

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.

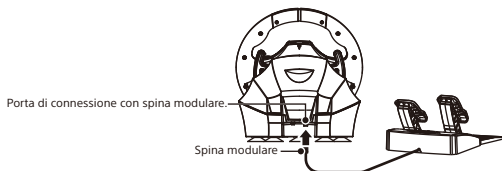
Indice

Come collegare il prodotto / Connessione	2
Contenuto	4
Piattaforma	4
Nomi dei componenti	4
Opzioni di fissaggio	5
Modalità di ricarica	5
Interruttore di cambio modalità	6
Interruttore di controllo del Pad Direzionale	6
Modalità Assegna	6
Modalità Guida veloce	7
Sensibilità regolabile	8
Dead Zone regolabile	10
Ripristinare tutte le funzioni	10
Risoluzione problemi	11
Attenzione	11
Specifiche tecniche	11

■ Come collegare il prodotto

Connettere la spina modulare del pedale alla relativa porta di connessione dietro al Volante.

- Questo prodotto può essere utilizzato anche senza pedaliera.



■ Connessione

PS4™

- 1 Assicurarsi che l'interruttore di cambio modalità sia impostato su "PS4-N" / "PS4-S" per connettersi al sistema PS4™, o che sia impostato su "PC" per connettersi al PC*.



- 2 Usare il Controller Wireless (DUALSHOCK®4) per navigare dalla Home. Scegliere Opzioni > Dispositivi > Dispositivi Bluetooth.



- 3 Sul volante, premere il pulsante PS tenendo premuto il pulsante Share (per circa 5 secondi). L'indicatore LED lampeggerà e il prodotto entrerà in modalità abbinamento.

Premere per 5 secondi



Lampeggiante



- 4 Scegliere "HORI Wireless Racing Wheel" per completare l'abbinamento. Se si desidera utilizzare di nuovo il controller abbinato, premere il pulsante PS.



Ruotare il volante nella posizione di massima rotazione una volta a destra e sinistra.
Premere entrambi i pedali (destro 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 PS4™ o PC*.
Questo prodotto non può essere associato collegando un cavo USB.
Collegare il controller alla base della PlayStation4 tramite cavo Micro USB nel caso in cui il livello della batteria sia basso.
Se il controller viene sincronizzato con un'altra PlayStation4, bisognerà ripetere il processo di sincronizzazione.

PC*

Per utilizzare questo prodotto con un PC Windows, si prega di consultare il link seguente per conoscere la procedura di installazione dei driver. [URL] <https://hori.jp/info/install/>
※Solo per Windows®8-8.1/7; non necessario per Windows®10

Connessione via cavo

Impostare l'interruttore di selezione sistema su "PC" e connettere il cavo USB al PC.



PS4-N PS4-S PC

Connessione Wireless

Solo per PC compatibili con Bluetooth.

· In caso di PC non compatibili con Bluetooth, è necessario utilizzare un adattatore Bluetooth (venduto separatamente).

<Windows 10>

1. Cliccare il pulsante Start di Windows sullo schermo in basso a destra.
2. Dal menù Start, cliccare su "Impostazioni".
3. Dalla schermata Impostazioni, cliccare su "Dispositivi".
4. Impostare il Bluetooth su ON e cliccare su "Aggiungi dispositivo Bluetooth o di altro tipo".
5. Dalla schermata Aggiungi dispositivo, fare clic su "Bluetooth".
6. Tenendo premuto il pulsante SHARE, premere il pulsante PS sul controller (per almeno 5 secondi). · L'indicatore LED inizierà a lampeggiare per indicare l'inizio del processo di connessione.
7. Selezionare "HORI Wireless Racing Wheel" dalla lista per completare il processo di connessione.

<Windows 8.1/8>

1. Muovere il cursore lungo la parte in basso a destra dello schermo per visualizzare la barra laterale.
2. Cliccare su "Impostazioni" e selezionare quindi "Modifica impostazioni PC".
3. Dalla schermata delle impostazioni PC:
<Windows 8.1> Cliccare su "PC e dispositivi", quindi selezionare "Bluetooth".
Dalla schermata "Gestione dispositivi Bluetooth", impostare "Bluetooth" su ON.
<Windows 8.0> Cliccare su "Wireless", quindi impostare "Bluetooth" su ON.
Cliccare "Dispositivi", quindi selezionare "Aggiungi un dispositivo".
4. Tenendo premuto il pulsante SHARE, premere il pulsante PS sul controller (per almeno 5 secondi). · L'indicatore LED inizierà a lampeggiare per indicare l'inizio del processo di connessione.
5. Selezionare "HORI Wireless Racing Wheel" dalla lista per completare il processo di connessione.

<Windows 7>

1. Cliccare con il tasto destro del mouse l'icona del Bluetooth posizionata sulla barra delle applicazioni in basso a destra dello schermo, dunque cliccare "Aggiungi un dispositivo".
· Se non compare l'icona del Bluetooth
①Cliccare il pulsante Start di Windows sullo schermo in basso a destra.
②Cliccare su "Dispositivi e stampanti" e fare clic con il tasto destro del mouse su "PC".
Quindi selezionare "Impostazioni Bluetooth".
· Cliccare su "Opzioni" e spuntare l'opzione "Consenti ai dispositivi Bluetooth di individuare il PC".
2. Tenendo premuto il pulsante SHARE, premere il pulsante PS sul controller (per almeno 5 secondi). · L'indicatore LED inizierà a lampeggiare per indicare l'inizio del processo di connessione.
3. Selezionare "HORI Wireless Racing Wheel" dalla lista per completare il processo di connessione.

* La compatibilità con PC non è testata né supportata da Sony Interactive Entertainment Europe.

■ Contenuto



Volante



Pedali



Ventose



Morsetto



Vite



Cavo USB



Manuale di istruzioni

■ Piattaforma

PlayStation®4 / PC*

Requisiti di sistema	Windows®10 / 8.1 / 8 / 7 Porta USB, Connessione Internet Bluetooth
----------------------	--

* Funziona come controller PC tramite Xinput. Questo prodotto non supporta DirectInput. La compatibilità con PC non è testata né supportata da Sony Interactive Entertainment Europe.

Queste istruzioni sono valide solo per l'uso del volante con la PS4™ e PC.

Per ulteriori informazioni sull'utilizzo della PS4™ e PC, consultare il relativo manuale.

Per garantire un funzionamento ottimale, aggiornare il software di sistema all'ultima versione disponibile.

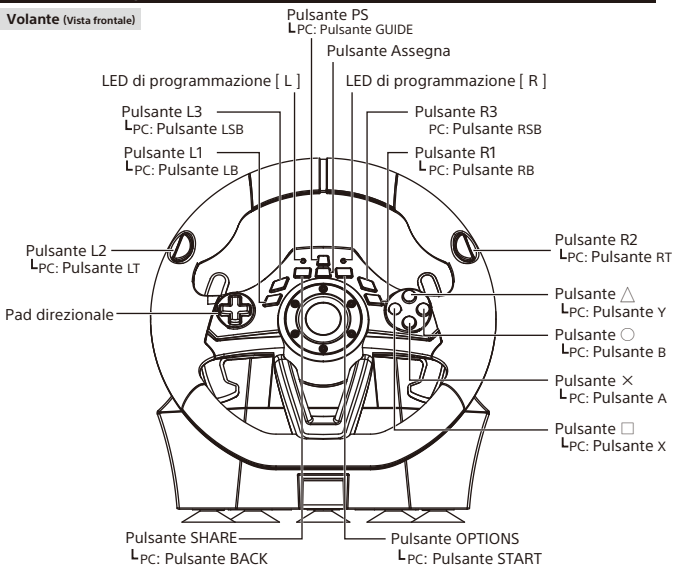
Per ulteriori informazioni sulle versioni e gli aggiornamenti del software di sistema, consultare il manuale di istruzioni della PS4™.

Questo prodotto non ha un ingresso per cuffie/input microfono, altoparlante, light bar o sensore di movimento.

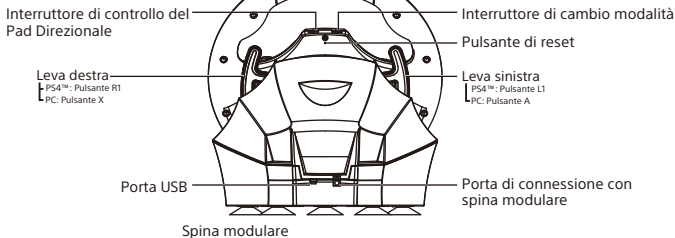
Per utilizzare la voice chat, collegare un auricolare USB o Bluetooth (non incluso) direttamente alla console PS4™.

■ Nomi dei componenti

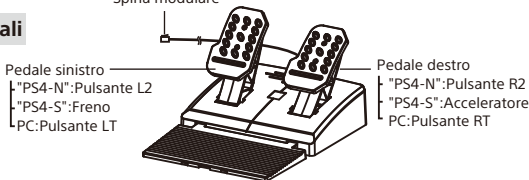
Volante (Vista frontale)



Volante (Vista posteriore)



Pedali

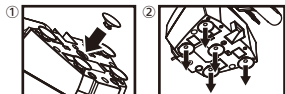


Opzioni di fissaggio

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.



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.



- 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.

Pedali

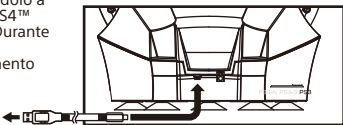
Utilizzare i pedali mettendoli su una superficie piana.



Modalità di ricarica

Si può caricare con un cavo USB collegandolo a questo prodotto e all'entrata USB della PS4™ mentre è accesa o in modalità standby. Durante la ricarica del controller, l'indicatore LED lampeggerà leggermente. Il lampeggiamento terminerà non appena la batteria sarà completamente carica.

Inserire il connettore USB del controller nella porta USB del sistema PS4™



■ Interruttore di cambio modalità

L'interruttore di cambio modalità alterna la compatibilità tra PS4™ e PC.

Collegamento alla PS4™_Modalità Normale.



Collegamento alla PS4™_Modalità Sterzo.



Collegamento alla PC.



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

■ 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.



■ 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

1



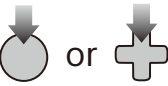
2



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



3



○ / × / △ / □ /
L1 / L2 / L3 /
R1 / R2 / R3 /
Leva sinistra /
Leva destra /
Pedale sinistro /
Pedale destro

Levetta analogica sinistra /
Levetta analogica destra

· Premere una direzione
(Destra, Giù, Sinistra o Su)
per assegnare la funzione desiderata.



· 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].



"LS" per il Joystick sinistro

or



"RS" per il Joystick destro

- Dopo 4 secondi di inattività tra i passaggi, il LED di programma (Destra) si spegne e la modalità di assegnazione funzione si arresta.
- Durante il passaggio 2, l'input pulsanti dal volante alla PlayStation 4 sarà disattivato.
- Quando il LED di programma (Sinistra) si accende, è indicazione che un pulsante è stato rimappato ed esso non si spegnerà fino a quando la funzione del pulsante non verrà 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 passaggio 2 al momento del passaggio 3.
- Se vengono premuti più pulsanti durante il passaggio 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 ripristinare un singolo pulsante

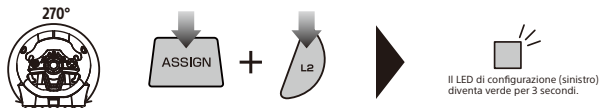
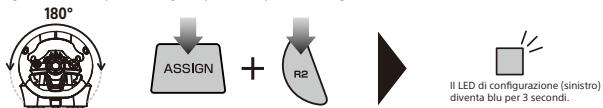
Seguire il passaggio 3 descritto sopra per riportare un singolo pulsante alla funzione predefinita.

Come ripristinare tutti i pulsanti / tutte le funzioni



Modalità Guida veloce

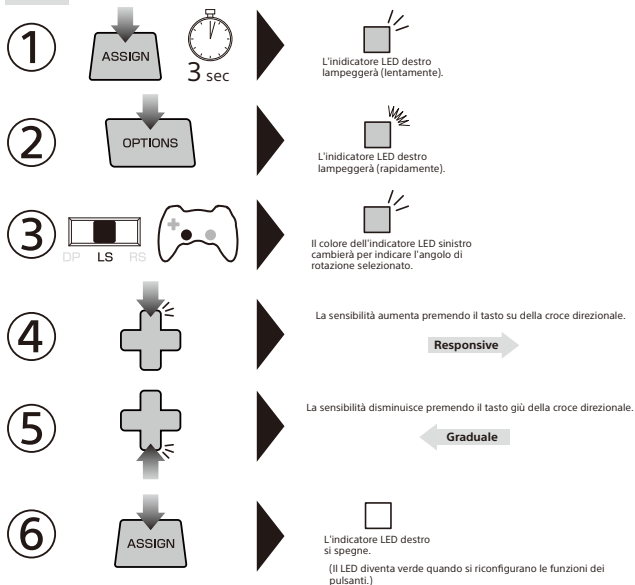
Si può godere di una esperienza di guida più veloce portando l'angolo massimo di rotazione da 270° a 180°.



■ Sensibilità regolabile

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

Volante



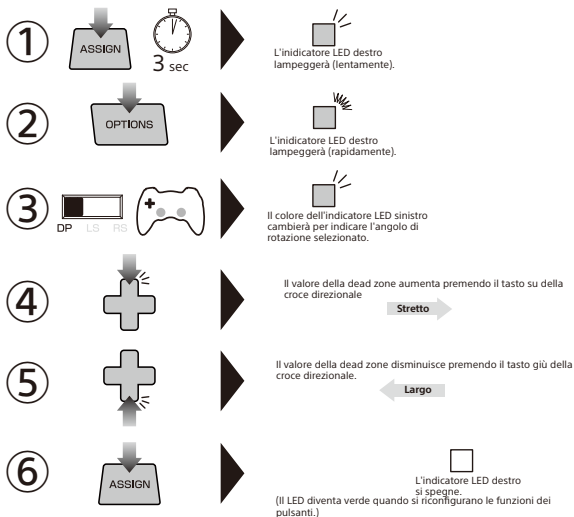
- Se lo step ② non viene eseguito entro 4 secondi dallo step ①, il LED si spegne e la riconfigurazione delle funzioni termina automaticamente.
- Durante gli step 2~4, solo le unità di sterzo e di ingresso pedali sono abilitate. Le funzioni di input pulsanti dal controller alla PS4™ saranno disattivate.
- Le funzioni impostate rimangono attive anche se il cavo USB del volante viene scollegato dalla console.



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

■ 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.



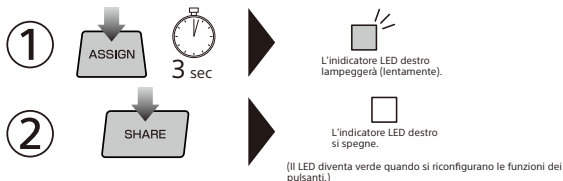
- Se lo step ② non viene eseguito entro 4 secondi dallo step ①, il LED si spegne e la riconfigurazione delle funzioni termina automaticamente.
- Durante gli step 2-4, solo le unità di sterzo e di ingresso pedali sono abilitate. Le funzioni di input pulsanti dal controller alla PS4™ saranno disattivate.
- Le funzioni impostate rimangono attive anche se il cavo USB del volante viene scollegato dalla console.



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

■ Ripristinare tutte le funzioni

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



Abbandonando la Modalità di Guida Veloce, il volante riacquista il suo angolo di sterzata predefinito (270 gradi).
Il valore predefinito della Dead Zone e della sensibilità è "4".

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

■ Risoluzione problemi

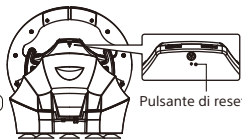
• Il controller non risponde ai comandi.

→ La batteria potrebbe essere scarica. Ricaricare come descritto in "Modalità di ricarica".

• Il controller non risponde alla carica completa o reagisce in maniera diversa.

→ Premere il pulsante di reset sulla superficie posteriore del controller servendosi di un oggetto sottile per resettare e riconnettere il controller.

Se il problema persiste, contattare l'assistenza clienti di HORI. infoeu@hori.jp.



Pulsante di reset

• Il pulsante PS non risponde durante il gioco

→ Si prega di controllare l'interruttore di selezione sistema PS4™/PC alla base del prodotto. Assicurarsi che sia impostato su "PS4-N/PS4-S" per PS4™ e "PC" per PC*.

• I controlli rispondono nella schermata iniziale ma non durante il gameplay

→ Nel caso di PS4™, i controlli non rispondono se il profilo utente è diverso da quello usato all'inizio del gioco. Assicurarsi di effettuare il login con lo stesso profilo utente.

• Il controller non risponde premendo il pulsante PS

→ Come prima cosa bisogna connettere questo controller al sistema PS4™ attraverso l'utilizzo di un controller wireless (DUALSHOCK®4).

Nonostante il manuale indichi il prodotto come realizzato per PS4™, esso è altresì compatibile con PC.

Si consiglia di visitare il nostro sito web (www.hori.co.uk) per ulteriori informazioni.

* La compatibilità con PC non è testata né supportata da Sony Interactive Entertainment Europe.

■ Attenzione

- Non smontare, riparare o modificare questo prodotto.
- Tenere il controller lontano da polvere e umidità.
- Non sottoporre il prodotto ad urti o pesi.
- Non tirare con forza o piegare il cavo del controller.
- In caso di pulizia, usare unicamente un panno asciutto. Non usare agenti chimici come benzene o diluenti.
- Tenere questo prodotto fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni.

■ Informazioni sulla comunicazione wireless

Questo prodotto utilizza una banda di frequenza di 2.4 GHz. Altri dispositivi wireless potrebbero utilizzare la stessa banda di frequenza.

Al fine di evitare interferenze radio con altri dispositivi wireless:

1. Assicurarsi che non vi siano altri dispositivi wireless utilizzati nelle vicinanze.
2. Nell'improbabile caso che si verifichi un'interferenza radio tra questo prodotto e un altro dispositivo wireless, cambiare il luogo di utilizzo di questo prodotto o disattivare l'altro dispositivo wireless.

■ Precauzioni sulla batteria

Se la batteria perde liquido, non toccare a mani nude.

Non lasciare il prodotto in prossimità di fonti di calore o sotto la luce diretta del sole.

Assicurarsi di ricaricare la batteria almeno una volta all'anno per mantenere attive le funzioni anche quando il dispositivo non viene utilizzato per molto tempo.



Li-ion 00

Le batterie di Li-Ion sono risorse riciclabili.

■ Specifiche tecniche

Volante

Dimensioni : 280 × 275 × 286mm

Diametro : 280mm

Peso : 1400g

Angolo di rotazione : 270°

Pedale

Dimensioni : 234 × 305 × 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.

Conservare le informazioni di contatto per riferimento futuro.

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

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 infoeu@hori.jp.

L'illustrazione mostrata può differire dal prodotto reale.

Il produttore riserva il diritto di modificare il design o le specifiche del prodotto senza preavviso. HORI e il logo HORI sono marchi registrati di HORI.

"PS", "PlayStation", "DUALSHOCK", "PS4", e "△×□" sono marchi registrati di Sony Interactive Entertainment Inc. Tutti i diritti riservati. Con licenza per la vendita in Europa, Africa, Medio Oriente, India e Oceania. Per uso esclusivo con PlayStation®4.



Prodotto in Cina