

Istruzioni per l'uso



# Gamepad mobile RF-GC-01 per smartphone

N°. 1633166

#### Uso previsto

Il gamepad senza fili può essere utilizzato per inviare comandi allo smartphone o al tablet. Da utilizzare in abbinamento agli occhiali VR. La comunicazione tra gamepad senza fili e dispositivo mobile avviene tramite Bluetooth. Supporta i sistemi operativi Android™ e Windows®.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare corto circuiti, incendi o altri rischi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere assieme le presenti istruzioni operative.

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 rispetti proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Android™ is a trademark of Google LLC.

#### La confezione contiene

- Gamepad
- · Cavo di ricarica USB (80 cm)
- · Istruzioni per l'uso



#### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link <u>www.conrad.com/downloads</u> o con la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

#### Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. Decliniamo qualsiasi responsabilità per lesioni/danni materiali derivanti dal mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni nelle presenti istruzioni per l'uso relative alla gestione adeguata del prodotto. Inoltre, in questi casi, la garanzia sarà nulla e inefficace.

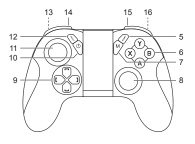
#### a) Informazioni generali

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare i materiali di imballaggio incustoditi. Potrebbero costituire un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, luce diretta del sole, forti vibrazioni, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Esso può essere danneggiato da urti, colpi o cadute anche da un'altezza ridotta.
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di tutti gli altri dispositivi collegati al prodotto.
- Per qualsiasi domanda che non trova risposta in questo manuale, contattare un tecnico o il nostro servizio di assistenza tecnica. Per qualsiasi domanda che non trova risposta in questo manuale, contattare un tecnico professionista o il nostro servizio di assistenza tecnica.

## b) Batterie Li-Po

- La batteria ricaricabile è incorporata in modo permanente nel prodotto e non può assere sostituita
- Non danneggiare mai la batteria ricaricabile. Il danneggiamento della custodia della batteria ricaricabile potrebbe causare esplosioni o incendi! A differenza delle convenzionali batterie/batterie ricaricabili (per es. di tipo AA o AAA), l'alloggiamento della batteria ricaricabile Li-Po non consiste in una lamina sottile ma piuttosto semplicemente in una pellicola di plastica sensibile.
- Non cortocircuitare mai i contatti della batteria ricaricabile. Non gettare mai la batteria o il prodotto nel fuoco. Vi è rischio di incendio e di esplosione!
- Caricare la batteria ricaricabile regolarmente, anche se non si utilizza il prodotto.
   Grazie alla tecnologia della batteria ricaricabile in uso, non è necessario far scaricare la batteria prima di ricaricarla.
- · Non caricare mai la batteria ricaricabile del prodotto lasciandola incustodita.
- Durante la ricarica, posizionare il prodotto su una superficie che non sia sensibile al calore. È normale che una certa quantità di calore venga generata durante la ricarica.

#### Comandi



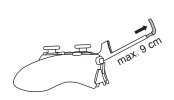


- 1 Pulsante di ripristino dell'hardware
- 2 Porta di carica USB
- 3 Indicatore batteria / indicatori modalità
- 4 Supporto mobile
- 5 Pulsante START
- 6 Pulsanti A/B/X/Y
- 7 Pulsante M (modalità)
- 8 Joystick destro / pulsante R3

- 9 Frecce direzionali
- 10 Φ Pulsante di accensione
- 11 Joystick sinistro / pulsante L3
- 12 Pulsante SELECT
- 13 Pulsante L2
- 14 Pulsante L1
- 15 Pulsante R1
- 16 Pulsante R2

### Sorreggere il dispositivo

Aprire il supporto mobile e posizionare il dispositivo mobile nell'unità. Supporta i dispositivi mobili fino a 9 cm di larghezza.





#### Ricarica della batteria

Prima di utilizzare il gamepad per la prima volta, caricare completamente la batteria.

- 1. Collegare il cavo di ricarica USB alla porta di ricarica USB (2).
- 2. Collegare l'altra estremità del cavo di ricarica USB al dispositivo di riproduzione azionato.
  - Servono circa 2,5 ore per caricare completamente la batteria.

Indicatore della batteria		
Batteria scarica	La spia di alimentazione lampeggia brevemente in rosso.	
Carica	La spia di alimentazione lampeggerà.	
Completamente carica La spia di alimentazione si accenderà.		

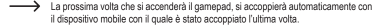
## Alimentazione ON/OFF

Premere e tenere premuto il 🗷 pulsante di accensione (10) per accendere o spegnere l'unità.

- Se non viene registrata una connessione Bluetooth entro 3 minuti, il gamepad si spegne.
- Se non viene registrata un input dell'utente entro 15 minuti, il gamepad si spegne.

#### Accoppiamento

- Premere e tenere premuto il pulsante A/B/X/Y (6), quindi il pulsante di accensione Φ (10) per accendere l'unità, la spia che indica la modalità lampeggerà. Il pulsante A/B/X/Y rappresenta una modalità diversa, vedere il capitolo 'Modalità' per maggiori informazioni.
- 2. Sul dispositivo mobile cambiare la lingua della tastiera in inglese.
- 3. Attivare il Bluetooth sul dispositivo mobile. Quindi selezionare "SC-B04-XXX".



#### Modalità

Selezionare la modalità richiesta premendo il pulsante corrispondente in base alla seguente tahella:

	Tasto	Modalità	SO	
	Α	Android	♣ L'indicatore LED lampeggia lentamente in blu.	
	Χ	PC (X-Box)	■ L'indicatore LED lampeggia lentamente in blu.	
	B	iOS	La spia a LED lampeggerà lentamente e sarà di colore giallo	

- Se si utilizza un emulatore per giochi, accertarsi di aver letto le istruzioni rilevanti per l'uso di gamepad.
- Per gli utenti Android, il gamepad supporta lo standard internazionale gamepad se il joystick sinistro (11) muove il cursore nello schermo principale. Altrimenti utilizza la modalità MTK.

 Raccomandiamo di utilizzare la modalità MTK per i vecchi dispositivi con CPU MTK che non supportano lo standard internazionale gamepad.

#### a) Impostazione della modalità di avvio

- Come impostazione predefinita è attivata la modalità iOS quando si avvia il gamepad.
- Se si desidera avviare il gamepad con una modalità diversa alla prossima accensione, tenere premuto il pulsante della relativa modalità Φ fino a quando la spia della modalità corrispondente lampeggia.

## App per gaming

## a) Installazione Installing

- Entra nell'app store del tuo dispositivo (iOS o Google) e cerca la app 'GeekGamer' o scansione il codice QR visualizzato.
- 2. Installa la app sul tuo dispositivo.

#### b) Utilizzo della app

- 1. Collega il dispositivo mobile al gamepad.
- 2. Fai clic su = nell'angolo in alto a destra per aprire il menu della app.
- 3. Leggi la 'Guida semplice' per cominciare.

#### Risoluzione dei problemi

Se si presenta un problema, spesso è causato da qualcosa di non grave. La seguente tabella contiene alcuni consigli.

Le prestazioni sono lente o intermittenti	Ricaricare il prodotto. Ripetere l'accoppiamento del prodotto con il dispositivo mobile.  Evitare di usare contemporaneamente WiFi e Bluetooth sul dispositivo mobile.
Impossibile eseguire l'accoppiamento	Verificare che il Bluetooth sia attivato sul dispositivo mobile.

## a) Ripristino

Se il problema persiste o il gamepad si comporta in modo errato, ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica. Utilizzare l'estremità di una graffetta per premere il pulsante di ripristino dell'hardware (1). Il gamepad viene resettato.

#### Manutenzione e pulizia

- · Scollegare il cavo di ricarica dal gamepad.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- · Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di pelucchi.
- Non immergere il prodotto nell'acqua.

### Dichiarazione di conformità

La Società, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/CE.



Cliccare sul seguente link per leggere il testo integrale della dichiarazione di conformità UE:  $\underline{www.conrad.com/downloads}$ 

Selezionare una lingua cliccando su un simbolo bandiera e quindi inserire nella casella di ricerca il codice prodotto. È quindi possibile scaricare la dichiarazione UE di conformità in formato PDF.

#### **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.

Si adempie così agli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

#### Dati tecnici

Batteria integrata	
Ingresso	5 V/CC, 500 mA via USB
Tempo di ricarica	Circa 2,5 ore
Tempo di funzionamento (con ricarica completa)	Circa 40 h
Versione Bluetooth	
Frequenza di trasmissione	2,400 – 2,483 GHz
Potenza di trasmissione	+4 dBm
Distanza di trasmissione	max. 10 m (visuale)
Requisiti di sistema	Android 5.0 o versioni successive iOS 9.0 o versioni successive Windows® XP o versioni successive
Supporto smartphone	Larghezza max 9 cm.
Condizioni d'esercizio	da -10 a +70 °C, 10 – 85 % UR
Condizioni di stoccaggio	da -10 a +70 °C, 10 – 85 % UR
Dimensioni (L x A x P)	155 x 46 x 105 mm
Peso	145 g

Pubblicato da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È vietata la ristampa, anche parziale. Questa pubblicazione rappresenta lo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright 2020 by Conrad Electronic SE.

\*1633166\_v3\_0420\_02\_m\_jh\_IT