

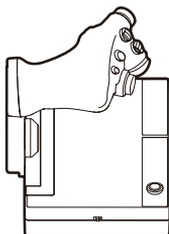
Bedienungsanleitung

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.

Inhalt



Joystick ×1



Schubhebel ×1



Saugnäpfe ×8



Handauflagenverlängerung ×1

Plattform

Xbox Series X|S / Xbox One / Windows 10/11

Systemanforderungen	USB-Anschluss, Internetverbindung
---------------------	-----------------------------------

* Funktioniert als PC-Controller via XInput.
Dieses Produkt unterstützt nicht DirectInput.

Wichtig

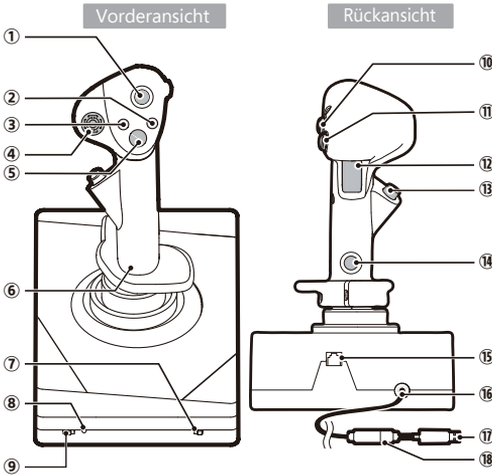
Bevor Sie dieses Produkt mit dem Xbox Series X|S / Xbox One-System verwenden, lesen Sie bitte die mitgelieferten Anleitungen sorgfältig durch.
Bitte überprüfen Sie, ob Ihre Xbox Series X|S / Xbox One auf die neueste Systemfirmware aktualisiert ist.

Dieses Produkt wurde für die Xbox Series X|S entwickelt, kann aber auch mit der Xbox One und Windows 10/11 verwendet werden, indem Sie die Anweisungen in dieser Anleitung befolgen.

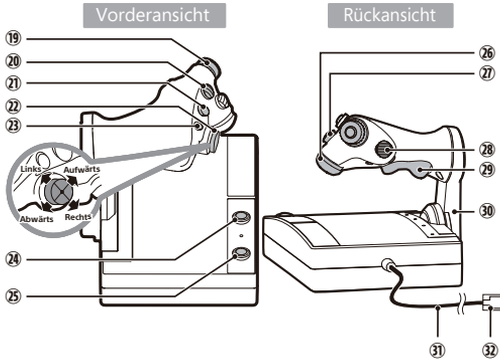
Layout

* Die Bezeichnung der Teile basiert auf dem Gamepad-Modus.

【Joystick】



【Schubhebel】



Joystick

① ... Rechter Stick / RSB	
[Flight Mode] Aufwärts / Abwärts : Extra-Achse 2	[PC] Aufwärts / Abwärts : Ry-Achse
Links/Rechts : Extra-Achse 1	Links / Rechts : Rx-Achse
RSB : Feuer 1	RSB : 13-Taste
② ... X-Taste	[PC] 3-Taste
③ ... Y-Taste	[PC] 4-Taste
④ ... Steuerkreuz	
⑤ ... B-Taste	[PC] 2-Taste
⑥ ... Linker Stick	
[Flugmodus] Aufwärts / Abwärts : Querachse	[PC] Aufwärts / Abwärts : Y-Achse
Links / Rechts : Längsachse	Links / Rechts : X-Achse
⑦ ... Moduswechselschalter	
⑧ ... 3,5-mm-Anschluss	
⑨ ... Joystick-Empfindlichkeitsschalter	
⑩ ... VIEW-Taste	[PC] 10-Taste
⑪ ... MENU-Taste	[PC] 11-Taste
⑫ ... A-Taste	[PC] 1-Taste
⑬ ... LSB + RSB	
[Flugmodus] NEXT-Taste	[PC] 5-Taste
⑭ ... LB + RB	
[Flugmodus] Feuer 2	[PC] 6-Taste
⑮ ... Modularanschluss (zum Anschließen des Schubhebels)	
⑯ ... Controllerkabel	
⑰ ... USB-Stecker	
⑱ ... Inline Release	

Schubhebel

⑲ ... Keine Funktion (Nur dekorativ)	
⑳ ... Keine Funktion (Nur dekorativ)	
㉑ ... AUDIO-Taste	
㉒ ... Steuerkreuz (Aufwärts, Abwärts, Links, Rechts)	
[Flugmodus] Aufwärts : Ansicht von oben	
Abwärts : Ansicht von unten	
Links : Ansicht von links	
Rechts : Ansicht von rechts	
㉓ ... LT + RT	
[Flugmodus] PREV-Taste	[PC] 7-Taste
㉔ ... SHARE-Taste	[PC] 12-Taste
㉕ ... Xbox®-Taste	[PC] 9-Taste
㉖ ... Keine Funktion (Nur dekorativ)	
㉗ ... Keine Funktion (Nur dekorativ)	
㉘ ... LSB	
[Flugmodus] B1	[PC] 8-Taste
㉙ ... Ruder (Frontansicht)	
Rechts : RB-Taste	
Links : LB-Taste	
[Flugmodus] Seitenruderachse	[PC] Rz-Achse
㉚ ... Schubhebel (Frontansicht)	
Aufwärts : RT-Taste	
Abwärts : LT-Taste	
[Flugmodus] Vertikalachse	[PC] Z-Achse
㉛ ... Modularkabel	
㉜ ... Modularanschluss (zum Anschließen des Joysticks)	

Moduswechschelschalter

Wechseln Sie zwischen Flugmodus, Gamepad-Modus und PC-Modus.

* Stellen Sie den Schalter vor dem Verbinden auf den gewünschten Modus.

FLIGHT PAD PC



FLIGHT PAD PC



FLIGHT PAD PC



Verbinden

① Verbinden Sie den Modularstecker mit dem Modularanschluss.

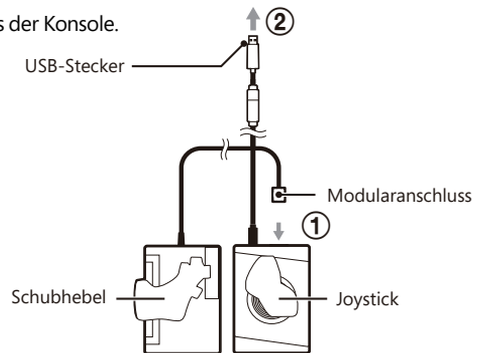
• Joystick muss vor Verwendung mit dem Schubhebel verbunden sein.

USB-Anschluss der
Xbox Series X|S Konsole

② Verbinden Sie den USB-Stecker mit dem USB-Anschluss der Konsole.

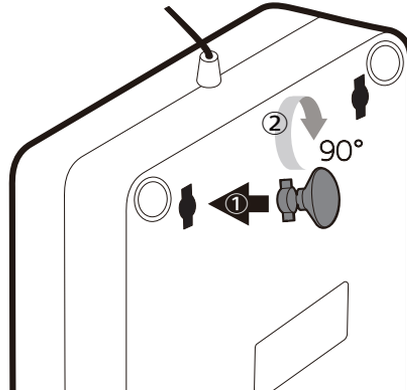
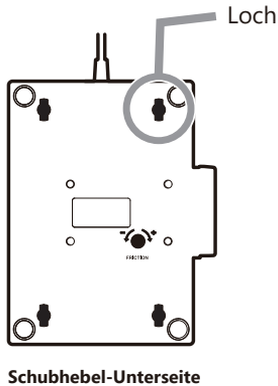
• Ein- und Ausstecken während des Spiels kann Fehlfunktionen verursachen.

• Verbinden Sie den Stecker erneut, falls Fehlfunktionen auftreten.



Anbringen der Saugnäpfe

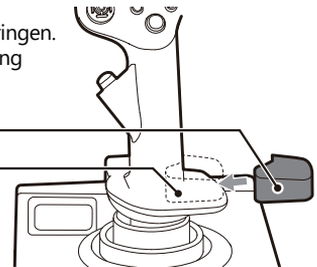
- 1 Stecken Sie die Saugnäpfe in die Löcher an der Unterseite von Joystick und Schubhebel.
 - 2 Drehen Sie die Saugnäpfe um 90 Grad, damit sie einrasten.
- Bitte befestigen Sie das Gerät auf einer glatten, flachen und stabilen Oberfläche.



Anbringen der Handauflagenverlängerung

Sollte der Joystick nicht bequem in Ihre Hand passen, probieren Sie die Handauflagenverlängerung am Sockel des Joysticks anzubringen. Entfernen Sie den Schutzfilm von der Rückseite der Handauflagenverlängerung und befestigen Sie sie, wie im Diagramm dargestellt, am Sockel des Joysticks.

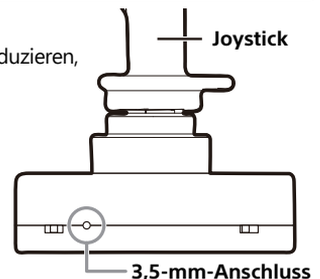
Handauflagenverlängerung
Handauflage



- Stellen Sie sicher, dass jeglicher Staub und Dreck von der Handauflage entfernt ist, bevor Sie die Handauflagenverlängerung anbringen.

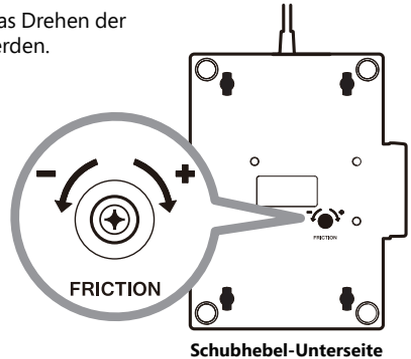
3,5-mm-Anschluss

Sie können Kopfhörer/Headsets mit dem 3,5-mm-Anschluss verbinden. Bevor Sie das Headset aufsetzen, stellen Sie sicher, dass Sie die Lautstärke reduzieren, um Gehörschäden zu vermeiden.



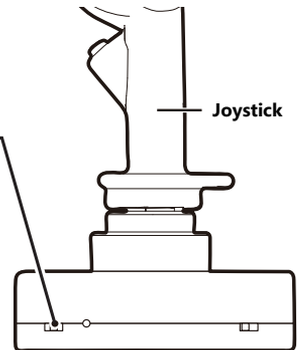
Schubhebel-Bewegungswiderstand anpassen

Der Bewegungswiderstand des Schubhebels kann durch das Drehen der Schraube an der Unterseite des Schubhebels angepasst werden.



Anpassen der Joystick-Empfindlichkeit

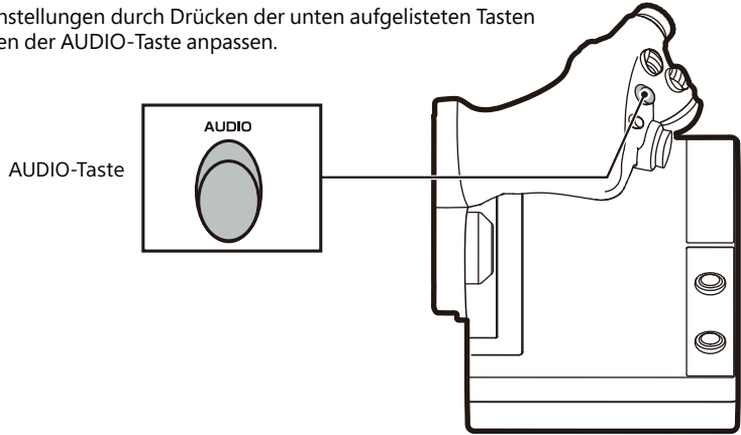
Der Joystick-Empfindlichkeitsschalter kann auf drei verschiedene Empfindlichkeitsstufen eingestellt werden.

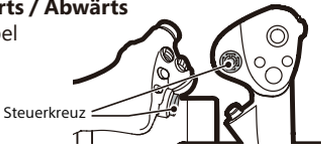
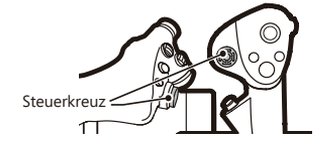
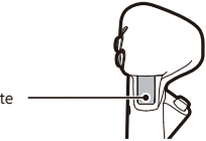
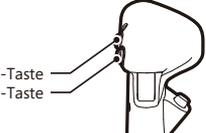


Schmalere Modus (Narrow)	Normaler Modus	Weitere Modus (Wide)
Empfindlicher als normal.	Normale Joystick-Empfindlichkeit.	Weniger empfindlich als normal.

AUDIO-Funktion

Sie können die Audioeinstellungen durch Drücken der unten aufgelisteten Tasten bei gleichzeitigem Halten der AUDIO-Taste anpassen.



Funktionen	
<p>Lautstärkeregelung</p>	<p>AUDIO-Taste + Richtungstasten Aufwärts / Abwärts * Steuerkreuz am Joystick oder Schubhebel kann verwendet werden.</p>  <p>Steuerkreuz</p>
<p>Mixer Anpassen der Spiel-Lautstärke und der Sprachchat-Lautstärke</p>	<p>AUDIO-Taste + Steuerkreuz Links / Rechts * Steuerkreuz am Joystick oder am Schubhebel kann verwendet werden. * Links : Spiel-Lautstärke (MAX), Sprachchat-Lautstärke (MIN) * Rechts : Spiel-Lautstärke (MIN), Sprachchat-Lautstärke (MAX)</p>  <p>Steuerkreuz</p>
<p>Mikrofon stummschalten</p>	<p>AUDIO-Taste + A-Taste * Piept einmal, wenn "AN", piept zweimal, wenn "AUS".</p>  <p>A-Taste</p>
<p>Mikrofonempfindlichkeit anpassen</p>	<p>AUDIO-Taste + VIEW-/ MENU-Taste * VIEW : Empfindlichkeit erhöhen, MENU : Empfindlichkeit senken</p>  <p>VIEW-Taste MENU-Taste</p>

Stolperschutz



Das Controllerkabel hat einen INz. Dies ist eine Sicherheitsfunktion, die entwickelt wurde, um die Wahrscheinlichkeit zu verringern, dass die Xbox Series X|S-Konsole oder der Computer herunterfällt, wenn am Kabel gezogen wird.

Wenn die Konsole oder der Computer herunterfällt und jemanden trifft, insbesondere ein Kleinkind, kann dies zu schweren Verletzungen führen.

Um das Risiko von Verletzungen oder Schäden an der Konsole oder dem Computer zu verringern, ist es wichtig, den Controller und den Stolperschutz richtig zu verwenden.

Verwenden Sie den Controller-Anschluss, nicht den Stolperschutz-Anschluss, um den Controller routinemäßig anzuschließen und zu trennen.

Wenn sich ein Stolperschutz-Anschluss löst, schließen Sie ihn einfach wieder an, indem Sie die gerillten Vertiefungen korrekt ausrichten und die beiden Teile vollständig zusammendrücken.

Der Controller funktioniert nicht korrekt, wenn der Stolperschutz nicht korrekt verbunden ist.

Verkleben, versiegeln Sie den Stolperschutz nicht oder verhindern Sie nicht anderweitig, dass sich der Stolperschutz lösen kann.

Der Stolperschutz verringert das Risiko, dass der Computer oder die Konsole herunterfällt, beseitigt das Risiko jedoch nicht.

Um dieses Risiko weiter zu minimieren:

- Verhindern Sie, dass jemand am Controller oder am Controllerkabel so zieht, dass sich der Computer oder die Konsole bewegt.
- Achten Sie darauf, dass sich die Kabel des Controllers nicht kreuzen oder ineinander verheddern.

Achtung

- Bauen Sie dieses Produkt nicht auseinander, versuchen Sie nicht es zu reparieren oder zu modifizieren.
- Halten Sie den Controller von staubigen und feuchten Umgebungen fern.
- Setzen Sie das Produkt keiner starken Druck- oder Gewichtsbelastung aus.
- Reißen oder biegen Sie das Controllerkabel nicht.
- Falls das Produkt gereinigt werden muss, verwenden Sie lediglich ein weiches, trockenes Tuch. Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel wie Benzine oder Verdünnungsmittel.
- Bewahren Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren auf.

Die FCC möchte Sie über Folgendes informieren:

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) das Gerät muss den Empfang von Störungen zulassen, einschließlich von Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen bei einer Installation in Wohngebieten bieten. Geräte erzeugen, verwenden und können Hochfrequenzenergie ausstrahlen und, wenn sie nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet werden,

Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass in einem bestimmten Fall keine Interferenzen auftreten. Installation.

Wenn dieses Gerät schädliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, kann dies durch Drehen des Geräts festgestellt werden und weiter wird dem Benutzer empfohlen, zu versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

--Die Empfangsantenne neu ausrichten oder an einem anderen Ort aufstellen.

--Erhöhen Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.

--Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose in einem anderen Stromkreis als dem an, an den der Empfänger angeschlossen ist.

--Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

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/>

Für Großbritannien: HORI erklärt hiermit, dass dieses Produkt die relevanten gesetzlichen Anforderungen erfüllt.

Der vollständige Text der Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar:

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

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 natürlichen Ressourcen zu schonen und den Umgang mit elektronischem Abfall zu verbessern. Gilt nur für EU-Länder.



Nur EU und Türkei

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 unter info@horiuk.com.

-
- Das tatsächliche Produkt kann von der Abbildung abweichen.
 - Der Hersteller behält sich das Recht vor, die Spezifikationen des Produkts ohne Vorankündigung zu ändern.
 - HORI und das HORI-Logo sind eingetragene Marken von HORI.
 - Microsoft, Xbox, Xbox "Sphere" Design, Xbox Series X|S und Xbox One sind eingetragene Marken der Microsoft Firmengruppe.
 - Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.