

# Wandschild, Modell Madrid, 150 x 299 mm (H x B), Silber, Beschriftung mit Einleger, optimiert für Rettungszeichen | Silber

**Artikelnummer** 2203

**Breite** 299mm

**Höhe** 150mm



## Produktbeschreibung

- Querformat
- Rahmen aus silber eloxiertem Aluminium
- Schraubmontage oder
- leichte und komfortable Klebemontage
- Format 150 x 299 mm (H x B)
- Beschriftung mit individuell bedruckbarer Beschriftungseinlage (wechselbar)
- Abdeckung entspiegelt

Unser **Wandschild Modell Madrid 150 x 299 mm (H x B), Querformat, Silber**, überzeugt durch seine Flexibilität. Für die Schraubmontage sind auf der Rückseite bereits entsprechende Öffnungen ausgestanzt. Wir empfehlen aber die schnelle und risikofreie Klebemontage. Außer Sie legen ein Rettungszeichen ein (z. B. Fluchtwegzeichen oder Brandschutzzeichen). Die Beschriftung erfolgt durch wechselbare Einlagen (z. B. aus Papier). Somit bietet Ihnen unser Türschild viel Raum für die persönliche Gestaltung.

Bei neuen Türschildern sind die Abdeckungen durch Schutzfolien vor Verkratzungen gesichert. Diese bitte vor der Benutzung abziehen (dies betrifft die Vorder- und Rückseite). Dieses Format ist optimiert für die Einlage von Rettungszeichen.

## Produkteigenschaften

**Brandschutzklasse** B1

**Material** Aluminium

**Farbe** Silber

**Beschriftung** mit Einleger

**Anwendung** Innen

**Ausrichtung** quer

**Montageart** Schraubmontage

**Produktart** Wandschilder

**Entnahmesicher** nein

**Modellreihe** Madrid

**Größe** 150 x 299 mm (H x B)

**Service-Hotline:** [+49 9621/605-200](tel:+499621605200)

Mo-Do: 07:30 -12:00 Uhr / 12:30 - 16:00 Uhr

Fr. 07:30 - 13:30 Uhr

[werk2@moedel.de](mailto:werk2@moedel.de)

**Schilderfabrikation Moedel GmbH Werk II**

Wernher-von-Braun-Straße 13

92224 Amberg

Deutschland

[www.beschilden.de](http://www.beschilden.de)

**Geschäftsführer:** Martin Moedel, Christian Moedel

**Handelsregister:** Amtsgericht Amberg, HRB 512

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer(n):

DE131837931

D&B D-U-N-S® Nr.: 34-166-0075

## Weitere Bilder

