



KULINARIS CARD RUHRGEBIET - DAS GUTSCHEINBUCH MIT SCHECKKARTE

Ihr Kartenvorteil

Die Kulinaris Card kostet regulär 22,90 €. Mit Ihrer SWPcard erhalten Sie die Kulinaris Card zum **Vorteilspreis von 17,90 € inklusive Versandkosten** statt 22,90 € zuzüglich 2,90 € Versandkosten! Ab 5 Expl. je 16,90 €, ab 10 Expl. je 15,90 €. Die Lieferung erfolgt gegen Rechnung und innerhalb von 3 Werktagen! Bitte tragen Sie bei Ihrer Bestellung im Feld **Aktionscode die Kennung 64988** und im **Feld "Informationen" Ihre Kundenkartennummer** ein, um den Vorteilspreis zu erhalten!

Bestellung unter: kulinaris-card.de

Weitere Infos unter: [Und so funktioniert! - Kulinaris Card - Ruhrgebiet 2für1 Gutscheine \(kulinaris-card.de\)](http://Und%20so%20funktioniert%21-%20Kulinaris%20Card%20-%20Ruhrgebiet%202f%21r%201%20Gutscheine%20(kulinaris-card.de))

Beschreibung

Machen Sie sich selbst eine Freude oder überraschen Sie Freunde und Verwandte mit einem wertvollen Geschenk voller Genuss: Die Kulinaris Card Ruhrgebiet ist ein Gutscheinbuch mit einer handlichen Scheckkarte. Mit ihr genießen Sie in zahlreichen Restaurants im Ruhrgebiet und auch im Münsterland u.a. zwei Essen zum Preis von einem. Darüber hinaus erhalten Sie zudem 2-für-1-Gutscheine für großartige Erlebnisse aus den Bereichen Varieté, Theater und Wellness (**Neu dabei:** RevuePalast Ruhr & altbewährte Partner: Mondpalast von Wanne-Eickel, GOP Varieté – Theater, LAGO Die Therme, Varieté et cetera, Theater an der Niebuhrg).

Dies erwartet Sie bei der Kulinaris Card für nur 17,90 Euro: Eine Genussreise im Ruhrgebiet und Umgebung. Auf dieser Reise werden Sie zum Entdecken, Erleben, Schlemmen und Genießen eingeladen.

- Sparwert von mehr als 1500 € (bei Nutzung aller Gutscheine)
- 2 x schlemmen / 1 x zahlen (2 für 1) und vieles mehr
- Über 100 zusätzliche Online-Gutscheine gratis
- 2für1 Freizeiterlebnisse für die ganze Familie

Anbieter

Genuss|Ruhr Verlag - Carsten Schmidtke

Ort

-

42853 Remscheid

Weitere Informationen

Telefon: +49 201 1718766

Internet: <https://www.kulinaris-card.de/>

Buchungsinformation

Telefon: +49 201 1718766

Internet: <https://www.kulinaris-card.de/>

Anfahrt

Von: **75179 Pforzheim, Deutschland**

Nach: **Martin-Luther-Straße 95, 42853 Remscheid, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Esslinger Str.** nach **Nordwesten** Richtung **Heilbronner Str.** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **Heilbronner Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

Rechts abbiegen auf **Karlsruher Str./B10**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Leicht **rechts** abbiegen auf **A8** Richtung **Karlsruhe**

Dauer: 11 Minuten

Distanz: 18,4 km

Am Autobahnkreuz **41-Dreieck Karlsruherechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Frankfurt/Mannheim/Landau (Pfalz)/Karlsruhe** folgen

Teile dieser Straße können zeitweise gesperrt sein.

Dauer: 1 Stunde, 3 Minuten

Distanz: 105 km

Links halten und weiter auf **E35**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

E35 verläuft leicht nach **links** und wird zu **A67/E35**

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 22,1 km

Am Autobahnkreuz **1-Mönchhof-Dreiecklinks** halten und den Schildern **A3** in Richtung **Köln/Wiesbaden** folgen

Dauer: 44 Minuten

Distanz: 73,8 km

An der Gabelung **rechts** halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 7,3 km

An der Gabelung **links** halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 59 Minuten

Distanz: 95,3 km

Bei Ausfahrt **A1** Richtung **Dortmund** fahren

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 24,6 km

Bei Ausfahrt **95b-Remscheid** in **Lenneper Str./B229** Richtung **Remscheid** einfädeln

Weiter auf B229

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 3,0 km

Links halten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Auf **Freiheitstraße/B229** fahren

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,6 km

Rechts abbiegen auf **Alleestraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 89 m

Links abbiegen auf **Gewerbeschulstraße**

Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Map data ©2023 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen:

© 2024 SWP Stadtwerke Pforzheim GmbH & Co. KG