



Sicherheitshinweise

-  **ACHTUNG: Verschlingungsgefahr**
Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren wegen verschluckbarer Kleinteile. Warnung! Diese Produktfamilie enthält Kleinteile, die eine verschluckbare Gefahr für Kleinkinder darstellen. Bitte vermeiden Sie den Kontakt mit Kindern unter 14 Jahren. Kleinteile können verschluckt werden. Kleinteile können auch in die Nase oder in den Rachenraum gelangen. Kleinteile können auch in die Lunge gelangen. Kleinteile können auch in die Ohren gelangen. Kleinteile können auch in die Augen gelangen. Kleinteile können auch in die Haut gelangen. Kleinteile können auch in die Kleidung gelangen. Kleinteile können auch in die Haare gelangen. Kleinteile können auch in die Schuhe gelangen. Kleinteile können auch in die Taschen gelangen. Kleinteile können auch in die Handtaschen gelangen. Kleinteile können auch in die Rucksäcke gelangen. Kleinteile können auch in die Koffer gelangen. Kleinteile können auch in die Reisetaschen gelangen. Kleinteile können auch in die Sporttaschen gelangen. Kleinteile können auch in die Werkzeugtaschen gelangen. Kleinteile können auch in die Werkzeugkoffer gelangen. Kleinteile können auch in die Werkzeugtaschen gelangen. Kleinteile können auch in die Werkzeugkoffer gelangen.
-  **ACHTUNG: Beschäftigten**
Durch Magnete können die z.B. Fingerringe beschädigt oder zerstört werden. Beachten Sie die Angaben der Hersteller dieser Produkte, auch zum Sicherheitsabstand.
-  **ACHTUNG: Querschnitte**
Magnete haben eine starke Haftkraft. Darunter zwei Magnete nebeneinander besteht die Gefahr des heftigen Zusammenstoßes, Finger oder Haut können eingeklemmt werden.
-  **ACHTUNG: Metall-Splitter**
Neben Magneten können Splitter, z.B. wenn zwei Magnete zusammenstoßen, Gefahr von Verletzungen durch herabfallende Splitter. Geeignetenfalls Schutzkleidung tragen.
-  **WICHTIG: Hinweis**
Magnete müssen in die Nähe eines deutlich größeren Kernes geparkt werden, umgenötigt von ausreichender Entfernung. Sonst besteht die Gefahr, in andere Sendungen zu beschädigen. Bitte beachten Sie Hinweise auf Produktverpackungen, insbesondere in der USA, Kanada und Japan. Bitte setzen Sie sich beim Versand größerer Mengen mit Ihrem Logistikler in Verbindung.

Sie finden diesen Artikel auch direkt unter:
<https://www.officio.de/waren/anr/61138E>

Laurel Power Magnet Zylinder Ø 14 mm, Klammer, Haftkraft 1.900 g, transparent-pink, 3 St., 4826-04

Artikel-Nr.:	61138E
Marke:	Laurel
Hersteller-Nr.:	4826-04
Haftkraft:	g
Farbe:	rosa (kristallpink)
Durchmesser:	mm
Höhe:	mm
Breite:	mm
Tiefe:	mm
Liefereinheit:	Magnete
EAN:	4001782252737

Laurel Neodym-Haftmagnet Zylinder mit Klammer

- Magnet aus Neodymium
- Gehäuse aus Polystyrol
- Durchmesser: 14 mm
- Höhe: 44 mm
- für alle metallischen Oberflächen
- Haftkraft: 1900 g

Anwendungsbeispiele:

- ideal für Glasmagnet-Boards
- zum Befestigen von Schlüsseln, Stiften, Scheren etc. an metallischen Oberflächen

Warnhinweise:

- Nicht in die Nähe von Herzschrittmachern bringen, ausreichend Sicherheitsabstand zu allen TV-Geräten, Computern, Lautsprechern, EC-Karten, Kassetten
- Magneten nicht zusammenknallen lassen: Verletzungsgefahr durch Zersplittern

Liefereinheit: 1 Packung à 3 Stück

	Preise mit MwSt.	ohne MwSt.
	4,19 €	3,52 €
ab 3 Packungen	4,04 €	3,39 €
ab 10 Packungen	3,90 €	3,27 €
ab 30 Packungen	3,74 €	3,14 €

Für Lieferungen innerhalb Deutschlands berechnen wir bis zu einem Warenwert von 89,25 € (75,- € netto + MwSt.) einen Frachtkostenanteil von 5,36 € (4,50 € netto + MwSt.).

Ab einem Warenwert von 89,25 € (75,- € netto + MwSt.) erfolgt die Lieferung frei Haus.

Stand: 27.07.2025 15:02