

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses freischwebenden Globus. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren Globus optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Globus
- Basisstation
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

### Technische Daten

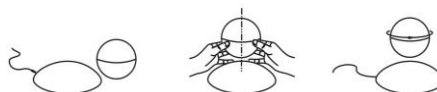
Stromversorgung	100 – 240 V, 50/60 Hz
Kabellänge	90 cm
Globus-Durchmesser	11 cm
Gewicht Globus	190 g
Maße Schwebebasis (ØxH)	17,5 x 4 cm
Gewicht Schwebebasis	695 g

### Vor der Inbetriebnahme

Bitte beachten Sie vor der Inbetriebnahme des Globus Folgendes:

- Nur zur Verwendung in Innenräumen!
- Halten Sie das Gerät von metallischen Gegenständen und elektrischen Geräten fern!
- Das elektromagnetische Feld im Inneren der Basisstation verfügt über eine automatische Ausschaltfunktion, um Überhitzung und Beschädigung der Verdrahtung zu vermeiden! Sollte es Ihnen nach mehrmaligen Versuchen nicht gelingen, den Globus zum Schweben zu bringen und die Basisstation sich ausschaltet, warten Sie ca. 30 min, bevor Sie es erneut versuchen!

### Inbetriebnahme



Den korrekten Balancepunkt für den Globus zu finden, erfordert viel Geduld und Übung. Wenn Sie es das erste Mal geschafft haben, werden Sie ein echtes Erfolgsgefühl verspüren – und mit jedem weiteren Mal wird es einfacher, den richtigen Punkt zu finden. Verlieren Sie nicht die Geduld und folgen Sie genau den Anweisungen:

- Setzen Sie sich bequem auf einen stabilen Stuhl an einen Tisch auf gleicher Höhe. Der Untergrund muss eben und gleichmäßig sein.
- Das elektromagnetische Feld der Basisstation beginnt zu rotieren sobald der Netzstecker mit der Steckdose verbunden wird. Ein zusätzliches Einschalten ist nicht notwendig. Der Schlitz mit der Beschriftung "On/Off" ist fertigungsbedingt und hat für den Endverbraucher keine Relevanz.
- Halten Sie den Globus vorsichtig mit beiden Händen ca. 30 cm über der Station.
- Senken Sie den Globus langsam Richtung Station, bis Sie den Balancepunkt gefunden haben. Er befindet sich ca. 5-12mm über der Basisstation. Sie werden ihn spüren, da sich der Globus nun so anfühlt, als würde er bereits mitten in der Luft schweben. Er fällt weder nach unten, noch wird er nach oben gedrückt.

Wenn Sie das Gefühl haben, den richtigen Balancepunkt gefunden zu haben, lassen Sie den Globus vorsichtig los. Wenn er schwebt – herzlichen Glückwunsch! Wenn er herunterfällt, versuchen Sie es einfach noch einmal.

## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Dieses Produkt ist nicht dafür bestimmt, durch Personen- einschließlich Kinder- mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Produkt zu benutzen ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Innenräumen.
- Das Produkt ist kein Spielzeug und nicht für Kinder unter 12 Jahren geeignet!
- Halten Sie das Produkt fern von metallischen Gegenständen und von elektronischen Geräten!
- Personen, die einen Herzschrittmacher tragen, sollten nicht mit dem Produkt in Berührung kommen!
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

## Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Goods & Gadgets GmbH, dass sich das Produkt 33566890 in Übereinstimmung mit der Spielzeug-Richtlinie 2009/48/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.