



# INVAIZ

Grid Pro 사용설명서

# 목차

## 제품 사양 및 세부정보

제품 외관	3
제품 규격	4
사양	5
패키지 내용물	5
시스템 요구사항	5

## 제품 사용 설명

소프트웨어 실행 준비	6
하드웨어 사용 설명	7

## 소프트웨어 사용 설명

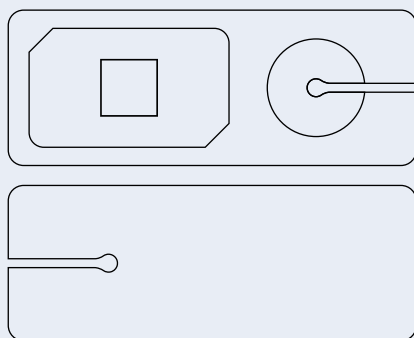
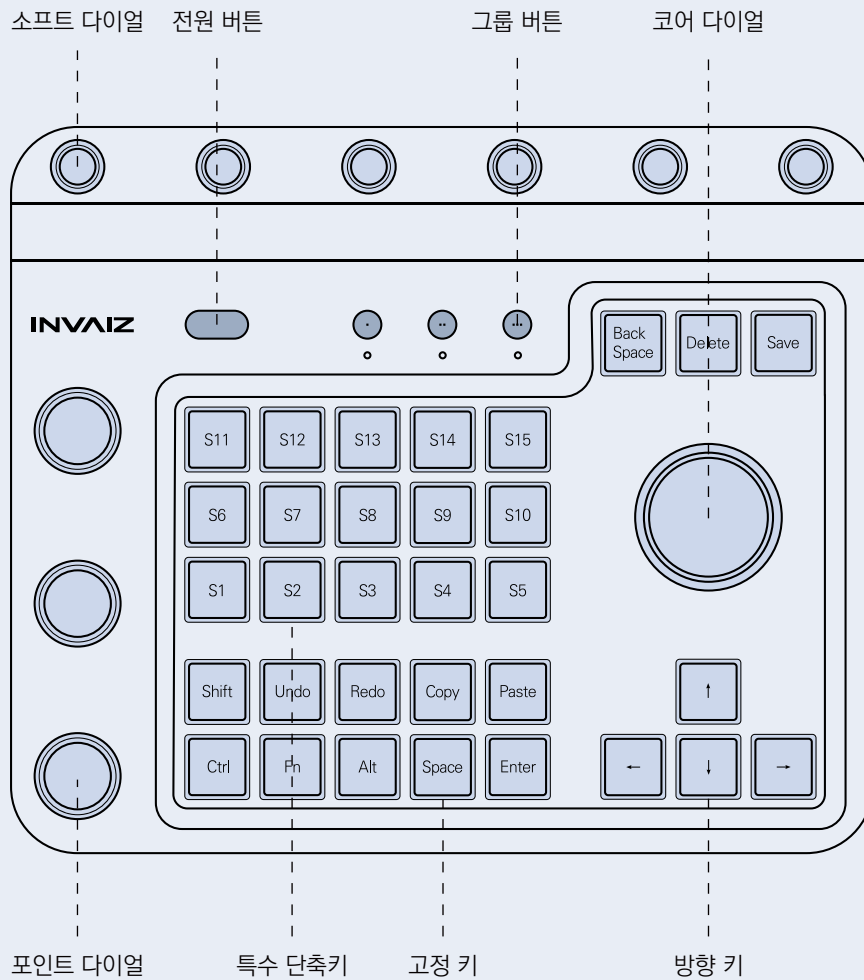
소프트웨어 실행	8
프로그램 선택	8
프리셋 선택	8
프리셋 이름 변경	9
프리셋 추가하기	9
프리셋 삭제	10
프리셋 내보내기	10
프리셋 가져오기	11
프리셋 다운받기	11
그룹 이름 설정	12
다이얼 및 버튼 기능 설정(Drag & Drop)	12
다이얼 및 버튼 기능 설정(사용자 직접 입력)	13,14,15
키보드 모드	15

## 부가기능 설명

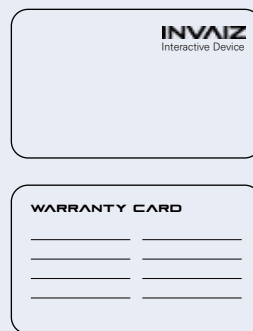
오버레이	16,17
언어 설정	17
테마 설정	18
상태 관리	18
버전 정보	18
지원 센터	18

# Grid Pro

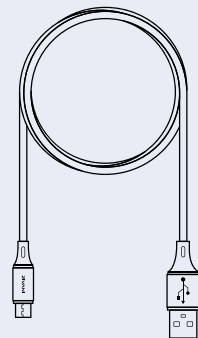
## 제품 외관



설명서



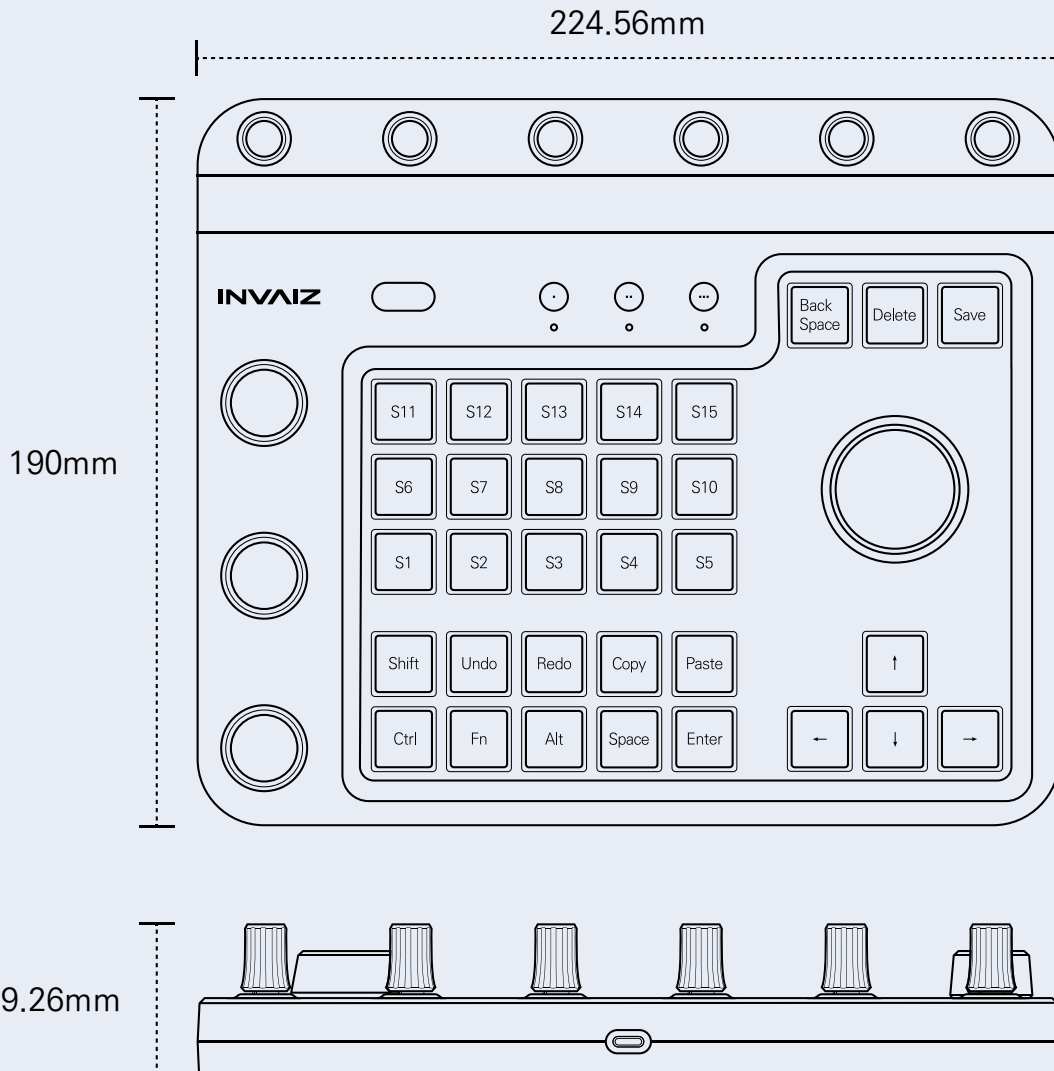
보증서



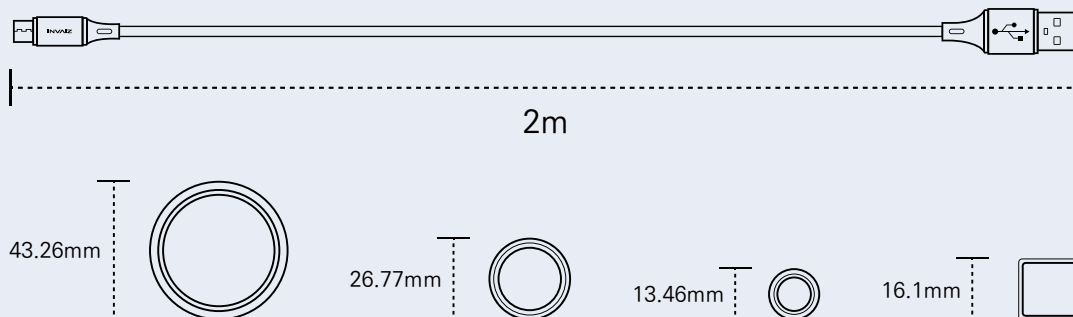
2m C-Type Cable

# Grid Pro

## 제품 규격



Weight 432g



# Grid Pro

## 사양

연결 : Windows ® 10 이상, macOS 10, 11 이상

정격전압, 소비전력 : DC 5V

다이얼 : 24Perse No Detent 6ea / With detent 4ea    소프트다이얼 6ea / 포인트 다이얼 4ea

버튼 : Low Profile Swich 32ea    15개의 커스터마이징 가능한 버튼 / 17개의 고정 버튼

유선 작동거리 : 2m 유선 지원

소프트웨어 : INVAIZ Studio 지원

## 패키지 내용물

내용물 :

Grid Pro

2m USB-C 충전 및 유선연결 케이블 (USB-A to USB-C)

사용 설명서

제품 보증서 (인증서)

보증 정보 : 1년 제한 하드웨어 보증

제품 번호 : R-R-ivz-GridPro-CT

## 시스템 요구사항

요구 사항 :

소프트웨어 다운로드를 위한 인터넷 연결

Windows 및 macOS의 INVAIZ 소프트웨어  
사용 가능한 USB 2.0 이상 포트 기술 지원 기기

## 지원 프로그램

Photoshop, Illustrator, InDesign,  
Lightroom Classic, After Effects, Xd  
Premiere Pro

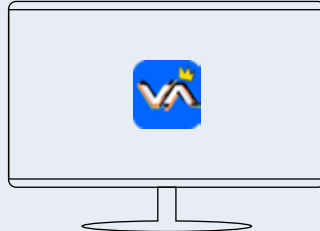
PowerPoint, Word, Excel

Hangul, Clip Studio, FinalCut Pro

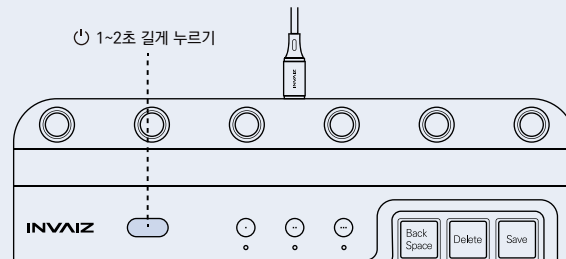
# Grid Pro

## 소프트웨어 실행 준비

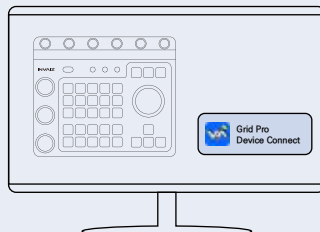
1. [www.invaiz.com/download](http://www.invaiz.com/download)에서 INVAIZ Studio(전용 소프트웨어)를 설치합니다.



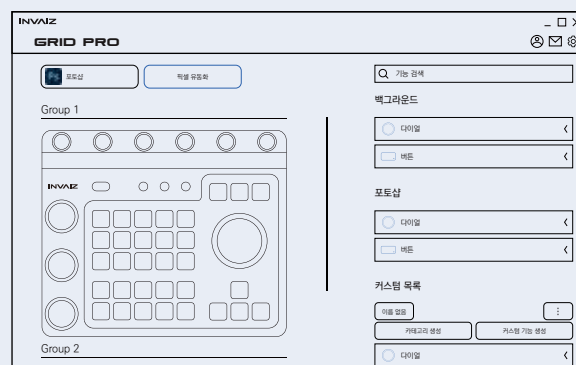
2. C-type 케이블을 USB 포트에 연결 후 제품의 전원을 켭니다.



3. INVAIZ Studio에서 기기연결을 확인합니다.

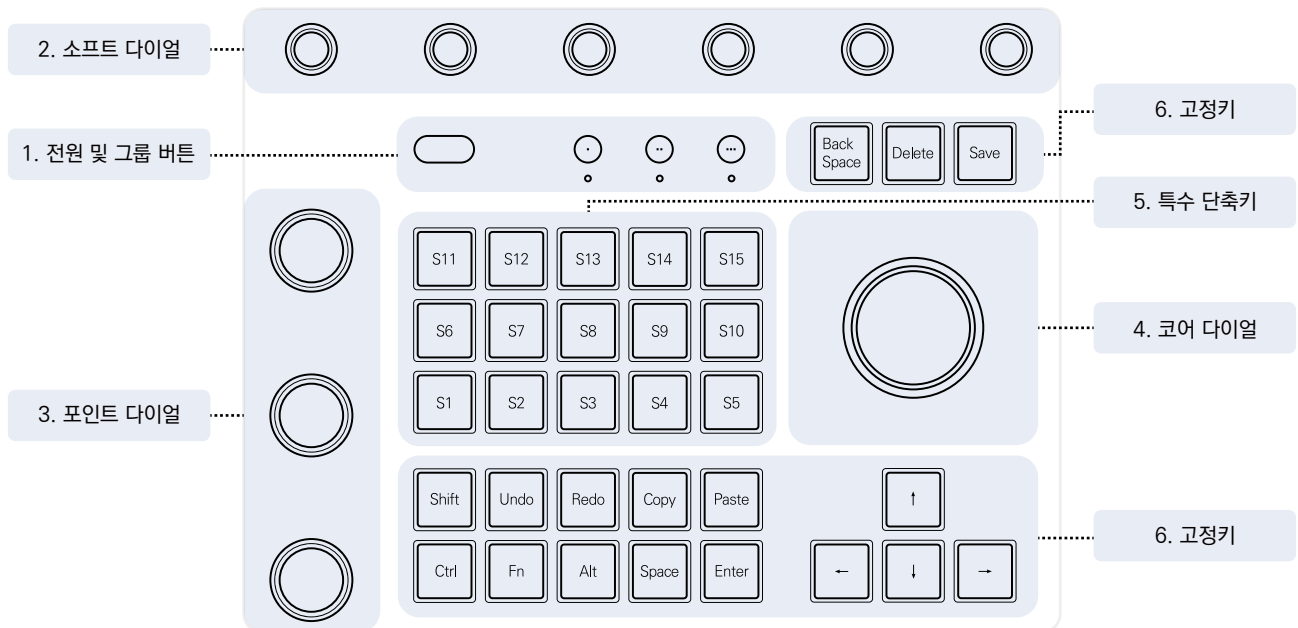


4. INVAIZ Studio에서 원하는 기능을 설정할 수 있습니다.

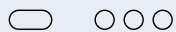


# Grid Pro

## 하드웨어 사용 설명



### 1. 전원 및 그룹 버튼



전원 버튼은 1~2초 길게 눌러 기기의 전원을 연결합니다. 1초 전으로 짧게 누를 시 LED를 Off 할 수 있습니다. 그룹 버튼은 왼쪽부터 차례로 1~3번 그룹 총 3개의 그룹이 있습니다. 그룹 버튼을 눌러 그룹 전환을 할 수 있습니다.

### 2. 소프트 다이얼



소프트 다이얼은 부드럽게 돌아가는 타입으로 기기의 상단에 가로로 6개가 있습니다. 소프트 다이얼은 채널나 대비 등 감각적인 부분에서 사용할 수 있도록 제작 의도 되었으며, 정밀한 조작 또한 가능합니다.

### 3. 포인트 다이얼



포인트 다이얼은 걸림쇠가 있는 타입으로 기기의 좌측에 세로로 3개가 있습니다. 포인트 다이얼은 정확한 수치를 요하는 부분에서 자주 사용할 수 있도록 제작 의도 되었으며, 코어 다이얼 또한 걸림쇠가 있는 타입입니다.

### 4. 코어 다이얼



코어 다이얼은 걸림쇠가 있는 타입으로 기기의 우측 중앙부에 1개 있습니다. 코어 다이얼은 작업 전체를 다루는 기능(화면 확대/축소, 타임라인 등)이나 자주 사용하는 기능을 입력하여 사용하도록 제작 의도 되었습니다.

### 5. 특수 단축키



특수 단축키는 사용자가 자유롭게 커스터마이징 가능한 버튼으로 한 그룹당 최대 15개의 기능을 입력할 수 있습니다. INVAIZ Studio에서 제공하는 기능을 설정 또는 사용자가 직접 단축키 또는 매크로 키를 만들어 설정할 수 있습니다.

### 6. 고정키

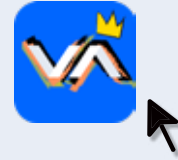


고정키는 커스터마이징이 불가능한 버튼으로 모든 프로그램에서 자주 사용하는 기능을 설정한 버튼입니다. 고정키는 사용하고 있는 프로그램이 바뀌어도 공통적으로 사용이 가능하며, 기기의 하단 10개와 방향키 4개, 코어 다이얼 상단에 3개가 있습니다.

# Grid Pro

## 소프트웨어 실행

1. 컴퓨터에 INVAIZ Studio(전용 소프트웨어)를 실행합니다.

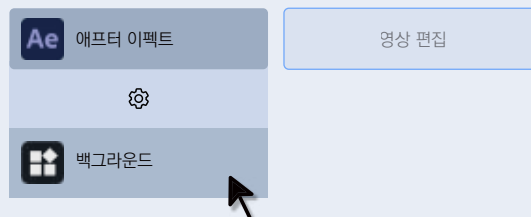


## 프로그램 선택

1. INVAIZ Studio의 좌측 상단에 프로그램 선택을 확인합니다.

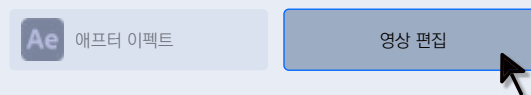


2. 프로그램을 눌러 현재 사용 할 프로그램으로 변경합니다.

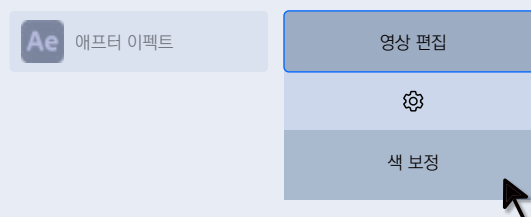


## 프리셋 선택

1. INVAIZ Studio의 좌측 상단 프리셋을 클릭해 목록을 엽니다.



2. 목록에서 프리셋을 선택하여 사용합니다.

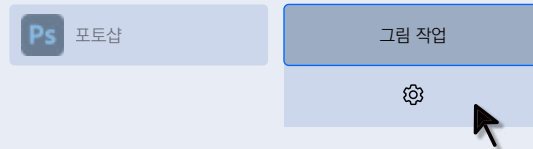




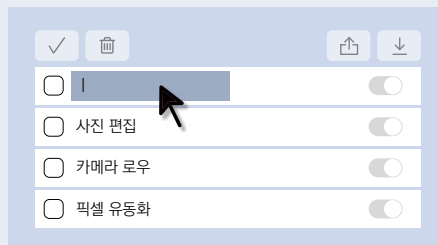
# Grid Pro

## 프리셋 이름 변경

1. INVAIZ Studio의 좌측 상단 프리셋을 클릭해 목록을 엽니다.

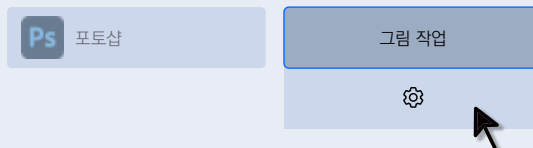


2. 설정 아이콘을 누른 뒤, 프리셋의 이름을 클릭해 변경합니다.

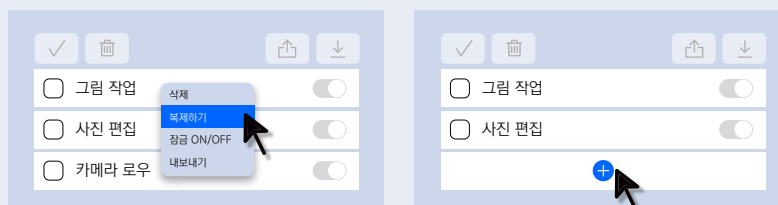


## 프리셋 추가하기

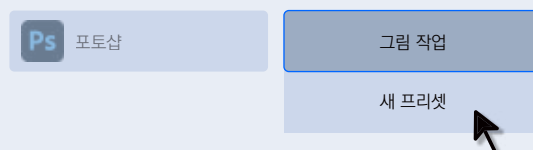
1. 좌측 상단 프리셋을 클릭해 목록을 열고, 설정 아이콘을 누릅니다.



2. 기존 프리셋을 오른쪽 클릭으로 복제하거나, +버튼으로 새 프리셋을 추가합니다.



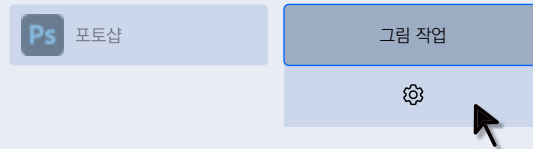
3. 프리셋이 추가되었는지 확인합니다.



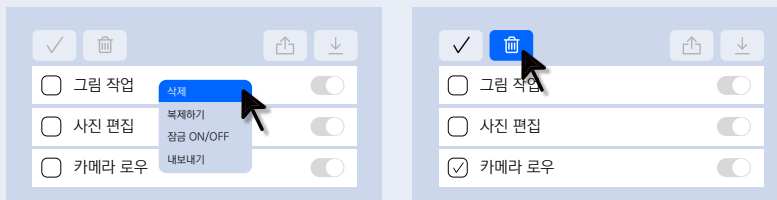
# Grid Pro

## 프리셋 삭제

1. 좌측 상단 프리셋을 클릭해 목록을 열고, 설정 아이콘을 누릅니다.

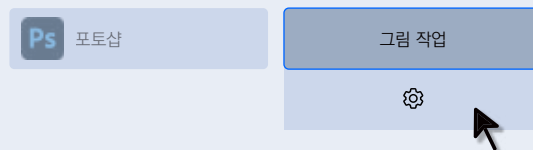


2. 마우스 오른쪽 버튼을 눌러 삭제 버튼을 클릭하거나, 체크박스를 클릭한 뒤 좌측 상단의 삭제 버튼으로 일괄삭제합니다.

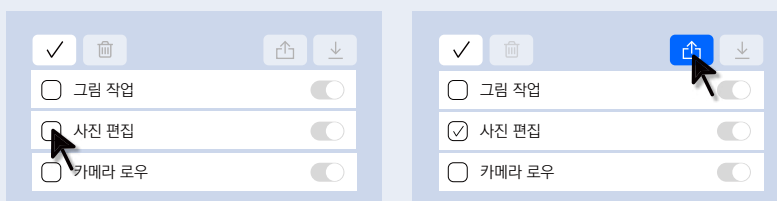


## 프리셋 내보내기

1. 좌측 상단 프리셋을 클릭해 목록을 열고, 설정 아이콘을 누릅니다.



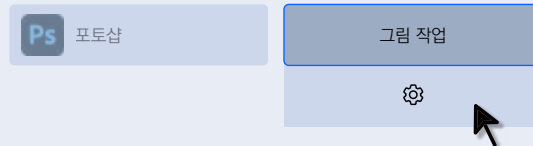
2. 내보낼 프리셋의 체크박스를 클릭한 뒤 우측 상단의 내보내기 버튼을 눌러 파일을 내보냅니다.



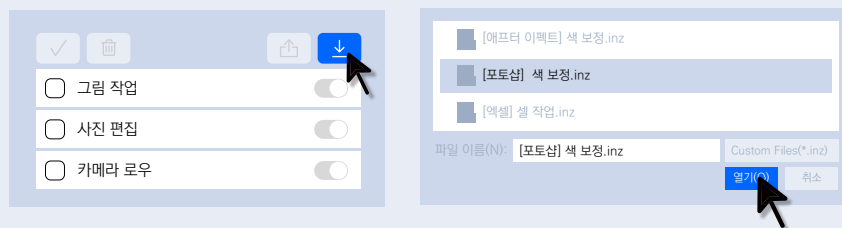
# Grid Pro

## 프리셋 가져오기

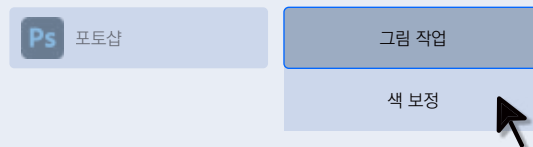
1. 좌측 상단 프리셋을 클릭해 목록을 열고, 설정 아이콘을 누릅니다.



2. 우측 상단의 가져오기 버튼을 클릭해 프리셋을 불러옵니다.



3. 프리셋이 추가되었는지 확인합니다.

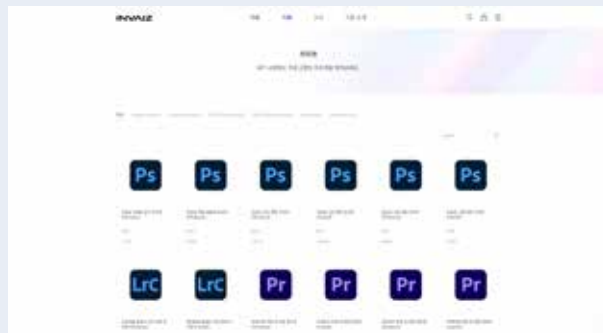


## 프리셋 다운받기

1. 인바이즈 공식 홈페이지(invaiz.com)으로 이동합니다.



2. 상단 탭의 지원 -> 프리셋 페이지로 이동해 다양한 프리셋을 다운받으세요.



# Grid Pro

## 그룹 이름 설정

1. 좌측에 있는 Group 1의 우측으로 마우스를 이동시킵니다.

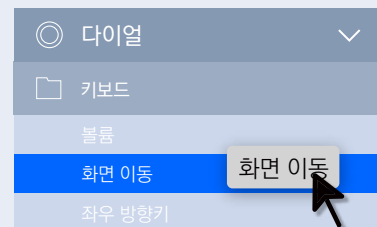
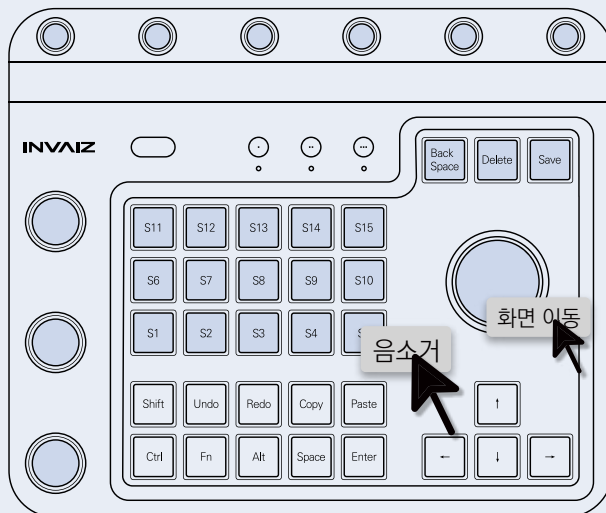
Group 1

2. Group 1 우측을 누르고 그룹 이름을 설정합니다.

Group 1 Photoshop |

## 다이얼 및 버튼 기능 설정(Drag & Drop)

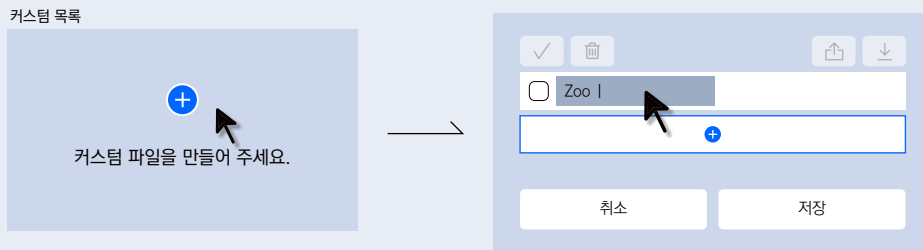
1. 우측에 있는 다이얼과 버튼 기능들은 Drag & Drop으로 편하게 기능입력 할 수 있습니다.



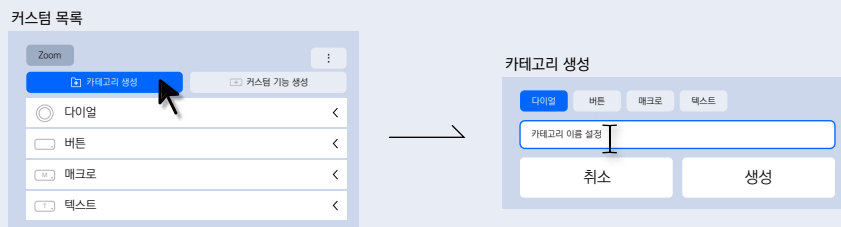
# Grid Pro

## 다이얼, 버튼 기능 설정 (사용자 직접 입력)

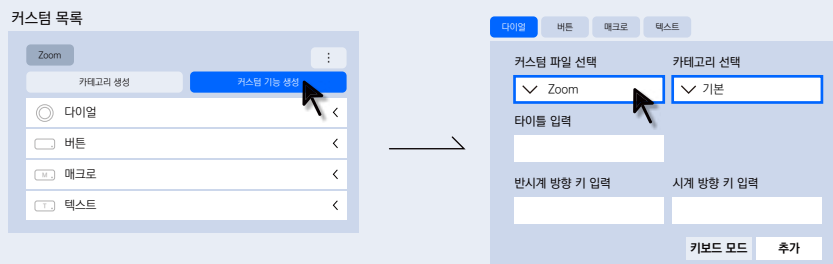
1. 먼저 단축키 설정창 하단의 큰 항목의 커스텀 파일을 생성 후 사용할 커스텀 파일 이름을 설정해줍니다.



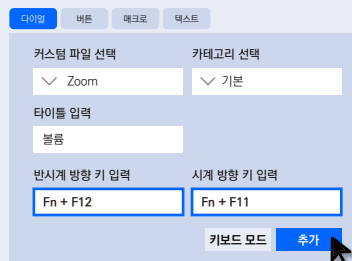
2. 커스텀 파일 생성 후 나타난 카테고리 생성 버튼을 눌러 기능을 구분할 카테고리를 만들어줍니다.



3. 커스텀 기능 생성을 눌러 커스텀 파일 선택, 카테고리를 선택하여 기능의 단축키를 만들 수 있습니다.



4. 다이얼은 반시계 방향, 시계 방향 각각에 단축키를 입력하여 다이얼 단축키를 만들 수 있습니다.



# Grid Pro

## 다이얼, 버튼 기능 설정 (사용자 직접 입력)

5. 버튼은 원하는 기능의 단축키를 입력하여 버튼을 만들 수 있습니다.

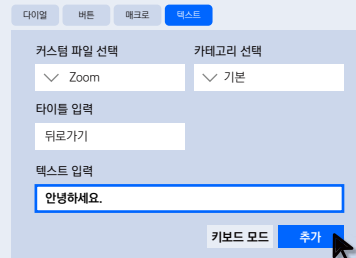
6. 매크로 기능은 단축키, 텍스트, 지연 시간, 파일/URL/폴더를 자유롭게 셋팅하여 매크로 버튼을 만들 수 있습니다.

6-1 단축키는 기능의 단축키를, 텍스트는 하고자 하는 말을, 지연은 몇 초 뒤에 실행하는지, 열기는 파일, 폴더 웹사이트의 URL을 열 수 있습니다. 자유롭게 조합하여 매크로 버튼을 만들 수 있습니다.

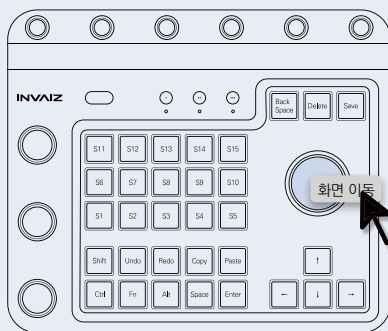
# Grid Pro

## 다이얼, 버튼 기능 설정 (사용자 직접 입력)

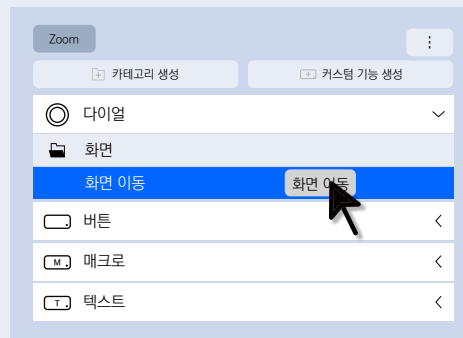
7. 텍스트는 단어, 문장 또는 명령어를 설정하여 버튼 한 번 누를 시 바로 텍스트가 입력되게 하는 기능입니다.



8. 생성한 커스텀 키들은 Drag & Drop으로 편하게 기능입력 할 수 있습니다.



커스텀 목록



## 키보드 모드

1. 커스텀 기능 생성을 누르면 하단에 키보드 모드가 있습니다.

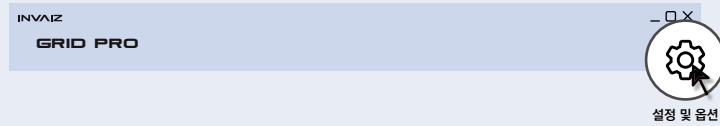


1-1 키보드 모드는 단축키 입력이 안되는 키들을 입력할 수 있게 하기 위한 기능입니다.

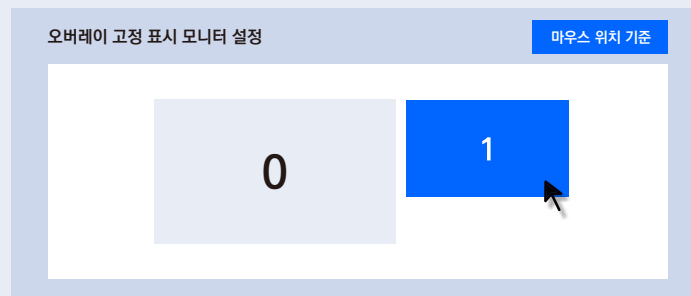
# Grid Pro

## 오버레이 설정

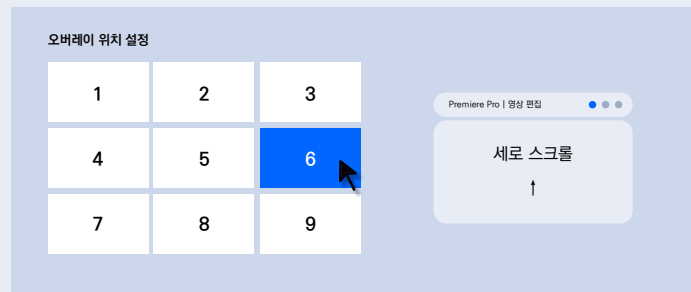
1. INVAIZ Studio 우측 상단 설정 아이콘을 누릅니다.



2. 듀얼 모니터를 사용할 경우 원하는 위치에 고정 또는 마우스가 위치한 화면에 오버레이가 이동할 수 있습니다.



3. 화면의 원하는 위치에 오버레이를 배치할 수 있습니다



4. 불투명도 수치를 조절하여 원하는 투명도를 선택할 수 있습니다.

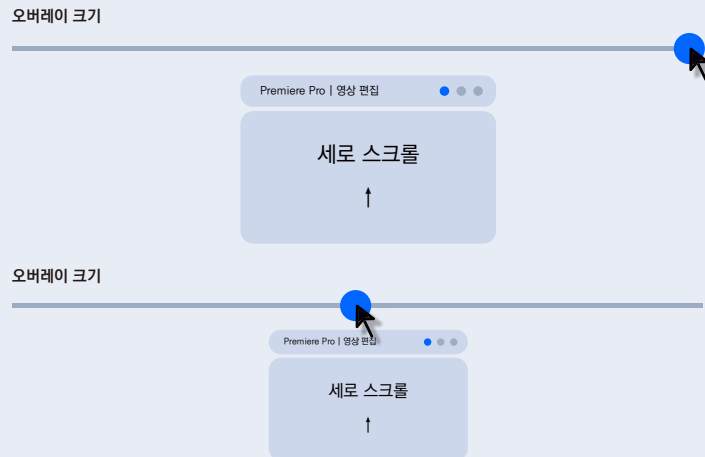




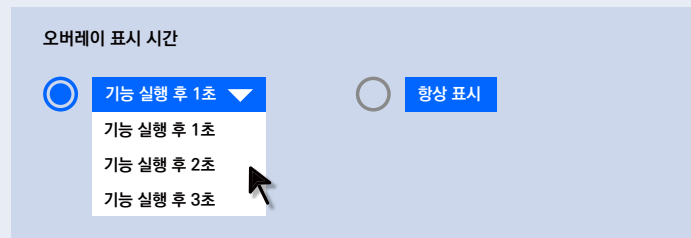
# Grid Pro

## 오버레이 설정

5. 오버레이 크기를 조절하여 원하는 크기로 설정할 수 있습니다.

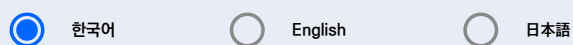


6. 오버레이 표시를 1초~3초 또는 항상표시로 변경 할 수 있습니다.



## 언어 설정

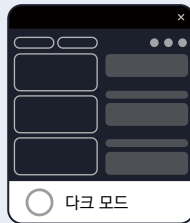
1. 언어는 한국어와 영어, 일본어를 설정할 수 있습니다.



# Grid Pro

## 테마 설정

1. 테마는 시스템 동기화, 다크 모드, 라이트 모드가 있습니다.



## 상태 관리

1. 컴퓨터 시작 시 INVAIZ Studio 실행을 설정할 수 있습니다.

**창 관리** INVAIZ Studio의 창을 관리합니다.

시작 프로그램 설정 PC 부팅 시 INVAIZ Studio를 실행합니다.



## 버전 정보

1. 버전 정보를 확인할 수 있으며, 릴리즈 노트를 통해 업데이트 내용을 확인할 수 있습니다.

버전 정보

V2.1.0

릴리즈 노트 확인

## 지원 센터

1. 지원 센터 버튼을 누르면 홈페이지로 이동하게 됩니다. 홈페이지의 채널톡을 통해 문의할 수 있습니다.



# INVAIZ

Grid Pro 사용설명서