

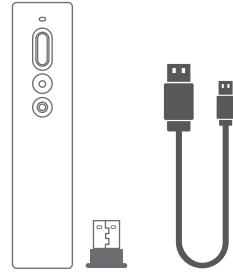
PENNA GYRO PRESENTER USER MANUAL



Wireless 2.4Ghz RF
Mode Laser / Zoom / Pen
Control Distance 50m(164ft)
Sensor Gyro Sensor

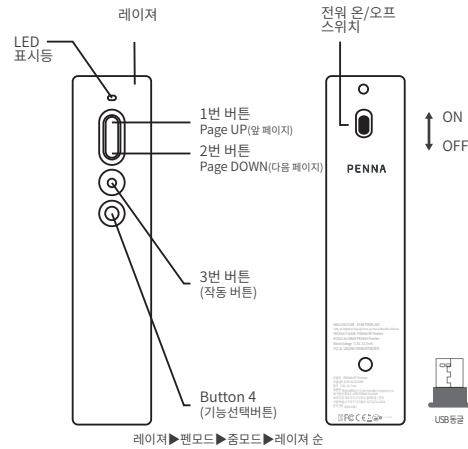
Working Voltage: 3.7V
Size 30X131X12mm
OS Support Windows7/8/10/Mac OS Etc.
Rechargeable Battery 160mAh Lithium-ion

패키지 포함 사항



- PENNA Gyro presenter X 1
- RF USB 동글(리시버)
- USB Mirco 5pin 케이블
- 사용자매뉴얼(영문)

스위치 기능



레이저 ▶ 펜모드 ▶ 줌모드 ▶ 레이저 순

※ 충전후 사용해주세요

한번 충전으로 최대 20시간 사용이 가능합니다.
실제 사용시간은 사용환경에 따라 다를 수 있습니다.

사용방법 PENNA PRESENTER

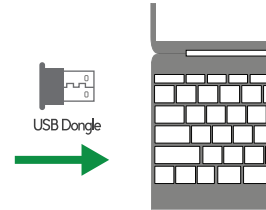
1



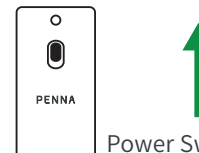
elretron.co.kr/download

위 경로에서 소프트웨어를 다운로드 해주세요.
※PENNA Pointer는 태블릿 PC에서 정상작동하지 않습니다.

2

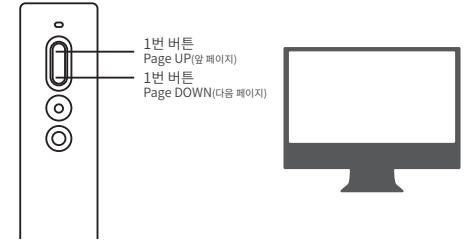


3



줌 모드를 사용하기 위해서는
먼저 소프트웨어를 설치해주세요.

페이지 이동

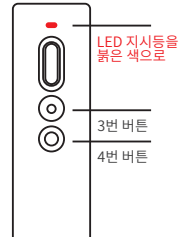


LED 상태표시와 상관없이
Button1 / Button2는 페이지 이동 버튼으로 작동합니다

LASER MODE

STEP 01.

4번 버튼을 눌러 LED 지시등을
붉은색이 나오도록 조정해주세요
(레이저 모드)



STEP 02.

레이저를 작동시키기 위해서 3번 버튼을 눌러주세요.

모니터/프로젝터와 같은 밝은 화면에서는
레이저 포인터가 밝게 보이지 않을 수 있습니다.

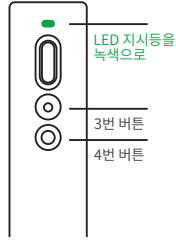
경고
어린이가 사용하지 못하게 해주세요.
사람을 향해 사용하지 마세요.

펜 모드

펜 모드의 기능 및 작동방법

1단계

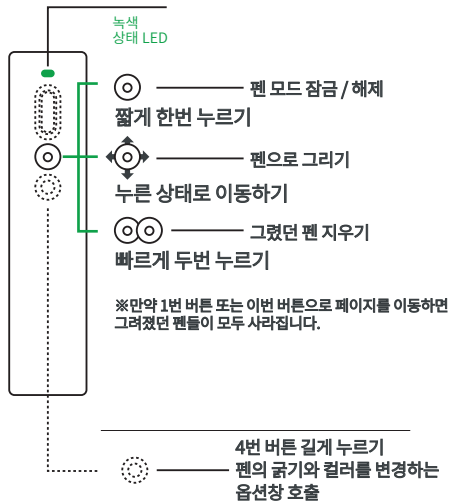
4번 버튼을 눌러 LED 지시등을 녹색이 나오도록 조정해주세요 (펜 모드)



STEP 02.

이 상태에서 3번 버튼을 누르고 이동을 하면 [펜 모드]가 작동합니다. [펜 모드]는 3번 버튼을 누르는 방식에 따라 아래와 같이 작동합니다.

<펜 모드에서 3번 버튼의 작동 요령>

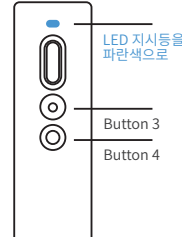


줌 모드

줌 모드의 기능 및 작동방법

1단계

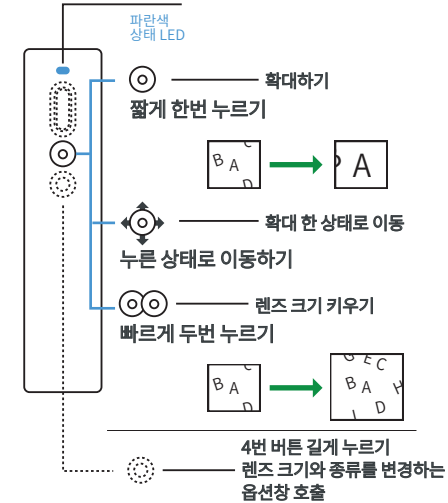
4번 버튼을 눌러 LED 지시등을 파란색이 나오도록 조정해주세요 (줌 모드)



STEP 02.

이 상태에서 만약 3번 버튼을 누른상태로 이동하면 같은 방향을 따라 [줌 모드]가 작동합니다. [줌 모드]는 3번 버튼을 누르는 방식에 따라 아래와 같이 작동합니다.

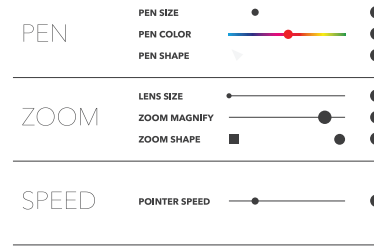
<줌모드 에서 3번 버튼의 작동 요령>



소프트웨어

○ 옵션창 불러오기

4번 버튼을 2초간 누르면 옵션창이 활성화됩니다.



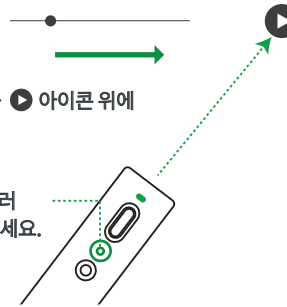
소프트웨어를 설치 / 실행하고
4번 버튼을 2초이 상 누르면 소프트웨어
창이 활성화 됩니다.

펜 크기와 / 줌 모드의 렌즈크기를 확대하기 위해서는
포인터의 커서를 움직여 아이콘 위에 두고
3번 버튼을 눌러야 합니다.

PEN SIZE

1. 마우스 커서를 아이콘 위에
올려주세요.

2. 3번 버튼을 눌러
옵션을 조정해주세요.



문제 해결 방법

고객센터에 연락주시기 전에
아래 문제 해결 방법을 확인해주세요.

무선 연결에 문제가 있는 경우
아래 내용을 확인해주세요

- 작동 상태 LED와 실제 동작되는 기능이 다른경우
(예 : 녹색 LED 상태표시등 상태에서 줌 모드가 작동하는 경우)
->4번 버튼을 눌러 모드를 다시 설정해주세요.
- 레이저 밝기가 밝게 보이지 않은 경우
->충분히 충전 후 사용해주세요
- 3.5분 동안 아무 동작이 없을 경우 절전 모드가 작동하며
LED가 꺼지게 됩니다. 포인터를 작동시키려면 아무 버튼이나 눌러주세요..

위의 문제가 아닌 다른 문제가 발생할 경우
1688-0867 또는 아래 메일 주소로 연락주세요.

tech-support@elretron.com

품질 보증

페나 포인터는 엘레트론은 한국에서 생산되며 한국의
태슬로에서 개발된 자이로 센서를 사용합니다.

이 제품은 엘레트론의 1년 여간의 연구개발을 통해 만들어 졌으며
6개월의 보증기간을 가집니다.

제조업체의 결함, 교환 또는 환불 이되는 허용되지 않으며
액세 침수, 자유 낙하, 분해, 의도하지 않은 사용,
또는 고객과실은 보상되지 않습니다.

크라우드 펀딩을 통해 구매 한 경우
구매시 보증 조항은 위 조건보다 우선합니다.

모든 기술과 디자인은 지적 재산이며 Elretron INC.의 소유입니다.
우리의 기술이나 디자인 가치를 손상시키려는 시도는 법적책임이 따를 수 있습니다.

contact : webmaster-korea@elretron.com



MADE IN KOREA

www.elretron.co.kr