

# UltraNero4s



Der neue UltraNero4s ist das Ergebnis einer konsequenten Weiterentwicklung der hervorragenden UltraNero4 Technologie. Eine neue Laser Generation und weitere Hardware-Optimierungen im Lichtweg, steigern nicht nur die Helligkeit und den Inbild-Kontrast, sondern erzielen auch eine verringerte Toleranz in der Serienstreuung. Auch die Software wurde auf die neue Hardware angepasst, um z.B. die höhere Helligkeit für HDR optimal zu nutzen, ebenso wie auch der Algorithmus für Dynamic Black weiter darauf optimiert wurde. Das Kühlsystem wurde ebenfalls überarbeitet um den leisen Projektor, jetzt noch leiser zu machen. Das hervorragende Objektiv des UltraNero4 wurde beibehalten. Es ist in der Lage mehr als 95 Linienpaare pro Millimeter darzustellen und ist damit weiterhin die beste Optik, die Sim2 jemals verbaut hat!

## Technische Daten

- Keramikbauteile zur Verbesserung der Leistung aufgrund ihrer thermischen Stabilität und Dämpfung
- Erweiterte Farbmeterik DCI-P3 (93% ohne Lichtverlust)
- Proprietäre Software zur Verbesserung der HDR-Funktion, mit sorgfältig entwickelten EOTF-Kurven
- DLP-Technologie 1-Chip DMD 0,67", 4K/HDR (3840 x 2160px)
- Neue Generation High Performance Laser: 7.500 Lumen (25.000h)
- Projektionsverhältnis (+/-5%): 1,26 - 1,98:1
- Zoom, Fokus und Lens-Shift motorisch
- Perfekt Fit Funktion (digitale Anpassung der Bildformate innerhalb einer 21:9 Leinwand)
- Optisches Lens-Shift: +/-55% Vertikal, +/- 25% Horizontal
- Digitale Trapezkorrektur (H/V +/- 20°), Lens-Shift und Warping Funktion (Geometriekorrektur)
- Dynamic Black (Kontrastverbesserung)
- 3D mit flimmerfreien 120Hz
- Abmessungen (BxHxT): 485 x 180 x 430 mm
- Gewicht: 15 kg

**UVP brutto: 34.999 EUR**

[www.screenprofessional.de](http://www.screenprofessional.de)

