

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.

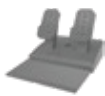
Indice

Contenuto	26
Piattaforma	26
Nomi dei componenti	26
Interruttore di cambio modalità	27
Opzioni di fissaggio	27
Come collegare il prodotto	27
Modalità Guida veloce	28
Interruttore di controllo del Pad Direzionale	28
Dead Zone regolabile	28
Sensibilità regolabile	29
Modalità di Guida Veloce • Regolazione della Dead Zone • Regolazione della Sensibilità Ripristinare tutto	30
Modalità Assegna	31
Specifiche tecniche	32

Contenuto



Volante



Pedali



Ventose



Morsetto



Vite



Manuale di istruzioni

Piattaforma

PlayStation®4 / PlayStation®3

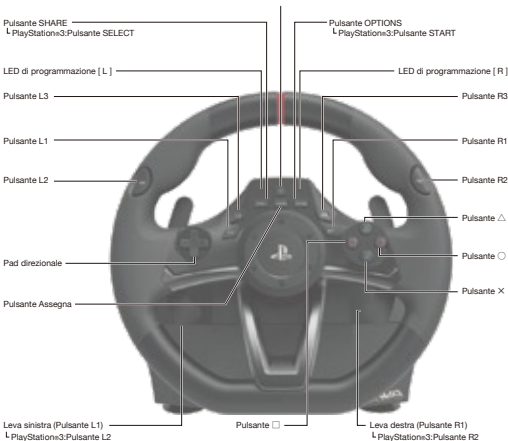
Queste istruzioni sono valide solo per l'uso del volante con la PlayStation®3 e PlayStation®4.
Per ulteriori informazioni sull'utilizzo della PlayStation®3 e PlayStation®4, consultare il relativo manuale.

Nomi dei componenti

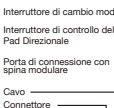
Volante (Vista frontale)

Pulsante PS

* Questo pulsante ha la stessa funzione del pulsante PS presente sul controller wireless DUALSHOCK®4, ma non può essere utilizzato per accendere la PlayStation®4/PlayStation®3 o per uscire dalla modalità riposo. Non premere il pulsante PS del volante quando la PlayStation®4 sta uscendo dalla modalità riposo.



Volante (Vista posteriore)



Pedali



■ Interruttore di cambio modalità

L'interruttore di cambio modalità alterna la compatibilità tra PlayStation®4 e PlayStation®3.

Collegamento alla PlayStation®4_Modalità Normale.



Collegamento alla PlayStation®4_Modalità Sterzo.



Collegamento alla PlayStation®3.



Nota: Assicurarsi che l'interruttore di cambio modalità sia impostato sulla piattaforma desiderata prima di collegarsi al sistema.

Modalità Sterzo

La Modalità Sterzo offre un realismo più accentuato durante l'esperienza di gioco.

Questa modalità funziona solamente su PlayStation 4 ed è compatibile solo con alcuni titoli di gioco.

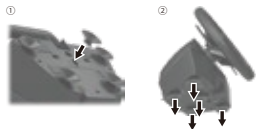
1. Impostare l'interruttore di cambio modalità (posizionato sopra il pulsante SHARE) su "PS4-S" (Modalità Sterzo)
2. Inserire il connettore USB del volante RACING WHEEL APEX sulla console PlayStation®4.
3. Accendere la PlayStation®4 premendo il pulsante di accensione presente sulla console.
4. Assicurarsi che nessun controller DUALSHOCK®4 sia sincronizzato come controller attivo.
5. Premere il pulsante PS sul volante RACING WHEEL APEX e, tenendo premuto, effettuare il login servendosi del pad direzionale presente sul volante.
6. Scorrere lungo il menù della PlayStation® con il pad direzionale sul volante RACING WHEEL APEX e selezionare il gioco desiderato.
* Non alternare la modalità "PS4-N" e "PS4-S" durante il gioco poiché questa azione potrebbe disconnettere il controller (in tal caso ripetere lo Step 5 per sincronizzare di nuovo)

■ Opzioni di fissaggio

Volante

Opzione 1: ventose

- ① Rimuovere polvere e sporco prima di utilizzare le 5 ventose per fissare il controller alla superficie di un tavolo.
- ② Attaccare le ventose correttamente alla base del volante.



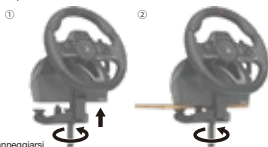
* Non utilizzare entrambi i metodi di fissaggio in quanto le ventose potrebbero danneggiarsi.

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

* Al momento della rimozione del prodotto, staccare con attenzione per evitare danni ai mobili o al prodotto.

Opzione 2 : morsetto

- ① Serrare la vite di fissaggio di base del volante.
- ② Utilizzare il morsetto per fissare l'unità di sterzo ad una superficie dura piatta.



Pedali

Utilizzare i pedali mettendoli su una superficie piana.



■ Come collegare il prodotto

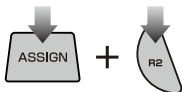
1. Connettere la spina modulare del pedale alla relativa porta di connessione dietro al Volante.
* Questo prodotto può essere utilizzato anche senza pedaliera.
2. Collegare il cavo USB del volante ad una porta USB libera della PlayStation®4 o PlayStation®3.
* Assicurarsi che l'interruttore Switch Platform sia impostato su "4" per connettersi al sistema PlayStation®4, o che sia impostato su "3" per connettersi al sistema PlayStation®3.
3. Premere il pulsante PS sul volante RACING WHEEL APEX e, tenendo premuto, effettuare il login servendosi del pad direzionale presente sul volante.
4. Ruotare il volante nella posizione di massima rotazione una volta a destra e sinistra.
* Ripetere l'operazione se si deve reinserire il controller o se si deve riavviare la PlayStation®4 o PlayStation®3.
5. Premere entrambi i pedali (destra e sinistro) una volta. A questo punto tutto è pronto per giocare!
* Ripetere l'operazione se si deve reinserire il controller o se si deve riavviare la PlayStation®4 o PlayStation®3.

Porta di connessione con spina modulare.

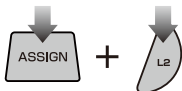


Modalità Guida veloce

Si può godere di una esperienza di guida più veloce portando l'angolo massimo di rotazione da 270° a 180°.



Il LED di configurazione (sinistro) diventa blu per 3 secondi.



Il LED di configurazione (sinistro) diventa verde per 3 secondi.

Interruttore di controllo del Pad Direzionale

Il Pad direzionale può essere configurato come tale o come joystick analogico destro/sinistro.

Non è garantito il funzionamento di questa funzione con tutti i software.

* Si prega di fare riferimento al libretto di istruzioni del software. Questo prodotto non funziona con la modalità analogica.



Pad direzionale



Levetta analogica sinistra



Levetta analogica destra

Dead Zone regolabile

La Dead Zone del volante è regolabile su sette livelli.

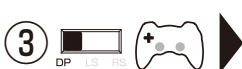
Il LED di configurazione (sinistro) cambierà colore in base al valore della dead zone selezionato.



L'indicatore LED destro si accende.



L'indicatore LED destro lampeggerà.



Il colore dell'indicatore LED sinistro cambierà per indicare l'angolo di rotazione selezionato.



Il valore della dead zone aumenta premendo il tasto su della croce direzionale

Stretto



Il valore della dead zone diminuisce premendo il tasto giù della croce direzionale.

Largo



L'indicatore LED sinistro si spegne.

L'indicatore LED destro si spegne.

(Il LED diventa rosso quando si riconfigurano le funzioni dei pulsanti.)

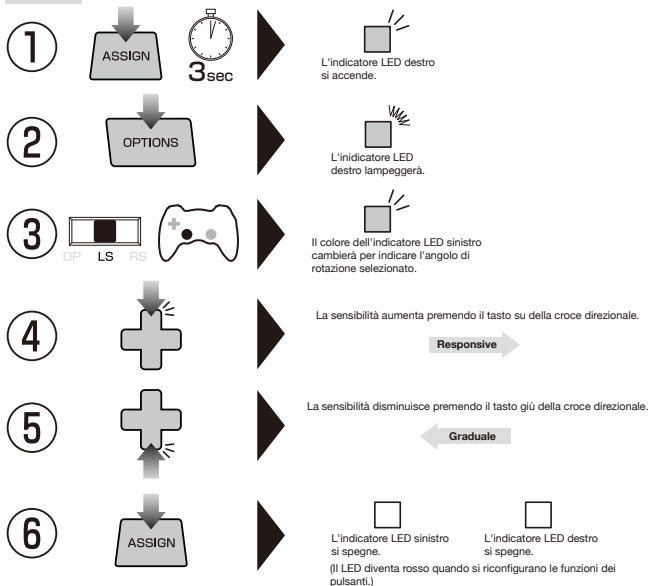
- * Se lo step ② non viene eseguito entro 4 secondi dallo step ①, il LED si spegne e la riconfigurazione delle funzioni termina automaticamente.
- * Durante gli step 2~4, solo le unità di sterzo e di ingresso pedali sono abilitate. Le funzioni di input pulsanti dal controller alla PlayStation 4 saranno disattivate.
- * Le funzioni impostate rimangono attive anche se il cavo USB del volante viene scollegato dalla console.

	Largo		Predefinito			Stretto	
Colore del LED	1 Verde	2 Giallo	3 Rosso	4 Viola	5 Blu	6 Azzurro	7 Bianco

■ Sensibilità regolabile

La sensibilità del volante è regolabile su sette livelli.
Il colore del LED sinistro cambierà per indicare il valore di sensibilità.

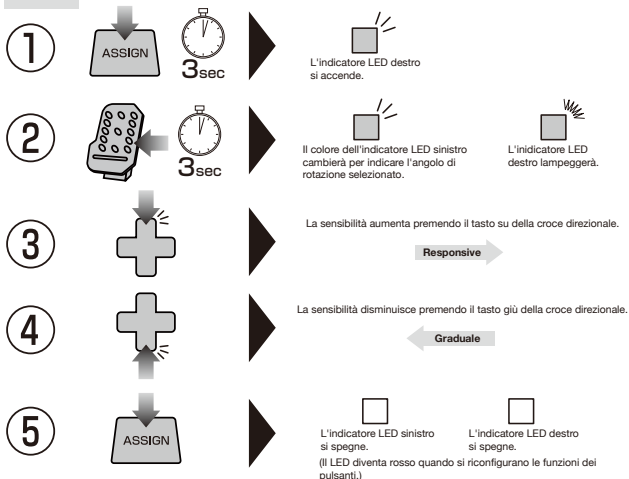
Volante



- * Se lo step ② non viene eseguito entro 4 secondi dallo step ①, il LED si spegne e la riconfigurazione delle funzioni termina automaticamente.
- * Durante gli step 2~4, solo le unità di sterzo e di ingresso pedali sono abilitate. Le funzioni di input pulsanti dal controller alla PlayStation 4 saranno disattivate.
- * Le funzioni impostate rimangono attive anche se il cavo USB del volante viene scollegato dalla console.

	Graduale (Conduzione stabile)		Predefinito			Responsive (Manovra veloce)	
Colore del LED	1 Verde	2 Giallo	3 Rosso	4 Viola	5 Blu	6 Azzurro	7 Bianco

Pedale



* Se lo step ② non viene eseguito entro 4 secondi dallo step ①, il LED si spegne e la riconfigurazione delle funzioni termina automaticamente.

* Durante gli step 2~3, solo le unità di sterzo e di ingresso pedali sono abilitate. Le funzioni di input pulsanti dal controller alla PlayStation 4 saranno disattivate.

* Le funzioni impostate rimangono attive anche se il cavo USB del volante viene scollegato dalla console.

Graduale (Conduzione stabile)

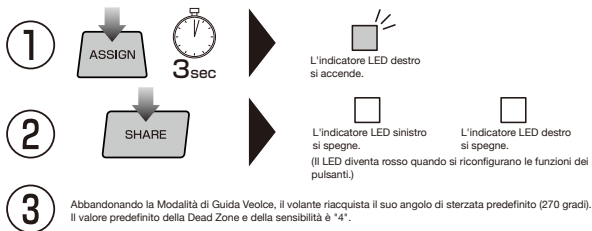
Predefinito

Responsive (Manovra veloce)

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

■ Modalità di Guida Veloce · Regolazione della Dead Zone · Regolazione della Sensibilità Ripristinare tutto

Per ripristinare tutto in una sola volta: Modalità di Guida Veloce · Regolazione della Dead Zone · Regolazione della Sensibilità.



* Se lo step ② non viene eseguito entro 4 secondi dallo step ①, il LED si spegne e la riconfigurazione delle funzioni termina automaticamente.

Modalità Assegna

È possibile riconfigurare le funzioni dei pulsanti utilizzando questa funzionalità.

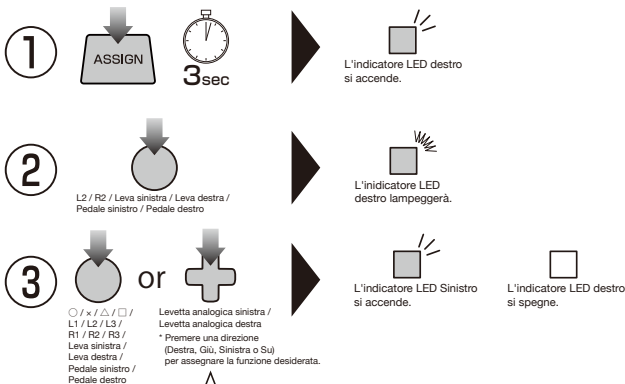
Pulsanti programmabili

L2 / R2 / Leva sinistra / Leva destra / Pedale sinistro / Pedale destro

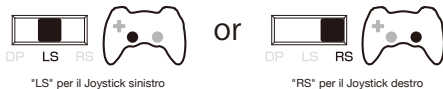
Funzioni assegnabili

○ / × / △ / □ / L1 / L2 / L3 / R1 / R2 / R3 /
Leva sinistra / Leva destra / Pedale sinistro / Pedale destro /
Levetta analogica sinistra (Destra / Giù / Sinistra / Su) /
Levetta analogica destra (Destra / Giù / Sinistra / Su) / Senza risposta

Come assegnare



* Durante lo step 3, per assegnare un comando di direzione specifico del joystick analogico sinistro ad un tasto, impostare il selettore di tasti direzionali (DP/LS/RS) in posizione [LS] e premere il tasto direzionale (D-pad) nella direzione che si vuole assegnare. Per il joystick analogico destro, impostare su [RS].



* Dopo 4 secondi di inattività tra i passaggi, il LED di programma (Destra) si spegne e la modalità di programma si arresta.

* Durante lo step 2, l'input pulsanti dal volante alla PlayStation 4 sarà disattivato.

* Quando il LED di programma (Sinistra) si accende, indica che un pulsante è rimappato e non si spegne fino a quando la funzione del pulsante non viene riportata al suo valore predefinito.

* Se si desidera disabilitare la funzione di un pulsante, premere e tenere premuto per 3 secondi lo stesso pulsante premuto al punto 2 al momento dello step 3.

* Se vengono premuti più pulsanti durante lo step 3, verrà assegnato solamente l'ultimo pulsante premuto.

* Le funzioni impostate rimangono attive anche se il cavo USB del volante viene scollegato dalla console.

Come resettare-1

Per lo step 3, premere lo stesso pulsante dello step 2 per resettare individualmente i pulsanti.

Come resettare-2



■ Specifiche tecniche

Volante

Dimensioni : 280 x 275 x 286mm

Diametro : 280mm

Peso : 1400g

Lunghezza del cavo : 3m

Angolo di rotazione : 270°

Pedale

Dimensioni : 234 x 305 x 180mm

Peso : 700g

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.

I fili non devono essere inseriti all'interno di prese elettriche.

Si prega di conservare la confezione del prodotto e il manuale di istruzioni per consultazione futura.

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.



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 HORII scrivendo a infoeu@hori.jp.

Conservare le informazioni di contatto per riferimento futuro.

L'immagine sulla confezione potrebbe differire dal prodotto finale.

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

Non tentare di collegare i cavi di questo prodotto a una presa elettrica.

Conservare la confezione, in quanto contiene informazioni importanti.

HORI e il logo HORI sono marchi registrati di HORI.