

Come vincere

Collega quattro in fila in qualsiasi direzione!







Come giocare

- Scegli il colore delle pedine e muovi a turno.
- Quando hai deciso dove andare, posiziona la tua pedina sul pulsante corrispondente, conferma, e poi si illuminerà l'indicatore del giocatore avversario.
- Fino a 5 pedine possono essere impilate su un pulsante. In caso contrario, l'Indicatore Triangolare lampeggerà rapidamente per indicare una mossa errata.
- Quando un giocatore vince, l'/gli Indicatore/i Triangolare/i lampeggerà/lampeggeranno per mostrare dove i quattro pezzi sono collegati in fila.

Modalità Robot

- Scegli la difficoltà
- Muove prima il giocatore umano
- Quando si illumina l'Indicatore Triangolare, devi completare la mossa per il robot



Al Modalità Testa a Testa

All'inizio: uno dei due giocatori può muovere per primo.

Impostazione Silenziosa

Tieni premuto 🙉 per 2 secondi: tutti gli Indicatori Triangolari diventeranno rossi per indicare che l'impostazione è stata applicata correttamente.

Specifiche

Nome	Smart Four	Modello	JKSZQ002
Materiale	ABS	Età	6+
Tipo di batteria	1.5V AA Battery	Dimensioni tavola	240x222x31.5mm

FAQ

- Perché l'indicatore triangolare non si illumina dopo la vittoria?
- Potresti aver dimenticato di premere il pulsante di conferma quando hai posizionato la pedina.
- È possibile riavviare la partita durante il gioco?
- Sì, puoi premere in qualsiasi momento il pulsante corrispondente alla modalità per riavviare il gioco o cambiare modalità di gioco.
- Perché l'indicatore triangolare lampeggia tre volte?

Significa che la mossa attuale non è valida. Controlla se ci sono più di 5 pedine su un pulsante oppure se la pedina non è stata posizionata sul pulsante specificato dal robot.

Note

prodotto tra 0 °C e 40 °C.

- 1. Non abusare, gettare, bucare, colpire violentemente o calpestare il prodotto.
- Ciò può danneggiarlo. 2. Il prodotto non è impermeabile. Non immergerlo in acqua. Non lasciarlo sotto
- la pioggia o vicino a fonti di umidità. 3. Non collocare il prodotto vicino a fonti di calore. Utilizzare e conservare il
- 4. La fuoriuscita di acido dalle batterie può causare danni personali oltre a danneggiare lo Smart Four. In caso di perdite, lavare accuratamente la pelle e i vestiti interessati. Tenere le batterie lontano da occhi e bocca. Le batterie che perdono possono provocare rumori di scoppio.
- Per evitare perdite di batteria: Non mischiare marche diverse di batterie; non mescolare diversi tipi di batterie (alcaline, standard al carbonio-zinco o ricaricabili Ni-Cd). Non lasciare batterie usate nello Smart Four. Non lasciare batterie all'interno dello Smart Four per lunghi periodi di inattività. Non inserire le batterie al contrario. Assicurarsi che i poli positivo (+) e negativo (-) siano nella direzione corretta. Non gettare le batterie nel fuoco.
- 5.I terminali di alimentazione non devono essere cortocircuitati. 6. Non adatto a bambini sotto i 3 anni. Piccole parti: pericolo di soffocamento.

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO -**UNIONE EUROPEA**

Il simbolo sopra indica che, in conformità alle leggi e normative locali, il prodotto deve essere smaltito separatamente dai rifiuti domestici. Quando il prodotto raggiunge la fine della sua vita utile, portalo a un punto di raccolta designato dalle autorità locali. Alcuni centri di raccolta accettano i prodotti

A

La raccolta differenziata e il riciclo del prodotto al momento dello smaltimento contribuiranno a conservare le risorse naturali e a garantire un riciclo che protegga la salute umana e l'ambiente. Conservare queste istruzioni per riferimenti futuri, poiché contengono informazioni importanti.



bianche. Totale: 64 pedine.



the back of the Smart Four.

Please install 2 AA batteries

before use.



Importer Information

Company Name: Hanlun Material and Logistics B.V.

Address: Cort van der Lindenstraat 7, 2288 EV in Rijswijk, the Netherlands

VAT Number: NL855267537B01

Email: info@hanlun-bv.com - www.hanlun-bv.com

Phone Number: +31 (0)704069318

Manufacturer: FS GiiKER Technology Co., Ltd.

Website: www.giiker.com Email: support@giiker.com Made in China V1.1

This content is subject to change without prior notice.





GiiKER Technology Co., Ltd. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti delle Direttive 2009/48/CE e 2011/65/UE.

La dichiarazione di conformità è pubblicata sul nostro sito web: www.giiker.com/pages/compliance

Garanzia Limitata

GiiKER garantisce che i prodotti hardware GiiKER ("il Prodotto") saranno privi di difetti nei materiali e nella lavorazione per un periodo di 1 anno dalla data di acquisto ("Periodo di Garanzia"). Se si verifica un difetto durante l'uso normale e previsto entro il Periodo di Garanzia, contattare il rivenditore GiiKER autorizzato nel proprio Paese. Il rivenditore autorizzato, a propria discrezione e nel rispetto delle leggi vigenti, potrà sostituire o riparare il Prodotto con parti nuove o accompagnata da una ricevuta o prova di acquisto. GiiKER non garantisce che il funzionamento del Prodotto sarà ininterrotto o privo di errori.

Questa garanzia non si applica a:

a) Prodotti acquistati da rivenditori non autorizzati;

b) Difetti nei materiali di consumo, come adesivi o rivestimenti protettivi soggetti a usura nel tempo;

c) Difetti causati da uso improprio, mancato rispetto delle istruzioni, riparazioni non autorizzate;

d) Difetti causati da incidenti, incuria, fuoco, acqua, fulmini o altri eventi naturali; e) Normale usura o deterioramento dovuto all'invecchiamento naturale, o altre cause al di fuori del ragionevole controllo di GiiKER.

QUESTA GARANZIA TI CONFERISCE DIRITTI LEGALI SPECIFICI, E POTRESTI AVERE ALTRI DIRITTI CHE VARIANO DA STATO A STATO (O DA PAESE A PAESE, O DA PROVINCIA A PROVINCIA). SALVO QUANTO CONSENTITO DALLA LEGGE, GIIKER NON ESCLUDE, LIMITA O SOSPENDE ALTRI DIRITTI CHE POTRESTI AVERE. PER UNA COMPRENSIONE COMPLETA DEI TUOI DIRITTI DOVRESTI CONSULTARE LE LEGGI DEL TUO PAESE, PROVINCIA O STATO.

DICHIARAZIONE FCC

Questo dispositivo è stato testato ed è risultato conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle Norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una ragionevole protezione contro interferenze dannose in installazioni residenziali. Questo dispositivo genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che l'interferenza non si verifichi in una particolare installazione.

Se questo dispositivo causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, determinabili accendendo e spegnendo l'apparecchiatura, l'utente è incoraggiato a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore. Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è
- Consultare il rivenditore o un tecnico esperto di radio/TV. Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento
- è soggetto alle seguenti due condizioni:
- Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse quelle
- che possono causare un funzionamento indesiderato.
- ☐ Modifiche o cambiamenti non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità possono invalidare l'autorità dell'utente a utilizzare il dispositivo.

User manual



Read this manual carefully before use and retain it for future reference.

GIIKER