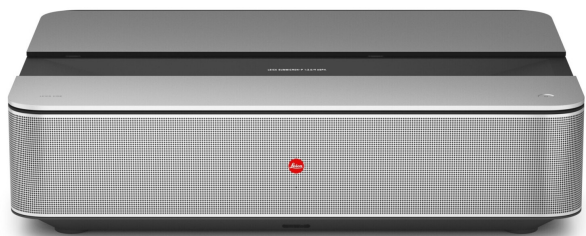


## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Leica Cine 1 80**

Cena **35 990,00 zł**

Producent **Leica**

## OPIS PRODUKTU

### Kino domowe Leica

#### Kinowe wrażenia bez telewizora

Projektory Leica do kina domowego kontynuują dziedzictwo Leica: wzbudzanie emocji za pomocą obrazów. Wynalezienie standardu 35 mm przez głównego konstruktora Leitz Oskara Barnacka w 1914 roku dowodzi bliskiego związku Leica z kinem: pomysłem Barnacka było zastosowanie taśmy filmowej o szerokości 35 mm w jego aparacie 35 mm. W tym celu podwoił format pojedynczej klatki z 18x24 mm do 24x36 mm. Na podobnej zasadzie przez dziesięciolecia produkowane były legendarne projektory Leitz/Leica Pradovit, a wysokiej klasy obiektywy Cine są obecnie wytwarzane w Niemczech – zaprojektowane i wyprodukowane po to, by towarzyszyć operatorom filmowym w mistrzowskim tworzeniu ich wizji. Ta tradycja kontynuowana w Twoim salonie dzięki Leica Cine 1 i Leica Cine Play 1. Kino to o wiele więcej niż oglądanie filmów na wielkim ekranie – to doświadczanie. Kino domowe Leica umożliwia wniesienie tej specjalnej atmosfery w kompaktowej formie do swojego domu. Dzięki technologii laserowej Triple RGB i najwyższej klasy obiektywom Leica Summicron będziesz cieszyć się ostrym obrazem 4K o przekątnej do 300 cali. Potężny dźwięk, głębokie basy i krystalicznie czyste wysokie tony wciągną Cię w samo centrum akcji. Kino w jakości Leica.

#### Nieznana wizualna doskonałość

Dzięki mocy sławnego obiektywu Summicron marki Leica i zaawansowanej technologii laserowej Triple RGB modele Cine 1 i Cine Play 1 oferują oszałamiającą rozdzielczość 4K. Żywe, ostre obrazy i realistyczna dokładność kolorów są tworzone przy jasności do 3000 ANSI lumenów, nawet w bardzo oświetlonym otoczeniu. System Leica Image Optimization (LIO™) zapewnia, że każdy szczegół jest uchwycony z głębią i naturalnymi gradientami kolorów, umożliwiając nieporównywalne, wciągające wrażenia wizualne.

#### Inteligentna zgodność i niczym niezakłócona rozrywka

Projektory Leica zostały zaprojektowane z myślą o płynnym, połączonym doświadczeniu. Niezależnie od tego, czy korzystasz z Bluetooth, wi-fi, czy Apple AirPlay, zarówno Cine 1, jak i Cine Play 1 bez trudu integrują się ze wszystkimi urządzeniami i systemami inteligentnego domu. Przyjazne dla użytkownika interfejsy i dostęp do wszystkich ulubionych aplikacji streamingowych pozwalają cieszyć się doskonałą

rozrywką w jakości Leica – wystarczy zaledwie kilka prostych poleceń.

Ponadczasowy design, stworzony z myślą o pokoleniach

Zarówno Cine 1, jak i Cine Play 1 ucieleśniają esencję wyrafinowanego wzornictwa, inspirowanego purystyczną estetyką w stylu Bauhaus. Wykonane z najwyższej jakości materiałów, takich jak trwałe aluminium, zostały zaprojektowane tak, aby wzbogacić każdą przestrzeń życiową o ponadczasową elegancję, oferując jednocześnie długotrwałą jakość i energooszczędną technologię.

Leica Cine 1

Leica Cine 1 idealnie zastąpi telewizor. Ultrakrótki rzut projektora, zaprojektowany dla tych, którzy wymagają więcej od ustawień swojej rozrywki, pozwala na umieszczenie go równo ze ścianą lub wbudowanie w niestandardowe półki, dzięki czemu nie przechodzi się przez obraz. Sześć potężnych głośników zapewnia potężny dźwięk, a oszałamiające efekty wizualne są zachowane nawet w jasnych pomieszczeniach. Leica Cine 1 zapewni wrażenia rodem z kina w Twojej domowej przestrzeni.

Obraz, dźwięk, atmosfera: to dbałość o szczegóły przekształca film w niezapomnianą historię, a projekcję w prawdziwe doświadczenie kina domowego. Jest nowy sposób oglądania telewizji.

Leica Cine 1 to precyzyjnie zaprojektowany produkt, który łączy najnowocześniejszą technologię z kultowym wzornictwem. Inteligentny telewizor Laser TV zachwyca rozdzielczością 4K, krystalicznie czystym dźwiękiem przestrzennym Dolby Atmos® i Dolby Vision® zapewniającym intensywną głębię kolorów i ostre kontrasty. Bezkompromisowa jakość – aż do najmniejszego szczegółu.

Nowa klasyka

Kultowy i ponadczasowy. Od wytrzymałej aluminiowej obudowy po automatyczną osłonę przeciwkurzową i perforowaną osłonę głośnika, aż po kultowy czerwony punkt: Leica Cine 1 łączy wysokiej klasy rzemiosło z klasycznymi kształtami w stylu Bauhaus. Zbudowany dla pokoleń, zoptymalizowany pod kątem ekranu i zaprojektowany do stylowych przestrzeni mieszkalnych.

Wyjątkowa jakość obrazu w rozdzielczości 4K

Przyjazne dla oka, energooszczędne, o dużej głębi kolorów i zakresie zachwycają aż po sam brzeg. Unikalne połączenie technologii potrójnego lasera RGB, Leica Image Optimization (LIO™), obiektywu Leica Summicron, rozdzielczości 4K i do 3000 lumenów ANSI zapewnia wyjątkowo jasne obrazy i naturalne odwzorowanie kolorów ze szczegółowymi gradacjami kolorów - nawet w świetle dziennym.

System rozrywki typu „wszystko w jednym”

Całe doświadczenie kina domowego łączy się z krystalicznie czystym dźwiękiem przestrzennym Dolby Atmos® i niuansową jakością obrazu Dolby Vision®. Cine 1 jest wyposażony w wiele inteligentnych funkcji i szeroką gamę zasobów, w tym interfejs smart TV, Filmmaker Mode™.

Wypełniający pomieszczenie dźwięk dzięki technologii Dolby Atmos®

Zintegrowany system dźwięku przestrzennego Dolby Atmos® dopełnia wrażenia kina domowego, zapewniając doskonałą jakość dźwięku wypełniającą każdy zakątek pomieszczenia.

Maksymalna łączność

Kamerę Leica Cine 1 można podłączyć bezproblemowo dzięki wyposażeniu jej w Bluetooth, Wi-Fi, Apple AirPlay, zintegrowany potrójny tuner, trzy porty HDMI i dwa USB, a także gniazdo CI+, dzięki czemu możesz cieszyć się ulubionymi materiałami w jakości Leica.

Projekcja przyjazna dla oka

W przeciwieństwie do tradycyjnych telewizorów, Leica Cine 1 emituje światło na ekran, a nie bezpośrednio w oczy. Dzięki temu intensywna i stresująca część niebieskiego światła jest zredukowana, co zapobiega przeciążaniu oczu.

Żywotność ponad 25 000 godzin

Energooszczędny i zrównoważony: innowacyjny laser RGB z oddzielnymi źródłami światła dla światła czerwonego, zielonego i niebieskiego nie wymaga konserwacji i gwarantuje długą żywotność, ponad 25 000 godzin, jednocześnie zużywając mniej energii niż tradycyjny telewizor podobnej wielkości.

Płótna i ekrany ALR

Zalecamy korzystanie ze specjalnie zaprojektowanych ekranów o wysokim kontraście z funkcją Ambient Light Rejection (ALR) dla optymalnego doświadczenia kina domowego. Funkcja ALR zapewnia tłumienie przeszkadzającego światła otoczenia i kierowanie światła projektora w stronę widza.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>Cine 1 80</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>3000</b>
Kontrast (...:1)	<b>1000</b>
Źródło Światła	<b>Laser RGB</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>25000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.25</b>