



Sie finden diesen Artikel auch direkt unter:

<https://www.officio.de/waren/anr/26791E>

Zubehör zu diesem Artikel:

[MAUL Blockhalter für Flipchart-Blocks, verschiebbar, 4 Stück, 6387384](#)

[MAUL Whiteboard Zubehör-Set, 4 Marker+1 5 Magnete + Wischer + Reiniger, 6385909](#)

MAUL Whiteboard 2000, "white", 60 x 90 cm, Rahmen weiß gepulvert, 6306602

| | |
|--------------------|---------------|
| Artikel-Nr.: | 26791E |
| Marke: | MAUL |
| Hersteller-Nr.: | 6306602 |
| Breite der Tafel: | cm |
| Höhe der Tafel: | cm |
| Farbe des Rahmens: | weiß |
| Liefereinheit: | Tafeln |
| EAN: | 4002390040006 |

MAUL Whiteboard

Whiteboard im besonderen Design!

- ansprechender Rahmen aus Aluminium
- stabiles Hohlkammerprofil, kombiniert mit runden Eckverbindungen in Akzentfarben
- Arbeitsfläche aus Stahlblech, magnethaftend, beschrift- und trocken abwischbar
- Kork-, Struktur- und Textil-Oberfläche auf Anfrage
- verschiebbare Ablegeschale in den Farben der Eckpunkte
- komfortable Aufhängung: Die exakte Horizontalausrichtung erfolgt mittels Exzenter-Elemente nach der Montage
- Eckverbindungen zeichnen sich durch sanfte Kantenradien, eine leichte Neigung nach innen und einem modernen Ausschnitt in Richtung Tafel aus
- Farbangabe bezieht sich auf Eckverbindungen und Ablegeschale
- Anwendung wahlweise im Quer- oder Hochformat
- GS-Zeichen
- Verpackung: Versandkarton inklusive Montagematerial
- Arbeitsfläche aus Stahlblech, kunststoffbeschichtet
- Alurahmen weiß gepulvert
- dezente Farbgebung
- mit Flipchart-Blockhalter (Art.-Nr. 26468E) nachrüstbar

Größe: 60 x 90 cm

Liefereinheit: 1 Stück

| | Preise mit MwSt. | ohne MwSt. |
|-------------------|------------------|------------|
| | 96,56 € | 81,14 € |
| ab 3 Stück | 93,07 € | 78,21 € |

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: 17.05.2025 13:52