

SMART Board® Serie MX (V2)

SBID-MX055-V2
 SBID-MX065-V2
 SBID-MX075-V2
 SBID-MX086-V2



DISPLAY

Bildschirmgrößen (Diagonale)	55", 65", 75", 86"
Hintergrundbeleuchtung	LED
Bildseitenverhältnis	16:9
Maximale Bildschirmauflösung	4K UHD (3840 × 2160)
Bildwiederholrate	60 Hz
Lebensdauer	≥ 50,000 Stunden
Helligkeit (maximal)	55": ≥ 300 cd/m ² 65", 75", 86": ≥ 400 cd/m ²
Reaktionszeit	≤8 ms
Blickwinkel	178°
Glas	Vollständig wärmegehärtet, entspiegelt
Glasdicke	4 mm
Rahmenfarbe	Weiß
Komfortknöpfe	Einschalttaste, Startseite, Lautstärke, Eingangsauswahl, Bildschirmschatten, Standbild,
Sensoren	Umgebungslicht, Infrarot
Audio	2 integrierte 15-W-Lautsprecher

INTERAKTIVES ERLEBNIS

Touch-Technologie	HyPr Touch™ mit erweiterter IR-Technologie
Touch-Funktionen	Simultane Tool-Differenzierung™ Objekterkennung™ Silktouch™
Einzelbildrate	Maximal 100 Bilder/s
Genauigkeit	Durchschnitt 1,5 mm oder besser
Minimale Objektgröße	3 mm
Multitouch-Fähigkeiten	20 – Windows® und Mac 10 – Chrome OS™
Enthaltene Tools	Stifte (×2)
Werkzeughalter	Magnetisch, rahmenmontiert

SOFTWARE

SMART Notebook® Basic	Beinhaltet
SMART Ink® und SMART Product Drivers	Beinhaltet
SMART Learning Suite	Bonus 1-Jahres-Abonnement

smarttech.com
 smarttech.com/contact

© 2021 SMART Technologies ULC. Alle Rechte vorbehalten. SMART Board, SMART Notebook, SMART Ink, HyPr Touch, Simultaneous Tool Differentiation, Object Awareness, Silktouch, smarttech, das SMART Logo und alle SMART-Slogans sind Marken oder eingetragene Marken von SMART Technologies ULC in den USA und / oder anderen Ländern. Die übernommenen Marken HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface und das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den USA und anderen Ländern. Dieses Produkt und/oder seine Nutzung ist durch eines oder mehrere der folgenden US-Patente geschützt. Dieses Produkt und/oder seine Verwendung wird durch eines oder mehrere der folgenden US-Patente abgedeckt: www.smarttech.com/patents. Der Inhalt kann jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. 30. August 2021.

PC-COMPUTING	
OPS-Unterstützung	✓
OPS-C-Support	✓
PC-Modul unterstützt OPS	60 W
Optionale Computermodule	SMART OPS PC mit Windows 10 Pro SMART Chromebox

EINGABEN	Vorderseite	Zurück
OPS PC-Zubehörsteckplatz (60-W-Geräte)	–	1
HDMI® 2.0 mit HDCP 1.4 und HDCP 2.2 Unterstützung	1	2
VGA-Video	–	1
Stereo 3,5 mm	–	1
RS-232 Raumsteuerung (DB-9-Anschluss)	–	1
RJ45 Ethernet (Passthrough)	–	2
USB 2.0 Typ-A	2	1
USB 3.0 Typ A	–	1
USB 3.0 Typ B	1	3

AUSGÄNGE	Vorderseite	Zurück
HDMI 2.0 mit HDCP 2.2-Unterstützung	–	1
Stereo 3.5 mm (variabel)	–	1
Audio S/PDIF (fest)	–	1
RS-232 Raumsteuerung (DB-9-Anschluss)	–	1

MITGELIEFERTE KABEL UND ZUBEHÖR	Qnt
Länderspezifisches Netzkabel	1
5 m (16' 5") langes USB-Kabel	1
Stifte	2
Externe Dualband-2,4- und 5-GHz-Antennen	2
Fernbedienung	1
AAA-Batterien	2
Halterung für Wandmontage	1
Bebilderte Montageanleitung	1
Dokument mit wichtigen Informationen	1

KONNEKTIVITÄT	
Verkabelt	RJ45 (x2) 100baseT

LAGERUNGS- UND BETRIEBSVORAUSSETZUNGEN	
Stromversorgung	100V zu 240V AC, 50 Hz to 60 Hz
Betriebstemperatur	5–35 °C
Lagertemperatur	-20–60 °C
Luftfeuchtigkeit	5–80% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

LEISTUNGS-AUFNAHME	
Standard	55": 98 W
	65": 100 W
	75": 114 W
	86": 250 W
Standby	<0,5 W

ZERTIFIZIERUNGEN UND EINHALTUNG	
USA/Kanada	UL, FCC, ISED, CONEG Packaging, Proposition 65
EU / EEA / EFTA / UK	CE, UKCA, LVD, CB, EMC, ROT, REACH, RoHS, Batterie, Elektro- und Elektronikaltgeräte, Verpackung, POP, Ökodesign
Australien/Neuseeland	RCM
Leistungsstandards	ENERGY STAR®, HDMI

KAUFINFORMATIONEN

Bestellnummer: SBID-MX055-V2	SMART Board® MX055-V2 Interaktives Display mit SMART Learning Suite
Bestellnummer: SBID-MX065-V2	SMART Board MX065-V2 interaktives Display mit SMART Learning Suite
Bestellnummer: SBID-MX075-V2	SMART Board MX075-V2 interaktives Display mit SMART Learning Suite
Bestellnummer: SBID-MX086-V2	SMART Board MX086-V2 interaktives Display mit SMART Learning Suite
Optionales Zubehör	Siehe smarttech.com/accessories

GARANTIE

SMART Assure Garantie	Enthält erweiterten Hardware- Austausch und Zugriff auf den Vor- Ort-Support. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen variieren je nach Region. Wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder Distributor, um Informationen zu erhalten, und besuchen Sie smarttech.com/warranty .
------------------------------	--

KABEL-ANFORDERUNGEN

HDMI	Zertifiziertes Premium-Highspeed- HDMI (18 Gbit/s) Maximale Länge: 7 m
USB 2.0	USB 2.0-zertifiziert Unterstützung von Hi-Speed (480 Mbit/s) Maximale Länge: 5 m
USB 3.0	USB 3.0-zertifiziert Unterstützung von SuperSpeed (5 Gbit/s) Maximale Länge: 3 m
Weitere Informationen	Siehe smarttech.com/de/kb/171555

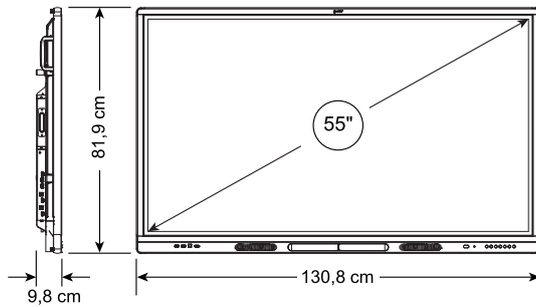
INSTALLATION, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

NOTIZEN

- Alle Maße mit einer Toleranz von $\pm 0,3$ cm. Alle Gewichtsangaben mit einer Toleranz von $\pm 0,9$ kg.
- Das Produkt wird aufrecht geliefert.

SBID-MX055-V2

Abmessungen



Gewicht

34,4 kg

Versandmaße (einschließlich Palette)

142,3 cm × 90,4 cm × 23,5 cm

Versandgewicht

51,1 kg

VESA-Halterung

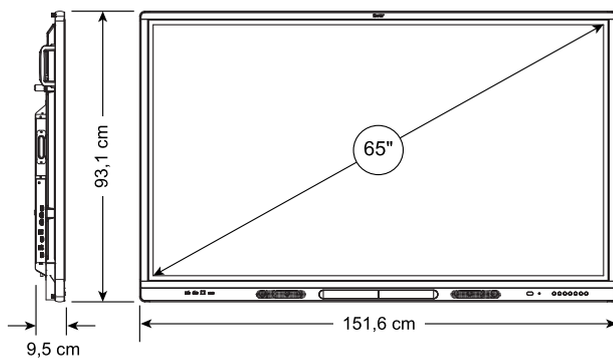
M8, 400 × 400 mm

Griffe

2

SBID-MX065-V2

Abmessungen



Gewicht

46,1 kg

Versandmaße (einschließlich Palette)

168,5 cm × 116,2 cm × 26 cm

Versandgewicht

62 kg

VESA-Halterung

M8, 600 × 400 mm

Griffe

2

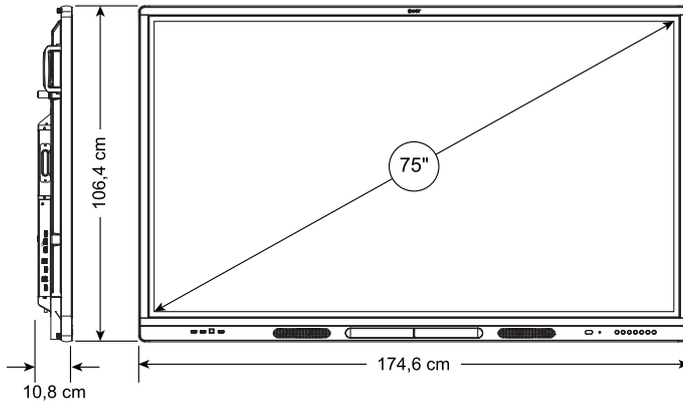
INSTALLATION, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE (FORTSETZUNG)

NOTIZEN

- Alle Maße mit einer Toleranz von $\pm 0,3$ cm. Alle Gewichtsangaben mit einer Toleranz von $\pm 0,9$ kg.
- Das Produkt wird aufrecht geliefert.

SBID-MX075-V2

Abmessungen



Gewicht

64,3 kg

Versandmaße (einschließlich Palette)

190,5 cm × 127,7 cm × 29,5 cm

Versandgewicht

87 kg

VESA-Halterung

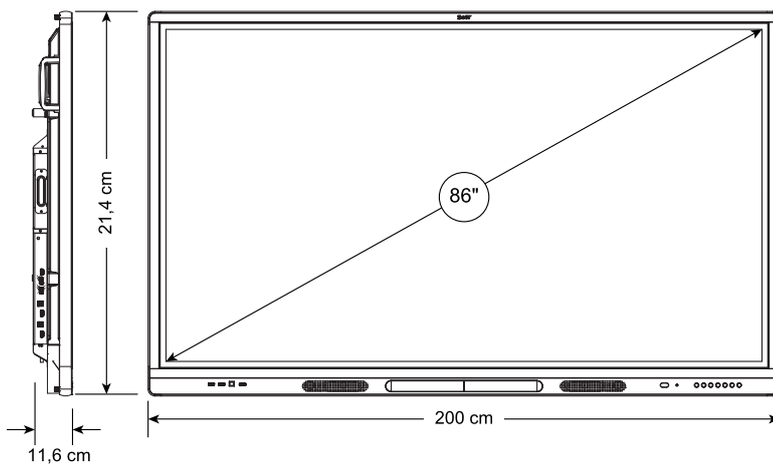
M8, 600 × 400 mm

Griffe

2

SBID-MX086-V2

Abmessungen



Gewicht

78,3 kg

Versandmaße (einschließlich Palette)

216,5 cm × 145,7 cm × 29,5 cm

Versandgewicht

109 kg

VESA-Halterung

M8, 700 × 400 mm

Griffe

2