

quibick  
ACCESSORI



**WIRELESS CONTROLLER**  
PER **NINTENDO SWITCH™**

---

MANUALE D'ISTRUZIONI



## PRIMA DELL'UTILIZZO

**Grazie per aver acquistato il nostro controller wireless per Nintendo Switch™.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente il presente manuale.

Si prega di conservarlo per riferimenti futuri.

## DISPOSIZIONE DEI TASTI



## SPECIFICHE TECNICHE

- > **Piattaforma di gioco:** Compatibile con Nintendo Switch™, Switch™ OLED Model e Switch™ Lite
- > **Sensore di movimento:** Disponibile
- > **Vibrazione:** Disponibile
- > **Capacità della batteria ioni litio:** 600mAh
- > **Distanza operativa:** Approx 8M
- > **Durata della carica:** oltre 7 ore di gioco
- > **Cavo di ricarica:** USB-C da 0,8 M

## INDICAZIONE DEI LED

Quando il controller è collegato alla console, i LED sono accesi.

Stato di carica: i LED continuano a lampeggiare lentamente e si spengono quando la carica è completa.

Disconnessione del controller: i LED sono spenti.

Quando il livello della batteria è inferiore al 10%, il LED lampeggia velocemente.



## REGOLAZIONE DELLA VIBRAZIONE

1. Mantenere il controller collegato alla console con il cavo.
2. Selezionare sulla console: "Controller > Trova controller".
3. Tenere premuto il pulsante "D-PAD Up".
4. Per aumentare l'intensità della vibrazione, premere il pulsante "+".
5. Per diminuire l'intensità della vibrazione, premere il pulsante "-".
6. Al termine dell'impostazione, rilasciare il pulsante "D-PAD Up".



## ABBINAMENTO DEL CONTROLLER

### MODALITÀ WIRELESS

1. Accendere la console.
2. Accedere alla schermata principale, quindi premere "Controller". All'interno di questo menu, premere "Modifica dell'impugnatura e dell'ordine".
3. Premere il pulsante Sync per 1-2 secondi, fino a quando tutti i LED in sequenza diventano BLU e continuano a lampeggiare velocemente. Quindi rilasciare il pulsante Sync.
4. Dopo aver sincronizzato il controller con la console, è possibile ricollegarlo premendo il pulsante Home finché i LED non iniziano a lampeggiare lentamente. Il controller si riconnetterà automaticamente.
5. Per spegnere il controller, tenere premuto il pulsante Home per 5-10 secondi finché i LED non si spengono.

### MODALITÀ WIRED

1. In "Impostazioni di sistema", selezionare "Controller e sensori" e accertarsi che la modalità "Comunicazione via cavo del Pro Controller" sia settata su ON in modo da giocare e ricaricare contemporaneamente il controller.
2. Posizionare correttamente la console all'interno della base e accenderla.
3. Collegare il controller alla base tramite il cavo USB-C e attendere l'accensione dei LED.
4. Sincronizzare il controller con la console premendo qualunque pulsante (tranne quello di sincronizzazione).
5. Dopo aver sincronizzato il controller con il cavo di ricarica, è possibile disconnettere il cavo ed utilizzare il controller in modalità wireless.

**Nota bene:** è possibile utilizzare il controller in modalità wired solo quando la console è inserita nella base. La connessione via cavo è necessaria in caso di problemi con la connessione wireless. In modalità wired è possibile rendere il controller compatibile con il PC, scaricando il firmware dalla sezione [Aggiornamenti](#)





## PRECAUZIONI D'USO

Leggere attentamente le seguenti informazioni per la salute e la sicurezza. La mancata osservanza delle precauzioni riportate potrebbe provocare danni a persone o a cose. Si raccomanda agli adulti la sorveglianza dei bambini durante l'utilizzo del prodotto.



## BATTERIE

Usare esclusivamente batterie destinate a questo prodotto. L'uso di una batteria diversa potrebbe essere pericolosa. Interrompere l'uso del dispositivo se dalla batteria dovesse fuoriuscire del liquido. Rimuovere accuratamente il liquido dalla superficie con un panno. In caso di contatto del liquido con le mani lavarle abbondantemente. In caso di contatto con gli occhi sciacquarli immediatamente con acqua e contattare un medico.



## SICUREZZA ELETTRICA

Non esporre il prodotto, o la batteria contenuta al suo interno, alla luce solare diretta, a temperature eccessivamente alte o eccessivamente basse, alle microonde. Evitare che il prodotto venga a contatto con liquidi e non toccarlo con mani bagnate o umide. Se un liquido si infiltra nel prodotto interrompere l'uso. Non sottoporre il prodotto o la batteria a forza eccessiva. Evitare di tirare con forza il cavo del controller. Non toccare il prodotto in fase di ricarica durante un temporale. Tenere il prodotto e i materiali di imballaggio fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Non utilizzare il prodotto a una distanza inferiore a 25 centimetri da un pacemaker quando è attiva la comunicazione wireless. In ogni caso se si è portatori di un pacemaker o di un altro apparecchio medicale, consultare il proprio medico prima dell'uso. L'utilizzo della comunicazione wireless potrebbe non essere consentito in alcuni luoghi (ospedali, aerei etc.): attenersi ai rispettivi regolamenti. Non usare la funzione vibrazione se si ricevono cure mediche per lesioni o problemi alle dita, mani o braccia. Non smontare o cercare di riparare il prodotto o la batteria al suo interno. Se uno degli elementi è danneggiato, interrompere immediatamente l'uso. Non toccare parti danneggiate. Evitare il contatto con gli eventuali liquidi che fuoriescono. Se il prodotto si sporca, pulirlo con un panno morbido e asciutto. Non usare diluenti benzene o alcol.



## RISPETTO DELL'AMBIENTE

I dispositivi elettrici/elettronici non vanno smaltiti come rifiuti urbani ma devono essere depositati negli appositi centri di raccolta.

### Informazioni sulla corretta gestione dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) domestiche ai sensi della Direttiva Europea 2012/19/EU.

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita ai punti disponibili per la raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici - RAEE - oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le modalità previste.

L'adeguata raccolta differenziata dell'apparecchiatura dismessa permette una gestione del rifiuto ambientalmente compatibile, quindi contribuisce ad evitare possibili dispersioni di sostanze pericolose, effetti negativi sull'ambiente e sulla salute, favorendo il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla corrente normativa di legge. Vi preghiamo di verificare la normativa vigente e le misure adottate dal servizio pubblico operante nel vostro Paese o territorio."

**Cidiverte Spa ha scelto di aderire a Erion, primario sistema di Sistemi Collettivi che garantiscono agli utilizzatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e dei rifiuti di pile e accumulatori e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.**



Importato e distribuito da Cidiverte SpA  
Piazza Giovine Italia, 3 - 20123 Milano  
[www.cidiverte.it](http://www.cidiverte.it)