

Technische Daten

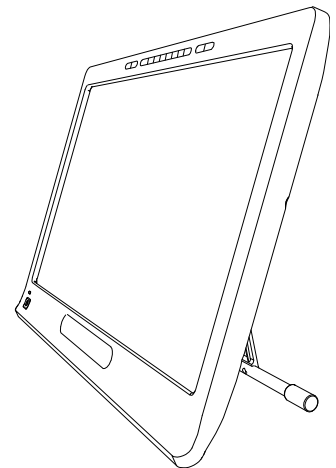
SMART Podium™ Interactive

Pen Display

Modelle SP524-NB und SP524-MP

Physische Spezifikationen

Abmessung	Breite 59,3 × Höhe 40,1 cm × Tiefe 7,6 cm (23 5/16" × 15 13/16" × 3")
Mit höhenverstellbarem Ständer (höchste Stellung)	Breite 59,3 cm × Höhe 39 cm × Tiefe 27,3 cm (23 5/16" × 15 3/8" × 10 3/4")
Anzeigebereich	Breite 54,1 cm x Höhe 30,9 cm (21 5/16" × 12 3/16") Bildschirmdiagonale 61 cm (24")
Gewicht mit einstellbarem Ständer	8,6 kg (19 lb.)
Gewicht ohne einstellbaren Ständer	7,3 kg (16 lb.)
Versandgewicht	14 kg (13 lb. 13 oz.)
Versandmaße	Breite 67,7 cm × Höhe 50 cm × Tiefe 26,9 cm (26 1/2" × 19 7/8" × 10 1/2")



Alle Maßangaben mit einer Toleranz von 0,3 cm (1/8"). Alle Gewichtsangaben mit einer Toleranz von 0,90 kg (2 lb.).

Wir machen das Besondere einfach.™

SMART™

TECHNISCHE DATEN

SMART Podium Interactive Pen Display – Modelle SP524-NB und SP524-MP

Standardmerkmale

Systemvoraussetzungen	Unterstützt Windows®-Betriebssysteme und die Software der Mac OS-Betriebssysteme Eine vollständige Liste aller Systemvoraussetzungen finden Sie unter smarttech.com/support .
SP524-NB	Im Lieferumfang Ihres interaktiven Stift-Displays ist eine DVD mit der SMART Notebook™ 10 Collaborative Learning Software und den SMART Product Drivers enthalten. Installieren Sie die Software und registrieren Sie das interaktive Stift-Display dann unter smarttech.com/registration , um die Produktschlüssel zu erhalten, die Sie zur Aktivierung der Software benötigen.
SP524-MP	Das Registrierungsdokument in Ihrem Produktpaket enthält die Anweisungen zur Online-Registrierung Ihres Produktes, durch die Sie die SMART Meeting Pro™ Software und die SMART Product Drivers herunterladen und aktivieren können.
HDCP	Revision 1.3-kompatibel
Stufenlos verstellbarer Kippständer	Ermöglicht Ihnen, den Neigungswinkel des interaktiven Stift-Displays aus einer Mindeststellung von 60° von der Vertikalen in eine Höchststellung von 13,5° von der Vertikalen einzustellen.
Halterung	VESA®-Standardplatte für rückseitige Montage, 100 mm
Kabel	Ein DVI-D-an-DVI-D-Kabel, ein VGA-an-DVI-A-Kabel sowie ein USB-A-an-USB-B-Kabel sind für den Anschluss Ihres interaktiven Stift-Displays an Ihrem Computer im Lieferumfang enthalten. Ein länderspezifisches Netzkabel für den Anschluss Ihres interaktiven Stift-Displays am Netzadapter ist ebenfalls enthalten. Sie müssen die entsprechenden Kabel für den Anschluss Ihres Produktes an weiteren Geräten bereitstellen.
Netzteil	
Eingang	100 V–240 V AC, 50 Hz oder 60 Hz
Ausgang	12 V DC, 5 A, 60 W Maximum
Energie-management	Das interaktive Stift-Display verfügt über einen Energiesparmodus. In diesem Modus schaltet sich das interaktive Stift-Display ab, wenn es für den von Ihnen festgelegten Zeitraum nicht genutzt wird. Sie können es durch Drücken der Netztaaste wieder aktivieren.
Regulatorische Zertifizierung	CB, CCC, CE, C-Tick, KC, FCC, NOM, UL, GOST-R, PSB, IRAM, TUV-GS, SASO
Einhaltung der Umweltschutzaufgaben	EU Packaging, RoHS (Europa), US Packaging, WEEE

TECHNISCHE DATEN

SMART Podium Interactive Pen Display – Modelle SP524-NB und SP524-MP

Garantie Ihr interaktives Stift-Display hat eine eingeschränkte Garantie von zwei Jahren. Nähere Angaben entnehmen Sie bitte dem Garantiedokument, das im Produktpaket enthalten ist.

Funktionen des interaktiven Stift-Displays

Bildschirm	a-Si-TFT-Aktivmatrix-LCD-Display
Digitalisierungstechnologie	DViT™ (Digital Vision Touch)-Technologie
Kommunikationschnittstelle	USB 2.0 (High Speed)
Bildseitenverhältnis	Natives Verhältnis von 16:9. Unterstützt die Bildseitenverhältnisse 4:3 und 16:10 mit Skalierung.
Auflösung	1080p (1920 x 1080)
Farbtiefe	16,8 Millionen
Synchronisierungsbereich	Senkrecht: 56 Hz Horizontal: 76 Hz



WICHTIG

Einige Mac-Computer übertragen Videosignale, die außerhalb des Synchronisierungsbereichs von 56 Hz bis 76 Hz liegen. Sie können diese Modelle nicht mit dem SMART Podium Interactive Pen Display verwenden.

Kontrastverhältnis	580:1 (typisch)
Helligkeit	Leuchtdichte von 180 cd/m ² (typisch)
Betrachtungswinkel	Horizontal 170° Vertikal 160° (typisch)
Videoeingangssignal	Analog 0,7 Vpp positiv bei 75 Ohm
Auto-Einstellung	Weniger als 2 Sekunden
Reaktionszeit des Displays	Reaktion von 5 Millisekunden bei SW (Schwarz-weiß-Messung) (typisch)
Beleuchtete Tasten	Die Tasten am Rahmen sind hintergrundbeleuchtet, um sie leichter erkennen zu können. Wenn Sie auf die Taste Stiffarbe , Schwamm oder Auswählen drücken, leuchtet die Hintergrundbeleuchtung heller, um anzuzeigen, dass dies die aktive Taste ist.

TECHNISCHE DATEN

SMART Podium Interactive Pen Display – Modelle SP524-NB und SP524-MP

Lebensdauer 30.000 Stunden (nominal)

Hintergrundbeleuchtung

Befestigter Stift Infraroter, akkuloser, befestigter Stift mit Komfortgriff

Magnetische Stiftablage Wenn er nicht in Gebrauch ist, liegt er gut erreichbar in der magnetischen Stiftablage am Rahmen.

Maximale Abtastrate des Stifts 150 Punkte pro Sekunde

Ein/Aus-Taste Leuchtet dauerhaft grün, wenn das System aktiviert ist. Blinkt grün, wenn das System hochfährt. Blinkt gelb, wenn sich das System im Leerlauf befindet.

Statuskontrollleuchte Leuchtet dauerhaft grün, wenn das System mit den SMART Product Drivers kommuniziert. Blinkt grün, wenn sich das System im HID (Maus)-Modus befindet. Leuchtet dauerhaft rot, wenn das interaktive Stift-Display nicht mit Ihrem Computer kommuniziert.

Eingang-/Ausgangsschnittelle

Video-Eingang DVI-I

Video-Ausgang DVI-I

USB-B USB 2.0-Buchse für den Anschluss des interaktiven Stift-Displays an Ihrem Computer

USB A (×3) USB 2.0-Buchse für den Anschluss eines USB-Gerätes, wie einer Maus, einer Tastatur oder eines USB-Sticks.

HINWEIS

Verhindern Sie unautorisierte USB-Datenübertragungen, indem Sie die USB-A-Anschlüsse mechanisch deaktivieren.

Sicherheit Kensington®-Sicherheitsschlitz

Lagerungs- und Betriebsbedingungen

Lagerung -10 °C bis 60 °C (14 °F bis 140 °F) bei 20 % bis 90 % Luftfeuchte, nicht kondensierend

Betrieb 5 °C bis 35 °C (41 °F bis 95 °F) bei 20 % bis 80 % Luftfeuchte, nicht kondensierend

SMART Bestellnummer

SP524-NB SMART Podium 524 Interactive Pen Display mit SMART Notebook Software.

TECHNISCHE DATEN

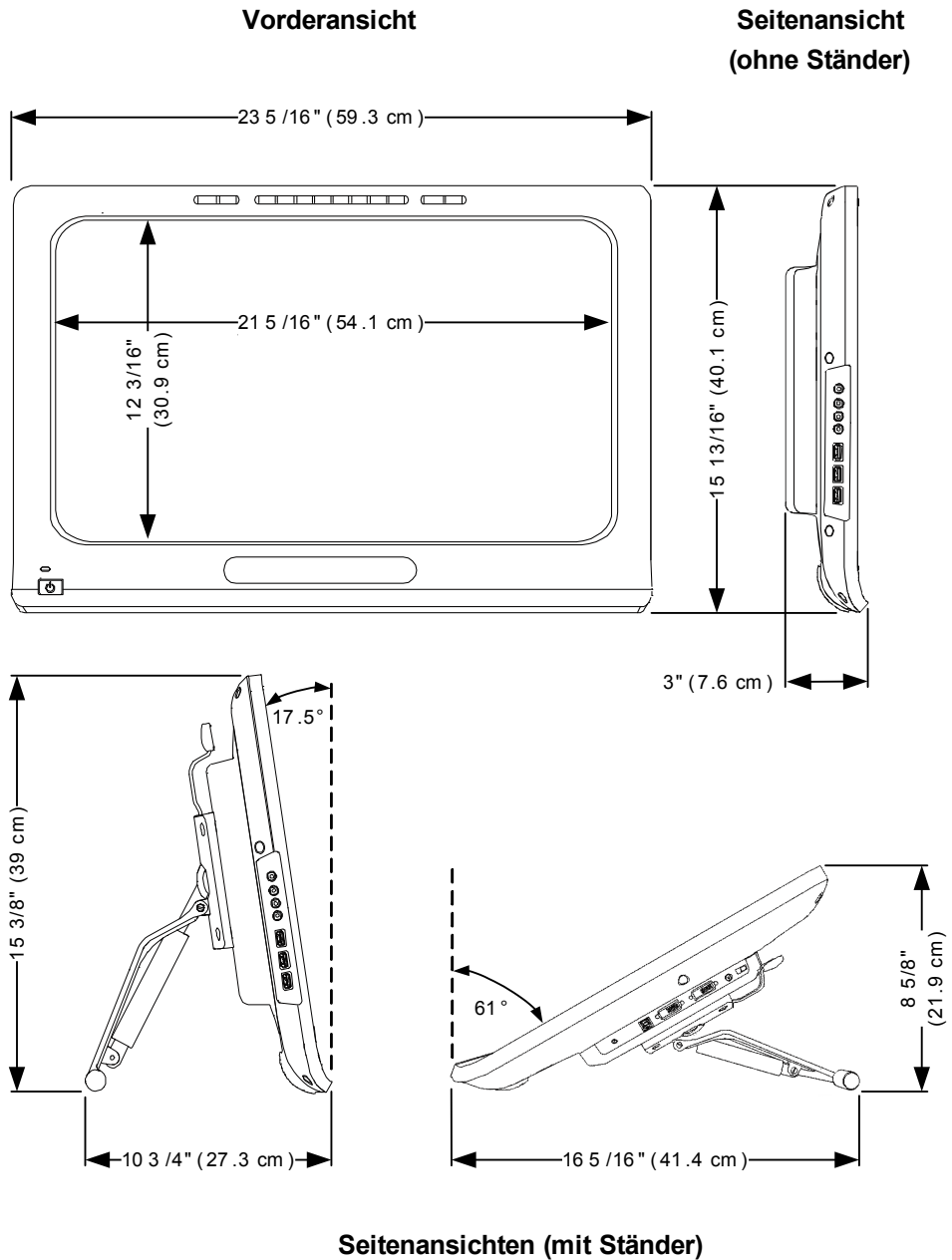
SMART Podium Interactive Pen Display – Modelle SP524-NB und SP524-MP

SP524-MP SMART Podium 524 Interactive Pen Display mit SMART Meeting Pro Software und einem SMART GoWire™ Autostart-Kabel mit SMART Meeting Pro Software.

TECHNISCHE DATEN

SMART Podium Interactive Pen Display – Modelle SP524-NB und SP524-MP

Maße



smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

©2011 SMART Technologies ULC. Alle Rechte vorbehalten. SMART Board, SMART Podium, SMART Notebook, SMART Meeting Pro, DVIT, SMART GoWire, smarttech, das SMART-Logo, alle SMART-Slogans sind Marken oder eingetragene Marken von SMART Technologies ULC in den USA und/oder in anderen Ländern. Alle Produkt- und Firmennamen von Dritten können Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein. Eines oder mehrere der folgenden Patente: US6320597; US6326954; US6563491; US6741267; US6803906; US6919880; US6954197; US7151533; US7184030; US7236162; US7619617; US7692625; US7757001; US7932899; USD612396; USD616462; USD617332 und USD636784. Weitere Patente sind angemeldet. Der Inhalt kann jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. 10/2011.