



# 사용자 설명서

## Star G960S & Star G960S Plus

## 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.

# 내용

I. 제품 개요  
개요

II. 드라이버 설치  
윈도우  
맥

III. 드라이버 설정 UI  
윈도우  
맥

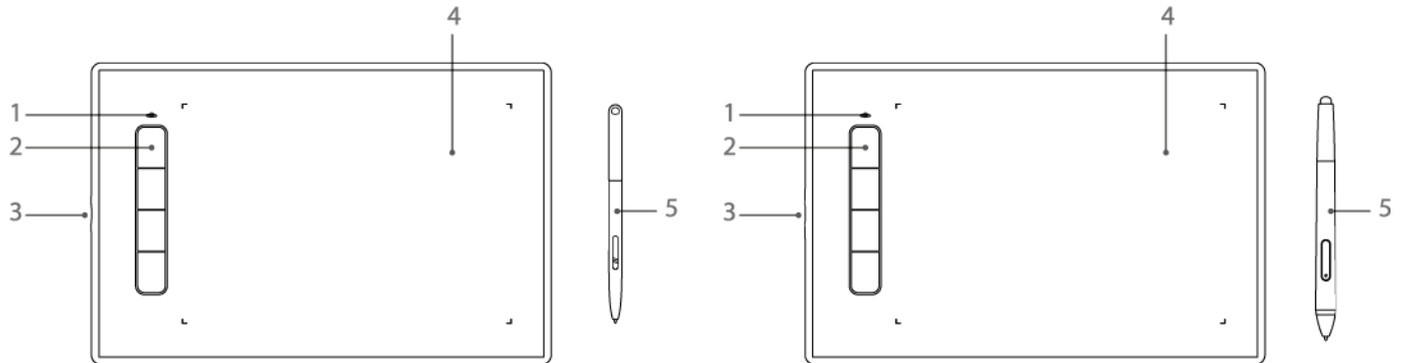
IV. 드라이버 제거  
윈도우  
맥

V. 자주하는 질문

XP-Pen 타블렛을 구입해주셔서 감사합니다. 당사 제품 사용자 설명서는 현재 영어, 러시아어, 일본어, 독일어, 한국어, 중국어, 이탈리아어, 스페인어 및 프랑스어를 지원합니다. 선호하는 언어가 지원되지 않았다면 죄송합니다.

## { I. 제품 개요 }

### 개요



이미지 1-1. 개요

- (1). 상태 표시등
  - a. 깜박임: 펜이 감지 영역에 있지만 보드에 닿지 않았습니다.
  - b. 솔리드: 펜이 감지 영역에 닿음.
  - c. 빛 없음: 스타일러스가 감지범위를 벗어났습니다.
- (2). 익스프레스 키
- (3). USB포트
- (4). 활동적인 작업 영역
- (5). 배터리 프리 스타일러스

## { II. 드라이버 설치 }

지원되는 운영 체제 :  
Windows 10, 8 또는 7  
Mac OS X 10.10 또는 그 이상

- 참고:
- (1). Star G960S & Star G960S Plus 드라이버를 설치하기전에 기존 타블렛 소프트웨어를 모두 제거하십시오. 다른 타블렛 드라이버는 Star G960S & Star G960S Plus 드라이버와 충돌되거나 설치가 완전히 되지 않을 수 있습니다.
  - (2). XP-Pen 웹 사이트 ([www.xp-pen.com](http://www.xp-pen.com))에서 최신 드라이버 버전을 다운로드하시고 “.exe” 또는 “.pkg” 를 실행하기전에 “.zip” 파일 내용을 추출해야 합니다.

## 윈도우

- (1). Star G960S & Star G960S Plus USB 케이블을 컴퓨터의 USB포트에 연결하십시오.
- (2). XP-Pen 웹 사이트 (www.xp-pen.com)의 지원 섹션에서 Star G960S & Star G960S Plus 최신 드라이버를 다운로드하십시오.
- (3). “.exe” 파일을 실행하기전에 “.zip” 파일 내용을 추출하십시오.
- (4). 설치가 완료되면 드라이버 아이콘(  )이 시스템 트레이와 바탕화면에 나타납니다. 아이콘이 없으면 드라이버를 제거하시고 재부팅한후 2 단계를 반복하십시오.

## 맥

- (1). Star G960S & Star G960S Plus USB 케이블을 컴퓨터의 USB포트에 연결하십시오.
- (2). XP-Pen 웹 사이트 (www.xp-pen.com)의 지원 섹션에서 Star G960S & Star G960S Plus 최신 드라이버를 다운로드하십시오.
- (3). “.pkg” 를 실행하기 전에 “.zip” 파일 내용을 추출하십시오.

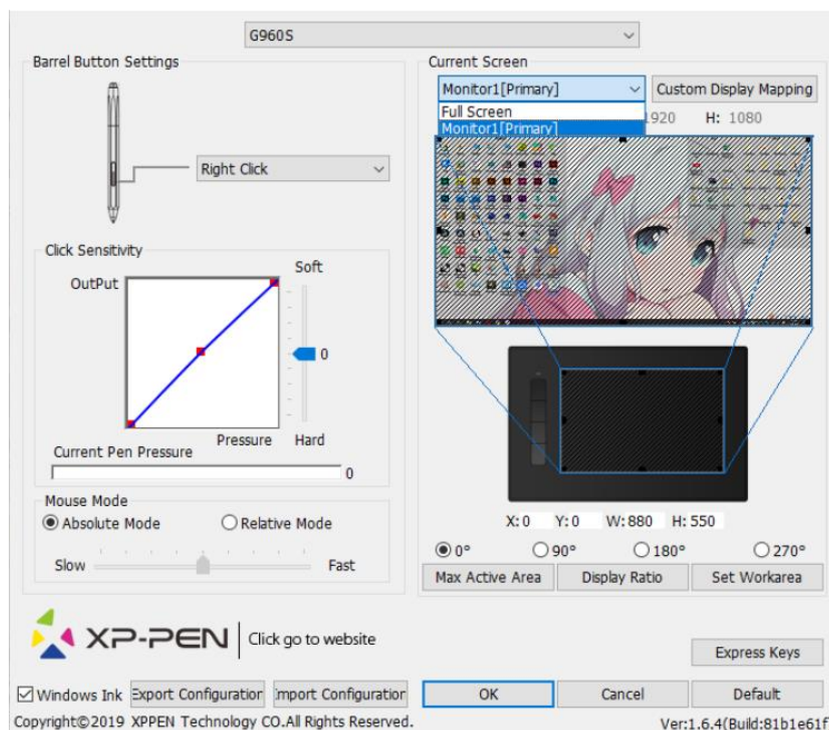


이미지 2-1: 맥 드라이버

# { III. 드라이버 설정 UI }

## 윈도우

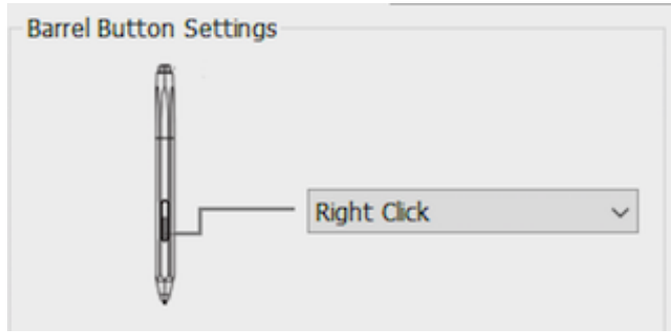
Star G960S & Star G960S Plus의 드라이버 설정은 두가지 방법으로 열 수 있습니다. 시스템 트레이 또는 바탕 화면에서 드라이버 아이콘 (  )을 두 번 클릭하십시오. 드라이버 UI



이미지 3-1 : UI

### 1.1. 펜 기능 설정

여기에서 태블릿 펜 배럴 버튼의 기능을 사용자 정의 할수있습니다. “기능 키” 옵션을 사용하여 사용자 정의키 입력을 프로그래밍하십시오.



이미지 3-2 : 펜 기능 설정

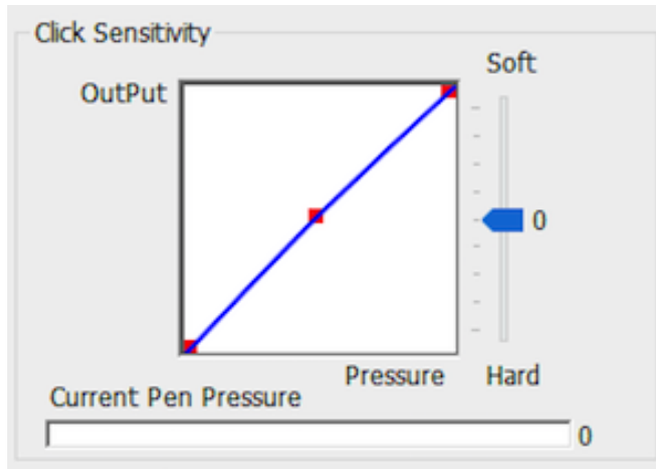
참고 :

Star G960S Plus 스타일러스의 상단만 지우개 기능을 지원할 수 있습니다.

### 1.2. 클릭 감도 및 현재 펜 압력

이 섹션에서 펜 압력의 "출력"을 "프레스" "소프트"또는 "하드"로 조정할 수 있습니다.

현재 펜 압력은 태블릿에 가해지는 현재 압력 레벨을 보여주며 펜 압력을 테스트하는데 사용할 수 있습니다.



이미지 3-3 : 클릭 감도 및 현재 펜 압력

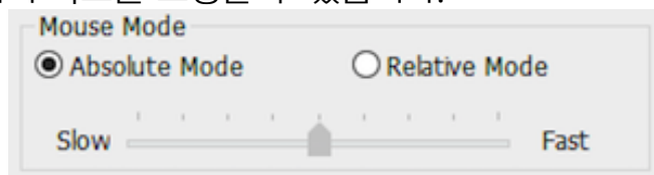
### 1.3. 마우스 모드

절대 (펜) 모드 : 표준 태블릿 모드; 태블릿 작업 영역의 각 지점은 컴퓨터 디스플레이의 절대지점에 해당합니다.

상대 (마우스) 모드 : 마우스 모드; 태블릿의 작업 영역은 컴퓨터 디스플레이의 절대 지점과 일치하지 않으며 펜은 표준 마우스로 작동합니다.

참고 :

상대모드에 있을 때만 커서 속도를 조정할 수 있습니다.



이미지 3-4 : 마우스 모드

#### 1.4. 현재 화면

Star G960S & Star G960S Plus은 단일 또는 이중 모니터와 함께 사용하도록 구성될수 있습니다.

하나의 모니터만 선택하면 태블릿 입력이 해당 특정 모니터로 제한됩니다.

커스텀 디스플레이 매핑 :

태블릿 화면 작업영역의 크기는 여기에서 변경할 수 있습니다. 왼쪽 상단과 오른쪽 하단을 클릭하여 사용자 정의하십시오.

0,90,180 및 270 각도 :

Star G960S & Star G960S Plus은 0, 90, 180 및 270 각도로 설정되며 설정시 Star G960S & Star G960S Plus도 회전해야 합니다.

왼손은 180 도입니다.

이 탭에서 태블릿의 화면 작업 영역을 조정할 수 있습니다.

작업 영역 설정 :

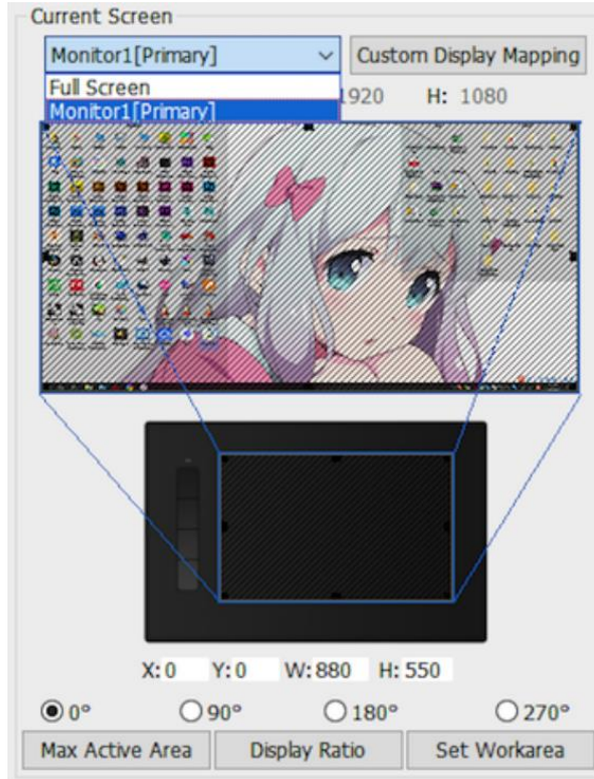
"작업 영역 설정"버튼을 클릭하면 스타일러스를 사용하여 Star G960S & Star G960S Plus 작업 영역을 사용자 정의 할수있습니다. 왼쪽 상단과 오른쪽 하단을 클릭하여 사용자 정의하십시오.

디스플레이 비율 :

Star G960S & Star G960S Plus 작업 영역을 설정하여 태블릿의 화면 작업영역을 모니터의 해상도와 일치하도록 조정할 수 있습니다.

최대 활성 영역 :

Star G960S & Star G960S Plus 작업 영역을 최대로 설정할 수 있습니다.



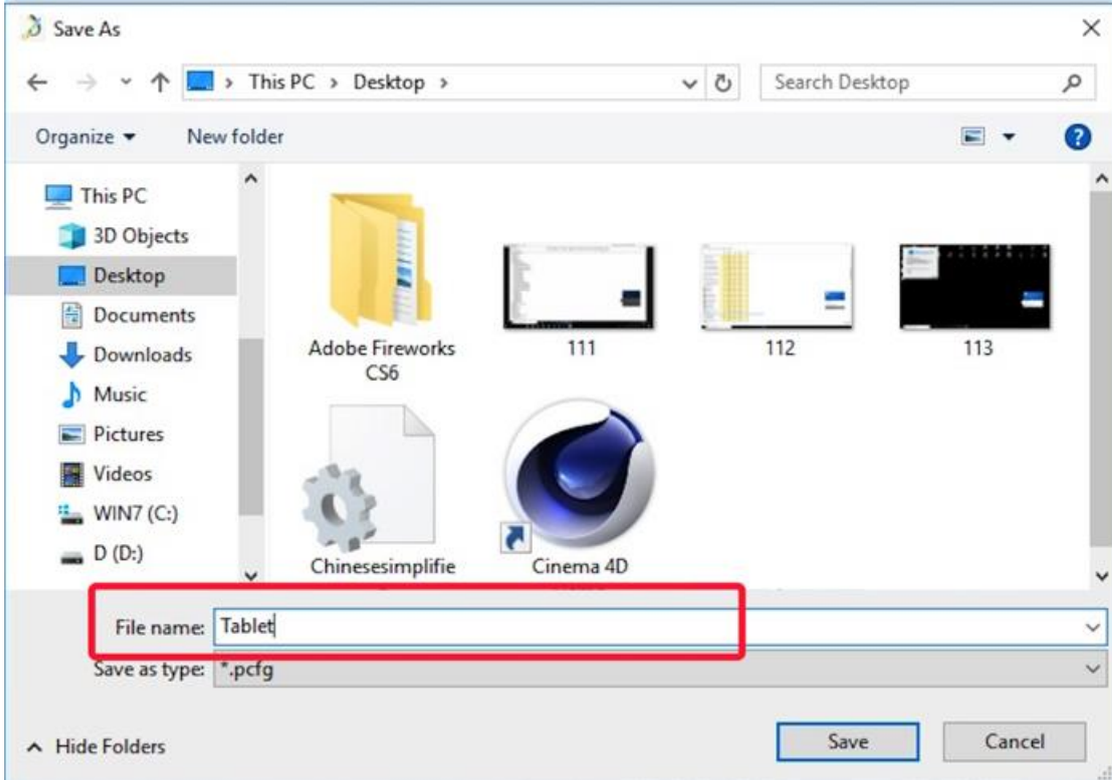
이미지 3-5 : 현재 화면

1.5. 가져오기 및 내보내기 프로파일

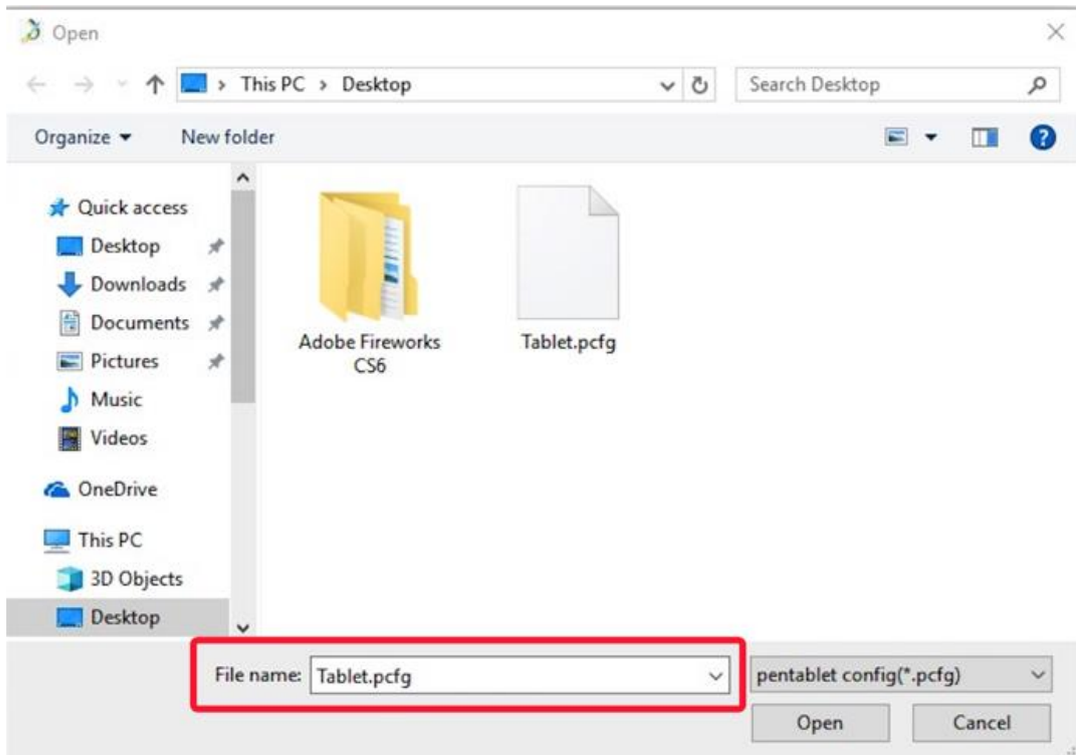
프로파일 가져 오기 및 내보내기 기능을 사용하여 배럴 버튼 및 바로가기 키 설정을 저장 /로드할 수 있습니다.

참고 :

배럴 버튼과 바로가기 키 설정을 마치면 확인 버튼을 클릭하여 타블렛 설정메뉴를 저장하고 종료합니다.



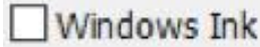
이미지 3-6 : 내보내기 프로파일



이미지 3-7 : 프로파일 가져 오기

### 1.6. 윈도우 잉크

이 기능은 여기에서 켜고 끌 수 있습니다. 이를 사용하면 Windows Ink를 사용하여 실행되는 Windows Ink 및 응용 프로그램을 지원할 수 있습니다.

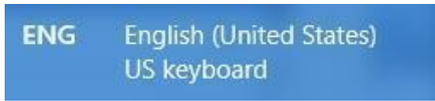


이미지 3-8 : 윈도우 잉크

### 1.7. 익스프레스 키 설정

노트:

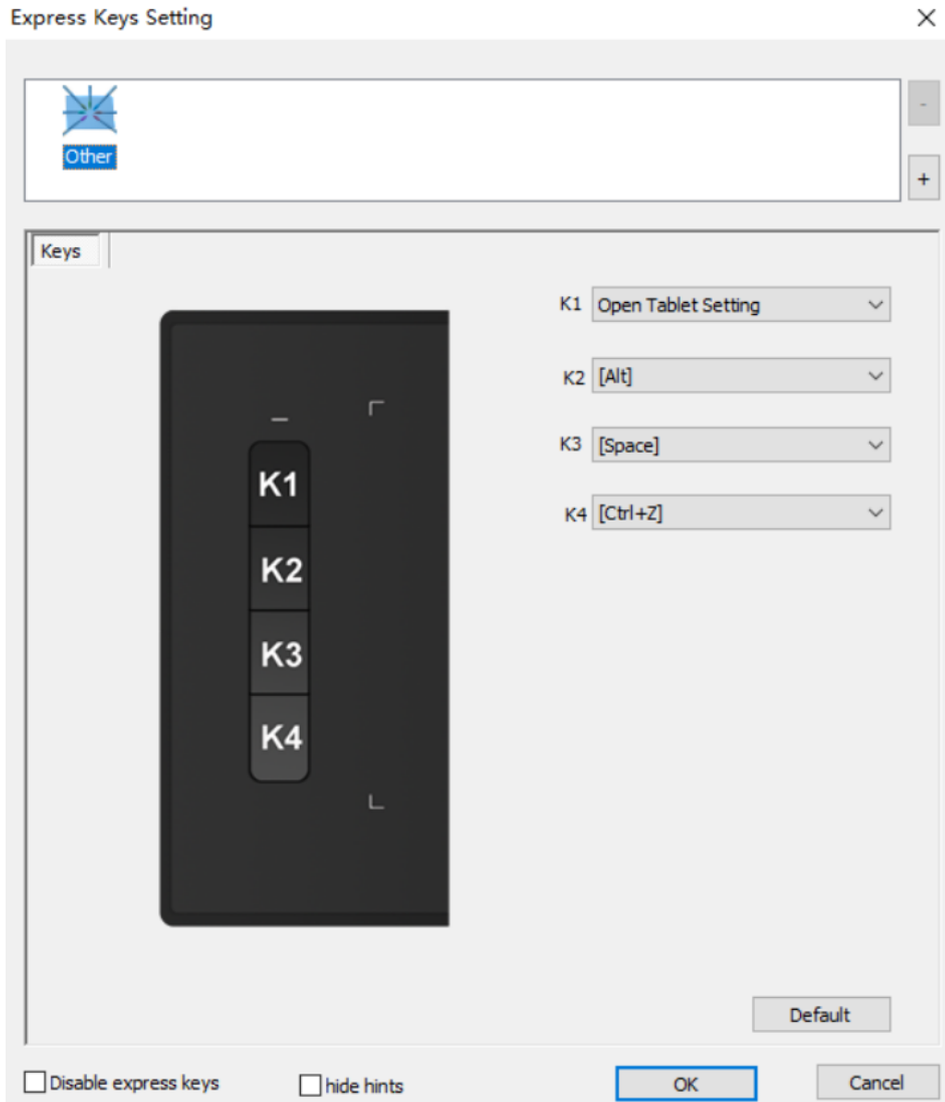
- (a). Star G960S & Star G960S Plus의 단축키는 미국 영어 키보드와 함께 작동하도록 설계되었습니다. 다른 키보드 언어에서는 키가 올바르게 작동하지 않을 수 있습니다.
- (b). 기본적으로 Star G960S & Star G960S Plus Express 키는 표준 Photoshop 키보드 단축키에 매핑됩니다. 다른 소프트웨어에서 효율적으로 작동하도록 키를 사용자 정의 할 수 있습니다.



이미지 3-9. 키보드

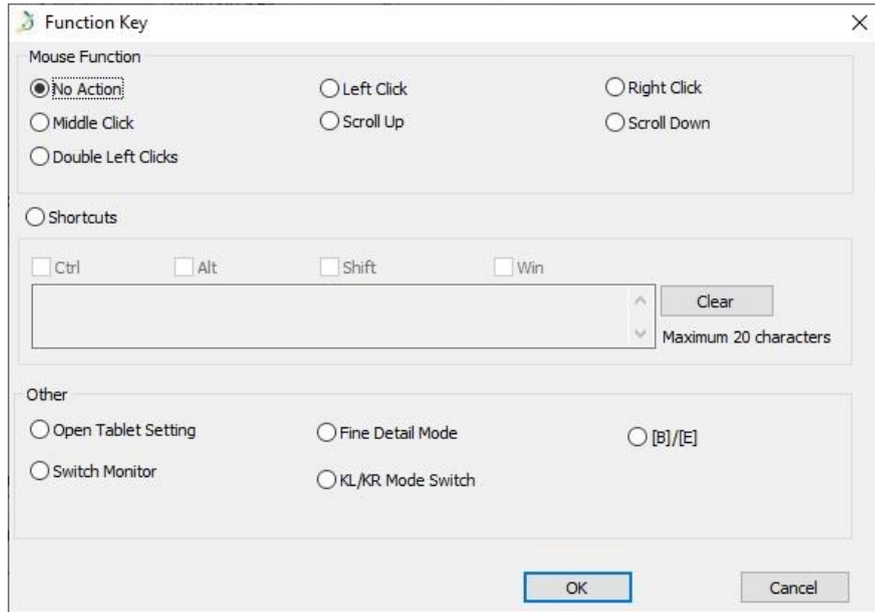
익스프레스 키 비활성화 : 활성화하면 모든 익스프레스 키 기능이 비활성화 됩니다.

힌트 숨기기: 활성화하고 Express 키를 누르면 화면하단에 메시지가 나타나지 않습니다.



이미지 3-10 : 키

이 탭에서 Star G960S & Star G960S Plus 바로가기 키의 기능을 편집할 수 있습니다. "정의" 옵션을 사용하여 사용자 정의키 입력을 프로그래밍하십시오.

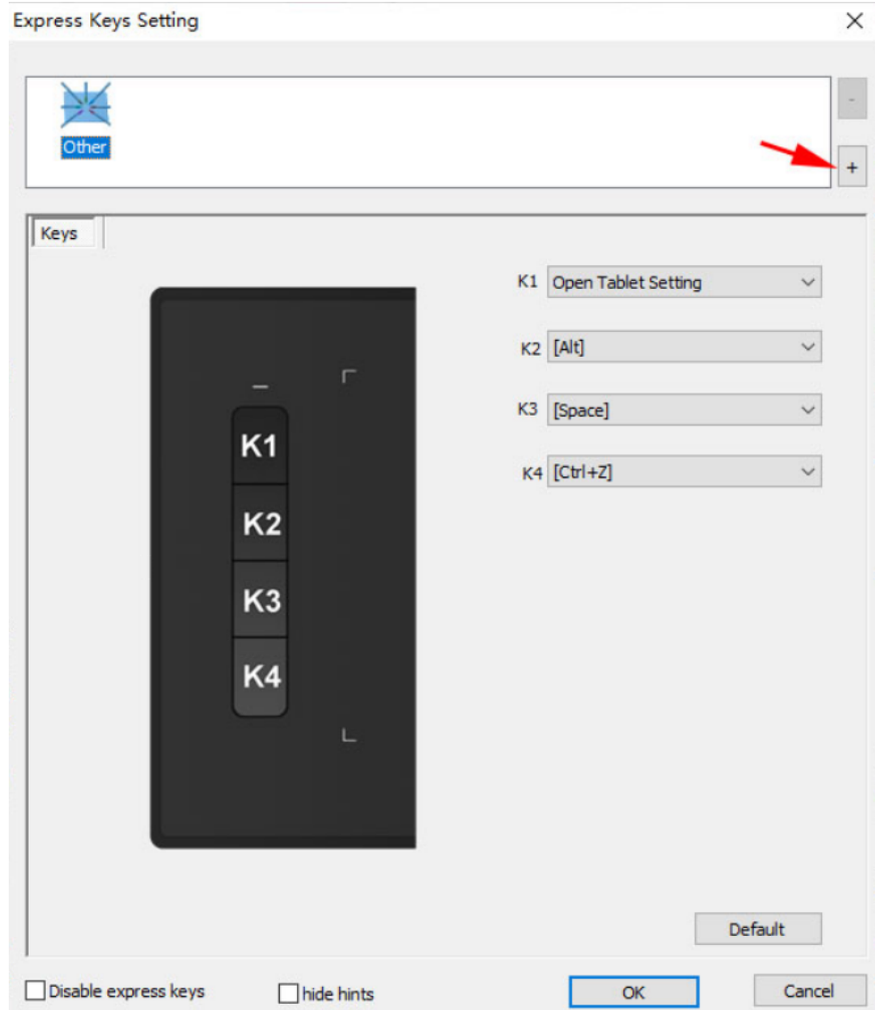


이미지 3-11 : 기능 키

참고 :

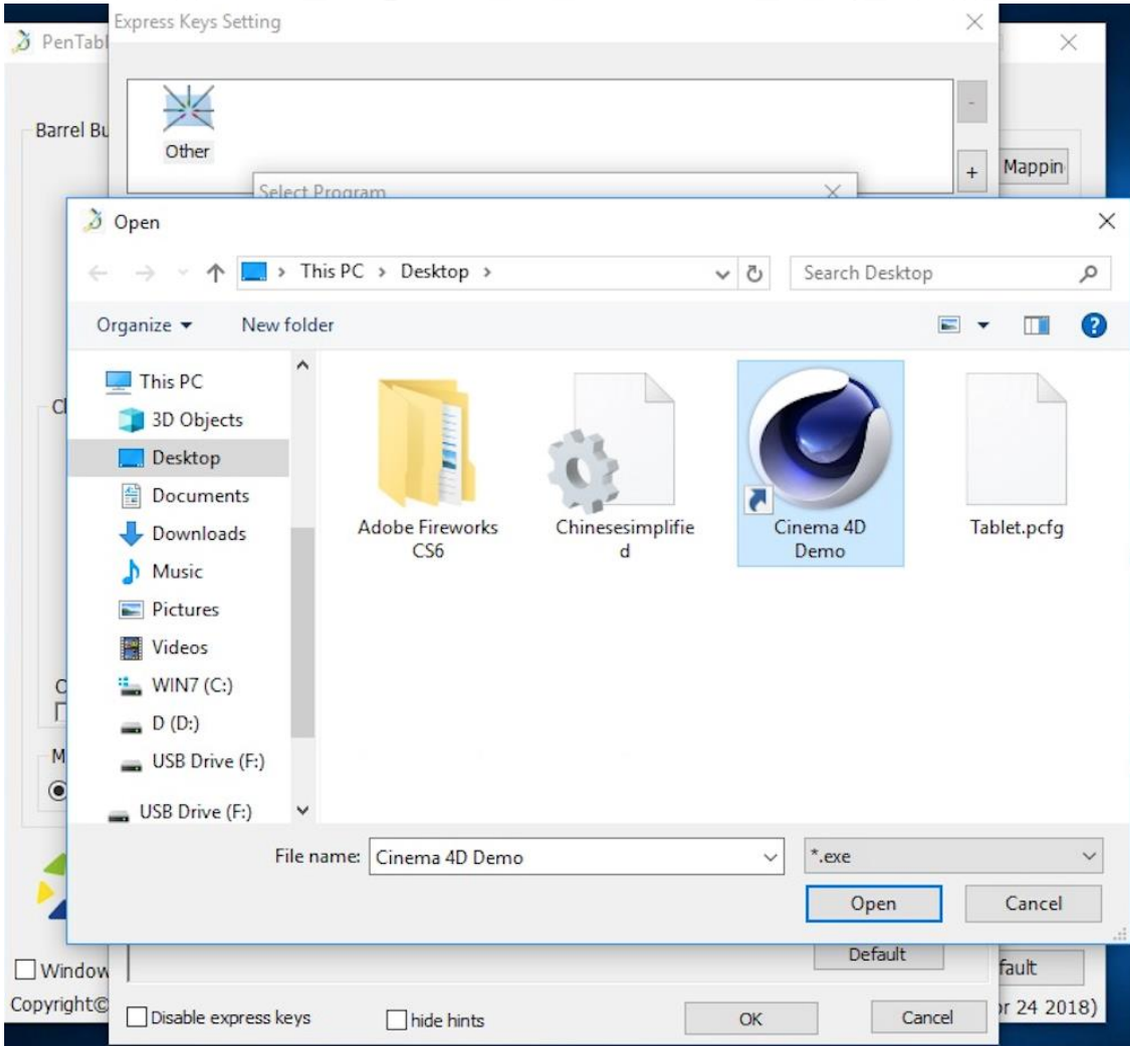
각 소프트웨어에 대해 각 단축키를 설정할 수 있습니다.

a. “+” 버튼을 클릭하여 프로그램 선택탭으로 이동하십시오.



이미지 3-12 : 프로그램 선택

b. 기본값을 선택하거나 찾아보기를 사용하여 원하는 소프트웨어를 선택할 수 있습니다.



이미지 3-13 : 프로그램 선택

c. 바로가기 키 설정 탭으로 돌아가서 타블렛 아이콘을 클릭한 다음 바로가기 키를 사용자 정의하십시오. 완료되면 "확인"을 클릭하고 타블렛 설정 메뉴를 종료하십시오.

### 1.8. 기본

기본 버튼을 클릭하여 기본 설정을 복원할 수 있습니다.

### 1.9. XP 펜 로고

웹 사이트를 방문하려면 로고를 클릭하십시오.

## 맥

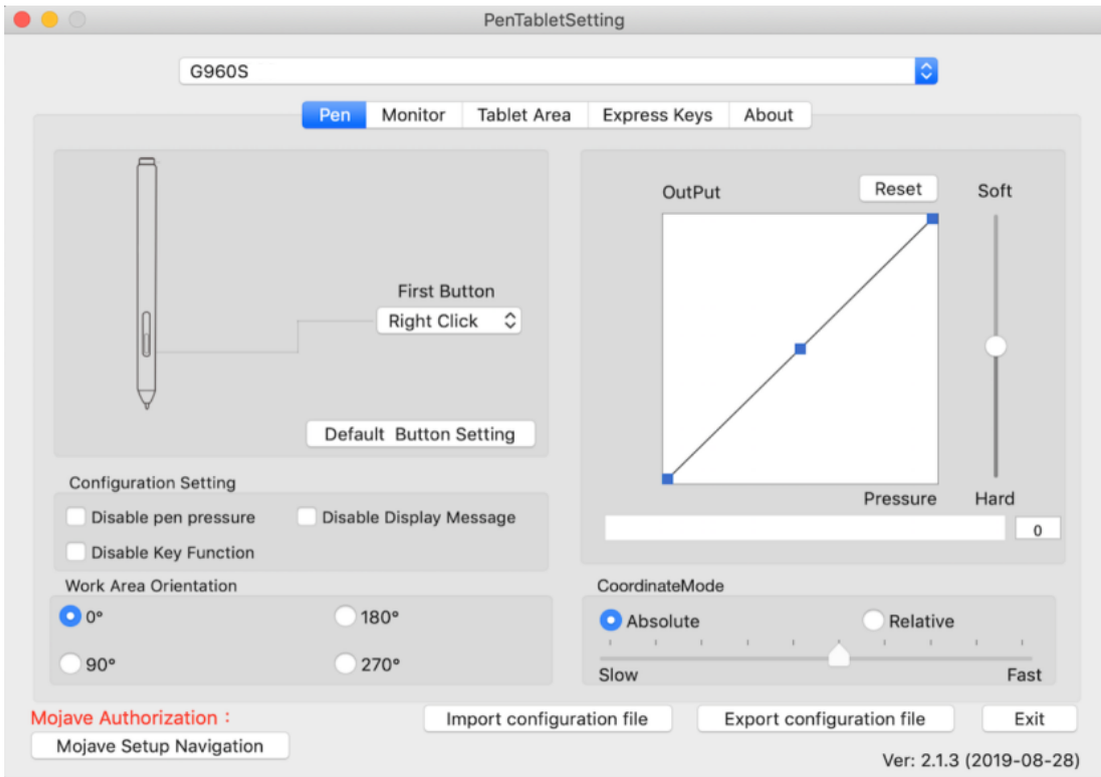
Star G960S & Star G960S Plus의 드라이버 설정을 열려면 Finder > 응용 프로그램 > PenTabletSetting을 여십시오.

드라이버 UI



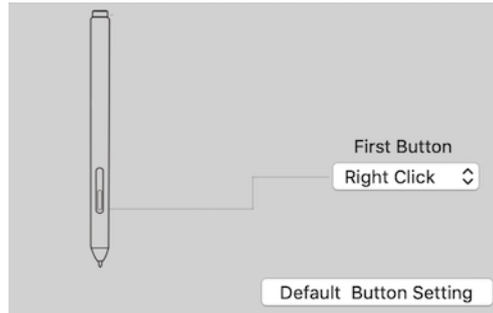
이미지 3-14 : 타블렛 설정

1. 펜



이미지 3-15 : 펜

1.1.이 탭에서 스타일러스의 배럴 버튼 기능을 사용자 정의하고 "기본 버튼 설정"을 클릭하여 제조업체 설정으로 되돌릴수 있습니다.



이미지 3-16 : 펜

참고 :

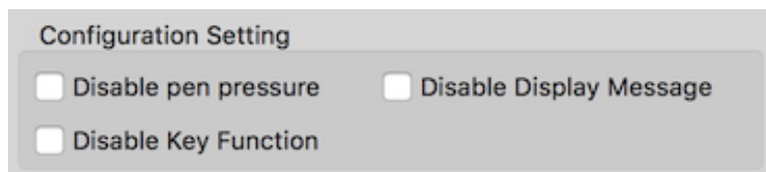
Star G960S Plus 스타일러스의 상단만 지우개 기능을 지원할 수 있습니다.

1.2. 구성 설정 :

펜 압력 비활성화 : "펜 압력 비활성화"기능이 활성화되면 펜 압력 기능을 비활성화할 수 있습니다.

키 기능 비활성화 :이 기능을 활성화하면 모든 익스프레스 키 기능이 비활성화됩니다.

디스플레이 메시지 비활성화 : 활성화하고 Express 키를 누르면 메시지가 화면 하단에 나타나지 않습니다.



이미지 3-17 : 구성 설정

1.3. 작업장 오리엔테이션 :

0, 90, 180 및 270 :

Star G960S & Star G960S Plus도 0, 90, 180 및 270 각도로 구성할 수 있습니다.

실제 물리적 태블릿도 회전하십시오.

왼손은 180도입니다.

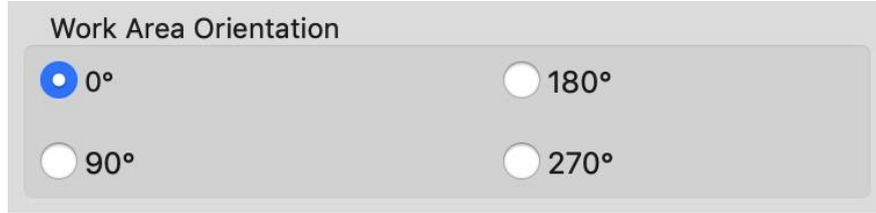
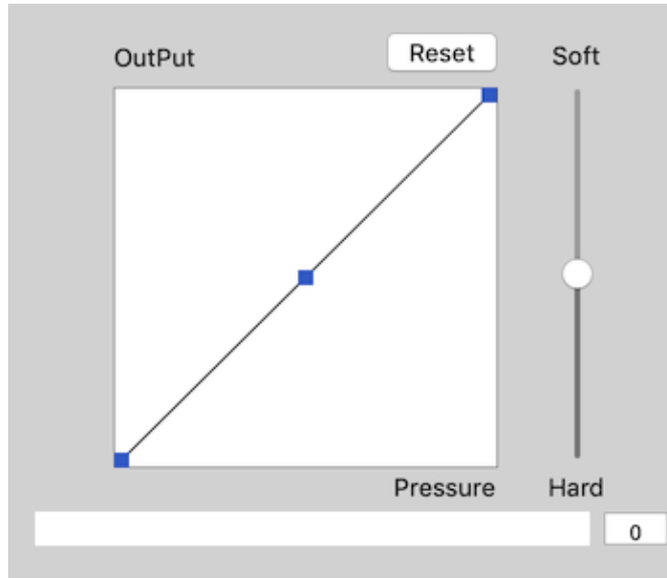


그림 3-18 : 작업 영역 방향

1.4. 출력 :

여기에서 펜 압력을 "출력", "프레스"또는 "소프트", "하드"감도로 조정할 수 있습니다.

태블릿에 가해지는 현재 압력 수준을 보여주며 펜 압력을 테스트하는데 사용할 수 있습니다.



이미지 3-19 : 출력

1.5. 좌표 모드 :

절대 (펜) 모드 : 표준 태블릿 모드; 태블릿 작업 영역의 각 지점은 컴퓨터 디스플레이의 절대 지점에 해당합니다.

상대 (마우스) 모드 : 마우스 모드; 태블릿의 작업 영역은 컴퓨터 디스플레이의 절대지점과 일치하지 않으며 표준 마우스로 작동합니다.

노트 :

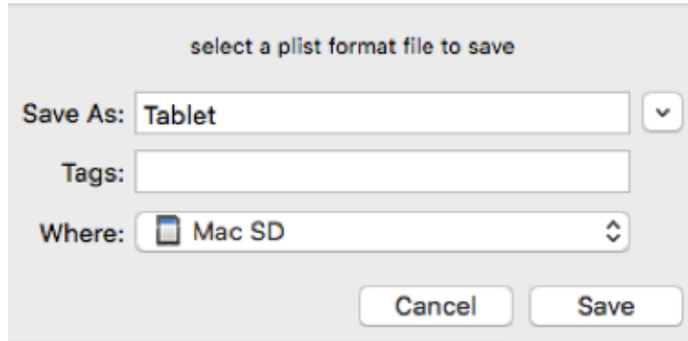
상대 모드에 있을때만 커서 속도를 조정할 수 있습니다.



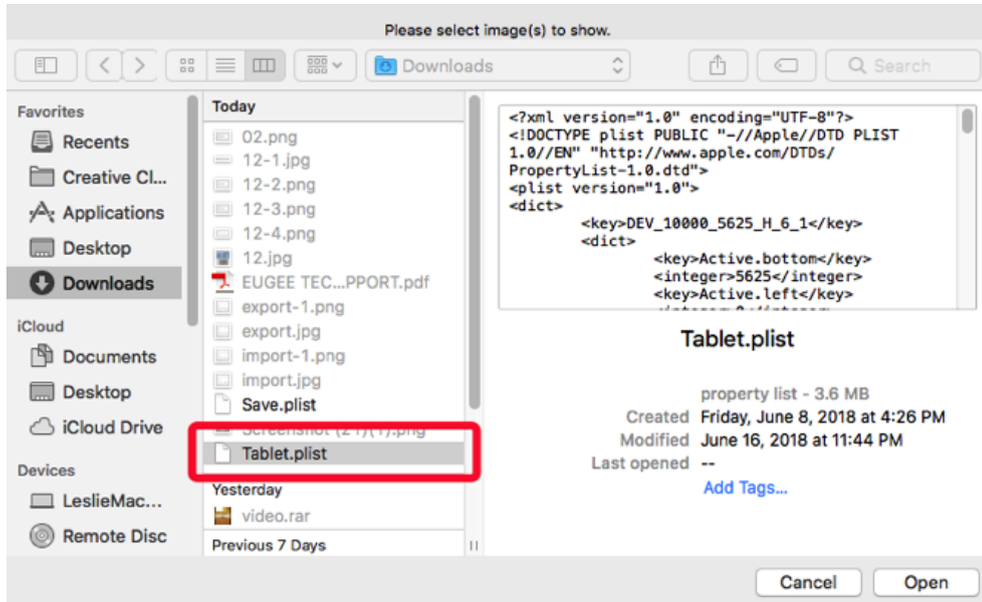
이미지 3-20 : 좌표 모드

1.6. 가져오기 및 내보내기 프로파일

프로파일 가져오기 및 내보내기 기능을 사용하여 배럴 버튼 및 바로가기 키 설정을 저장 /로드할 수 있습니다.



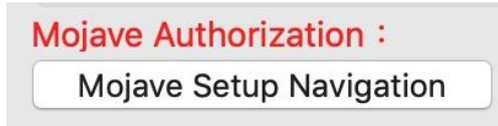
이미지 3-21 : 구성 파일 내보내기



이미지 3-22 : 구성 파일 가져오기

1.7. Mojave 설정 탐색

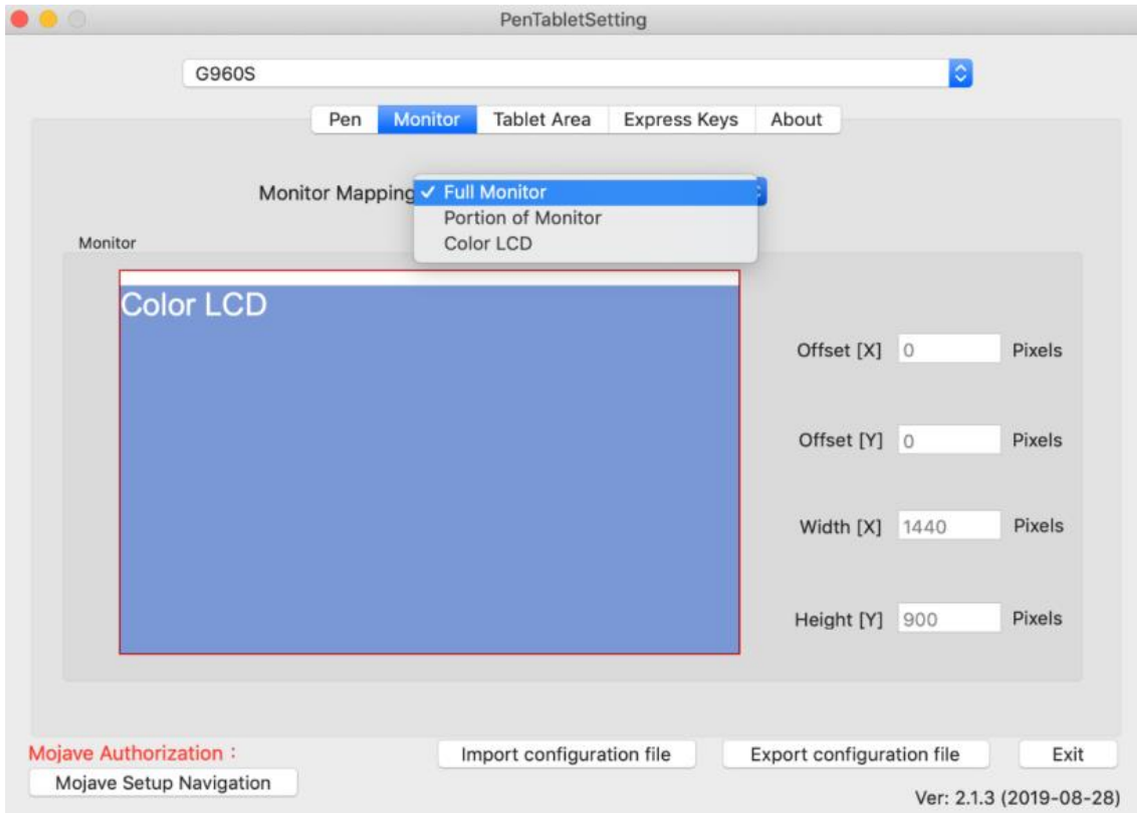
시스템 Mojave인 경우 버튼을 클릭하여 타블렛을 설정하고 재부팅하십시오.



이미지 3-23 : 모하비 설정 탐색

2. 모니터

"모니터"탭에서는 단일 또는 이중 모니터와 함께 사용하도록 Star G960S & Star G960S Plus을 구성할 수 있습니다. 타블렛은 디스플레이의 일부만 사용하도록 구성할 수도 있습니다.



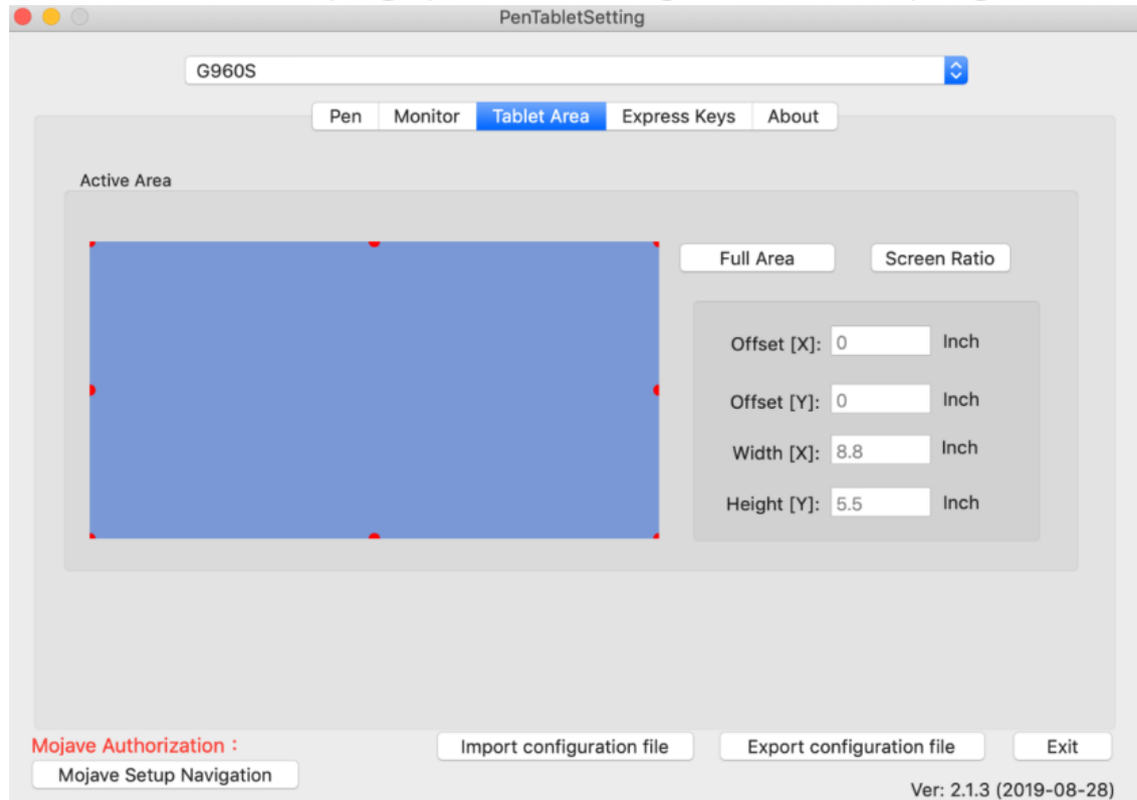
이미지 3-24 : 모니터

### 3. 태블릿 영역

이 탭에서 태블릿의 화면 작업영역을 조정할 수 있습니다.

3.1. 전체영역은 가장 큰 작업영역을 자동으로 선택합니다.

3.2. 화면 비율은 태블릿의 화면 작업영역을 모니터의 해상도와 일치하도록 조정합니다.



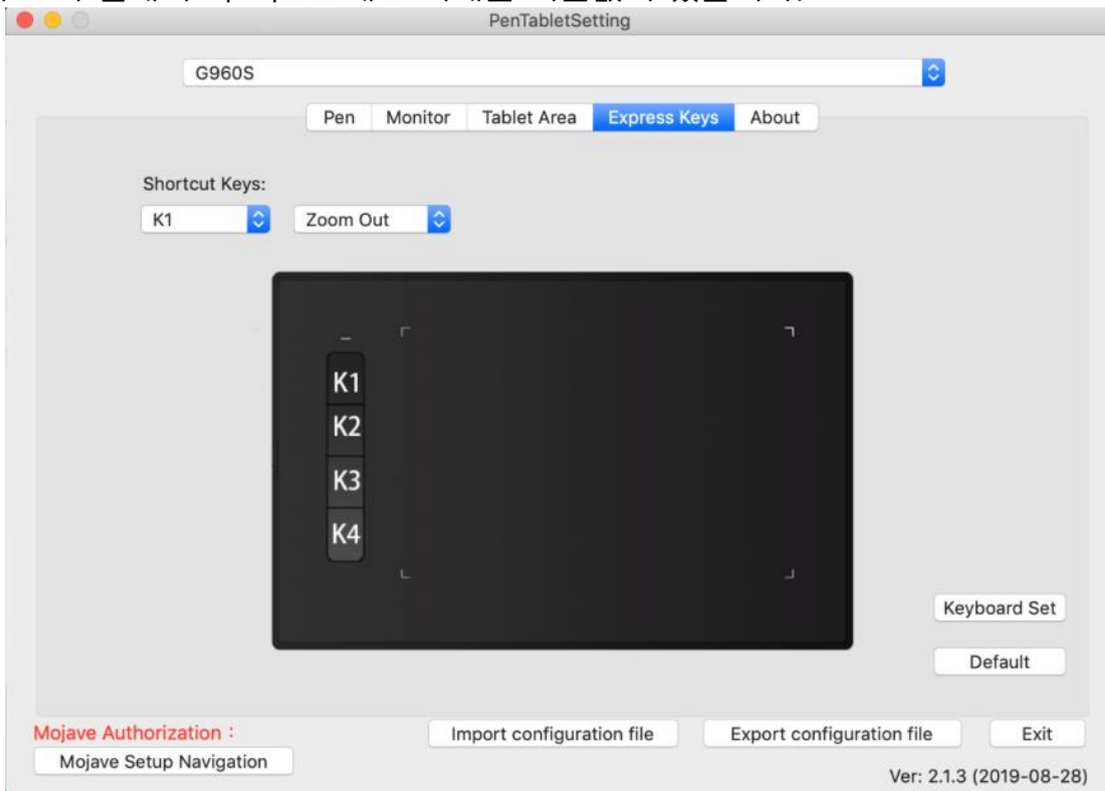
이미지 3-25 : 전체 영역

#### 4. 익스프레스 키

노트:

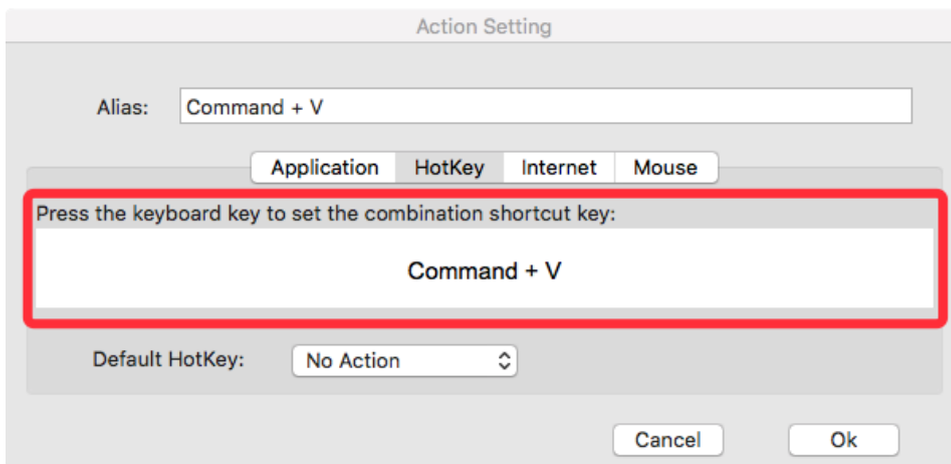
- (a). Star G960S & Star G960S Plus의 단축키는 미국 영어 키보드와 함께 작동하도록 설계되었습니다. 다른 키보드 언어에서는 키가 올바르게 작동하지 않을 수 있습니다.
- (b). 기본적으로 Star G960S & Star G960S Plus의 익스프레스 키는 표준 Photoshop 키보드 단축키에 매핑됩니다. 다른 소프트웨어에서 효율적으로 작동하도록 키를 사용자 정의할 수 있습니다.

##### 4.1. 익스프레스 키 탭에서 각 익스프레스 키에는 기본값이 있습니다.



이미지 3-26 : 익스프레스 키

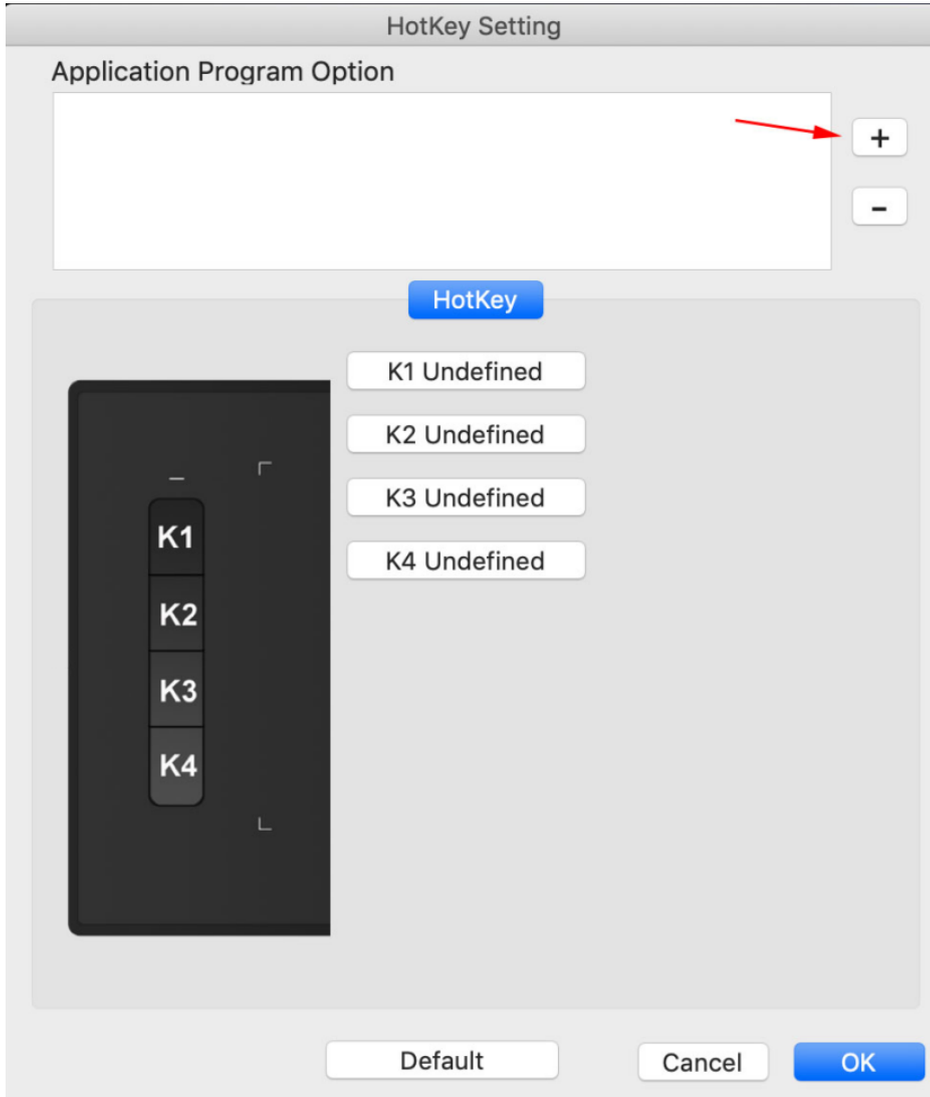
Star G960S & Star G960S Plus의 단축키에 대하여 원하는 기능을 선택할 수 있습니다. “고객 정의 재설정” 옵션을 사용하여 사용자 정의 키 입력을 프로그래밍하십시오.



이미지 3-27 : 동작 설정

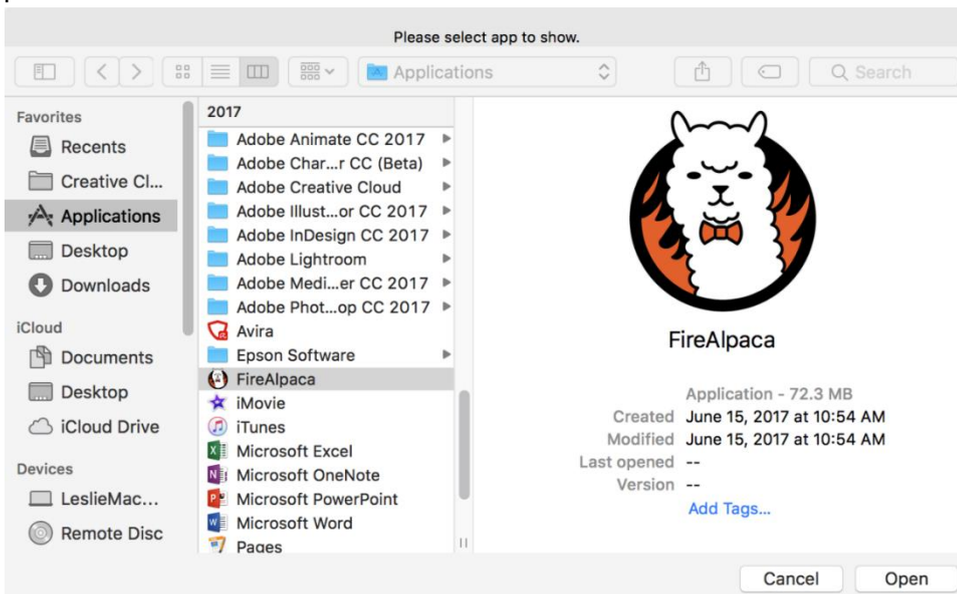
각 소프트웨어에 대해 각 단축키를 설정할 수 있습니다.

a. “+” 버튼을 클릭하여 프로그램 선택 탭으로 이동하십시오.



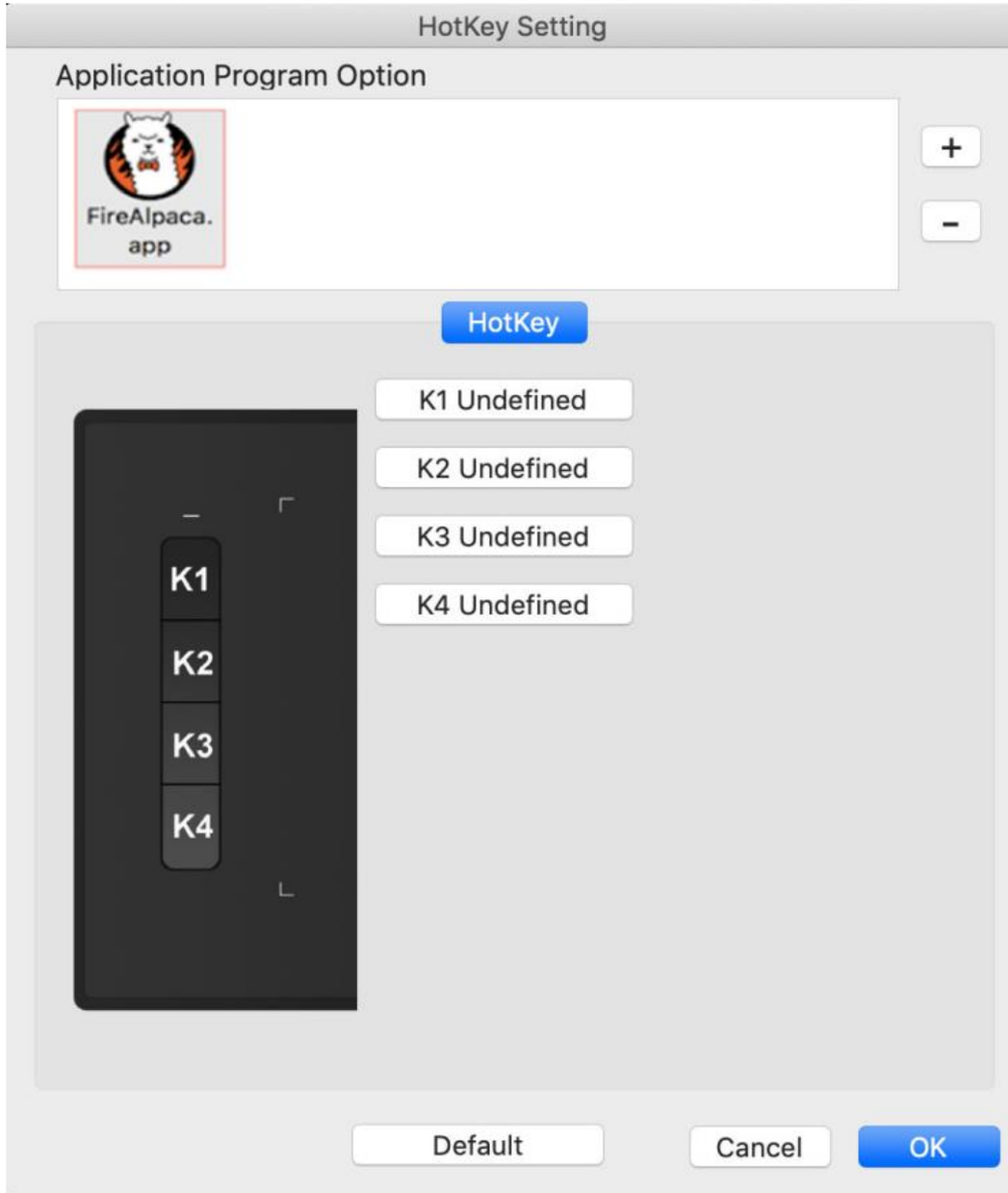
이미지 3-28 : 프로그램 선택

b. 소프트웨어 선택

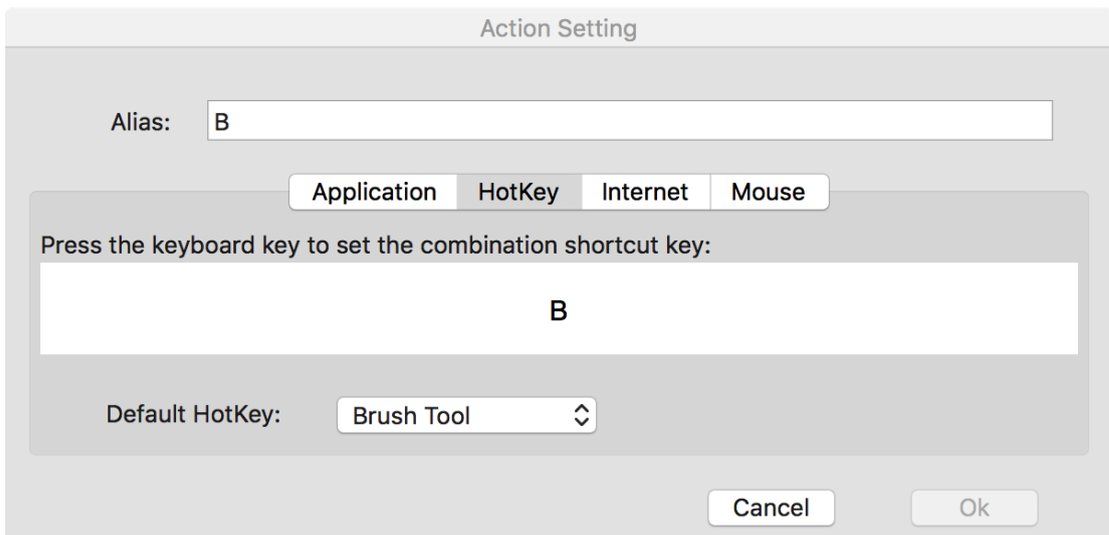


이미지 3-29 : 프로그램 선택

- c. 바로 가기 키 설정 탭으로 돌아가서 타블렛 아이콘을 클릭한 다음 바로가기 키를 사용자 정의하십시오. 완료되면 확인 버튼을 클릭하고 타블렛 설정메뉴를 종료하십시오.



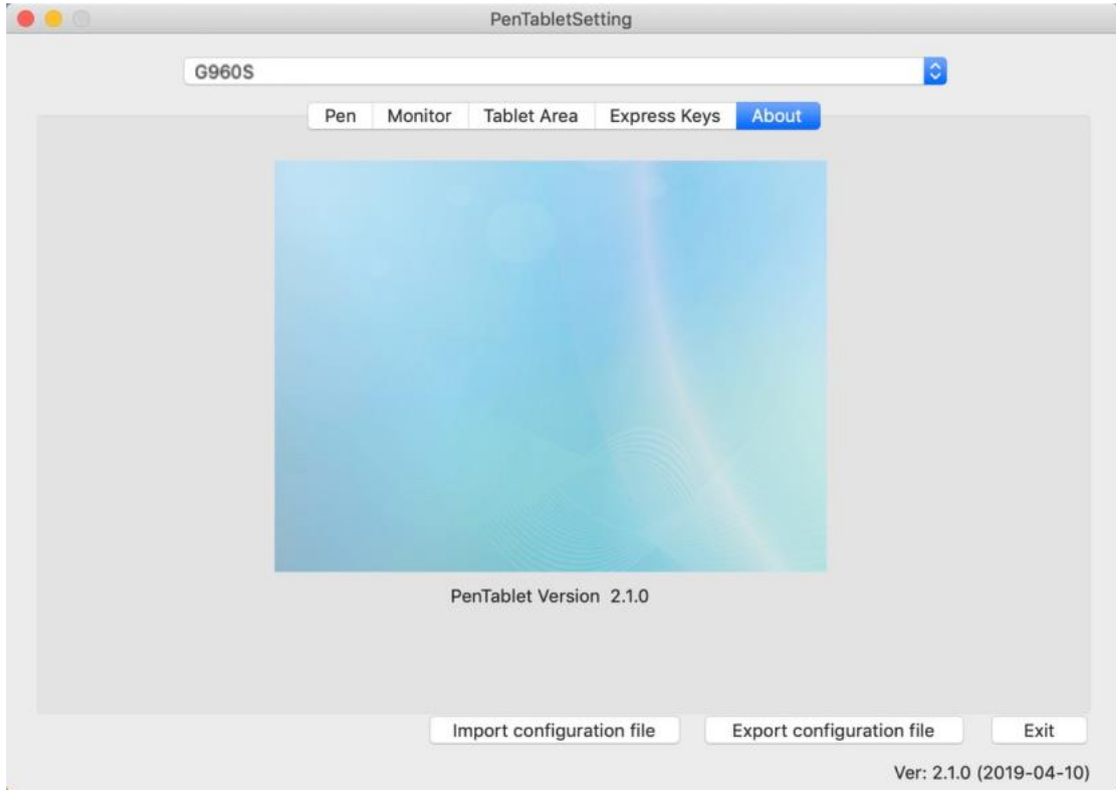
이미지 3-30 : 단축키



이미지 3-31 : 동작 설정

5. 소개

이 탭에는 현재 버전의 드라이버 소프트웨어가 표시됩니다.



이미지 3-32 : 정보

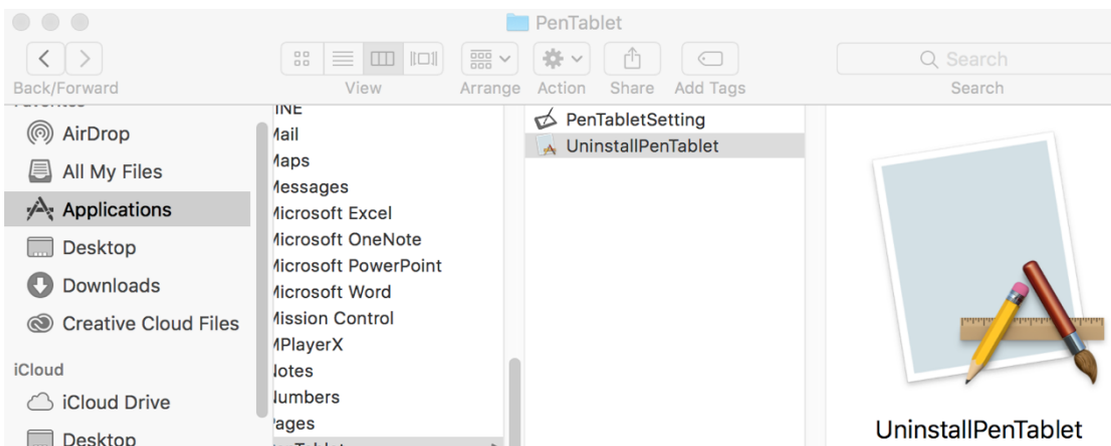
## { IV. 드라이버 제거 }

윈도우

시작 메뉴에서 [설정] → [앱 및 기능]을 엽니다. "Pentablet"를 찾아 "Uninstall"을 클릭하십시오. 화면의 지시를 따르십시오.

맥

[Finder] → [Application] → [Pen Tablet]을 연 다음 "펜 타블렛 제거"를 클릭하고 화면의 지시를 따르십시오.



이미지 4-1 : Mac에서의 제거

노트:

Star G960S & Star G960S Plus 드라이버를 재설치하려고 할 때, 제거가 완료된후 컴퓨터를 재부팅하십시오.

## { VI. 자주하는 질문 }

1. 스타일러스를 사용하여 커서를 제어할 수 없습니다.  
Star G960S & Star G960S Plus 드라이버를 제거하십시오. 제거 프로그램이 실행되지 않으면 드라이버 설치 프로그램을 다시 실행한 다음 드라이버를 제거하십시오. 재부팅한 다음 태블릿을 컴퓨터에 연결하고 스타일러스를 테스트하십시오.  
커서가 펜 입력에 응답하면 태블릿의 하드웨어가 작동하는것입니다. 다음 단계에 따라 Star G960S & Star G960S Plus 드라이버를 다시 설치하십시오 (Windows) :  
[www.xp-pen.com](http://www.xp-pen.com)에서 태블릿의 최신 드라이버를 다운로드한 다음 “.zip” 콘텐츠를 데스크탑에 추출하여 설치하십시오.
2. Star G960S & Star G960S Plus의 드라이버가 성공적으로 설치되었는지 확인하는 방법.  
드라이버를 설치한후 화면 오른쪽 하단의 시스템 트레이에 Star G960S & Star G960S Plus의 드라이버 아이콘  이 보여야 합니다(Windows OS). 펜 입력으로 커서를 제어하고 드라이버 UI의 "압력 테스트"탭에서 압력 감도가 작동합니다.
3. 문제가 소프트웨어 또는 하드웨어와 관련이 있는지 어떻게 확인합니까?  
다른 컴퓨터에 Star G960S & Star G960S Plus을 연결하고 설치하십시오. 태블릿이 새 컴퓨터에서 제대로 작동하면 소프트웨어에 문제가 있는것입니다. 컴퓨터에서 모든 태블릿 드라이버 (Star G960S & Star G960S Plus 포함)가 제거 및 제거되었는지 확인한 다음 Star G960S & Star G960S Plus을 다시 설치하십시오.

문의점 있으시면 다음 연락처로 문의하십시오.

웹 : [www.xp-pen.com](http://www.xp-pen.com)

이메일 : [service@xp-pen.com](mailto:service@xp-pen.com)