

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



**Canon**

Nazwa **Projektor Canon LV-WX310ST**

Cena **2 889,90 zł**

Producent **Canon**

### OPIS PRODUKTU

#### Canon LV-WX310ST

Jasny, lekki i przenośny projektor WXGA o krótkim rzucie, doskonały do zastosowań edukacyjnych i biznesowych.

Ten przenośny projektor WXGA o krótkim rzucie jest lekki i kompaktowy i zapewnia jasny, panoramiczny obraz z małej odległości. Złącze HDMI, zgodność z MHL i port sieciowy sprawiają, że jest to uniwersalne urządzenie o wysokiej jakości dla użytkowników, którym zależy na ekonomicznym rozwiązaniu.

#### Korzyści

Rozdzielczość macierzysta WXGA (1280 × 800 pikseli) zapewnia wyraźny, panoramiczny obraz

Duża jasność (3100 lumenów) i współczynnik kontrastu 10 000:1 zapewniający intensywną czerń

Wyświetlanie dużego obrazu z małej odległości dzięki obiektywowi o krótkim rzucie – współczynnik projekcji 0,49:1

Panel DLP™ zapewnia niezmiennie wyraźny i wiernie odwzorowany obraz

Lekki i przenośny (zaledwie 2,8 kg)

Port RJ-45 i port HDMI™ zgodny z technologią MHL; obsługa materiałów 3D dzięki systemowi DLP-Link

Pionowa i pozioma korekcja zniekształceń trapezowych (+/-15°)

6-osiowa regulacja kolorów i funkcja koloru ekranu ułatwiają przystosowanie urządzenia do panujących warunków

Nawet 6000 godzin pracy lampy i 3-letnia gwarancja na wymianę lampy\*

Wbudowany głośnik o mocy 10 W, wyjściowe złącze dźwięku i cicha praca na poziomie 29 dB

#### Cechy kluczowe

DLP

Crestron

Port HDMI

Standardowy protokół sterowania

Technologia MHL

## Przydatne informacje

### Kalkulator odległości ekran-projektor

## Produkty powiązane

Projektory kompaktowe i przenośne  
Projektory dla biznesu i branży edukacyjnej  
3 lata przedłużonej gwarancji

## Cechy szczególne

Jasne, wiernie odwzorowane obrazy z małej odległości

Model LV-WX310ST jest naturalnym wyborem dla nabywców z ograniczonym budżetem, którzy potrzebują przenośnego projektora o krótkim rzucie zapewniającego jasny, panoramiczny obraz. Macierzysta rozdzielczość WXGA (1280 × 800 pikseli) i format obrazu 16:10 zapewniają dokładny, wyraźny i szeroki obraz. Żywe kolory i głęboka czerń dzięki jasności projektora na poziomie 3100 lumenów i współczynnikowi kontrastu rzędu 10 000:1. Współczynnik projekcji 0,49:1 i specjalny obiektyw z ogniskową 1,0x i krótkim rzutem zapewniają dużą elastyczność eksploatacji – np. rzutowanie obrazu o przekątnej 2,5 m z odległości zaledwie 1,22 m. Jeśli dodamy do tego technologię paneli DLP, która poprawia jakość rzeczywistych obrazów, projektor LV-WX310ST oferuje idealne połączenie jakości i wysokiego współczynnika możliwości do ceny.

### Wspaniałe efekty bez wysiłku

Pionowa i pozioma korekcja zniekształcenia trapezowego w zakresie +/-15° gwarantuje poprawność geometryczną obrazów. W środowiskach z intensywnym naturalnym światłem lub w przypadku konieczności rzutowania obrazu na kolorowe powierzchnie funkcja korekcji koloru ekranu zapewni jasny obraz oraz naturalnie odwzorowane kolory. 6-osiowa regulacja kolorów zapewnia precyzyjną kontrolę nad odcieniem, nasyceniem i innymi kluczowymi parametrami, co pomaga w rzutowaniu zachwycających obrazów w prawie każdych okolicznościach.

### Podłączanie bez wysiłku

Zestaw złączy w modelu LV-WX310ST umożliwia rzutowanie obrazu o wysokiej jakości z wielu źródeł. Port HDMI pozwala korzystać z wyjść HDMI laptopa w celu uzyskania wyraźniejszego, bardziej szczegółowego obrazu. Ponadto można bez problemu odtwarzać efektowne materiały 3D dzięki systemowi DLP-Link. Wygodę użytkowania zwiększa dodatkowo zgodność z technologią MHL, która pozwala rzutować obraz z dowolnego tabletu lub smartfona obsługującego technologię MHL poprzez port HDMI projektora. Dostępność portu sieciowego RJ-45 ułatwia łączność, sterowanie i obsługę przez sieć, co minimalizuje konieczność angażowania działu informatycznego.

### Lekki i przenośny

Model LV-WX310ST waży zaledwie 2,8 kg i jest na tyle lekki, że można go wygodnie nosić. Ponadto opcjonalna torba przenośna ułatwi transport urządzenia. Podłączenie projektora po dotarciu na miejsce jest również łatwe: wszystkie porty i złącza urządzenia są zgrupowane i łatwo dostępne. Podłączenie źródła dźwięku do wbudowanego głośnika o wysokiej jakości lub podłączenie projektora do wzmacniacza lub systemu nagłośnieniowego za pośrednictwem wyjściowego złącza dźwięku pozwoli uprzyjemnić uczestnikom odbiór prezentacji.

### Niedroga eksploatacja

Model LV-WX310ST charakteryzuje się niskim kosztem utrzymania. Żywotność lampy wynosi 6000 godz. w trybie ekonomicznym. Z kolei oferowana przez firmę Canon długa, 3-letnia gwarancja na lampę\* umożliwia nawet 3-krotną wymianę lampy w okresie gwarancji w przypadku awarii lampy w ramach normalnego użytkowania – co pozwala wyeliminować ryzyko ponoszenia znacznych kosztów. Zużycie energii wynosi zaledwie 350 W podczas pracy (240 W w trybie ekonomicznym), co pozwala obniżyć koszty i pomaga dbać o środowisko naturalne. Koszty utrzymania są ograniczone do minimum dzięki bezfiltrowej konstrukcji i łatwej procedurze wymiany lampy poprzez górny panel projektora. Wentylator modelu LV-WX310ST generuje dźwięk na poziomie zaledwie 29 dB w trybie ekonomicznym, dzięki czemu odgłosy z otoczenia nie rozpraszają uwagi uczestników prezentacji.

\* Zależnie od kraju. Produkt musi zostać zarejestrowany w ciągu 60 dni.