

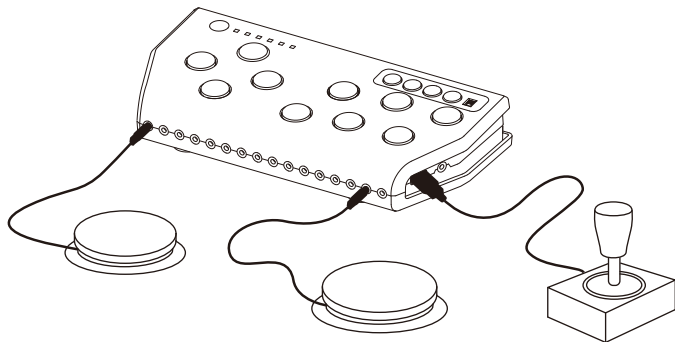


Manuale d'istruzioni

Grazie per il tuo acquisto. Per la tua sicurezza, ti preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare questo dispositivo. Dopo aver finito di leggere il manuale, conservalo in un luogo sicuro in modo da poterlo consultare in qualsiasi momento.

Panoramica del prodotto

Il Flex Controller è stato sviluppato per i giocatori che non possono utilizzare i telecomandi generici. Permette agli utenti di creare lo stile di gioco ideale con interruttori ausiliari e joystick USB. Il Flex Controller Settings App permette agli utenti di cambiare le assegnazioni dei pulsanti e le impostazioni del joystick.



Nota: Gli interruttori e i joystick non sono inclusi in questo prodotto.

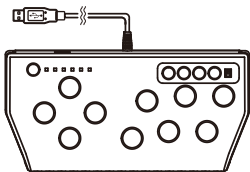
Precauzioni



Preghiamo i genitori e i tutori di assicurarsi di aver letto questo manuale.

- Questo prodotto contiene piccole parti. Tienilo lontano dai bambini sotto i tre anni.
- Non applicare un forte impatto su questo prodotto.
- Non posizionare questo dispositivo in un ambiente umido o polveroso.
- Non utilizzare questo dispositivo se è danneggiato o ha subito un deterioramento.
- Non spruzzare acqua su questo dispositivo o metterlo in un luogo dove sarà esposto all'acqua.
- Non lasciare in un ambiente caldo per molto tempo.
- Non sottoporre il dispositivo a forti impatti che potrebbero causarne la caduta.
- Non smontare, riparare o modificare il dispositivo.
- Se il prodotto deve essere pulito, usa solo un panno morbido e asciutto. Non utilizzare agenti chimici come benzene o diluenti.
- Non utilizzare il dispositivo per scopi per i quali non è stato progettato. Non siamo responsabili per qualsiasi incidente o danno causato dall'uso del dispositivo per scopi non previsti.

Include



Flex Controller x1



Manuale d'istruzioni x1

Piattaforma

Nintendo Switch

- Questo dispositivo non può essere utilizzato con Nintendo Switch Lite.
- Questo dispositivo non può essere utilizzato con la Modalità portatile e da Modalità tavolo di Nintendo Switch, ma solo con la Modalità TV di Nintendo Switch.
- Assicurati che la tua Nintendo Switch sia aggiornata all'ultimo firmware del sistema.
- I pulsanti sulla parte superiore di questo dispositivo sono destinati ad assistere l'utente nel funzionamento della schermata del menu e delle impostazioni, e non per giocare.
- Questo dispositivo non è compatibile con le seguenti funzioni installate in Joy-Con(L)/(R).

Giroscopio / Telecamera IR di movimento / Accelerometro / LED giocatore / Rumble HD / LED del pulsante HOME / NFC

Windows PC(Xinput)

Requisiti
di sistema

Windows® 10 / 8.1
Porta USB, connessione Internet

Nota

- La connessione a Internet è necessaria per installare il software del driver di XInput sul PC.
- Il controller Flex non è compatibile con DirectInput.

Come utilizzare il dispositivo su Windows® 8.1

To use this device on the Windows® 8.1 platform, you will need the driver software. Access the following URL and follow the instructions to install it.

<https://stores.horusa.com/driver-install/>

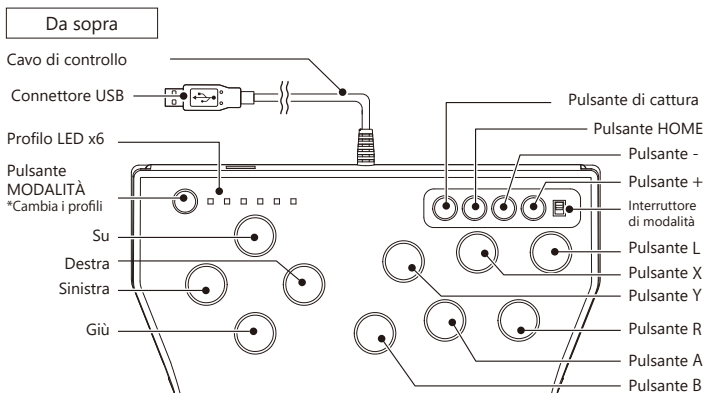
Salta l'installazione se usi questo dispositivo sulla piattaforma Windows® 10.

Pulsanti

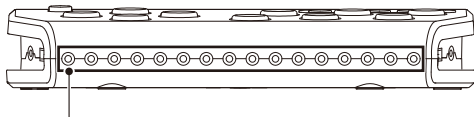
Nintendo Switch	Windows®
Su	Su
Giù	Giù
Sinistra	Sinistra
Destra	Destra
Pulsante Y	Pulsante Y
Pulsante B	Pulsante B
Pulsante A	Pulsante A
Pulsante X	Pulsante X
Pulsante L	Pulsante LB

Nintendo Switch	Windows®
Pulsante R	Pulsante RB
Pulsante ZL	Pulsante LT
Pulsante ZR	Pulsante RT
Pulsante -	Pulsante INDIETRO
Pulsante +	Pulsante AVVIO
Pulsante stick sinistro	Pulsante stick sinistro
Pulsante stick destra	Pulsante stick destra
Pulsante HOME	
Pulsante di cattura	

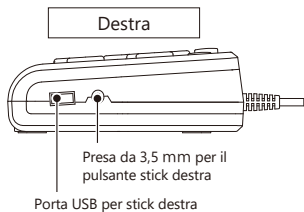
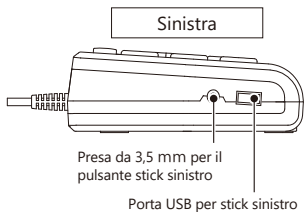
Disposizione



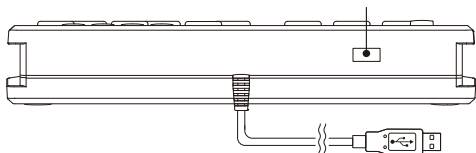
Parte anteriore



Prese da 3,5 mm per i pulsanti Cattura, -, ZL, L, Sinistra, Su, Giù, Destra, Y, X, B, A, R, ZR, + e HOME



Parte posteriore Porta USB per la connessione al PC (utilizzata per il controllo sguardo dell'occhio)
*Il cavo di collegamento non è incluso. Si prega di acquistare o preparare il proprio separatamente.



Come connettersi

1. Passa l'interruttore di modalità alla piattaforma di gioco da utilizzare.

Uso per Nintendo Switch

PC



Nintendo
Switch

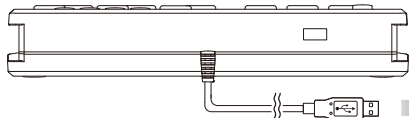
Uso per PC

PC



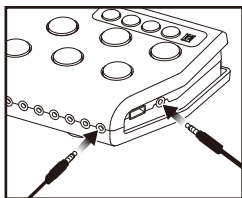
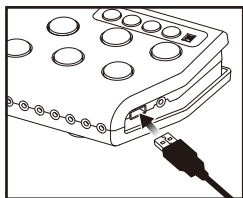
Nintendo
Switch

2. Collega il dispositivo al Base per Nintendo Switch o al tuo PC da gioco tramite il cavo del controller sul retro di questo dispositivo.



alla porta USB del
Base per Nintendo Switch o PC

3. Collega il joystick* alla porta USB e l'interruttore alla presa da 3,5 mm.



Nota

- Visita il sito web del prodotto per conoscere la lista dei joystick compatibili.
- Si possono collegare solo interruttori con spina da 3,5 mm.

Joystick compatibile

Fabbricante: Technotools Corporation

Analog Joystick

Fabbricante: HORI

Possono essere utilizzati i joystick analogici dei seguenti controller prodotti da HORI.

- HORIPAD for Nintendo Switch
- Real Arcade Pro V Hayabusa for Nintendo Switch
- Hori Classic Controller

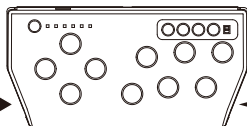
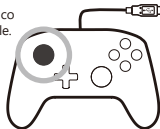
Visita il sito web del prodotto per conoscere le ultime informazioni.

Nota:

- Tutti i pulsanti dei controller di gioco di cui sopra non possono essere utilizzati.
- Quando il controller è collegato alla porta USB per la stick sinistro, è disponibile solo la stick sinistro.
- Quando il controller è collegato alla porta USB per la stick destra, è disponibile solo la stick destra.

Collegati alla porta USB per la stick sinistro.

Solo il stick analogico sinistro è disponibile.



Solo il stick analogico destro è disponibile.



Come ottenere il Flex Controller Settings App

Il Flex Controller Settings App può essere scaricata sul sito web del Flex Controller.

<https://flex-controller.com>

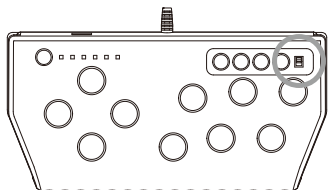
Questa applicazione ha funzioni per cambiare l'assegnazione dei pulsanti e le impostazioni del joystick. Nota che queste funzioni possono causare un ritardo in entrata.

Funzioni dell' Flex Controller Settings APP

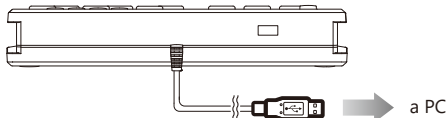
Il Flex Controller Settings App (solo per Windows®) può essere utilizzata per cambiare le assegnazioni dei pulsanti e le impostazioni del joystick per gli interruttori collegati a questo dispositivo. Fino a sei profili di assegnazione per ogni piattaforma possono essere memorizzati nella memoria del dispositivo e possono essere cambiati premendo il pulsante MODALITÀ sulla parte superiore del dispositivo. Il LED di visualizzazione del profilo accanto al pulsante MODALITÀ indica il profilo in uso (il profilo più a sinistra è il Profilo No. 1).

Come connettersi

1. Passa l'interruttore di modalità sulla parte superiore del dispositivo su "Nintendo Switch".



2. Collega la presa USB sul retro di questo dispositivo alla porta USB del PC Windows® su cui è installata Il Flex Controller Settings App.



Impostazioni

1. Assegnazione dei pulsanti: cambia la funzione dell'interruttore che si collega alle prese da 3,5 mm.

	Assegnazione	Contenuto
Press	Tutti i pulsanti o "None"	—
Hold	Tutti i pulsanti o "None"	[Hold time]: 0.5 - 2.0 sec.
Double Press	Tutti i pulsanti o "None"	[Double Press Interval]: 0.1 - 0.5 sec.
Ignore repeated inputs	—	Disabilita le entrate ripetute involontarie. [Time to ignore repeated inputs]: 0.1 - 3.0 sec.
Toggle	Tutti i pulsanti o "None" *Fino a 5	Ogni pressione alterna le entrate, poi inserisci tenendo premuto. [Hold time]: 0.5 - 2.0 sec.

2. Impostazioni del joystick: cambia le impostazioni del joystick collegato all'USB.

	Assegnazione	Contenuto
Left/Right	L stick / R Stick / None	Seleziona il joystick.
Direction	Normal / Rotate 180° / Rotate 90° to the left or right	Imposta la direzione di entrata quando muovi il joystick.
Sensitivity	25% / 50% / 75% / 100% / 125% / 150% / 175% / 200%	Cambia la sensibilità del joystick.
Deadzone	None / 5% / 10% / 25% / 50%	Imposta la zona morta del joystick.

Controllo oculare

Il Flex Controller Expansion App permette il controllo oculare per i giocatori con una mobilità gravemente limitata.

Per utilizzare il controllo oculare, sono necessari i seguenti dispositivi; PC Windows®, sensore di tracciamento oculare, unità di cattura video HDMI, software di cattura e cavo USB.

*Visita "<https://flex-controller.com>" per maggiori dettagli.

Domande frequenti e contatti

Per conoscere le domande frequenti e le informazioni di contatto, visita

<https://flex-controller.com>

Esclusione di responsabilità

- Non siamo responsabili per qualsiasi danno ai dati causato dal fallimento o dall'uso di questo dispositivo.
- Non siamo responsabili per qualsiasi danno secondario oltre a quelli risultanti dall'uso del Flex Controller stesso.
- Non siamo responsabili per qualsiasi danno causato dall'uso del controller Flex al di fuori del Giappone.
- Non siamo responsabili per qualsiasi danno causato da fattori esterni come incendi, terremoti o fulmini.
- Non tentare di riparare o modificare il dispositivo da solo. Non siamo responsabili per qualsiasi danno al dispositivo se la riparazione o la modifica è stata tentata dal consumatore stesso. Inoltre, non garantiamo la riparazione del dispositivo acquistato, anche se si trova ancora nel periodo di garanzia.
- Non siamo responsabili per qualsiasi danno ai materiali di consumo che il consumatore acquista.
- Lo stesso si applica a qualsiasi danno di tale natura che il dispositivo può subire. Inoltre, per quanto riguarda tali danni, ancora una volta non garantiamo la riparazione del dispositivo acquistato, anche se si trova ancora nel periodo di garanzia.

Dati del prodotto

SKU	: NSW-280
Dimensioni	: Larghezza 250 mm × Altezza 65 mm × Profondità 125 mm
Peso	: 510g
Connettore	: USB type-A

- Questo dispositivo non è un controller wireless.
- L'illustrazione del prodotto può differire leggermente da questo dispositivo
- Le specifiche e l'aspetto di questo dispositivo possono essere soggetti a cambiamenti per eventuali miglioramenti senza preavviso.
- Nintendo Switch è il marchio registrato di Nintendo Co.
- Windows è il marchio registrato di Microsoft Corporation.
- HORI e il logo HORI sono il marchio registrato di HORI.
- © 2020 Technotools Corporation.

Informazioni sul prodotto

Il normale funzionamento di questo prodotto potrebbe essere disturbato da forti interferenze elettromagnetiche. If so, simply reset the product to resume normal operation by following the instruction manual.

In tal caso, si prega semplicemente di resettare il prodotto riportandolo alle impostazioni predefinite.

Nel caso in cui non ci siano miglioramenti, si consiglia di spostarsi verso un'area assente da interferenze elettromagnetiche per usare il prodotto.

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

Dove vedi uno dei due simboli su uno qualsiasi dei nostri prodotti elettrici, batterie o imballaggi, indica che il prodotto elettrico o la batteria in questione non devono essere smaltiti come rifiuti domestici generici in Europa.

Per assicurare il corretto trattamento dei rifiuti del prodotto e della batteria, ti preghiamo di smaltirli in conformità con qualsiasi legge o requisito locale applicabile per lo smaltimento di apparecchiature elettriche/batterie.

In questo modo, aiuterai a conservare le risorse naturali e a migliorare gli standard di protezione ambientale nel trattamento e nello smaltimento dei rifiuti elettrici.

I cavi non devono essere inseriti nelle prese di corrente.

L'imballaggio deve essere conservato poiché contiene informazioni importanti.

LA FCC VUOLE CHE TU SAPPIA

Questo apparecchio è stato testato e trovato conforme ai limiti di un dispositivo digitale di Classe B, secondo la Parte 15 delle regole FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale.

Questo apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non esiste alcuna garanzia che l'interferenza non si verifichi in una particolare installazione.

Se questo apparecchio causa interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, che possono essere determinate spegnendo e accendendo l'apparecchio, l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.

Garanzia

Senza pregiudizio per qualsiasi garanzia legale a cui potresti avere diritto in base a qualsiasi legge locale applicabile, e a meno che tale legge non preveda un termine più lungo, il produttore offre questa garanzia per un periodo di 12 mesi. Il produttore garantisce all'acquirente originale che il prodotto acquistato nuovo nella sua confezione originale sarà privo di qualsiasi difetto nei materiali e nella lavorazione per un periodo di 12 mesi dalla data originale di acquisto. Visita <https://flex-controller.com> per conoscere i dettagli della garanzia.

Il produttore si riserva il diritto di cambiare il design o le specifiche del prodotto senza preavviso.

L'immagine sulla confezione può differire dal prodotto reale.

