



**STABMAGNET Ø4X5MM NDFEB
NEODYM SUPERMAGNET, RUND, N35
GÜTE**

Artikelnummer: 00149

Kategorien: [Neodym Rundmagnete](#),
[Neodym Stabmagnete](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

HAFTTEST: NDFEB 4X5MM N35 RUNDMANET AM KÜHLSCHRANK

Bei diesem Test sollte der 4x5mm Stabmagnet vorführen, wie viele DIN A4 Blätter er im Stande ist auf einem Kühlschrank sicher und fest zu halten. Es sind insgesamt 9 Stück geworden, was für so einen kleinen Magneten ziemlich bemerkenswert ist.



Der 4x5mm N35 Rundmagnet hält auf dem Kühlschrank 9 DIN A4 Blätter. Foto: deinemagneten.de

FORM & ABMESSUNGEN

Angeboten wird hier ein starker Stabmagnet in der Größe 4mm im Durchmesser und 5mm in der Höhe. Es handelt sich also hierbei um einen NdFeB Rundmagneten, der im Durchmesser minimal kleiner als in der Höhe ist.

STÄRKE & MAGNETISIERUNG

Der hier angebotener Neodym Magnet in Stabform bietet reichlich Magnetisierung zum Basteln für das Hobby, zum einsetzen in der Werkstatt für verschiedene Aufgaben, sowie natürlich ebenso in der Industrie. Dank einer echten Güte von N35 bietet er eine ordentliche Zugkraft und eignet sich daher für alle Einsatzgebiete, wo eine starke Magnetenkraft verlangt wird.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de

BESCHICHTUNG

Unser 4x5mm Stab-Magnet kommt in einer qualitativ hochwertigen dreifach-Beschichtung in Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi) daher.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Stab
Durchmesser:	4 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	5 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Haftkraft:	ca. 600g
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 0,5 Gramm/Stück
max. Einsatztemperatur:	80 °C
BH max:	35 MGOe



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Produktart	Dauermagnet
Marke	DeineMagneten
Material	NdFeB
Herstellungsart	Gesintert
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N35
Durchmesser	4 mm
Höhe	5 mm
Beschichtung	Nickel
Farbe	Silber
TARIC-Code	85051110



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de

PRODUKTSICHERHEIT

Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt
E-Mail: info@deinemagneten.de

Verantwortliche Person in der EU

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt
E-Mail: info@deinemagneten.de

Dokumente zur Produktsicherheit

- [Warn- und Sicherheitshinweise](#)