

# Sony MP-CL1



Das Sony Modell MP-CL1 ist ein Projektor mit HDTV 1920 x 720 Auflösung und einem Kontrast von 80000:1.

Durch den eingebauten 3000mAh Akku ist keine Stromzufuhr nötig, wodurch sich der Beamer schnell und flexibel aufstellen lässt. Ein Smartphone mit MHL Anschluss kann direkt an den MHL/HDMI Port angeschlossen werden und eine 1080p / 60 Hz Bild-Spiegelung (Screen Mirroring) übertragen, während das Smartphone gleichzeitig aufgeladen wird. Der Projektor kam 2015 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft, gehört aber immer noch zu den sehr beliebten Projektoren.

## Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem -

Ansi-Lumen **Projektor** 37 **Leinwand** 16 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast **Projektor** 80000:1 **Leinwand** 80000:1

Schwarzwert **Projektor** 0,0005 min. Lumen **Leinwand** 0 min. Lumen

Offset -

Auflösung HDTV 1920 x 720  
1.382.400 Pixel

Wiedergabesignale -

Einsatzgebiet Game-Portabel | Akku Projektor | Sehr portable Kleinbild-Projektionen.  
Sehr kleine Bildbreite und Räume mit sehr wenig Raumlicht.

Lichtquelle RGB Laser

Licht Lebensdauer -

Betriebskosten 0,00 € da Laser

Focus manuell

Zoom Kein Zoom

Objektiv -

Projektionsverhältnis -

Audio 1W Mono

Anschlüsse HDMI mit MHL in  
USB

Deckenmontage Nein

Stromverbrauch -

Maße BxHxT -

Betriebsgeräusch -

Gewicht -

Keystone-Korrektur -

Ausleuchtung -

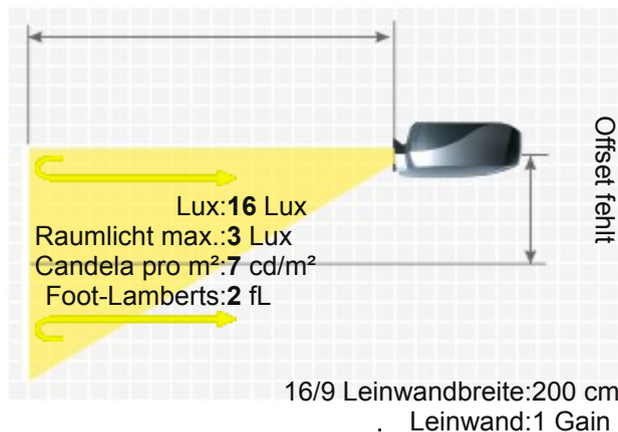
Frequenz -

Foot-Lamberts 2 fL / max. 62 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup> 7 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras) ■ Batterie: 3000mAh

Screen Mirroring über HDMI MHL



Mehr Details



**H Cinema**  
<https://www.hcinema.de/pro/sonympcl1.html>

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. H Cinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.