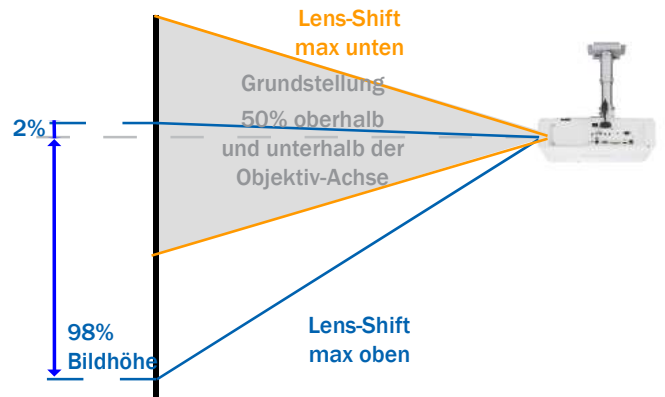


Image-Offset (Bildversatz zur Objektiv-Mitte)
bei Tischprojektion PT-VX600 / PT-VX605N

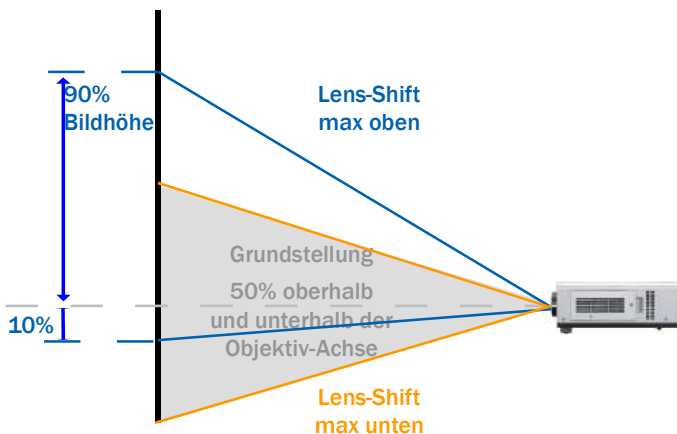


Image-Offset (Bildversatz zur Objektiv-Mitte)
bei Deckenprojektion PT-VX600 / PT-VX605N

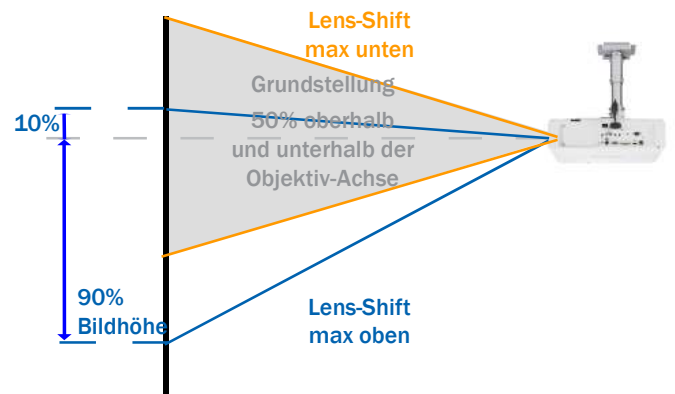


Image-Offset (Bildversatz zur Objektiv-Mitte)
bei Tischprojektion PT-VZ470 / PT-VZ570 / PT-VZ575N

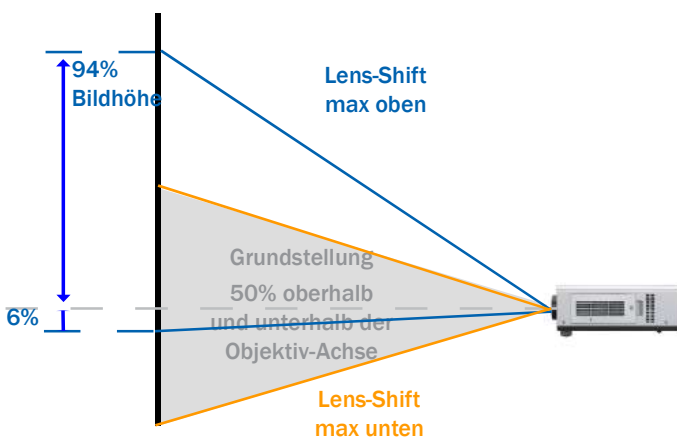


Image-Offset (Bildversatz zur Objektiv-Mitte)
bei Deckenprojektion PT-VZ470 / PT-VZ570 / PT-VZ575N

