

# **XP-Pen Star 05 Grafiktablett Bedienungsanleitung**

## **Inhalte**

### **I. Produktübersicht**

- a. Übersicht
- b. Arbeitsbereich

### **II. Stylus**

- a. Übersicht
- b. Stiftspitzen ersetzen

### **III. Das Star 05 verbinden**

- a. Kabelloses USB
- b. Kabelgebundenes USB
- c. Schlafmodus

### **IV. Installation des Treibers**

- a. Windows
- b. Mac

### **V. Treibereinstellungs-UI**

- a. Windows
- b. Mac

### **VI. Deinstallation des Treibers**

- a. Windows
- b. Mac

### **VII. FAQ**

Vielen Dank für Ihren Einkauf. Die Kurzanleitung unterstützt momentan Englisch, Russisch, Japanisch, Deutsch, Koreanisch, Chinesisch, Italienisch, Portugiesisch, Spanisch und Französisch. Wir entschuldigen uns, falls Ihre bevorzugte Sprache nicht unterstützt wird. Danke für Ihr Verständnis.

## I. Produktübersicht

### a. Übersicht

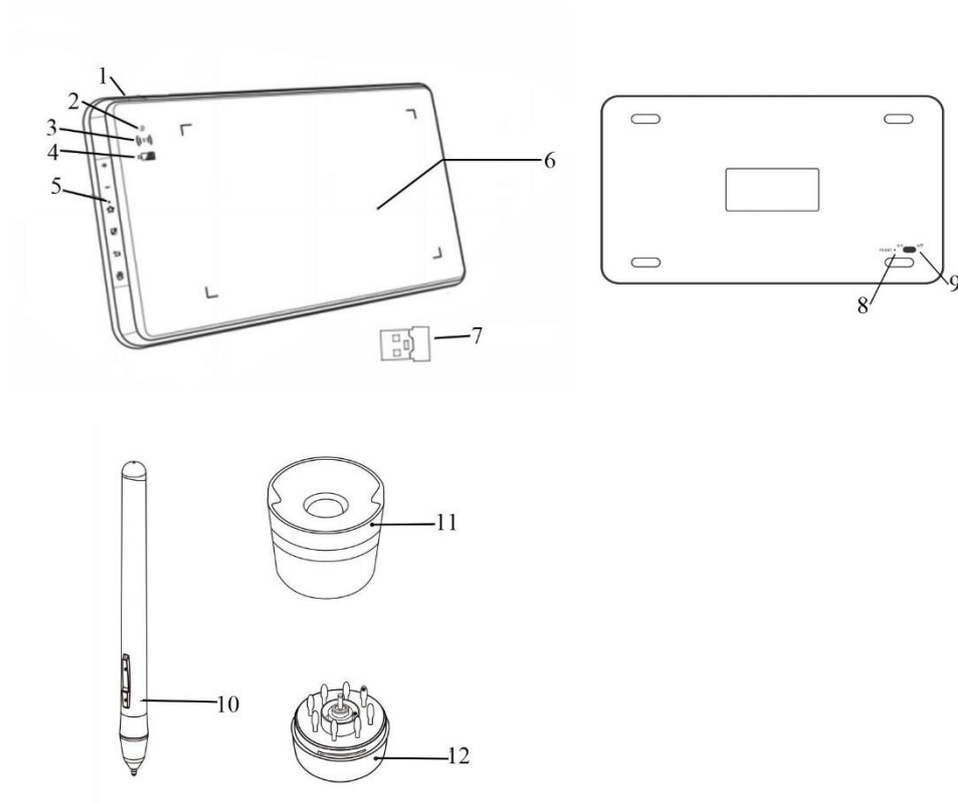


Abbildung 1-1: Übersicht

(1).USB Anschluss

(2). Status-Kontrollleuchte

a. Weiß, blinkt: Der Stylus befindet sich in Reichweite, berührt den Arbeitsbereich aber nicht.

b. Weiß, leuchtet: Der Stylus berührt den Arbeitsbereich.

c. Ausgeschaltet: Der Stylus befindet sich außerhalb der Reichweite.

(3). Wireless-Kontrollleuchte

a. Grün, Eingeschaltet: Das Tablet ist mit dem kabellosen USB Empfänger verbunden.

b. Ausgeschaltet: Das Tablet ist nicht mit dem kabellosen USB Empfänger verbunden.

(4). Batterie-Kontrolleuchte

a. Blau: Das Tablet ist verbunden und wird durch das USB-Kabel aufgeladen.

b. Rot: Die Batterie des Tablets ist schwach.

c. Grün: Das Tablet ist vollständig aufgeladen.

(5). Touch Schnellzugriffstasten

(6). Arbeitsbereich

(7). USB Empfänger

(8). Reset Taste

(9). Power ein/aus Schalter

(10). Stylus

(11). Stifthalter

(12). Ersatzspitzen (befinden sich im Stifthalter)

## **b. Arbeitsbereich**

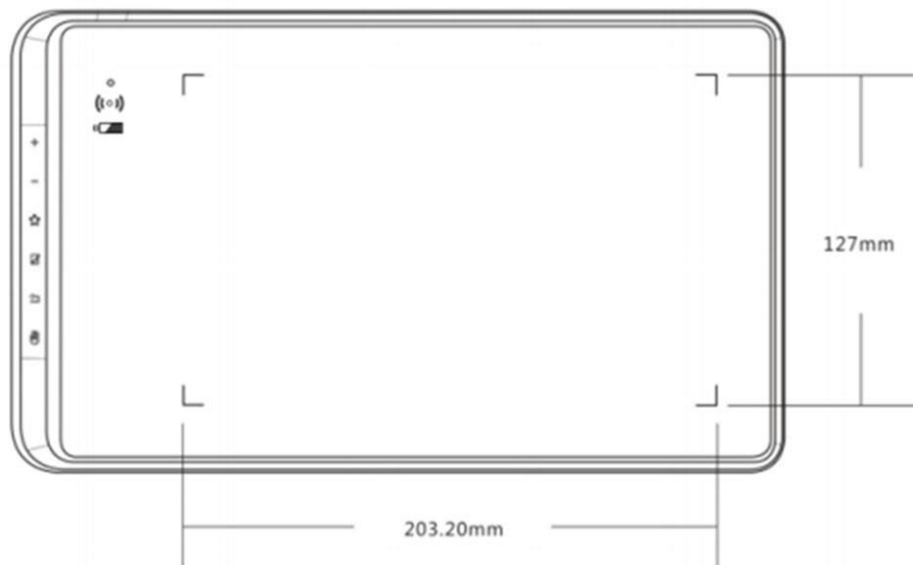


Abbildung 1-2: Arbeitsbereich

## II. Stylus Stift

### a. Übersicht

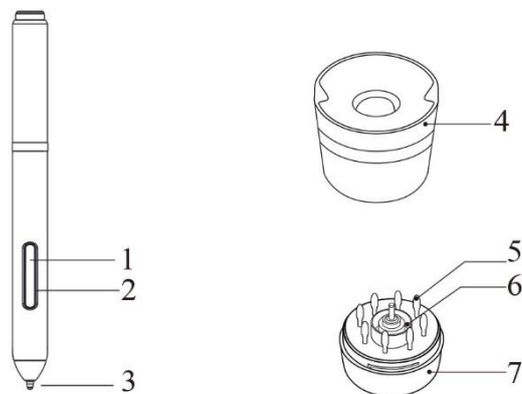


Abbildung 2-1: Stylus und Zubehör

- (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 in der Treibereinstellung des Tablets werden.
- (2) Der Stylus benötigt keine Batterie und muss nicht aufgeladen werden.

### b. die Stiftspitzen ersetzen

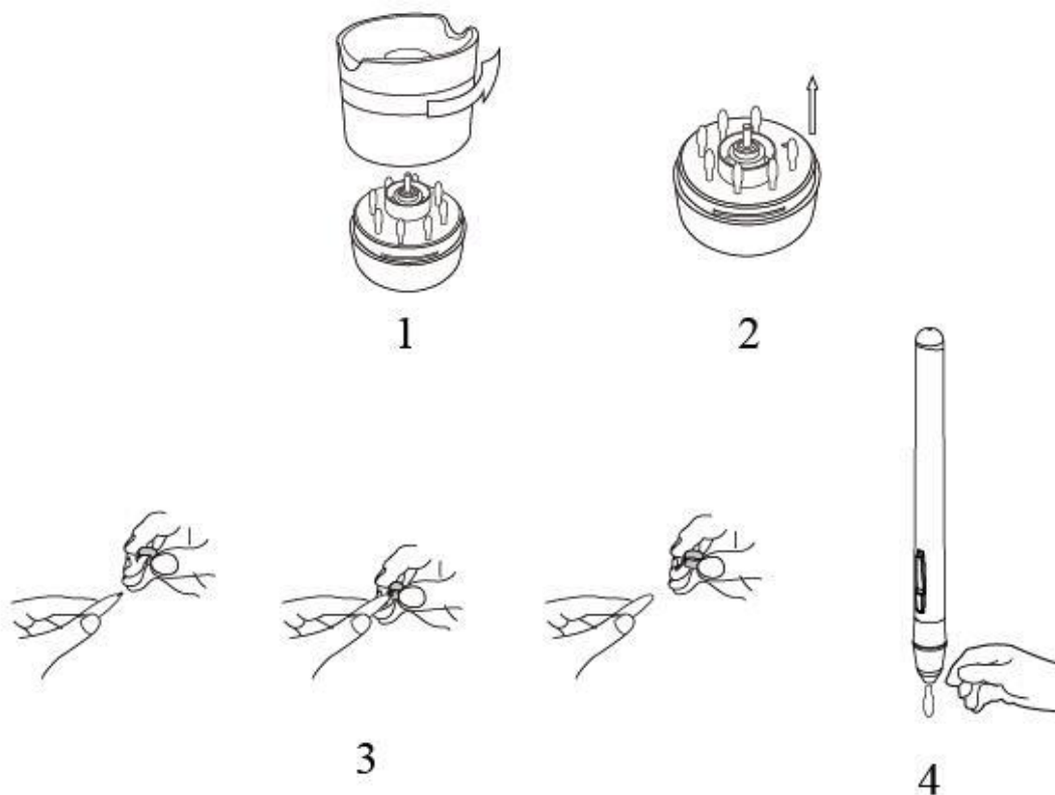


Abbildung 2-2: die Ersatzspitzen ersetzen

- (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. Das Star 05 verbinden

#### a. Kabelloses USB

- (1) Stecken Sie den mitgelieferten, kabellosen USB Empfänger in den USB Anschluss Ihres Computers.
- (2) Verwenden Sie einen Zahnstocher, eine Nadel oder einen anderen dünnen Gegenstand, um die Reset Taste auf der Rückseite des Star 05 Grafiktablets zu betätigen.
- (3) Während Sie die Reset Taste drücken, schieben Sie den Ein- / Aus Schalter nach rechts, um das Tablett einzuschalten.
- (4) Falls der Vorgang erfolgreich war, schaltet sich die Wireless-Kontrollleuchte ein und leuchtet dauerhaft. Falls die Wireless-Kontrollleuchte nicht leuchtet, wiederholen Sie bitte die Schritte 2 und 3.

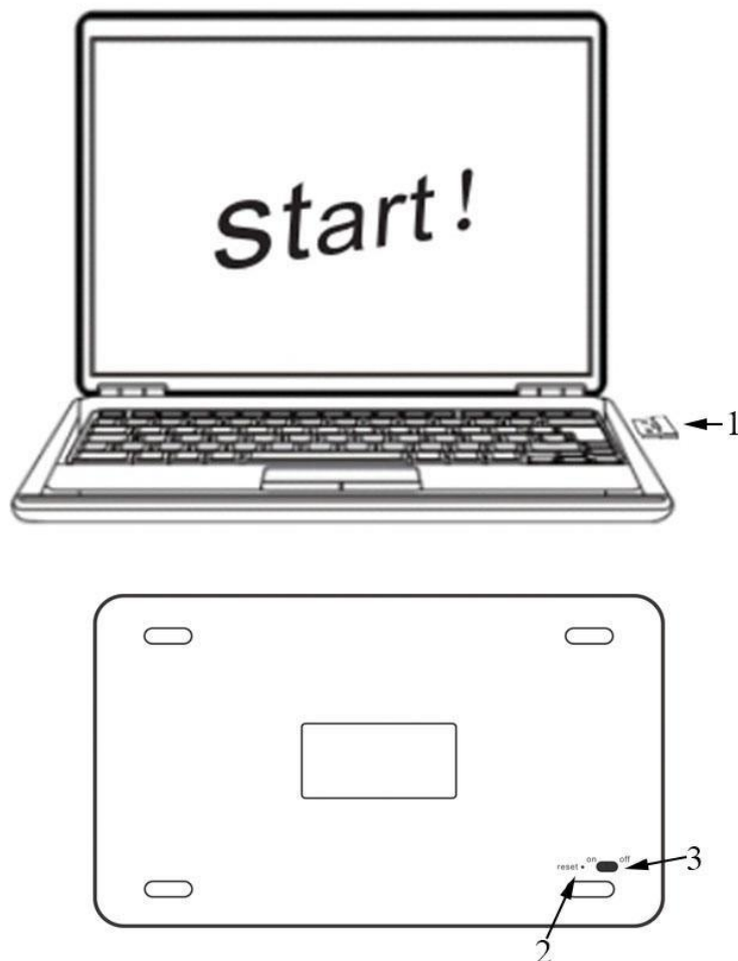


Abbildung 3-1: Kabelloses USB

### **b. Kabelgebundenes USB**

(1) Verbinden Sie den Star 05 und Ihren Computer mit den mitgelieferten USB Kabel.

(2) Schalten Sie das Tablett ein.



Abbildung 3-2: Kabelgebundenes USB

### **c. Schlafmodus**

Falls das Star 05 kabellos verbunden ist, versetzt es sich nach 30 Minuten im Leerlauf in den Schlafmodus. Das Tablett kann auf zwei Arten aufgeweckt werden:

(1) Halten Sie die "Hand" Touch Taste für 3 bis 5 Sekunden gedrückt.

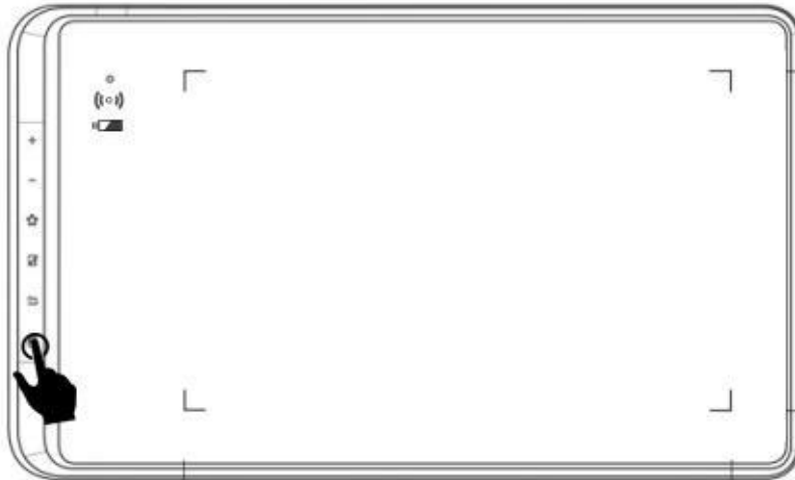


Abbildung 3-3: Schlafmodus

(2) Schalten Sie das Tablett mit Hilfe des Powerschalters auf der Rückseite aus und wieder ein.

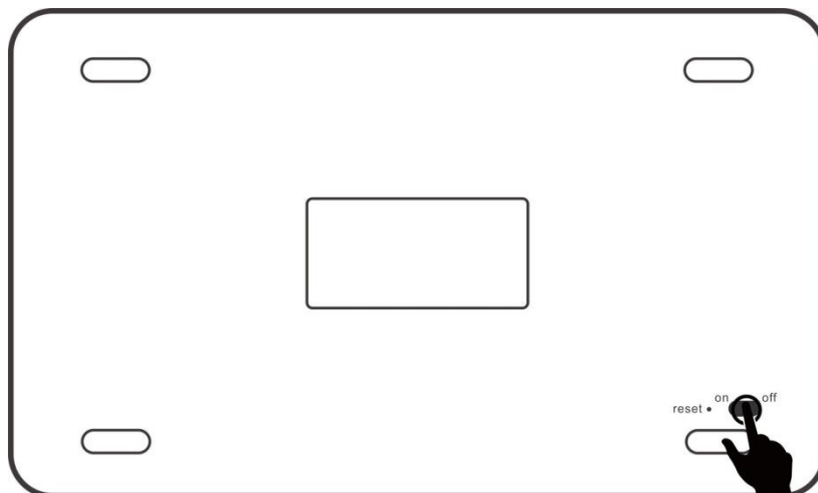


Abbildung 3-4: Schlafmodus

## IV. Installation des Treibers

### Systemanforderungen

- Windows 10/8/7
- Mac OS X 10.10 oder höher

**Anmerkung:**

**(1) Deaktivieren Sie jede Antivirus- oder Firewallsoftware, bevor Sie mit der Installation beginnen. Einige Software (z.B OneDrive und Dropbox) kann wichtige Dateien monopolisieren und eine erfolgreiche Installation verhindern. Unter Windows Computern überprüfen Sie die Taskleiste unten rechts auf dem Bildschirm und schließen Sie jede Software, die nicht mit Ihrer Computerhardware verbunden ist.**

**(2) Deinstallieren Sie jede vorhandene Tablettsoftware, bevor Sie versuchen den Star 05 Treiber zu installieren. Andere Tabletttreiber werden zu einem Konflikt mit dem Star 05 Tablett führen oder können die Installation komplett verhindern.**

**(3) Sie können die neueste Treiberversion auf der offiziellen Website ([www.xp-pen.de](http://www.xp-pen.de)) herunterladen. Wenn Sie den Treiber auf der offiziellen Website herunterladen, entpacken Sie die .zip Dateien und führen Sie im Anschluss “.exe” oder “.pkg.” aus.**

**a. Windows**

(1) Verbinden Sie das Star 05 Tablett mit dem Computer. Benutzen Sie dazu das mitgelieferte USB Kabel or USB Empfänger

(2) Laden Sie die aktuellste Treiberversion auf der “Support” Option von der offiziellen Website ([www.xp-pen.de](http://www.xp-pen.de) ) herunter.

(3) Extrahieren Sie die .zip Dateien, bevor Sie im Anschluss “.exe” ausführen.

(4) 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 05 Tablett mit dem Computer. Benutzen Sie dazu das mitgelieferte USB Kabel or USB Empfänger

(2) Laden Sie die aktuellste Treiberversion auf der “Support” Option von der offiziellen Website ([www.xp-pen.de](http://www.xp-pen.de) ) herunter.

(3) Extrahieren Sie die .zip Dateien, bevor Sie im Anschluss “.pkg” ausführen.



Abbildung 4-1: Mac Treiber

(4) Sollte die untenstehende Fehlermeldung erscheinen, gehen Sie “ System Preferences,” dann “ Security & Privacy” .

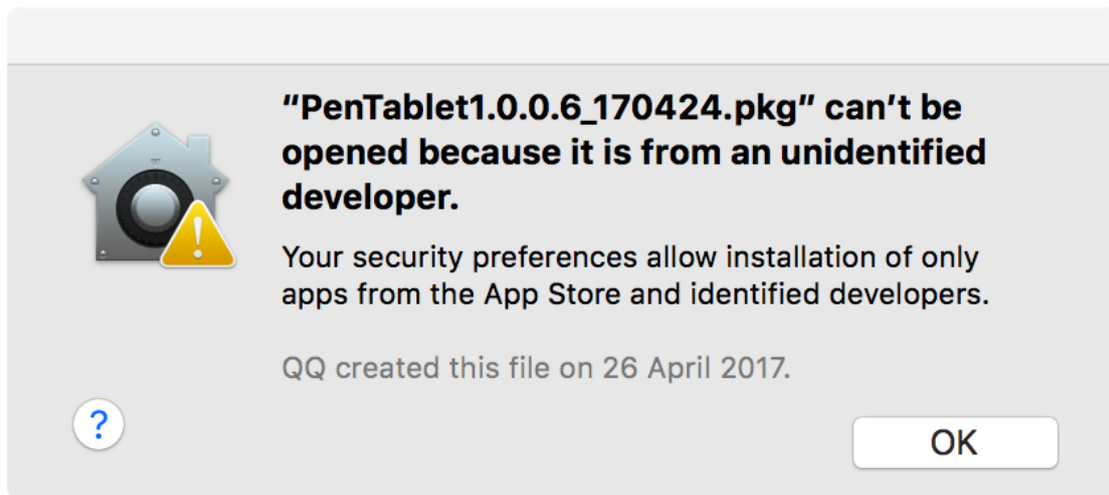


Abbildung 4-2: Unidentified developer

a. Öffnen Sie “System Preferences,” dann “Security & Privacy”.

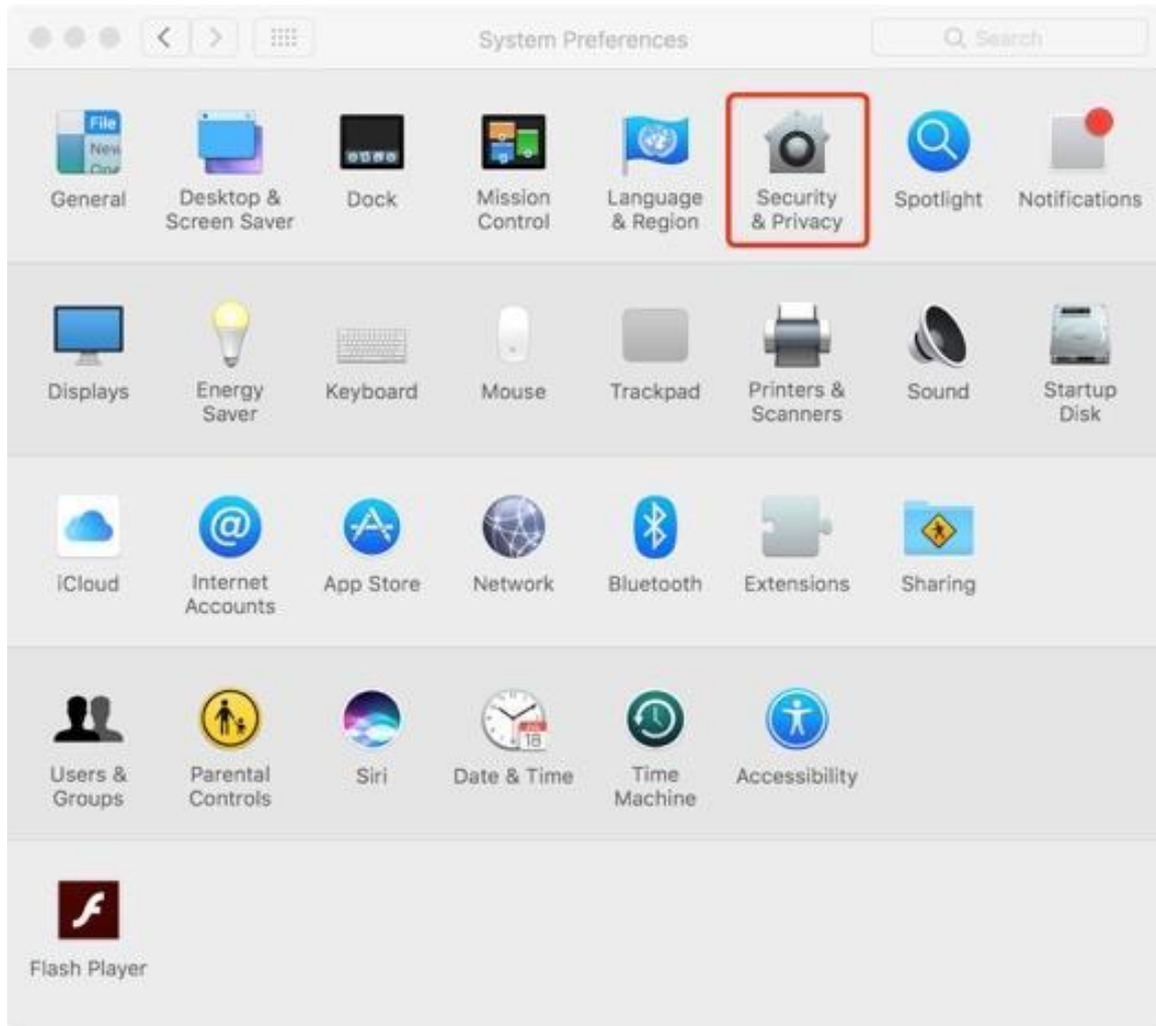


Abbildung 4-3: Security & Privacy

- b. Klicken Sie auf "Open Anyway."

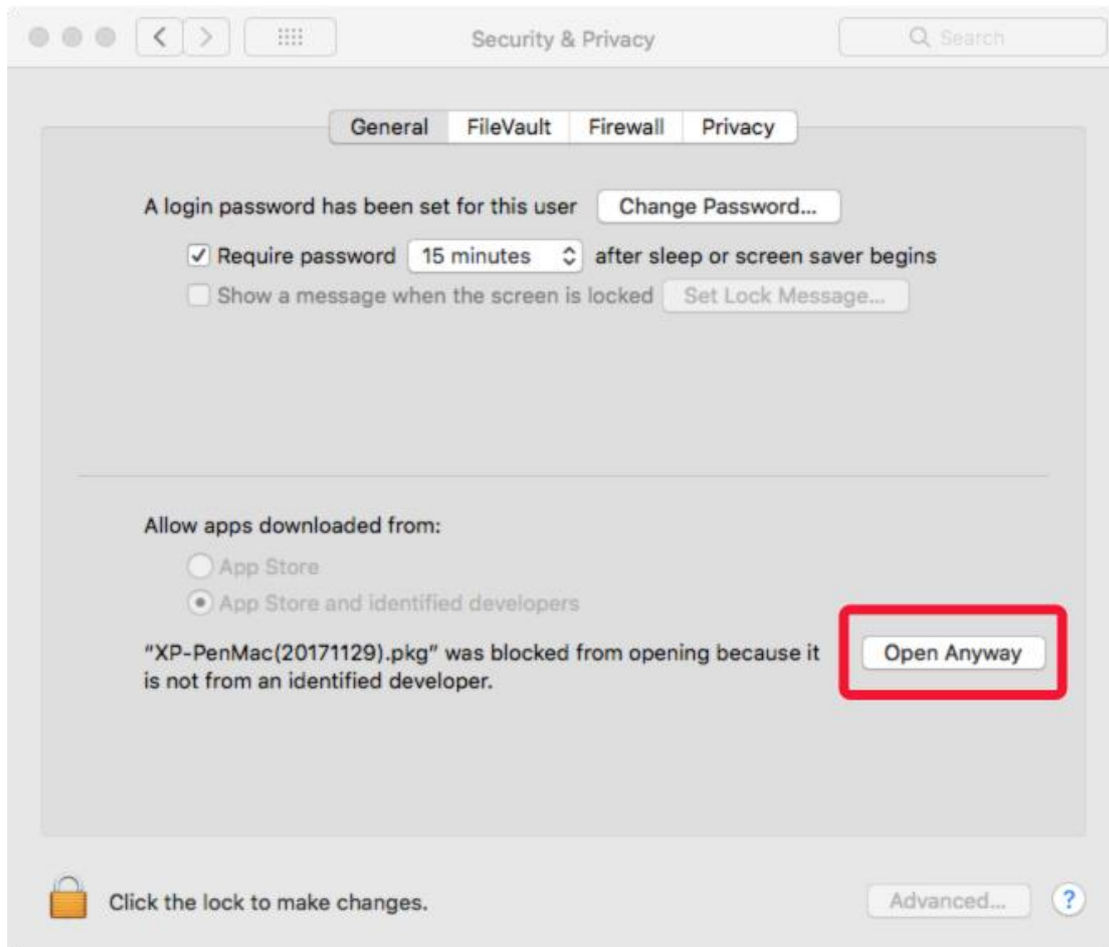


Abbildung 4-4: Open Anyway

c. Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein, klicken Sie dann auf "Unlock".

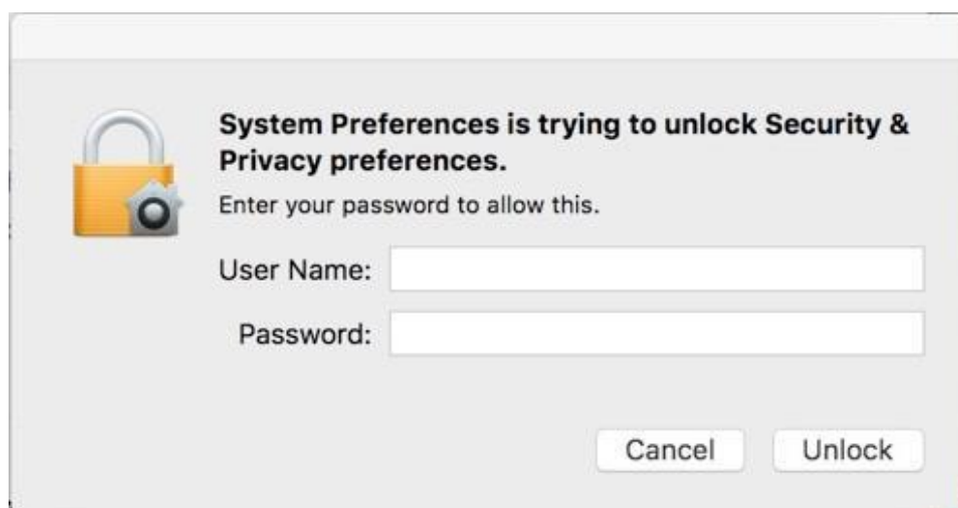


Abbildung 4-5: Passwort

## V. Treibereinstellungs-UI

Anmerkung:

(a) Die Schnellzugriffstasten des Star 05 funktionieren mit der US English Tastatur fehlerlos. Mit anderen Spracheinstellungen der Tastatur könnten die Tasten nicht richtig funktionieren.

(b) Die Schnellzugriffstasten des Star 05 sind den Standard-Tastenkombinationen von Photoshop zugeordnet. Um effizient mit anderer Software zu arbeiten, können die Tasten angepasst werden.

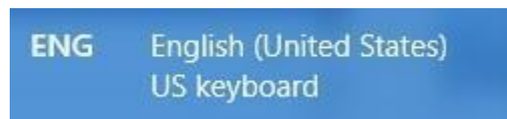


Abbildung 5-1: Keyboard

### a. Windows

Das Star 05 Treibereinstellungs-UI kann auf zwei Arten geöffnet werden.

(1) Doppelklicken Sie auf das () Symbol in der Taskleiste

Oder

(1) Doppelklicken Sie auf das „Pentablet“-Symbol auf Ihrem Desktop.

## Treiber UI

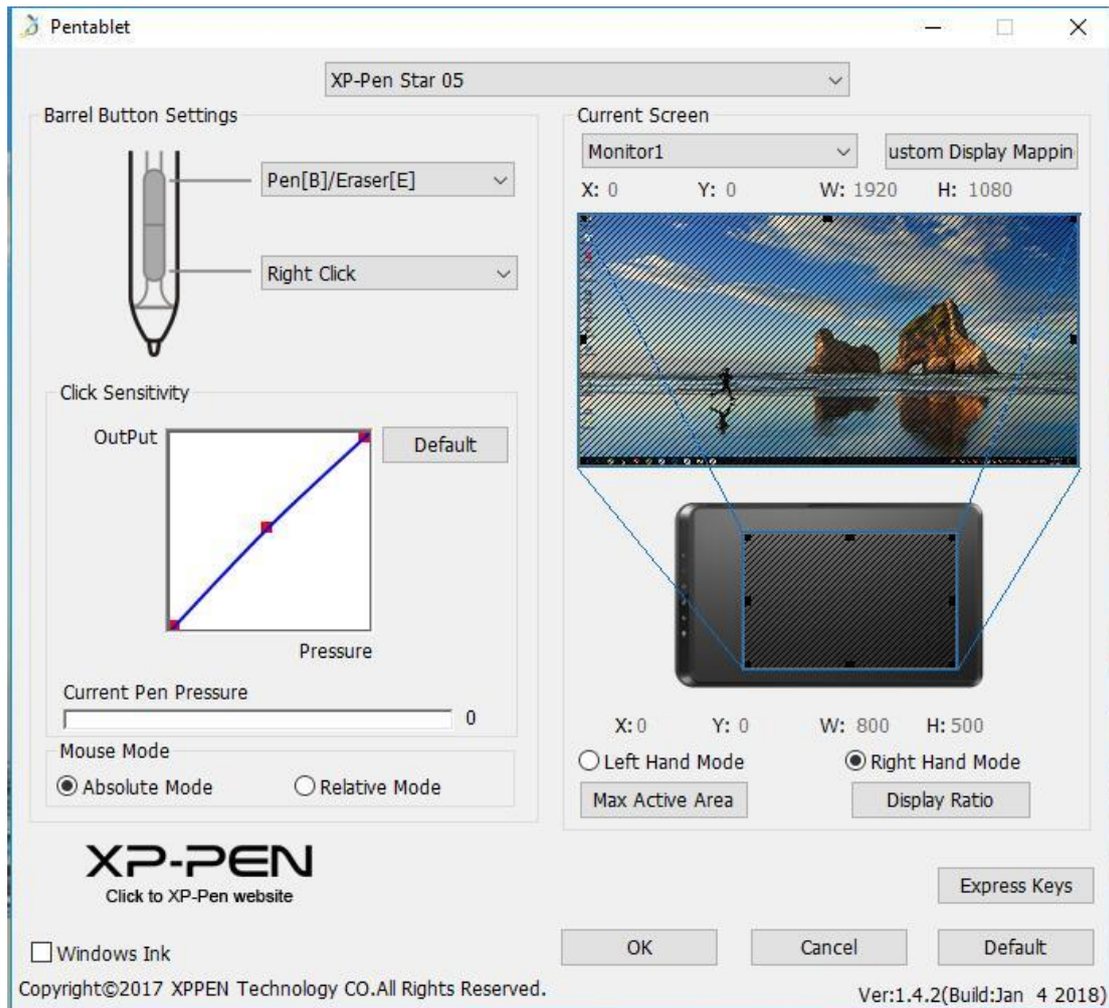


Abbildung 5-2: UI

### 1.1. Stift Funktionen Einstellungen

Sie können die Funktionen der Schafttasten des Stiftes in der „Pen Buttons“ Registerkarte anpassen, indem Sie "Function Key" im Menü auswählen, um benutzerdefinierte Tasten zu programmieren.

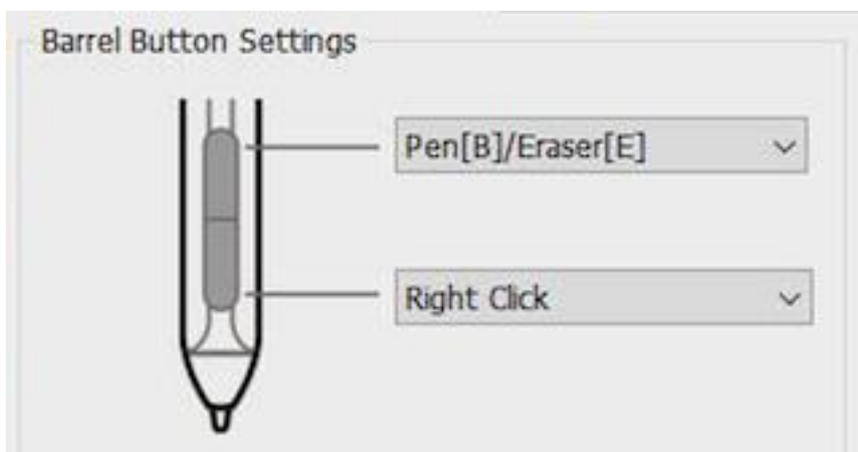


Abbildung 5-3: Pen Functions Setting

**Anmerkung:**

#### **Umschalter zwischen Stift und Radiergummi Modus**

Während sich der Stylus in Reichweite des Arbeitsbereichs befindet, drücken Sie die zugeordnete Schafttaste, um zwischen dem Stift und dem Radiergummi Modus in der kompatiblen Zeichnungssoftware umzuschalten. Der aktuelle Modus wird kurz auf Ihrem Monitor angezeigt.

#### **1.2. Druckempfindlichkeit und aktuelle Stiftdruckempfindlichkeit**

Hier können Sie die Stiftdruckempfindlichkeit auf "Output" oder "Press" einstellen.

*Current Pen Pressure* zeigt an, welches Druckempfindlichkeitsniveau aktuell auf Ihrem Tablet ausgeführt wird und kann zum Testen der Druckempfindlichkeit des Stifts benutzt werden.

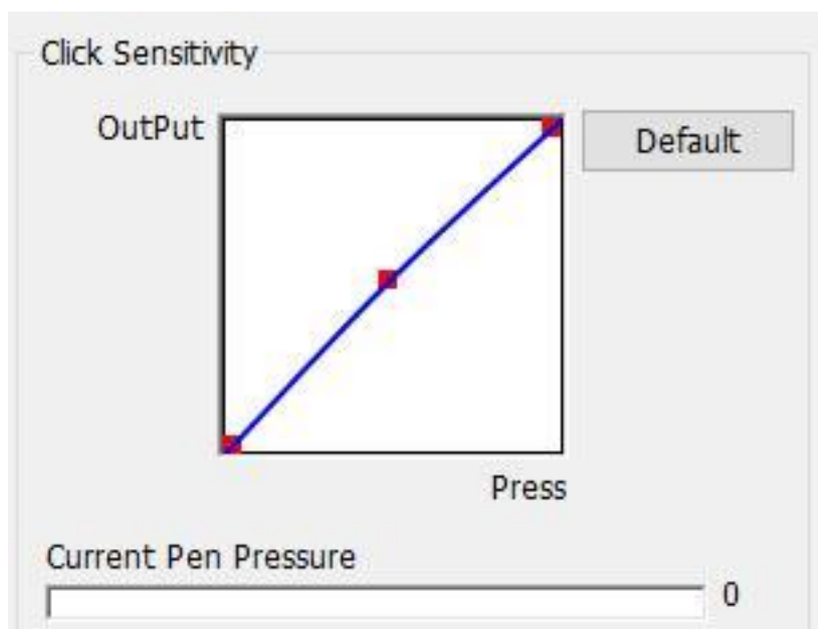


Abbildung 5-4: Click Sensitivity & Current Pen Pressure

#### **1.3. Aktueller Bildschirm**

Der Star 05 kann Ihres Tablets mit einem oder zwei Monitoren konfiguriert werden.

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

Die Abmessungen des Bildschirmarbeitsbereichs Ihres Tablets können hier geändert werden.

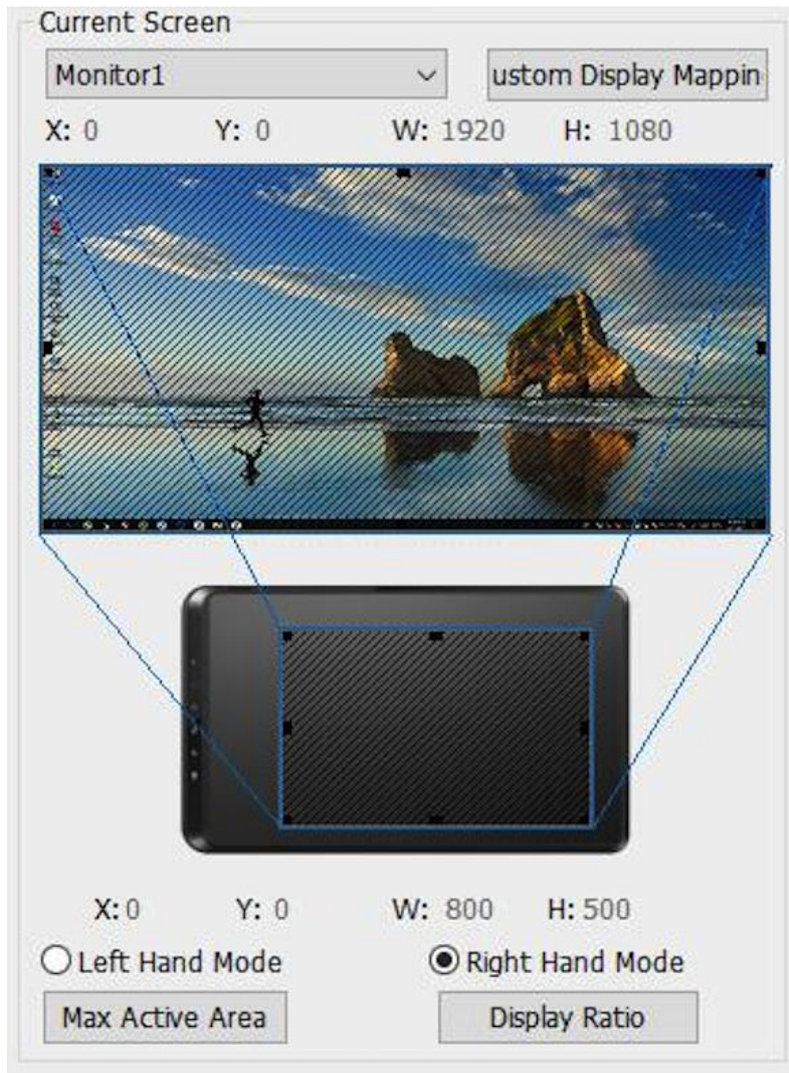


Abbildung 5-5: Update Screen & Full Screen

#### 1.4. Maus Modus

Absoluter (Stift) Modus: Standard Tablet Modus; Jeder Punkt des Arbeitsbereichs des Tablettts entspricht einem absoluten Punkt auf dem Bildschirm.

Relativer (Maus) Modus: Maus Modus; Der Arbeitsbereich des Tablettts entspricht nicht den absoluten Punkten auf Ihrem Monitor und funktioniert wie eine Standardmaus.



Abbildung 5-6: Mouse Mode

#### 1.5. Windows Ink

Windows Ink kann hier ein- und ausgeschaltet werden. Das Einschalten ermöglicht die Unterstützung für Windows Ink und Applikationen, welche mit Windows Ink ausgeführt werden.

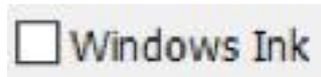


Abbildung 5-7: Windows Ink

#### 1.6. Rechts- und Linkshändermodus & Aktiven Bereich & Anzeigeverhältnis maximieren

Der Star 05 ist standardmäßig für Rechtshänder eingerichtet. Das Star 05 Grafiktablett muss um 180 Grad gedreht werden, nachdem der Linkshändermodus aktiviert wurde. Stellen Sie beim Linkshänder-Modus sicher, dass das physische Tablett 180 Grad sich dreht, um seine Schnellzugriffstasten auf der gegenüberliegenden Seite zu legen.

Aktiven Bereich & Anzeigeverhältnis maximieren

Sie können Ihren Arbeitsbereich von Star 05 auf den Höchstwert einstellen oder den Bildschirmarbeitsbereich des Tablett an die Auflösung Ihres Monitors anpassen.



Abbildung 5-8: Right/Left Hand Mode & Max Active Area/Display Ratio

#### 1.7. Schnellzugriffstasten

In der Express Keys Registerkarte können Sie die Schnellzugriffstasten bearbeiten. Verwenden Sie die Option "Definition", um festgelegte Tastenkombinationen zu programmieren.

Die Schnellzugriffstasten Deaktivieren: Wenn Sie diese Option aktivieren, werden alle Funktionen der Schnellzugriffstasten deaktiviert.

“Hide hints”: Wenn Sie diese Option aktivieren und eine der Schnellzugriffstasten benutzen, wird kein Popup im unteren Bereich des Bildschirms angezeigt.

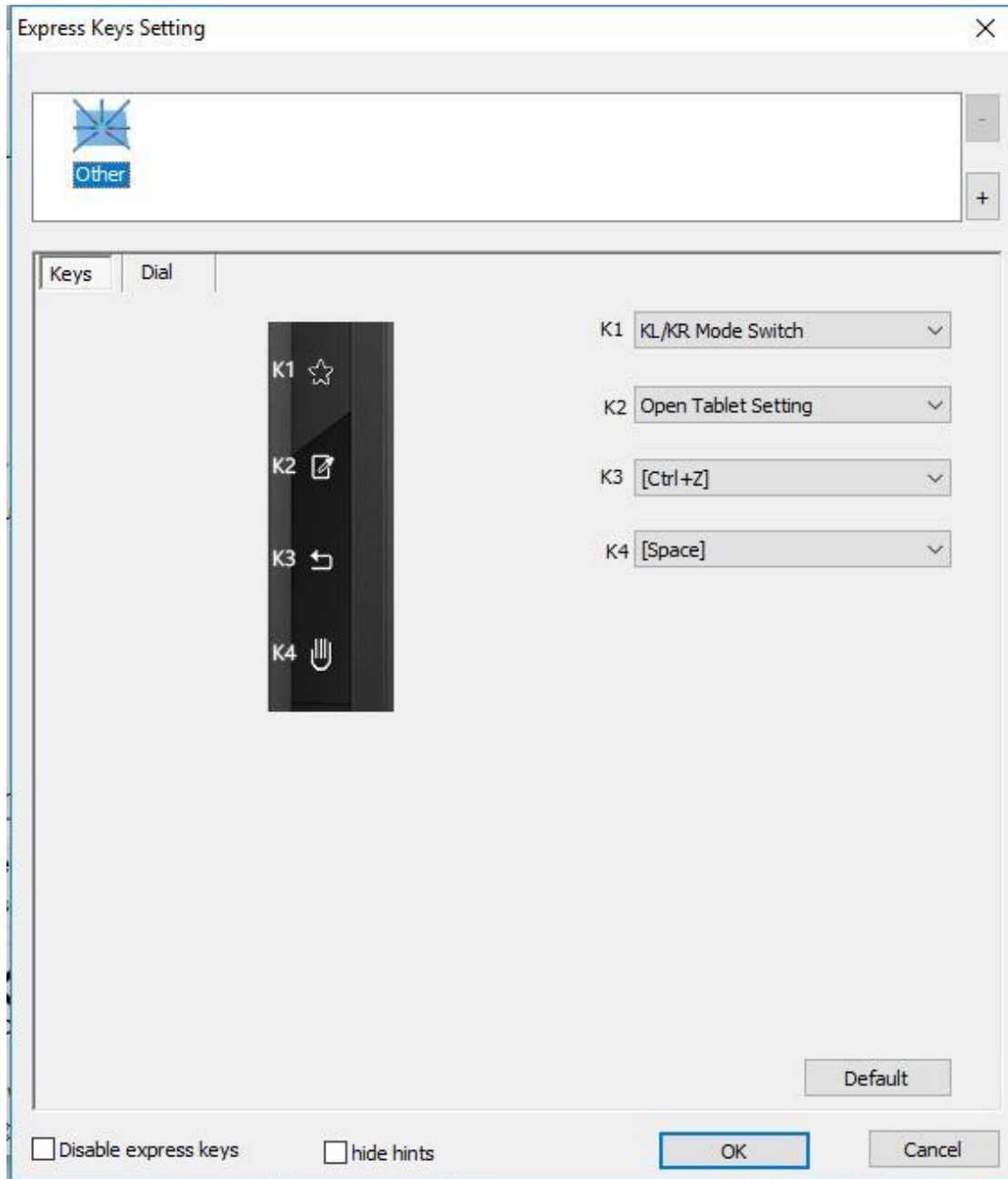


Abbildung 5-9: Keys

Sie können auch 5 nacheinander folgende Tastenfunktionen festlegen.

Wenn Sie auf "Default" klicken, wird die Funktion auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.

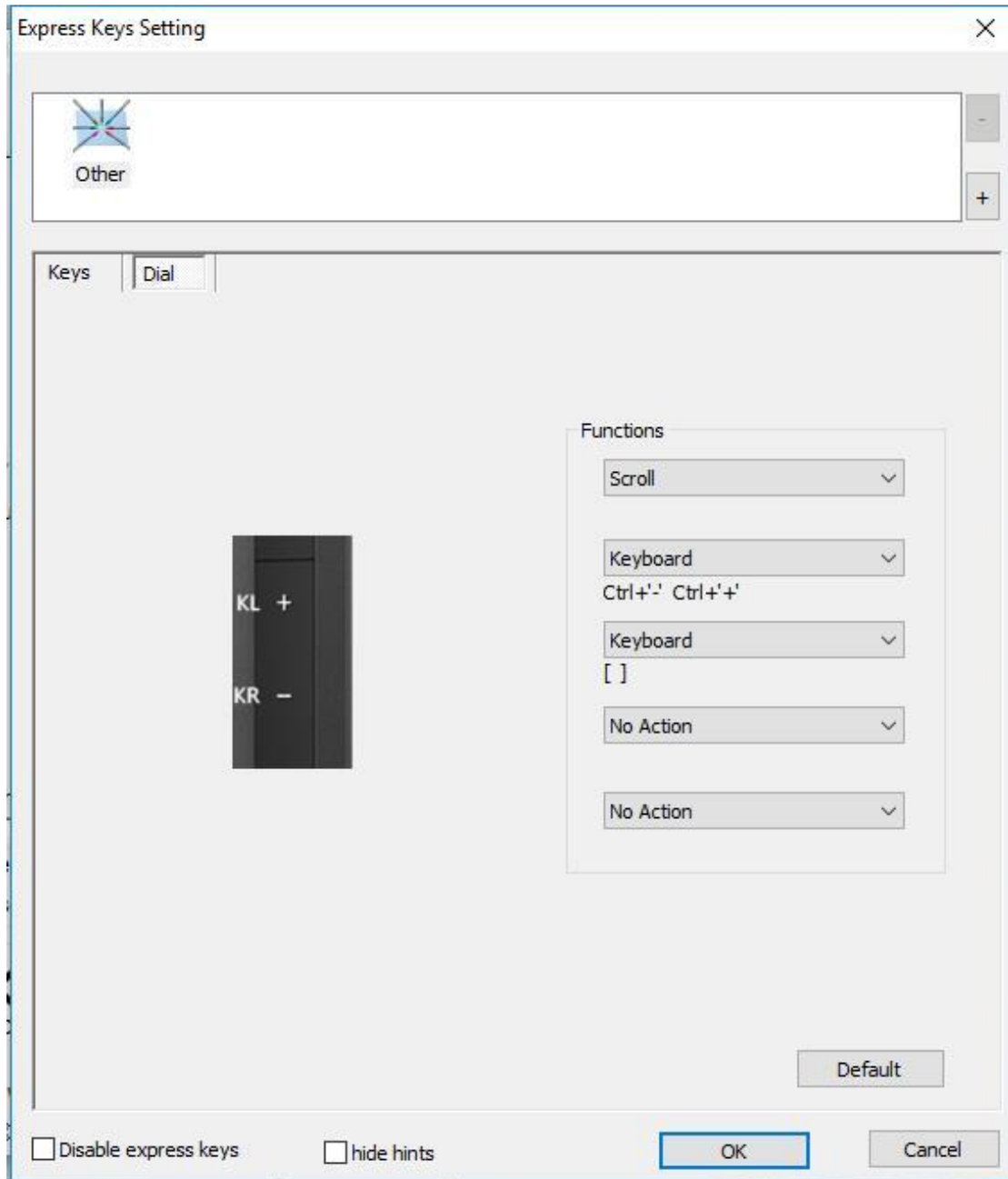


Abbildung 5-10: Dial

## b.Mac

Um die Treibereinstellungen des Star 05 Tablets zu öffnen, öffnen Sie [Finder] > [Applications] > [Pen Tablet Setting].

## Treiber UI



Abbildung 5-11: Tablet Setting

### 1.1. Stift

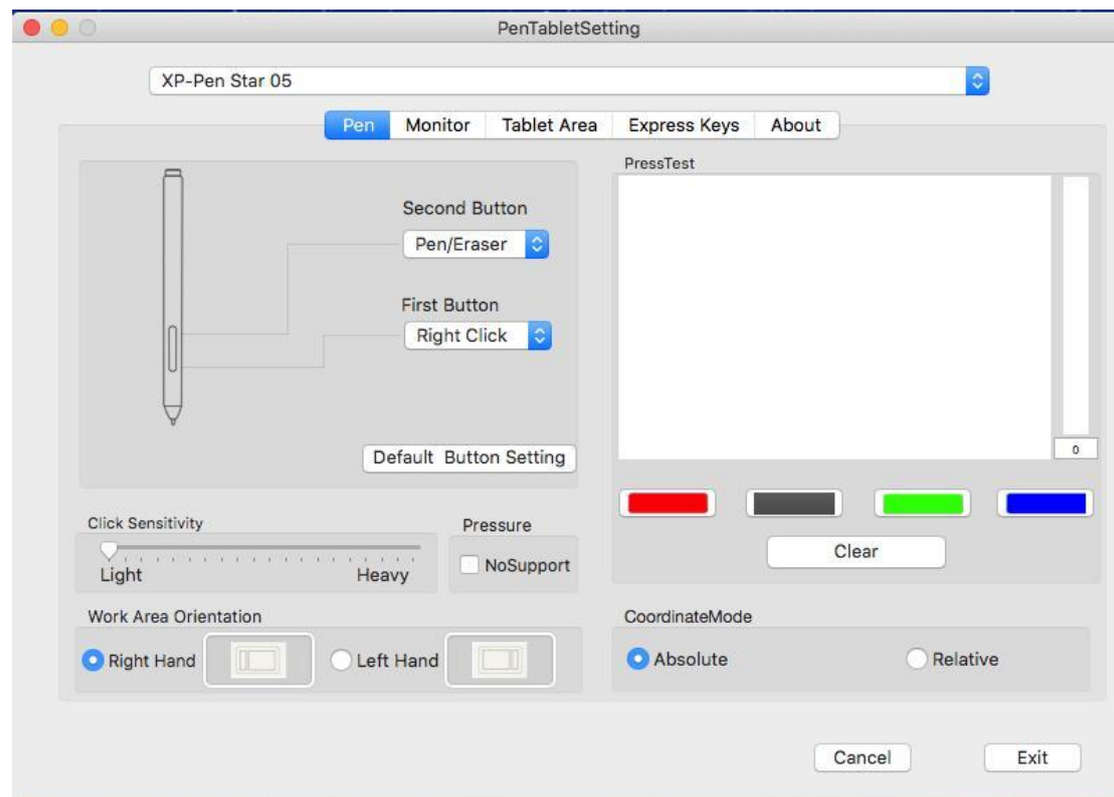


Abbildung 5-12: Mac UI

In dieser Registerkarte können Sie die Funktionen der Schafttasten Ihres Stylus anpassen, die Empfindlichkeit einzustellen und die Stiftdruckempfindlichkeit Ihres Tablets testen.

Wenn Sie auf „Default Button Setting“ klicken, werden die Funktionen auf ihre Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Der Star 05 ist standardmäßig für Rechtshänder eingerichtet. Stellen Sie beim Linkshänder-Modus sicher, dass Sie das Tablett selbst um 180 Grad drehen, um seine Schnellzugriffstasten auf die gegenüberliegende Seite zu legen.

Absoluter (Stift) Modus: Standard Tablet Modus; Jeder Punkt des Arbeitsbereichs des Tablett entspricht einem absoluten Punkt auf dem Bildschirm.

Relativer (Maus) Modus: Maus Modus; Der Arbeitsbereich des Tablett entspricht nicht den absoluten Punkten auf Ihrem Monitor und funktioniert wie eine Standardmaus.

Pressure: Wenn Sie diese Option aktivieren, wird die Funktionen der Stiftdruckempfindlichkeit deaktiviert.

**Anmerkung:**

### Umschalter zwischen Stift und Radiergummi Modus

Während sich der Stylus in Reichweite des Arbeitsbereichs befindet, drücken Sie die zugeordnete Schafftaste, um zwischen dem Stift und dem Radiergummi Modus in der kompatiblen Zeichnungssoftware umzuschalten. Der aktuelle Modus wird kurz auf Ihrem Monitor angezeigt.

## 1.2. Monitor

Die Registerkarte Monitor ermöglicht die Konfiguration zur Benutzung Ihres Tablett mit einem oder zwei Monitoren. Das Tablett kann auch so konfiguriert werden, dass nur ein Teil des Displays verwendet wird.

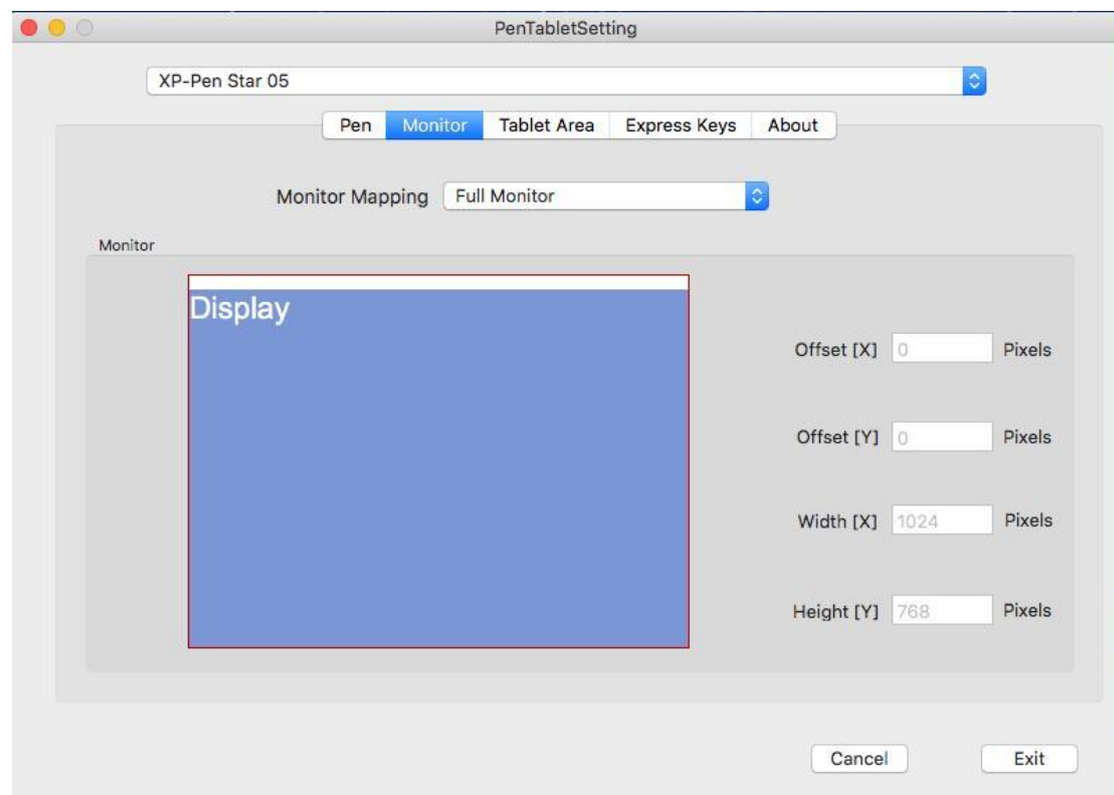


Abbildung 5-13: Full Monitor

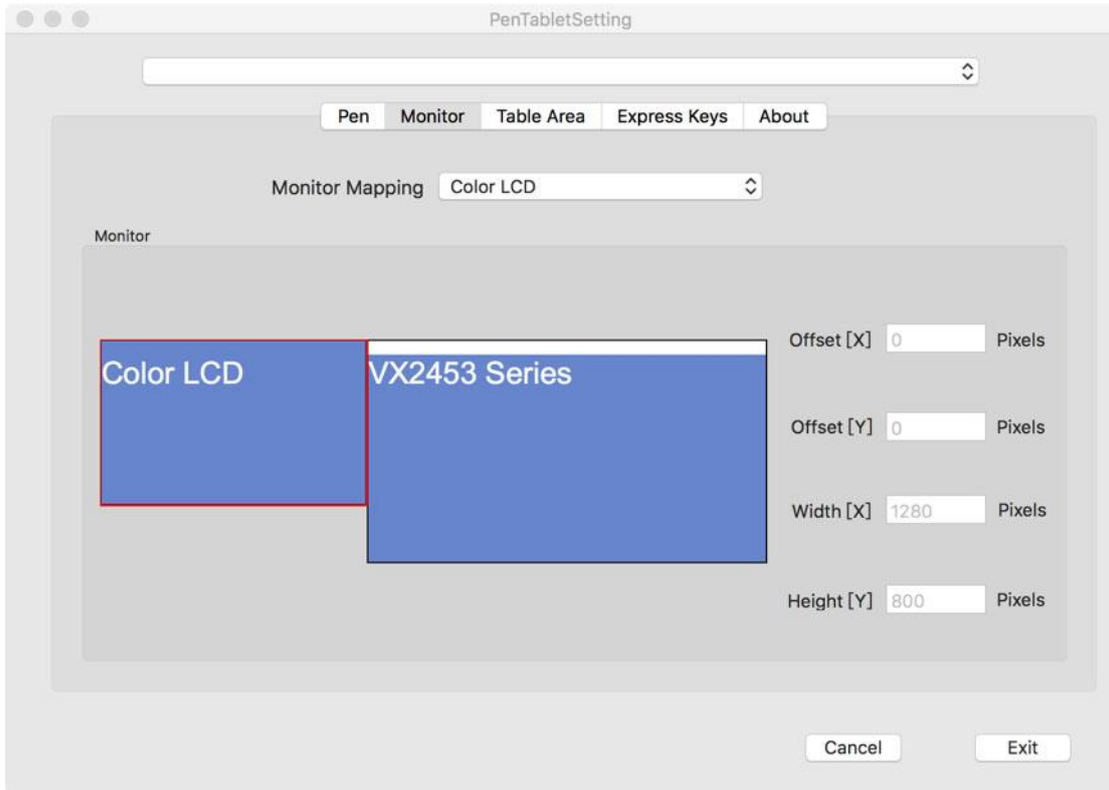


Abbildung 5-14: Single Monitor

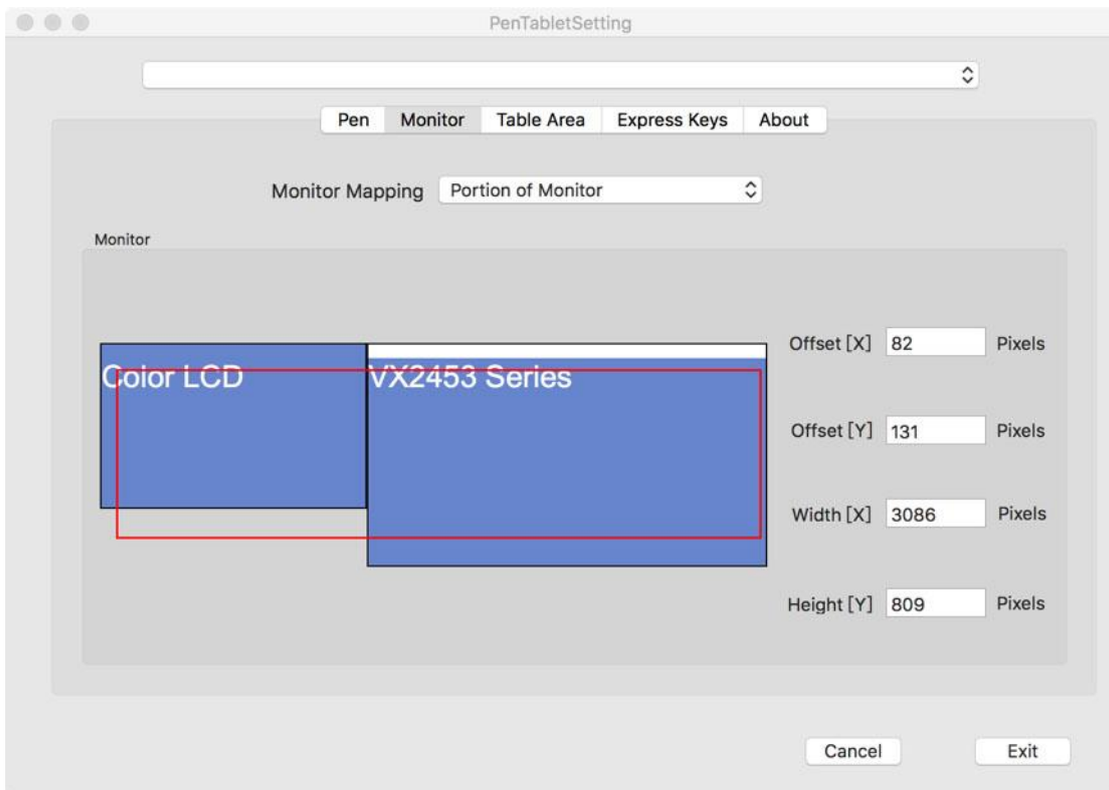


Abbildung 5-15: Single Monitor (Portion)

### 1.3 Bildschirm-Arbeitsbereich (Tablet Area)

Sie können den Bildschirm-Arbeitsbereich in der Registerkarte anpassen.

“Full Monitor” wählt automatisch den größtmöglichen Bildschirm-Arbeitsbereich aus.

“Screen Ratio” passt den Bildschirm-Arbeitsbereich des Tablettts auf die Auflösung Ihres Monitors an.

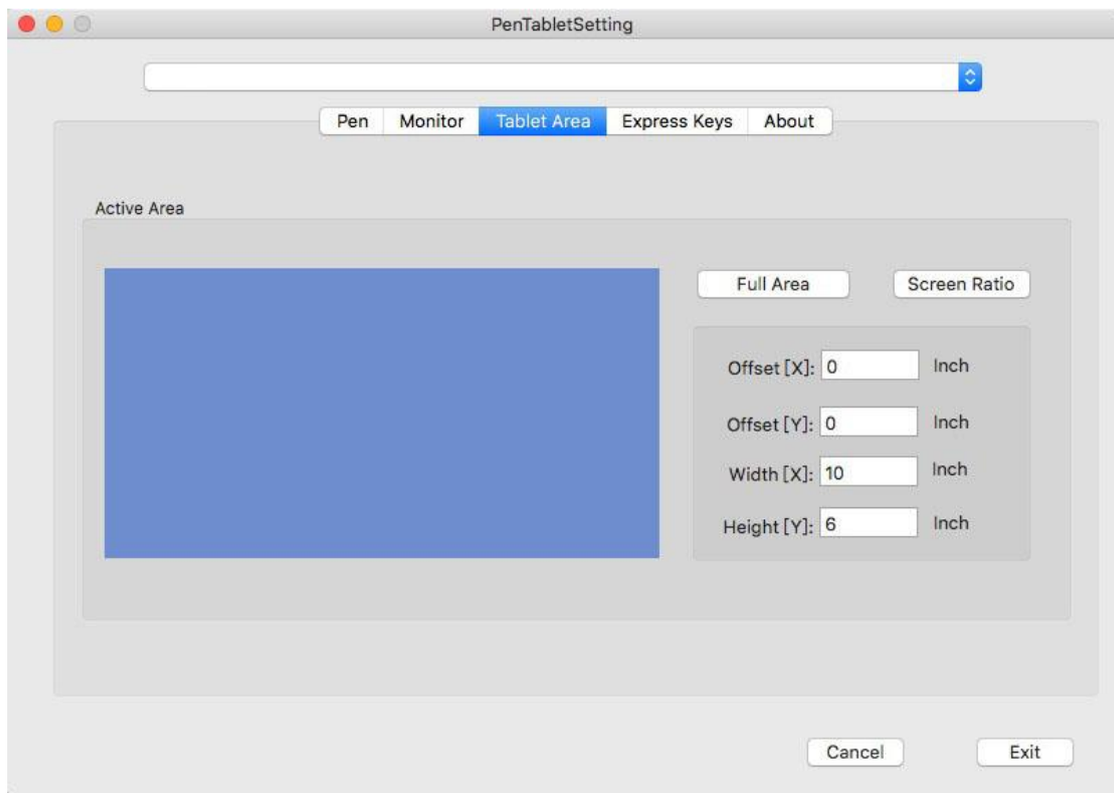


Abbildung 5-16: Full Area

### 1.4. Schnellzugriffstasten

In der Express Keys Registerkarte können Sie die gewünschten Funktionen der Star 05 Schnellzugriffstasten aus der Liste auswählen. Verwenden Sie "Reset Customer Defined" im Menü, um eigene Tastenkombinationen zu programmieren.

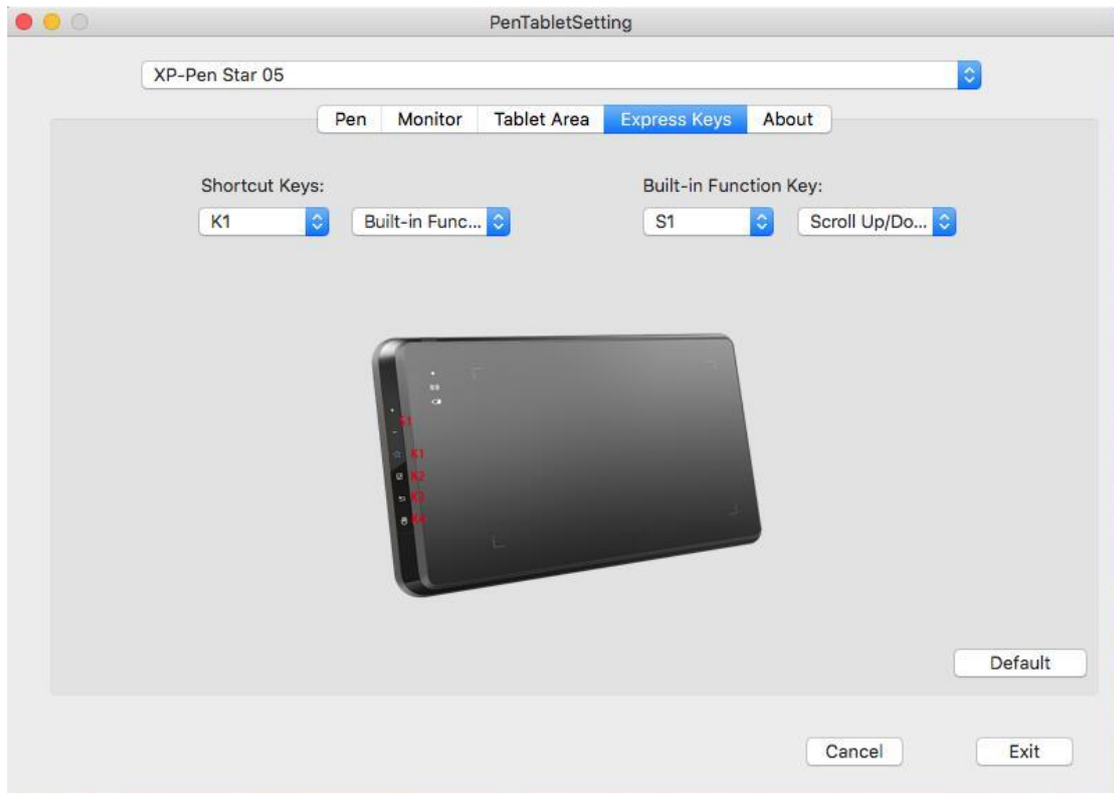


Abbildung 5-17: Express Keys

Klicken Sie “Built-in Function Key”, um Funktion aus der S1 Liste hinzuzufügen oder zu entfernen .

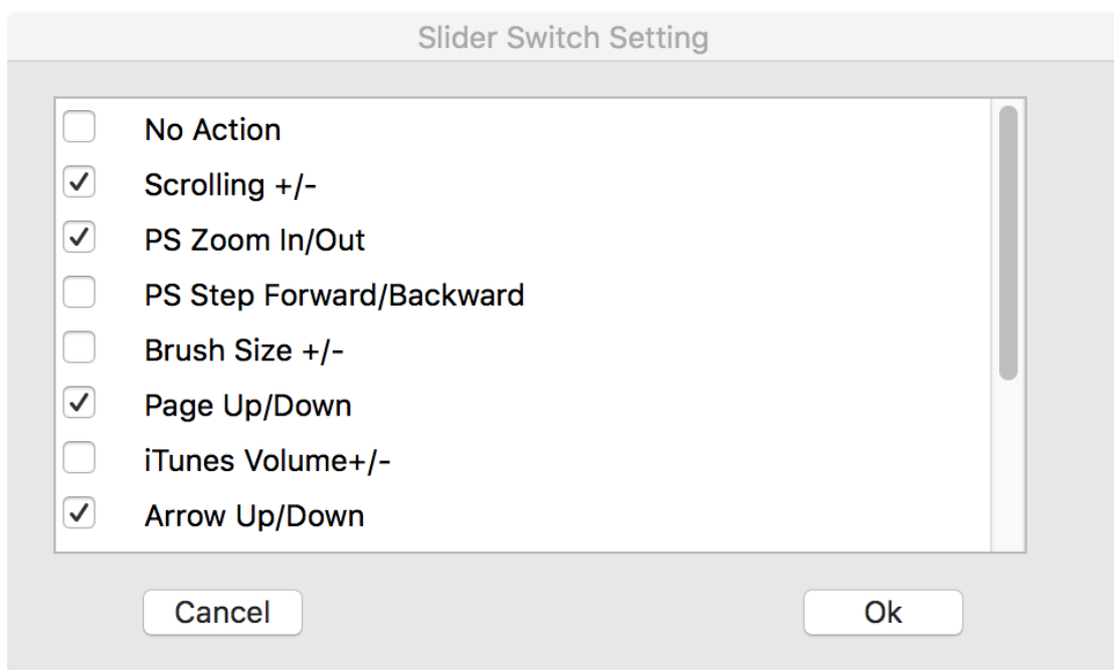


Abbildung 5-18: Slider Switch Setting

## 5. Über

Diese Registerkarte zeigt die aktuell installierte Version der Treibersoftware.

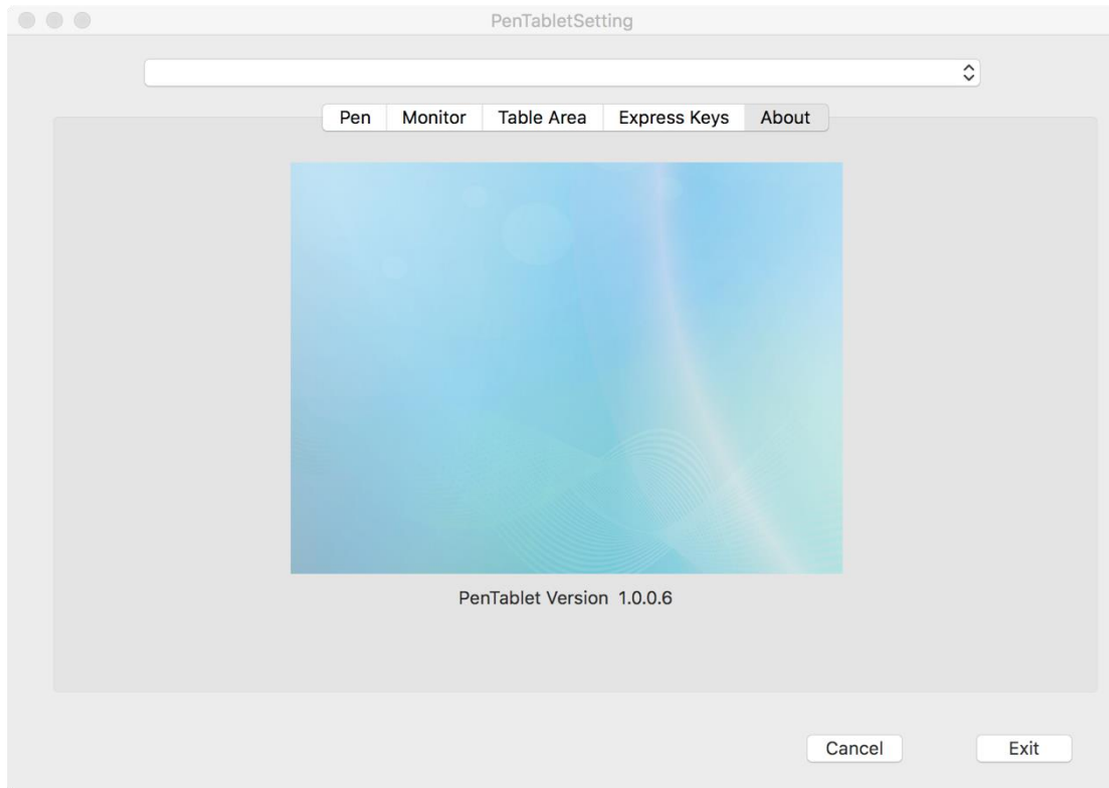


Abbildung 5-19: About

## VI. Den Treiber deinstallieren

### a. Windows

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

### b. Mac

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

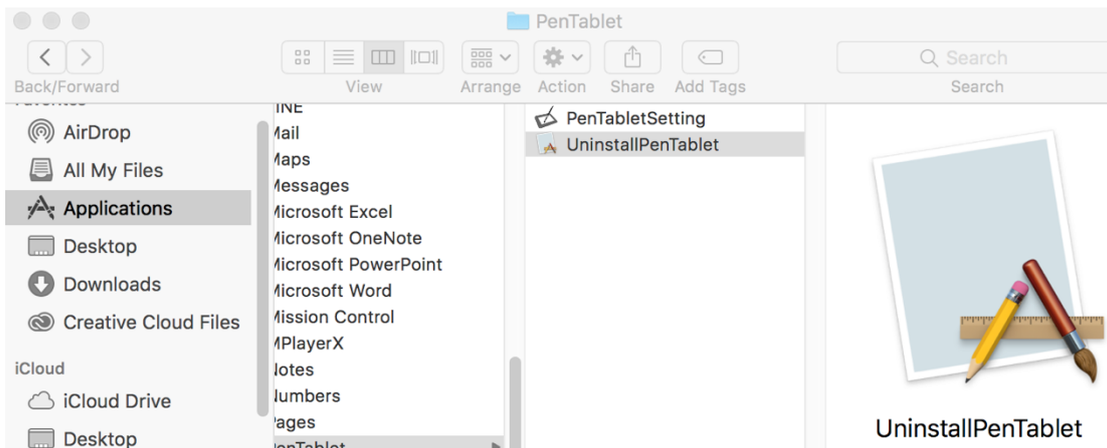


Abbildung 6-1: Mac uninstall

**Anmerkung:**

Wenn Sie versuchen den Star 05 Treiber neu zu installieren, stellen Sie sicher, dass Sie den Computer nach erfolgreicher Deinstallation des Treibers neugestartet haben.

**VII. FAQ**

**1. Ich kann den Stift nicht nutzen um den Cursor zu bedienen.**

i. Schaltet sich die Status-LED des Tablets ein wenn der Stift den Arbeitsbereich des Tablets berührt?

Ja: Deinstallieren Sie den Star 05 Treiber. Falls die Deinstallation des Treibers nicht ausführt, installieren Sie den Treiber noch einmal bitte. Dann deinstallieren Sie den Treiber. Starten Sie neu. Verbinden Sie das Tablett mit Ihrem Computer und testen Sie den Stift. Wenn der Stift den Cursor steuern kann, liegt ein Hardwareproblem vor. Installieren Sie den Star 05 Treiber noch einmal, folgen Sie die Schritte (Windows):

Laden Sie den neuesten Treiber des Tablett auf der offiziellen Website ([www.xp-pen.de](http://www.xp-pen.de)) runter. Dann entpacken Sie die .zip Dateien.

Schließen Sie alle unnötige Software und Prozesse.(Einige Software kann den Wintab Prozess verwenden und die Treiberinstallation beeinträchtigen. OneDrive verursacht vor allem häufig Probleme, das Symbol des Systems sieht zwei graue Wolken aus.)

Öffnen Sie C:\Windows. Suchen Sie“WinTab32.dll”bitte, dann löschen Sie es.

Verbinden Sie das Tablett und schalten Sie das Tablett ein, dann installieren Sie den Treiber. Nach erfolgreicher Installation des Treibers starten Sie den Computer neu.

Nach Neustart des Computers verschwindet das Treiber Symbol in der Taskleiste:

Öffnen Sie C:\Windows. Öffnen Sie File >> Folder and Search options >> View.

Aktivieren Sie “Show hidden files and folders”, dann suchen Sie “wtclient.”. Rechtsklicken Sie auf die beiden Dateien. Führen Sie jede als Administrator aus. Aas Treiber Symbol sollte in der Taskleiste erscheinen.

ii. Nein: Stellen Sie sicher, dass der Power-Schalter eingeschaltet ist. Wenn Sie kabellos arbeiten, testen Sie das Tablett kabel.

## **2. Die Reaktionszeit des Star 05 ist während der kabellosen USB Nutzung langsam.**

Die Batterie des Tablets ist möglicherweise leer. Testen Sie das Tablet im kabelgebundenen USB Modus.

## **3. Wie weiß ich, dass der Star 05 Treiber erfolgreich installiert wurde?**



Nach erfolgreicher Installation des Treibers, erscheint das  Symbol in der Taskleiste. Die Stifteingabe wird den Mauszeiger steuern und die Druckempfindlichkeit wird in der Pressure/Pen Registerkarte des Treiber UIs funktionieren.

## **4. Wie kann ich feststellen, ob ein Problem Software- oder Hardwarebezogen ist?**

i. Verbinden und installieren Sie das Star 05 Tablett auf einem anderen Computer. Falls das Grafiktablett auf dem neuen Computer richtig funktioniert, liegt ein Softwareproblem vor. Stellen Sie sicher, dass alle Tablettsoftwares (einschließlich der des Star 05) deinstalliert und von Ihrem Computer entfernt sind. Installieren Sie das Star 05 Grafiktablett anschließend neu.

ii. Die Kontrollleuchte des Star 05 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.