

# Wandschild, Modell LMH, ~ DIN A4, Hochformat, Holzrahmen Nussbaum kombiniert mit bronzefarbenem Aluminium | DIN A4 | Nussbaum | Bronze

Artikelnummer 11429  
Breite 210mm  
Höhe 297mm



## Produktbeschreibung

- Hochformat
- Rahmen Aluminium bronze eloxiert
- seitlicher Holzrahmen aus Nussbaum
- Schraubmontage oder
- leichte und komfortable Klebmontage
- Format 299 x 221 mm (H x B)
- dies entspricht ~ DIN A4
- Beschriftung mit individuell bedruckbarer Beschriftungseinlage (wechselbar)
- Abdeckung entspiegelt

Unser **Wandschild Modell LMH ~ DIN A4, Hochformat, Holzrahmen Nussbaum kombiniert mit bronze eloxiertem Aluminium**, überzeugt durch seine Flexibilität. Für die Schraubmontage sind auf der Rückseite bereits entsprechende Öffnungen ausgestanzt. Wir empfehlen aber die **schnelle und risikofreie Klebmontage**. Hierzu sind hochleistungsfähige Marken-Klebe pads auf der Rückseite angebracht. 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).

## Produkteigenschaften

**Brandschutzklasse** B1  
**Ausrichtung** hoch  
**Beschriftung** mit Einleger  
**Anwendung** Innen  
**Produktart** Wandschilder  
**Größe** DIN A4  
**Montageart** Klebmontage  
**Material** Holz  
**Modellreihe** LMH Studioline  
**Entnahmesicher** nein  
**Farbe** Bronze

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.beschildern.de](http://www.beschildern.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

