

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



acer

Nazwa **Projektor Acer XL2320W**

Cena **2 999,00 zł**

Producent **Acer**

## OPIS PRODUKTU

Uzyskaj stale jaśniejsze i trwalsze projekcje dzięki projektorowi laserowemu Acer Vero XL2320W, który oferuje jasność 3500 lumenów, rozdzielczość WXGA, i więcej.

Jasność 3500 lumenów

Oglądaj krystalicznie czyste, żywe obrazy z dużej odległości w świetle dziennym lub w średnich i dużych pomieszczeniach o jasności do 3500 lumenów.

Źródło światła laserowego

Ciesz się żywymi kolorami i nie martw się o przepalenie lub utylizację lampy dzięki innowacyjnej diodzie laserowej, która zapewnia jaśniejsze projekcje przy zużyciu energii niższym nawet o 50%.

Rozdzielczość WXGA

Dzięki rozdzielczości 1280 x 800 WXGA możesz pewnie wyświetlać ostrzejsze, bardziej szczegółowe obrazy i wideo, niż można oczekiwać od standardowych projektorów.

Dla planety Ziemia

Ten projektor jest wykonany w 50% z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu pokonsumpcyjnego (PCR) w obudowie — tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu, które zostały poddane recyklingowi i ponownie wykorzystane, aby pomóc w naszych wysiłkach na rzecz zmniejszenia globalnej ilości odpadów.

Żywotność do 30 000 godzin[1][2]

Używaj tego projektora tak często, jak chcesz i tak długo, jak chcesz; dzięki żywotności 30 000 godzin[2] nie będziesz potrzebować wymiany w najbliższym czasie.

Acer ColorBoost3D™

Odtwarzaj realistyczne kolory i doskonale jasne obrazy dzięki technologii Acer ColorBoost3D™.

Automatyczna pionowa korekcja geometrii obrazu

Znalezienie odpowiedniego kąta prezentacji jest łatwiejsze dzięki automatycznej korekcji trapezu, która koryguje zniekształcenia pionowe.

Działanie 24/7[3]

Ten projektor radzi sobie z ciągłym codziennym użytkowaniem — idealny do publicznych pokazów i

wystaw.

Ochrona przed pyłem IP6X

Stopień ochrony IP6X gwarantuje pierwszorzędą odporność na kurz i zapewnia niezawodne działanie urządzenia we wszystkich wymagających środowiskach.

[1]Dane techniczne różnią się w zależności od modelu i/lub regionu.

[2]Rzeczywista żywotność lampy projektora będzie się różnić w zależności od modelu i/lub regionu, warunków pracy i wzorców użytkowania.

[3]Działanie projektora różni się między innymi w zależności od konfiguracji produktu, ustawień zasilania i użytkowania.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>XL2320W</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>3500</b>
Kontrast (...:1)	<b>2000000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.54</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>1.72</b>