

HALLWAG

Autokarten

Autoführer

Autoführer von Großdeutschland

8. Auflage. 1939. Der erste Autoführer des neuen Reiches mit Österreich, Sudetengau, Memelland, Danzig, sowie Böhmen und Mähren. Text, Bilder, Autoatlas. **RM 4.50**
(Erscheint Anfang Mai)

Österreich u. Dolomiten

Eine prächtige, große Karte der Ostalpen von München und Wien bis Mailand und Venedig. Mit Kennzeichnung der schönsten Strecken in der Karte selbst! **RM 2.80**

Sudetenland Böhmen / Mähren

Eine von Grund auf neu geschaffene Karte größter Zuverlässigkeit. Reicht von Leipzig, Dresden, Breslau bis Nürnberg, München, Linz, Wien, Preßburg. Außergewöhnlich übersichtlich. In Böhmen und Mähren deutsche **und** tschechische Ortsnamen. **RM 2.80**

Autoführer von Italien

Ein Reiseführer für Kraftfahrer mit Routenvorschlägen, zahlreichen Bildern und einem Kartenteil von ganz Italien. **RM 4.50**

Europa-Touring

Das Standardwerk des europäischen Autotourismus: ein Automobilführer und Autoatlas von ganz Europa. 100 erstklassige Karten. Textabschnitte für jedes einzelne Land. Mit den neuesten Grenzen! **RM 9.50**

Hallwag - Kartenführer

Oberbayern — Allgäu — Tirol
Schwarzwald — Neckar — Bodensee
Mittelrhein — Mosel — Saarpfalz
Harz — Thüringen — Rhön

Große Karten 1:250000, nicht zerschnitten, buchartig gefaltet. Eine hervorragende, gesetzlich geschützte Neuerung: Kennzeichnung der landschaftlich schönsten Strecken und Punkte in der Karte selbst! Der Benützer sieht sofort, welche Strecke, Abzweigung usw. sich lohnt. Außerdem ist jeder dieser Karten ein reich bebildeter Textführer beigegeben. **Je RM 2.—**

„Deutschland in 11 Blättern“

Elf sehr große Blätter bedecken das ganze Gebiet des Altreiches. Diese Karten im Maßstab 1:400000 sind die Karten des Geschäftsreisenden: zahlreiche Ortsnamen, außergewöhnliche Größe, niedriger Preis: das ganze Altreich in einem Kartensatz zu RM 19.80. **Je Blatt RM 1.80**

Leipzig: K. F. Koehler. **Stuttgart:** Reise- und Verkehrsverlag.
Berlin: Richard Schwarz. **Wien:** Oskar Höfels.

Z

Z

HALLWAG



STUTT GART