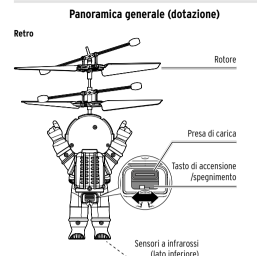
Astronauta volante

(it) Istruzioni per l'uso



Non in foto: Cavo di ricarica

Gentili clienti,

L'astronauta viene comandato esclusivamente tramite i sensori a infrarossi posti sul lato inferiore dei piedi.

L'apparecchio non è idoneo per l'uso all'aperto, in quanto potrebbe andare perduto e ferire altre persone a causa di movimenti di volo incontrollati. Pertanto, utilizzatelo solo in ambienti interni in un'area aperta, lontano da altre persone, in modo che non possa danneggiare nulla o ferire qualcuno.

Attenzione! Per la vostra sicurezza /!\



L'articolo è dotato di dispositivi di sicurezza. Ciò nonostante, leggere attentamente le avvertenze di sicurezza e utilizzare l'articolo solo nel modo descritto nelle presenti istruzioni, per evitare di provocare lesioni o danni involontari. Conservare le presenti istruzioni per l'uso per la consultazione futura.

In caso di cessione dell'articolo, consegnare anche le presenti istruzioni al nuovo proprietario.

Finalità d'uso

- · L'astronauta è un gioco volante indicato per bambini a partire dai 10 anni di età. Utilizzare solo sotto la supervisione degli adulti!
- · L'articolo è adatto per l'utilizzo in ambienti interni.
- · L'articolo è destinato all'uso domestico e non è adatto a scopi commerciali.

PERICOLO di utilizzo dell'apparecchio per bambini e persone con capacità

- · Non è adatto per bambini di età inferiore ai 10 anni.
- Anche senza batterie non è adatto ai bambini di età inferiore ai 36 mesi.
 Contiene piccole parti. Pericolo di soffocamento.
- Gli accumulatori possono essere caricati solo sotto la supervisione di un adulto.
- Conservare i materiali d'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
 Sussiste pericolo di soffocamento!

AVVERTENZA di compromissione dell'incolumità di terzi

- L'utilizzatore è pienamente responsabile dell'uso corretto dell'apparecchio.
 Per gli apparecchi volanti osservare sempre quanto seque:
- · Tenersi a distanza...
- ... dagli aeroporti: almeno 6 km.
- ... dalle linee elettriche ad alta tensione: almeno 500 m,
- ... da strade e ferrovie: almeno 500 m.

Non far volare l'apparecchio ...

- ... sopra altre persone o animali.
- ... su proprietà altrui,
- ... su spiagge e parchi affollati.
- ... in riserve naturali,
- ... in luoghi in cui è esplicitamente vietato far volare droni e oggetti volanti di qualsiasi tipo.
- Le persone e gli animali non devono essere messi in pericolo, feriti o spaventati dall'uso dell'apparecchio in nessun caso.
- Non far volare l'apparecchio in presenza di vento forte, temporali o pioggia intensa.

PERICOLO da elettricità

- Non immergere l'articolo in acqua o altri liquidi.
- · Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi.

AVVERTENZA di incendi/esplosioni/ustioni

- L'articolo è dotato di un accumulatore al litio, che non può e non deve essere sostituito o smontato. Tenere l'accumulatore fuori dalla portata dei bambini.
- Gli accumulatori al litio non devono essere smontati o rimontati, gettati nel fuoco, scaricati in modo forzato né cortocircuitati. Non modificare e/o deformare/scaldare/smontare gli accumulatori. Non mettere a contatto con acqua accumulatori danneggiati. Pericolo di incendio! Se l'accumulatore è difettoso, smaltirlo secondo le norme vigenti.
- Tenere l'articolo al riparo da urti, cadute, polvere, umidità, irradiazione solare diretta e temperature estreme.

Pericolo per le persone affette da epilessia o che si sospetta siano affette da epilessia

• In un numero molto ridotto di persone determinati stimoli visivi (ad es. le luci lampeggianti) possono causare crisi epilettiche.

I sintomi iniziali di questi attacchi possono essere svariati, ad es. vertigini, disturbo della capacità visiva, contrazioni dei muscoli degli occhi e del viso, perdita del senso dell'orientamento, stato confusionale oppure temporanea perdita di coscienza. Quando si perde conoscenza è possibile ferirsi cadendo oppure urtando gli oggetti presenti nelle vicinanze. Se si avverte uno di questi sintomi mentre si gioca, interrompere il gioco e rivolgersi a un medico. I genitori devono sorvegliare i propri figli e chiedere loro se avvertono i sintomi indicati sopra. Questi attacchi si verificano con maggiore probabilità nei bambini e negli adolescenti rispetto agli adulti.

AVVERTENZA di infortuni

- Quando si ricarica l'apparecchio, osservare quanto segue:
- Caricare l'apparecchio solo in ambienti interni asciutti.
- Per la ricarica, utilizzare esclusivamente adattatori di rete USB idonei e conformi ai "Dati tecnici" (5 V, 1 A) o un power bank adequato.
- Collegare l'apparecchio solo a un adattatore di rete o a un power bank sui quali è apposto il simbolo □ o ﴿▷.
- Esaminare il cavo di ricarica e l'adattatore di rete utilizzato a intervalli regolari per eventuali danni al cavo, al connettore, all'alloggiamento o ad altre parti. In caso di danni non utilizzare più il cavo di ricarica e/o l'adattatore di rete fino a quando sono stati riparati. Non cercare di riparare l'articolo.
- Utilizzare solo il cavo di ricarica accluso con connettore USB-C.
- Tenere i giocattoli sempre lontani dagli occhi e dal viso.
 Tenere mani, capelli e indumenti larghi lontani dai rotori.
 Non toccare i rotori! Non inserire alcun oggetto nei rotori!
- Non utilizzare mai l'apparecchio senza sorveglianza.
- Controllare che l'apparecchio non sia danneggiato prima di ogni utilizzo.
 Se i rotori sono deformati o danneggiati, interrompere l'utilizzo dell'apparecchio

AVVISO - Danni materiali

- Per la pulizia non utilizzare prodotti abrasivi, corrosivi o spazzole dure ecc.
 Se necessario, pulire con un panno asciutto.
- I LED integrati non possono e non devono essere in alcun modo sostituiti.
- · Non collocare o appoggiare oggetti pesanti sull'articolo.

Utilizzo

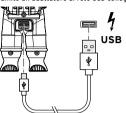
Carica dell'accumulatore

AVVISO - Danni materiali

Per la carica dell'accumulatore, tenere presente ...

- .. i dati tecnici dell'adattatore di rete quando lo si collega alla rete elettrica.
- .. i dati tecnici del power bank e le relative istruzioni per l'uso quando si utilizza un power bank.

Se il LED blu lampeggia durante l'uso, l'accumulatore deve essere ricaricato. L'accumulatore può essere ricaricato tramite la porta USB di un power bank o tramite un adattatore di rete USB collegato a una presa di corrente adequata.



Spegnere l'apparecchio e collegarlo a una porta USB adeguata.

Il LED rosso si accende durante la carica. Non appena l'accumulatore è completamente carico, il LED verde si accende.

Tempo di ricarica: circa 50 minuti Durata di funzionamento: circa 7 minuti

Volo



- Tenere l'astronauta dritto con una mano.
- Per accenderlo far scorrere il tasto di accensione/spegnimento verso destra.

Il LED blu lampeggia per ca. 3 secondi. I rotori iniziano a girare, prima lentamente e poi velocemente.

 Rilasciare con cautela l'astronauta fino a quando i rotori girano ancora lentamente.

L'astronauta inizialmente rimane sospeso e poi si solleva da solo quando i rotori accelerano. Quando i rotori tornano a girare più lentamente l'astronauta ritorna verso il basso.

L'astronauta può essere comandato come segue:

Avvicinarsi all'astronauta con la mano dal basso.

L'astronauta si solleva in volo. A seconda della velocità con cui ci si avvicina all'astronauta e a quanto vicino si tiene la mano sotto i suoi piedi, l'astronauta si solleverà più velocemente e più in alto, oppure più lentamente e con minore altezza.

Queste reazioni dell'astronauta vengono pregiudicate da luce chiara, oggetti neri e vetro.

Atterraggio

- 1. Per prendere l'astronauta afferrarlo di lato.
- Per spegnerlo far scorrere il tasto di accensione/spegnimento verso sinistra.

I rotori si fermano e il LED si spegne.

6

Se l'astronauta è caduto o si è bloccato, il LED blu lampeggia. Spegnere l'apparecchio e riaccenderlo.

Dati tecnici

Codice articolo: 721 357

Accumulatore: loni di litio
3,7 V DC 100 mAh
Energia nominale: 0,37 Wh
(testato secondo UN 38.3)
(non sostituibile)

FA 106

Ingresso: 5 V = 1 A
Tempo di carica: circa 50 minuti

Tempo di funzionamento (con accumulatore completamente carico): circa 7 minuti

Temperatura ambiente:

Modello:

Prodotto da: Jaxmotech GmbH, Ostring 60,

66740 Saarlouis, Germany, info@jaxmotech.de

Smaltimento

da +10 a +40 °C



Gli apparecchi, le batterie e gli accumulatori contrassegnati da questo simbolo non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici! La legge obbliga a smaltire separatamente apparecchi usati e rifiuti domestici. Gli apparecchi elettrici contengono sostanze pericolose. Questi possono essere dannosi per l'ambiente e la salute se conservati e smaltiti in modo improprio. Per informazioni sui punti di raccolta gratuiti degli apparecchi usati, rivolgersi all'amministrazione del proprio comune.

Le batterie e gli accumulatori scarichi devono essere consegnati presso un punto di raccolta del proprio comune oppure presso un centro specializzato nella vendita di batterie. Coprire i contatti delle batterie/accumulatori al litio con nastro adesivo prima dello smaltimento.

Attenzione! Questo apparecchio contiene un accumulatore che, per motivi di sicurezza, è saldamente integrato e non può essere rimosso senza distruggerne l'alloggiamento. Uno smontaggio improprio rappresenta un fattore di rischio per la sicurezza. Pertanto, consegnare l'apparecchio non aperto ad un centro di raccolta specializzato nello smaltimento di apparecchi e accumulatori.

Informazioni sull'accumulatore

Produttore: Henan TingMei Technology Co., Ltd.,

100 meters west of the intersection of Garden Road and Xihuan Road, north of the road, in the Garden Office of

Bi yang, China E-mail: 317717601@qq.com

Modello: 751520
Data di produzione: 2025/05
Prodotto in: Cina

Codice articolo: 721 357

