



## Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

## Kontakt

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)



## NEODYM Ø7×3MM N52 SCHEIBENMAGNET / MINI NDFEB SUPERMAGNET

**Ausverkauft - Nachbestellung möglich,  
Lieferzeit ca. 2 Monate,  
Mindestbestellmenge: 3000 Stk.**

---

**Artikelnummer:** 00031

**Kategorien:** [Neodym Rundmagnete](#)

## GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart: Neodym NdFeB Magnet  
Form: Scheibe



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

Maße:	7x3 mm ( $\pm 0.1$ mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N52
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Haftkraft:	ca. 1,5 kg
Gewicht:	ca. 0,85 Gramm
Oberflächenfeld:	2000 Gauß
max. Einsatztemperatur:	80 °C
Br max:	13.200 Gauß
BH max:	52 MGOe

### NEODYM NDFEB 7X3 MM MAGNET - MEHR DATEN & WEITERE INFOS

#### Nord- und Südpol beim Neodym-Magneten

Jeder Magnet hat zwei Pole. In dieser Grafik wird das blaue Teil des Neodym-Magneten als der Nordpol und das rote Teil als der Südpol dargestellt. Gleiche Pole (z. B. Südpol + Südpol) stoßen sich immer ab, wobei unterschiedliche Pole (z. B. Nordpol + Südpol) sich wiederum gegenseitig anziehen. Dieser 7x3mm Neodym-Rund-Magnet besitzt die gleichen Eigenschaften.



In dieser Grafik-Darstellung wird der Süd- und Nordpol des Magneten gezeigt. Grafik: [Deinemagneten.de](http://Deinemagneten.de)

### **Günstige Alternative**

**Tipp:** Dieser 7x3mm N52 Supermagnet hat wahrlich eine sehr starke Magnetisierung. In manchen Fällen kann jedoch die Kraft eines Neodymmagneten benötigt werden, ohne das Maximum ausschöpfen zu wollen. In diesem Fall kann Ihnen eventuell der günstigere **7x3 N35** dienlich sein.



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Produktart</b>	Dauermagnet
<b>Material</b>	NdFeB
<b>Herstellungsart</b>	Gesintert
<b>max. Einsatztemperatur</b>	80 °C
<b>Güte</b>	N52
<b>Durchmesser</b>	7 mm
<b>Höhe</b>	3 mm
<b>Beschichtung</b>	Nickel
<b>Farbe</b>	Silber
<b>TARIC-Code</b>	85051110



#### **Herstellerinformationen**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### **Kontakt**

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

## **PRODUKTSICHERHEIT**

### **Herstellerinformationen**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt  
E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)

### **Verantwortliche Person in der EU**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt  
E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)

### **Dokumente zur Produktsicherheit**

- [Warn- und Sicherheitshinweise](#)