



WD510U

**HD
ready**



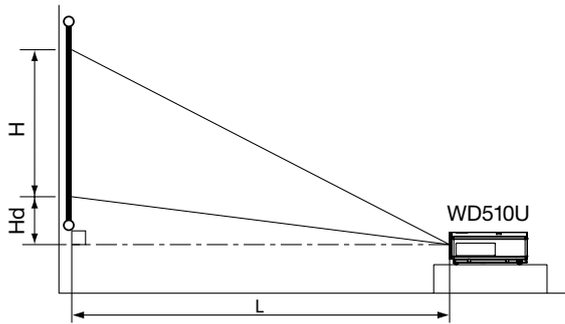
ENTERTAINMENT ZU HAUSE, PERFORMANCE IM JOB.

Einem Projektor, der im heimischen Wohnzimmer mit seiner Qualität begeistert, darf man auch im Konferenzraum gute Leistungen zutrauen. Der DLP®-Projektor WD510U beweist dies eindrucksvoll: Als erstaunlich günstiger Allrounder, der für private und für geschäftliche Zwecke geeignet ist, genießt er bei Präsentationen, Vorträgen und Lehrveranstaltungen dieselbe Anerkennung wie bei gemütlichen Filmabenden.

Er ist der wahre Tausendsassa, der Spezialist für das Generelle. Seine HD-fähige WXGA-Auflösung, sein Breitbildformat, die enorme Bildhelligkeit und seine Mobilität machen ihn zum idealen Kombi-Projektor für Business und für Home Entertainment, für daheim und für unterwegs. Der WD510U zeigt einfach in jeder Lebenslage, was ein guter Projektor leisten kann.

HIGHLIGHTS

- WXGA-Auflösung (1.280 x 800 Pixel) für Breitbildformat, Split-Screen-Darstellung möglich
- Bildhelligkeit: 2.600 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis: 2.000:1
- Lange Lampenlebensdauer von bis zu 4.000 Stunden
- BrilliantColor™-Technologie für natürliche Farbwiedergabe



Bildgröße (16:10-Format)			Projektionsdistanz (L)		Offset (Hd)
Bilddiagonale cm	Breite cm	Höhe (H) cm	m/minimal mit Maximal-Zoom	m/maximal mit Minimal-Zoom	cm
102	86	54	1,1	1,3	5
152	129	81	1,6	2,0	7
203	172	108	2,2	2,7	10
254	215	135	2,7	3,3	12
381	323	202	4,1	5,0	18
508	431	269	5,5	6,7	24
635	538	337	6,9	8,4	31
762	646	404	8,3	-	37

Spezifikationen

Modell	WD510U
Technologie	0,65"-DLP®-Chip
Auflösung/Pixelanzahl	1.280 x 800 Pixel (gesamt 1.024.000 Pixel)
Bildhelligkeit	2.600 ANSI Lumen
Kontrast	2.000:1
Vertikalfrequenz (V-Sync)	50–85 Hz
Horizontalfrequenz (H-Sync)	15–80 kHz
Bandbreite	bis 110 MHz
Projektionslampe	230 W
Lampenlebensdauer	ca. 4.000 Stunden (Low Mode) ¹
Objektiv	F/2,5–2,8, f = 18,4–22,0 mm
Fokus/Zoom	manueller Fokus und Zoom (Zoomverhältnis: 1,2:1)
Projektionsverhältnis	1,3–1,5:1
Bilddiagonale	1,02–7,62 m
Lüftergeräusch	29 dB (Low Mode)
Integrierter Lautsprecher	2 W Mono
PC-Kompatibilität	640 x 480 bis 1.280 x 800 Pixel (kompr. 1.280 x 1.024 Pixel), inkl. WXGA, Sync auf Grün möglich
Video-Kompatibilität	NTSC/NTSC 4.43, PAL (inkl. PAL-M, N), SECAM, PAL-60, Komp. Video: 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1.080i (1.125i 60 Hz), 1.080i (1.125i 50 Hz)
Funktionen/Besonderheiten	Colour-Enhancer-Funktion, BrilliantColor™, Wall-Screen-Funktion (für diverse Wandfarben), programmierbares Startlogo, digitale Trapezkorrektur (vertikal), Video-Line Doubler (2:3/2:2 Pull-down), PIN-Code-Schutz, Metallverankerung zur Diebstahlsicherung, bequemer Lampenzugriff, zentriertes Objektiv, Instant Shutdown, variable Höheneinstellung der Bildposition 16:9, 12-sprachiges OSD
Eingänge	PC (RGB): 2 x Mini-D-Sub 15-polig, DVI-D (mit HDCP) PC-Audio: Stereo-Mini-Klinke (Ø 3,5 mm) Video: RCA, S-Video Video-Audio: RCA (L, R)
Ausgänge	PC (RGB): Mini-D-Sub 15-polig, Audio: Stereo-Mini-Klinke (Ø 3,5 mm)
Kommunikationsschnittstellen	USB-Terminal mit Up/down-Funktion, RS232C (D-Sub 9-polig)
Fernbedienung	Komplettbedienung des Projektors, PowerPoint-Seiten mit Up/down-Funktion via USB
Maße (B x H x T)	332 x 102 x 250 mm (exkl. Standfüße)
Gewicht	3,2 kg
Leistungsaufnahme	ca. 330 W
Spannung	AC 100–240 V, 50/60 Hz
Mitgeliefertes Zubehör	Kabelsatz, Fernbedienung (inkl. Batterien), Transporttasche, mehrsprachige Bedienungsanleitung (CD-ROM), Sicherheitshinweise inkl. Kurzbedienungsanleitung, Schutzkappe für Objektiv

¹Abhängig vom Einsatzbereich und der Nutzung. Es handelt sich um einen Durchschnittswert des Lampenherstellers, der unter Idealbedingungen ermittelt wurde.



Mitsubishi Electric Europe B.V. • Niederlassung Deutschland • Electronic Visual Systems • Gothaer Straße 8 • D-40880 Ratingen
Tel.: +49 (0) 21 02/4 86 92 50 • Fax: +49 (0) 21 02/4 86 73 20 • www.Mitsubishi-EVS.de