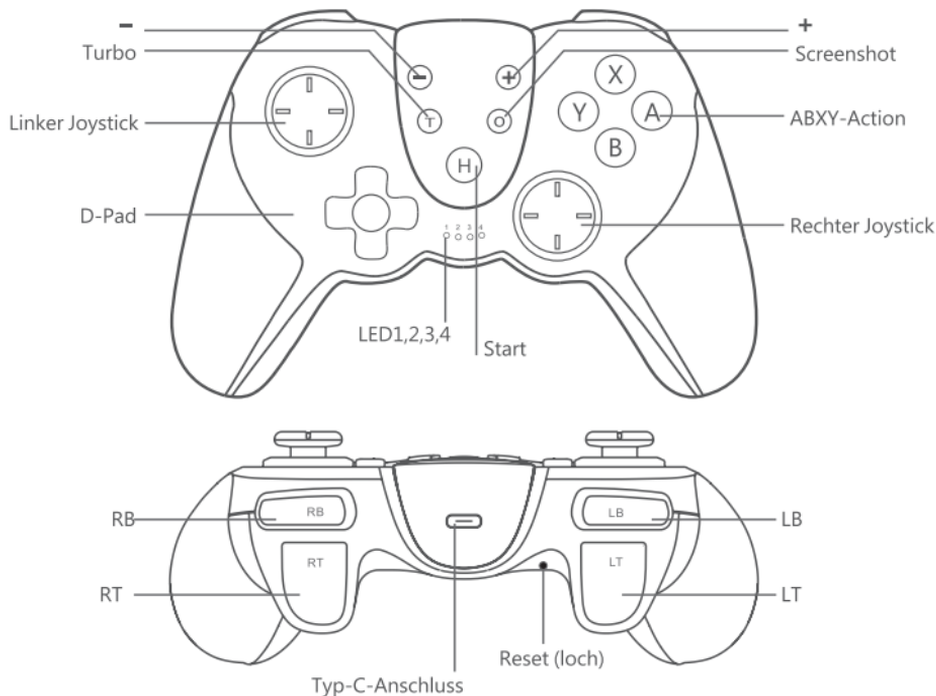


TERIOS Drahtlos-Controller

Werden Sie mit dem TERIOS Wireless-Controller zum Profispieler! Dieser einfach zu bedienende und hochleistungsfähige Joystick gewährleistet Präzision und ein innovatives Spielerlebnis. Er hat ein ergonomisches und minimalistisches Design mit.



Produktspezifikationen

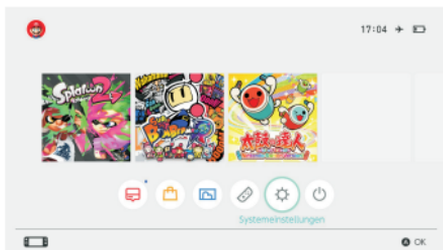
Spannung: DC 3,6-4,2 V	USB-Länge: 70 cm
Bluetooth-Reichweite: <8 m	Ladedauer: 2-3 Stunden
Betriebsstrom: <30 mA	Nutzungsdauer: 12-15 Stunden
Vibrationsstrom: 90-120 mA	Verbindung: Bluetooth 5.0
Ruhestrom: 0 uA	Standby: 30 Tage
Laststrom: >350 mA	Abmessungen: 165x100x60mm
Akkukapazität: Lithium-Ionen-Polymer 550 mAh	Gewicht: 204 g
Plattform: Nintendo Switch/PC (Eingang X)	Leistungsanzeige: LED-Anzeigen

Wie man ihn verbindet?

TERIOS Wireless-Controller paaren

Schritt 1 Schalten Sie die Konsole ein

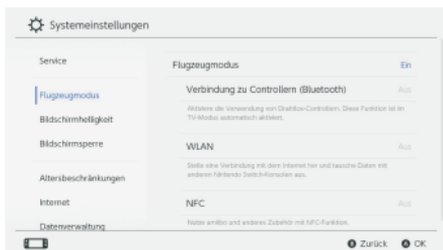
Schritt 2 Gehen Sie zu Systemeinstellungen - Flugzeugmodus-Verbindung zu Controllern (Bluetooth), klicken Sie auf "Ein"



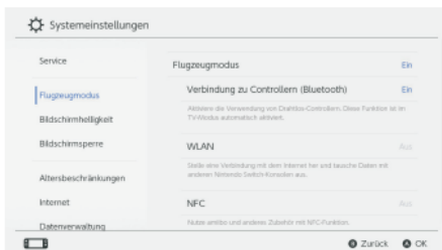
①



②

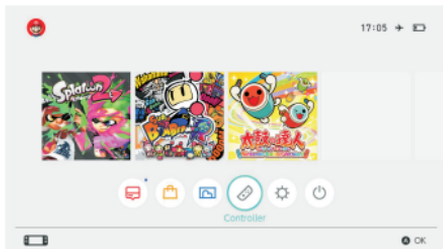


③

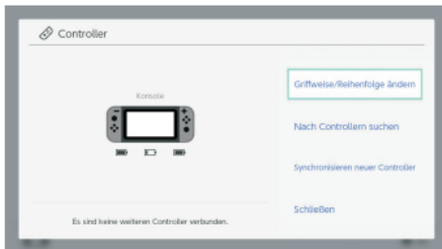


④

Schritt 3 Gehen Sie zu 'Controller'-Einstellung - Klicken Sie auf "Griffweise/Reihenfolge ändern"



⑤



⑥

- Schritt 4** Drücken und halten Sie die "H"(Home)-Taste des TERIOS Controllers gedrückt, bis die LED-Leuchte an der Unterseite Ihres Controllers von links nach rechts blinkt.Nach dem Koppeln bleiben die Player-LED(s), die der Controller-Nummer entsprechen, eingeschaltet.



⑦



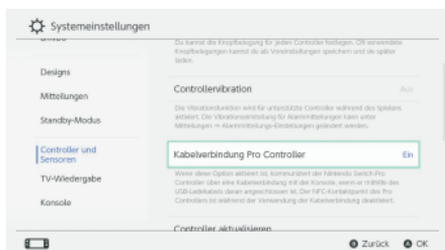
⑧

Wie verbinde ich meine Switch und meinen TERIOS-Controller erneut?

- Um Ihre Konsole wieder anzuschließen, drücken Sie die 'H' (Home)-Taste und lassen Sie sie los, sobald die vier LED-Leuchten blinken, und das System schaltet sich in 3-10 Sekunden wieder ein.
- Wenn der Controller in den Ruhemodus übergeht, drücken Sie eine beliebige Taste, um ihn aufzuwecken. (mit Ausnahme der 3D-Joysticks)

Synchronisierung über USB Typ-C

- Schalten Sie die Kabelverbindungsoption des Controllers auf der Konsole ein
- Schließen Sie USB Typ A an das Dock und USB Typ C an den Controller an. Drücken Sie die Taste 'H' (Home) auf dem Controller. Die Konsole sollte auf Controllereingaben reagieren. Sobald die Controller-Leuchte aufleuchtet, können Sie das Kabel entfernen und den Controller drahtlos verwenden.



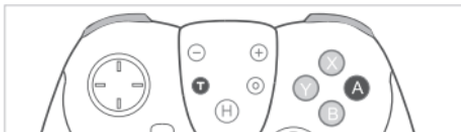
Windows-Modus (PC360)

- Schalten Sie den TERIOS-Controller aus, schließen Sie ihn über einen Typ-C an den PC an, und der PC installiert den Treiber automatisch. Die LED2 auf dem Controller leuchtet auf, wenn der Controller mit der Konsole herstellt. (Anzeigename: Xbox 360-Controller für Windows).
- Um den Controller mit einem PC zu verwenden, verwenden Sie ein Kabel vom Typ C, um die Verbindung aufrechtzuerhalten.

Turbo- & Vibrationsfunktion

Wie wird der Turbo eingestellt?

Um den Turbo zu aktivieren, halten Sie die Turbo-Taste gedrückt, drücken Sie die Taste, der Sie ihn zuweisen möchten, und lassen Sie dann den Turbo los wenn Sie die Taste gedrückt halten, verhält es sich so, als ob Sie die Taste wiederholt drücken würden. Drücken Sie Turbo und die zugewiesene Taste noch einmal, um die Turbofunktion zu deaktivieren.



T + **A** / **B**/**X**/**Y**/**R/L**/**ZR/ZL**

Die obigen Tasten können auf den Turbo-Modus eingestellt werden.

Minimum	5 Schüsse/Sekunde
Medium	12 Schüsse/Sekunde
Maximum	20 Schüsse/Sekunde

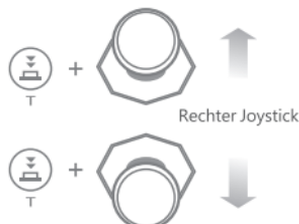
Sie können den Turbo-Modus auf 3 verschiedene Geschwindigkeiten einstellen. Standardeinstellung: 12 Mal/Sekunde

Wie ändert man die Turbo-Geschwindigkeit?

1. Drücken Sie die Turbo-Taste + drücken Sie den rechten Joystick nach oben, um die Turbo-Geschwindigkeit in der folgenden Reihenfolge zu ändern: 5 Mal/Sekunde → 12 Mal/Sekunde → 20 Mal/Sekunde

2. Drücken Sie die Turbo-Taste + drücken Sie den rechten Joystick nach unten um die Turbo-Geschwindigkeit in der folgenden Reihenfolge zu ändern: 20 Mal/Sekunde → 12 Mal/Sekunde → 5 Mal/Sekunde

- Falls Sie vergessen haben, welche Tasten Sie auf Turbo-Modus eingestellt haben, deaktivieren Sie sie alle und weisen sie neu zu.
- Wenn Sie das Spiel erneut starten, müssen Sie die Turbo-Funktion erneut einstellen.



Wie wird die Vibrationsintensität eingestellt?

Die 4 Stufen der Vibrationsintensität, die es Ihnen ermöglichen, das Stoßwellenerlebnis für realistischere Videospiele anzupassen, können Sie manuell über die Konsole ein- oder ausschalten.



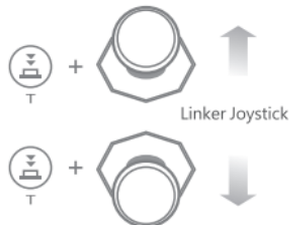
4 Vibrationsstufen:

Stärke 100% (voreingestellt)	70%	30%	0%
------------------------------	-----	-----	----

Stellen Sie die Intensität ein:

1. Drücken Sie Turbo + drücken Sie den linken Joystick nach **oben**, um die Stärke in der folgenden Reihenfolge zu ändern. 0% → 30% → 70% → Stärke

2. Drücken Sie Turbo + drücken Sie den linken Joystick nach **unten** und ändern Sie die Stärke in der folgenden Reihenfolge. 100% → 70% → 30% → 0% Stärke



Ausschalten/Laden/Akkustand-Alarm/Zurücksetzen

Status	Beschreibung
Ausschalten	Um den TERIOS-Controller auszuschalten, halten Sie die START-Taste 5 s lang gedrückt, bis die Kontrollleuchte erlischt.
	Wenn sich der Controller im Wiederverbindungszustand befindet, schaltet er sich aus, wenn er 30 Sekunden lang nicht verbunden werden konnte.
	Wenn der Controller an die Konsole angeschlossen ist, wird er in den Ruhemodus versetzt, wenn 5 Minuten lang keine Operation stattfindet
Laden	Beim Laden im Aus-Zustand blinken alle vier LEDs; wenn der Akku voll ist, sind alle vier LEDs aus.
	Beim Laden blinken alle vier LEDs; wenn der Akku voll ist, bleiben alle vier LEDs blau.
Akkustand-Alarm	Wenn der Akku schwach ist, blinken alle vier LEDs kontinuierlich.

Wie setzt man ihn zurück?

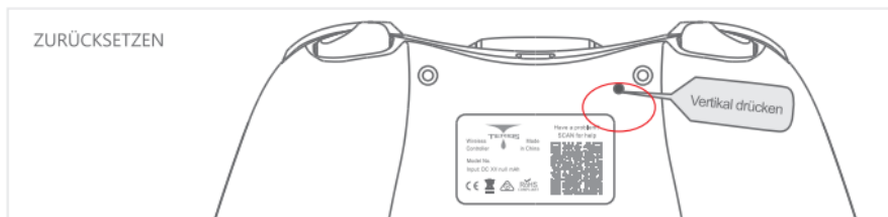
Wenn sich Ihr Controller nicht paaren lässt, nicht reagiert oder die Leuchte blinkt, befolgen Sie bitte die Anweisungen zur Zurücksetzung des Controllers.

Schritt 1 Schalten Sie den TERIOS-Controller aus.

Schritt 2 Suchen Sie die kleine Reset-Taste auf der Rückseite des Controllers in der Nähe der Schultertaste.

Schritt 3 Verwenden Sie eine kleine, entfaltete Büroklammer oder kleine Werkzeuge, um den Knopf zu drücken (der Knopf befindet sich in einem kleinen Loch). Halten Sie den Knopf für einige Sekunden gedrückt und lassen Sie ihn los.

Schritt 4 Dies setzt den Controller zurück.



Das Paket enthält



Controller x1



Typ-C-Ladekabel x1



Bedienungsanleitung x1



Garantiekarte x1

Updates

Wir versprechen, einen nachhaltigen Update-Service für unsere Produkte anzubieten.

Falls Ihr gekauftes Produkt nicht mit der neuesten Version der Konsolen gekoppelt werden kann, besuchen Sie bitte unser 'Hilfezentrum' oder kontaktieren Sie uns direkt, wir erklären Ihnen, wie Sie das Update durchführen können.

Holen Sie sich Hilfe www.teriosgaming.com/pages/support

Sicherheitshinweise

- ⊘ Verwenden Sie dieses Produkt NICHT in der Nähe von Feuerquellen;
- ⊘ Stellen Sie das Produkt NICHT in eine feuchte oder staubige Umgebung;
- ⊘ Setzen Sie ihn NICHT direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus;
- ⊘ Setzen Sie ihn NICHT Chemikalien wie Benzin oder Verdünner;
- ⊘ Schlagen Sie NICHT gegen das Produkt und lassen Sie es NICHT fallen;
- ⊘ Verbiegen oder ziehen Sie NICHT stark an den Kabeln;
- ⊘ NICHT zerlegen, reparieren oder modifizieren;
- ▲ Das Bild auf der Verpackung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.
- ▲ Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produktdesign oder die Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern.
- ▲ Switch ist ein eingetragenes Warenzeichen von Nintendo Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Dieses Produkt wird von einer Drittpartei verkauft und nicht unter offizieller Lizenz vertrieben oder von Nintendo Inc. genehmigt, gesponsert oder gebilligt. Dieses Produkt wird nicht für Nintendo Inc. hergestellt.



← Sie haben ein Problem? SCANNEN, um Hilfe zu erhalten!



Besuchen Sie: www.teriosgaming.com



Liken Sie uns auf Facebook: @teriosofficial



support@teriosgaming.com