

**STONEREEF**

**DE**

**EN**

# FERRIT-MAGNETE

ANLEITUNG / MANUAL

STONE REEF GmbH  
Nelkenstr. 15  
85591 Vaterstetten  
Germany  
SR-1410  
**[service@stonereef.de](mailto:service@stonereef.de)**





Deutsch



Wichtige Sicherheitshinweise für den Umgang mit unseren Magneten! Dauermagnete und magnetische Werkstoffe erfordern besondere Vorsichtsmaßnahmen. Bitte lies dir die Hinweise vor Verwendung sorgfältig durch. Bei weiteren Fragen kannst du gerne mit uns in Verbindung treten. Die Firma STONE REEF GmbH, lehnt jegliche Haftung ab, die durch die unsachgemäße Handhabung der Magnete entstehen.

- Magnete sind kein Spielzeug – bewahre sie unbedingt außerhalb der Reichweite

von Kindern auf. Wenn ein Magnet verschluckt wird, kann das zu schweren Verletzungen führen und muss sofort ärztlich behandelt werden.

- Halte Magnete von elektronischen Geräten, Datenträgern, Kreditkarten und empfindlichen mechanischen Instrumenten fern, um Schäden oder Datenverlust zu vermeiden.
- Starke Magnetfelder können die Funktion von Herzschrittmachern und anderen medizinischen Implantaten beeinträchtigen – halte deshalb immer mindestens 20 cm Abstand.

- Ferrit-Magnete sind spröde und können bei Kollisionen zerspringen oder splintern. Trage beim Umgang immer Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille. Lasse Magnete nicht gegeneinander schnappen und bearbeite sie nicht mechanisch (z. B. Bohren, Schleifen, Sägen), da dabei hochentzündlicher Staub entstehen kann.
- Magnete sind zwar hitzebeständig, aber nicht unbegrenzt temperaturfest – vermeide Kontakt mit offenem Feuer oder extremer Hitze.
- Du kannst sie in trockenen und leicht feuchten Umgebungen einsetzen, aber nicht in stark salzhaltigen oder sauren Bereichen. Verwende nur Magnete, die ausdrücklich für den Kontakt mit Lebensmitteln oder Trinkwasser zugelassen sind.
- Viele Magnete enthalten Nickel oder andere Beschichtungen, die Allergien auslösen können. Vermeide längeren Hautkontakt, wenn du eine Nickelallergie hast. Da Magnete teilweise aus Metall bestehen und Strom leiten, darfst du sie nicht mit elektrischen Spannungsquellen in Berührung bringen.

EN

English



**Important Safety Information for Handling Our Magnets!** Permanent magnets and magnetic materials require special precautions. Please read these instructions carefully before use. If you have any further questions, feel free to contact us. STONE REEF GmbH accepts no liability for any damage resulting from improper handling of the magnets.

- Magnets are not toys – always keep them out of the reach of children. If a magnet is swallowed, it can cause serious injury
- Ferrite magnets are brittle and can crack or chip if they collide. Always wear protective gloves and safety glasses
- Keep magnets away from electronic devices, data storage media, credit cards, and sensitive mechanical instruments to avoid damage or data loss.
- Strong magnetic fields can interfere with the function of pacemakers and other medical implants – always maintain a minimum distance of 20 cm (8 inches).

and must be treated by a doctor immediately.

- ses when handling them. Do not allow magnets to snap together and do not machine them (e.g. drilling, grinding, sawing), as this can produce highly flammable dust.
- While magnets are heat-resistant, they are not permanently temperature-stable – avoid contact with open flames or extreme heat.
  - You can use them in dry and slightly damp environments, but not in highly salty or acidic areas. Only use magnets that are explicitly approved for contact with food or drinking water.
  - Many magnets contain nickel or other coatings that can cause allergic reactions. Avoid prolonged skin contact if you have a nickel allergy. Since magnets are partly made of metal and conduct electricity, never bring them into contact with live electrical sources.

DE	Zubehör	
↓	Stk.	Artikel
A	65	Ferrit-Keramik-Magnete
B	1	Verpackt in stabiler Box

EN	Included Items	
↓	Qty.	Item
A	65	ferrite ceramic magnets
B	1	Packed in a durable box



Beim Versand von Magneten müssen die geltenden Vorschriften zu magnetischen Streufeldern im Luftverkehr (IATA-Gefahrgutvorschriften) eingehalten werden. Diese Regelungen gelten auch für fest eingebaute Magnete.



When shipping magnets, the applicable regulations on magnetic stray fields in air transport (IATA Dangerous Goods Regulations) must be observed. These regulations also apply to permanently installed magnets.

- Magnete bei Nichtgebrauch trocken, sauber und getrennt voneinander aufbewahren.
- Zur Reinigung genügt ein leicht feuchtes Tuch. Keine aggressiven Reiniger verwenden.
- Bei Bruch entsorge Keramikmagnete über den Hausmüll, jedoch nicht in der Nähe von Elektrogeräten lagern.

- Store magnets in a clean, dry place and keep them separated to avoid chipping or breakage.
- To clean, use a slightly damp cloth. Do not use abrasive or chemical cleaners.
- If a magnet breaks, dispose of the pieces in regular household waste, but keep them away from electronic devices.

**DE****Typische Einsatzbereiche**

Bastel- &amp; DIY-Projekte



Magnettafeln &amp; Whiteboards



Werkstatt &amp; Werkzeugorganisation



Lernmaterialien in Schule &amp; Kita



Außenanwendungen (z. B. im Garten, Schuppen)

**EN****Typical Applications**

Craft and DIY projects



Magnetic boards and whiteboards



Workshop and tool organization



Educational materials in schools and daycare



Outdoor use (e.g. in gardens, sheds)



DE

Danke

Vielen Dank, dass du dich für unser Produkt entschieden hast. Wenn du Fragen zu unseren Produkten hast, schreib uns gerne eine Nachricht.

Wir sind für dich da:

EN

Thank you

Thank you for choosing our product. If you have any questions about our products, please send us a message.

We are here for you:

**service@stonereef.de**



**Servicebereich  
Customer Area**

[www.stonereef.de/service](http://www.stonereef.de/service)