

Ihr Kartenvorteil

Inhaber der EWR*PLUS Card erhalten **10 % Rabatt** auf jeden Einkauf ab 20 €.

Angebot gilt **auch im Online-Shop** mit dem Gutschein-Code "VorteilScantex".

Beschreibung

Scântex – Nordic Styles steht für klares skandinavisches Design in immer aktuellen Farben. Im [Online-Shop](#) sowie im Tübinger Ladengeschäft – als Ladengemeinschaft mit "Dinkel Haushaltswaren" im Herzen der Altstadt – gibt es Kissen, Tischdecken, Sets, Servietten, Tisch- und Bodenläufer, Geschirrtücher oder Schürzen.

Außerdem bietet Scântex auch original Clogs, maritime Ringelshirts, Wollschals, Mützen, Socken, Handschuhe und Pullover von deutschen, irischen und schwedischen Herstellern an. Abgerundet wird das Sortiment mit dänischem Schmuck, skandinavischen Leckereien und ansprechenden Dekoartikeln.

Im Ladengeschäft sind die meisten Artikel aus dem Online-Shop vorrätig, können angefasst, probiert und sofort mitgenommen werden – Beratung inklusive!

Anbieter

Scantex - Nordic Styles

Ort

Collegiumsgasse 10

72070 Tübingen

Weitere Informationen

Telefon: +497071253341

E-Mail: service@scantex-shop.de

Internet: <https://www.scantex-shop.de/>

Anfahrt

Von: **42853 Remscheid, Deutschland**

Nach: **Collegiumsgasse 10, 72070 Tübingen, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Gewerbeschulstraße** nach **Südwesten** Richtung **Martin-Luther-Straße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Scharf **rechts** auf **Alleestraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 94 m

Links abbiegen auf **Freiheitstraße/B229**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 1,8 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Bismarckstraße/B229**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Links halten und weiter auf **Neuenkamper Str./B229**

Weiter auf B229

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 2,5 km

Links abbiegen auf **A1** Richtung **Köln**

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 23,0 km

Ausfahrt Richtung **A3**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,4 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **Frankfurt a.M./Köln/Flughafen/Leverkusen/A3** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

An der Gabelung **links** halten und weiter Richtung **A3**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 49 m

Leicht **rechts** abbiegen auf **A3** Richtung **Frankfurt a.M./Leverkusen**

Dauer: 9 Minuten

Distanz: 13,3 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 1 Stunde, 35 Minuten

Distanz: 161 km

Am Autobahnkreuz **48-Raunheimrechts** halten und den Schildern **A67** in Richtung **Basel/Stuttgart/Darmstadt** folgen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 3,2 km

Weiter auf **A67**

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 21,9 km

Bei der Ausfahrt abfahren und auf **A67** Richtung **Stuttgart/Mannheim** bleiben

Dauer: 20 Minuten

Distanz: 35,5 km

Auf **A6** fahren

Dauer: 19 Minuten

Distanz: 31,4 km

Am Autobahnkreuz **31-Kreuz Walldorfrechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Basel/Karlsruhe** folgen

Dauer: 22 Minuten

Distanz: 37,7 km

Am Autobahnkreuz **46-Dreieck Karlsruherechts** halten und den Schildern **A8** in Richtung **München/Stuttgart/Pforzheim** folgen

Dauer: 42 Minuten

Distanz: 67,1 km

Bei Ausfahrt **52a-52b-Stuttgart-Möhringen** in **B27** Richtung **Filderstadt** einfädeln

Dauer: 19 Minuten

Distanz: 32,5 km

Ausfahrt Richtung **A81/Herrenberg/Rottenburg/Tübingen/Zentrum/Regierungspräsidium**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **Reutlinger Str./B28**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

Links halten und auf **Reutlinger Str./B28** bleiben

Weiter auf B28

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,2 km

Geradeaus auf **Hegelstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **Schlossbergtunnel/B296**

Weiter auf B296

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Rechts abbiegen auf **Westbahnhofstraße** (Schilder nach **Zentrum**)

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Weiter auf **Kelternstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **Am Stadtgraben**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **Lange G.**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,2 km

Lange G. verläuft nach **rechts** und wird zu **Collegiumsgasse**

Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 35 m

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

Anderen Startpunkt wählen: