

# XEED WUX6500

Der leistungsstarke Installationsprojektor für mittlere bis große Besprechungsräume.

Das funktionsstarke Flaggschiff unter den Canon Installationsprojektoren mit WUXGA Auflösung bietet gestochen scharfe Bilder, helle 6.500 Lumen und fünf optionale Wechselobjektive.



- Enorme 6.500 Lumen für eine außergewöhnliche Helligkeit mit allen Wechselobjektiven
- Besonders naturgetreue und detailreiche Bilder mit nativer WUXGA (1.920 x 1.200 Pixel) Auflösung und Full-HD-Fähigkeit
- Der native Kontrastumfang von 2.000:1 sorgt für eine klare Trennung von dunkler und heller Farbtöne
- LCOS-Panel-Technologie für gleichmäßige, rasterfreie und flüssige Projektionen
- Fünf hochwertige Canon Wechselobjektive für Projektionsabstände von 0,7 bis 92 Metern
- Motorbetriebener Lensshift, Zoom und Fokus mit Positionsspeicher für die schnelle und präzise Installation
- Dank HDBaseT können Bild-, Ton- und Steuersignale über ein Standard-Netzwerkkabel übertragen werden
- Leistungsstarker Bildprozessor für „Edge Blending“, „Picture-by-Picture“ und Vier-Punkt-Keystone-Korrektur
- 3 Jahre Garantie mit Leihgeräteservice
- Bis zu 4.000 Stunden Lampenlebensdauer (ECO-Modus) plus optionale 3-Jahres-Garantie auf die Lampe (nach einer Registrierung innerhalb von 60 Tagen nach Kauf bei einem Canon Projector Solutions Partner)

## Produktsortiment



XEED 4K600ST  
XEED 4K501ST  
XEED 4K500ST

XEED 4K500ST

**XEED WUX6500**  
XEED WUX6010



**XEED WUX6500**



XEED WUX6010

**Canon**

## Technische Daten

### PANEL

**Typ** reflektierende LCOS-Panels, TFT-Aktivmatrix  
**Anzahl und Größe** 3 Panels à 0,71-Zoll-Typ Diagonale  
**Seitenverhältnis** 16:10  
**Auflösung / Anzahl der Pixel** 1.920 x 1.200 (WUXGA), 2.304.000 Pixel

### OPTIK

**Lampentyp** 370 W / 300 W NSHA  
**Lichtstärke und Brennweite** 1:1.89–2,65; F=23,0–34,5 mm (mit optionalem Objektiv RS-IL01ST)  
**Zoombereich (optisch) und -einstellung** 1,5fach (motorbetrieben)  
**Fokuseinstellung** motorbetrieben  
**Lenzshiff** Vertikal: -15 % bis +5 %, motorbetrieben  
 Horizontal: ±10 %, motorbetrieben

### BILD UND TON

**Helligkeit** 6.500 Lumen (5.270 Lumen im ECO-Modus)  
**Farbhelligkeit** 6.500 Lumen (5.270 Lumen im ECO-Modus)  
**Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung** 88 %  
**Kontrastumfang** 2.000:1 (ganz weiß bis ganz schwarz)  
**Projektionsabstand** 1,3 m–29,0 m (3,2 m–4,8 m für ein 100-Zoll-Bild, mit optionalem Objektiv RS-IL01ST)  
**Bilddiagonale / Bildfläche** 40 - 600 Zoll / ca. 86 x 54 cm bis 1.292 x 808 cm  
**Darstellungsverhältnis** 1,49 - 2,24:1  
**Digitale Zoom** 1-12fach  
**Keystone-Korrektur** vertikal: ± 20°, horizontal: ± 20°  
**Digitales RGB-Signal** WUXGA / UXGA / WSXGA+ / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA  
**Analoges RGB-Signal** WUXGA / UXGA / WSXGA+ / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA  
**Digitale Video-Scansysteme** 1.080p / 1.080i / 720p / 576p / 480p  
**Komponenten-Video-Scansysteme** 1.080p / 1.080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i  
**HDBaseT Eingang** entspricht digitalem RGB- und digitalem Video-Eingang  
**Datentransfer via USB** JPEG-Fotos  
**Integrierter Lautsprecher** 5 W RMS, Mono

### ANSCHLÜSSE

**Digitaler RGB-Eingang / Analoges RGB-Eingang 1** DVI-I 29-polig  
**Digitales Video- und Audioeingang** HDMI (mit Deep Colour)  
**HDBaseT Eingang** RJ-45 (HDBaseT) Bild, Audio, Steuerung & Netzwerk  
**Analoges RGB-Eingang 2** Mini D-Sub, 15-polig (Komponenten-Anschluss über optionales Adapterkabel)  
**Audio-Eingang 1** 3,5-mm-Miniklinke, Stereo  
**Audio-Eingang 2** 3,5-mm-Miniklinke, Stereo  
**Audio-Ausgang** 3,5-mm-Miniklinke, Stereo (regelbar)  
**USB-Port** USB Typ A  
**Service Port (Projektorsteuerung)** Mini D-Sub, 9-polig  
**Netzwerkanschluss** RJ-45 (1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)  
**Kabelfernbedienung** 3,5-mm-Miniklinke, Stereo

### MECHANIK

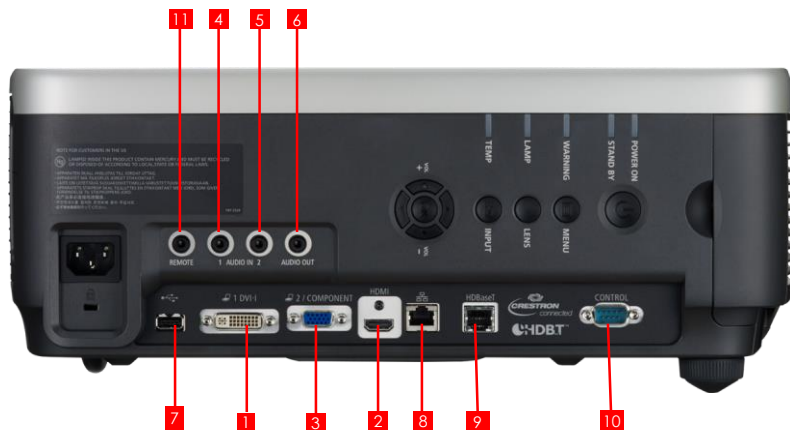
**Justagefuß vorn** zwei drehbare FüÙe, max. 6 ° Bildhöhenverstellung

### ALLGEMEINE DATEN

**Abmessungen (B x H x T)** ca. 380 x 170 x 430 mm (inkl. überstehender Teile)  
**Gewicht** ca. 8,5 kg (ohne Objektiv)  
**Stromversorgung** 100-240 V, 50-60 Hz  
**Stromverbrauch** Normal-Modus: ca. 500 W / Eco-Modus: 410 W / Standby: 0,3-2,0 W (abhängig von den HDBaseT und Netzwerkeinstellungen)  
**Geräuschentwicklung (Normal / Eco)** Normal-Modus: ca. 43 dB / Eco-Modus: 39 dB  
**Betriebsumgebung** 0 °C bis +40 °C (20 - 85 % relative Luftfeuchtigkeit)  
**Temperaturbereich (Lagerung)** -30 °C bis +60 °C  
**Garantie** 3 Jahre (90 Tage auf die Lampe)\*

### Fußnoten

Soweit nicht anders angegeben, basieren sämtliche Angaben auf den Standard-Testverfahren von Canon.  
 \* Kann je nach Land variieren. Bei Registrierung innerhalb von zwei Monaten nach dem Kauf des Projektors besteht die Möglichkeit zur kostenfreien Verlängerung der Lampengarantie auf 3 Jahre. Diese Canon Sonderaktion ermöglicht die Nachbestellung von bis zu 3 Ersatzlampen inklusive kostenloser Lieferung. Näheres erfahren Sie unter: <http://www.canon.de/lampen-garantie-aktion/>  
 Änderungen der technischen Daten vorbehalten.



|                      | Anschluss | Signal  |
|----------------------|-----------|---|
| <b>Video-Eingang</b> | 1         | DVI-I Digitaler PC/Analoger PC                        |
|                      | 2         | HDMI HDMI (inkl. Audio-Signal)                        |
|                      | 3         | Mini D-Sub15-polig Analoger PC 2/Komponenten-Video    |
| <b>Audio-Eingang</b> | 4         | Miniklinke Stereo                                     |
|                      | 5         | Miniklinke Stereo                                     |
| <b>Audio-Ausgang</b> | 6         | Miniklinke Stereo                                     |
| <b>Einstellung</b>   | 7         | USB Typ A USB-Schnittstelle                           |
|                      | 8         | RJ-45 1000BASE-T/100BASE-TX/10-BASE-T                 |
|                      | 9         | HDBaseT Video, Audio, Ethernet, Steuerung             |
|                      | 10        | D-Sub 9-polig RS-232C Anschluss                       |
|                      | 11        | Miniklinke Anschluss für kabelgebundene Fernbedienung |

# XEED WUX6500

Der leistungsstarke Installationsprojektor für mittlere bis große Besprechungsräume.

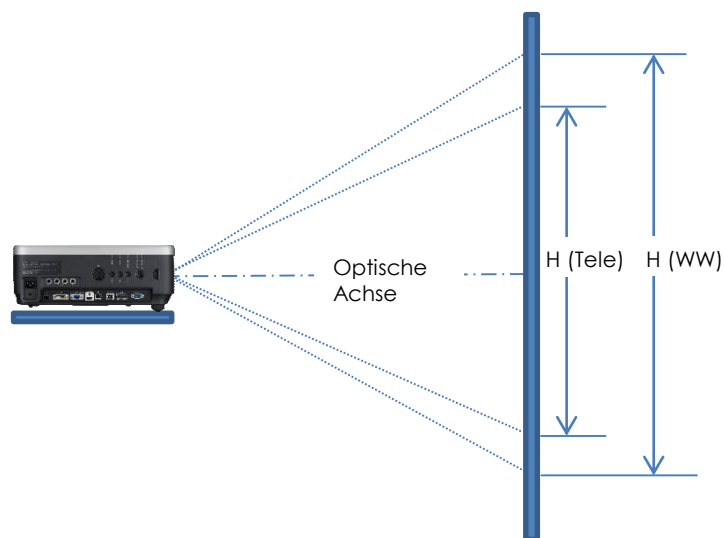
Das funktionsstarke Flaggschiff unter den Canon Installationsprojektoren mit WUXGA Auflösung bietet gestochen scharfe Bilder, helle 6.500 Lumen, motorbetriebenen Lensshift und Fokus, HDBaseT sowie fünf optionale Wechselobjektive.



Verkaufsbeginn: März 2017

## Projektionsabstände (Meter)

| Objektiv   | 100 Zoll   | 200 Zoll    | 300 Zoll    | 400 Zoll    | 500 Zoll    | 600 Zoll    |
|--|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Weitwinkelobjektiv mit fester Brennweite RS-IL03WF | 1,73       | 3,45        | 5,17        |             |             |             |
| Weitwinkel-Zoomobjektiv RS-IL05WZ                  | 2,2 - 3,2  | 4,3 - 6,5   | 6,5 - 9,7   | 8,6 - 13    | 10,8 - 16,3 | 12,9 - 19,5 |
| Standard-Zoomobjektiv RS-IL01ST                    | 3,2 - 4,8  | 6,4 - 9,6   | 9,6 - 14,5  | 12,9 - 19,3 | 16,1 - 24,1 | 19,3 - 29   |
| Tele-Zoomobjektiv RS-IL02LZ                        | 4,7 - 8    | 9,5 - 16,1  | 14,2 - 24,2 | 19 - 32,3   | 23,8 - 40,4 | 28,5 - 48,5 |
| Supertele-Zoomobjektiv RS-IL04UL                   | 7,6 - 14,9 | 15,2 - 29,8 | 22,7 - 44,6 | 30,2 - 59,4 | 37,7 - 74,2 | 45,2 - 89   |



## Zusatzangaben

| Objektiv   | Projektionsverhältnis (100 Zoll) | Bildgröße (Zoll) | Projektionsabstand (m) |
|--|----------------------------------|------------------|------------------------|
| Weitwinkelobjektiv mit fester Brennweite RS-IL03WF | 0,80:1                           | 40 - 300         | 0,69 - 5,17            |
| Weitwinkel-Zoomobjektiv RS-IL05WZ                  | 1,00 - 1,50:1                    | 40 - 600         | 0,9 - 19,5             |
| Standard-Zoomobjektiv RS-IL01ST                    | 1,49 - 2,24:1                    | 40 - 600         | 1,3 - 29               |
| Tele-Zoomobjektiv RS-IL02LZ                        | 2,19 - 3,74:1                    | 40 - 600         | 1,9 - 48,5             |
| Supertele-Zoomobjektiv RS-IL04UL                   | 3,55 - 6,94:1                    | 40 - 600         | 4,6 - 89               |

Canon Projektionsabstandsrechner: <http://www.canon.com/lcd-sim/>

# XEED WUX6500

Der leistungsstarke Installationsprojektor für mittlere bis große Besprechungsräume.

Das funktionsstarke Flaggschiff unter den Canon Installationsprojektoren mit WUXGA Auflösung bietet gestochen scharfe Bilder, helle 6.500 Lumen, motorbetriebenen Lensshift und Fokus, HDBaseT sowie fünf optionale Wechselobjektive.



Verkaufsbeginn: März 2017

#### Details zum Produkt:

| Produktname                                   | Mercury Code | EAN Code      |
|---|--------------|---------------|
| Multimedia-Projektor XEED WUX6500 (E)         | 1876C003AA   | 4549292084184 |
| Multimedia-Projektor XEED WUX6500 MEDICAL (E) | 1876C007AA   | 8714574648927 |

#### Optional erhältliches Zubehör:

| Zubehör – Allgemein  | Mercury Code | EAN Code      |
|--|--------------|---------------|
| Projektorlampe RS-LP11                                       | 2141C001BA   | 4549292089684 |
| Deckenhalterung RS-CL11                                      | 4969B001AA   | 4960999685403 |
| Verlängerung 400 - 600 mm RS-CL08                            | 3096B001AA   | 4960999614144 |
| Verlängerung 600 - 1.000 mm RS-CL09                          | 3097B001AA   | 4960999614151 |
| Obere Gehäuseschale (Dunkelgrau) RS-TC01                     | 5471B001AA   | 4960999789620 |
| Ersatzluftfilter RS-FL01                                     | 4971B001AA   | 4960999685427 |
| Fernbedienung RS-RC04 (wie im Lieferumfang)                  | 4970B001AA   | 4960999685410 |
| Fernbedienung RS-RC05 (kann auch mit Kabel verwendet werden) | 5750B001AA   | 4960999810393 |
| <b>Zubehör – Objektive</b>                                   |              |               |
| Standard-Zoomobjektiv RS-IL01ST                              | 4966B001AA   | 4960999685373 |
| Tele-Zoomobjektiv RS-IL02LZ                                  | 4967B001AA   | 4960999685380 |
| Weitwinkelobjektiv mit fester Brennweite RS-IL03WF           | 4968B001AA   | 4960999685397 |
| Supertele-Zoomobjektiv RS-IL04UL                             | 6064B001AA   | 4960999840123 |
| Weitwinkel-Zoomobjektiv RS-IL05WZ                            | 8168B001AA   | 4960999971315 |

#### Abmessungen / Logistikinformation:

| Produktname                                   | Mercury Code | Packart | Paketbeschreibung | Menge pro Paket | Länge (mm) | Breite (mm) | Höhe (mm) | Nettogewicht (kg) | Bruttogewicht (kg) |
|---|--------------|---------|-------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|-------------------|--------------------|
| Multimedia-Projektor XEED WUX6500 (E)         | 1876C003AA   | EA      | Einzel            | 1               | 430        | 380         | 170       | ca. 8,5           | -                  |
| Multimedia-Projektor XEED WUX6500 MEDICAL (E) | 1876C007AA   | CT      | Karton            | 1               | 540        | 500         | 310       | -                 | ca. 9,1            |

#### Lieferumfang

- Multimedia-Projektor XEED WUX6500
- Fernbedienung RS-RC04, 2 AA-Batterien
- Stromkabel
- VGA auf VGA Computer-Anschlusskabel, 1,8 m
- Umverpackung mit EAN Code
- Garantiekarte (E)
- Bedienungsanleitung auf CD-ROM
- Wichtige Hinweise