

Manuale di Istruzioni

Grazie per aver scelto questo prodotto.
Prima di utilizzarlo, leggere attentamente le istruzioni.
Una volta lette le istruzioni, conservarle per riferimenti futuri.

Avvertenze



Avvertenze Leggere attentamente prima dell'utilizzo

- Non adatto ai bambini di età inferiore ai 36 mesi. Contiene parti piccole.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini. Consultare immediatamente un medico in caso di ingestione di parti piccole.
- Cavo lungo. Pericolo di strangolamento.
- Tenere il prodotto lontano dalla polvere e da luoghi umidi.
- Non usare questo prodotto se è danneggiato o alterato.
- Non bagnare questo prodotto poiché potrebbe causare shock elettrico o malfunzionamento.
- Non posizionare questo prodotto vicino a fonti di calore o sotto la luce diretta del sole per lunghi periodi. Il surriscaldamento potrebbe provocare malfunzionamenti.
- Non toccare le parti metalliche della presa USB.
- Non sottoporre il prodotto ad urti o pesi.
- Non tirare bruscamente o piegare il cavo del prodotto.
- Non smontare, riparare o modificare questo prodotto.
- In caso di pulizia, usare unicamente un panno asciutto.
Non usare agenti chimici come benzene o diluenti.
- Non utilizzare questo prodotto in qualsiasi modo diverso rispetto al previsto. HORI non si assume alcuna responsabilità in caso di incidenti o danni provocati dall'utilizzo inadeguato di questo prodotto.

Contenuto



Volante x1



Pedali x1



Morsetto x1



Vite x1

Piattaforma

Console PlayStation®5 / Console PlayStation®4 / PC

Requisiti di sistema	Porta USB, Connessione internet
----------------------	---------------------------------

* Funziona come controller per PC attraverso XInput.
Questo prodotto non supporta DirectInput.

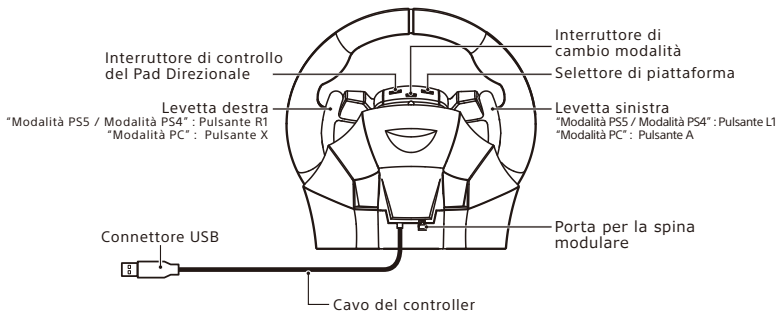
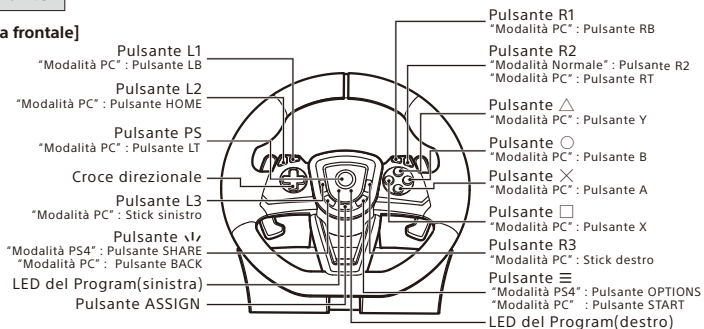
Importante

Consultare il manuale di Console PlayStation®5 / Console PlayStation®4 prima di utilizzare questo prodotto. Assicurati che la tua Console PlayStation®5 / Console PlayStation®4 sia aggiornata all'ultima versione del software di sistema.

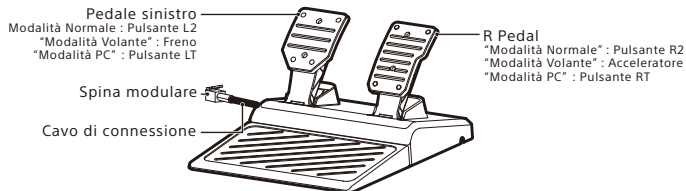
Nomi dei componenti

Volante

[Vista frontale]

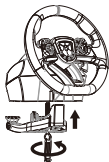


Pedali



Opzioni di fissaggio

- ① Serrare la vite di fissaggio alla base del volante.



- ② Utilizzare il morsetto per fissare l'unità di sterzo ad una superficie dura e piatta.



* Non utilizzare su superfici di vetro o altri materiali fragili.

* Al momento della rimozione, staccare con attenzione per evitare danni alle superfici o al prodotto.

- ③ Assemblare la pedaliera come nella seguente immagine.



Connessione

- ① Connettere la spina modulare della pedaliera al connettore per la spina modulare sull'unità del volante.

Porta per la spina modulare

Spina modulare



* Questo prodotto può essere utilizzato senza la pedaliera.

- ② Impostare l'interruttore di cambio modalità secondo quanto appropriato e connettere il cavo USB.

* Non premere alcun pulsante mentre si connette il cavo USB.

* Controllare il verso del connettore prima di inserire.

[PS5™ Modalità Volante] (Per Console PlayStation®5)

* Funziona solamente per titoli compatibili con la Modalità Volante.
Si prega di visitare il nostro sito web per maggiori informazioni.
<https://hori.jp/manual/p5/spf-004/>



[PS5 Modalità Normale]



[PS4™ Modalità Volante] (Per Console PlayStation®4)

* Funziona solamente per titoli compatibili con la Modalità Volante.
Si prega di visitare il nostro sito web per maggiori informazioni.

<https://hori.jp/manual/p5/spf-004/>



[PS4 Modalità Normale]



[Modalità PC]



Scaricare l'app

『HORI Device Manager』

Scarica e installa "HORI Device Manager" dal link seguente:

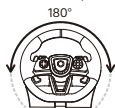
URL : <https://hori.jp/manual/p5/spf-004/>

Le seguenti funzioni possono essere regolate tramite l'app:

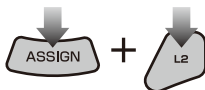
- Modalità di sterzo rapido
- Modalità ASSIGN
- Regolazione della zona morta
- Profilo
- Regolazione della sensibilità
- Selettore della Croce Direzionale / Stick analogico

Modalità di sterzo rapido

Fai uso di sterzo più rapido riducendo l'angolo di rotazione da 270 a 180 gradi.



Il LED Program (Sinistro) si accenderà in blu per 3 secondi.



Il LED Program (Sinistro) si accenderà in verde per 3 secondi.

Selettore del controllo con croce direzionale

Gli input della croce direzionale possono essere impostati per replicare la croce direzionale, lo stick analogico sinistro o lo stick analogico destro.

Il selettore della croce direzionale potrebbe non funzionare con tutti i titoli software.

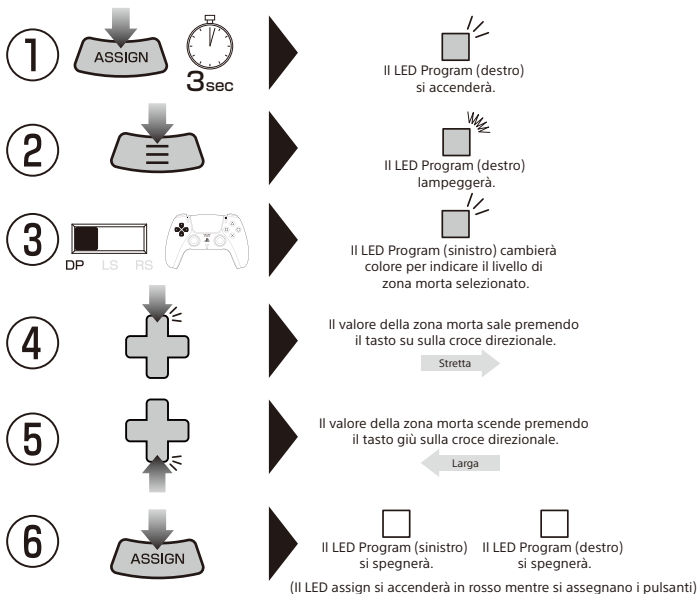
* Si prega di fare riferimento al manuale del titolo software. Questo prodotto non offre input analogici.



Zona morta regolabile

La zona morta attorno alla posizione neutrale può essere impostata su sette diversi livelli.

Il LED Program (sinistro) cambierà colore per indicare i valori della zona morta.

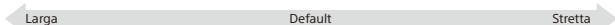


* Se non si esegue il passo ② dopo il passo ①, il LED Program si spegnerà dopo quattro secondi e la modalità Assign terminerà automaticamente.

* Durante i passi ②-⑤, solo gli input dell'unità volante e della pedaliera sono attivi.

* Ogni input dal controller alla console sono disattivati.

* Le impostazioni del controller sono salvate anche se il connettore USB è disconnesso.

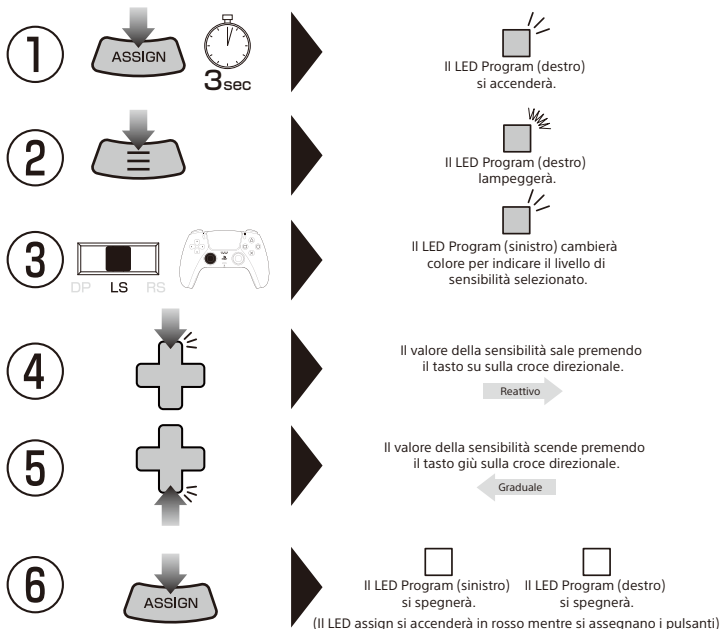


	1	2	3	4	5	6	7
Status del LED	Verde	Giallo	Rosso	Viola	Blu	Azzurro	Bianco

Sensibilità regolabile

La sensibilità dello sterzo è regolabile su sette diversi livelli.
Il LED Program (sinistro) cambierà colore per indicare i valori della sensibilità.

Volante

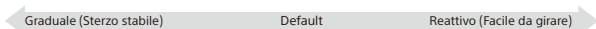


* Se non si esegue il passo ② dopo il passo ①, il LED Program si spegnerà dopo quattro secondi e la modalità Assign terminerà automaticamente.

* Durante i passi ②-⑤, solo gli input dell'unità volante e della pedaliera sono attivi.

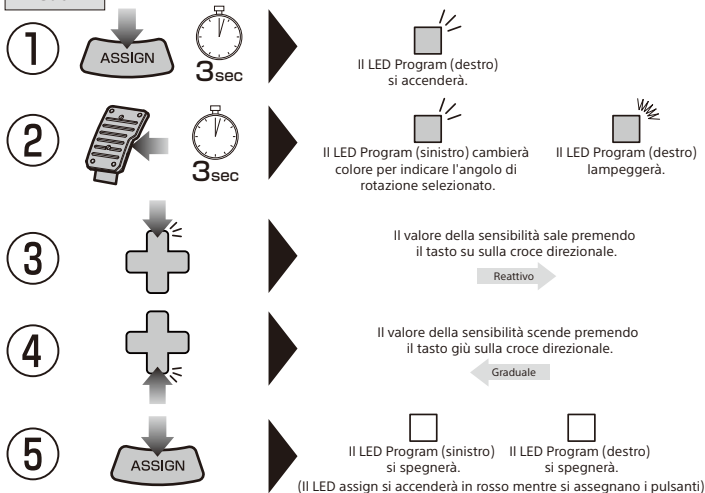
Ogni input dal controller alla console sono disattivati.

* Le impostazioni del controller sono salvate anche se il connettore USB è disconnesso.



	1	2	3	4	5	6	7
Status del LED	Verde	Giallo	Rosso	Viola	Blu	Azzurro	Bianco

Pedali



* Se non si esegue il passo ② dopo il passo ①, il LED Program si spegnerà dopo quattro secondi e la modalità Assign terminerà automaticamente.

* Durante i passi ②-④, solo gli input dell'unità volante e della pedaliera sono attivi. Ogni input dal controller alla console sono disattivati.

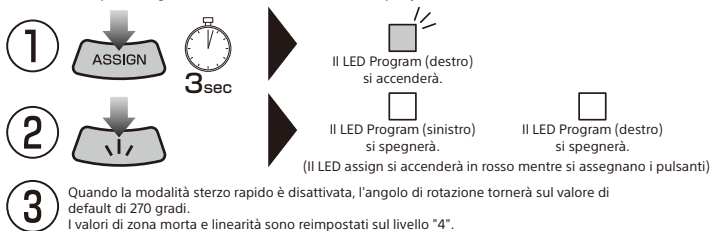
* Le impostazioni del controller sono salvate anche se il connettore USB è disconnesso.

	Graduale		Default			Reattivo	
	1	2	3	4	5	6	7
Status del LED	Verde	Giallo	Rosso	Viola	Blu	Azzurro	Bianco

Modalità Sterzo Rapido · Regolazione della zona morta · Reimposta tutte le impostazioni di linearità

Per reimpostare tutti i seguenti parametri :

Modalità Sterzo Rapido · Regolazione della zona morta · Linearity Adjustment.



* Se non si esegue il passo ② dopo il passo ①, il LED Program si spegnerà dopo quattro secondi e la modalità Assign terminerà automaticamente.

Modalità Assign

Rende possibile riassegnare le funzioni dei pulsanti.

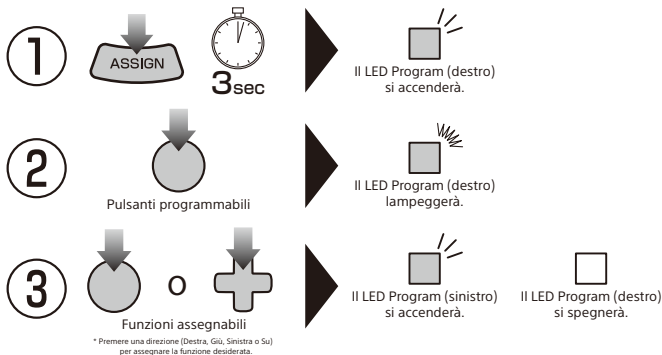
Pulsanti programmabili

Pulsante L1 / Pulsante R1 / Pulsante L2
/ Pulsante R2 / Pulsante L3 / Pulsante R3
/ Levetta sinistra / Levetta destra
/ Pedale sinistro / Pedale destro

Funzioni assegnabili

Pulsante ○ / Pulsante × / Pulsante △ / Pulsante □ / Pulsante L1 / Pulsante L2
/ Pulsante L3 / Pulsante R1 / Pulsante R2 / Pulsante R3 / Pedale sinistro / Pedale destro
/ Stick sinistro (Destra / Giù / Sinistra / Su) / Stick destro (Destra / Giù / Sinistra / Su)
/ Croce direzionale

Come impostare



* Per il passo 3, per assegnare una determinata direzione dello stick left analogico ad un pulsante, impostare il selettore della croce direzionale (DP/LS/RS su [LS] e premere la croce direzionale nella direzione desiderata. Per lo stick analogico sinistro, impostare su [RS].



"LS" per stick direzionale sinistro



"RS" per stick direzionale destro

- * Dopo 4 secondi di inattività tra i passi, il LED Program (destra) si spegnerà e la modalità Assign terminerà.
- * Durante il passo 2, gli input dal controller alla console saranno disattivati.
- * Quando il LED Program (sinistro) si accende, indica che un pulsante è stato riassegnato e non si spegnerà finché la funzione non è resettata.
- * Per disattivare la funzione di un pulsante, tenere premuto per 3 secondi il pulsante premuto durante il passo 2 come passo 3.
- * Se più di un pulsante è stato premuto durante il passo 3, l'ultimo premuto sarà assegnato.
- * Le impostazioni del controller sono salvate anche se il connettore USB è disconnesso.

Come resettare i pulsanti singolarmente


Come passo 3, premere lo stesso pulsante del passo 2 per resettare quel pulsante ai valori di default.

Come resettare tutti i pulsanti



Il LED Program (destra) si accenderà.

This diagram shows a square icon with three lines radiating from the top right corner, representing a lit LED. Below it is the text 'Il LED Program (destra) si accenderà.'



Gli indicatori LED (Destra/Sinistra) si spengono e tutte le funzioni dei pulsanti assegnate vengono riportate alle impostazioni predefinite.

This diagram shows two square icons representing LED indicators. Below them is the text 'Gli indicatori LED (Destra/Sinistra) si spengono e tutte le funzioni dei pulsanti assegnate vengono riportate alle impostazioni predefinite.'

Specifiche

Volante

Dimensioni	: 280×243×268mm
Diametro	: 280mm
Angolo di rotazione	: 270°

Pedali

Dimensioni	: 225×300×148mm
Peso	: 0.9kg

Peso	: 1.4kg
Lunghezza del cavo	: 3.0m

Lunghezza del cavo	: 1.5m
--------------------	--------

Il normale funzionamento di questo prodotto potrebbe essere disturbato da forti interferenze elettromagnetiche. In tal caso, si prega semplicemente di resettare il prodotto riportandolo alle impostazioni predefinite (vedere "Come collegare il prodotto").

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

Non tentare di collegare i cavi di questo prodotto a una presa elettrica. Conserva l'imballo, in quanto contiene informazioni importanti.

INFORMAZIONI PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

Se trovate questo simbolo su uno dei nostri prodotti o imballaggi, significa che il prodotto o la batteria non devono essere trattati come rifiuti domestici in Europa. Per garantire un trattamento adeguato dei rifiuti per il prodotto o la batteria, smaltirlo in conformità alla normativa in vigore nel vostro luogo di residenza in relazione al trattamento di apparecchi elettrici e batterie. In questo modo si contribuisce a preservare le risorse naturali e migliorare gli standard di protezione ambientale riguardanti il trattamento e il riciclaggio dei rifiuti elettrici. Questo vale solo per i paesi dell'UE.



Solo per UE e Turchia

US

Garanzia

HORI garantisce al compratore originale, durante un periodo di 90 giorni dal momento dell'acquisto, che questo prodotto, quando acquistato nuovo e nel suo imballaggio originale, è privo di qualsiasi difetto materiale o di fabbricazione.

Nel caso in cui la domanda di garanzia non potesse essere presa in carico dal negozio dove l'acquisto è avvenuto si prega di contattare direttamente HORI a info@horiusa.com.

Per maggiori informazioni sulla garanzia, visitare il nostro sito web:

<https://stores.horiusa.com/policies/>

EU

GARANZIA

Per tutte le richieste di garanzia effettuate entro i primi 30 giorni dopo l'acquisto, si prega di rivolgersi al rivenditore presso il quale il primo acquisto è stato effettuato per i dettagli.

Se la richiesta di garanzia non può essere elaborata dal rivenditore originale, così come per qualunque domanda circa il nostro catalogo, si prega di rivolgersi direttamente a HORI scrivendo a info@horiuk.com.

Dichiarazione di Conformità CE semplificata

HORI dichiara che questo prodotto è conforme alla Direttiva 2014/53/EU

Il testo completo della dichiarazione di conformità CE è disponibile al seguente indirizzo internet:

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

"PS", "PlayStation", "PS5", "PS4" e "DualSense" sono marchi registrati o marchi di Sony Computer Entertainment Inc.

Tutti i diritti sono riservati.

Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Prodotto e distribuito su licenza di Sony Interactive Entertainment.

Età 6+