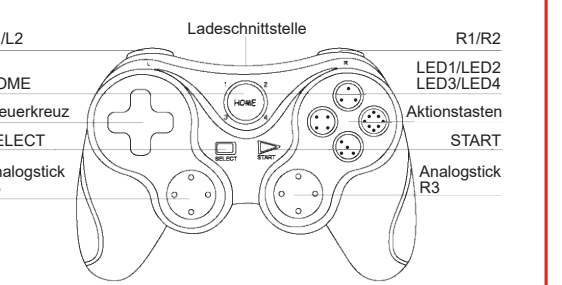


## WIRELESS GAME CONTROLLER X3

### Bedienungsanleitung

#### Funktionsübersicht



#### Bedienhinweise

- Dieses Produkt ist ergonomisch designet und liegt bequem in den Händen.
- Der Controller verwendet die Bluetooth 5.0 EDR/BLE Spezifikation.
- Die Android-Modi werden unterstützt.
- Die Bluetooth-Verbindung kann zu Notebooks und Computern ab Windows 10 hergestellt werden.
- Die Bluetooth-Verbindung kann zum Amazon Fire TV hergestellt werden, sodass das Spielen von Games möglich ist.
- Die Bluetooth-Verbindung kann zur PS3/PS4 Spielkonsole hergestellt werden, sodass das Spielen von Games möglich ist.
- Einige Smartphones unterstützen dieses Gerät möglicherweise aufgrund von Kompatibilitätsproblemen nicht.
- Falls einige Spiele aufgrund von unbeeinflussbaren Faktoren, wie z.B. einem offiziellen Software-Upgrade der Spieleplattform oder einer

Änderung des Quellcodes, nicht mit diesem Produkt kompatibel sind, übernehmen wir dafür keine Haftung.

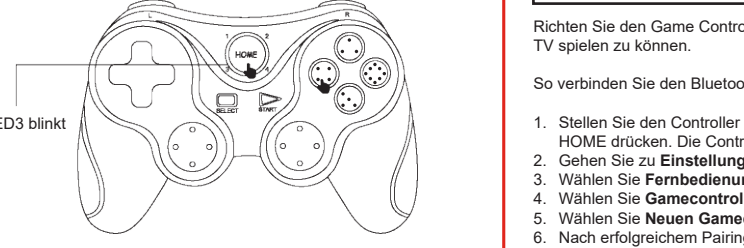
#### Technische Parameter

- Betriebsspannung: DC 3.7 V
- Kontinuierliche Betriebszeit: > 20 Stunden
- Ladespannung/-strom: DC 5 V/500 mA
- Akkukapazität: 400 mAh
- Betriebsstrom: < 25 mA
- Ruhestrom: < 10 µA
- Bluetooth-Übertragungsreichweite: ≤ 8 m
- Standby-Zeit: 30 Tage bei voller Ladung

#### Wireless Bluetooth-Modi

##### Android-Standard-Modus

Drücken Sie gleichzeitig  $\text{HOME} + \text{HOME}$ , um den Standard-Android-Modus aufzurufen. Die Controller-LED3 blinkt. Wählen Sie "Verbinden", wenn das Android-Gerät den Controller "GamepadPlus V3" gefunden hat. Nach erfolgreichem Pairing leuchtet die Controller-LED3 kontinuierlich auf. Sie können anschließend direkt die HOME-Taste drücken, die LED3 blinkt dann langsam und die Verbindung wird automatisch wiederhergestellt.



#### Amazon Fire-TV-Standard-Modus

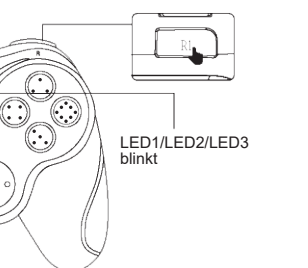
Richten Sie den Game Controller X3 ein, um Spiele auf dem Amazon Fire TV spielen zu können.

So verbinden Sie den Bluetooth-Controller mit einem Fire TV:

- Stellen Sie den Controller auf Pairing-Modus, indem Sie gleichzeitig  $\text{HOME} + \text{HOME}$  drücken. Die Controller-LED3 blinkt.
- Gehen Sie zu **Einstellungen** auf dem Fire TV.
- Wählen Sie **Fernbedienungen und Bluetooth-Geräte** aus.
- Wählen Sie **Gamecontroller** aus.
- Wählen Sie **Neuen Gamecontroller** hinzufügen aus.
- Nach erfolgreichem Pairing leuchtet die Controller-LED3 kontinuierlich auf. Sie können anschließend direkt die HOME-Taste drücken, die LED3

#### Windows PC-Standard-Modus

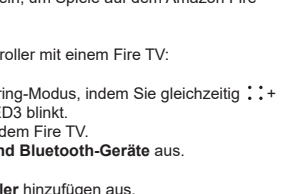
Halten Sie gleichzeitig R1 + HOME gedrückt, um den Bluetooth-Modus zu aktivieren. Die Controller LED1/LED2/LED3 blinkt. Wenn der PC den Gerätenamen "GamepadPlus V3" gefunden hat, wählen Sie "Verbinden". Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet die LED1/LED2/LED3 des Controllers kontinuierlich auf. Sie können direkt die HOME-Taste drücken, woraufhin LED1/LED2/LED3 langsam blinkt und die Verbindung wiederhergestellt wird.



#### PS3/PS4-Standard-Modus

Schließen Sie den Controller mit dem USB-Datenkabel direkt an die PS3/PS4 an. Drücken Sie anschließend HOME, um den Controller mit der Konsole zu verbinden. Die Status-LED leuchtet automatisch auf, sobald der Controller vom System registriert wurde.

Drücken Sie nach erfolgreicher Registrierung direkt die HOME-Taste. Die entsprechende Anzeige leuchtet dann kontinuierlich auf und die Verbindung wird automatisch wiederhergestellt.



#### Controller-Lade-/Sleep-/Wake-up-Funktion

**1. Lade-Funktion:** Sollte der Controller ausgeschaltet sein, so drücken Sie HOME, um ihn aufzuladen. Er bleibt dann eingeschaltet. Beim Laden im Bluetooth-Verbindungsstatus blinkt die entsprechende Modus-Anzeige langsam auf und bleibt eingeschaltet.

**2. Sleep/Wake-up-Funktion:** Wenn der Controller innerhalb von 5 Minuten nicht verwendet wird, geht er in den Ruhezustand. Wenn Sie ihn wieder benutzen möchten, drücken Sie die HOME-Taste, um ihn aufzuwecken und dann wieder zu verbinden.

**3. Wenn der Akku schwach ist:** blinkt die entsprechende Modus-Anzeige.

**4. Im kabelgebundenen Modus:** erfolgt keine Ladeanzeige für den entsprechenden Modus.

#### Kabelgebundener USB-Modus

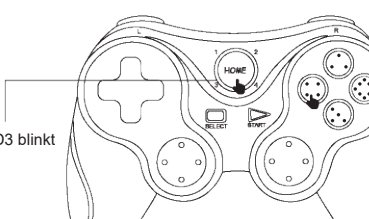
1. Beim Einsticken des USB-Kabels erkennt der Controller automatisch das aktuell angeschlossene Gerät (es ist nicht notwendig, die HOME-Taste zu drücken, um das Gerät im kabelgebundenen Modus zu starten).

2. Nach dem Einsticken des USB-Kabels blinkt die LED1/LED2/LED3/LED4. Im PS3/PS4-Modus wird die Leuchtanzeige nach erfolgreicher USB-Identifikation automatisch dem vom Host ausgegebenen Kanal zugeordnet (Kanäle 1/2/3/4 entsprechen LED1/LED2/LED3/LED4).

#### Sicherheitshinweise

- Bitte lagern Sie dieses Produkt nicht an feuchten oder heißen Orten.
- Setzen Sie das Produkt keinen Stößen aus, zerbrechen sie es nicht, stechen nichts hinein und zerlegen sie es nicht, um unnötige Schäden am Produkt zu verhindern.
- Das Produkt verfügt einen eingebauten Akku. Bitte entsorgen Sie es nicht im unsortierten Hausmüll.
- Legen Sie den Controller nicht in der Nähe von Feuer oder anderen Wärmequellen auf.

blinkt dann langsam und die Verbindung wird automatisch wiederhergestellt.



#### Betriebsmodi

##### Bluetooth-Modus:

Hiermit erklärt Trade4less, dass der Funkanlagentyp „Wireless Controller X3 Eaxus“ der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://www.trade4less.de/support/konformitaetsklaerung/71220-ce-eaxus-wireless-controller-x3.pdf>

#### Konformität

##### Controller-Lade-/Sleep-/Wake-up-Funktion

Bluetooth-Modus:

System

Android + Fire TV

Windows PC

PS3/PS4

Pairing-Muster

$\text{HOME} + \text{HOME}$

R1 + HOME

USB-Kabel einstecken

LED-Anzeige

LED3

LED1 + LED2 + LED3

Automatische Zuweisung

Hinweise

Spiele Android + Fire TV Games.

Spiele PC Games.

Spiele PS3 und PS4 Games.

##### Kabel-Modus:

System

Windows PC

PS3/PS4

Pairing

USB-Kabel einstecken

USB-Kabel einstecken

Gerät noch nicht erkannt

LED1/LED2/LED3/LED4 blinkt

LED1/LED2/LED3/LED4 blinkt

Gerät erkannt

X-Input: LED1

D-Input: LED2

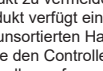
Die entsprechende Kanalbeleuchtung ist dauerhaft an.

Hinweise

HOME gedrückt halten, um zw.

X- und D-Input zu wechseln

#### Lieferumfang:



Wireless Controller



Anleitung und Hinweise

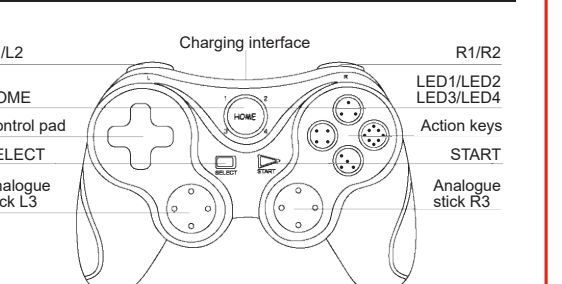


USB-Kabel

## WIRELESS GAME CONTROLLER X3

### Operating instructions

#### Function overview



#### Operating information

- This product is ergonomically designed and fits comfortably in the hands.
- The controller uses the Bluetooth 5.0 EDR/BLE specification.
- The standard Android modes are supported.
- The Bluetooth connection can be established to notebooks and computers with Windows 10 or higher.
- The Bluetooth connection can be established to the Amazon Fire TV so that it is possible to play games.
- The Bluetooth connection can be established to the PS3/PS4 game console so that playing games is possible.
- Some smartphones may not support this device due to compatibility issues.
- If some games are not compatible with this product due to factors beyond our control, such as an official software upgrade of the game platform or a change in the source code, we do not accept any liability for this.

#### Technical parameters

- Operating voltage: DC 3.7 V
- Continuous operating time: > 20 hours
- Charging voltage/current: DC 5 V/500 mA
- Battery capacity: 400 mAh
- Operating current: < 25 mA
- Quiescent current: < 10 µA
- Bluetooth transmission range: ≤ 8 m
- Standby time: 30 days on a full charge

#### Wireless Bluetooth modes

##### Android standard mode

Press  $\text{HOME} + \text{HOME}$  simultaneously to enter the standard Android mode. The controller LED3 flashes. Select "Pairing" when the Android device has found the "GamepadPlus V3" controller. After successful pairing, the controller LED3 lights up continuously. You can then press the HOME button directly, the LED3 then flashes slowly and the connection is automatically restored.

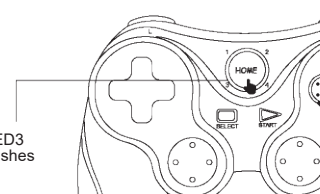


Diagramm des Wireless Game Controller X3 im Android standard mode Modus mit Beschriftung LED3 flashes.

Diagramm des Wireless Game Controller X3 im Android standard mode Modus mit Beschriftung LED3 flashes.

#### Windows PC standard mode

Press and hold R1 + HOME simultaneously to activate Bluetooth mode. The controller LED1/LED2/LED3 flashes. When the PC has found the device name "GamepadPlus V3", select "Connect". After a successful connection, the controller LED1/LED2/LED3 lights up continuously. You can press the HOME button directly, whereupon LED1/LED2/LED3 flashes slowly and the connection is re-established.

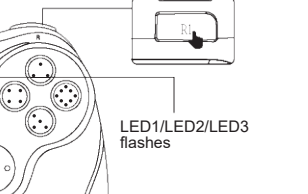


Diagramm des Wireless Game Controller X3 im Windows PC standard mode Modus mit Beschriftung LED1/LED2/LED3 flashes.

Diagramm des Wireless Game Controller X3 im Windows PC standard mode Modus mit Beschriftung LED1/LED2/LED3 flashes.

#### Controller charge/sleep/wake-up function

- Charging function:** If the controller is switched off, press HOME to charge it. It will then remain switched on. When charging in Bluetooth connection status, the corresponding mode indicator flashes up slowly and remains on.
- Sleep/wake-up function:** If the controller is not used within 5 minutes, it goes into sleep mode. When you want to use it again, press the HOME button to wake it up and then reconnect it.
- When the battery is low, the corresponding mode indicator flashes.
- In wired mode, there is no charging indicator for the corresponding mode.

#### Wired USB mode

- When the USB cable is plugged in, the controller automatically recognises the currently connected device (it is not necessary to press the HOME button to start the unit in wired mode).
- After plugging in the USB cable, LED1/LED2/LED3/LED4 flashes. In PS3/PS4 mode, the light indicator is automatically assigned to the channel output by the host after successful USB identification (channels 1/2/3/4 correspond to LED1/LED2/LED3/LED4).

#### Safety instructions

- Please do not store this product in humid or hot places.
- Do not subject the product to shocks, do not break it, do not pierce it and do not disassemble it to avoid unnecessary damage to the product.
- The product has a built-in rechargeable battery. Please do not dispose of it in unsorted municipal waste.
- Do not charge the controller near fire or other sources of heat.

Diagramm des Wireless Game Controller X3 im Controller charge/sleep/wake-up function Modus mit Beschriftung LED3 flashes.

Diagramm des Wireless Game Controller X3 im Controller charge/sleep/wake-up function Modus mit Beschriftung LED3 flashes.

Diagramm des Wireless Game Controller X3 im Controller charge/sleep/wake-up function Modus mit Beschriftung LED3 flashes.

#### Operating modes

##### Bluetooth mode:

Hereby Trade4less declares that the radio equipment type "Wireless Controller X3 Eaxus" is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://www.trade4less.de/support/konformitaetsklaerung/71220-ce-eaxus-wireless-controller-x3.pdf>

#### Conformity

##### Controller charge/sleep/wake-up function

Bluetooth mode:

System

Android + Fire TV

Windows PC

PS3/PS4

Pairing-pattern

$\text{HOME} + \text{HOME}$

R1 + HOME

Plug in the USB cable

LED indicator