



Ladekabel mit individuellem Branding für Ihr Marketing

Art.-Nr.: 0010479

Erleben Sie mit unserem maßgeschneiderten Ladekabel das perfekte Werbemittel für Ihre Marke! Mit vier Anschlüssen ? USB, micro USB, USB-C und kompatibel mit iOS-Geräten ? erleichtert dieses Kabel den Alltag Ihrer Kunden. Seine hochwertige Verarbeitung aus Metall und ABS garantiert Langlebigkeit und fördert eine positive Markenassoziation. Mit einer Lasergravur oder Tampondruck können Sie Ihre Marke auffällig positionieren und sichern sich eine langfristige Präsenz im Gedächtnis der Beschenkten.

Nutzen Sie die großzügige Fläche für Personalisierungen und verwandeln Sie jedes Kabel in einen fesselnden Imageträger. Bei einem Gewicht von nur 35 g und einem handlichen Format ist es der ideale Begleiter ? praktisch für den Alltag und die perfekte Werbung, die nicht im Müll landet.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Hohe Sichtbarkeit durch personalisierbare Fläche
- Praktische Verwendung fördert positive Assoziationen
- Langlebige Qualität sichert langfristige Nutzung
- Ideal für Cross-Promotion mit verschiedenen Endgeräten

PRODUKT-INFORMATIONEN

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Produktgröße: | 10,5 x 2,3 x 1,5 cm |
| Gewicht (g): | 35 |
| Material: | ABS, Metall |
| Mindestmenge: | 1 |
| Menge pro Karton: | 300 |
| Herkunftsland: | CN |
| Zolltarifnummer: | 8544429090 |
| Stückzahl in Unterverpackung: | 50 |
| Maße Exportkarton: | 42,5 x 33 x 34 cm |
| Bruttogewicht Exportkarton: | 15 kg |

VERFÜGBARE FARBEN

dunkelblau
graphit
grün
rot



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 |
|------------------|--------------|------------|--------|
| dunkelblau | 2.588 | 0 | 2.588 |
| rot | 5.707 | 0 | 5.707 |
| graphit | 4.128 | 0 | 4.128 |

Stand: 23.04.2026

VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

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