



## SMART Podium™ 500 Series Interactive Pen Display

### Die Serie 500 bietet Folgendes:

- Die Wahl zwischen einem 47 cm (18,5") oder 61 cm (24") großen Display im Breitbildformat
- Ein natives Bildseitenverhältnis von 16:9 mit flexiblen Skaleroptionen zur Unterstützung der Bildformate 16:10 und 4:3
- Unterstützung der HDCP-Revision 1.3
- DVI-, HDMI- oder VGA-Anschlüsse
- Vier High-Speed-USB 2.0-Anschlüsse
- Die Möglichkeit zum Schreiben von Notizen mit digitaler Tinte und zum Speichern dieser Notizen in einer Datei
- Die Möglichkeit zum Schreiben in Microsoft® Office-Anwendungen und Speichern der Notizen in den Originaldateien

Gestalten Sie mit dem SMART Podium 500 Interactive Pen Display Ihre Präsentationen interessanter und die Zusammenarbeit dynamischer und interaktiver. Sie können auf dem SMART Podium mit digitalen Inhalten interagieren und diese überschreiben, während sie auf einem großen Bildschirm im Raum oder an einem anderen Standort angezeigt werden.

### Flexibel und vielseitig

Das vielseitige Display der Serie 500 fungiert als leistungsstarkes Präsentationswerkzeug und unterstützt die Zusammenarbeit in praktisch jedem Lernbereich - von kleinen Klassenräumen oder Labors bis hin zu großen Auditorien. Öffnen Sie Dokumente, Präsentationen, Anwendungen, Websites und Multimedia-Dateien, schreiben Sie mit digitaler Tinte Notizen darüber und speichern Sie Ihre Arbeit zur Weitergabe oder späteren Bezugnahme. Mit SMART Board™ Interactive Whiteboards oder Displays ausgestattete Räume bieten Ihnen die Möglichkeit, von überall aus im Raum mit Inhalten zu arbeiten und diese auf das interaktive Whiteboard oder Display zu übertragen. Auch im Fernunterricht können Lehrer und Schüler mithilfe der SMART Bridgit™ Conferencing Software Bildschirme gemeinsam nutzen und Dokumente und Dateien mit Notizen versehen, als ob sie sich im selben Raum befänden.

### Halten Sie aussagekräftige Präsentationen

Mit dem SMART Podium Interactive Pen Display können Sie spannende interaktive digitale Präsentationen erstellen. Da sich Ihr Unterrichtsmaterial direkt vor Ihnen befindet und auf einem großen Bildschirm angezeigt wird, können Sie sich darauf konzentrieren, dass Interesse Ihrer Schüler aufrechtzuerhalten. Der befestigte Stift des Displays ist wie eine Maus zur Navigation von Bildschirminhalten einzusetzen - steuern Sie Computeranwendungen und schreiben Sie Notizen in verschiedenen digitalen Tintenfarben über Anwendungen, Folien, Websites und Videos. Der stufenlos einstellbare Kippständer unterstützt eine natürliche Schreibhaltung, während Sie mit den intuitiven Funktionstasten (beleuchtet, um sie in abgedunkelten Räumen erkennen zu können) die Tintenfarbe wechseln, Inhalte löschen, markieren und hervorheben, die Mausfunktion aktivieren und Ihre Arbeit speichern und an andere weitergeben können.



- 1** USB 2.0-Anschlüsse: High-Speed-Verbindungen für Peripheriegeräte, wie USB-Laufwerke, Dokumentkameras oder persönliche Mobilgeräte
- 2** Anwendungswerkzeugtasten: Start der SMART Software, Aufnahme von Screenshots
- 3** Stiftwerkzeug-Tasten: Aktivierung der Bildschirmtastatur, des Zeigers oder der Rechtsklick-Funktion und Auswahl des Schwamms oder der Stifffarben
- 4** Supportwerkzeugtasten: Start der Hilfe und Kalibrierung des Bildschirms
- 5** Magnetische Stiftablege: Legen Sie den befestigten Stift für einen einfachen Zugang hier ab

## Schlüsselfunktionen

### DViT™ (Digital Vision Touch)-Technologie

SMART Podium basiert auf der eigens von SMART entwickelten DViT-Technologie. Durch die Einbettung von Kameras in die Blende, die die Berührungen und Bewegungen des Stiftes erfassen, bietet DViT eine interaktive, präzise Schreiberfahrung.

### Interaktives Display mit HD-Auflösung im Breitbildformat

Sehen Sie mit einem 47 cm (18,5") bzw. 61 cm (24") großen HD-LCD-Display mit Progressive Scan jedes noch so kleine Detail Ihrer Inhalte gestochen scharf. Das 18,5" große Display hat eine Auflösung von 720p. Das 24" große Display bietet eine Auflösung von 1080p (Full HD).

### Elegant Design

Die 500er Serie ist dank ihres schlanken Profils, der minimierten Blende mit einer magnetischen Stiftablege und einer reduzierten Gesamtstandfläche die optimale Ergänzung für praktisch jeden Lernbereich.

### Konsolentasten

Nutzen Sie die Rechtsklick-Taste zum Aufrufen des Kontextmenüs, wählen Sie die Stifffarben oder den Schwamm aus oder starten Sie die Bildschirmtastatur, das Bildschirmaufnahme-Werkzeug oder die SMART Notebook™ Collaborative Learning Software. Diese Tasten sind beleuchtet, damit sie auch in abgedunkelten Räumen erkennbar sind. Sie sind vorkonfiguriert, können aber auch so programmiert werden, dass sie die von Ihnen am häufigsten verwendeten Kurzbefehle ausführen.

### Befestigter Stift

Kontrollieren Sie Ihren Computer über das SMART Podium und schreiben Sie bequem mit dem batterielosen befestigten Stift mit digitaler

Tinte über beliebige Anwendungen. Da der Stift als Kontaktpunkt auf dem interaktiven Bildschirm fungiert, können Sie Ihre Hand auf dem Bildschirm ablegen, während Sie Notizen schreiben.

### SMART Ink

SMART Ink glättet die Kanten Ihrer Handschrift, um deren Lesbarkeit zu verbessern. Sie können über jede Anwendung Notizen schreiben und diese in verschiedenen gängigen Anwendungen speichern, wie z. B. in Microsoft Office 2010-Programmen oder Adobe® Acrobat® Pro. Sie können Ihre handschriftlichen Notizen auch in Textobjekte umwandeln, die sich bearbeiten lassen.

### Stufenlos verstellbarer Kippständer

Stellen Sie die Position Ihres SMART Podiums einfach und stufenlos ein, damit Sie bequem Ihre Hand auf das Display legen können, während Sie Notizen schreiben und Augenkontakt mit den Menschen um den Tisch bzw. mit Zuschauern halten.

### HDCP-kompatibel

Stellen Sie die reibungslose, sichere Übertragung von digitalen, urheberrechtlich geschützten Materialien zwischen Ihrem Computer und dem SMART Podium sicher.

### High-Speed-USB 2.0-Anschlüsse

Nutzen Sie die drei High-Speed-USB 2.0-Anschlüsse, um Peripheriegeräte, wie ein USB-Laufwerk, eine Dokumentkamera oder ein privates Mobilgerät, anzuschließen. Der vierte USB 2.0-Anschluss am Anschlussfeld auf der Rückseite dient zum Anschluss eines Computers.

## SMART Notebook Software im Lieferumfang enthalten

Die SMART Notebook Software ist der Standard für die Erstellung, Durchführung und Verwaltung interaktiver Unterrichtseinheiten mit einer einzigen Anwendung. Mit Ihren Unterrichtsmaterialien griffbereit können Sie alle Anmerkungen und Inhalte, die Sie während Ihrer Präsentation verfassen, speichern, um sie Ihren Schülern später zukommen zu lassen. Die SMART Notebook Software ist eine leistungsstarke und benutzerfreundliche Anwendung, mit der Unterrichtsinhalte, die Ihre Schüler motivieren und ihr Interesse aufrechterhalten, auf einfache Weise interaktiv vermitteln können.

### SMART GoWire™

#### Autostart-Kabel enthalten

Mit dem Kabel können Gastlaptops ohne SMART Software an das Display angeschlossen werden.

### Garantie

Für das SMART Podium gilt eine beschränkte Garantie von zwei Jahren. Erweitern Sie Ihre Garantie auf fünf Jahre, indem Sie eine erweiterte Garantie von einem Certified Reseller erwerben.

## Technische Daten

### Betriebssysteme

Die Serie 500 unterstützt die Microsoft Windows®- und Mac OS-Betriebssysteme.

SMART Podium	Abmessung	Abmessung mit verstellbarem Kippständer	Anzeigebereich	Gewicht (samt Kippständer)
<b>18.5"-Display</b>	46,7 cm B × 33,0 cm H × 7,6 cm T (18 3/8" × 13" × 3")	46,7 cm B × 32,1 cm H × 29,8 cm T (18 3/8" × 12 5/8" × 11 3/4")	41,9 × 24,1 cm (16 1/2" × 9 1/2") 47 cm (18 1/2") Diagonale	8,6 kg
<b>24"-Display</b>	59,3 cm B × 40,1 cm H × 7,6 cm T (23 5/16" × 15 13/16" × 3" T)	59,3 cm B × 39,0 cm H × 27,3 cm T (23 5/16" × 15 5/8" × 10 3/4")	54,1 cm × 30,9 cm (21 5/16" × 12 3/16") 61 cm (24") Diagonale	8,6 kg

## Certified Reseller:

## SMART Technologies

Technischer Anwender-Support

(werktags 08:00 – 17:00 Uhr)

00 800 456 321 00

(kostenfreie Rufnummer)

[smarttech.com](http://smarttech.com)