

Istruzioni per l'uso

Volante da gioco

N. d'ordine 2353664

Uso previsto

Questo volante da gioco con ingresso D e ingresso X per PS3/PC offre una rotazione a 90° e un feedback vibrazioni completo durante il gioco. I pulsanti manuali e il gruppo pedali forniscono comandi di accelerazione e frenata, mentre tre ventose mantengono il volante saldamente fissato anche nel corso di una gara.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni. Non usare all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Se si utilizza il prodotto per scopi diversi da quelli descritti, può essere danneggiato. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri rischi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Contenuto della confezione

- Volante
- Pedali
- CD con driver
- Istruzioni per l'uso

Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link www.conrad.com/download o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un fulmine inscritto in un triangolo indica che sussiste un rischio per la salute, ad esempio a causa di una scossa elettrica.



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e informazioni importanti per il funzionamento.

Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.

a) Informazioni generali

- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali non idonee o
 - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze esigue, possono causare danni al prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- In caso di domande che non rispondono a queste istruzioni per l'uso, contattare il nostro servizio di assistenza tecnica o altro personale tecnico.



Attenzione:

- per evitare di danneggiare i componenti, non tentare di aprire o riparare il prodotto senza la supervisione di un professionista.
- Il raggio d'azione può essere influenzato da fattori ambientali e da vicine fonti di interferenza.
- Un uso corretto contribuisce a prolungare la durata del prodotto.



b) Dispositivi collegati

Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

Caratteristiche

- Compatibile con PS3 e PC (Input-D/Input-X)
- Compatibile con Windows XP, Windows Vista 32/64, Windows 7, Windows 8 e Windows 10
- Rileva automaticamente la console di gioco
- Angolo di sterzata di 90°
- Dimensioni mini intelligenti con volante dal diametro di 200 mm
- Tre ventose per la massima stabilità
- Funzione di centraggio automatico del volante
- Tasto PS per accedere direttamente al menu PS3
- Feedback delle vibrazioni realistico che permette di percepire ogni urto, scontro e curva
- Pulsanti sul volante a risposta rapida

Elementi operativi

a) Volante

- Angolo di rotazione

L'uscita analogica del volante è proporzionale all'uscita effettiva durante il gioco. Non ruotare il volante oltre il limitatore di rotazione di 90° e non esercitare una forza eccessiva per evitare di danneggiare il prodotto.

- Pulsante Menu

In questo modo è possibile accedere direttamente al menu PS3.

- Pannellino a D

Viene utilizzato per navigare nei menu e apportare modifiche ai menu.

- Pulsanti di azionamento

Questi pulsanti corrispondono a funzioni di gioco specifiche, descritte nella documentazione del software e nei menu delle opzioni.

- Funzione di centraggio automatico

La posizione del volante viene impostata automaticamente quando si accende la console di gioco.

b) Gruppo pedali

I pedali forniscono l'accelerazione analogica (pedale destro) e la frenata (pedale sinistro), come mostrato di seguito.

Pedali	PS3	PC (input-D)	PC (input-X)
Pedale L (sinistra)	□ / L2	Asse Y ↑	LT (LTrigger)
Pedale R (destra)	× / D2	Asse Y ↓	RT (RTrigger)

In modalità PS3, la configurazione predefinita è pedale L = □ e pedale R = ×. Questo può essere cambiato in pedale L = L2 e pedale R = R2 premendo contemporaneamente i pulsanti Select + Start per 1 secondo.





Dati tecnici

Requisiti di sistema.....	PS3 Windows XP, Windows Vista32/64, Windows 7, Windows 8, Windows 10 (D-Input, X-Input)
Tipo collegamento	USB
Condizioni di esercizio/conservazione.....	Da -10 °C a +55 °C Da 10-70 % di umidità relativa (senza condensa)
Dimensioni.....	190,25 x 166,81 x 161,22 mm (volante) 180 x 190 x 100 mm (gruppo pedali)
Peso	1,2 kg

Volante	PS3	PC (input-X)	PC (input-D)
△	△	Y	1
○	○	B	2
×	×	A	3
□	□	X	4
Mano L (sinistra)	L1	LT	5
Mano R (destra)	R1	RT	6
L2	L2	LB	7
R2	R2	RB	8
Seleziona	Seleziona	Indietro	9
Avvio	Avvio	Avvio	10
L3	L3	LS (LTH)	11
R3	R3	RS (RTH)	12
Pannellino a D	Pannellino a D	Pannellino a D	Vista hat
Asse del volante	Barra L X	Barra L X	Asse X
Pedale L (sinistra)	□	LT	Asse Y ↓
Pedale R (destra)	×	RT	Asse Y ↑
Menu	Menu	Menu	\

Funzionamento

a) Collegare il gruppo pedali al volante

Inserire il connettore maschio sul gruppo pedali nella base del volante.

b) Collegare il volante alla console di gioco

Inserire il cavo del volante nella console. Assicurarsi che il volante sia in posizione neutra quando si accende la console di gioco.

• PS3

Assicurarsi che la PS3 sia spenta prima di collegare il volante e collegare sempre la porta 1 per la modalità giocatore singolo.

• USB PC

Installare il driver prima di collegare il volante a un PC (abilitazione del feedback delle vibrazioni).

• Ingresso D (modalità predefinita)

Quando il LED modalità è spento, i giochi per PC con ingresso D possono essere riprodotti direttamente. Se il volante è passato alla modalità input-X, tenere premuto il pulsante Menu per 5 secondi per tornare alla modalità input-D.

• input-X

Premere e tenere premuto il pulsante Menu per 7 secondi per passare alla modalità input-X.

Quando il LED modalità è acceso, i giochi per PC con input-X possono essere riprodotti direttamente.

Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dalla rete prima di pulirlo.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e compromettere il funzionamento del prodotto.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.

In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.