

GAME  
PAD

JOYTRON®

# Hybrion2

WIRED PC CONTROLLER



PC용 유선 게임패드

---

사용자 설명서

---

사용설명서를 반드시 읽고 올바르게 사용해 주세요.

사용설명서 뒷면에 제품보증서가 있으므로 분실되지 않도록 잘 보관해 주세요.

# 1. 사용하기 전에

---

- 사용하기 앞서 본 매뉴얼을 통해 사용법 및 주의사항을 숙지하신 후 사용해 주시기 바랍니다.
- 품질보증 기간 이내라도 제품의 분해, 단락, 침수, 가혹한 사용 등 고객 과실 사유가 있는 경우 수리, 교환에 비용이 청구될 수 있습니다.
- 설명서 내에는 고객의 이해를 돕기 위해 게임(S/W) 이용에 대한 예제와 설명이 기술되어 있습니다. 각 게임(S/W)의 이용과 관련된 문의는 게임을 서비스하는 업체에 문의를 해주시기 바랍니다. 스마트폰 등 단말기 사용법 역시 각 스마트폰 제조사에 문의해 주시기 바랍니다.

# 2. 제품 소개

---

본 제품은 안드로이드, PC윈도우, 닌텐도 스위치 & 라이트 환경에서 사용할 수 있는 게임 컨트롤러입니다. 다양한 게임에서 좀 더 재미있고 실감 나게 즐길 수 있도록 고안된 최고의 제품입니다. 본 제품을 통해 스마트한 게임 라이프를 즐겨보시기 바랍니다.

# 3. 제품 사양

---

- 플랫 폼 : 윈도우 7이상의 PC / 안드로이드 4.3이상의 스마트폰, 태블릿 PC / 닌텐도 스위치 & 라이트
- 무게 : 약 200g (본체기준)
- 크기 : 약 152 x 107 x 61mm (본체기준)
- 케이블길이 : 약 2m
- 진동 : 듀얼 진동
- 버튼 : 표준 버튼
- 기 타 : PC X-INPUT, D-INPUT 지원  
닌텐도 스위치 NFC 미지원, HD진동 미지원, 자이로 미지원

# 4. 제품 구성

---

- 게임패드 본체 x1
- 사용자 설명서 x1

## 5. 호환 게임에 대하여

---

본 게임패드는 수많은 게임과 호환되며 지금 이 순간에도 호환 게임이 계속 출시되고 있습니다. 그렇지만 모든 게임들이 게임패드를 지원하는 것은 아닙니다. 게임에 따라 게임패드를 사용할 수 없는 경우도 있다는 점 참고해 주시기 바랍니다. 유명한 게임들은 당사에서 호환 여부를 파악하여 알려드리고 있지만, 게임의 종류가 너무 많아서 모든 게임을 알려드리기에는 무리가 있습니다. 특정 게임은 사용자가 게임패드 지원 여부를 확인 후 사용해 주시기 바랍니다. 각 게임은 게임 제작사의 정책에 따라 게임패드의 사용 방법, 호환성이 사용 도중에 변경될 수 있으며 이 경우 본 제품의 환불, 반품 사유가 될 수 없음을 알려드립니다.

## 6. 사용 환경

---

본 게임패드는 윈도우7 이상의 PC, 안드로이드 4.3 이상의 스마트폰, 태블릿PC 및 닌텐도 스위치에서 사용할 수 있습니다. 성능이 좋은 최신기일수록 게임패드 작동이 원활해집니다. 기타 기기 호환과 관련된 사항은 당사 홈페이지 (<http://www.joytron.co.kr>)내에서 해당 상품의 정보를 참고해 주시기 바랍니다.

## 7. 게임패드 호환게임 찾기

---

### ① PC 호환게임 :

본 게임패드는 각종 PC게임과 스팀(<http://store.steampowered.com/>)의 게임들을 지원합니다. 게임을 구입하기 전에 해당 게임이 게임패드를 지원하는지 확인 후 구입하시기 바랍니다. 본 게임패드는 게임패드를 지원하는 대부분의 PC게임, 스팀 게임에서 사용이 가능합니다.

### ② 닌텐도 스위치 :

닌텐도의 Pro 컨트롤러를 지원하는 게임에서 사용이 가능합니다.

설정 > 컨트롤러와 센서 > Pro 컨트롤러 유선 통신을 on으로 설정 후 TVdock USB에 게임패드를 연결하거나 타입C 젠더로 닌텐도 스위치 본체와 직접 연결해서 사용할 수 있습니다.

### ③ 안드로이드 스마트폰 게임 :



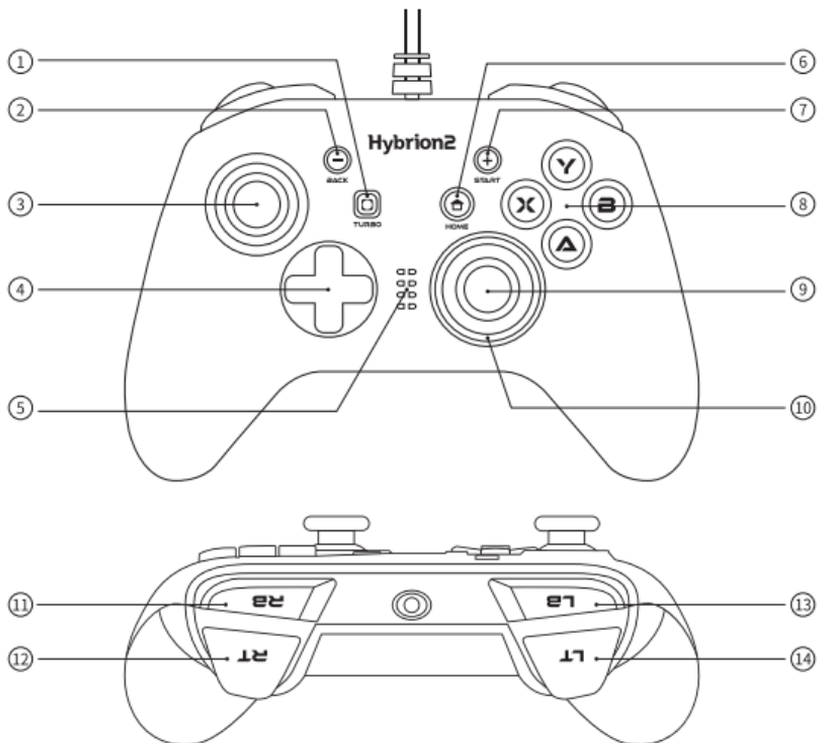
조이트론 앱

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.joytron.mweb>

조이트론에서 제공하는 게임패드 호환 게임리스트 입니다.

유명한 게임을 선별하여 정보를 제공하고 있습니다.

## 8. 각부 명칭

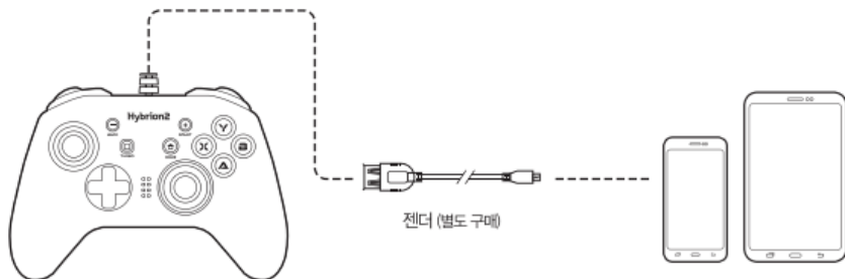


- ① 터보 / 캡처
- ② BACK / SLEECT / (-)
- ③ 왼쪽 아날로그 스틱
- ④ D-PAD / 디지털 방향키
- ⑤ 상태식별 LED
- ⑥ HOME
- ⑦ START / (+)
- ⑧ 액션 버튼 A, B, X, Y(PC, 스마트폰)

- ⑨ 오른쪽 아날로그 스틱
- ⑩ 아우라 LED
- ⑪ RB / R
- ⑫ RT / ZR
- ⑬ LB / L
- ⑭ LT / ZL

## 9. 안드로이드 스마트폰, 태블릿 연결

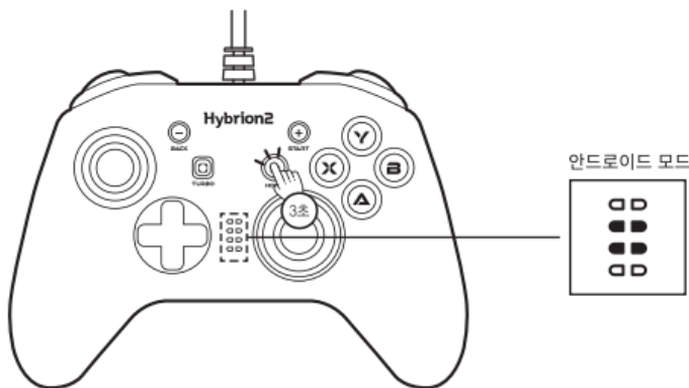
- ① 준비물 : 게임패드, OTG 케이블, 스마트폰(태블릿 PC)
- ② OTG 케이블을 이용하여 스마트폰과 게임 패드를 연결합니다. (OTG 케이블은 별매품입니다.)



### ③ 안드로이드 모드 전환

상태식별 LED가 2, 3번이 켜져 있다면 안드로이드 모드입니다. 만일 아니라면 Home 버튼을 약 3초간 눌러 안드로이드 모드로 맞춰 주시기 바랍니다.

누를 때마다 엑스인풋 > 다이렉트인풋 > 안드로이드 모드 순으로 모드가 순환됩니다.



## 10. PC 연결 (윈도우 10 기준)

- 본 제품은 윈도우7이상, 10 사용을 권장합니다.
- 게임패드는 가급적 PC 본체 후면의 USB 단자에 연결하시기 바랍니다.
- USB 허브, 연장선 등을 사용하시면 장치 인식이 잘 안 되는 경우가 있으니 주의하시기 바랍니다.

### ① PC 연결 방법

게임패드의 USB 포트를 PC와 연결합니다. 가급적 PC 뒷면의 USB 포트와 연결합니다.

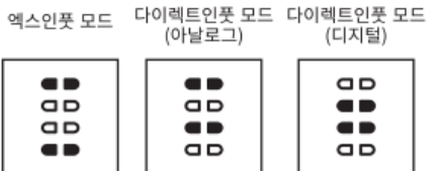
### ② 드라이버 설치

PC와 케이블로 연결하면 장치 드라이버가 자동으로 설치됩니다. PC에 따라 장치 드라이버를 설치하는데 약간의 시간이 소요됩니다. 만일 자동으로 드라이버가 설치되지 않는 경우 당사(조이트론) 홈페이지 자료실에서 (<http://www.joytron.co.kr>) "엑스인풋 드라이버"를 다운로드하여 수동으로 설치해 주시기 바랍니다.

### ③ 모드 전환

상태식별 LED가 1, 4번이 켜져 있다면 엑스인풋 모드입니다. 만일 아니라면 Home 버튼을 약 3초간 눌러 엑스인풋 모드로 맞춰 주시기 바랍니다. 누를 때마다 엑스인풋 > 다이렉트인풋 > 안드로이드 모드 순으로 모드가 순환됩니다.

다이렉트인풋 모드에서 HOME버튼을 짧게 1회 누르면 아날로그 모드에서 디지털 모드로 변환되며, 좌측아날로그 스틱과 D-PAD의 신호를 반대로 바꿀 수 있습니다. (다이렉트인풋 모드에서만 가능)

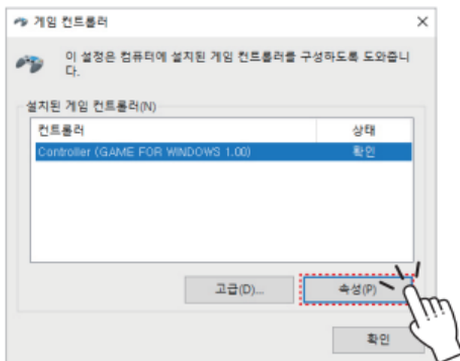


## 11. PC 연결확인 및 작동 테스트 (윈도우 10 기준)

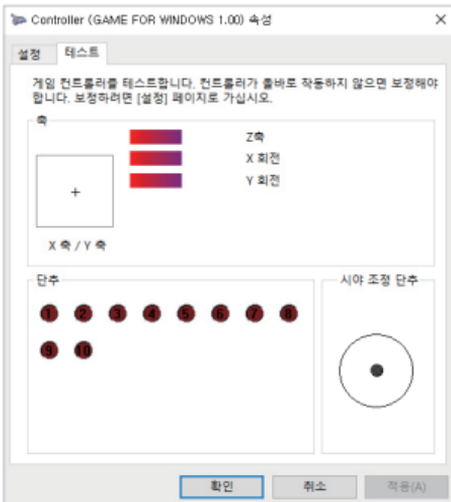
- ① 제어판 > 하드웨어 및 소리 > 장치 및 프린터 보기 > 게임컨트롤러 선택 > 마우스 커서를 게임패드 아이콘에 놓고 오른쪽을 버튼을 클릭하여 게임 게임컨트롤러 설정을 선택합니다.



- ② 속성을 선택합니다.



③ 각 버튼과 아날로그 스틱을 움직여 잘 작동하는지 확인합니다. (진동 테스트는 할 수 없습니다)



## 12. PC 엑스인풋, 다이렉트인풋 설명

### ① 엑스인풋이란?

엑스인풋이란, 마이크로소프트 XBOX360 컨트롤러 모드입니다. 윈도우 환경에서는 이 엑스인풋으로 게임이 개발되고 있기 때문에 대부분의 게임과 컨트롤러들은 엑스인풋을 지원하고 있습니다. 윈도우 환경에서는 엑스인풋 입력이 표준입니다.

### ② 다이렉트인풋이란?

엑스인풋 이전의 규격입니다. 아주 오래전에 나온 게임들은 더 이상 업그레이드를 지원하지 않습니다. 따라서 근래의 규격인 엑스인풋을 지원하지 않고 있고, 다이렉트인풋만을 지원하는 경우가 있습니다.

최근의 게임들은 엑스인풋을 표준으로 지원하고 있습니다. 간혹 고전 게임에서 다이렉트인풋을 요구하는 경우가 있습니다. 본 게임패드는 사용자의 편의를 위해 두 가지 전부를 지원하고 있습니다.

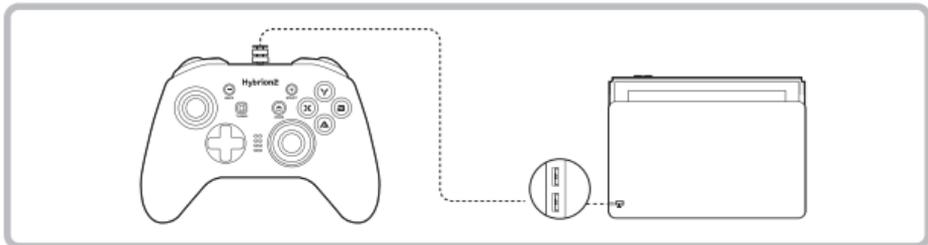
### 13. 닌텐도 스위치 연결

별도의 모드 전환이 없으며, 아래와 같이 연결하면 자동으로 인식합니다.

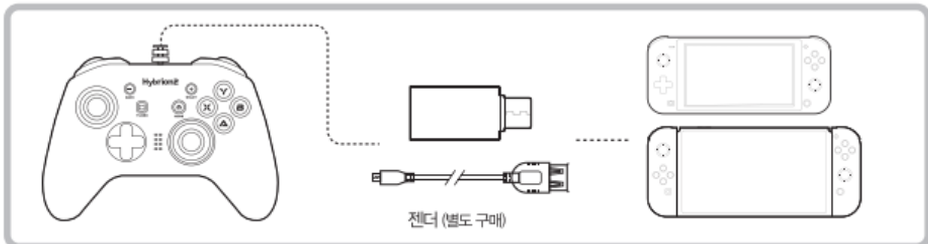
설정 > 컨트롤러와 센서 > Pro 컨트롤러 유선 통신을 ON으로 설정 후

- ① TV도크 USB에 게임패드를 연결하여 사용할 수 있습니다.
- ② 타입C젠더로 닌텐도 스위치 본체와 직접 연결해서 사용할 수 있습니다. (타입C젠더나 OTG케이블은 별매품입니다.)

• TV 모드 연결시



• 테이블 모드 / 닌텐도 스위치 라이트 연결시



③ 게임패드 버튼의 표기는 PC 기준이며 스위치에서의 각 버튼이 아래와 같이 작동합니다.

| 버튼 표기 | 스위치 |
|-------|-----|
| A     | B   |
| B     | A   |

| 버튼 표기 | 스위치 |
|-------|-----|
| X     | Y   |
| Y     | X   |

| 버튼 표기 | 스위치 |
|-------|-----|
| LB    | L   |
| LT    | ZL  |

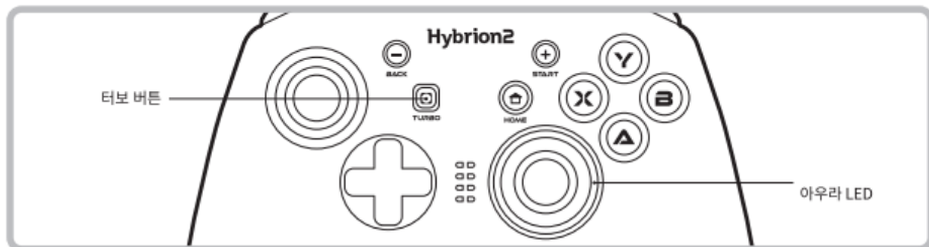
| 버튼 표기 | 스위치 |
|-------|-----|
| RB    | R   |
| RT    | ZR  |

## 14. 터보 사용 방법

터보는 버튼을 연속적으로 누르는 효과를 주는 기능입니다. 터보로 설정된 버튼을 누르고 있으면 연타를 할 수 있기 때문에 슈팅 게임의 무기 발사와 같이 연속적으로 버튼을 눌러야 하는 경우에 피로도를 줄일 수 있는 편리한 기능입니다. 설정 방법은 아래와 같습니다

### ① 터보 설정 방법

- 터보를 원하는 버튼을 누른 상태에서 터보 버튼을 눌러 줍니다.
- 터보를 설정할 수 있는 버튼은 A, B, X, Y, LB, LT, RB, RT 버튼입니다.
- 여러 개의 버튼을 터보로 설정할 수 있습니다.
- 버튼에 터보가 설정되면 아우라 LED가 블루에서 레드로 바뀝니다.
- 터보 작동 시에는 아우라 LED가 점멸합니다.



### ② 터보 해제 방법

- 터보로 설정된 버튼을 다시 한번 터보로 설정하면 터보가 해제됩니다.
  - 케이블을 분리 후 연결하면 모든 터보가 해제 됩니다.
- ※ 닌텐도 스위치에서는 터보를 지원하지 않습니다. (터보 버튼은 캡처버튼으로 작동됩니다.)

## 15. 성능 유지 가이드

---

### ① 온도 및 습도

게임패드는 주위 환경에 따라 성능에 차이가 있을 수 있습니다. 주위 온도가 너무 높거나, 낮으면 성능이 떨어집니다. 내구 온도는 -20°C ~ +65°C 이나 통상적으로 실내 (가정, 사무실) 0°C ~ +35°C에서 사용하시는 것을 전제로 제작되었습니다.

### ② 버튼 기능

버튼의 기능은 게임마다 다를 수 있습니다. 대부분의 게임은 게임 내 설정(옵션)에서 버튼의 기능을 지정할 수 있거나 해당 버튼이 어떤 기능을 하는지 안내하고 있습니다.

안내가 없는 경우 해당 버튼을 눌러서 어떤 기능을 하는지 직접 확인해 주셔야 합니다.

### ③ 건강 관련

제품 사용시 같은 동작을 오랫동안 반복하지 않도록 주의하시기 바랍니다. 손, 목, 어깨 등에 통증이 발생할 수 있습니다.

같은 동작을 오랫동안 반복해야 할 경우 틈틈이 휴식을 취해 신체에 무리가 생기지 않도록 하시기 바랍니다.

만일 통증이 발생할 경우 제품 사용을 멈추고 의사와 상담해 주시기 바랍니다.

## 16. 품질보증 정책

---

본 제품의 품질보증 기간은 구입일로부터 **6개월**입니다. 본 제품은 사용자의 사용 빈도, 사용 방법, 환경, 보관방법 등에 따라 제품 수명이 현저하게 차이가 날 수 있습니다. “**15번 성능 유지 가이드**”를 준수하시기 바랍니다.

- 제품에 원천적 결함이 있는 경우 수리 혹은 동일한 상품으로 교환하여 드립니다.
- 수리, 교환이 불가능한 경우 같거나 상위 모델로 교환해 드립니다.
- 서비스를 신청하실 때 영수증 등 구매처, 구매 날짜를 증빙해 주셔야 합니다.

### ※ 보증 제한 사항

- 품질보증기간 이내라도 고객의 과실이 있는 경우 실비가 청구 될 수 있습니다.
- 가혹한 환경에서의 사용(극단적인 고열, 혹한, 습기 등)은 보증에 제한이 있을 수 있습니다.
- 메이크업 용품 및 화공약품 의한 손상은 보상하지 않습니다.
- 보증기간에서 액세서리(부속물)는 제외 됩니다.
- 상품 외 다른 요소 혹은 피해는 보상 하지 않습니다.
- 변조, 변경, 침수, 분해, 단락, 가열을 하였거나 기타 비정상적인 방법으로 사용하였거나, 사용했다고 인정되는 경우에는 보증에서 제외 됩니다.

## 17. 기타 고지

---

- 본 설명서에 기재되지 않은 사항은 국내 법규 및 상, 관례에 따라 처리되며 국내 법규가 최상위에 있습니다.
- S/W(게임등)은 개발자의 구현방식, 업데이트, 운영정책 등에 따라 본 제품과 호환성이 변경될 수 있습니다.
- 본 제품은 개선을 위해 예고 없이 사양을 변경할 수 있습니다.
- 일부 S/W (게임) 이용에는 이용자의 동의와 책임을 필요로 할 수 있습니다.

## 18. 고객 문의처

---

(주)조이트론 | 서울시 금천구 디지털로 121 에이스가산타워 701호

Tel. 02-3275-1173 / <http://www.joytron.co.kr>

## 19. 제품 생산 연·월 확인 방법

---

|       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| A : 0 | B : 1 | C : 2 | D : 3 | E : 4 |
| F : 5 | G : 6 | H : 7 | I : 8 | J : 9 |

SN0|20CA|AC|

2020년 02월

예 : 2020년 02월 : SN020CAAC

제품 생산 연 월 코드는 제품 바닥에 스티커로 부착되어 있습니다.

## 제품보증서

서비스에 대하여

저희 조이트론에서는 품목별 소비자 분쟁해결 기준(공정거래 위원회)에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다.

|       |       |            |  |
|-------|-------|------------|--|
| 제 품 명 |       | 판 매 금 액    |  |
| 구 입 일 | 년 월 일 | SERIAL NO. |  |
| 구입대리점 |       | 모 델 명      |  |

기타 상기에 규정되지 않은 소비자 피해유형은 소비자 피해보상규정 (공정거래위원회 고시)에 따릅니다.  
고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어 주세요.

홈페이지에 방문하시면 더욱 다양한 제품의 정보 확인이 가능합니다.

**JOYTRON**®

[www.joytron.co.kr](http://www.joytron.co.kr)

서울특별시 금천구 디지털로 121 에이스가산타워 7층 701호 / 고객센터실 : 02-3275-1173

기타 표기 사항 / MEMO

# JOYTRON®

## 고객상담실

(주)조이트론 | 서울시 금천구 디지털로 121 에이스가산타워 701호

Tel. 02 - 3275 - 1173 / <http://www.joytron.co.kr>