



Graphic Pen Tablet

Star G540/G430S/G640 Manual

Windows 10,8,7 and Mac 10.8 or above

For Game osu! & Drawing

A large, dark gray rectangular graphic with a white border. Inside, the word 'Manual' is written in a large, white, sans-serif font. The graphic is flanked by two large, light gray, stylized arrows pointing outwards, one to the left and one to the right, creating a symmetrical design.

Manual

www.xp-pen.com

Safety Precautions

This manual uses the following symbols to ensure that the XP-PEN Tablet is used correctly and safely. Be sure to read and observe the Safety Precautions.



Do not use this product in a control system area that requires a high degree of safety and reliability.

In such a system, this product could negatively affect other electronic devices and could malfunction due to the effect of those devices.



Turn the power off in areas where use of electronic devices is prohibited.

Turn the power off your tablet when onboard an aircraft or in any other location where use of electronic devices is prohibited, otherwise it may negatively affect other electronic devices in the area.

Unplug the USB connector from this product and turn the power off.



Keep the product away from infants and young children.

Accessories to this gadget may present a choking hazard to small children. Keep all accessories away from infants and young children.



CAUTION

Do not place this product on unstable surfaces.

Avoid placing this product on unstable, tilted surfaces or any locations exposed to excessive vibrations. This may cause the tablet to fall or impact surfaces which can result in damage and/or malfunction to the tablet.

Do not place heavy objects on top of this product.

Do not place heavy objects on the product. Do not step on, or place your body weight on this product as this may cause damage.



Avoid extreme high or low-temperature exposure to the XP-Pen tablet.

Do not store this product in areas that drop below 5°C or above 40°C. Avoid locations with excessive temperature fluctuations. This may result in damage to the product and its components.



Do not disassemble

Do not disassemble or modify this product. Doing so may expose you to heat, fire, electric shock and injury. Disassembling the product will void your warranty.



Do not use alcohol for cleaning

Never use alcohol, thinner, benzene or other mineral solvents that may discolor and cause deterioration to the product.



Do not expose to water

Be cautious of water and all liquids that may be near the tablet. Exposure to water or liquid could damage the product.



CAUTION



Avoid placing metallic objects and especially magnetic objects on the tablet.

Placing metallic and/or magnetic objects on this product during operation may cause malfunction or permanent damage.



Do not strike the pen against hard objects.

Striking the pen against hard objects can cause damage to the pen.



Avoid gripping the pen too tightly, and DO NOT use excessive weight/pressure on the Express Key button and pen.

The stylus pen is a high-precision instrument. Avoid pressing too tightly on the Express Key button, and keep any objects from covering the pen to avoid potential damage. Keep the pen away from areas of high dust, contaminants, or any particulate matter that can effect or damage the pen.

Limitation of Liability

1. XP-Pen shall in no event be liable for damages resulting from fires or earthquakes, including those caused by third parties and those arising from user misuse, abuse or neglect.
2. XP-Pen shall in no event be liable for incidental damages- including but not limited to loss of business income, interruption of business activities, corruption or loss of data – that arise from use or failure to use this product correctly.
3. XP-Pen shall in no event be liable for damage resulting from uses not documented in this manual.
4. XP-Pen shall in no event be liable for damages or malfunction arising from the connection to other devices or use of third party software.

Inhalte

I. Produktübersicht

Übersicht

Arbeitsbereich

II. Stift

Übersicht

Stiftspitzen ersetzen

III. Installation des Treibers

Windows

Mac

IV. Treibereinstellungen-UI

Windows

Mac

V. Deinstallation des Treibers

Windows

Mac

VI. FAQ

{ I. Produktübersicht }

Übersicht

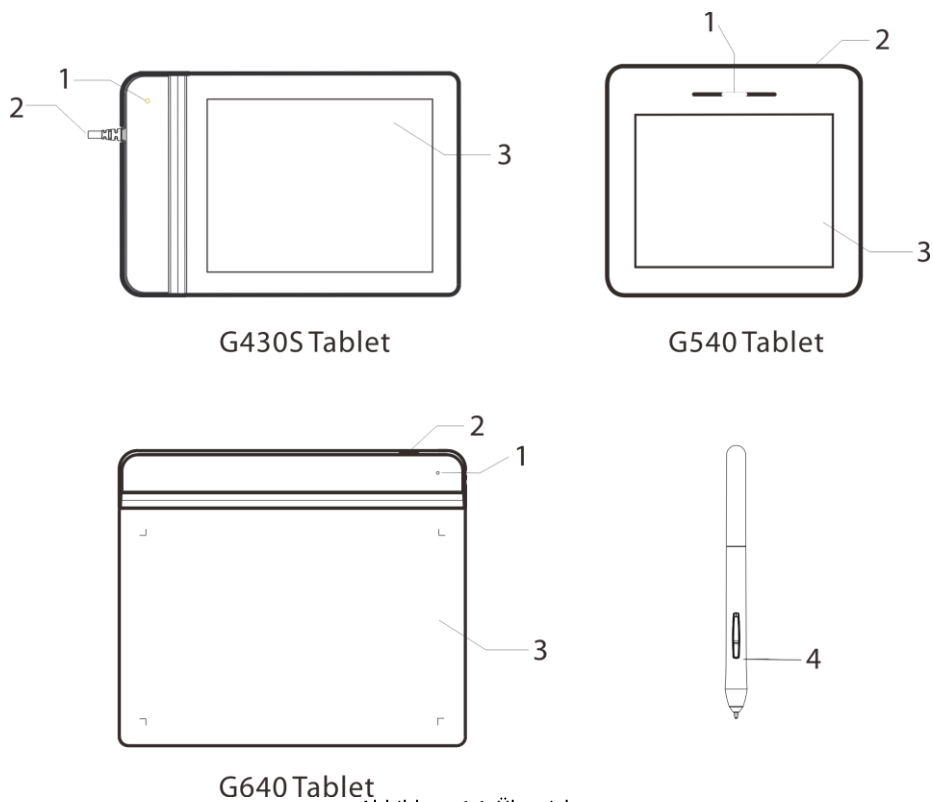


Abbildung 1-1: Übersicht

- (1).Status-Kontrollleuchte
- (2). USB Anschluss
- (3). Aktive Fläche
- (4). Stylus

Arbeitsbereich

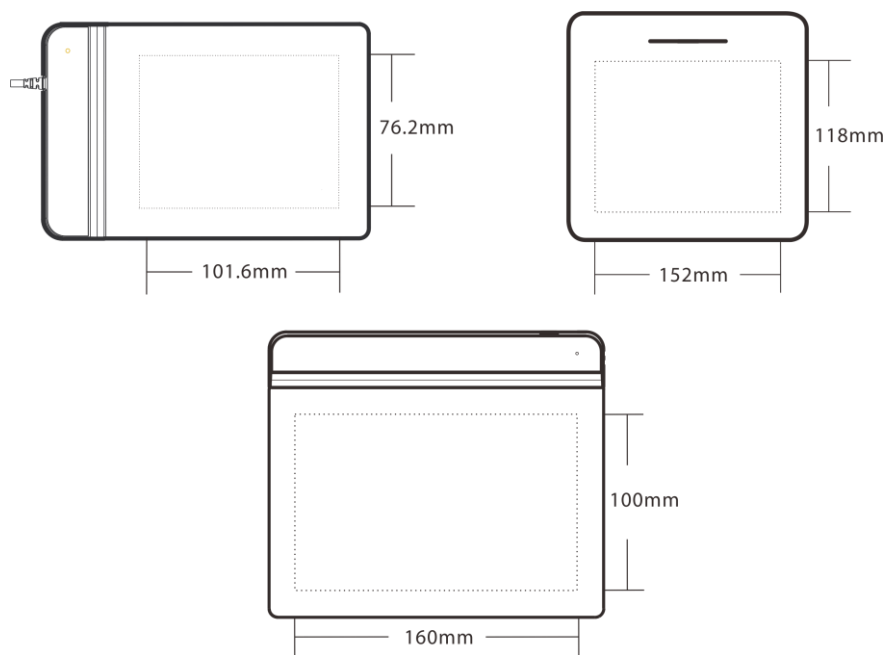


Abbildung 1-2: Arbeitsbereich

{ II. Stylus Stift }

Übersicht

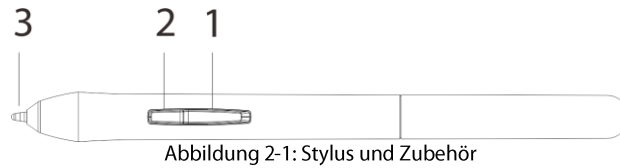


Abbildung 2-1: Stylus und Zubehör

- (1). Schafttaste 2
- (2). Schafttaste 1
- (3). Stiftspitze

Anmerkungen:

- a. Die Funktionen der Schafttaste können angepasst werden.
- b. Der Stylus benötigt keine Batterie.

die Ersatzspitzen ersetzen

- (1). Ziehen Sie den Stiftspitze aus dem digitalen Stift mit dem mitgelieferten Ersatzspitzenentferner heraus.
- (2). Installieren Sie die neue Stiftspitze mit der gleichen Weise, wie Sie die alte Spitze herausgezogen haben.
- (3). Schieben Sie die neue Ersatzspitze in den Stylus.

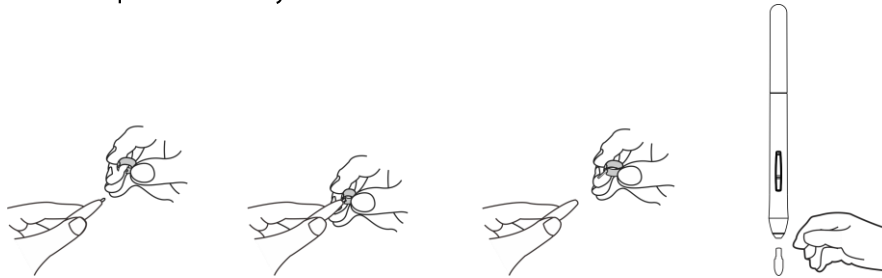


Abbildung 2-2: die Ersatzspitzen ersetzen

{ III. Installation des Treibers }

Betriebssystemanforderungen:


Windows 10/8/7

Mac OSX 10.8/ 10.9 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 Tabletsoftware, bevor Sie versuchen den G430S, G540 oder G640 Treiber zu installieren. Andere Tabletttreiber werden zu einem Konflikt mit dem G430S, G540 oder G640 Tablett führen oder können die Installation komplett verhindern.
- (3). Sie können die aktuellste Treiberversion auf der offiziellen Website (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.

Windows

- (1). Verbinden Sie das G430S, G540 oder G640 Tablett mit dem Computer. Benutzen Sie dazu das mitgelieferte USB Kabel.
- (2). Laden Sie die aktuellste Treiberversion auf der "Support" Option von der offiziellen Website (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.

Mac

- (1). Verbinden Sie das G430S, G540 oder G640 Tablett mit dem Computer. Benutzen Sie dazu das mitgelieferte USB Kabel.
- (2). Laden Sie die aktuellste Treiberversion auf der "Support" Option von der offiziellen Website (www.xp-pen.de) herunter.
- (3). Extrahieren Sie die .zip Dateien, bevor Sie im Anschluss ".exe." ausführen.



Abbildung 3-1: Mac Treiber

- (4). Wenn Sie die folgende Fehlermeldung ausführen, führen Sie bitte die folgenden Schritte aus.

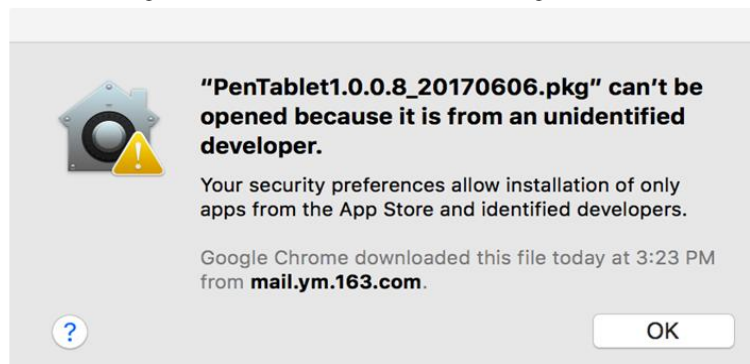


Abbildung 3-2: Unidentified developer

- a. Öffnen Sie "System Preferences," Dann "Security & Privacy".

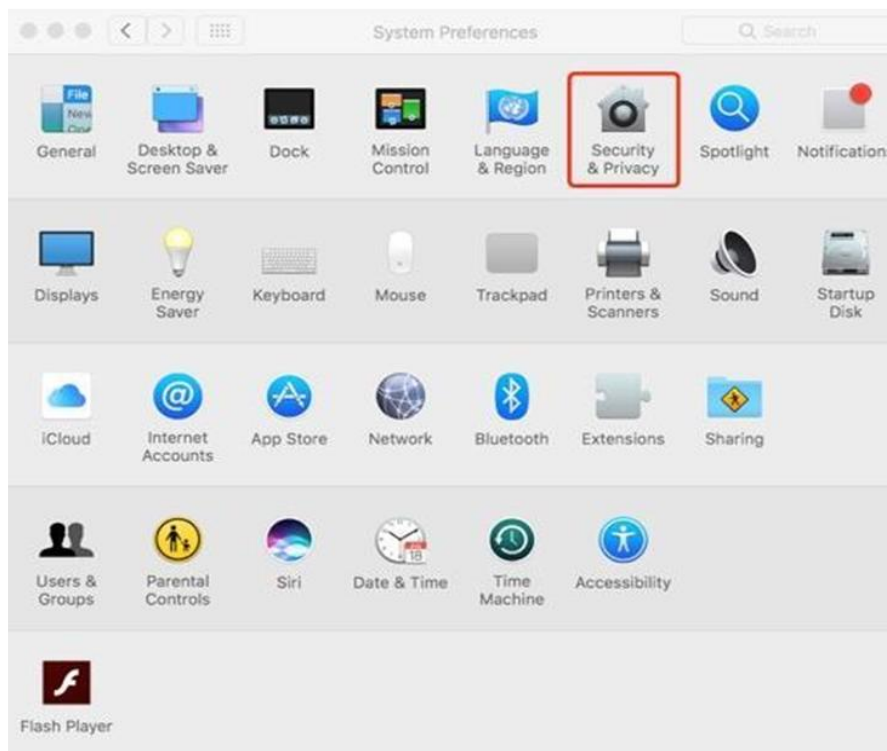


Abbildung 3-3: Security & Privacy

- b. Klicken Sie auf das Lock Symbol unter links im Fenster.

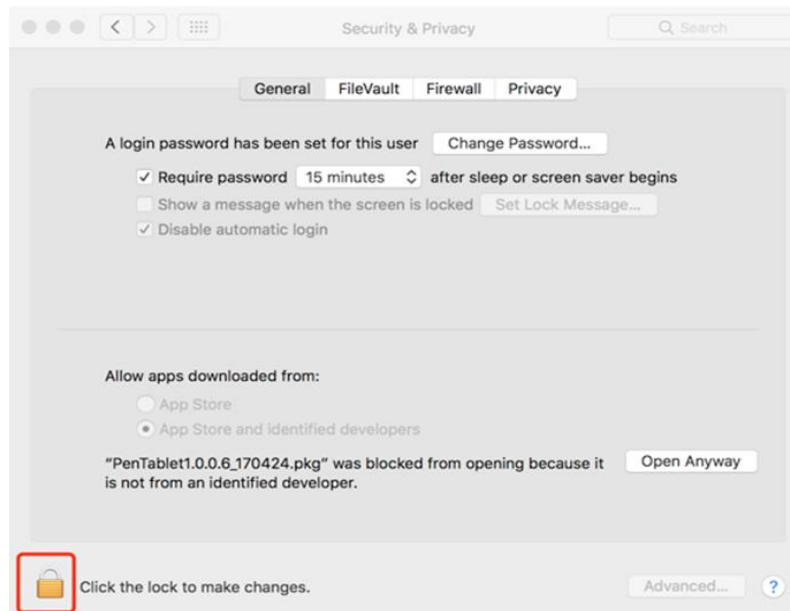


Abbildung3-4: Lock

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

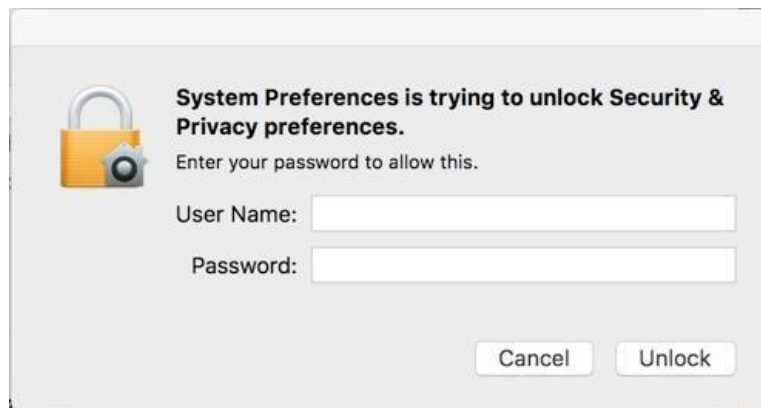


Abbildung3-5: Password

d. Klicken Sie auf "Open Anyway."

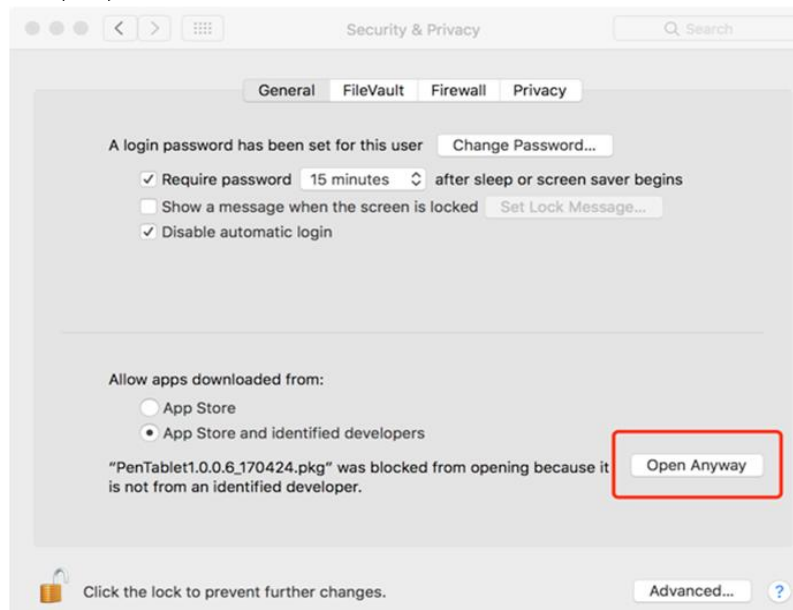


Abbildung3-6: Open Anyway

e. Klicken Sie auf "Open", um die Installation auszuführen.

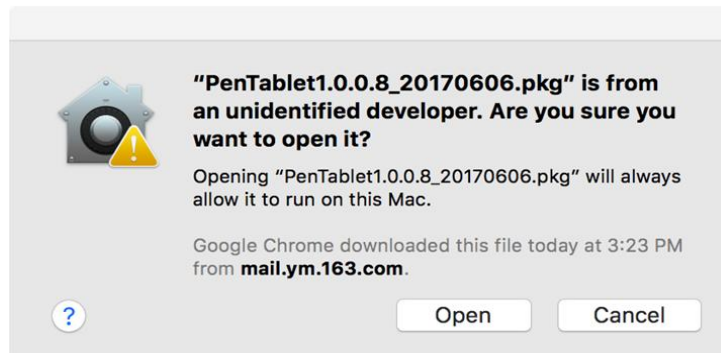



Abbildung 3-7: Open

{ IV. Treibereinstellungs-UI }

Windows

Das G430S, G540 oder G640 Treibereinstellungs-UI kann auf zwei Arten geöffnet werden.

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

Oder

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

Driver UI

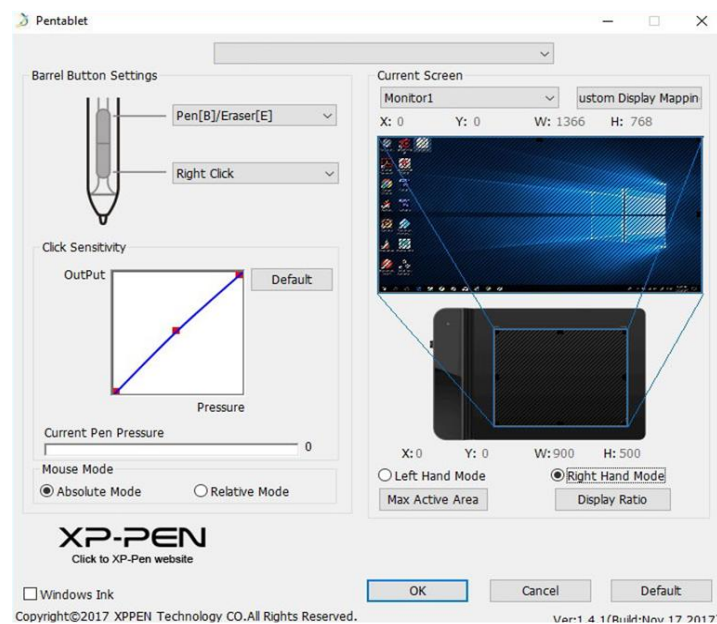


Abbildung 4-1: UI

1.1. Einstellungen der Stift-Funktionen

Sie können die Funktionen der Schafttasten des Stiftes in der „Pen Buttons “

Registerkarte anpassen. Wählen Sie dazu „Function Key“ im Menü aus, um benutzerdefinierte Tasten zu programmieren.

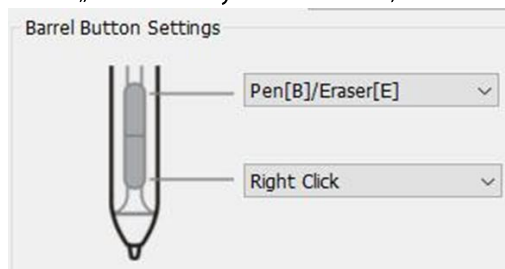


Abbildung 4-2: Pen Functions Setting

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 umzuschalten. Der aktuell ausgewählte Modus wird kurz unten in der Mitte des Bildschirms 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.

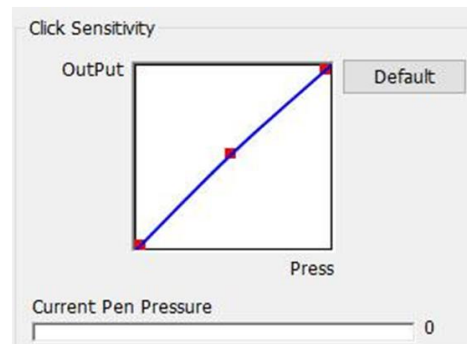


Abbildung 4-3: Click Sensitivity & Current Pen Pressure

1.3. Aktueller Bildschirm

Der G430S, G540 oder G640 kann zur Benutzung mit einem oder zwei Monitoren konfiguriert werden.

Die Abmessungen des Bildschirmarbeitsbereichs Ihres Tablets können hier geändert werden.

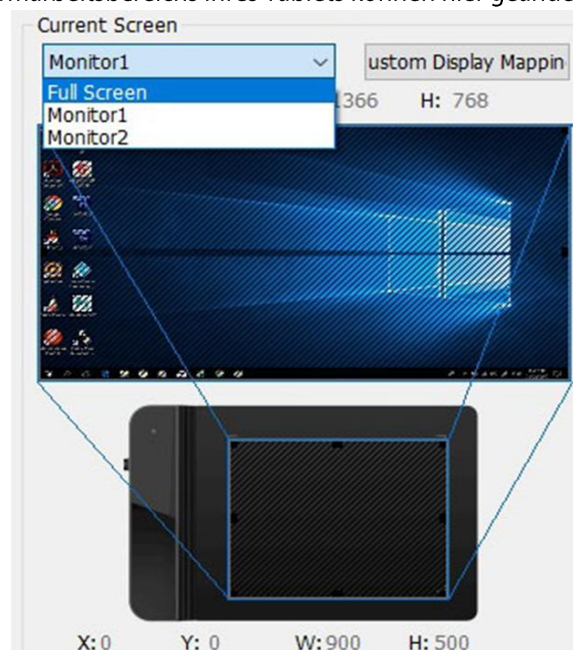


Abbildung 4-4: Current Screen

1.4. Maus Modus

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.



Abbildung 4-5: 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 4-6: Windows Ink

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

Der G430S, G540 oder G640 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.

Aktiven Bereich & Anzeigeverhältnis maximieren

Sie können Ihren Arbeitsbereich von G430S, G540 oder G640 auf den Höchstwert einstellen oder den Bildschirmarbeitsbereich des Tablett an die Auflösung Ihres Monitors anpassen.



Abbildung 4-7: Right/Left Hand Mode & Max Active Area/Display Ratio

Mac

Um die Treibereinstellungen des G430S, G540 oder G640 Tablett zu öffnen, öffnen Sie [Finder] > [Applications] > [Pen Tablet Setting].

Treiber UI

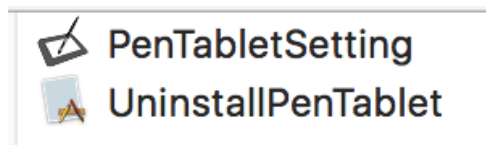


Abbildung 4-8: Tablet Setting

1.1. Stift (Pen)

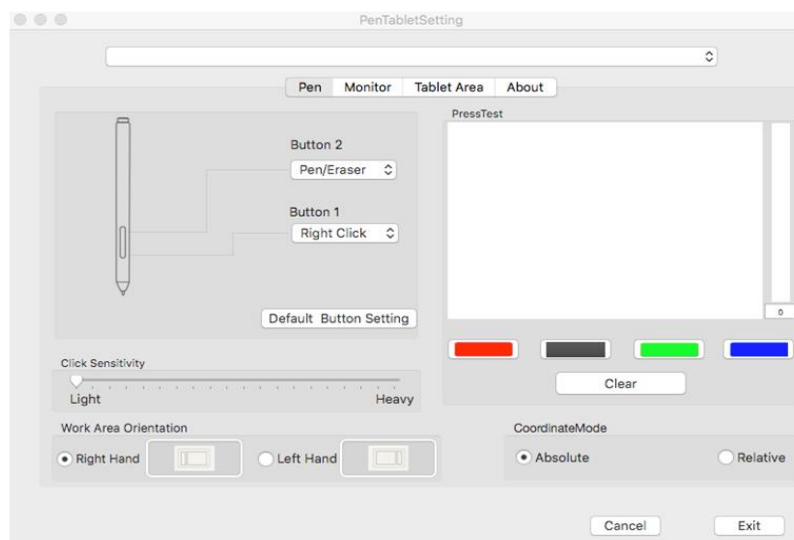


Abbildung 4-9: Pen

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). In dieser Registerkarte können Sie die Funktionen der Schafttasten Ihres Stylus anpassen, die Empfindlichkeit einzustellen und die Stiftdruckempfindlichkeit Ihres Tablett zu testen.
- (2). Wenn Sie auf „Default Button Setting“ klicken, werden die Funktionen auf ihre Werkseinstellungen zurückgesetzt.
- (3). Geringere Empfindlichkeit bedeutet, dass das digitale Druckempfindlichkeitsniveau bei schwächerem physischem Drücken höher wird.
- (4). 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.
- (5). Rechts- und Linkshändermodus
Das G430S, G540 oder G640 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.

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.

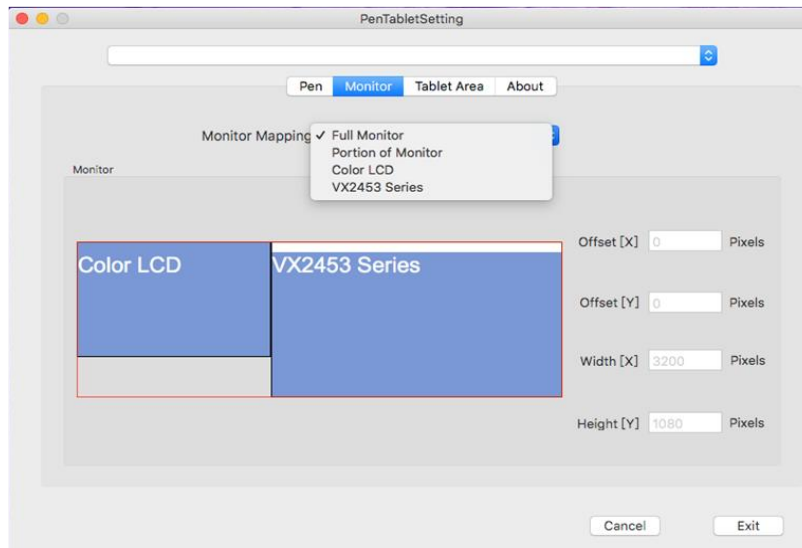


Abbildung 4-10: Monitor

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 Tablett auf die Auflösung Ihres Monitors an.

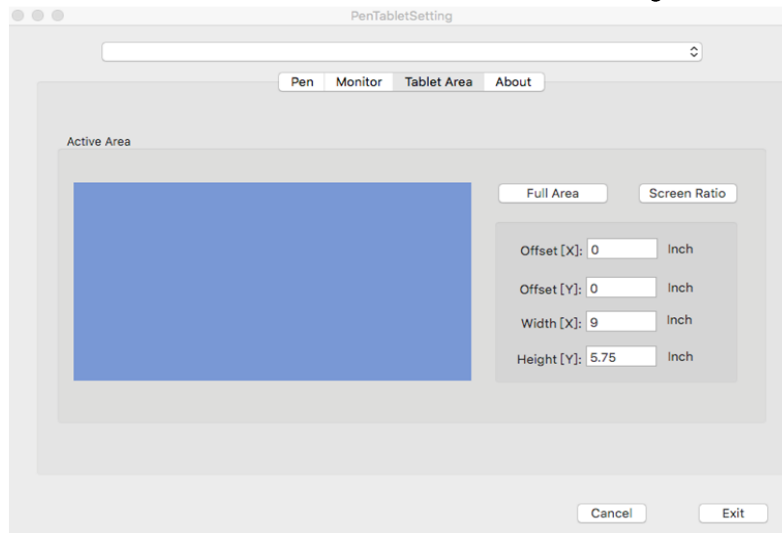


Abbildung4-11: Tablet Area

1.4. Über (About)

Diese Registerkarte zeigt die aktuell installierte Version der Treibersoftware.

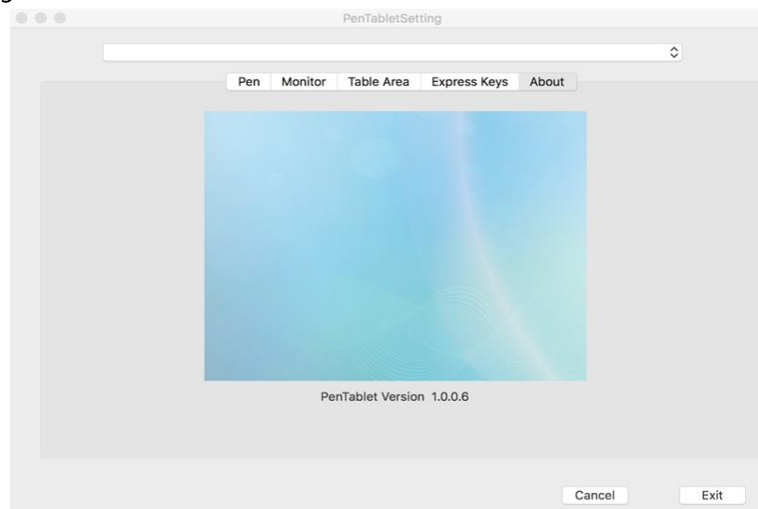


Abbildung 4-12: About

{ V. Den Treiber deinstallieren }

Windows

Öffnen Sie [Start] -> [Einstellungen] -> [System] -> [Apps & Features] -> [Pentablet] Klicken Sie auf Deinstallieren und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Mac

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

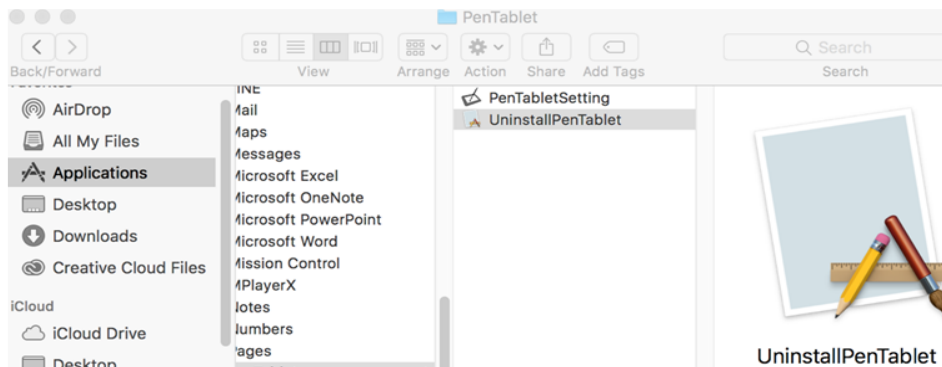


Abbildung 5-1: Mac uninstall

Anmerkung:

Wenn Sie versuchen den G430S, G540 oder G640 Treiber neu zu installieren, stellen Sie sicher, dass Sie den Computer nach erfolgreicher Deinstallation des Treibers neugestartet haben.

{ VI. FAQ }

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

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

Ja: Deinstallieren Sie den G430S, G540 oder G640 Treiber. Falls die Deinstallation des Treibers nicht ausgeführt wird, installieren Sie den Treiber bitte noch einmal. Dann deinstallieren Sie den Treiber und führen Sie einen Neustart durch. Verbinden Sie das Tablett mit Ihrem Computer und testen Sie den Stift. Wenn der Stift den Cursor steuern kann, funktioniert die Hardware. Installieren Sie den G430S, G540 oder G640 Treiber noch einmal und folgen Sie dabei den folgenden Schritten (Windows):

Laden Sie den neuesten Treiber des Tablett auf der offiziellen Website (www.xp-pen.de) herunter. Dann entpacken Sie die .zip Dateien.

Schließen Sie alle unnötigen Programme und Prozesse (Einige Software kann den Wintab Prozess verwenden und die Treiberinstallation beeinträchtigen. Besonders OneDrive verursacht häufig Probleme. Das OneDrove Symbol sieht wie zwei graue Wolken aus.).

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

Verbinden Sie das Tablett und schalten Sie es ein, dann installieren Sie den Treiber.

Nach erfolgreicher Installation des Treibers starten Sie den Computer neu.


Sollte nach Neustart des Computers das Treiber Symbol in der Taskleiste verschwinden:

Öffnen Sie C:\Windows. Öffnen Sie Datei >> Ordner- und Suchoptionen ändern >> Ansicht. Aktivieren Sie „Ausgeblendete Dateien, Ordner und Laufwerke anzeigen.“

Dann suchen Sie „wtclient.“. Rechtsklicken Sie auf die beiden Dateien und führen Sie jede als Administrator aus. Das 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 während es per USB-Kabel angeschlossen ist.

2. Wie weiß ich, dass der G430S, G540 oder G640 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 Registrierkarte „Pressure Test“ des Treiber-UIs funktionieren.

3. Wie kann ich feststellen, ob ein Problem Software- oder Hardwarebezogen ist?

- i. Verbinden und installieren Sie das G430S, G540 oder G640 Tablett auf einem anderen Computer. Falls das Grafiktablett auf dem neuen Computer richtig funktioniert, liegt ein Softwareproblem vor. Stellen Sie sicher, dass alle Treiber des Tablett (einschließlich dem des G430S, G540 oder G640) deinstalliert und von Ihrem Computer entfernt sind. Installieren Sie das G430S, G540 oder G640 Grafiktablett anschließend neu.
- ii. Die Kontrolleuchte des G430S, G540 oder G640 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 angehen, liegt möglicherweise ein Hardwaredefekt vor.

Hätten Sie Fragen, kontaktieren Sie uns bitte durch:

Skype: [live:servicede_1/](https://www.skype.com/en/contacts/live/servicede_1/) XP-Pen DE

Web: www.xp-pen.com

Email: servicede@xp-pen.com