

Split Pad Compact

für Nintendo Switch™

DE

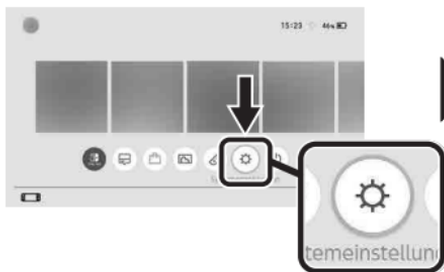
Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben.

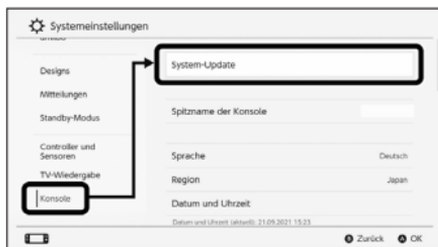
Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

Heben Sie die Bedienungsanleitung zu Ihrer Information auf.

Bitte überprüfen Sie,
ob Ihre Nintendo Switch auf dem neuesten Stand ist,
bevor Sie dieses Produkt verwenden.



Wählen Sie "Systemeinstellungen"
im Home Menü.



Wählen Sie "Konsole" und dann
"System-Update", um auf die neueste
System-Firmware zu aktualisieren.

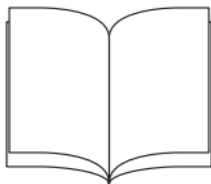
Inhalt



Controller (L) x1



Controller (R) x1

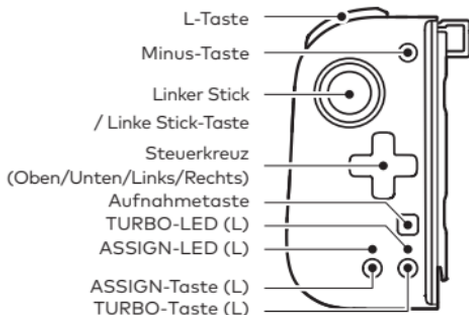


Bedienungsanleitung x1

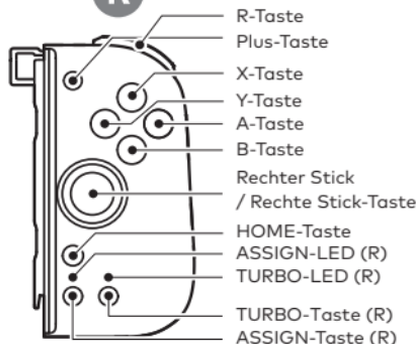
Layout

Vorderansicht

L

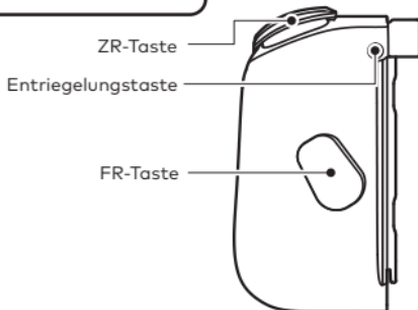


R

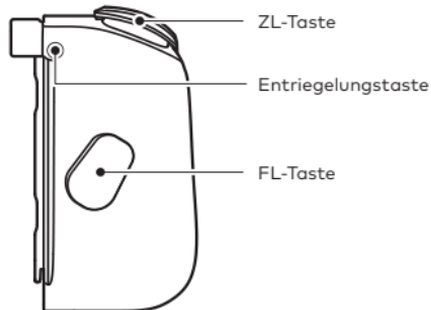


Rückansicht

R

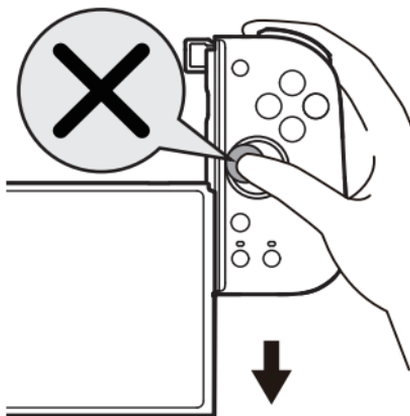


L



Achtung

Berühren Sie nicht den linken oder rechten Analogstick oder eine andere Taste, während Sie den USB-Stecker oder das Split Pad Compact anschließen.



Fehlerbehebung

Der Controller funktioniert nicht richtig

- Bitte überprüfen Sie, ob das Split Pad Compact richtig an der Nintendo Switch™ angebracht ist.
- Stellen Sie sicher, dass das System Ihrer Nintendo Switch™ auf dem neuesten Stand ist.

Plattform

Nintendo Switch™

Zuweisungsmodus

Im Zuweisungsmodus können Sie den FL- und FR-Tasten Funktionen zuweisen.

* Kann nicht mehreren Tasten gleichzeitig zugewiesen werden

FL-Taste Zuweisbare Tastenfunktionen

L-Taste / ZL-Taste / Linke Stick-Taste
/ Steuerkreuz (Oben / Unten / Links/Rechts)
/ Minus-Taste

FR-Taste Zuweisbare Tastenfunktionen

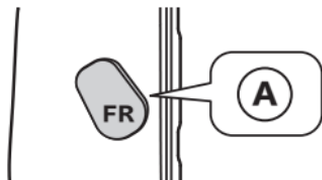
R-Taste / ZR-Taste / Rechte Stick-Taste
/ A-Taste / B-Taste / X-Taste / Y-Taste
/ Plus-Taste

Einstellen des Zuweisungsmodus



Während Sie die
ASSIGN-Taste (L/R)
drücken,

drücken Sie die Taste,
deren Funktion Sie der
FL-/FR-Taste
zuweisen möchten.



LED An



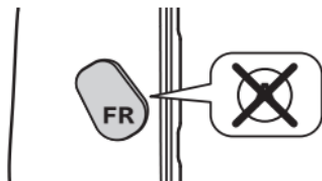
ASSIGN-LED
leuchtet rot

Zurücksetzen



Während Sie die
ASSIGN-Taste (L/R)
drücken,

drücken Sie die
FL-/FR-Taste.



LED Aus

○ ASSIGN-LED

* Bitte verwenden Sie die ASSIGN-Taste (L), wenn Sie der FL-Taste eine Tastenfunktion zuweisen.
Bitte verwenden Sie die ASSIGN-Taste (R), wenn Sie der FR-Taste eine Tastenfunktion zuweisen.

Turbo-/Turbo Hold-Modus

Der Turbo-Modus kann auf 3 verschiedene Geschwindigkeiten eingestellt werden.

Die folgenden Tasten können in den Turbo- oder Turbo Hold-Modus versetzt werden.

Controller (L)

L-Taste / ZL-Taste / Linke Stick-Taste
/ Steuerkreuz (Oben/Unten/Links/Rechts)^{*1}
/ FL-Taste^{*2}

Controller (R)

R-Taste / ZR-Taste / Rechte Stick-Taste
/ A-Taste / B-Taste / X-Taste / Y-Taste
/ FR-Taste^{*3}

*1 Das Steuerkreuz (Oben/Unten/Links/Rechts) ist nicht mit dem Turbo Hold-Modus kompatibel und kann nur zum Einstellen des Turbo-Modus verwendet werden.

*2 Die FL-Taste funktioniert nur, wenn ihr eine Tastenfunktion zugewiesen ist.

*3 Die FR-Taste funktioniert nur, wenn ihr eine Tastenfunktion zugewiesen ist.

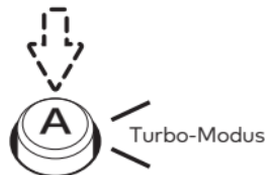
Turbo-Modus

Der Turbo-Modus wird aktiviert, solange die Taste gedrückt gehalten wird.



Turbo Hold-Modus

Aktiviert die Tastenfunktion kontinuierlich, ohne die Taste gedrückt halten zu müssen.



Turbo-LED

 **Einstellen der Turbo-Funktion**
Turbo-LED leuchtet grün



 **Turbo-Funktion angeschaltet**
Turbo-LED blinkt (grün)*

* Die Turbo-LED (grün) blinkt in einem Rhythmus, der der Turbo-Geschwindigkeit entspricht.

Einstellen der Turbo-Funktion

① Turbo-Modus AN



Während Sie die TURBO-Taste (L/R) drücken, drücken Sie die Taste, die Sie in den Turbo-Modus einstellen möchten.

② Turbo Hold AN



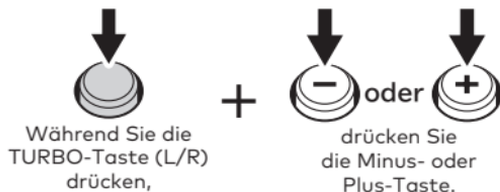
Während Sie die TURBO-Taste (L/R) drücken, drücken Sie die Taste, die Sie in ① gedrückt haben.

③ Turbo AUS



Während Sie die TURBO-Taste (L/R) drücken, drücken Sie die Taste, die Sie in ② gedrückt haben.

Turbo AUS (Alle Tasten)



Während Sie die TURBO-Taste (L/R) drücken,

drücken Sie die Minus- oder Plus-Taste.

* Bitte verwenden Sie die TURBO-Taste (L) und die Minus-Taste, um die Turbo-Geschwindigkeit auf dem linken Controller einzustellen.

Bitte verwenden Sie die TURBO-Taste (R) und die Plus-Taste, um die Turbo-Geschwindigkeit auf dem rechten Controller einzustellen.

Ändern der Turbo-Geschwindigkeit

Der Turbo-Modus kann in drei Geschwindigkeiten eingestellt werden.

5 → **10** → **20**
Mal/Sekunde ← Mal/Sekunde ← Mal/Sekunde



+



Während Sie die
TURBO-Taste (L/R)
drücken,

neigen Sie den linken
oder rechten Stick
nach unten.

**Geschwindigkeit um
eine Stufe verringern**



+



Während Sie die
TURBO-Taste (L/R)
drücken,

neigen Sie den linken
oder rechten Stick
nach oben.

**Geschwindigkeit um
eine Stufe erhöhen.**

- * Bitte verwenden Sie die TURBO-Taste (L) und den linken Stick, um die Turbo-Geschwindigkeit auf dem linken Controller einzustellen. Bitte verwenden Sie die TURBO-Taste (R) und den rechten Stick, um die Turbo-Geschwindigkeit auf dem rechten Controller einzustellen.

- * Bei der Einstellung der Turbo-Geschwindigkeit blinkt die Turbo-LED (grün) in einer Rate, die der eingestellten Turbo-Geschwindigkeit entspricht.
- * Die Turbo-Geschwindigkeit ist standardmäßig auf 10 Mal/Sekunde eingestellt.
- * Die Analogsticks müssen vor dem Wechsel zur nächsten Turbo-Geschwindigkeit in die neutrale Position gebracht werden.



Achtung

Eltern/Erziehungsberechtigte:

Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

- Dieses Produkt enthält Kleinteile. Halten Sie es von Kindern unter 3 Jahren fern.
- Halten Sie das Produkt von staubigen oder feuchten Umgebungen fern.
- Halten Sie dieses Produkt von Kleinkindern und Säuglingen fern.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht im beschädigten oder veränderten Zustand.
- Schützen Sie das Produkt vor Nässe.
Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder einer Fehlfunktion führen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf und setzen Sie es nicht über einen längeren Zeitraum direkter Sonneneinstrahlung aus.
Eine Überhitzung kann zu Fehlfunktionen führen.
- Üben Sie keine starken Stöße oder Gewicht auf das Produkt aus.
- Nehmen Sie dieses Produkt nicht auseinander, verändern Sie es nicht und versuchen Sie nicht, es zu reparieren.
- Wenn das Produkt gereinigt werden muss, verwenden Sie nur ein weiches, trockenes Tuch. Verwenden Sie keine chemischen Mittel wie Benzol oder Lösungsmittel.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck.
HORI übernimmt keine Haftung für Unfälle oder Schäden, die aufgrund von unsachgemäßer Verwendung des Produkts entstanden sind.

Hauptmerkmale

Außenmaße : 63 mm (Länge) × 104 mm (Höhe) × 42 mm (Breite)

Gewicht : linker und rechter Controller jeweils ca. 70 g

Verbindungsmethode : Schienenverbinder
(* Dieses Produkt ist nicht kabellos)

Die Verpackung muss aufgehoben werden, da sie wichtige Informationen enthält.

INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNG

Falls Sie das nebenstehende Symbol auf einem unserer elektronischen Produkte oder deren Verpackung sehen, bedeutet das, dass dieses Produkt in Europa nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Um das Produkt und Batterien korrekt zu entsorgen, informieren Sie sich bitte über die lokalen Gesetze und Regulierungen zur Entsorgung von elektronischen Geräten und Batterien.

Dadurch helfen Sie mit natürliche Ressourcen zu schonen und den Umgang mit elektronischem Abfall zu verbessern.

Gilt nur für EU-Länder.



Nur EU und Türkei

Vereinfachte Konformitätserklärung

Hiermit bestätigt HORI, dass dieses Produkt der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU - Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar:

<https://hori.co.uk/consumer-information/>

US

Garantie

Für 90 Tage nach dem ursprünglichen Kaufdatum garantiert HORI dem ursprünglichen Käufer, dass das neu und in Originalverpackung gekaufte Produkt frei von jeglichen Mängeln in Material und Verarbeitung ist.

Falls der Garantieanspruch nicht über den ursprünglichen Verkäufer abgewickelt werden kann, kontaktieren Sie HORI bitte direkt unter info@horiusa.com.

Bitte besuchen Sie <http://stores.horiusa.com/policies/> für Details zur Garantie.

EU

Garantie

Für alle Gewährleistungsansprüche innerhalb der ersten 30 Tage nach dem Kauf, wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem der ursprüngliche Kauf stattgefunden hat. Wenn der Garantieanspruch nicht durch den Fachhändler geleistet wird oder Sie eine andere Frage haben, wenden Sie sich bitte direkt an HORI durch info@horiuk.com.

Dies ist kein kabelloser Controller.

Kann nur im Handeld-Modus verwendet werden.

Verfügt nicht über die folgenden Funktionen.

Spiele, die die folgenden Funktionen erfordern,

funktionieren mit dem Split Pad Compact möglicherweise nicht wie gewünscht.

- Gyrosensoren • Beschleunigungssensor • Bewegungssensoren • Spieler-LED • HD-Vibration
- Benachrichtigungs-LED • NFC-Kontaktpunkt

Die Abbildung auf der Verpackung kann von dem tatsächlichen Produkt abweichen.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produktdesign oder die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

HORI und das HORI-Logo sind eingetragene Marken von HORI.

Nintendo Switch™ ist eine eingetragene Marke von Nintendo. © 2022 Nintendo.