

# Espresso Perfetto

## Ihr Kartenvorteil

Mit Ihrer swt-Vorteilskarte erhalten Sie folgenden Rabatt:

- Bei Kauf einer Maschine oder einer elektrischen Kaffeemühle gibt es 1 kg Kaffee der Hausmarke gratis dazu
- Zubehör 10%

## Beschreibung

Seit mehr als 20 Jahren ist das Kult-Café Espresso Perfetto an verschiedenen Standorten auf der ganzen Welt vertreten. Seit 2019 nun auch am Neumarkt in Krefeld. Neben einem entspannten Kaffee kann man sich dort auch zu zahlreichen Espresso- und Siebträgermaschinen beraten lassen und verschiedenes Zubehör erwerben. Also einfach mal vorbeischaun am Neumarkt.



# Anbieter

## Espresso Perfetto

### Ort

Neumarkt 7

47798 Krefeld

### Weitere Informationen

E-Mail: [krefeld@espressoperfetto.de](mailto:krefeld@espressoperfetto.de)

Internet: <https://espressoperfetto.de/espresso-perfetto-krefeld/>

## Anfahrt

Von: **72072 Tübingen, Deutschland**

Nach: **Hochstraße 63, 47798 Krefeld, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Richtung **Nordwesten**

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 1,1 km

**Rechts** abbiegen auf **Weinbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

Weiter auf **Steinlachwasen**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

---

Im Kreisverkehr **dritte** Ausfahrt (**Waldhörnlestraße**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Links** abbiegen auf **Hechinger Str./B27**

Weiter auf B27

Dauer: 21 Minuten

Distanz: 32,3 km

Ausfahrt Richtung **U18A**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **A8** folgen und weiter auf **A8**

Dauer: 9 Minuten

Distanz: 14,0 km

**Links** halten, auf **A8** bleiben und der Beschilderung für **Karlsruhe/Basel/Leonberg** - **W** folgen

Dauer: 31 Minuten

Distanz: 53,2 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: 104 km

**Links** halten und weiter auf **E35**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 2,0 km

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

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 22,2 km

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

Dauer: 47 Minuten

Distanz: 80,6 km

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

Dauer: 50 Minuten

Distanz: 84,9 km

Am Autobahnkreuz **27-Kreuz Köln-Ostrechts** halten und den Schildern **A4** in Richtung **Olpe/K-Zentrum/Gummersbach** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **K-Zentrum** folgen und weiter auf **B55a**

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 6,7 km

Weiter auf **Innere Kanalstraße**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 2,1 km

Leicht **links** abbiegen auf **K4** (Schilder nach **A57/A1/Ehrenfeld/Nord**)

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

Weiter auf **A57**

Dauer: 30 Minuten

Distanz: 49,4 km

Bei Ausfahrt **14-Krefeld-Oppum** Richtung **Krefeld-Oppum/Krefeld-Linn** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

Weiter auf **Untergath**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,2 km

**Rechts** abbiegen auf **Dießemer Bruch/B57**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,9 km

**Links** abbiegen auf **Neue Ritterstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **Ritterstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Voltastraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

An der 1. Querstraße **rechts** abbiegen auf **Siemensstraße/Voltastraße**

Weiter auf Voltastraße

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Geradeaus auf **Philadelphiastraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Links** abbiegen auf **Alte Linner Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 67 m

Nach **links** abbiegen, um auf **Alte Linner Str.** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 48 m

Weiter auf **Dreikönigenstraße**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 0,5 km

**Rechts** abbiegen auf **Königstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

**Links** abbiegen auf **Evangelische-Kirch-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 31 m

## **Links** abbiegen auf **Mennoniten-Kirch-Straße**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 76 m

Map data ©2021 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen:

© 2022 Stadtwerke Tübingen GmbH