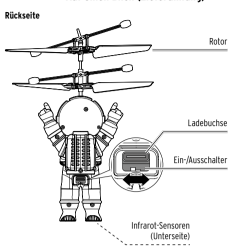
# Fliegender Astronaut

de Gebrauchsanleitung

# Auf einen Blick (Lieferumfang)



# Nicht abgebildet: Ladekabel

## Liebe Kundin, lieber Kunde

Der Astronaut wird ausschließlich über die Infrarot-Sensoren an der Unterseite der Füße gesteuert.

Das Gerät ist zur Verwendung im Freien nicht geeignet, da es dort verloren gehen und andere Personen durch unkontrollierte Flugbewegungen gefährden kann. Verwenden Sie es daher nur in Innenräumen in einer freien Umgebung. entfernt von anderen Personen, so dass es nichts beschädigen und niemanden verletzen kann

# Achtung! Zu Ihrer Sicherheit 🔼

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

- Der Astronaut ist als fliegendes Spielzeug für Kinder ab 10 Jahren geeignet. Gebrauch nur unter Aufsicht Erwachsener!
- Der Artikel ist zum Gebrauch im Innenbereich geeignet.
- Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke

#### GEFAHR für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit Geräte zu bedienen

- Nicht zur Verwendung von Kindern unter 10 Jahren geeignet.
- · Auch ohne Batterien nicht für Kinder unter 36 Monaten geeignet. Kleine Teile.
- · Akkus dürfen nur unter Aufsicht eines Erwachsenen geladen werden.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

#### WARNUNG vor Gefährdung Dritter

- Der Benutzer ist im vollem Umfang für den richtigen Umgang mit dem Gerät verantwortlich. Bei Fluggeräten ist stets zu beachten:
- · Halten Sie Abstand ...
- ... zu Flughäfen; mindestens 6 km.
- ... zu Hochspannungsleitungen: mindestens 500 m,
- ... zu Straßen und Schienen: mindestens 500 m.

Lassen Sie das Gerät nicht steigen ...

- ... über anderen Personen oder Tieren.
- ... fremden Grundstücken.
- ... an belebten Stränden und in belebten Parkanlagen.
- ... in Naturschutzgebieten,
- ... an Orten, an denen das Fliegenlassen von Drohnen und Flugobiekten aller Art explizit untersagt ist.
- Menschen und Tiere dürfen durch den Gebrauch des Geräts auf keinen Fall gefährdet, verletzt oder erschreckt werden.
- · Lassen Sie das Gerät nicht bei starkem Wind. Sturm oder Starkregen steigen.

#### GEFAHR durch Elektrizität

- Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- · Benutzen Sie das Gerät nicht in feuchter Umgebung

#### WARNUNG vor Brand/Explosion/Verbrennungen

- Der Artikel enthält einen Lithium-Akku. Dieser kann und darf nicht ausgetauscht oder ausgebaut werden. Halten Sie den Akku von Kindern fern.
- · Lithium-Akkus dürfen nicht auseinandergenommen oder wieder zusammengebaut, in Feuer geworfen, zwangsentladen oder kurzgeschlossen werden. Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Akkus nicht. Beschädigte Akkus nicht mit Wasser in Berührung bringen, Brandgefahr! Ist der Akku defekt, entsorgen Sie den Artikel nach den aktuellen Vorschriften.
- · Schützen Sie den Artikel vor Stößen, Stürzen, Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.

### Gefahr für Personen mit Epilepsie oder Verdacht auf Epilepsie

· Bei einer sehr kleinen Anzahl von Personen können bestimmte visuelle Einflüsse (z.B. aufflackernde Lichter) zu epileptischen Anfällen führen. Solche Anfälle können mit verschiedenen Symptomen beginnen z.B. Schwindel, Veränderungen in der Sehleistung, Augen- oder Gesichtszuckungen, Orientierungsverlust, Verwirrung oder vorübergehender Bewusstseinsverlust. Personen, die ihr Bewusstsein verlieren, können sich durch in der Nähe befindliche Objekte oder durch Hinfallen verletzen. Falls beim Spielen solch ein Symptom auftritt, müssen Sie das Spielen sofort beenden und ärztliche Hilfe anfordern. Eltern sollten ihre Kinder beobachten und diese nach den oben genannten Symptomen fragen. Die Wahrscheinlichkeit, dass derartige Anfälle auftreten, ist bei Kindern und Teenagern größer als bei Erwachsenen.

### WARNUNG vor Verletzungen

- · Wenn Sie das Gerät aufladen, beachten Sie:
- Laden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- Verwenden Sie zum Aufladen nur geeignete USB-Netzadapter, die den "Technischen Daten" (5 V, 1 A) entsprechen oder eine geeignete Powerbank.
- Verbinden Sie das Gerät nur mit einem Netzadapter oder einer Powerbank, auf denen das Symbole 🗆 oder 🕪 abgebildet ist.
- Untersuchen Sie das Ladekabel und den verwendeten Netzadapter regelmäßig auf Schäden am Kabel, Stecker, Gehäuse oder anderen Teilen, Im Falle eines Schadens verwenden Sie Ladekabel und/oder Netzadapter nicht mehr, bis diese repariert sind. Versuchen Sie nicht, diese selbst zu reparieren
- Verwenden Sie nur das beiliegende Ladekabel mit USB-C-Stecker.
- · Spielzeug immer in Abstand zu Augen und Gesicht benutzen. Hände, Haare und lose Kleidung von den Rotoren entfernt halten. Nicht in die Rotoren greifen! Keine Gegenstände in die Rotoren stecken!
- Betreiben Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor jedem Gebrauch auf Schäden. Sollten die Rotoren verbogen oder beschädigt sein, verwenden Sie das Gerät nicht weiter.

#### HINWEIS - Sachschäden

- · Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc. Wischen Sie es bei Bedarf mit einem trockenen Tuch ab.
- Die eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.
- Stellen oder legen Sie keine schweren Gegenstände auf dem Artikel ab.

#### Gebrauch

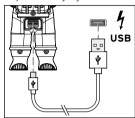
#### Akku laden

#### HINWEIS - Sachschaden

Beim Laden des Akkus beachten Sie ...

- . bei Anschluss per USB-Netzadapter an das Stromnetz die technischen Daten des Netzadapters.
- , bei Verwendung einer Powerbank die technischen Daten der Powerbank sowie deren Gebrauchsanleitung.

Wenn die blaue LED im Gebrauch blinkt, muss der Akku aufgeladen werden. Der Akku kann über den USB-Anschluss einer Powerbank oder per USB-Netzadapter an einer geeigneten Steckdose geladen werden.



schließen Sie es an einen passenden USB-Port an.

Während des Ladens leuchtet die rote LED. Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die grüne LED. Aufladezeit: ca. 50 Minuten Betriebszeit: ca. 7 Minuten

- 1. Halten Sie den Astronauten aufrecht mit einer Hand fest.
- 2. Zum Einschalten schieben Sie den Ein-/Ausschalter nach rechts

Die blaue LED blinkt für ca. 3 Sekunden. Dann beginnen sich die Rotoren zunächst langsam und dann schnell zu drehen

3. Lassen Sie den Astronauten vorsichtig los, solange sich die Rotoren noch langsam drehen.

Der Astronaut schwebt zunächst und gewinnt dann von alleine mehr Höhe. wenn die Rotoren beschleunigen. Wenn die Rotoren wieder langsamer drehen, sinkt er wieder herunter.

Sie können den Astronauten folgendermaßen steuern:

 Nähern Sie sich dem Astronauten mit der Hand von unten. Der Astronaut steigt auf.

Je nachdem wie schnell Sie sich dem Astronauten nähern und wie dicht Sie die Hand unter seine Füße führen, steigt er schneller und weiter oder langsamer und weniger hoch auf.



Diese Reaktionen des Astronauten werden durch helles Licht, schwarze Objekte und Glas beeinträchtigt.

- 1. Um den Astronauten einzufangen, greifen Sie ihn von der Seite.
- 2. Zum Ausschalten schieben Sie den Ein-/Ausschalter nach links. Die Rotoren stoppen und die LED geht aus.



Wenn der Astronaut abgestürzt ist oder sich festgeflogen hat, blinkt die blaue LED. Schalten Sie das Gerät dann aus und starten Sie neu.

#### Technische Daten

721 357 Artikelnummer: Akku: Lithium-lonen 3.7 V DC 100 mAh Nennenergie: 0.37 Wh

FA 106

(nach UN 38.3 getestet) (nicht austauschbar)

Eingang: 5 V = \_ \_ 1 A ca. 50 Minuten Ladezeit:

Betriehsdauer (mit voll aufgeladenem Akku): ca. 7 Minuten Umgebungstemperatur: +10 bis +40 °C

Hergestellt von: Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis, Germany,

info@jaxmotech.de

## Entsorgen



Modell:

Geräte, Batterien und Akkus die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorat werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe, Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer

Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/-Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.take-e-back.de.

Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachaerecht entsorgt.

### Information zum Akku

**Email** 

Hersteller 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 317717601@gg.com

751520 Modell Herstellungsdatum: 2025/05 Heraestellt in:

Artikelnummer: 721 357

