



## SAUNA & WELLNESS CARD MIT 24 GUTSCHEINEN ZUR AUSWAHL

### Ihr Kartenvorteil

Die Sauna & Wellness Card kostet regulär 22,90 €. Mit Ihrer SWPcard erhalten Sie die Sauna & Wellness 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: <https://www.saunawellness-card.de>

Weitere Infos unter: Und so funktioniert's! - Kulinaris Card - Ruhrgebiet 2für1 Gutscheine ([kulinaris-card.de](http://kulinaris-card.de))

## Beschreibung

Getreu nach dem Motto „Raus aus dem Alltag und rein ins Wohlbefinden. Es erwarten Sie 24 Gutscheine zur Auswahl für genussvolle Sauna-, Wellness-Erlebnisse im Ruhrgebiet und Umgebung oder für einen Wellness-Kurzurlaub zum halben Preis, 2für1, Flex- oder Single-Gutscheine mit einem Spar-Wert von über 600 Euro (bei Nutzung aller Gutscheine). Viele Gutscheine sind nicht nur zu zweit sondern auch als Einzelperson (Single) einsetzbar. Ein wertvolles Geschenk zu jedem Anlass - oder einfach für Sie selbst! Bei einem Preis von 17,90 Euro macht sich die Investition spätestens nach dem zweiten Spa-Besuch mehr als bezahlt.

- Sparwert von mehr als 600 € (bei Nutzung aller Gutscheine)
- 2 x wohlfühlen | 1 x zahlen (2für1), Single- bzw. Flex-Gutscheine
- Sauna | Salzgrotten | Wellnessurlaub und mehr...

## Anbieter

**Genuss|Ruhr Verlag - Carsten Schmidtke**

### Ort

-

46282 Dorsten

### Weitere Informationen

Telefon: +49 201 1718766

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

### Buchungsinformation

Telefon: +49 201 1718766

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

## Anfahrt

Von: 75179 Pforzheim, Deutschland

Nach: Feldhausener Str. 116b, 46282 Dorsten, 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

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: 1 Stunde, 36 Minuten

Distanz: 156 km

**Links** halten und weiter auf **A2**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 5,8 km

Am Autobahnkreuz **3-Dreieck Bottroprechts** halten und den Schildern in Richtung **Emden/Dorsten** folgen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,3 km

Weiter auf **A31**

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 8,2 km

Bei Ausfahrt **39-Bottrop-Feldhausen** auf **B225** in Richtung **Bottrop-Feldhausen/Bottrop-Kirchhellen-Nord/Dorsten-Süd** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Links** abbiegen auf **Münsterstraße/B225**

Weiter auf B225

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,8 km

**Rechts** abbiegen auf **In d. Miere**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Links** abbiegen auf **Gladbecker Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Nach **rechts** abbiegen, um auf **Gladbecker Str.** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Weiter auf **Feldhausener Str.**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 19 m

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

Anderen Startpunkt wählen:

Startadresse eingeben

