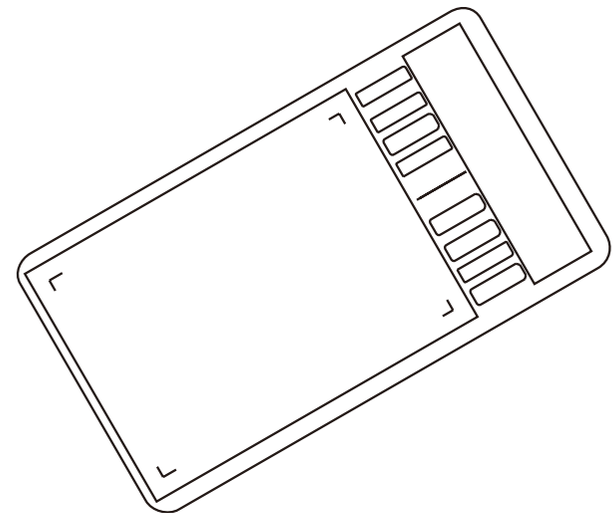




Graphic Pen Tablet Star 03 Manual

Windows 10/8/7/Vista/XP Mac OS X 10.6.8 or above



XP-PEN

Website: www.xp-pen.com
Mail: service@xp-pen.com

Please contact us with any questions



Designed by XPPEN Technology CO. in California, Assembled in China

www.xp-pen.com

Star 03 Grafiktablett Bedienungsanleitung

Vielen Dank für Ihren Einkauf von unserer Produkte. Die Bedienungsanleitung unterstützt nur Englisch, Russisch, Japanese, Deutsch, Koreanisch, Italienisch, Chinesisch, Spanisch und Französisch zur zeit. Wir entschuldigen uns, wenn es Ihre bevorzugte Sprache nicht gibt. Danke für Ihres Verständnis.

Inhalte

- I. Produktübersicht** 1
 - a. Übersicht 1
 - b. Arbeitsbereich 1
- II. Stylus Stift** 2
 - a. Übersicht 2
 - b. Stiftspitzen ersetzen 2
- III. Installation des Treibers** 3
 - a. Windows 3
 - b. Mac 3
- IV. Treibereinstellungs-UI** 3
 - a. Windows 3
 - b. Mac 9
- V. Deinstallation des Treibers** 11
 - a. Windows 11
 - b. Mac 11
- VI. FAQ** 11

{I. Produktübersicht}

a. Übersicht

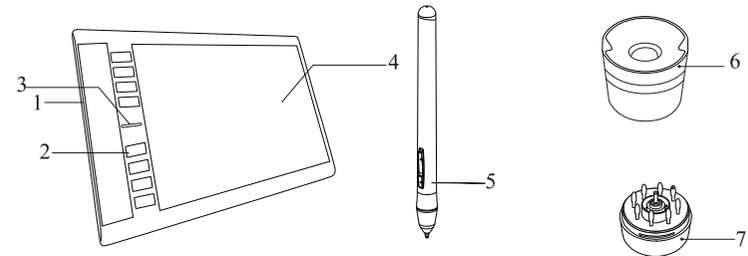


Abbildung 1-1: Übersicht

1. USB Anschluss
2. Schnellzugriffstasten
3. Status-Kontrollleuchte
 - a. Leuchtet: Der Stylus berührt den Arbeitsbereich.
 - b. Blinkt: Der Stylus befindet sich in Reichweite, berührt den Arbeitsbereich aber nicht.
 - c. Ausgeschaltet: Der Stylus befindet sich außerhalb der Reichweite.
4. Arbeitsbereich
5. Stylus
6. Stifthalter
7. Ersatzspitzen (befinden sich im Stifthalter)

b. Arbeitsbereich

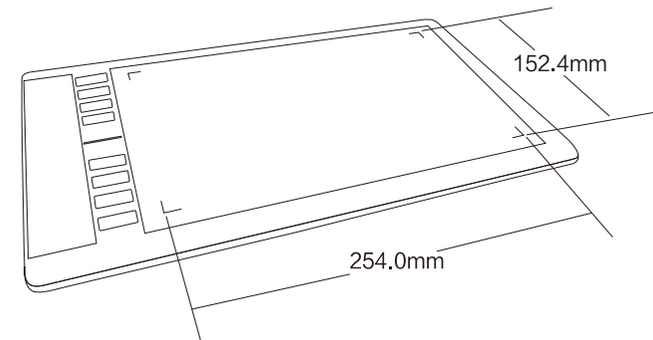


Abbildung 1-2: Arbeitsbereich

{II. Stylus Stift}

a. Übersicht

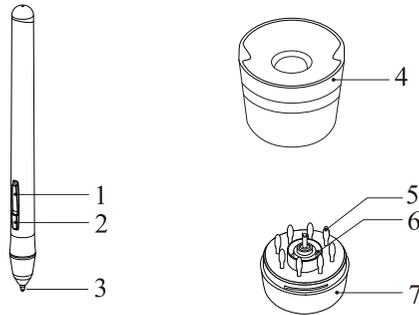


Abbildung 2-1: Stylus und Zubehör

1. Schafttaste 2
2. Schafttaste 1
3. Stiftspitze
4. Stifthalter
5. Ersatzspitzen
6. Entferner für Ersatzspitzen
7. Stifthalterboden

Anmerkungen:

- (1) Die Funktionen der Schafttaste können angepasst werden.
- (2) Der Stylus benötigt keine Batterie.

b. die Stiftspitzen ersetzen

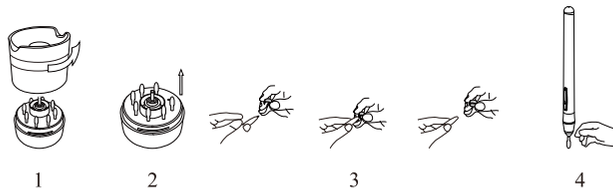


Abbildung 2-2: die Ersatzspitzen ersetzen

1. Halten Sie die obere Hälfte des Stifthalters fest und drehen Sie sie gegen den Uhrzeigersinn, um diese zu entfernen.
2. Entfernen Sie den Ersatzspitzenentferner in der Mitte des unteren Ständers.
3. Benutzen Sie den Ersatzspitzenentferner, um die Stiftspitze zu greifen und sie aus dem Stylus herauszuziehen.
4. Schieben Sie die neue Ersatzspitze in den Stylus.

{III. Installation des Treibers}

Anmerkung:

- (1) Deaktivieren Sie jede Antivirus- oder Firewallsoftware, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- (2) Deinstallieren Sie jede vorhandene Tabletsoftware, bevor Sie versuchen den Star 03 Treiber zu installieren. Andere Treiber werden zu einem Konflikt mit dem Star 03 Tablet führen oder die Installation komplett verhindern.
- (3) Sie können den Star 03 Treiber von der mitgelieferten CD installieren, oder die neueste Treiberversion auf der offiziellen Website (www.xp-pen.com) herunterladen. Wenn Sie den Treiber auf der offiziellen Website herunterladen, entpacken Sie die .zip Dateien und führen Sie im Anschluss "install.exe." aus.

a. Windows

- (1) Verbinden Sie das Star 03 Tablet mit dem Computer. Benutzen Sie dazu das mitgelieferte USB Kabel.
- (2) Legen Sie die mitgelieferte Treiber CD in das CD/DVD Laufwerk des Computers/Notebooks ein und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn die Installation nach dem Einlegen der Treiber CD nicht automatisch startet, öffnen Sie den CD-Inhalt von Hand und führen Sie "setup.exe" oder "install.exe" aus.
- (3) Nach erfolgreicher Installation des Treibers, erscheint das (🗑️) Symbol in der Taskleiste. Falls das Symbol nicht erscheint, deinstallieren Sie den Treiber, starten Sie den Computer neu und wiederholen Sie Schritt 2.

b. Mac

- (1) Verbinden Sie das Star 03 Tablet mit dem Computer. Benutzen Sie dazu das mitgelieferte USB Kabel.
- (2) Legen Sie die mitgelieferte Treiber CD in das CD/DVD Laufwerk Ihres Computers ein.
- (3) Öffnen Sie die Dateiliste der CD. Öffnen Sie den "Mac Driver" Ordner und führen Sie "PenTablet.pkg." aus.
- (4) Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie im Anschluss den Computer neu. Überspringen Sie den "Keyboard Setup Assistant."



Abbildung 3-1: Keyboard Setup Assistant

{IV. Treibereinstellungs-UI}

a. windows

Das Star 03 Treibereinstellungs-UI kann auf zwei Arten geöffnet werden.

- (1) Doppelklicken Sie auf das (🗑️) Symbol in der Taskleiste
Oder
- (2) Öffnen Sie die Systemsteuerung und doppelklicken Sie dann auf "Tablet PC-Einstellungen."

1. Info

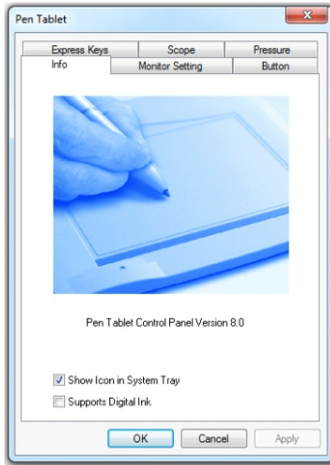


Foto 4-1: Info

Die Info Registerkarte zeigt die aktuell heruntergeladene Treiberversion. Das Treibersymbol in der Taskleiste und die Unterstützung für Windows Ink können hier ein- bzw. ausgeschaltet werden.

2. Monitoreinstellung

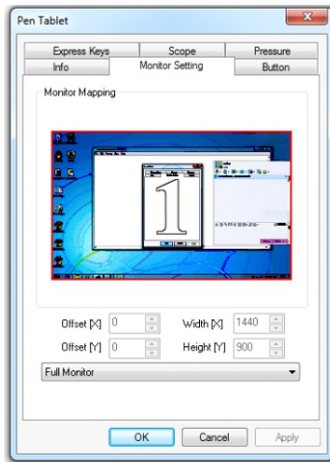


Foto 4-2: Monitor Setting

Die *Monitor Setting* Registerkarte ermöglicht Ihnen die Konfiguration Ihres Tablett mit einem oder zwei Monitoren.

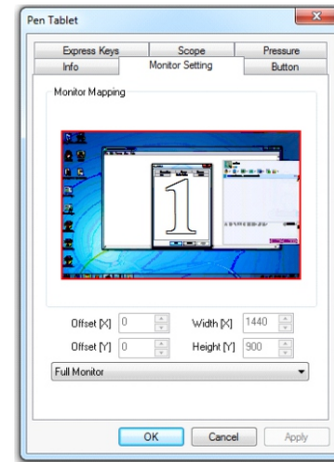


Foto 4-3: Example of a single-monitor setup

Der Star 03 Treiber wird automatisch mehrere Monitore erkennen. Ihr Tablett kann mit beiden Monitoren verwendet werden.

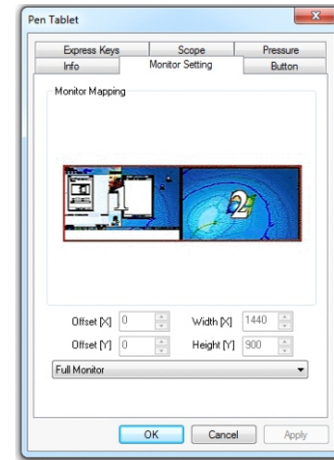


Foto 4-4: Example of a dual-monitor setup

Wenn nur ein Monitor ausgewählt ist, wird die Eingabe Ihres Tablett nur auf diesen Monitor beschränkt.

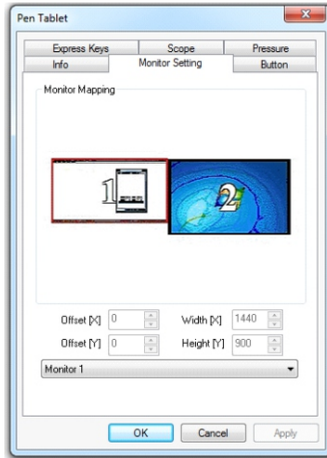


Foto 4-5: The tablet driver set up for use on one monitor.

Sie können den Arbeitsbereich auf dem Bildschirm in dieser Registerkarte modifizieren. Die Funktionalität könnte durch die Hardware Ihres Computers begrenzt sein.

3. Tasten

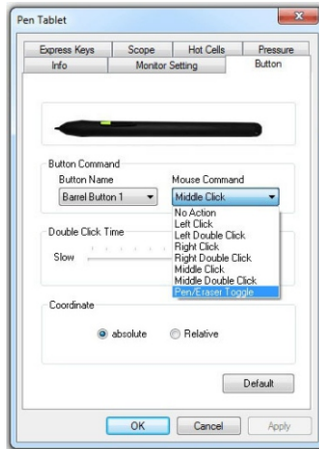


Abbildung 4-6: Button

Sie können die Funktionen der Schafttasten des Stiftes in der „Button“ Registerkarte anpassen, indem Sie die Taste im Menü "Tastename" auswählen und den gewünschten Befehl unter "Mausbefehl" zuordnen. Sie können unter „Koordinieren“ zwischen den beiden Modi "Absolut" und "Relativ" wählen. Der Modus „Relativ“ ermöglicht dem Stift, wie eine gewöhnliche Maus zu funktionieren. Für die gewöhnliche Tablettnutzung wählen sie

den „Absolut“ Modus.

Sie können auch die erforderliche Zeit zwischen zwei Stiftberührungen einstellen, bei der diese als Doppelklick erkannt werden.

Anmerkung:

Antippen des Tablets mit dem Stylus Stift wird als Linksklick gewertet.

4. Schnellzugriffstasten

In der *Express Keys* Registerkarte können Sie die Funktionen der Star 03 Schnellzugriffstasten bearbeiten.

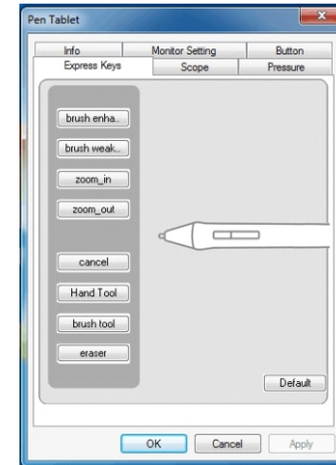


Abbildung 4-7: Express Keys

5. Bereich

In der *Scope* Registerkarte können Sie den Bildschirm-Arbeitsbereich des Tablets auf Ihre bevorzugte Größe und Position einstellen.

Stiftbereich Abmessungen:

Hier wird die aktuelle Höhe und Breite des Bildschirm-Arbeitsbereiches des Tablets angezeigt. Sie können die genauen Werte hier eingeben.

Stiftbereich Offset:

Das zeigt, die Distanz zwischen dem Bildschirm-Arbeitsbereich und den Rändern des Bildschirms. Sie können die genauen Werte hier eingeben.

Voller Bereich:

Dies wählt den größtmöglichen Bildschirm-Arbeitsbereich aus.

Bildschirmverhältnis:

Dies passt den Bildschirm-Arbeitsbereich des Tablets auf die Auflösung Ihres Monitores an.

Ränder reservieren:

Dies weist Pufferplatz entlang den äußeren Rändern Ihres Bildschirm-Arbeitsbereichs zu.

Orientierung des Arbeitsbereichs:

Dies ermöglicht das Umschalten zwischen Rechts- und Linkshändermodus. Für Linkshänder muss der Star 03 um 180 Grad gedreht werden.

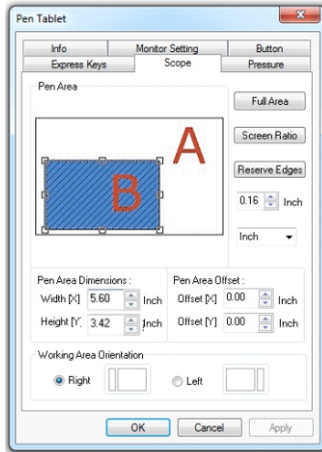


Abbildung 4-8: Scope

6. Druckempfindlichkeit

Verwenden Sie diese Registerkarte, um die Stiftdruckempfindlichkeit Ihres Tablets zu testen und seine Empfindlichkeit einzustellen. Geringere Empfindlichkeit bedeutet, dass das digitale Druckempfindlichkeitsniveau schwächer mit der angelegten physischen Druckempfindlichkeit skaliert.

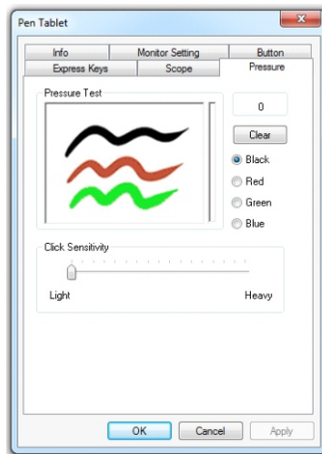


Abbildung 4-9: Pressure

Beim Zeichnen im Testbereich wird, oberhalb der clear Taste, der numerische Wert Ihres aktuellen Druckempfindlichkeitsniveaus angezeigt. Stärkerer Druck erzeugt eine dickere Linie.

b. Mac

Um die Star 03 Treibereinstellung zu öffnen, öffnen Sie [Finder] > [Applications] > [Pen Tablet Setting].

1. Info



Abbildung 5-1: Info

Diese Registerkarte zeigt die aktuell installierte Version der Treibersoftware.

2. Monitor

In der Monitor Registerkarte können Sie „Full Monitor“, „Portion of Monitor“, oder „Display“ auswählen.



Abbildung 5-2: Monitor

3. Stift

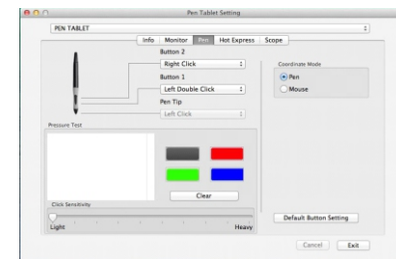


Abbildung 5-3: Pen

In der Pen Registerkarte können Sie ihre bevorzugten Funktionen den Schaltflächen des Stylus Stiftes aus einer Liste auswählen. Außerdem können Sie hier die Druckempfindlichkeit des Star 03 Stiftes testen und die Empfindlichkeit anpassen. Stärkerer Druck erzeugt eine dickere Linie. Geringere Empfindlichkeit bedeutet, dass das digitale Druckempfindlichkeitsniveau schwächer mit der angelegten physischen Druckempfindlichkeit ansteigt.

Unter „Coordinate Mode“ können Sie zwischen dem „Pen“ und dem „Mouse“ Modus umschalten. Der Modus „Mouse“ ermöglicht dem Stift, wie eine gewöhnliche Maus zu funktionieren. Für die Standardmäßige Tablettenutzung wählen Sie den „Pen“ Modus.
Klicken Sie auf Default Button Setting, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen.

4. Hot Express

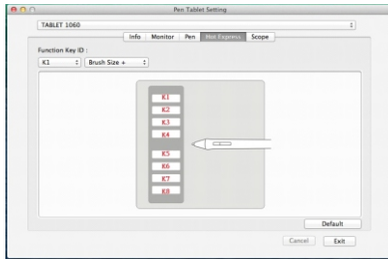


Abbildung 5-4: Hot Express

In der Hot Express Registerkarte können Sie ihre bevorzugten Funktionen für die Schnellzugriffstasten des Star 03 aus einer Liste auswählen.

5. Bereich

In der Scope Registerkarte können Sie den Bildschirm-Arbeitsbereich des Tablets auf Ihre bevorzugte Größe und Position einstellen. Unter Pen Area der aktuelle Bildschirm-Arbeitsbereich visuell dargestellt.

Stiftbereich Abmessungen:

Hier wird die aktuelle Höhe und Breite des Bildschirm-Arbeitsbereiches des Tablets angezeigt. Sie können die genauen Werte hier eingeben.

Stiftbereich Offset:

Das zeigt, die Distanz zwischen dem Bildschirm-Arbeitsbereich und den Rändern des Bildschirms. Sie können die genauen Werte hier eingeben.

Voller Bereich:

Dies wählt den größtmöglichen Bildschirm-Arbeitsbereich aus.

Bildschirmverhältnis:

Dies passt den Bildschirm-Arbeitsbereich des Tablets auf die Auflösung Ihres Monitors an.

Ränder reservieren:

Dies weist Pufferplatz entlang den äußeren Rändern Ihres Bildschirm-Arbeitsbereichs zu.

Orientierung des Arbeitsbereichs:

Dies ermöglicht das Umschalten zwischen Rechts- und Linkshändermodus. Für Linkshänder muss der Star 03 um 180 Grad gedreht werden.

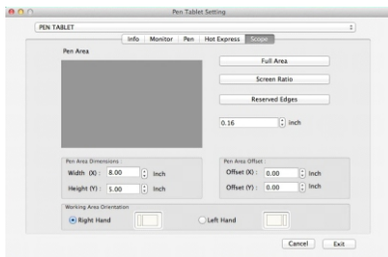


Foto 5-5: Scope

{V. Den Treiber deinstallieren}

a. Windows

(1). Öffnen Sie [Start menu] → [All Programs/Apps] → [XP-Pen]. Klicken Sie auf *Uninstall Driver* und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Oder

(2). Öffnen Sie [Control Panel] → [Add/Remove Programs] aus dem Startmenü. Wählen Sie *Tablet Driver V8.0* aus und klicken Sie auf *Uninstall*. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

b. Mac

Öffnen Sie [Finder] → [Application] → [Touch Tablet] und klicken Sie dann auf *Uninstall Pen Tablet Driver*. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

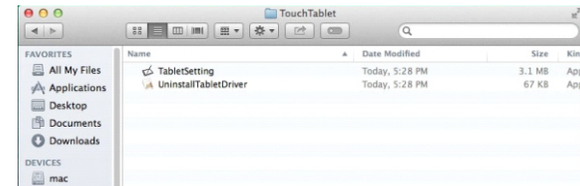


Foto 6-1: Uninstall

Anmerkung:

Wenn Sie versuchen den Star 03 Treiber neu zu installieren, stellen Sie sicher, dass Sie den Computer nach erfolgreicher Deinstallation des Treibers neugestartet haben.

{VI. FAQ}

(a). Wo kann ich den neuesten Treiber herunterladen?

i. Sie können die neuesten Treiber auf der offiziellen Website (www.xp-pen.com) herunterladen.

(b). Wie weiß ich, dass der Star 03 Treiber erfolgreich installiert wurde?

i. Nach erfolgreicher Installation des Treibers, erscheint das (☞) Symbol in der Taskleiste. Windows OS). Die Stift eingabe wird den Mauszeiger steuern und die Druckempfindlichkeit wird in der Pressure/Pen Registerkarte des Treiber UIs funktionieren.

(c). Wie kann ich feststellen, ob ein Problem Software- oder Hardwarebezogen ist?

- i. Verbinden und installieren Sie das Star 03 Tablet auf einem anderem Computer. Falls das Grafiktablett auf dem neuen Computer richtig funktioniert, liegt ein Softwareproblem vor. Stellen Sie sicher, dass alle Tablettssoftwares (einschließlich der des Star 03) deinstalliert und von Ihrem Computer entfernt sind. Installieren Sie das Star 03 Grafiktablett anschließend neu.
- ii. Die Kontrollleuchte des Star 03 Grafiktablets wird Ihnen dabei helfen, festzustellen ob ein Hardwareproblem vorliegt. Wenn sich der Stylus Stift in Reichweite des Arbeitsbereiches befindet oder auf diesem liegt, wird die weiße Status-Kontrollleuchte leuchten, wenn alles korrekt funktioniert. Sollte das Licht unter diesen Bedingungen nicht angeht, liegt möglicherweise ein Hardwaredefekt vor.

Hätten Sie Fragen, kontaktieren Sie uns bitte durch:

Skype: [live:sergicede_1/](https://www.skype.com/join/sergicede_1/) XP-Pen DE
Web: www.xp-pen.com
Email: sergicede@xp-pen.com