

# Neodym-Magnete sind extrem stark!



## VERLETZUNGSGEFAHR

*Wenn sich Magnete annähern, setzt eine enorme Kraft ein. Besonders beim Umgang mit größeren Magneten kann es zu Hautquetschungen und Blutergüssen kommen.*

*Beim Zusammenschnappen zweier Magnete können dünne Magnete durchbrechen oder Teile absplittern. Zur Aufbewahrung sollten die Magnete daher mit Karton oder Papier voneinander getrennt werden, um die Beschichtung zu schonen. Magnete gehören nicht in Kinderhände, es besteht die Gefahr des Verschluckens. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt mit Neodym-Magneten spielen.*

## ELEKTRONISCHE GERÄTE

*Größere Neodym-Magnete sollten nicht in unmittelbarer Nähe von Geräten oder Gegenständen, die durch*

*Magnetismus beschädigt werden können, gelagert oder verwendet werden. Dazu gehören u.a. Fernseher und Monitore, Kredit- und EC-Karten, Computer, Datenträger aller Art, Video- und Musikkassetten, mechanische Uhren, Hörgeräte und Lautsprecher. Auch Herzschrittmacher können durch einen großen Magneten gestört werden. Halten Sie im Zweifelsfall Sicherheitsabstände von ca. 1 Meter ein.*

## BEARBEITUNG DER NEODYM-MAGNETE

*Magnete dürfen nicht gesägt, durchbohrt oder gefeilt werden. Der entstehende Staub ist leicht entzündlich.*