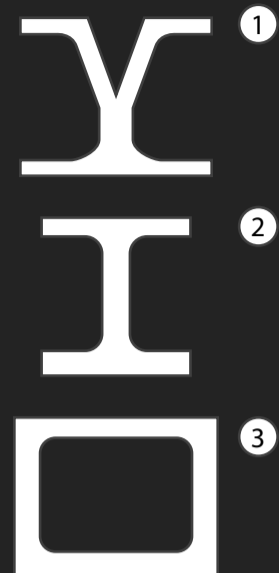
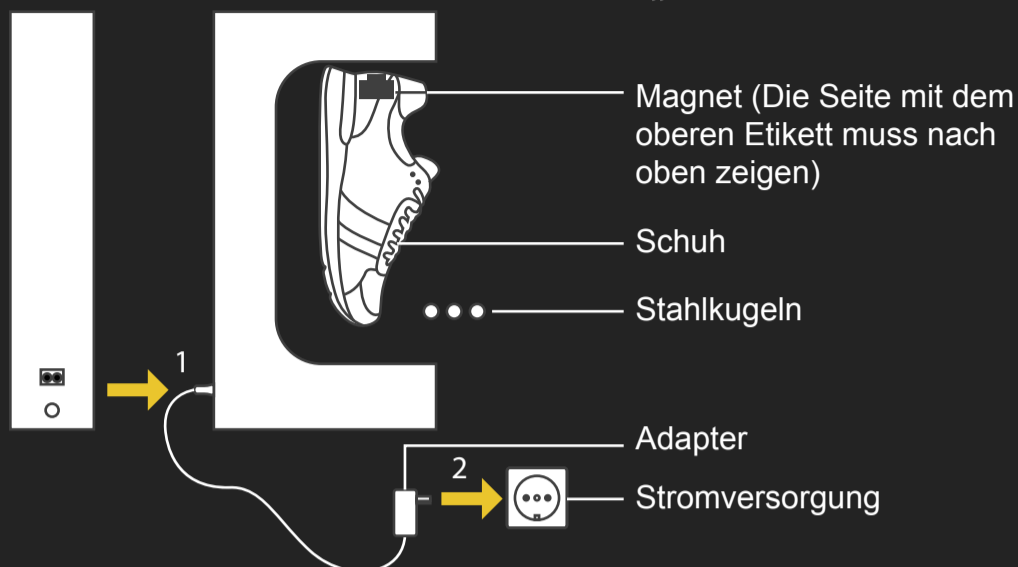




MAGNY „Float“

Verbindung



1. Schließe das Netzkabel des Adapters an die Magny Float an
2. Schließe den Adapter an die Stromversorgung an.

BILD A

Zusätzliche Warnungen

1. Dies ist kein Spielzeug.
2. Werfe es nicht auf eine raue oder harte Oberfläche, da dies den internen Mechanismus beschädigen würde.
3. Bitte beachten, dass beim Magneten die Seite mit dem oberen Etikett nach oben zeigt.
4. Es darf nur der mitgelieferte Adapter verwendet werden, andernfalls schwebt der Schuh möglicherweise nicht.
5. Kindern unter 16 Jahren ist es aufgrund der starken Magnetkraft nicht gestattet, Gegenstände zum Schweben zu bringen

Bedienungsanleitung

1. Um den Schuh richtig schweben zu lassen, muss Magny Float auf einer flachen und ebenen Oberfläche platziert werden.
2. Schließe den Adapter an das Produkt und die Stromversorgung an, wie in **Bild A** gezeigt.
3. Magny Float ist für Schuhe mit einem Gewicht von 300 g bis 600 g geeignet, da das meiste Schuhgewicht in diesem Bereich liegt. Für Schuhe mit einem Gewicht von 450 g bis 600 g, lässt den Schuh direkt schweben, ohne den Schuh zu beschweren. Für Schuhe mit einem Gewicht weniger als 450 g, füge die Gewichtskugeln aus Stahl zum Schuh hinzu, bis das Schuhgewicht zwischen 450 g und 500 g liegt. Versuche dann, es schweben zu lassen. Es gibt auch die Möglichkeit, ohne Kenntnisse über das Gewicht den Schuh schweben zu lassen. Wenn der Schuh leicht ist und sich leicht an die Spitze des Displays bewegen lässt, füge einfach zwei Stahlkugeln hinzu und versuche dann, ihn zu befestigen damit er schwebt. Wenn es nicht ausreicht, bitte zwei weitere Stahlkugeln hinzufügen und es erneut versuchen.
4. Setze den Magneten wie in Bild B gezeigt in den Schuh ein und achte darauf, dass die obere Beschriftung des Magneten nach oben zeigt. Halte den Magneten mit einer Hand fest und halte ihn an der Innenseite des Schuhs. Lege eine andere Hand an das Schuhoberteil. Du wirst die Kraft spüren, die den Magneten anzieht. Entferne nun vorsichtig die Hand am Schuh zuerst und dann die andere Hand vorsichtig loslassen. Der Schuh schwebt von selbst.



BILD B

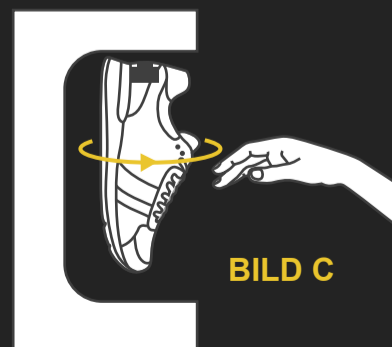


BILD C

5. Wie in **Bild C** gezeigt, drehe den Schuh im mittleren Teil vorsichtig gegen den Uhrzeigersinn. Der Schuh beginnt sich von selbst zu drehen.