



Notizbuch A5 aus RPET mit individuellem Branding für Ihre Werbung

Art.-Nr.: 0010095

Das Notizbuch A5 aus RPET ist der ideale Imageträger für Ihre Marke. Mit einem eleganten Design und haptisch ansprechendem Material bietet es nicht nur 80 linierten Blättern Platz für Ideen und Notizen, sondern denkt auch an die Umwelt. Jedes Mal, wenn Ihr Kunde darin schreibt, wird Ihre Marke präsent ? eine langfristige Logo-Präsenz, die bleibt.

Durch individuell gestaltbare Werbeanbringung, sei es durch Digitalen Transferdruck oder Siebdruck, wird Ihr Branding perfekt in Szene gesetzt. Dieses Notizbuch erleichtert den Alltag und macht es Ihren Kunden leicht, Daten und Inspirationen festzuhalten. Gleichzeitig positioniert es Ihr Unternehmen als nachhaltig und kundenorientiert. Investieren Sie in ein Werbemittel, das nicht im Müll landet, sondern täglich genutzt wird.

Warum stärkt dieses Produkt Ihre Marke?

- Nachhaltige Materialwahl fördert ein positives Unternehmensimage
- Haptische Präsenz erzeugt emotionale Bindung
- Langfristige Sichtbarkeit durch tägliche Nutzung
- Individuelles Branding macht Ihre Marke unvergesslich

PRODUKT-INFORMATIONEN

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Produktgröße: | 14 x 1,5 x 21 cm |
| Gewicht (g): | 250 |
| Material: | Papier, RPET |
| Mindestmenge: | 1 |
| Menge pro Karton: | 50 |
| Herkunftsland: | CN |
| Zolltarifnummer: | 48201030 |
| Stückzahl in Unterverpackung: | 25 |
| Maße Exportkarton: | 40 x 32 x 24 cm |
| Bruttogewicht Exportkarton: | 13,60 kg |

VERFÜGBARE FARBEN

blau
rot
schwarz
weiß



MENGENSTAFFELN

ab 50 Stk. | ab 100 Stk. | ab 250 Stk. | ab 500 Stk. | ab 1000 Stk. | ab 2500 Stk. | ab 5000 Stk.

LAGERBESTÄNDE

| Variante / Farbe | Zentrallager | Außenlager | Gesamt |
|------------------|--------------|------------|--------|
| schwarz | 14 | 0 | 14 |
| weiß | 13 | 0 | 13 |
| rot | 48 | 0 | 48 |

Stand: 07.06.2026

VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

| | |
|------------------------------|------|
| Sieb-Transferdruck | 1-4c |
| Sieb-Transferdruck | 1-4c |
| Digital-Transferdruck | CMYK |
| Digital-Transferdruck | CMYK |
| Siebdruck | 1-4c |