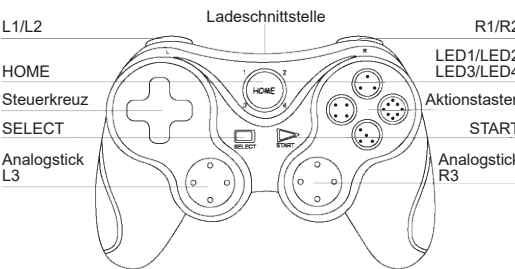


## WIRELESS GAME CONTROLLER X3

### Bedienungsanleitung

#### Funktionsübersicht



#### Bedienhinweise

1. Dieses Produkt ist ergonomisch designt und liegt bequem in den Händen.
2. Der Controller verwendet die Bluetooth 5.0 EDR/BLE Spezifikation.
3. Die Android-Standard-Modi werden unterstützt.
4. Die Bluetooth-Verbindung kann zu Notebooks und Computern ab Windows 10 hergestellt werden.
5. Die Bluetooth-Verbindung kann zum Amazon Fire TV hergestellt werden, sodass das Spielen von Games möglich ist.
6. Die Bluetooth-Verbindung kann zur PS3/PS4 Spielkonsole hergestellt werden, sodass das Spielen von Games möglich ist.
7. Einige Smartphones unterstützen dieses Gerät möglicherweise aufgrund von Kompatibilitätsproblemen nicht.
8. Falls einige Spiele aufgrund von unbeflussbaren 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.

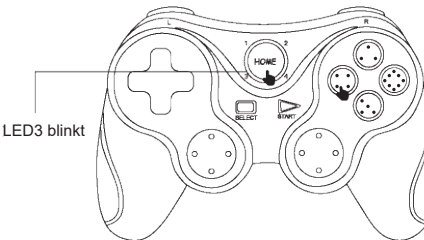
#### Technische Parameter

1. Betriebsspannung: DC 3,7 V
2. Kontinuierliche Betriebszeit: > 20 Stunden
3. Ladespannung/-strom: DC 5 V/500 mA
4. Akkukapazität: 400 mAh
5. Betriebsstrom: < 25 mA
6. Ruhestrom: < 10 uA
7. Bluetooth-Übertragungsreichweite: ≤ 8 m
8. Standby-Zeit: 30 Tage bei voller Ladung

#### Wireless Bluetooth-Modi

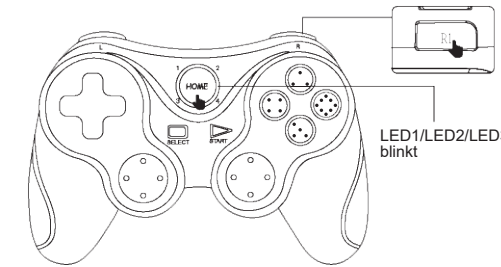
#### Android-Standard-Modus

Drücken Sie gleichzeitig **⏏** + 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.



#### 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.



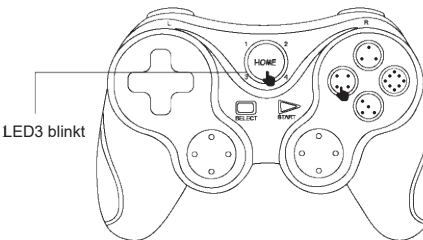
#### Amazon Fire-TV-Standard-Modus

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:

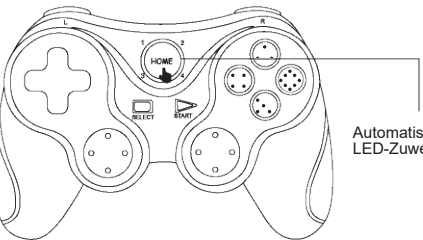
1. Stellen Sie den Controller auf Pairing-Modus, indem Sie gleichzeitig **⏏** + HOME drücken. Die Controller-LED3 blinkt.
2. Gehen Sie zu **Einstellungen** auf dem Fire TV.
3. Wählen Sie **Fernbedienungen und Bluetooth-Geräte** aus.
4. Wählen Sie **Gamecontroller** aus.
5. Wählen Sie **Neuen Gamecontroller** hinzufügen aus.
6. 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.



#### 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 über. Wenn Sie ihn wieder benutzen möchte, 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 Einstecken 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 Einstecken 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).

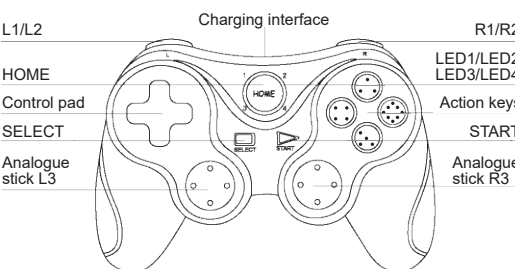
#### Sicherheitshinweise

1. Bitte lagern Sie dieses Produkt nicht an feuchten oder heißen Orten.
2. 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 vermeiden.
3. Das Produkt verfügt einen eingebauten Akku. Bitte entsorgen Sie es nicht im unsortierten Hausmüll.
4. Laden Sie den Controller nicht in der Nähe von Feuer oder anderen Wärmequellen auf.

## WIRELESS GAME CONTROLLER X3

### Operating instructions

#### Function overview



#### Operating information

1. This product is ergonomically designed and fits comfortably in the hands.
2. The controller uses the Bluetooth 5.0 EDR/BLE specification.
3. The standard Android modes are supported.
4. The Bluetooth connection can be established to notebooks and computers with Windows 10 or higher.
5. The Bluetooth connection can be established to the Amazon Fire TV so that it is possible to play games.
6. The Bluetooth connection can be established to the PS3/PS4 game console so that playing games is possible.
7. Some smartphones may not support this device due to compatibility issues.
8. 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.

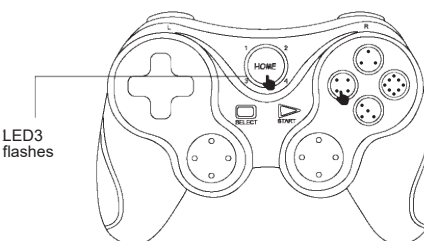
#### Technical parameters

1. Operating voltage: DC 3.7 V
2. Continuous operating time: > 20 hours
3. Charging voltage/current: DC 5 V/500 mA
4. Battery capacity: 400 mAh
5. Operating current: < 25 mA
6. Quiescent current: < 10 uA
7. Bluetooth transmission range: ≤ 8 m
8. Standby time: 30 days on a full charge

#### Wireless Bluetooth modes

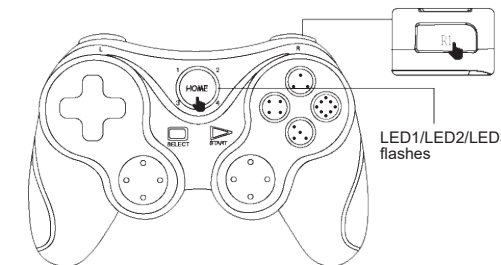
#### Android standard mode

Press **⏏** + 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.



#### 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.

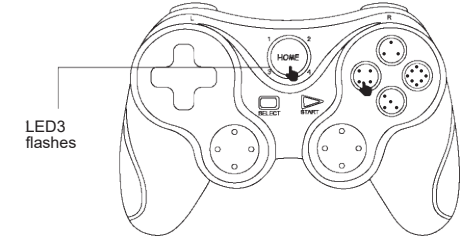


#### Amazon Fire TV standard mode

Set up the Game Controller X3 to play games on the Amazon Fire TV.

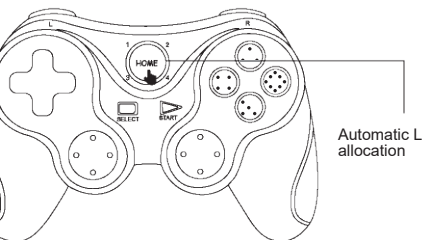
To connect the Bluetooth controller to a Fire TV:

1. Set the controller to pairing mode by pressing **⏏** + HOME simultaneously. The controller LED3 flashes.
2. Go to **Settings** on the Fire TV.
3. Select **Remote controls and Bluetooth devices**.
4. Select **Game controller**.
5. Select add **New game controller**.
6. 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 re-established.



#### PS3/PS4 standard mode

Connect the controller directly to the PS3/PS4 using the USB data cable. Then press HOME to connect the controller to the console. The status LED lights up automatically as soon as the controller has been registered by the system. After successful registration, press the HOME button directly. The corresponding indicator then lights up continuously and the connection is automatically restored.



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

1. **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.
2. **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.
3. When the battery is low, the corresponding mode indicator flashes.
4. In wired mode, there is no charging indicator for the corresponding mode.

#### Wired USB mode

1. 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).
2. 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

1. Please do not store this product in humid or hot places.
2. 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.
3. The product has a built-in rechargeable battery. Please do not dispose of it in unsorted municipal waste.
4. Do not charge the controller near fire or other sources of heat.

#### Betriebsmodi

Bluetooth-Modus:

System	Android + Fire TV	Windows PC	PS3/PS4
Pairing(-muster)	<b>⏏</b> + 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:



#### Konformität

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/konformitaetserklaerung/71220-ce-eaxus-wireless-controller-x3.pdf>

#### Operating modes

Bluetooth mode:

System	Android + Fire TV	Windows PC	PS3/PS4
Pairing(-pattern)	<b>⏏</b> + HOME	R1 + HOME	Plug in the USB cable
LED indicator	LED3	LED1 + LED2 + LED3	Automatic allocation
Notes	Play Andorid + Fire TV games.	Play PC games.	Play PS3 and PS4 games.

Cable mode:

System	Windows PC	PS3/PS4
Pairing	Plug in the USB cable	Plug in the USB cable
Device not yet recognised	LED1/LED2/LED3/LED4 flashes	LED1/LED2/LED3/LED4 flashes
Device recognised	X-input: LED1 D-input: LED2	The corresponding channel lighting is permanently on.
Notes	Press and hold HOME to switch between X- and D-input.	

#### Conformity

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/konformitaetserklaerung/71220-ce-eaxus-wireless-controller-x3.pdf>