

Technische Daten zum SMART Board™ 3000i

Masse und Gewichte:		
Grösse	Rückprojektions-SMART Board™ 3000i	145.8cm x 200.7cm x 74cm
	Rückprojektions-SMART Board™ 3000i mit Stiftablage	145.8cm x 200.7cm x 79.7cm
	Aktive Fläche	136.1cm x 109.7cm 67" (170.2cm) diagonal (4:3 Bildverhältnis)
Gewicht	Rückprojektions-SMART Board™ 3000i mit Projektor	170kg
Versandgewicht	inkl. Verpackung	227kg
	zerlegt in 2 Teile	227kg
Versandgrösse	inkl. Verpackung	154.9cm x 218.4cm x 101.6cm
	zerlegt in 2 Teile	154.9cm x 154.9cm x 101.6cm

Alle Massangaben +/- 0.3cm. Alle Gewichtsangaben +/- 0.2kg.

Transport/Betriebsangaben:	
Lagerung	-40°C bis 35°C mit bis zu 95% Luftfeuchtigkeit
Betrieb	5°C to 29°C mit bis zu 90% Luftfeuchtigkeit

Standard Ausstattung:	
Kabinett	<ul style="list-style-type: none"> - Sicheres, völlig geschlossenes Kabinett, mit abschliessbaren Fronttüren - Einfacher Zugang zum Multimedia Equipment - Streamline Design mit abgeschrägten Seiten. Metall- und Plastik-Konstruktion
Portabilität	<ul style="list-style-type: none"> - Rollbares Kabinett - Passt durch Standardtüren 203.2 cm x 81.3 cm - 3" feststellbare Rollen
Drahtlose IR-Tastatur	IR-Windowstastatur mit integriertem Trackball
Audio	Stereoverstärker (total 30 Watt)
Stromversorgung	Universalnetzteil, 100-250V , 47-63Hz, 12V DC 4.2A, 72" 180cm Netzkabel
Stromverbrauch	Ungefähr 500 Watt
Garantie	1 Jahr auf Teile und Arbeitszeit

Integriertes Projektions System:	
Display Typ	Echte XGA (1024 x 768) interaktive Rückprojektionsscheibe
Helligkeit	184 NIT
Display Technologie	1.3" x 3 Polysilicon LCD Panel
Kontrastverhältnis	250:1
Lampenlebensdauer	190 W NSH-Lampe mit 2000 Stunden
Frequenzen	H-Sync 15-92 kHz; V-Sync 50-85 Hz
Video Kompatibilität	NTSC, PAL, SECAM
Computer Kompatibilität	Windows, Macintosh (UNIX und Linux auf Anfrage)
RGB Signal Kompatibilität	SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC
SMART Stiftablage	Optische Sensoren in der Stiftablage erkennen, wenn ein Stift oder der Schwamm herausgenommen wird. Durch die LED Anzeige erkennen Sie das aktive Tool, wenn mehrere Tools aus der Ablage genommen wurden Vier Stifte (schwarz, blau, rot und grün) und ein runder Schwamm sind inbegriffen.
Auflösung	ca. 2000 x 2000 Berührungspunkte Unterstützt alle Projektoren bis zu 1600 x 1200 Bildpunkten
SMART Super Screen	<ul style="list-style-type: none"> - Lichtdurchlässiger Schirm mit 0.8 Peak Gain und 50° horizontal 1/2 Gain Blickwinkel - Helles Bild mit gleichmässiger Ausleuchtung - Geeignet für sehr helle Umgebung, speziell für Meeting- und Videokonferenzräume
Oberflächenmaterial	Extrem widerstandsfähige, nicht-reflektierende Hartpolyester-Oberfläche, die Reflexion und Hot Spots von Over Head Projektoren oder Projektoren verringert.
Digitalisierungs-Technologie:	Zwei widerstandsfähige Folien, durch ein Luftpolster getrennt

Integrierte Ausstattung:	
SMART X-Port 10	Automatischer Audio-, Video-, und Seriell-Umschalter erlaubt den Anschluss eines weiteren Computers (Windows oder Macintosh) Vorverkabelt mit Audio-, Video- und Seriell-Kabeln.
Seitliche Ablagefläche	41cm x 28cm klappbare Abstellfläche für portable Computer auf der rechten Seite der Box
Video Kamera	Kabel und Verbindungskabel, um Video Kamera anzuschliessen.
Eingänge	<ul style="list-style-type: none"> - Drucker: Parallel Port - Netzwerk: RJ45 x 1 - Video: RCA x 1 - Video Audio: Stereo RCA x 2
Ausgänge	<ul style="list-style-type: none"> - Audio: Stereo mini jack x 1 - RGB: Mini D-sub 15 pin x 1
Bildschirmumschalter	Umschalter, um zwischen dem internen und externen PC wechseln zu können, wenn beide Computer am SMART X-Port angeschlossen sind
Videokamera Vorbereitung (optional)	20.3 cm x 22.9 cm Platte für eine Videokamera kann an beiden Seiten der Box installiert werden (ohne Kamera). Installationswerkzeug und Verlängerungskabel werden mitgeliefert

Systemvoraussetzungen:	
Computer Verbindung	Serielle Standard Verbindung zu Computer; 9- und 25-pin Konnektoren für Windows oder mini DIN-8 pin Konnektoren für Macintosh
Windows	<ul style="list-style-type: none"> - 486DX 66MHz oder höher (Pentium empfohlen) mit mindestens 16 MB RAM (24 MB empfohlen) - 10 MB freier Festplattenspeicher für die Komplettinstallation - Ein freier serieller Anschluss
Macintosh	<ul style="list-style-type: none"> - System 7 oder höher - 68030 oder grösser oder Power Macintosh mit mindestens 4 MB RAM (8 MB empfohlen) - 4 MB freier Festplattenspeicher für Komplettinstallation - Ein freier serieller Anschluss

Software:	
Windows 95, 98, 2000 or NT 4.0	SMART Board™ Treiber 5.61 und SMART Notebook 2.2
Macintosh	SMART Board™ Treiber 5.4 und SMART Notebook 1.2
Macintosh OS 7.0 - 7.5	SMART Board™ Treiber 5.2 und SMART Notebook 1.1a

Zubehör inbegriffen:

Infrarot Fernbedienung mit Mauskontrolle für Projektor, zwei Batterien inbegriffen

Drahtlose Tastatur (Englisch Windows)

Installationshilfe für Rückprojektions-SMART Board™ 3000i

SMART Board™ Anwenderhilfe

Zubehör zusätzlich:

Ersatzlampe für Projektor

Ersatzfilter für Projektor

Zusätzliche Computeranschlüsse (PC, Netzwerk, seriell) und Kabel für Ihren Laptop