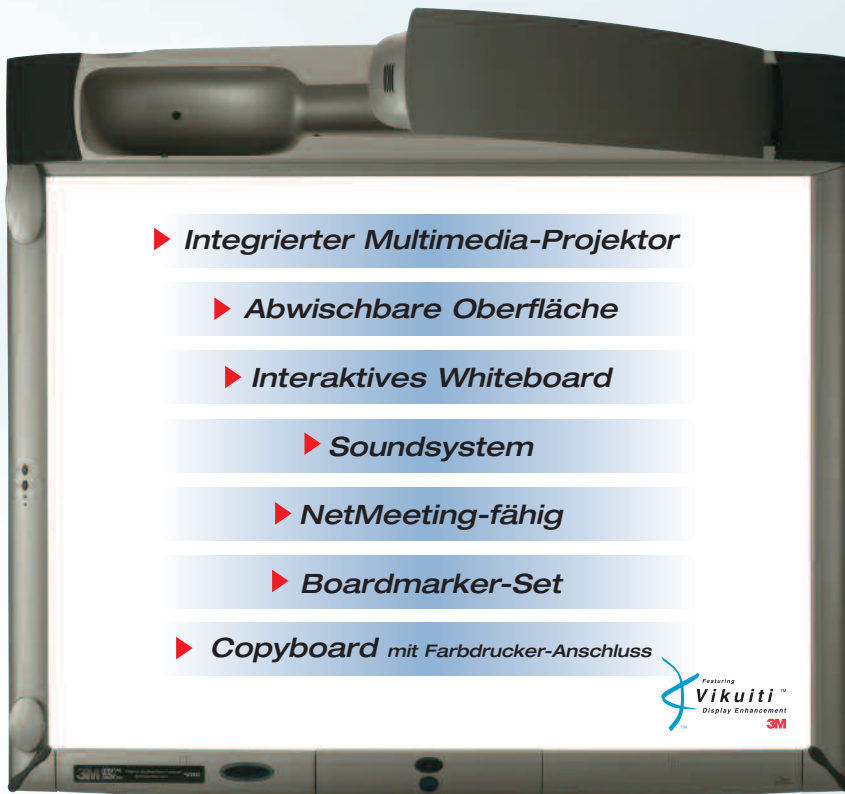


3M™ Digital WallDisplay

9200IC Plus ...mit Copyboard-Funktion

...die "All-in-One"-Lösung



Das 3M™ Digital WallDisplay **9200IC Plus** ist die "**All-in-One**"-Lösung für jeden Konferenzraum. Die Funktionen einer Vielzahl audiovisueller Geräte und Präsentationsmedien werden auf brillante Art und Weise miteinander vereint. Dank des patentierten Optiksystems können Sie sich vor dem Bildschirm frei bewegen, ohne dass das Bild auf Sie projiziert wird und Sie durch den hellen Lichtstrahl geblendet werden. Die praktische Fernbedienung ermöglicht Ihnen uneingeschränkte Bewegungsfreiheit.



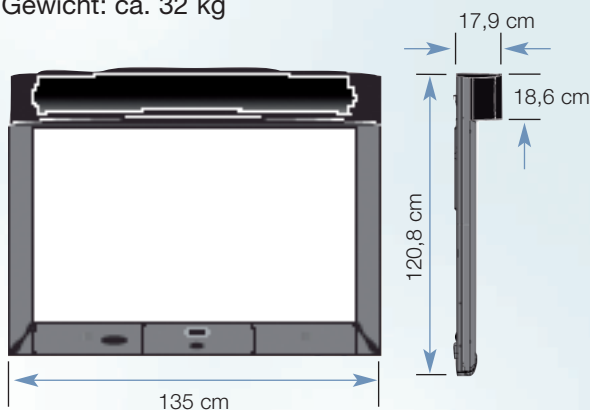
3M™ Digital WallDisplay 9200IC Plus

OBERFLÄCHENMATERIAL

- Digitales Whiteboard mit beschreibbarer, abwischbarer Oberfläche

ABMESSUNGEN

- Bildschirmgröße: 60" sichtbare Bilddiagonale
- Seitenverhältnis 4:3; 48" (B) x 36" (H)
- Abmessungen (H x B x T):
120,8 cm x 135 cm x 17,9 cm
- Gesamttiefe (Bildschirm - Wand):
92mm einschließlich Wandhalterung
- Gewicht: ca. 32 kg



PROJEKTIONS DATEN

- Blickwinkel: 170° horizontal, 170° vertikal
- Rastermaß: Einfach 0,7", DLP™-Technologie von Texas Instruments, 1.024 x 768 Pixel
- Farben: 24 Bit Farbtiefe
- ANSI-Kontrastverhältnis: 2000:1
- Leuchtmittel: 200W SHP
- Lampenlebensdauer: max. 2000 Stunden
- Betriebstemperatur: 10°C - 35°C
- Lagertemperatur: -10°C - 60°C
- Benutzeroberfläche: „On-Screen“-Menüsystem; Bedienung mit oder ohne Fernbedienung
- Präsentations-Tools: Aufdecken, Ausblenden, Pointer, Pause, Bild-im-Bild

GEWÄHRLEISTUNG

- 2 Jahre auf Oberfläche und Hardware
- 90 Tage auf Lampen

ELEKTRONIK

- Stromversorgung: Eingang 100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz, dreifach geerdet, ca. 300 W
- Audio-Verstärker: 20 Watt pro Kanal
- Lautsprecher: 2 x 3,1"-Stereo-Lautsprecher, 40W
- Video-Kompatibilität: NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-N, PAL-M, SECAM, 720P
- RGB-Kompatibilität:
VGA zu SXGA: 640 x 480, 720 x 400, 800 x 600, 832 x 624, 1.024 x 768, 1.152 x 864, 1.280 x 960, 1.280 x 1.024, 1.600 x 1200 DVI-D)
- Mausemulation: USB, ADB
- Steuerung: D-Sub 9-polig, RS-232, LAN
- Zulassungen: UL, CE, FCC, Klasse A

COMPUTER-ANSCHLÜSSE

- Analoges RGB: D-Sub 15-polig
- DVI-I
- Audio: 3,5 mm Stereo-Minibuchse

VIDEO-ANSCHLÜSSE

- Composite: Cinch-Stecker
- S-Video: Mini-DIN 4-polig
- Audio: Cinch-Stecker
- Component: Cinch-Stecker
- DVI-I

INTERAKTIVE SCHNITTSTELLE

- USB

DRUCKER-ANSCHLÜSSE

- USB

LIEFERUMFANG

- Kabel: Netzkabelsatz (US, GB, Europa), VGA-Kabel (2m), AV-RCA-Kabel (3m), S-Videokabel (2m), 3,5mm Stereo-Mini-Kabel (2m), RS232 Kabel (2m), USB-Kabel (2m)
- Fernbedienung: IR-Fernbedienung mit Navigator und Maus-Emulation, AA-Batterien
- Montagevorrichtung:
Höhenverstellbarer Rollwagen (optional), Fest montierte Wandhalterung, Position nicht verstellbar
- Boardmarker-Set: Digitaler Präsentationsstift, Farbstifte-Set (rot, blau, grün, schwarz), 4 digitale Präsentationshüllen, Digitaler Löscher
- Software-CD
- 3M™ Microfaser-Tuch



Es gelten die 3M Verkaufsbedingungen (siehe Homepage).

3M Deutschland GmbH
Visual Produkte
Carl-Schurz-Strasse 1
41453 Neuss
Tel.: 0049 / (0) 180 - 3 66 33 66
Fax: 0049 / (0) 21 31 - 14 36 21
<http://www.3M.com/de/visuals>

3M Österreich GmbH
Visual Produkte
Brunner Feldstrasse 63
2380 Perchtoldsdorf
Tel.: 0043 / (0) 1 / 86 686 346
Fax: 0043 / (0) 1 / 86 686 460
<http://www.3M.com/at>

3M (Schweiz) AG
Visual Produkte
Eggstrasse 93
CH-8803 Rüschlikon
Tel.: 0041 / (0) 1 / 724 90 90
Fax: 0041 / (0) 1 / 724 94 50
<http://www.3M.com/ch>

www.3mwalldisplay.com