

# Nastro metallico STORY BOX GOAT con calamite, lunghezza: 30 cm | Caprini

**Codice prodotto:** FL-300x50-GOAT

Nastro metallico STORY BOX GOAT

Il nastro metallico autoadesivo può essere applicato su superfici lisce in pochi secondi senza forare, inchiodare o tassellare.

Con i simpatici magneti a forma di capra, potrete attaccare in modo affidabile i vostri appunti e le vostre immagini al nastro di metallo con decorazione "capanna alpina".

Le vostre liste della spesa o le vostre cartoline restano a portata di mano e in vista.

Lunghezza: 30 cm

Larghezza: 50 mm

Spessore: 2 mm

Peso: 100 g



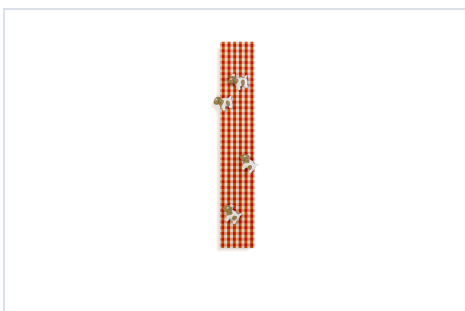
## Dati tecnici

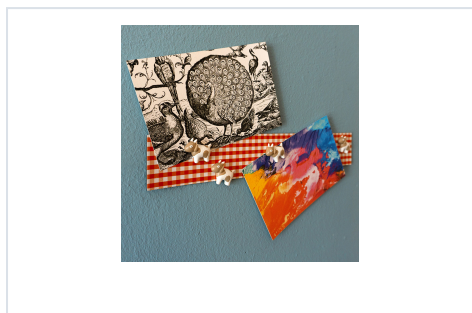
<b>Lunghezza:</b>	300 mm	<b>Larghezza:</b>	50 mm
<b>Altezza H:</b>	2 mm	<b>Peso:</b>	100 g

## Informazioni di produzione e sicurezza

⚠ Si prega di osservare le nostre indicazioni di sicurezza per questo prodotto.

## Immagini del prodotto





## Importanti istruzioni di sicurezza per la manipolazione dei nostri magneti!

I magneti permanenti e i materiali magnetici richiedono precauzioni speciali. Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Se avete altre domande, non esitate a contattarci. La società „magnets4you GmbH“ declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio dei magneti.

### Manipolazione



#### Maggiore cautela con i bambini:

Tenere i magneti lontano dalla portata dei bambini! Pericolo di ingestione e lesioni gravi!



Quando si maneggiano potenti magneti, prestare attenzione alle misure di sicurezza appropriate e agli indumenti protettivi. Prima dell'uso, rimuovere tutti gli oggetti magnetici e utilizzare guanti e occhiali protettivi.



#### Nessuna lavorazione meccanica e collisioni!

Una manipolazione scorretta dei magneti porta alla perdita dell'effetto magnetico e alla distruzione del magnete. Inoltre, la polvere di perforazione altamente infiammabile e altri rischi significativi per la salute sono causati dai seguenti pericoli.

### Pericolo da magneti



#### Lesioni

La manipolazione impropria dei magneti può causare lividi, contusioni o persino ossa rotte.



#### Schegge

I magneti sono fragili. Le collisioni provocano la scheggiatura di piccole parti, con conseguenti rischi per la salute e danni al magnete.



#### Campi magnetici

I potenti magneti possono mettere in pericolo e distruggere componenti elettronici e meccanici (pacemaker, supporti dati, carte di credito, dispositivi elettronici, ecc.).



**I portatori di pacemaker non devono esporsi a campi magnetici.**



#### Altri rischi

- Molti magneti hanno rivestimenti a cui alcune persone sono allergiche. Dovreste quindi evitare un contatto eccessivo della pelle con i magneti grezzi
- Rischi per la salute quando entrano in contatto con cibo e acqua potabile. Utilizzare solo magneti appositamente progettati per quest'area!

### Trasporto e spedizione



Quando si spediscono i magneti, devono essere osservate le normative applicabili per i campi magnetici vaganti durante il trasporto aereo (normativa IATA sulle merci pericolose). Queste disposizioni si applicano anche ai magneti incorporati.