



Konferenzmappe A4 mit individuellem Branding für Ihr Marketing

Art.-Nr.: 0012378

Die Konferenzmappe A4 ist der ultimative Imageträger für Ihr Unternehmen. Mit den kompakten Maßen von 36 x 26 x 2 cm und einem eleganten Design aus hochwertigem PU ist sie nicht nur ein praktisches Accessoire, sondern auch ein stilvolles Statement. Diese Mappe lässt sich individuell mit Ihrer Markenbotschaft durch Lasergravur, Tampondruck oder Siebdruck gestalten und unterstützt so eine nachhaltige Präsenz Ihres Logos.

Durch die Verwendung als Werbegeschenk erhöhen Sie den Recall-Wert Ihrer Marke enorm. Beschenken Sie Kunden und Geschäftspartner mit einem Produkt, das ihren Alltag erleichtert - sei es bei Meetings, Konferenzen oder Seminaren. Eine Konferenzmappe, die fortwährend Nutzen stiftet, bleibt in bester Erinnerung und fördert langfristige Kundenbindung.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Nachhaltige Markenpräsenz durch regelmäßigen Einsatz
- Hohe Wiedererkennung durch individuelles Branding
- Praktisches Geschenk, das die Wertschätzung zeigt
- Schafft positive Assoziationen mit Ihrer Marke in professionellen Kontexten

PRODUKT-INFORMATIONEN

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Produktgröße: | 36 x 26 x 2 cm |
| Gewicht (g): | 557 |
| Material: | PU |
| Mindestmenge: | 1 |
| Menge pro Karton: | 20 |
| Herkunftsland: | CN |
| Zolltarifnummer: | 42021219 |
| Stückzahl in Unterverpackung: | 6 |
| Maße Exportkarton: | 56 x 29 x 38,5 cm |
| Bruttogewicht Exportkarton: | 14,50 kg |

VERFÜGBARE FARBEN

dunkelblau
schwarz



MENGENSTAFFELN

ab 25 Stk. | ab 50 Stk. | ab 100 Stk. | ab 250 Stk. | ab 500 Stk. | ab 1000 Stk.

LAGERBESTÄNDE

| Variante / Farbe | Zentrallager | Außenlager | Gesamt |
|------------------|--------------|------------|-----------|
| schwarz | 0 | 50 | 50 |
| dunkelblau | 0 | 88 | 88 |

Stand: 20.05.2026

VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

| | |
|--------------------|--------|
| Siebdruck | 1c |
| Tampondruck | 1-5c |
| Lasergravur | Gravur |
| Lasergravur | Gravur |