

SMART Slate WS200

Benutzerhandbuch

Produktregistrierung

Bei der Registrierung Ihres SMART-Produkts werden wir Sie über einige neue Funktionen und Software-Upgrades informieren.

Registrieren Sie sich online unter www.smarttech.com/registration.

Halten Sie die folgenden Informationen bereit, falls Sie die Technische Unterstützung von SMART kontaktieren wollen:

Seriennummer: _____

Kaufdatum: _____

FCC-Warnhinweis

Dieses Gerät wurde geprüft und für konform mit den Grenzwerten für Digitalgeräte der Klasse B, gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen, befunden. Diese Grenzwerte haben den Zweck, einen hinreichenden Schutz gegen schädigende Störungen bei Installation des Geräts in Wohnumgebungen zu gewähren. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und strahlt Hochfrequenzenergie ab. Wird das Gerät nicht entsprechend den Anweisungen installiert und bedient, kann es möglicherweise empfindliche Störungen im Funkverkehr verursachen. Es kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass bei einer bestimmten Installation Störungen auftreten. Sollte das Gerät den Radio- oder Fernsehempfang empfindlich stören, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts bestimmt werden kann, lässt sich dies wahrscheinlich mit einer der folgenden Maßnahmen beheben:

- Neuausrichtung oder Umpositionieren der Empfangsantenne.
- Erhöhen des Abstands zwischen Gerät und Empfänger.
- Anschluss des Geräts an einen anderen Stromanschluss, an dessen Stromkreis der Fernseher oder das Radio nicht angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich bei Bedarf an einen fachkundigen Rundfunk-/Fernsehtechniker.

Dieses Gerät ist konform mit Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädigenden Interferenzen hervorrufen und (2) dieses Gerät muss bei empfangenen Störungen Störfestigkeit bieten, selbst bei Interferenzen, die Fehlfunktionen auslösen könnten.

FCC-Warnhinweis

Nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung zuständige Partei genehmigte Änderungen oder Modifizierungen des Produkts können das Recht des Benutzers zur Verwendung dieses Geräts aufheben.

FCC-Strahlenbelastung

Dieses Gerät erfüllt die Grenzwerte hinsichtlich der FCC-Strahlenbelastung, die für unkontrollierte Umgebungen festgelegt sind. Endbenutzer müssen sich an die spezifischen Betriebsanweisungen halten, um die Grenzwerte hinsichtlich der HF-Strahlenbelastung einzuhalten. Dieser Sender darf nicht neben einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder gemeinsam betrieben werden.

IC-Erklärung

Der Betrieb unterliegt folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine Interferenzen hervorrufen und (2) es muss bei empfangenen Störungen Störfestigkeit bieten, selbst bei Interferenzen, die Fehlfunktionen auslösen könnten.

Markenhinweis

Das SMART-Logo, SMART Board und Smarttech sind Marken oder eingetragene Marken von SMART Technologies ULC in den USA bzw. anderen Ländern. Die Bluetooth-Marke ist im Besitz der Bluetooth SIG, Inc., und jegliche Verwendung dieser Marken durch SMART Technologies Inc. erfolgt unter Lizenz. Alle anderen Produkte und Firmennamen von Drittanbietern sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Copyright-Hinweis

©2010 SMART Technologies ULC. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von SMART Technologies ULC reproduziert, übertragen, transkribiert, in einem Datenbanksystem gespeichert oder in eine Fremdsprache übersetzt werden. Informationen in diesem Handbuch können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen keine Verpflichtung seitens SMART Technologies Inc. dar. Patent-Nr. US6320597, US6326954, US6741267, US7151533, US7499033, CA225230. Andere Patente abhängig.

11/2009

Wichtige Informationen

WARNUNGS

- Die Batterie nicht durchstechen, quetschen, erhitzen oder zerlegen bzw. einem Feuer oder Flüssigkeiten aussetzen, die Anschlüsse nicht kürzen und die Batterie in keiner anderen Weise missbrauchen. Andernfalls könnte die Batterie explodieren oder sich entzünden und so Verletzungen verursachen oder ein Feuer auslösen.
- Sollte die Batterie auslaufen, ist darauf zu achten, dass keine Batterieflüssigkeit in die Augen kommt. Andernfalls sofort das betroffene Auge gründlich mit Wasser auswaschen und einen Arzt aufsuchen.
- Die Batterie nicht falsch herum einsetzen oder verpolen. Verwenden Sie keine anderen Batterietypen im SMART Slate WS200 Wireless Slate. Andernfalls könnte das Slate beschädigt werden, was zu Verletzungen führen und ein Feuer auslösen könnte.
- Sollte der SMART Slate WS200 beim Laden der Batterie ungewöhnlich heiß werden oder einen ungewöhnlichen Geruch abgeben, sofort das Ladekabel vom Slate abziehen und diesen ausschalten.
- Wenn Sie die Lithium-Ionen-Batterie entsorgen, überkleben Sie die Batteriepole mit Klebeband, damit sie nicht mit leitfähigem Material in Berührung kommen. Als weitere Sicherheitsmaßnahme darf die Batterie nicht zusammen mit leitfähigem Material transportiert werden. Wenn die Batterie mit leitfähigem Material in Berührung kommt, kann die Batterie kurzschließen und Verletzungen verursachen oder ein Feuer auslösen.
- Sollten Bestimmungen, z. B. an Bord eines Flugzeuges, vorsehen, dass kabellose Geräte ausgeschaltet werden, stellen Sie sicher, dass der SMART Slate WS200 ausgeschaltet ist und nicht versehentlich eingeschaltet werden kann.
- Verwenden Sie den SMART Slate WS200 nicht in Kontrollsystemen von Anlagen oder anderen Umgebungen, die eine extrem hohe Zuverlässigkeit erfordern oder in der die Verwendung eines kabellosen Geräts zu Interferenzen führen kann. Der Slate kann Interferenzen oder Fehlfunktionen bei anderen elektronischen Geräten provozieren bzw. andere kabellose Geräte können Interferenzen oder Fehlfunktionen beim Slate verursachen. Dort wo der Gebrauch verboten ist, ist der Slate auszuschalten, damit er keine Interferenzen oder Fehlfunktionen bei anderen elektronischen Geräten verursacht. SMART übernimmt keine Haftung für direkte Schäden oder Folgeschäden.

Inhaltsverzeichnis

1	Übersicht	1
	Über SMART Slate WS200	1
	Befestigter Stift	2
	USB-Ladekabel	2
	Kabelloser USB-Adapter	3
2	Einrichten Ihres SMART Slate	5
	Befestigen der Stiftschnur	6
	Entfernen der Isolierfolie der Batterie	7
	Aufladen des Slate	8
	Installation des kabellosen USB-Adapters	8
	Erstellen einer drahtlosen Verbindung zum Computer	9
	Installation des SMART-Produkttreibers	10
	Verwenden einer Papierunterlage	10
	Anschließen des SMART Slate an einen integrierten Wireless-Adapter oder den eines Drittanbieters	12
3	Verwenden des Slate	13
	Infos zum Arbeitsbereich	13
	Einschalten und Anschließen des Slate	14
	Verwenden des Stifts	14
	Verwenden der Slate-Tasten	15
	Verwenden der Werkzeuge auf dem Symbolstreifen	16
	Prüfen der Batteriestärke	16
	Sperrern des Slate	16
	Aufbewahren des Stifts	17
	Aufbewahren des kabellosen USB-Adapters	17
	Sichern des Slate	17

4	Anpassen des Slate	19
	Die SMART Notebook-Systemsteuerung	19
	Ändern der Funktionen der Tasten von Slate und Stift	20
	Anpassen des Stifts und Schwamms	21
	Ändern des Tastverhaltens	21
	Ändern des Symbolstreifens	22
	Anpassen des Aussehens der Papierunterlage	25
	Ändern der Anzeige des Slate auf dem Bildschirm	26
	Ändern der Maus- und Gesteneinstellungen	27
5	Fehlerbehebung	29
	Überprüfen der Verbindung zwischen Slate und Ihrem Computer	29
	Wiederherstellen der kabellosen Verbindung	30
	Löschen einer kabellosen Verbindung und Erstellen einer neuen	30
	Richtige Deutung des LED-Status des Slate	31
	Fehlerbehebung bei Stiftproblemen	32
A	Einhalten der Umweltschutzaufgaben der Hardware	33
	Richtlinien für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE-Richtlinie)	33
	Einschränkungen für bestimmte gesundheitsgefährdende Stoffe (RoHS-Richtlinie)	33
	Batterien	34
	Verpackung	34
	Abgedeckte Elektrogeräte	34
	Chinas Richtlinien für Electronic Information Products	34
	US Consumer Product Safety Improvement Act	34
B	Technische Unterstützung	35
	Online-Informationen und Unterstützung	35
	Schulungen	35
	Technische Unterstützung	35

Versand- und Reparaturstatus.....	36
Allgemeine Anfragen	36
Garantie	36
Registrierung	36

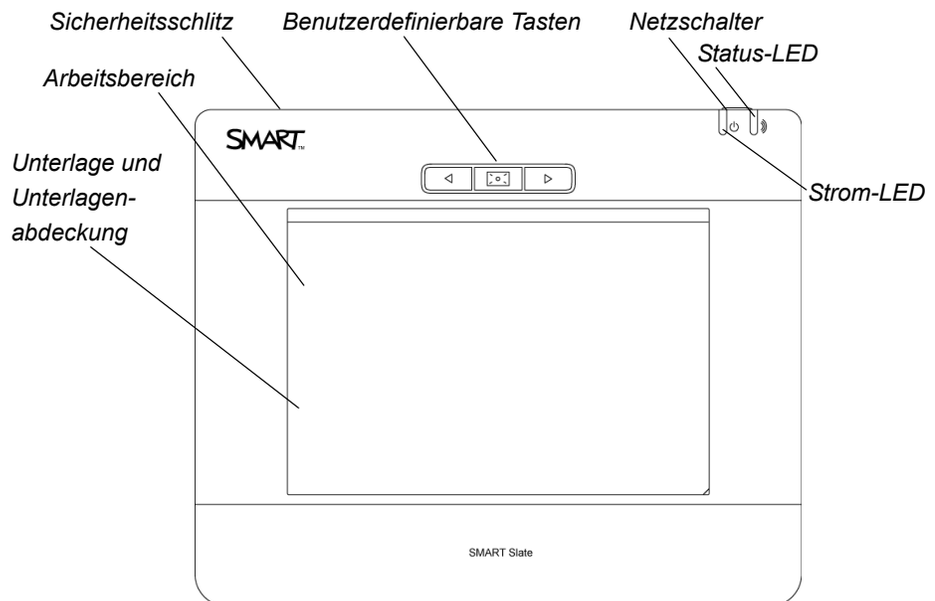
Kapitel 1

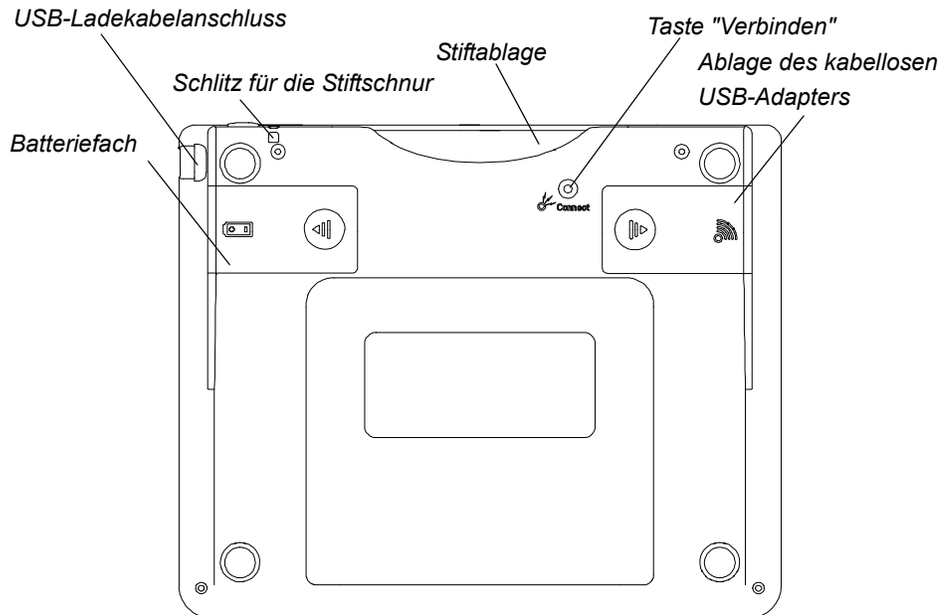
Übersicht

Über SMART Slate WS200

Der SMART Slate verbindet Ihren Computer kabellos mit einem interaktiven Whiteboard SMART Board™ und ermöglicht Ihnen damit Notizen aufzuschreiben, Programme zu verwenden und normale Computerfunktionen über einen Distanz von 10 m auszuführen.

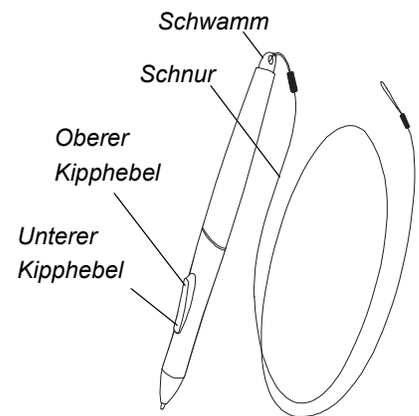
- Sie können eine benutzerdefinierte Unterlage mit einem Symbolstreifen der Werkzeuge und Verknüpfungen erstellen, die sie am häufigsten verwenden.
- Sie können die Funktion der drei Tasten auf dem Slate ändern.
- Sie können die Stiftablage verwenden, um den Stift abzulegen, wenn sie ihn nicht verwenden.
- Sie können die Ablage auf der Rückseite des Slate verwenden, um den kabellosen USB-Adapter zu verstauen, wenn sie diesen nicht verwenden.
- Sie können den Slate mithilfe des Kensington®-Sicherheitsschlitzes sichern, wenn sie ihn nicht verwenden.





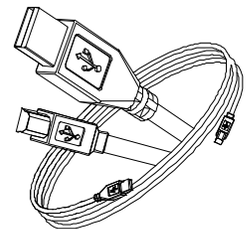
Befestigter Stift

Mit dem Stift steuern Sie den Zeiger auf dem Display. Bewegen Sie den Stift über den Arbeitsbereich des Slate, um den Zeiger zu bewegen. Wenn Sie den Slate mit dem Stift berühren, registriert Ihr Computer den Kontaktpunkt als Linksklick. Berühren Sie den Slate mit dem Stift, um Notizen aufzuschreiben und Programme zu verwenden. Der Stift hat einen Kipphebel und einen Schwamm, die Sie anpassen können. Mit der Schnur ist der Stift am Slate befestigt, damit der Stift nicht verlegt werden kann.



USB-Ladekabel

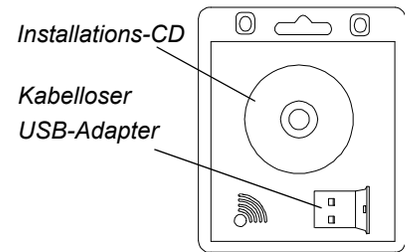
Sie können den Slate aufladen, indem Sie ihn mit einem USB-Ladekabel an einen Computer anschließen. Der Slate wird mit einer Lithium-Ionen-Batterie ausgeliefert. In sechs Stunden wird die Batterie vollständig geladen und hält dann über 24 Stunden.



Kabelloser USB-Adapter

Sie können den Slate mit dem kabellosen USB-Adapter und einer Installations-CD bestellen.

Der USB-Adapter verwendet Bluetooth®-Technologie, um eine kabellose Verbindung zwischen dem Slate und Ihrem Computer herzustellen.



Kapitel 2

Einrichten Ihres SMART Slate

Sie müssen ein paar Dinge beachten, bevor Sie den Slate verwenden. In diesem Kapitel werden folgende Aufgaben zum Einrichten beschrieben:

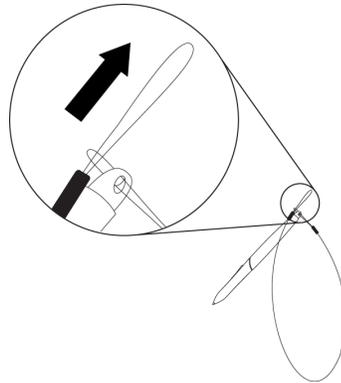
- Befestigen der Stiftschnur (Seite 6)
- Entfernen der Isolierfolie der Batterie (Seite 7)
- Aufladen des Slate (Seite 8)
- Installation des kabellosen USB-Adapters (Seite 8)
- Erstellen einer drahtlosen Verbindung zum Computer (Seite 9)
- Installation des SMART-Produkttreibers auf Ihrem Computer (Seite 10)
- Verwenden einer Papierunterlage (Seite 10)
- Anschließen des Slate an einen integrierten Wireless-Adapter oder den eines Drittanbieters (Seite 12)

Befestigen der Stiftschnur

Mit der Schnur ist der Stift am Slate befestigt, damit der Stift nicht verlegt werden kann.

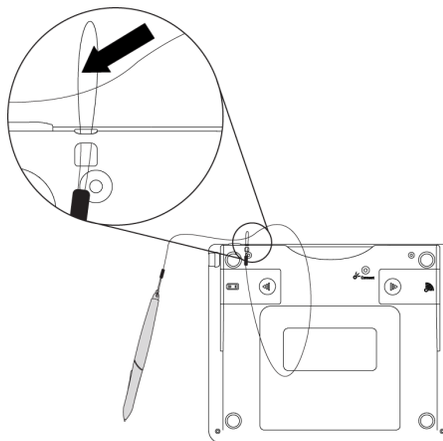
So befestigen Sie die Schnur am Stift

1. Führen Sie eine Schnurschleife durch das Loch am oberen Ende des Stifts.
2. Führen Sie die andere Schnurschleife wie in der nachfolgenden Darstellung gezeigt durch die erste Schleife und ziehen Sie dann an der Schnur, bis die erste Schleife festgezogen ist.



So befestigen Sie die Schnur am Slate

1. Führen Sie die andere Schnurschleife durch den Schlaufenschlitz am Slate.
2. Führen Sie den Stift mit der befestigten Schnur durch die Schleife, wie in der nachfolgenden Darstellung gezeigt, und ziehen Sie dann an der Schnur, bis die Schleife festgezogen ist.

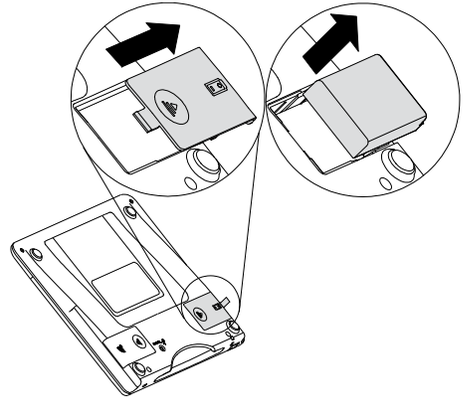


Entfernen der Isolierfolie der Batterie

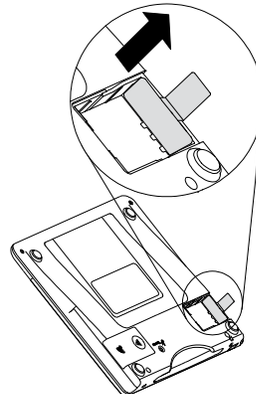
Der Slate wird mit einer Lithium-Ionen-Batterie ausgeliefert. Im Batteriefach befindet sich ein schmaler Isolierstreifen, der die Batterie vor dem Entladen schützt. Entfernen Sie die Isolierfolie, bevor Sie den Slate aufladen und verwenden.

So entfernen Sie die Isolierfolie

1. Entfernen Sie die Abdeckung des Batteriefachs und entnehmen Sie die Batterie.



2. Entfernen Sie die Isolierfolie aus dem Batteriefach.



3. Legen Sie die Batterie zurück in das Batteriefach und befestigen Sie anschließend die Abdeckung des Batteriefachs.

Aufladen des Slate

Die Lithium-Ionen-Batterie des Slate versorgt den Slate mit Strom, damit die Bewegungsfreiheit nicht durch ein Kabel eingeschränkt wird. Sie können den Slate aufladen, indem Sie ihn mit einem USB-Ladekabel an einen Computer anschließen. In sechs Stunden wird der Slate aufgeladen. Den vollständig aufgeladenen Slate können Sie mehr als 24 Stunden ununterbrochen verwenden.

WARNUNG

Sollte der SMART Slate WS200 beim Laden der Batterie ungewöhnlich heiß werden oder einen ungewöhnlichen Geruch abgeben, sofort das Ladekabel vom Slate abziehen und diesen ausschalten.

So laden Sie den Slate auf

1. Schalten Sie Ihren Computer ein.
2. Schließen Sie das USB-Ladekabel am Computer an.
3. Schließen Sie den Minianschluss des USB-Ladekabels am Slate an.
Der Slate beginnt mit dem Aufladen und die Strom-LED leuchtet grün.

Installation des kabellosen USB-Adapters

Der Slate wird mit einem kabellosen USB-Adapter und einer Installations-CD ausgeliefert. Der USB-Adapter verwendet Bluetooth[®]-Technologie, um eine kabellose Verbindung zwischen dem Slate und Ihrem Computer herzustellen.

So schließen Sie den kabellosen USB-Adapter an

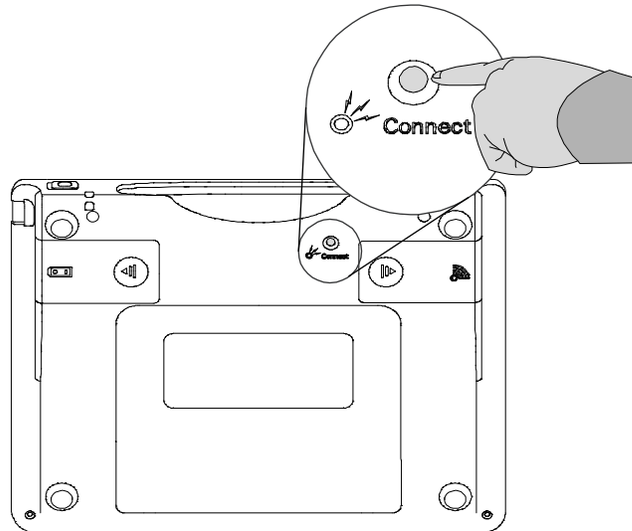
1. Legen Sie die Installations-CD für den kabellosen USB-Adapter in das CD-Laufwerk ein und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
2. Schließen Sie den kabellosen USB-Adapter an den USB-Anschluss Ihres Computers an.

Erstellen einer drahtlosen Verbindung zum Computer

Nach der Installation des kabellosen USB-Adapters können Sie eine kabellose Verbindung zwischen dem Slate und Ihrem Computer herstellen.

So erstellen Sie eine kabellose Verbindung

1. Schieben Sie den Netzschalter in die eingeschaltete Position **ⓘ**.
2. Drücken Sie die Taste **Connect (Verbinden)** auf der Rückseite des Slate.



Die Status-LED des Slate blinkt grün.

3. Drücken Sie zweimal auf das Bluetooth-Symbol im Benachrichtigungsbereich des Computers.

Das Fenster *Bluetooth-Einstellungen* wird geöffnet.

4. Drücken Sie auf **Neue Verbindung**.

Der *Verbindungsassistent für eine neue Verbindung* wird geöffnet.

5. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Express-Modus** und klicken Sie auf **Weiter**.

6. Klicken Sie auf **SMART Slate WS200** in der Liste der Geräte und dann auf **Weiter**. Folgen Sie dann den Schritten im Verbindungsassistenten.

i HINWEIS

Wird ein Dialogfeld angezeigt, das Sie zur Eingabe eines Registrierungsschlüssels auffordert, geben Sie **0000** im Dialogfeld des Registrierungsschlüssels ein und klicken Sie dann auf **Weiter**.

Ist der Slate kabellos mit dem Computer verbunden, wechselt die Status-LED des Slate von gelb blinkend auf blassgrün leuchtend.

Installation des SMART-Produkttreibers

Der SMART Slate WS200 wird mit einer SMART-Produkttreiber-CD ausgeliefert. Die SMART-Produkttreiber ermöglichen, dass Ihr Computer eine Verbindung zum Slate herstellt.

So installieren Sie die SMART-Produkttreiber

Legen Sie die SMART-Produkttreiber-CD in das CD-Laufwerk ein und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

So aktualisieren Sie die SMART-Produkttreiber

1. Drücken Sie auf das SMART Board-Symbol im Benachrichtigungsbereich Ihres Computers und wählen Sie **Nach Updates suchen**.

Das Fenster *SMART-Produktupdate* wird geöffnet.

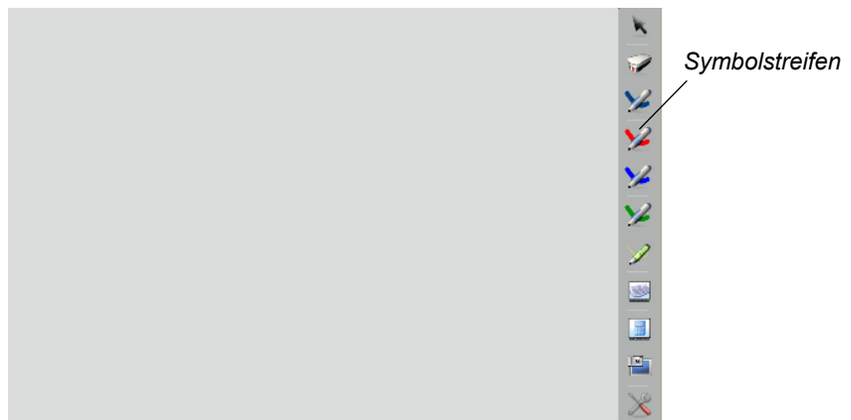
2. Drücken Sie auf **Aktualisieren**, sofern ein Update des Treibers verfügbar ist.

HINWEIS

Sie können Treiber-Updates ebenfalls von der [SMART-Support-Website](#) herunterladen.

Verwenden einer Papierunterlage

Eine Unterlage ist ein Blatt Papier mit einem Symbolstreifen, das unter der Unterlagenabdeckung im Arbeitsbereich platziert wird. Sie können die Unterlage und den Symbolstreifen anpassen und die Unterlage anschließend ausdrucken (siehe Seite 22). Berühren Sie mit dem Stift ein Werkzeugsymbol auf dem Symbolstreifen, um es zu aktivieren.



So drucken Sie eine Unterlage

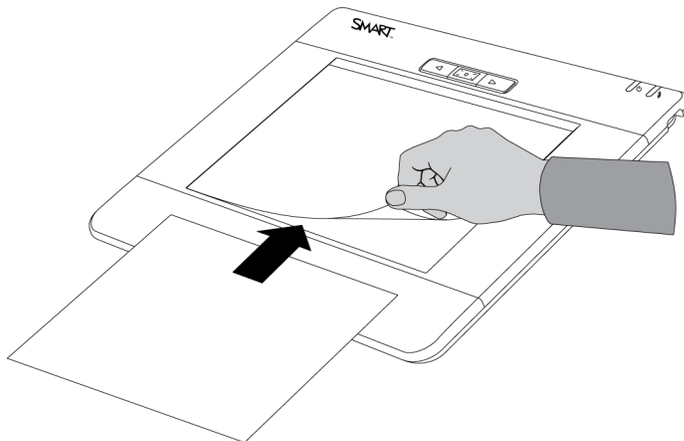
1. Drücken Sie auf das SMART Board-Symbol  im Benachrichtigungsbereich des Computers und drücken Sie auf **Systemsteuerung**.
2. Drücken Sie auf **SMART-Hardware-Einstellungen**. Sind mehrere SMART-Produkte angeschlossen, drücken Sie auf **SMART Slate**.
3. Wählen Sie aus der Dropdown-Liste die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
4. Wählen Sie eine vorhandene Unterlage aus der Dropdown-Liste für das Farbschema.
5. Drücken Sie auf **Drucken**.
Das Dialogfeld *Drucken* wird angezeigt.
6. Wählen Sie in den Druckervoreinstellungen Ausrichtung Querformat und drucken Sie anschließend die Unterlage.

 HINWEIS

Wenn Sie die Unterlage im Hochformat ausdrucken, wird der Drucker ggf. die Unterlage an die Seitengröße anpassen. Dadurch würde die Unterlage kleiner als der Arbeitsbereich des Slate.

So legen Sie die Unterlage ein

1. Schneiden Sie überstehendes Papier an den Ecken der Unterlage ab.
2. Heben Sie die Unterlagenabdeckung von der unteren rechten Ecke aus mit den Fingern an.
3. Schieben Sie die Unterlage unter die Unterlagenabdeckung.



4. Lassen Sie die Unterlagenabdeckung herab.

Anschließen des SMART Slate an einen integrierten Wireless-Adapter oder den eines Drittanbieters

Sollte es nicht möglich sein, einen kabellosen SMART-USB-Adapter zu bestellen, können Sie den integrierten Bluetooth-Adapter Ihres Computers verwenden oder einen kabellosen USB-Adapter eines Drittanbieters kaufen.



WICHTIG

Achten Sie dabei darauf, dass der kabellose Adapter über die kabellose Bluetooth[®]-Technologie 2.1 mit EDR verfügt.

In der Produktdokumentation Ihres Computers oder des kabellosen Adapters eines Drittanbieters finden Sie weitere Informationen zur Installation und zum Anschluss.

Kapitel 3

Verwenden des Slate

In diesem Kapitel werden folgende Themen zur Verwendung des Slate behandelt:

- Einschalten und Anschließen des Slate (Seite 14)
- Verwenden des Stifts (Seite 14)
- Verwenden der Slate-Tasten (Seite 15)
- Verwenden der Werkzeuge auf dem Symbolstreifen (Seite 16)
- Prüfen der Batteriestärke (Seite 16)
- Sperren des Slate (Seite 17)
- Aufbewahren des kabellosen USB-Adapters (Seite 17)
- Sichern des Slate (Seite 17)

Infos zum Arbeitsbereich

Der Arbeitsbereich des Slate entspricht der Anzeige auf Ihrem Bildschirm. Wenn Sie den Stift in die rechte obere Ecke des Arbeitsbereichs bewegen, bewegt sich der Zeiger in die rechte obere Ecke des Bildschirms. Wenn Sie den Stift in die rechte untere Ecke des Slate bewegen, bewegt sich der Zeiger in die rechte untere Ecke des Bildschirms. Wenn Sie mehrere Bildschirme verwenden, können Sie die Einstellungen so ändern, dass der Slate-Arbeitsbereich zwei Bildschirme darstellt (siehe Seite 26). Nur im Arbeitsbereich erkennt der Slate den Stift.

Der Streifen auf der rechten Seite des Arbeitsbereichs ist für die gängigen Werkzeuge bestimmt. Wenn Sie ein Symbol auf diesem Streifen mit dem Stift berühren, wird der Zeiger auf das ausgewählte Werkzeug umgestellt. Sie können die Werkzeuge auf dem Symbolstreifen abändern (siehe Seite 20).

Einschalten und Anschließen des Slate

Nach dem Erstellen einer kabellosen Verbindung zwischen dem Slate und Ihrem Computer (siehe Seite 9), wird der Slate automatisch mit dem Computer verbunden, sofern der Slate eingeschaltet ist.

WICHTIG

Drücken Sie nicht auf die Taste **Connect (Verbinden)** auf der Rückseite des SMART Slate, wenn bereits eine kabellose Verbindung hergestellt wurde. Andernfalls müssen Sie die SMART Slate WS200 Verbindung im Fenster *Bluetooth-Einstellungen* löschen und anschließend eine neue Verbindung erstellen (siehe Seite 30).

HINWEIS

Wenn Sie den Slate an mehrere Computer anschließen, sucht der Slate nach dem letzten Computer, mit dem er verbunden war, wenn Sie den Slate einschalten. Wenn Sie den Slate an einen anderen Computer als den zuletzt verwendeten anschließen wollen, löschen Sie die SMART Slate WS200 Verbindung im Fenster *Bluetooth-Einstellungen* und erstellen Sie anschließend eine neue Verbindung (siehe Seite 30).

So schalten Sie den Slate ein

Schieben Sie den Netzschalter in die eingeschaltete Position  .

Die Strom-LED leuchtet grün und die Status-LED blassgrün. Damit wird angezeigt, dass der Slate eingeschaltet und mit einem Computer verbunden ist.

Verwenden des Stifts

Mit dem Stift steuern Sie den Zeiger auf dem Display. Der Stift hat einen Kipphebel mit einer unteren und oberen Position sowie einen Schwamm.

HINWEISS

- Sie können die Funktionen des Kipphebels und Schwamms ändern (siehe Seite 20).
- Sie können gängige Aufgaben, wie z. B. Schreiben mit und Löschen digitaler Tinte, ausführen, indem Sie ein Werkzeug aus dem Symbolstreifen auswählen (siehe Seite 16).

So bewegen Sie den Zeiger auf dem Display

Bewegen Sie den Stift einige Millimeter über den Arbeitsbereich.

HINWEIS

Sie können den Zeiger ebenfalls bewegen, indem Sie mit dem Stift den Arbeitsbereich berühren und ihn darüber bewegen. Siehe Seite 27 für weitere Informationen zur Deaktivierung der Schweben-Einstellungen.

So führen Sie einen Linksklick durch

Berühren Sie den Arbeitsbereich mit dem Stift.

So führen Sie einen Rechtsklick durch

Drücken Sie den oberen Kipphebel und berühren Sie dann den Arbeitsbereich mit dem Stift.

So schreiben Sie mit digitaler Tinte

Drücken Sie den oberen Kipphebel, wenn Sie mit dem Stift den Arbeitsbereich berühren und ihn darüber bewegen.

Wenn ein Programm nicht über die Funktion "Ink-Aware" verfügt (d. h., es ist nicht in der SMART Notebook-Software integriert), wird alles, was Sie schreiben oder zeichnen, als transparente Ebene über der aktuellen Anwendung angezeigt. Sie können die transparente Ebene schließen, indem Sie auf die Schaltfläche **Schließen** in der oberen rechten Ecke des Bildschirms klicken.

So löschen Sie digitale Tinte

Drehen Sie den Stift um und berühren Sie den Arbeitsbereich mit dem Stift und bewegen Sie ihn darüber.

Verwenden der Slate-Tasten

Der Slate hat drei Tasten über dem Arbeitsbereich. Sie können die Funktionen dieser Tasten anpassen, damit die von Ihnen am häufigsten verwendeten Werkzeuge leicht zugänglich sind (siehe Seite 20).

So öffnen Sie die SMART Notebook-Software

Drücken Sie auf die mittlere Slate-Taste.

So blättern Sie eine Seite zurück

Drücken Sie die linke Pfeiltaste auf dem Slate, um eine Seite in der SMART Notebook-Software zurückzublättern.

So blättern Sie eine Seite weiter

Drücken Sie rechte Pfeiltaste auf dem Slate, um eine Seite in der SMART Notebook-Software weiterzublättern.

Verwenden der Werkzeuge auf dem Symbolstreifen

Berühren Sie mit dem Stift ein Werkzeug auf dem Symbolstreifen der Unterlage. Sie können Werkzeuge, Weblinks und Anwendungslinks in der SMART Systemsteuerung hinzufügen oder löschen (siehe Seite 20).

So verwenden Sie ein Werkzeug auf dem Symbolstreifen

1. Berühren Sie mit dem Stift das Werkzeug auf dem Symbolstreifen, das Sie verwenden wollen.

Der Zeiger ändert seine Form auf das ausgewählte Werkzeug.

HINWEIS

Der Streifen auf der rechten Seite des Arbeitsbereichs ist für die Auswahl gängiger Werkzeuge bestimmt. Sollten Sie keine Unterlage haben und berühren diesen Bereich mit einem Stift, wählen Sie ein Werkzeug aus.

2. Berühren Sie den Arbeitsbereich mit dem Stift.

Prüfen der Batteriestärke

Sie können die Batteriestärke in der SMART Notebook-Systemsteuerung prüfen.

So prüfen Sie die Batteriestärke

1. Drücken Sie auf das SMART Board-Symbol  im Benachrichtigungsbereich des Computers und drücken Sie auf **Systemsteuerung**.

Die *SMART Notebook-Systemsteuerung* wird angezeigt.

2. Drücken Sie auf **SMART-Hardware-Einstellungen**.

HINWEIS

Wenn mehr als ein SMART-Produkt an den Computer angeschlossen ist, drücken Sie in der Geräteliste auf **SMART Slate**.

Die Batteriestärke wird in der oberen rechten Ecke angezeigt.

Sperren des Slate

Sie können den SMART Slate sperren und so die Interaktion des SMART Slate mit Ihrem Computer und Bildschirm unterbinden.

So sperren Sie den Slate

Drücken Sie im Benachrichtigungsbereich Ihres Computers auf das SMART Board-Symbol  und wählen Sie **Andere SMART-Werkzeuge > Nur SMART Slates sperren**.

Der Slate kann nicht mit dem Computer interagieren und das Fenster *Gesperrte SMART Slates* erscheint.

**So entsperren
Sie den Slate**

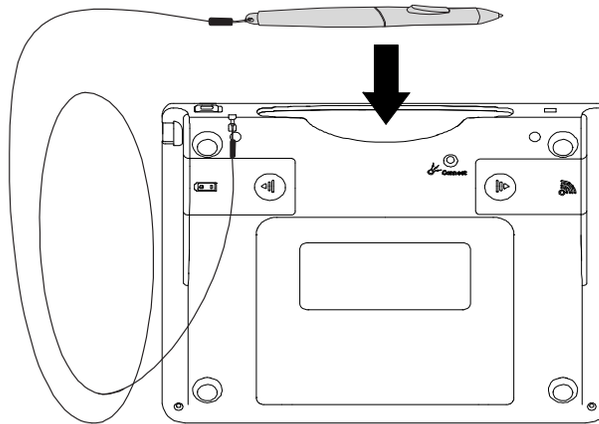
Drücken Sie auf das Symbol **Klicken zum Entsperren**  im Fenster *Gesperrte SMART Slates*.

ODER

Drücken Sie im Benachrichtigungsbereich Ihres Computers auf das SMART Board-Symbol  und wählen Sie **Andere SMART-Werkzeuge > SMART Slates entsperren**.

Aufbewahren des Stifts

Sie können den Stift in der Stiftablage ablegen, wenn sie ihn nicht verwenden.



Aufbewahren des kabellosen USB-Adapters

Sie können den kabellosen USB-Adapter in der Ablage auf der Rückseite des Slate ablegen. Schaumstoff in der Ablage sorgt dafür, dass der kabellose USB-Adapter nicht klappert.

Sichern des Slate

Der Slate hat ein Kensington-Sicherheitsschloß, mit dem Ihr Slate mit einem Schloß gegen Diebstahl gesichert werden kann.

Kapitel 4

Anpassen des Slate

In diesem Kapitel werden folgende Themen zur Anpassung des Slate behandelt:

- Ändern der Funktionen der Tasten von Slate und Stift (Seite 20)
- Anpassen des Stifts und Schwamms (Seite 21)
- Ändern des Tastverhaltens (Seite 21)
- Ändern des Symbolstreifens (Seite 22)
- Anpassen des Aussehen der Papierunterlage (Seite 25)
- Ändern der Anzeige des Slate auf dem Bildschirm (Seite 26)
- Ändern der Maus- und Gesteneinstellungen (Seite 27)

Die SMART Notebook-Systemsteuerung

Zahlreiche Slate-Funktionen können in der SMART Notebook-Systemsteuerung angepasst werden. Sie können die Funktionen der Tasten und die digitale Tintenstile ändern, einen benutzerdefinierten Symbolstreifen auf einer Papierunterlage erstellen sowie andere Funktionen ändern.

So öffnen Sie die SMART Notebook-Systemsteuerung

1. Drücken Sie auf das SMART Board-Symbol  im Benachrichtigungsbereich des Computers und drücken Sie auf **Systemsteuerung**.

Die *SMART Notebook-Systemsteuerung* wird angezeigt.

2. Drücken Sie auf **SMART-Hardware-Einstellungen**.

HINWEIS

Wenn mehr als ein SMART-Produkt an den Computer angeschlossen ist, drücken Sie in der Geräteliste auf **SMART Slate**.

Ändern der Funktionen der Tasten von Slate und Stift

Sie können die Funktionen der Slate-Tasten, des Stift-Kipphebels und des Schwamms ändern.

So ändern Sie die Funktionen der Slate- und Stift-Tasten

1. In der SMART Notebook-Systemsteuerung können Sie mit der Dropdown-Liste eine Funktion für die abzuändernde Taste auswählen. Sie können folgende Optionen für die Slate-Tasten auswählen:

Funktion	Beschreibung
Seite drucken	Druckt die aktuelle SMART Notebook-Seite.
Nächste Seite	Zeigt die nächste SMART Notebook-Seite an.
Vorherige Seite	Zeigt die vorherige SMART Notebook-Seite an.
Bildschirm löschen	Löscht die aktuelle SMART Notebook-Seite.
Rechtsklick	Führt einen Rechtsklick aus.
Klicken mit mittlerer Maustaste	Führt einen Mittelklick aus.
Tastatur	Startet die Onscreen-Tastatur.
Schwebende Werkzeugleiste	Startet die schwebende Werkzeugleiste.
Notebook-Software	Startet die SMART Notebook-Software.
Bildschirmaufnahme	Startet die Bildaufnahmewerkzeuge.
Deaktiviert	Weist der Taste keine Funktion zu.

Für die Stift-Tasten können die unten aufgeführten Funktionen oder diese stiftspezifischen Funktionen ausgewählt werden:

Funktion	Beschreibung
Schwamm	Löscht digitale Tinte mit dem Stift.
Stift	Schreibt mit digitaler Tinte mit dem Stift.

2. Drücken Sie zum Speichern Ihrer Änderungen auf **OK**.

Anpassen des Stifts und Schwamms

Sie können Transparenz, Farbe und Stärke der Linie, den Fülleffekt sowie die Schwammstärke einstellen.

So ändern Sie die Transparenz der Linie

1. Wählen Sie in der SMART Notebook-Systemsteuerung **Stift- und Tasteneinstellungen** in der ersten Dropdown-Liste.
2. Wählen Sie **Stift** in einer der Dropdown-Listen des Stifts und drücken Sie auf **Anpassen**.
Das Dialogfeld *Eigenschaften* wird aufgerufen.
3. Mit dem Schieberegler für die Objekttransparenz ändern Sie die Transparenz der Linie.
4. Drücken Sie zum Speichern Ihrer Änderungen auf **Werkzeugeigenschaften speichern**.

So ändern Sie den Linienstil

1. Wählen Sie in der SMART Notebook-Systemsteuerung **Stift- und Tasteneinstellungen** in der ersten Dropdown-Liste.
2. Wählen Sie **Stift** in einer der Dropdown-Listen des Stifts und drücken Sie auf **Anpassen**.
Das Dialogfeld *Eigenschaften* wird aufgerufen.
3. Drücken Sie auf **Linienstil**.
4. Wählen Sie eine Farbe, die Stärke und einen anderen Stil für die Linie aus.
5. Drücken Sie zum Speichern Ihrer Änderungen auf **Werkzeugeigenschaften speichern**.

So ändern Sie die Schwammstärke

1. Wählen Sie in der SMART Notebook-Systemsteuerung **Stift- und Tasteneinstellungen** in der ersten Dropdown-Liste.
2. Wählen Sie **Schwamm** in einer der Dropdown-Listen des Stifts und drücken Sie auf **Anpassen**.
3. Drücken Sie auf eine Schwammstärke und dann auf **OK**, um die Änderungen zu speichern.

Ändern des Tastverhaltens

Das Tastverhalten entspricht dem erforderlichen Druck, den Sie mit dem Stift ausüben müssen, damit der Slate einen Kontaktpunkt registriert. Mit dem Schieberegler für das Tastverhalten können Sie die Berührungsempfindlichkeit des Stifts erhöhen oder reduzieren.

So ändern Sie das Tastverhalten des Stifts

Bewegen Sie in der SMART Notebook-Systemsteuerung den Schieberegler **Tastverhalten**, um das Tastverhalten zu ändern, und drücken Sie anschließend auf **OK**, um die Änderungen zu speichern.

Ändern des Symbolstreifens

Sie können Werkzeuge oder Links zum Symbolstreifen auf der Unterlage hinzufügen, die Reihenfolge der Symbole ändern und sie entfernen.

So fügen Sie ein Werkzeug zum Symbolstreifen hinzu

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Symbolstreifen konfigurieren**.
3. Wählen Sie in der Spalte "Verfügbare Werkzeuge" das Werkzeug aus, welches Sie zum Symbolstreifen hinzufügen wollen, und drücken Sie auf **Hinzufügen**.

Das ausgewählte Werkzeug wird in der Spalte "Verfügbare Werkzeuge" angezeigt.

HINWEIS

Sie können bis zu 11 Werkzeuge zum Symbolstreifen hinzufügen. Wenn sich auf dem Symbolstreifen bereits 11 Werkzeuge befinden, müssen Sie zunächst ein Werkzeug entfernen, bevor Sie ein anderes hinzufügen können.

Folgende Werkzeuge können Sie von der Registerkarte **Start** hinzufügen:

Werkzeug	Funktion
 Notebook	Startet die SMART Notebook-Software.
 Recorder	Startet den SMART Recorder.
 Video Player	Startet den SMART Video Player.
 Tastatur	Startet die SMART-Tastatur.
 Schwebende Werkzeugleiste	Startet die schwebenden Werkzeuge.
 Bildschirm-Spotlight	Startet die Spotlight-Funktion, die die Aufmerksamkeit auf einen bestimmten Bildschirmbereich lenkt.
 Bildschirmvorhang	Startet den Bildschirmvorhang, der die Informationen auf Ihrem Bildschirm abdeckt, den Sie dann nach und nach enthüllen können.
 Zeiger	Fügt einen Zeiger auf Ihrem Bildschirm ein, der die Aufmerksamkeit auf Informationen auf Ihrem Bildschirm lenkt.
 Rechner	Startet den Taschenrechner.
 Lupe	Startet die Lupe, mit der ein Bildschirmbereich vergrößert werden kann.
 Systemsteuerung	Startet die SMART Notebook-Systemsteuerung.
 Hilfe	Startet die SMART Notebook-Hilfe.
 AirLiners sperren	Sperrt die Interaktion zwischen dem Slate und Ihrem Computer.

Werkzeug	Funktion
 Starten/Stoppen des Senteo Quiz	Startet oder stoppt ein SMART Response-Quiz (früher Senteo).

Folgende Werkzeuge können Sie von der Registerkarte **Allgemein** hinzufügen:

Werkzeug	Funktion
 Rechtsklick	Die nächste Stiftberührung wird als Klicken mit der rechten Maustaste behandelt.
 Klicken mit mittlerer Maustaste	Die nächste Stiftberührung wird als Klicken mit der mittleren Maustaste behandelt.
 Drucken ...	Das Dialogfeld <i>Drucken</i> wird geöffnet.
 Bildschirmaufnahme- Werkzeugleiste	Startet die Bildaufnahmewerkzeuge.
 Vollbildaufnahme	Macht eine Bildschirmaufnahme des gesamten Bildschirms.
 Bereichsaufnahme	Hiermit können Sie mit dem Stift den Arbeitsbereich berühren, um eine Bildschirmaufnahme eines bestimmten Bereichs zu machen.
 Rückgängig	Widerruft den letzten Vorgang.
 Hilfe	Startet die Hilfe für das aktive Fenster.
 Eine Seite zurück	Zeigt die vorherige SMART Notebook-Seite an.
 Eine Seite vor	Zeigt die nächste SMART Notebook-Seite an.

Folgende Werkzeuge können Sie von der Registerkarte **Werkzeuge** hinzufügen:

Werkzeug	Funktion
 Auswählen	Wählt Text und Objekte aus.
 Stift	Schreibt mit digitaler Tinte.
 Kreativstift	Zeichnet eine Linie mit Regenbogenfarben, Smileys, Sternen und anderen Mustern.
 Textmarker	Hebt mit digitaler Tinte hervor.
 Linie	Zeichnet eine Linie.
 Form	Erstellt eine Vielzahl von Formen.
 Schwamm	Löscht digitale Tinte.

So entfernen Sie ein Werkzeug vom Symbolstreifen

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Symbolstreifen konfigurieren**.
3. Wählen Sie in der Spalte "Verfügbare Werkzeuge" das Werkzeug aus, welches Sie vom Symbolstreifen entfernen wollen, und drücken Sie auf **Löschen**.
Das ausgewählte Werkzeug wird in der Spalte "Verfügbare Werkzeuge" angezeigt.

So fügen Sie einen Link zum Symbolstreifen hinzu

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Symbolstreifen konfigurieren**.
3. Drücken Sie auf **Verknüpfung auf Website**.
Das Dialogfeld *Verknüpfung auf Website ...* wird geöffnet.
4. Geben Sie die Web-Adresse ein, zu der Sie eine Verknüpfung erstellen wollen, und drücken Sie auf **OK**.
Der Link wird in der Spalte "Verfügbare Werkzeuge" angezeigt.

So fügen Sie eine Verknüpfung zu einer Anwendung oder einem Ordner hinzu

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Symbolstreifen konfigurieren**.
3. Drücken Sie auf **Durchsuchen**.
Das Dialogfeld *Öffnen* wird geöffnet.
4. Navigieren Sie zu der Anwendung oder dem Ordner, um eine Verknüpfung zu erstellen, und drücken Sie dann auf **Öffnen**.
Die Verknüpfung erscheint auf dem Symbolstreifen.

So ordnen Sie die Werkzeuge auf dem Symbolstreifen an

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Symbolstreifen konfigurieren**.
3. Wählen Sie das Werkzeug aus, das Sie verschieben wollen, und drücken Sie auf **Nach oben** oder **Nach unten**, um dessen Position auf dem Symbolstreifen zu ändern.

So verschieben Sie den Symbolstreifen

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Symbolstreifen konfigurieren**.

3. Wählen Sie in der Dropdown-Liste Position des Symbolstreifens die Position aus, an der der Symbolstreifen erscheinen soll.

Anpassen des Aussehens der Papierunterlage

Sie können das Aussehen und das Layout der Unterlage anpassen.

So fügen Sie Linien zum Hintergrund der Unterlage hinzu

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Unterlage anpassen**.
3. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Waagerechte Linien**, um waagerechte Linien zum Hintergrund hinzuzufügen.
4. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Senkrechte Linien**, um senkrechte Linien zum Hintergrund hinzuzufügen.

So ändern Sie die Farbe der Unterlage

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Unterlage anpassen**.
3. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Innenfarbe**, um die Innenfarbe zu ändern.

ODER

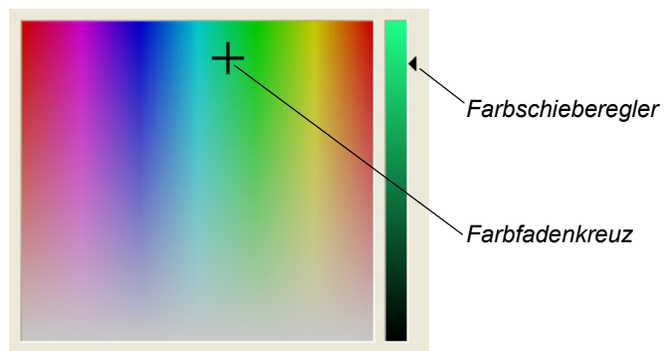
Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Symbolstreifenfarbe**, um die Symbolstreifenfarbe zu ändern.

Das Dialogfeld *Farbauswahl* wird geöffnet.

4. Wählen Sie eine der Farbpaletten aus den Grundfarben.

ODER

Bewegen Sie den Farbschieberegler und das Farbfadenkreuz, um eine Farbe zu definieren, und drücken Sie auf **Zu benutzerdefinierten Farben hinzufügen** und wählen Sie anschließend die Farbe aus.



5. Drücken Sie auf **OK**.

Die Innenfarbe der Unterlage wird geändert.

So fügen Sie ein Bild auf der Unterlage ein

1. Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Unterlage und Symbolstreifen einrichten** aus.
2. Drücken Sie auf **Unterlage anpassen**.
3. Drücken Sie in Bildeigenschaften auf **Hinzufügen**.
Das Dialogfeld *Öffnen* wird geöffnet.
4. Navigieren Sie zu der Bilddatei, die Sie auf der Unterlage einfügen wollen, und wählen Sie sie aus.
5. Drücken Sie auf **Öffnen**.
Das Bild wird in der Mitte der Unterlage angezeigt.
6. Bewegen Sie den Schieberegler **Transparenz**, um die Transparenz des Bildes anzupassen.
7. Wählen Sie aus der Dropdown-Liste *Position* die Bildposition (zentriert oder gestreckt).
8. Drücken Sie auf **OK**.

Ändern der Anzeige des Slate auf dem Bildschirm

Standardmäßig zeigt der Arbeitsbereich des Slate nur einen Bildschirm an. Wenn Sie mehrere Bildschirme verwenden, können Sie den Bildschirm auswählen, der den Arbeitsbereich darstellt. Der Arbeitsbereich kann auch auf zwei Bildschirmen dargestellt werden.

So ändern Sie die Anzeige des Slate auf dem Bildschirm

1. Wählen Sie in der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung **Ausrichtungs-/Kalibrierungseinstellungen**.
2. Wählen Sie in der zweiten Dropdown-Liste einer der folgenden Einstellungen:

Einstellung	Funktion
Bildschirm 1	Der Slate-Arbeitsbereich wird in Bildschirm 1 angezeigt.
Bildschirm 2	Der Slate-Arbeitsbereich wird in Bildschirm 2 angezeigt.
Gesamte Fläche	Der Slate-Arbeitsbereich wird in beiden Bildschirmen angezeigt.

3. Drücken Sie zum Speichern Ihrer Änderungen auf **OK**.

Ändern der Maus- und Gesteneinstellungen

Sie können die Maus- und Gesteneinstellungen für den Slate ändern.

So ändern Sie die Maus- und Gesteneinstellungen für Ihren Slate

1. Wählen Sie in der ersten Dropdown-Liste der SMART Notebook-Systemsteuerung die Option **Maus- und Gesteneinstellungen**. Folgende Einstellungen können Sie verändern:

Einstellung	Funktion
Doppelklickzone	Sie können die Zone, in dem ein Doppelklick registriert wird, erweitern oder verringern. Bei einer kleinen Doppelklickzone muss die zweite Stiftberührung auf derselben Position des Arbeitsbereichs erfolgen wie bei der ersten. Lässt sich ein Doppelklick nur schwer ausführen, vergrößern Sie die Doppelklickzone. Doppelklicken Sie auf den Ordner Testbereich  . Wird der Ordner  geöffnet, ist die Doppelklickzone ausreichend.
Aktivieren von Mouse Assist	Mouse Assist hilft dabei, den Zeiger auf anklickbare Objekte auf dem Bildschirm zu bewegen, wie z. B. die Schaltfläche "Schließen" und Bildlaufleisten.
Schweben aktivieren	Die Schweben-Einstellung ist die Standardeinstellung des Stifts und ermöglicht, dass Sie den Zeiger auf dem Bildschirm bewegen können, ohne dabei den Arbeitsbereich mit dem Stift zu berühren. Sie können die Schweben-Einstellung deaktivieren, indem Sie die Auswahl des Kontrollkästchens Schwebemodus aktivieren entfernen. Um den Zeiger bei deaktivierter Schweben-Einstellung zu bewegen, berühren Sie den Slate mit dem Stift und bewegen Sie ihn darüber.
Einzel-Berührungsgesten aktivieren	Sie können Einzel-Berührungsgesten verwenden, wie z. B. den Rechtsklick (wenn Sie den Arbeitsbereich mit dem Stift berühren und ihn dort halten, wird ein Rechtsklick ausgeführt).
Popup-Meldungen aktivieren	Popup-Meldungen werden angezeigt, wenn Sie das Rechtsklick-Werkzeug verwenden oder digitale Tinte löschen.

2. Drücken Sie zum Speichern Ihrer Änderungen auf **OK**.

Kapitel 5

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel werden folgende Themen der Fehlerbehebung beschrieben:

- Überprüfen der Verbindung zwischen Slate und Ihrem Computer (Seite 29)
- Wiederherstellen der kabellosen Verbindung (Seite 30)
- Löschen einer kabellosen Verbindung und Erstellen einer neuen (Seite 30)
- Richtige Deutung des LED-Status des Slate (Seite 31)
- Fehlerbehebung bei Stiftproblemen (Seite 32)

Überprüfen der Verbindung zwischen Slate und Ihrem Computer

Wenn der Computer nicht auf den SMART Slate reagiert, überprüfen Sie, ob der Slate mit dem Computer verbunden ist.

So überprüfen Sie die Verbindung des Slate

Drücken Sie zweimal auf das Bluetooth-Symbol  im Benachrichtigungsbereich des Computers.

Das Fenster *Bluetooth-Einstellungen* wird geöffnet.

Wenn der Slate mit dem Computer verbunden ist, sehen Sie dieses SMART Slate WS200 Symbol:



Wenn der Slate nicht mit dem Computer verbunden ist, sehen Sie dieses SMART Slate WS200 Symbol:



ODER

Sie können anhand der Farbe des Bluetooth-Symbols feststellen, ob der Slate verbunden ist. Die folgende Tabelle beschreibt, was die verschiedenen Farben des Bluetooth-Symbols bedeuten:

Bluetooth-Symbol	Beschreibung
Grün 	Der Computer erkennt den kabellosen USB-Adapter und der Slate ist mit dem Computer verbunden.
Weiß 	Der Computer erkennt den kabellosen USB-Adapter, aber der Slate ist nicht mit dem Computer verbunden.
Rot 	Der Computer erkennt den kabellosen USB-Adapter nicht und der Slate ist nicht mit dem Computer verbunden.

ODER

Wenn der Slate mit dem Computer verbunden ist, wird der SMART Slate in der Geräteliste der SMART Notebook-Systemsteuerung angezeigt.

Wiederherstellen der kabellosen Verbindung

Wird ein Neustart des Computers durchgeführt, während der SMART Slate kabellos mit ihm verbunden ist, kann der Computer den Slate nicht finden und die Status-LED des Slate leuchtet gelb.

So stellen Sie die kabellose Verbindung wieder her

Drücken Sie nach dem Start des Computers auf eine der benutzerdefinierbaren Schaltflächen auf dem Slate.

Der Slate stellt die Verbindung zum Computer wieder her und die Status-LED leuchtet grün.

Löschen einer kabellosen Verbindung und Erstellen einer neuen

Wenn Sie die kabellose Verbindung nicht mehr herstellen können, löschen Sie die SMART Slate WS200 Verbindung im Fenster *Bluetooth-Einstellungen* und erstellen Sie anschließend eine neue Verbindung.

So löschen und erstellen Sie eine kabellose Verbindung

1. Drücken Sie zweimal auf das Bluetooth-Symbol im Benachrichtigungsbereich des Computers.
Das Fenster *Bluetooth-Einstellungen* wird geöffnet.
2. Wählen Sie das Symbol **SMART Slate WS200** und drücken Sie auf **Löschen**.
Das Dialogfeld *Bluetooth-Einstellung* wird aufgerufen.
3. Drücken Sie auf **Ja**.

4. Schalten Sie den Slate ein und drücken Sie auf die Schaltfläche **Verbinden**.
5. Drücken Sie auf **Neue Verbindung** im Fenster *Bluetooth-Einstellungen*.
Der *Verbindungsassistent für eine neue Verbindung* wird geöffnet.
6. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Express-Modus** und klicken Sie auf **Weiter**.
Folgen Sie dann den Schritten im Assistenten.

i HINWEIS

Wird ein Dialogfeld angezeigt, das Sie zur Eingabe eines Registrierungsschlüssels auffordert, geben Sie **0000** im Dialogfeld des Registrierungsschlüssels ein und klicken Sie auf **Weiter**.

Ist der Slate kabellos mit dem Computer verbunden, wechselt die Status-LED des Slate von blinkend auf grün leuchtend.

Richtige Deutung des LED-Status des Slate

Die folgende Tabelle beschreibt die Status der Strom-LED:

Status Strom-LED	Beschreibung
Grün	Die Batterie ist vollständig aufgeladen. ODER Das USB-Ladekabel ist an den Computer angeschlossen und der Computer lädt den Slate.
Gelb und gelb blinkend	Die Batteriestärke ist niedrig. Schließen Sie das USB-Ladekabel an, um die Batterie zu laden.
Rot und rot blinkend	Die Batterie ist vollständig entladen. Schließen Sie das USB-Ladekabel an, um die Batterie zu laden.
Aus	Die Batterie ist nicht angeschlossen. Überprüfen Sie das Batteriefach darauf, dass die Batterie richtig eingelegt ist. ODER Die Isolierfolie befindet sich im Batteriefach. Entfernen Sie die Isolierfolie der Batterie (siehe Seite 7).

Die folgende Tabelle beschreibt die Status der Status-LED:

Status Status-LED	Beschreibung
Grün	Der Slate ist mit dem Computer verbunden.
Dunkelgrün	Der Stift berührt den Arbeitsbereich.
Blinkend grün	Der Slate sucht nach dem Computer, um eine kabellose Verbindung zu erstellen.
Gelb	Der Slate war schon einmal mit dem Computer verbunden, aber die kabellose Verbindung wurde unterbrochen.

Fehlerbehebung bei Stiftproblemen

Treten Fehler bei der Verwendung des Stifts auf, prüfen Sie die folgende Tabelle:

Symptom	Lösung
<p>Sie können mit dem Stift in der interaktiven Stiftanzeige keine Auswahl treffen oder nicht schreiben.</p> <p>ODER</p> <p>Wenn Sie mit dem Stift schreiben oder zeichnen, sehen Sie den Zeiger anstatt der digitalen Tinte.</p>	<p>Stellen Sie ein sanfteres bzw. empfindlicheres Tastverhalten für den Stift ein. Wählen Sie in der SMART Notebook-Systemsteuerung SMART-Hardware-Einstellungen > Stift- und Tasteneinstellungen und passen Sie den Schieberegler Tastverhalten an.</p>
<p>Sie können keinen Doppelklick ausführen.</p>	<p>Passen Sie die Doppelklickzone an. Wählen Sie in der SMART Notebook-Systemsteuerung SMART-Hardware-Einstellungen > Mauseinstellungen und passen Sie die Mauseinstellungen an.</p>
<p>Sie können den Kipphebel nicht verwenden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass der untere und obere Kipphebel die gewünschten Funktionen hat. Wählen Sie in der SMART Notebook-Systemsteuerung SMART-Hardware-Einstellungen > Stift- und Tasteneinstellungen und wählen Sie die Funktionen aus den Dropdown-Listen aus. • Können Sie das Problem nicht beheben, kontaktieren Sie den SMART Technischen Support.

Anhang A

Einhalten der Umweltschutzauflagen der Hardware

SMART Technologies unterstützt die globalen Bemühungen zur sicheren und umweltfreundlichen Herstellung, Vertrieb und Entsorgung von Elektrogeräten.

Richtlinien für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE-Richtlinie)

Für alle in der Europäischen Union verkauften Elektro- und Elektronikgeräte gelten Richtlinien für die Entsorgung.

Zur Entsorgung von elektrischen oder elektronischen Geräten empfehlen wir Ihnen, elektronische Altgeräte umweltgerecht wiederzuverwerten. Dies gilt auch für SMART-Produkte. Weitere Informationen bezüglich der zu kontaktierenden Sammelstelle erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder SMART Technologies.

Einschränkungen für bestimmte gesundheitsgefährdende Stoffe (RoHS-Richtlinie)

Dieses Produkt erfüllt die Anforderung der EU-Richtlinie 2002/95/EG zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gesundheitsgefährdender Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS-Richtlinie).

Entsprechend erfüllt das Produkt weitere Richtlinien anderer geografischer Regionen, die sich an der RoHS-Richtlinie der Europäischen Union orientieren.

Batterien

Batterien unterliegen in vielen Ländern Regelungen. Fragen Sie Ihren Fachhändler, wie gebrauchte Batterien zu recyceln sind.

Verpackung

In vielen Ländern existieren Richtlinien, die die Verwendung bestimmter Schwermetalle in Produktverpackungen einschränken. Die von SMART Technologies verwendeten Verpackungen für den Produktversand erfüllen die geltenden Verpackungsgesetze.

Abgedeckte Elektrogeräte

Viele US-Bundesstaaten klassifizieren Monitore als abgedeckte Elektrogeräte und reglementieren deren Entsorgung. Die in Frage kommenden Produkte von SMART Technologies erfüllen die Anforderungen in Bezug auf die Richtlinien für abgedeckte Elektrogeräte.

Chinas Richtlinien für Electronic Information Products

China reglementiert Produkte, die als EIP (Electronic Information Products) klassifiziert sind. Produkte von SMART Technologies fallen unter diese Klassifizierung und erfüllen die Vorgaben der EIP-Richtlinien in China.

US Consumer Product Safety Improvement Act

Die USA haben den *Consumer Product Safety Improvement Act* erlassen, der den Bleigehalt (Pb) in Produkten limitiert. SMART Technologies erfüllt diese Vorgaben.

Anhang B

Technische Unterstützung

Online-Informationen und Unterstützung

Besuchen Sie www.smarttech.com/support, um sich die Benutzerhandbücher, Anleitungen und Problembehandlungen, Software usw. anzusehen und herunterzuladen.

Schulungen

Besuchen Sie www.smarttech.com/trainingcenter, um Schulungsmaterialien und Informationen über Schulungsangebote anzusehen.

Technische Unterstützung

Bei Problemen mit einem SMART-Produkt wenden Sie sich zunächst an Ihren Fachhändler, bevor Sie die Technische Unterstützung von SMART kontaktieren. Ihr Fachhändler kann die meisten Probleme ohne Verzögerung beheben.

HINWEIS

Besuchen Sie www2.smarttech.com/st/en-US/Where+to+Buy, um den nächsten Fachhändler zu lokalisieren.

Im Lieferumfang aller SMART-Produkte ist kostenlose technische Unterstützung per Online, Telefon, Fax und E-Mail enthalten.

Online	www.smarttech.com/contactsupport
Telefon	+1-403-228-5940 oder Gebührenfrei 1-866-518-6791 (USA/Kanada) (Montag bis Freitag, 05:00 - 18:00 Uhr Ortszeit)
Fax	+1.403.806.1256
E-Mail	support@smarttech.com

Versand- und Reparaturstatus

Kontaktieren Sie SMARTs RMA-Team (Return of Merchandise Authorization), Option 4, +1-866-518-6791, bei Versandschäden, fehlenden Teilen und Fragen zum Reparaturstatus.

Allgemeine Anfragen

Anschrift	SMART Technologies 3636 Research Road NW Calgary, AB T2L 1Y1 KANADA
Hauptzentrale	+1 403 245 0333 oder Gebührenfrei +1 888 42 SMART (USA/Kanada)
Fax	+ 1 403 228 2500
E-Mail	info@smarttech.com

Garantie

Die Garantie für dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen und Bedingungen in der "Eingeschränkten Gerätegarantie" von SMART, die zum Zeitpunkt des Kaufs für das SMART-Produkt gültig war.

Registrierung

Um Ihnen besser helfen zu können, registrieren Sie sich online unter www.smarttech.com/registration.

SMARTTM

Gebührenfrei 1-866-518-6791 (Kanada/U.S.)
oder +1-403-228-5940
www.smarttech.com