

Sicherheitshinweise für Magnete

Wichtige Information für den sicheren Umgang mit Magneten von glaubemir.de

- 1. Keine Spielzeuge** Magnete sind kein Spielzeug! Von kleinen Kindern fernhalten, um Verschlucken und Verletzungen zu vermeiden.
- 2. Vorsicht vor Splintern** Magnete können splintern oder zerbrechen. Beim Hantieren Schutzbrillen tragen.
- 3. Verletzungsgefahr durch Anziehung** Große Magnete können beim Zusammenprall Finger oder Haut einklemmen. Vorsichtig sein und Abstand halten.
- 4. Umgang mit Elektronik** Magnete können elektronische Geräte (z.B. Herzschrittmacher, Kreditkarten, Festplatten, Monitore) stören oder beschädigen. Ausreichenden Abstand halten.
- 5. Vorsicht bei Bearbeitung** Magnetstaub und Funken beim Bearbeiten sind entzündlich. Magnete während der Bearbeitung kühlen.
- 6. Brandgefahr** Hitze kann die Magnetisierung von Magneten schwächen. Temperaturen über 80°C vermeiden.
- 7. Bruchgefahr** Magnete sind spröde und können bei Stößen oder Stürzen zerbrechen. Vor Stößen schützen.
- 8. Magnetfelder & Gesundheit** Personen mit medizinischen Implantaten (z.B. Herzschrittmacher) sollten Abstand zu starken Magnetfeldern halten.
- 9. Korrosion vermeiden** Unbeschichtete Magnete können korrodieren. Vor Feuchtigkeit und aggressiven Medien schützen.

Wichtiger Anwendungshinweis

Magnete nicht auf selbstklebende Magnetfolie anbringen, da dies die Folie entmagnetisieren würde. Als Haftgrund für Magnete eignen sich beispielsweise Magnettafeln oder Eisenfolie.