

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



# Canon

Nazwa **Projektor Canon LV-HD420**

Cena **6 999,00 zł**

Producent **Canon**

## OPIS PRODUKTU

### Canon LV-HD420

Przenośny projektor Full HD, doskonały do obsługi prezentacji w dużych pomieszczeniach i salach lekcyjnych, generujący jasny, wyraźny obraz o dobrym kontraście.

Bardzo mobilny i wydajny projektor Full HD

Projektor LV-HD420 stanowi doskonałe połączenie mobilności i parametrów pracy. Wykorzystuje technologię DLP™ i obsługuje standard MHL oraz rozdzielczość Full HD. Lekka, smukła obudowa idealnie pasuje do pomieszczeń edukacyjnych i sal posiedzeń.

Cechy szczególne: Sprzętowa rozdzielczość HD Imponująca rozdzielczość 1920 × 1080 – znakomite rozwiązanie do wyświetlania prezentacji z laptopa i odtwarzania materiału w jakości HD Technologia paneli DLP™ Umożliwia wierne odwzorowanie kolorów i wyraźnego obrazu w wysokiej rozdzielczości – wszystko dzięki najlepszej w tej klasie rozwiązań technologii DLP™. Niesamowita jasność Mobilny projektor o niezrównanej skuteczności pracy w oświetleniu otoczenia – wszystko dzięki jasności na poziomie 4200 lumenów Możliwość pracy w dowolnych warunkach Pionowa i pozioma korekcja zniekształceń trapezowych, szeroki zakres odległości projekcji (1,2–10 m) i ręczny, 1,5-krotny zoom Niski koszt posiadania Lampy mogą pracować nawet przez 3000 godzin\*. 3-letnia gwarancja firmy Canon na lampę zapewnia spokój ducha i obniża koszty eksploatacji (wymagana jest rejestracja; obowiązuje regulamin). \* Liczba godzin, po upływie których lampa będzie świecić z mocą o 50% mniejszą niż na początku. Należy wtedy wymienić lampę.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>LV-HD420</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>4200</b>

Kontrast (...:1)	<b>8000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>2000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.39</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.09</b>