

Alle brauchen NEUE Karten!



Die Entwicklung der Ereignisse im Westen hat eine überaus starke Nachfrage nach guten Karten dieses Gebietes zur Folge.

Wir empfehlen unsere Spezialkarte

WEST-EUROPA

die, vielfarbig und reich beschriftet, eine gute Übersicht über die im Mittelpunkt des Weltinteresses stehenden Kämpfe gibt.

Die Karte weist das Format 86:70 cm und den Maßstab 1:2 750 000 auf – sie umfaßt Westdeutschland, Holland, Belgien, Frankreich, Großbritannien und Irland.

Kartographisch u. drucktechnisch stellt die Karte eine ausgezeichnete Leistung dar.

Preis in mehrfarbigem Umschlag RM 1.–

In gleicher Ausführung und Ausstattung ist erschienen:

OST-EUROPA

Nach dem neuesten Stande bearbeitet. In mehrfarb. Umschlag RM 1.–

Columbus Büro- und Handkarten:

C. Luther: Die berühmten Luther-Karten! 4 RM-Serie

Deutsches Reich, Maßstab 1:1 000 000, 115:136 cm, gefalzt, in farb. Umschlag RM 4.–

Die Karte zeigt das gesamte deutsche Sprachgebiet

Die gleiche Karte, wandfertig auf Leinen aufgezogen, mit Stäben RM 15.–

Europa, Maßstab 1:4 500 000, 115:136 cm, gefalzt, in farbigem Umschlag RM 4.–

Die gleiche Karte, wandfertig auf Leinen aufgezogen, mit Stäben RM 15.–

Weltkarte, Maßstab 1:30 000 000, 110:140 cm, gefalzt, in farb. Umschlag RM 4.–

Die gleiche Karte, wandfertig auf Leinen aufgezogen, mit Stäben RM 15.–

Oestergaard-Wandkarten 2.50 RM-Serie

Deutsches Reich, Maßstab 1:1 100 000, 110:115 cm in Umschlag RM 2.50

Europa, Maßstab 1:5 000 000, 110:115 cm in Umschlag RM 2.50

Weltkarte, Maßstab 1:35 000 000, 80:125 cm in Umschlag RM 2.50

Columbus-Handkarten 1 RM-Serie

Deutsches Reich, Maßstab 1:2 250 000, 62:86 cm in Umschlag RM 1.–

Europa, Maßstab 1:7 700 000, 70:86 cm in Umschlag RM 1.–

Weltkarte, Maßstab 1:52 000 000, 54:86 cm in Umschlag RM 1.–

Trotz reichlich bemessener Auflagen sind die vorgenannten Karten z. Zt. teilweise vergriffen.

Bestellungen auf die im Neudruck befindlichen Karten werden in Kürze ausgeliefert. Bestellen Sie sofort und reichlich!

COLUMBUS-VERLAG PAUL OESTERGAARD K.G.
BERLIN-LICHTERFELDE