

TomTom App for Android Referenzhandbuch



Inhalt

Erste Schritte	5
Start TomTom App for Android.....	5
Aktualisieren Ihrer TomTom App for Android	5
Karten-Updates.....	6
GPS-Empfang.....	6
Route planen	7
Route planen	7
Routenübersicht.....	11
Routeninformationen.....	12
Andere Fahrtziel-Optionen	12
Verwenden Ihrer Kontakte.....	14
Route ändern	14
Routen im Voraus planen.....	14
Fahransicht	16
Die Fahransicht.....	16
In der Fahransicht manövrieren.....	17
Zurückkehren zur Fahransicht	17
Lautstärke einstellen	17
Symbolleiste für den Schnellzugriff.....	17
Karteneinstellungen	18
Fahrspurassistent	19
Info zum Fahrspurassistenten	19
Route ändern	20
Ändern Ihrer Route.....	20
Route löschen.....	20
Straßensperre vermeiden.....	20
Alternative berechnen	20
Reisen über... ..	21
Teil der Route vermeiden	22
Route neu berechnen.....	22
Vermeiden von Verkehrsstörungen oder Minimieren von Verzögerungen	22
Einstellungen	23
Einstellungen	23
Heimatadresse ändern	23
Favoriten verwalten.....	23
Sicherheit beim Fahren	23
Fahransicht.....	24
Stimmen	24
Entfernungseinheiten	25
Kartenfarben	25
Fahrzeugsymbol	25
Routenplanung	25

Erweiterte Einstellungen.....	26
TomTom-Dienste	27
Info	28
Hauptmenü	29
Das Hauptmenü	29
Das Menü „Fahrtziel“	30
Zur Fahransicht zurückkehren	31
Karte anzeigen	32
Anzeigen einer Karte.....	32
Auswählen von Elementen in der Karte	32
Sonderziele (POIs)	34
Informationen zu POIs.....	34
Fahren zu einem POI	34
Suchen Sie in der Karte nach einem POI.....	36
POIs auf der Karte anzeigen	37
Auswahl der auf der Karte angezeigten POIs	37
Favoriten	38
Info zu Favoriten	38
Einen Favoriten erstellen.....	38
Einen Favoriten verwenden	39
Den Namen eines Favoriten ändern	40
Einen Favoriten löschen.....	40
Verkehrsinformationen	41
Über TomTom Traffic	41
Regionale Verfügbarkeit.....	41
Verkehrsinformationen verwenden	42
Verbindung zu TomTom Traffic	44
Verkehrsstörungen in Ihrer Gegend überprüfen.....	44
Verkehrsstörungen.....	45
Kauf eines neuen TomTom Traffic-Dienstes	46
Überprüfen Ihres TomTom-Dienstes	46
Erneuerung Ihres TomTom Traffic-Dienstes	46
Radarkameras	47
Info zu Radarkameras	47
Regionale Verfügbarkeit.....	47
Verbindung zu Radarkameras	47
Arten von Radarkameras und Sicherheitsrisiken.....	48
Radarkamera melden.....	49
Radarkamera entfernen	49
Einstellungen für Warnungen zu Radarkameras	49
Erwerben eines neuen Dienstes für Radarkameras	50
Überprüfen Ihres TomTom-Dienstes	50
Erneuern Ihres Dienstes für Radarkameras.....	50

Gefahrenstellen	51
Info zu Gefahrenstellen	51
Regionale Verfügbarkeit.....	52
Verbindung zu Gefahrenstellen	52
Warnung vor Gefahrenstellen.....	52
Melden eines Risikobereichs.....	52
Einstellungen für Warnungen vor Gefahrenstellen	53
Ein neues Abonnement für Gefahrenstellen erwerben	53
Überprüfen Ihres TomTom-Dienstes	53
Verlängern Ihres Gefahrenstellen-Dienstes	53
Suchen mit der Lokalen Suche	54
Info zur lokalen Suche.....	54
Verwenden der lokalen Suche zum Suchen	54
Anhang	56
Urheberrechtsvermerke	58

Erste Schritte

Start TomTom App for Android



TomTom

Tippen Sie auf Ihrem Android-Gerät auf diese Taste, um die TomTom App zu starten.

Die Sprache der TomTom App-Tasten und -Menüs entspricht der in den Einstellungen des Android-Geräts festgelegten Sprache. Wenn Sie die Sprache ändern, müssen Sie TomTom App neu starten, um die neue Sprache anzuzeigen.

TomTom App zeigt die [Fahransicht](#).

Wenn Sie TomTom App starten und ein Karten-Update verfügbar ist, werden Sie gefragt, ob Sie die [neue Karte herunterladen möchten](#).

Erster Start

Wenn Sie die TomTom App zum ersten Mal starten, werden die folgenden Fenster angezeigt:

- **Rechtshinweis** – Sie müssen den Rechtshinweis lesen und akzeptieren, um die TomTom App verwenden zu können.
- **Karten-Updates** – Sie werden gefragt, ob Sie [eine neue Karte herunterladen möchten](#). Tippen Sie auf **Herunterladen**, um die Karte herunterzuladen, oder auf **Verlassen**, um die App zu verlassen.
- **Stimmen-Download** – Wenn Ihre TomTom-App erweiterte Stimmen in Ihrer Sprache unterstützt, haben Sie die Möglichkeit, eine erweiterte Stimme herunterzuladen.

Neustart nach Zurücksetzen

Wenn Sie die TomTom App nach dem [Zurücksetzen](#) starten, werden die folgenden Fenster angezeigt:

- **Rechtshinweis** – Sie müssen den Rechtshinweis lesen und akzeptieren, um die TomTom App verwenden zu können.

Ihre Informationen teilen

Wenn Sie einen TomTom LIVE Service wie Traffic oder die lokale Suche verwenden, werden Sie aufgefordert, Informationen über sich und Ihr Gerät freizugeben. Wenn Sie einen LIVE Service zum ersten Mal verwenden, lesen Sie bitte die Hinweise darüber, wie der jeweilige Service mit Ihren Daten verfährt. Tippen Sie auf **Ja**, um die Freigabe Ihrer Informationen zu erlauben. Wenn Sie der Datenerfreigabe nicht zustimmen, funktioniert der Service nicht.

Aktualisieren Ihrer TomTom App for Android

Wenn eine ältere Version der TomTom App auf Ihrem Android-Gerät installiert ist, sollten Sie diese auf die neueste Version der TomTom App aktualisieren, bevor Sie mit dem Lesen dieses Handbuchs fortfahren.

Besuchen Sie den Google Play Store, um Ihr Android-Gerät mit der neuesten Version der TomTom App zu aktualisieren.

Karten-Updates

Wenn Sie TomTom App starten und ein Karten-Update verfügbar ist, werden Sie gefragt, ob Sie die neue Karte herunterladen möchten.

Tippen Sie auf **Herunterladen**, um die Karte herunterzuladen.

Wichtig: Eine Karte ist eine große Datei, daher kann das Herunterladen länger dauern. Um eine zu hohe Datenlast zu vermeiden, empfiehlt TomTom, die Karte über eine WiFi-Verbindung herunterzuladen.

Tippen Sie auf **Version überspringen**, um weiterhin die alte Karte zu verwenden. Sie können sich entscheiden, die nächste Kartenversion herunterzuladen, wenn diese verfügbar ist.

Tippen Sie auf **Später noch einmal nachfragen**, um beim nächsten Start von TomTom App über das aktuelle Karten-Update informiert zu werden.

Wenn der Download abgeschlossen ist, tippen Sie auf **TomTom Navigation starten**.

GPS-Empfang

Beim ersten Starten der TomTom App kann es einige Minuten dauern, bis Ihre GPS-Position ermittelt wird und Ihre aktuelle Position auf der Karte angezeigt werden kann. Stellen Sie sicher, dass GPS auf Ihrem Gerät aktiviert ist.

Zur Sicherstellung eines guten GPS-Empfangs sollten Sie Ihr Gerät nur im Freien verwenden. Große Objekte wie Hochhäuser können den Empfang stören.

Wichtig: Die TomTom App wird Ihnen erst dann Routenanweisungen geben, wenn sie Standortdaten empfängt.

Wenn Ihr Gerät keinen GPS-Empfang hat, greift die TomTom App auf Informationen von WiFi-Netzwerken oder Mobilfunkmasten zurück. Anhand dieser Informationen wird Ihre ungefähre Position ermittelt und eine Route geplant.

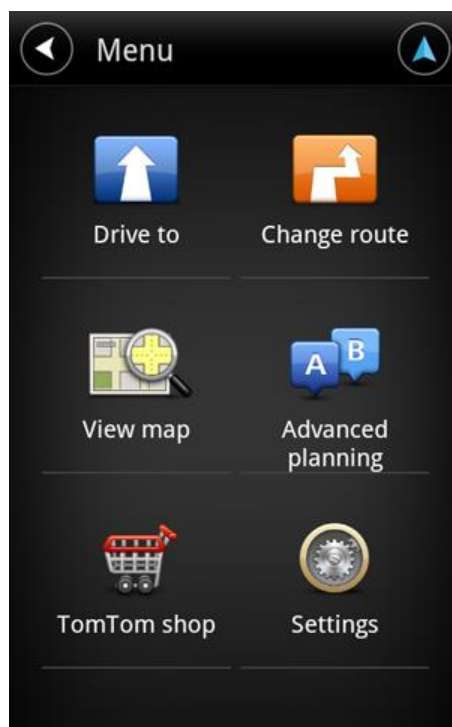
Route planen

Route planen

Wichtig: Aus Sicherheitsgründen sollten Sie Ihre Route zur Vermeidung von Ablenkungen stets vor Reisebeginn planen.

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Route mit Ihrer TomTom App zu planen:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.



2. Tippen Sie auf **Fahrtziel**.



Tipp: Wenn Sie TomTom App zum ersten Mal verwenden, werden Sie aufgefordert, ein Land zu wählen.

3. Tippen Sie auf **Adresse**.

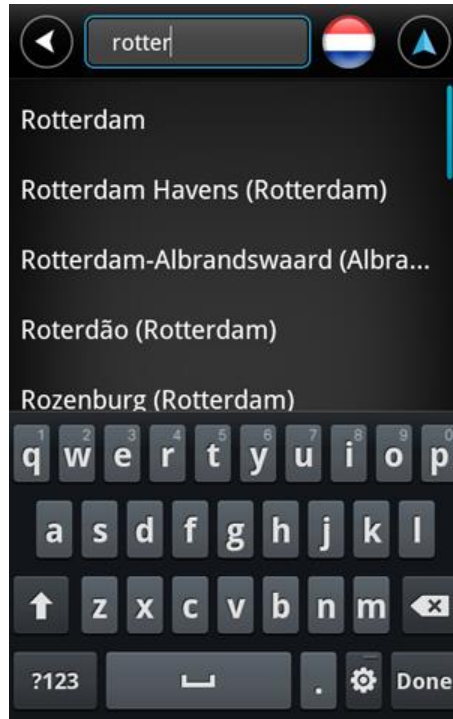


Tipp: Sie können die Ortseinstellung ändern, indem Sie vor der Auswahl der gewünschten Stadt auf das Fähnchen tippen.

4. Geben Sie den Namen der Stadt ein, zu der Sie fahren möchten.

Während der Eingabe werden Ihnen die Namen der Städte angezeigt, die mit den eingegebenen Anfangsbuchstaben übereinstimmen. Wird die gewünschte Stadt in der Liste angezeigt, legen Sie diese als Ziel fest, indem Sie ihren Namen antippen.

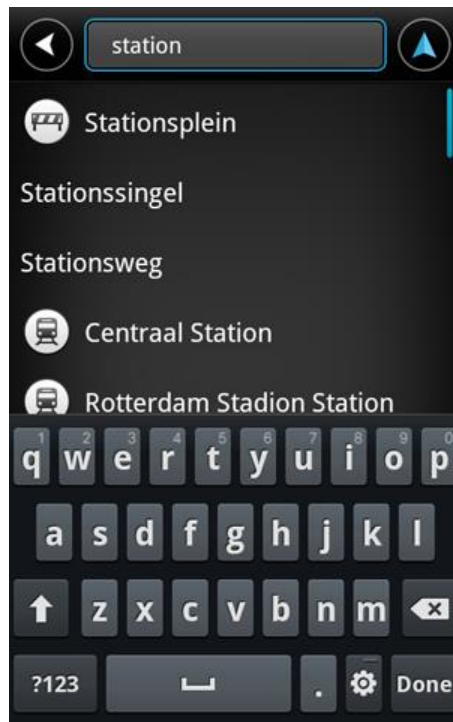
Tipp: Sie können auch die Postleitzahl Ihres Ziels eingeben. Wählen Sie zuerst das Land und dann die Postleitzahl aus der angezeigten Liste aus, um eine Liste der Straßen mit dieser Postleitzahl anzuzeigen.



5. Geben Sie die ersten Buchstaben des Straßennamens ein.

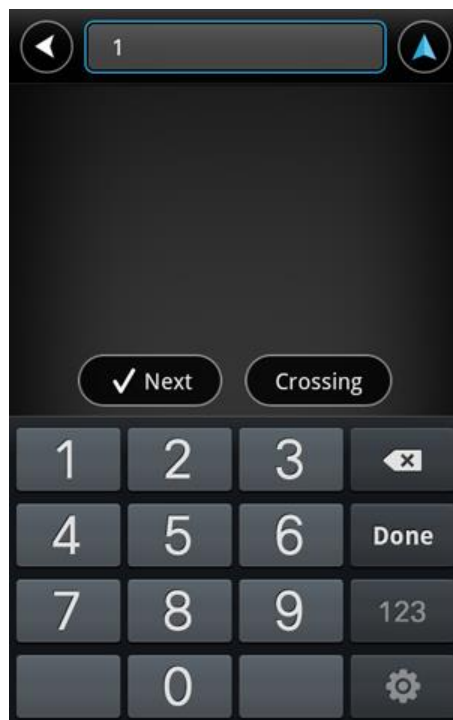
Wie auch bei den Ortsnamen werden die Straßennamen, die Ihren Eingaben entsprechen, in einer Liste angezeigt. Sobald die gewünschte Straße in der Liste erscheint, tippen Sie sie an, um sie als Ziel festzulegen.

Tipp: Verbergen Sie die Tastatur, um mehr Ergebnisse anzuzeigen.

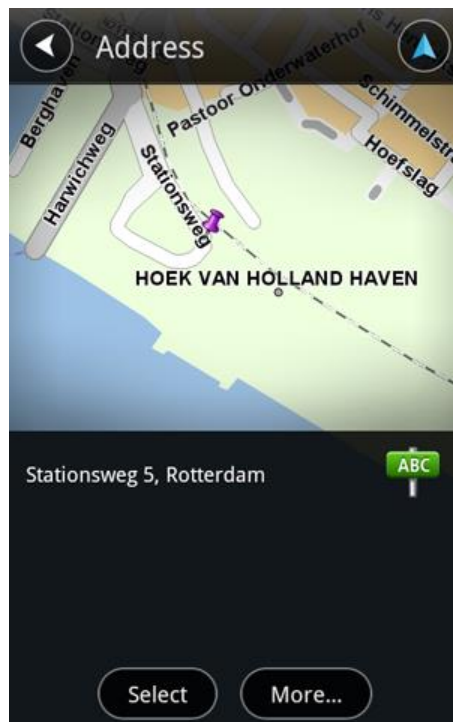


6. Geben Sie die Hausnummer ein und tippen Sie dann auf **Weiter**. Sie können auch den Punkt auswählen, an dem sich zwei Straßen treffen, indem Sie auf **Kreuzung** tippen.

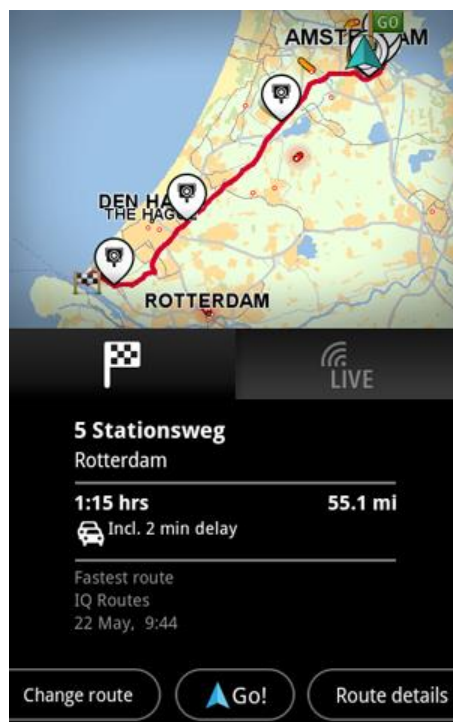
Tipp: Je nach Gerät müssen Sie möglicherweise die Tastatur verbergen, um die Tasten **Weiter** und **Kreuzung** anzuzeigen.



- Das Ziel wird angezeigt. Tippen Sie auf **Auswählen**, um das Ziel auszuwählen, oder auf den Zurück-Pfeil, um das Ziel zu ändern.



- Die Route wird berechnet und angezeigt.
Standardmäßig wird die schnellste Route berechnet. Sie können den [Routentyp](#) ändern, der für die Planung verwendet wird.
Wenn Ihre Karte dies unterstützt, werden IQ Routes-Daten verwendet, um die beste Route unter Berücksichtigung der tatsächlich auf den jeweiligen Straßen gemessenen Durchschnittsgeschwindigkeiten zu ermitteln.



- Tippen Sie auf **Losfahren!**

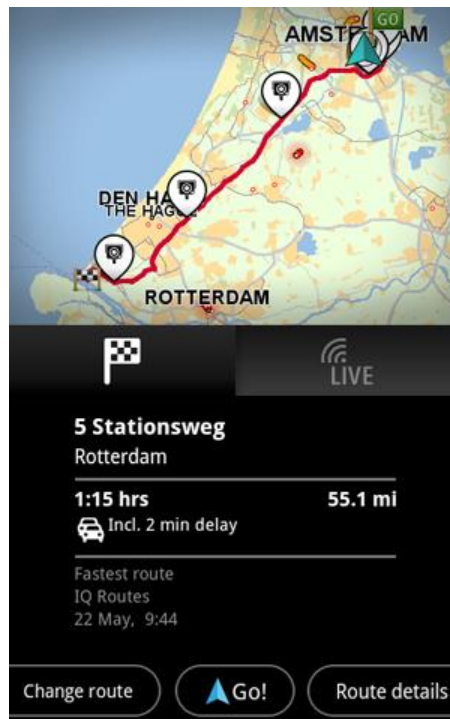
Die TomTom App beginnt nun sofort, Sie mit Sprach- und Display-Anweisungen zu Ihrem Ziel zu leiten.

Routenübersicht

Nach der Planung einer Route erscheint die Routenübersicht.

In der Routenübersicht werden Ihre gesamte Route auf der Karte und die voraussichtliche Reisedauer einschließlich Verzögerungen durch dichten Verkehr angezeigt. Wenn Sie den Dienst TomTom Traffic haben, werden bei der Berechnung der voraussichtlichen Reisedauer auch Verzögerungen durch Verkehrsstörungen auf Ihrer Route berücksichtigt.

Tippen Sie auf das Fähnchen, um Details zur Route anzuzeigen. Wenn Sie Traffic haben, tippen Sie auf die Taste **LIVE**, um Verkehr und Radarkameras auf Ihrer Route anzuzeigen.



Unten in der Übersicht sehen Sie folgende Optionen:

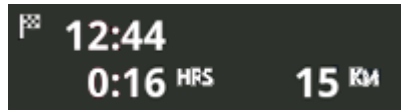
- Tippen Sie auf **Route ändern**, um das Menü „Route ändern“ zu öffnen. Hier können Sie [Reisen über](#)-Haltepunkte hinzufügen und Ihre Route ändern.
- Tippen Sie auf **Losfahren!**, um die Routenführung zu starten.
- Tippen Sie auf **Routendetails**, um das Menü mit [Routeninformationen](#) zu öffnen.

Sie können die Routenübersicht jederzeit anzeigen lassen, indem Sie auf das Ankunftszeitfenster auf der rechten Seite der [Fahransicht](#) tippen.



Routeninformationen

Sie können jederzeit auf das Ankunftszeitfenster auf der rechten Seite der [Fahransicht](#) tippen, um den Bildschirm mit Routeninformationen anzuzeigen.



Tippen Sie auf dem Bildschirm mit Routeninformationen auf **Routendetails**, um das Menü mit Routeninformationen anzuzeigen. Sie sehen folgende Optionen:



Anweisungen zeigen

Tippen Sie auf diese Taste, um alle Abbiegeanweisungen entlang der Route anzuzeigen.



Karte der Route anzeigen

Tippen Sie auf diese Taste, um mithilfe der Kartenübersicht eine Zusammenfassung Ihrer Route anzuzeigen.



Vorführung starten

Tippen Sie auf die Taste **Vorführung starten**, um eine Vorführung der Fahrt zu sehen. Um die Vorführung zu beenden, tippen Sie auf das Display und tippen Sie dann auf **Ja**.



Ziel anzeigen

Tippen Sie auf diese Taste, um Ihr Ziel vorab anzuzeigen. Tippen Sie auf **Mehr ...**, um weitere Informationen über die Position anzuzeigen, nach einem Parkplatz in der Nähe zu suchen oder die Position zu Ihren Favoriten hinzuzufügen.



Verkehrsinfo auf Route anz.

Tippen Sie auf diese Taste, um sich Verkehrsstörungen auf Ihrer Route anzeigen zu lassen. Tippen Sie auf die Pfeile nach links und rechts, um die Verkehrsstörungen zu durchsuchen. Tippen Sie auf **Vermeiden**, um eine neue Route zu planen, um Verkehrsstörungen zu vermeiden. Sie können die neue Route wählen oder zur vorherigen Route zurückkehren.

Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn Sie ein [Abonnement für TomTom Traffic](#) abgeschlossen haben.

Andere Fahrtziel-Optionen

Wenn Sie im Hauptmenü auf **Fahrtziel** tippen, haben Sie verschiedene Möglichkeiten zur Auswahl eines Ziels:



Heimatort

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Route zu Ihrer Heimatadresse zu planen.

Tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Heimatadresse ändern**, um Ihre Heimatadresse festzulegen.



Favorit

Tippen Sie auf diese Taste, um einen Favoriten als Ziel festzulegen.
Um einen Favoriten hinzuzufügen, tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Favoriten verwalten**.



Adresse

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Adresse oder Postleitzahl als Ziel festzulegen.



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Taste, um Ihr Ziel aus einer Liste von Orten auszuwählen, die Sie bereits als Ziele verwendet haben. Dies umfasst auch Ihre „Reisen über“-Haltepunkte.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Taste, um das Suchmenü zu öffnen. Sie können in der Nähe Ihrer Position, in einer Stadt, in der Nähe Ihres Ziels oder an einer anderen Position [suchen](#) und dann zur Position eines der Suchergebnisse navigieren.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Taste, um zu einem [Sonderziel \(POI\)](#) zu navigieren.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Taste, um mithilfe der Kartenübersicht einen Punkt auf der Karte als Ihr Ziel festzulegen.



Kontakt

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Person aus Ihrem Adressbuch auszuwählen. Sie können nur zu Ihrem Kontakt navigieren, wenn für den Kontakt eine Adresse verfügbar ist.



Tippen Sie auf diese Taste, um die Kartenkoordinaten eines Ortes auf der Karte als Ziel festzulegen.

Längen- und Breitengrad

Verwenden Ihrer Kontakte

Sie können eine Adresse aus der Kontaktliste auf Ihrem Gerät als Fahrtziel auswählen. Die Adresse muss vollständig und in der richtigen Reihenfolge sein. Die TomTom App kann geöffnet oder geschlossen sein, wenn Sie die Adresse auswählen.

1. Öffnen Sie die Kontaktliste Ihres Geräts und suchen Sie nach dem Kontakt, zu dem Sie fahren möchten.
2. Halten Sie die Adresse des Kontakts gedrückt.
Das Menü Optionen des Geräts wird geöffnet.
3. Wählen Sie **Adresse auf Karte** aus dem Menü Optionen aus.
4. Wählen Sie die TomTom App für den Bereich aus, in dem die Adresse liegt.
5. Die TomTom App wird geöffnet und die Route berechnet und angezeigt.
Standardmäßig wird die schnellste Route berechnet. Sie können den [Routentyp](#) ändern, der für die Planung verwendet wird.
Wenn Ihre Karte dies unterstützt, werden IQ Routes-Daten verwendet, um die beste Route unter Berücksichtigung der tatsächlich auf den jeweiligen Straßen gemessenen Durchschnittsgeschwindigkeiten zu ermitteln.
6. Tippen Sie auf **Losfahren!**
Die TomTom App beginnt nun sofort, Sie mit Sprach- und Display-Anweisungen zu Ihrem Ziel zu leiten.

Route ändern

Nach dem Planen einer Route kann es vorkommen, dass Sie den Verlauf der Route ändern möchten, jedoch nicht das Ziel selbst. Vielleicht möchten Sie aus einem der folgenden Gründe [die Route ändern](#):

- Sie sehen, dass eine Straßensperre oder ein Verkehrsstau Ihre Fahrt behindert.
- Sie einen bestimmten Ort in Ihre Route aufnehmen möchten – z. B. um jemanden mitzunehmen, ein Restaurant aufzusuchen oder den Wagen aufzutanken.
- Sie eine schwierige Kreuzung oder eine enge, verkehrsreiche Straße vermeiden möchten.

Routen im Voraus planen

Mithilfe der TomTom App können Sie eine Route im Voraus planen, indem Sie Ihren Ausgangspunkt und Ihr Ziel auswählen.

Sie können die erweiterte Routenplanung nutzen, um die Route oder die Reisedauer zu prüfen.

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Route im Voraus zu planen:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Erweiterte Routenplanung**.



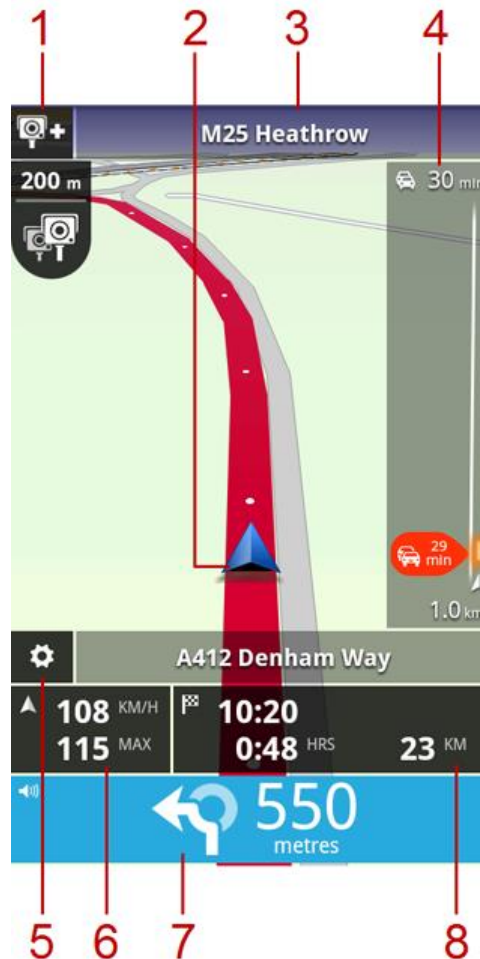
3. Den Startpunkt Ihrer Reise legen Sie genauso fest, wie Sie ein Ziel eingeben würden.

4. Geben Sie das Ziel Ihrer Reise ein.
5. Wählen Sie den Typ der gewünschten Route aus.
 - **Schnellste Route:** die Route mit der kürzesten Fahrtzeit.
 - **Öko-Route** – die kraftstoffeffizienteste Route.
 - **Kürzeste Route:** die kürzeste Entfernung zwischen den angegebenen Orten. Dies ist nicht notwendigerweise auch die schnellste Route, insbesondere wenn sie durch Ortschaften führt.
 - **Autobahnen vermeiden:** eine Route, die Autobahnen vermeidet.
 - **Fußgänger-Route:** eine für Fußgänger optimierte Route.
 - **Fahrrad-Route:** eine für Fahrradfahrten optimierte Route.
 - **Begrenzte Geschwindigkeit:** eine Route für Fahrzeuge, die nur mit einer begrenzten Geschwindigkeit fahren können. Dazu müssen Sie Ihre Höchstgeschwindigkeit angeben.
6. Wählen Sie ein Datum und eine Uhrzeit für den Start der Reise, die Sie gerade planen. Sie können die Uhrzeit in 5-Minuten-Schritten einstellen.

Die TomTom App verwendet IQ Routes für die Berechnung der bestmöglichen Route zum angegebenen Zeitpunkt und berücksichtigt die tatsächlich auf den jeweiligen Straßen gemessenen Durchschnittsgeschwindigkeiten. Dadurch können Sie vergleichen, wie lang eine Fahrt zu unterschiedlichen Tageszeiten oder an verschiedenen Wochentagen dauert.
7. Tippen Sie auf **Fertig**. Die TomTom App plant die Route zwischen den beiden von Ihnen ausgewählten Orten.
8. Tippen Sie auf **Losfahren!**, um zur Fahransicht zurückzukehren.
9. Wenn Sie eine Vorführung Ihrer Route anzeigen möchten, tippen Sie auf **Rotendetails** auf dem Bildschirm „Routenübersicht“ und tippen Sie dann auf **Vorführung starten**.

Fahransicht

Die Fahransicht



1. Wenn Sie den [Dienst TomTom Radarkameras](#) abonniert haben, wird hier die Melden-Taste für Radarkameras angezeigt und die Benachrichtigungen zu Radarkameras werden unten angezeigt. In Frankreich heißt der Dienst Radarkameras dementsprechend [Gefahrenstellen](#). Die Melden-Taste für Risikobereiche wird hier angezeigt und die Warnungen vor Gefahrenstellen werden unten angezeigt.
2. Ihre aktuelle Position.
3. Name der nächsten Straße auf Ihrer Route.
4. Verkehrsinfo-Seitenleiste. Tippen Sie auf die Seitenleiste, um Details zu Verkehrsstörungen auf Ihrer Route anzuzeigen.
Die Verkehrsinfo-Seitenleiste wird nur angezeigt, wenn auf Ihrem Gerät der Dienst [TomTom Trafic](#) installiert ist. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar.
5. Tippen Sie auf diese Taste, um die [Symbolleiste für den Schnellzugriff](#) anzuzeigen.
6. Ihre aktuelle Geschwindigkeit und, falls bekannt, das Tempolimit an Ihrer aktuellen Position. Wenn Sie das Tempolimit überschreiten, wird dieser Bereich rot angezeigt.

7. Fahrhinweise für die Straße, auf der Sie gerade fahren, und die Entfernung bis zur nächsten Abzweigung.
Tippen Sie auf diesen Bereich, um die Lautstärkeregelung zu öffnen und die letzte Anweisung wiederholen zu lassen.
8. Die verbleibende Fahrtstrecke, die verbleibende Reisezeit und die geschätzte Ankunftszeit.
Tippen Sie auf diesen Bereich, um die [Routenübersicht](#) zu öffnen.

In der Fahransicht manövrieren

Wenn Sie eine neue Route planen, wird die Fahransicht einschließlich ausführlicher Informationen zu Ihrer aktuellen Position angezeigt.

Sie können jederzeit auf die Mitte des Displays tippen, um das [Hauptmenü](#) aufzurufen.

Sie können die Darstellung auch durch Zusammen- oder Auseinanderziehen Ihrer Finger auf dem Display vergrößern.

Zurückkehren zur Fahransicht

Um zur Fahransicht zurückzukehren, können Sie jederzeit den Rückwärts-Pfeil in der oberen rechten Ecke des Bildschirms antippen:



Um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren, können Sie jederzeit den Zurück-Pfeil in der oberen linken Ecke des Bildschirms antippen:



Lautstärke einstellen

Tippen Sie auf das Fenster mit Fahrhinweisen, um den Lautstärkeregler anzuzeigen.



Bewegen Sie den Schieberegler von links nach rechts, um die Lautstärke von Musik und Sprache gleichzeitig zu erhöhen.

Bewegen Sie den Schieberegler ganz nach links, um alle Töne der TomTom App stummzuschalten. Wenn der Ton ausgeschaltet ist, erscheint in der Fahransicht ein entsprechendes Symbol.

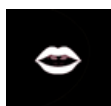
Symbolleiste für den Schnellzugriff

Tippen Sie auf die Taste für die Schnellzugriff-Symbolleiste, um die folgenden Optionen anzuzeigen:



Tippen Sie auf diese Taste, um in der Fahransicht eine 2D-Karte anzuzeigen.

Wenn die 2D-Karte verwendet wird, zeigt diese Taste ein 2D-Symbol an. Tippen Sie erneut auf die Taste, um die 3D-Karte zu verwenden.

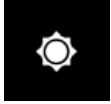


Tippen Sie auf diese Taste, um die Sprachanweisungen auszuschalten. Sie erhalten dann keine gesprochenen Navigationsanweisungen mehr. Andere Informationen wie Verkehrsmeldungen und Warnungen werden jedoch weiterhin wiedergegeben.

Wenn der Ton ausgeschaltet ist, zeigt diese Taste **Stimme einschalten** an. Tippen Sie erneut auf die Taste, um die Sprachanweisungen wieder ein-

zuschalten.

Wenn Sprachanweisungen ausgeschaltet sind, wird die Anzeige für ausgeschaltete Sprache in der Fahrsicht angezeigt.



Tippen Sie auf diese Taste, um Nachtfarben für die Menüs und Karten zu verwenden. Wenn Nachtfarben verwendet werden, ändert sich diese Taste in ein Mondsymbol. Tippen Sie erneut auf die Taste, um die Karte in Tagesfarben darzustellen.

Karteneinstellungen

Sie können das [Aussehen und Verhalten der Karte](#) bei der Fahrt sowie die darauf angezeigten Elemente ändern.

Fahrspurassistent

Info zum Fahrspurassistenten

Die TomTom App hilft Ihnen, sich besser auf Autobahnausfahrten und Kreuzungen vorzubereiten, indem sie Ihnen die richtige Spur anzeigt, auf der Sie fahren müssen.

Hinweis: Der Fahrspurassistent ist nicht für alle Kreuzungspunkte und nicht in allen Ländern verfügbar.

Bei einigen Ausfahrten und Kreuzungen zeigt Ihnen ein Bild die Spur an, die Sie nehmen müssen. Um die Bilder auszublenden, deaktivieren Sie die Option **Spurbilder anzeigen** im Menü „Erweiterte Einstellungen“.



Bei anderen Ausfahrten und Kreuzungen zeigt Ihnen Ihre TomTom App die richtige Spur in der Fahransicht an.



Route ändern

Ändern Ihrer Route

Sie können die Route über die Routenoptionen ändern.



Route ändern

Gehen Sie wie folgt vor, um die Routenoptionen aufzurufen:

- Tippen Sie im Hauptmenü auf **Route ändern**.

Hinweis: **Route ändern** wird erst nach der Planung einer Route angezeigt.

- Tippen Sie in der Ansicht der Routenübersicht auf **Route ändern**, wenn Sie die Routenplanung abgeschlossen haben.
- Tippen Sie in der Fahransicht rechts auf das Fenster „Entfernung“, um die Routenübersicht zu öffnen, und tippen Sie danach auf **Route ändern**.

Route löschen



Route löschen

Tippen Sie auf diese Taste, um die aktuell geplante Route zu löschen.

Straßensperre vermeiden



Straßensperre vermeiden

Tippen Sie auf diese Taste, wenn sich eine Straßensperre oder ein Verkehrsstau in Ihrer Sichtweite befindet. Sie müssen nun die Länge der Strecke angeben, die Sie umfahren möchten.

Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen aus. TomTom App berechnet nun Ihre Route neu und vermeidet dabei auf der angegebenen Länge die ursprüngliche Route.

Sie sollten darauf vorbereitet sein, die derzeit genutzte Straße unmittelbar nach Berechnung der neuen Route zu verlassen.

Wenn die Straßensperre unerwartet aufgehoben wird, tippen Sie auf **Route neu berechnen**, um zu Ihrer ursprünglichen Route zurückzukehren.

Alternative berechnen



Alternative berechnen

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Alternative zur aktuellen Route zu berechnen.

Mit Ausnahme der Abschnitte in der Nähe Ihrer aktuellen Position und Ihres Ziels führt Sie die neue Route auf ganz anderen Straßen zu Ihrem Ziel. Dies ist eine einfache Möglichkeit, um eine andere Route zu demselben Ziel zu planen.

Die TomTom App sucht eine neue Route von Ihrer aktuellen Position zu Ihrem Ziel. Wenn eine Route berechnet wurde, können Sie auf **Alternative Route** tippen, um die neue Route zu verwenden, oder auf **Vorherige Route**, um die ursprüngliche Route zu verwenden.

Sollten Sie später doch zur ursprünglichen Route zurückkehren wollen, verwenden Sie **Route neu berechnen**.

Reisen über...



Reisen über...

Tippen Sie auf diese Taste, um Ihre Route so zu ändern, dass sie an einem bestimmten Ort vorbeiführt – zum Beispiel um jemanden mitzunehmen. Sie können bis zu vier zusätzliche Haltepunkte auf Ihrer Route einrichten.

Wenn Sie keinen Halt eingegeben haben, wird das Menü **Reisen über...** geöffnet.

Wenn Sie bereits einen Halt eingegeben haben, wird die Liste mit Haltepunkten angezeigt. Tippen Sie auf **Hinzufügen**, um das Menü **Reisen über...** zu öffnen.

Sie können den Halt genauso auswählen wie ein Ziel. Ihnen stehen also dieselben Optionen wie bei der Zieleingabe zur Auswahl, zum Beispiel: **Adresse, Favorit, Sonderziel** oder **Punkt auf der Karte**.

Wenn Sie einen Halt hinzugefügt haben, wird er in der Liste „Reisen über“ angezeigt.

Wenn Sie einen Halt ändern möchte, tippen Sie darauf, um den Informationsbildschirm zu öffnen, welcher die folgenden Optionen anzeigt:



Nach oben

Tippen Sie auf diese Taste, um den Halt in der Liste nach oben zu bewegen.



Nach unten

Tippen Sie auf diese Taste, um den Halt in der Liste nach unten zu bewegen.



Ein-/Ausschalten von Benachrichtigungen

Schalten Sie die Benachrichtigungen ein, um eine Sprachmitteilung zu erhalten, wenn Sie sich Ihrem Halt nähern.



Löschen

Tippen Sie auf diese Taste, um den Halt zu löschen.

Wenn Sie „Reisen über“-Haltepunkte hinzugefügt haben, tippen Sie auf die Taste **Fertig** oben im Fenster „Reisen über“. Die TomTom App berechnet eine neue Route zu Ihrem Ziel, die durch die gewählten Haltepunkten hindurch führt. Es wird ein Fähnchen in der Fahransicht für jeden Ihrer „Reisen über“-Haltepunkte angezeigt. Anders als bei Ihrem endgültigen Ziel gibt die TomTom App nur einen Hinweiston aus, wenn Sie einen „Reisen über“-Halt erreichen.

Tippen Sie auf **Fertig**. Die TomTom App berechnet eine neue Route zu Ihrem Ziel, die an den gewählten Haltepunkten vorbeiführt. Tippen Sie auf **Losfahren!**, um loszufahren. Das Fähnchen wird an jedem Ihrer „Reisen über“-Haltepunkte in der Fahransicht angezeigt und Sie erhalten eine Sprachmitteilung darüber, dass Sie sich dem Halt nähern.

Teil der Route vermeiden



Teil der Route vermeiden

Tippen Sie auf diese Taste, um einen Teil Ihrer Route zu vermeiden. Diese Möglichkeit ist nützlich, wenn Sie eine Straße oder Kreuzung vermeiden möchten, die Sie nicht gerne befahren oder die für Verkehrsprobleme bekannt ist.

Nach Antippen der Taste können Sie aus der Liste der Straßen, aus denen Ihre Route besteht, die unerwünschte Teilroute auswählen.

Route neu berechnen



Route neu berechnen

Tippen Sie auf diese Taste, um die Route unter Verwendung Ihrer vorhandenen Routeneinstellungen und Traffic neu zu berechnen.

Vermeiden von Verkehrsstörungen oder Minimieren von Verzögerungen

Sie können Verkehrsstörungen vermeiden oder Verzögerungen minimieren, indem Sie Ihre Route basierend auf den aktuellen Verkehrsinformationen neu berechnen. Diese Funktionen sind nur mit [TomTom Traffic](#) verfügbar.

Tippen Sie auf den Traffic-Bereich in der Fahransicht, um den Übersichtsbildschirm zu Verzögerungen auf der Route anzuzeigen.

Um eine Verkehrsstörung zu vermeiden, tippen Sie auf **Vermeiden**. Eine Route zum Vermeiden der Verkehrsstörung wird berechnet. Sie können die neue Route wählen oder zur vorherigen Route zurückkehren.

Tippen Sie auf **Verzögerungen minimieren**, um Ihre Route auf Grundlage der aktuellen Verkehrsinfos neu zu planen. Sie können die neue Route wählen oder zur vorherigen Route zurückkehren.

Einstellungen

Einstellungen

Um die optischen und funktionalen Einstellungen der TomTom App zu ändern, tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen**.

Heimatadresse ändern



Heimatadresse ändern

Tippen Sie auf diese Taste, um Ihre Heimatadresse festzulegen oder zu ändern. Die Einstellung der Heimatadresse erfolgt auf die gleiche Weise wie die Auswahl eines Ziels.

Als Heimatadresse können Sie auch einen Ort wählen, den Sie häufig aufsuchen (z. B. Ihr Büro). Dank dieser Funktion können Sie einfach und bequem dorthin navigieren, indem Sie im Menü **Fahrtziel** die Taste **Heimatort** antippen.

Favoriten verwalten



Favoriten verwalten

Tippen Sie auf diese Taste, um auf den Bereich mit den [Favoriten](#) zuzugreifen, wo Sie Einträge hinzufügen und Ihre Favoriten bearbeiten und löschen können.

In der TomTom App ohne TomTom Shop finden Sie diese Taste im [Hauptmenü](#).

Sicherheit beim Fahren



Sicherheit beim Fahren

Tippen Sie auf diese Taste, um die folgenden Warnmeldungen für Stellen auf Ihrer Route anzuzeigen.

- **Warnungen zu Andachtsstätten und Schulen** – Passen Sie diese Einstellung so an, dass Sie gewarnt werden, wenn Sie an einer Andachtsstätte, einer Schule, Hochschule oder einer Universität vorbeifahren. Die Warnung wird nicht ausgegeben, wenn Sie auf einer Autobahn fahren sowie zwischen 20.00 Uhr und 6.00 Uhr. Die folgenden Symbole werden in der Fahransicht angezeigt:



Vorbeifahren an einer Andachtsstätte



Vorbeifahren an einer Schule



Vorbeifahren an einer Hochschule oder Universität

- **Warnen, wenn Sie das Tempolimit überschreiten** – Passen Sie diese Einstellung an, um eine Warnung zu erhalten, wenn Sie das Tempolimit überschreiten.

Sie können für jede Warnung einen Warnton auswählen.

Fahransicht



Fahransicht

Tippen Sie auf diese Taste, um einzustellen, welche Informationen die Karte in der Fahransicht anzeigen soll. Folgende Möglichkeiten sind verfügbar:

Sonderziel anzeigen

In dieser Einstellung können Sie festlegen, welche POIs auf der Karte angezeigt werden sollen. Tippen Sie auf **Weiter**, um POIs in 2D sowie 3D-Fahransichten und Karten anzuzeigen.

2D-Kartenrotation

Sie können auswählen, ob die 2D-Karte so ausgerichtet wird, dass immer Norden am oberen Bildschirmrand angezeigt wird, oder ob die 2D-Karte gedreht wird, sodass immer die aktuelle Fahrtrichtung am oberen Bildschirmrand angezeigt wird.

Straßennamen auf Karte anzeigen

Wenn diese Einstellung aktiviert ist, werden Straßennamen auf der Karte angezeigt.

Nächsten Straßennamen anzeigen

Wenn diese Einstellung aktiviert ist, werden der nächste Straßename oder die nächste Straßenummer auf Ihrer Route in der Fahransicht angezeigt.

Aktuellen Straßennamen anzeigen

Wenn diese Einstellung aktiviert ist, werden der aktuelle Straßename oder die aktuelle Straßenummer auf Ihrer Route in der Fahransicht angezeigt.

Automatischer Zoom in 2D und 3D

Mit dem automatischen Zoom wird automatisch eingestellt, welcher Kartenausschnitt wie detailliert in der Fahransicht dargestellt wird. Deaktivieren Sie den automatischen Zoom, wenn Sie die Kartendarstellung manuell steuern möchten.

Stimmen



Stimmen

Tippen Sie auf diese Option, um die Stimme für die Wiedergabe der Navigationsanweisungen auszuwählen. Sie können aus drei verschiedenen Arten von Stimmen auswählen.

Stimmauswahl

Tippen Sie eine Stimme an, um sie auszuwählen.

Wenn Sie eine Stimme auswählen, wird eine Hörprobe dieser Stimme abgespielt.

Eine einfache Stimme liest die Fahrhinweise vor, aber keine Straßennamen, Straßennummern oder Schilder.

Eine erweiterte Stimme gibt Ihnen Anweisungen und liest Straßennamen, Schilder und Statusnachrichten laut vor. Sie können nur erweiterte Stimmen in der Sprache verwenden, die Ihr Gerät verwendet. Sie müssen eine erweiterte Stimme auswählen, um die folgenden Optionen einstellen zu können:

- **Straßennummern vorlesen**
- **Straßennamen vorlesen**
- **Ausländische Straßennamen vorlesen**
- **Verkehrsinformationen vorlesen**

Entfernungseinheiten



Entfernungseinheiten

Über diese Taste können Sie für die Anzeige von Entfernung und Geschwindigkeit sowohl Kilometer als auch Meilen als Einheit festlegen.

Kartenfarben



Kartenfarben

Tippen Sie auf diese Taste, um die Kartenfarben zu ändern.

Tippen Sie auf **Tagesfarben ändern**, um ein Tagesfarbschema aus hellen Farben zu verwenden.

Tippen Sie auf **Nachtfarben ändern**, um ein Nachtfarbschema aus dunkleren Farben zu verwenden.

Ist die **automatische Umschaltung** aktiviert, wird je nach Tageszeit automatisch zwischen Tages- und Nachtfarben umgeschaltet.

Fahrzeugsymbol



Fahrzeugsymbol

Tippen Sie auf **Fahrzeugsymbol**, um das Symbol festzulegen, mit dem Ihre aktuelle Position in der Fahransicht angezeigt wird.

Routenplanung



Routenplanung

Über die Routenplanungseinstellungen können Sie festlegen, wie Ihre Routen geplant werden sollen.

Routentyp

Über diese Option können Sie festlegen, welcher Routentyp bei der Planung einer neuen Route gewählt werden soll.

Folgende Routentypen stehen zur Verfügung:

- **Immer fragen** – Wenn Sie diese Option auswählen, werden Sie immer aufgefordert, auszuwählen, welcher Routentyp verwendet werden soll.

- **Schnellste Route** – Die schnellste Route zu Ihrem Ziel.
- **Kürzeste Route** – Die kürzeste Route zu Ihrem Ziel. Diese könnte jedoch deutlich länger als die schnellste Route dauern.
- **Öko-Route** – Immer die kraftstoffeffizienteste Route planen.
- **Fußgänger-Route** – Eine für Fußgänger optimierte Route.
- **Fahrrad-Route** – Eine für Fahrradfahrten optimierte Route.
- **Autobahnen vermeiden** – Eine Route, die alle Autobahnen vermeidet.
- **Begrenzte Geschwindigkeit** – Eine Route für Fahrzeuge, die nur mit einer begrenzten Geschwindigkeit fahren können. Die geplante Route berücksichtigt diese Beschränkungen.

Sie können auch festlegen, welche Straßenarten gewählt werden sollen, wenn eine neue Route geplant wird:

- **Mautstraßen**
- **Fährverbindungen**
- **Fahrgemeinschaftsspuren**
- **Unbefestigte Straßen**

Für jede Straßenart können Sie zwischen folgenden Optionen wählen:

- **Fragen** – Bei der Routenplanung müssen Sie auswählen, welche Vorgehensweise gewählt werden soll, wenn diese Straßentypen auf Ihrer Route liegen.
- **Immer** – Dieser Straßentyp wird immer automatisch vermieden.
- **Nie** – Dieser Straßentyp wird nie automatisch vermieden.

Erweiterte Einstellungen



Tippen Sie auf **Erweiterte Einstellungen**, um folgende Einstellungen vorzunehmen:

Erweiterte Einstellungen

Spurbilder anzeigen

Mit dieser Einstellung schalten Sie die Spurbilder ein und aus.

Die Spurbilder zeigen Ihnen vor Autobahnausfahrten und Kreuzungen, welche Fahrspur Sie nehmen müssen, damit Sie sich rechtzeitig einordnen können.

Hinweis: Die Spurführung ist nur verfügbar, wenn Sie Ihr Gerät im Querformat nutzen.

IQ Routes planen

Mit dieser Einstellung schalten Sie IQ Routes ein und aus.

Zur Routenplanung wird IQ Routes verwendet. Ihre Route wird unter Berücksichtigung der tatsächlich auf den jeweiligen Straßen gemessenen Durchschnittsgeschwindigkeiten berechnet und kann aus diesem Grund in Abhängigkeit von Wochentag und Uhrzeit variieren.

Hinweis: Es stehen nicht überall IQ Routes-Daten zur Verfügung. Weitere Information zu IQ Routes finden Sie unter tomtom.com/iqroutes.

Routenübersicht automatisch nach 10 Sekunden ausblenden

Aktivieren Sie diese Einstellung, damit das Fenster „Routenübersicht“ automatisch nach zehn Sekunden geschlossen wird.

Standortvorschau anzeigen

Aktivieren Sie diese Einstellung, um eine Vorschau Ihrer Zielposition anzuzeigen, bevor Sie zum Fenster „Routenübersicht“ gehen.

TomTom-Dienste



Tippen Sie auf diese Taste, um die Optionen für TomTom-Dienste einzustellen.

TomTom-Dienste

Datendienste

Passen Sie diese Einstellung an, um die Dienste [Traffic](#) und [Radarkameras](#) oder [Gefahrenstellen](#) ein- und auszuschalten.

Traffic-Verkehrsstörungen werden in der Verkehrsinfo-Seitenleiste und in der Ansicht „Karte rollen“ angezeigt. Etwaige Verzögerungen werden bei der Planung einer neuen Route berücksichtigt.

TomTom Radarkameras oder Gefahrenstellen aktualisiert die Standorte und Tempolimits fest installierter Kameras oder von Gefahrenstellen. Es bietet außerdem Aktualisierungen für die Standorte mobiler Radarkameras und von Risikobereichen in Echtzeit.

Informationsfreigabe

Mit dieser Einstellung schalten Sie die Informationsfreigabe ein und aus. Wenn Sie die Informationsfreigabe ausschalten, erhöhen Sie zwar Ihren Datenschutz, Sie können jedoch keine Dienste nutzen, für die eine Freigabe von Daten erforderlich ist. Wenn Sie die Informationsfreigabe aktivieren, müssen Sie den Rechtshinweis lesen und akzeptieren, um die TomTom-Dienste verwenden zu können.

Melden-Taste für Radarkameras/Risikobereiche

Passen Sie diese Einstellung an, um die Taste für das Melden von Radarkameras und Risikobereichen in der Fahransicht anzuzeigen bzw. auszublenden.

Warnungen vor Radarkameras

Tippen Sie auf diese Einstellung, um zu wählen, zu welchen [Radarkameras und sicherheitsbezogenen Funktionen](#) auf Ihrer Route Sie gewarnt werden.

Hinweis: Diese Einstellung wird nicht für Gefahrenstellen verwendet.

Warnton

Über diese Einstellung können Sie einen Ton für die Warnungen vor Radarkameras und Gefahrenstellen auswählen.

Automatische Umschaltung, wenn eine schnellere Route ermittelt wird

Passen Sie diese Einstellung an, um zu wählen, wie Sie vorgehen möchten, wenn eine schnellere Route gefunden wurde. Sie können festlegen, zwischen den Routen auszuwählen, immer die schnellere Route zu wählen oder nie die schnellere Route zu wählen.

Info



Info

Tippen Sie auf **Info**, um Informationen über die Anwendungs- und Kartenversion sowie Einzelheiten zu Lizenzen, Urheberrecht, Informationsfreigabe und Rechtshinweise zu erhalten.

Auf Aktualisierungen prüfen

Tippen Sie auf diese Taste, um nach Karten-Updates für TomTom App zu suchen.

Standardwerte wiederherstellen

Tippen Sie auf diese Taste, um TomTom App auf die ursprünglichen Einstellungen zurückzusetzen. Ihre Einstellungen und Ihre gespeicherten Standorte gehen verloren. Wenn Sie TomTom-Dienste gekauft haben, müssen Sie sich im TomTom Shop anmelden, um diese Dienste erneut zu starten.

Hauptmenü

Das Hauptmenü

Wenn Sie die TomTom App starten, ohne zuvor eine Route geplant zu haben, wird das Hauptmenü angezeigt.

Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü in der Fahransicht zu öffnen.

Folgende Tasten sind im Hauptmenü verfügbar:



Fahrtziel

Tippen Sie auf diese Taste, wenn Sie eine Route planen möchten.



Route ändern

Tippen Sie auf diese Taste, um Ihre Route zu ändern oder zu löschen.

Hinweis: Diese Taste ist nur aktiv, wenn Sie eine Route geplant haben.



Karte anzeigen

Tippen Sie auf diese Taste, um die Karte auf die gleiche Weise zu betrachten wie eine Papierlandkarte.



**Erweiterte Routen-
planung**

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Route im Voraus zu planen, indem Sie Ihren Ausgangspunkt und Ihr Ziel festlegen.



TomTom Shop

Tippen Sie auf diese Taste, um im TomTom Shop verschiedene TomTom-Dienste zu erwerben.

Hinweis: Diese Taste wird nur angezeigt, wenn Ihre TomTom App-Version die TomTom-Dienste unterstützt.

Wenn Sie einen TomTom-Dienst haben, können Sie auf diese Taste tippen, um sich beim TomTom Shop anzumelden, um Ihre TomTom-Dienste zu starten und Ihren Service-Status zu überprüfen.



Favoriten verwalten

Tippen Sie auf diese Taste, um auf den Bereich mit den [Favoriten](#) zuzugreifen, wo Sie Einträge hinzufügen und Ihre Favoriten bearbeiten und löschen können.

Hinweis: Diese Taste wird nur im Hauptmenü angezeigt, wenn Ihre TomTom App-Version die TomTom-Dienste nicht unterstützt. Wenn Sie TomTom-Dienste haben, finden Sie diese Taste im Menü [Einstellungen](#).



Einstellungen

Tippen Sie auf diese Taste, um die Einstellungen der TomTom App zu ändern.

Das Menü „Fahrtziel“

Wenn Sie im Hauptmenü auf **Fahrtziel** tippen, haben Sie verschiedene Möglichkeiten zur Auswahl eines Ziels:



Heimatort

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Route zu Ihrer Heimatadresse zu planen.

Tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Heimatadresse ändern**, um Ihre Heimatadresse festzulegen.



Favorit

Tippen Sie auf diese Taste, um einen Favoriten als Ziel festzulegen.

Um einen Favoriten hinzuzufügen, tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Favoriten verwalten**.



Adresse

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Adresse oder Postleitzahl als Ziel festzulegen.



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Taste, um Ihr Ziel aus einer Liste von Orten auszuwählen, die Sie bereits als Ziele verwendet haben. Dies umfasst auch Ihre „Reisen über“-Haltepunkte.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Taste, um das Suchmenü zu öffnen. Sie können in der Nähe Ihrer Position, in einer Stadt, in der Nähe Ihres Ziels oder an einer anderen Position [suchen](#) und dann zur Position eines der Suchergebnisse navigieren.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Taste, um zu einem [Sonderziel \(POI\)](#) zu navigieren.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Taste, um mithilfe der Kartenübersicht einen Punkt auf der Karte als Ihr Ziel festzulegen.



Kontakt

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Person aus Ihrem Adressbuch auszuwählen. Sie können nur zu Ihrem Kontakt navigieren, wenn für den Kontakt eine Adresse verfügbar ist.



Längen- und Breitengrad

Tippen Sie auf diese Taste, um die Kartenkoordinaten eines Ortes auf der Karte als Ziel festzulegen.

Zur Fahransicht zurückkehren

Viele Menüs und Fenster verfügen über eine Taste für den Schnellzugriff, über die Sie direkt zur [Fahransicht](#) gelangen, ohne die einzelnen Schritte durch die Menüs zurückgehen zu müssen. Die Taste wird jeweils in der oberen rechten Ecke eines Fensters angezeigt.

Karte anzeigen

Anzeigen einer Karte

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte anzeigen**, um die Kartenübersicht aufzurufen. Mithilfe der Kartenanzeige können Sie die Karte auf die gleiche Weise betrachten wie eine herkömmliche Papierlandkarte.



Wenn Sie die Karte mit dem Finger über das Display schieben, können Sie sich verschiedene Bereiche anzeigen lassen.

Durch Zusammen- oder Auseinanderziehen Ihrer Finger auf dem Display können Sie die Darstellung vergrößern oder verkleinern. Sie können die Darstellung auch vergrößern, indem Sie mit einem Finger zweimal auf das Display tippen.

Tippen Sie auf **Details**, um festzulegen, was auf der Karte angezeigt werden soll:

- **Verkehrsinformationen** – Wenn Sie Traffic haben, werden Verzögerungen in Ihrer Nähe angezeigt.
- **Namen** – Zeigt Straßen- und andere Namen.
- **Sonderziele (POIs)** – Zeigt Sonderziele.
- **Favoriten** – Zeigt Ihre Favoriten.
- **Satellitenbilder** – Zeigt beim Verkleinern statt einer Straßenkarte ein Satellitenbild.

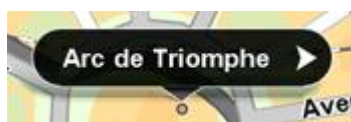
Sie können auf der Karte eine Position [auswählen und suchen](#) und dann zu dieser Position fahren.

Auswählen von Elementen in der Karte

Zur Auswahl einer Position auf der Karte haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Tippen Sie auf die Karte, um den Cursor an dieser Stelle zu platzieren.
- Tippen Sie in der Karte auf einen POI.
- Tippen Sie auf **Suchen**, um nach einem Ort auf der Karte zu suchen. Hinweis: Sie können die Position genauso auswählen wie ein Ziel. Ihnen stehen also dieselben Optionen wie bei der Zieleingabe zur Auswahl, zum Beispiel: **Adresse**, **Favorit**, **Sonderziel** oder **Punkt auf der Karte**.

Positionsdetails werden dargestellt und ein Pfeil wird angezeigt.



Tippen Sie auf die Position, um die Cursorposition zu verwenden. Folgende Optionen stehen Ihnen zur Verfügung:



Hinfahren

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Route von Ihrer aktuellen Position zur Cursorposition zu planen.



Reisen über...

Tippen Sie auf diese Taste, wenn Ihre geplante Reise über die Cursorposition führen soll. Diese Option ist nur aktiv, wenn Sie bereits eine Route geplant haben.



**Zu Favoriten
hinzufügen**

Tippen Sie auf diese Taste, um die Cursorposition Ihren Favoriten hinzuzufügen. Sie können Ihrem Favoriten einen Namen geben oder den vorgeschlagenen Namen verwenden.



**POI in der Nähe
suchen**

Tippen Sie auf diese Taste, um nach POIs in der Nähe der Position zu suchen.



**Auf Karte zen-
trieren**

Tippen Sie auf diese Taste, um die Karte so zu verschieben, dass sich der Cursor in der Mitte des Displays befindet. Die Karte wird an der Cursorposition vergrößert.



**Positionsdetails
anzeigen**

Zeigt Details zur ausgewählten Position an. Tippen Sie auf **Mehr ...**, um weitere Informationen über den POI anzuzeigen, nach einem Parkplatz in der Nähe zu suchen oder die Position zu Ihren Favoriten hinzuzufügen.

Sonderziele (POIs)

Informationen zu POIs

Sonderziele (POI) sind nützliche Punkte auf der Karte.

Hier einige Beispiele:

- Restaurants
- Hotels
- Museen
- Parkhäuser
- Tankstellen

POIs können für mehrere Funktionen der TomTom App verwendet werden:

- Auswählen eines POI als Ziel beim Planen einer Route
- Aufrufen eines POI in der Kartenübersicht
- Auswählen der auf der Karte angezeigten POIs

Fahren zu einem POI

Sie können einen POI als Ziel oder als „Reisen über“-Position auswählen.

Wählen Sie den POI wie folgt aus, wenn Sie dorthin fahren oder den POI aufrufen möchten:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Wenn Sie zu einem POI navigieren möchten, tippen Sie auf **Fahrtziel** und dann auf **Sonderziel**.
3. Falls Sie bereits eine Route geplant haben und einen POI als „Reisen über“-Position hinzufügen möchten, tippen Sie in der Routenübersicht auf **Route ändern**. Tippen Sie auf **Reisen über...** und tippen Sie dann auf **Sonderziel**.
4. Durch Angabe des Gebiets, in dem sich der POI befindet, können Sie die Auswahl eingrenzen. Folgende Möglichkeiten sind verfügbar:



POI in der Nähe

Tippen Sie auf diese Taste, um einen der POIs in der Nähe Ihrer aktuellen Position auszuwählen.



Sonderziel bei Heimatort

Tippen Sie auf diese Taste, um einen der POIs in der Nähe Ihres Heimatorts auszuwählen.



Tippen Sie auf diese Taste, um einen POI in einer bestimmten Stadt zu suchen.

POI in Stadt

Die folgenden Optionen sind nach der Planung einer Route verfügbar:



Tippen Sie auf diese Taste, um einen POI entlang Ihrer Route zu suchen.

POI auf Route



Tippen Sie auf diese Taste, um einen POI in der Nähe Ihres Ziels zu suchen.

POI bei Ziel

5. Wenn Sie **POI in Stadt** ausgewählt haben, geben Sie den Namen der Stadt ein, die Sie besuchen möchten und wählen Sie die Stadt aus, wenn sie in der Liste erscheint.
6. Wählen Sie die POI-Kategorie aus.
Tippen Sie auf **POI suchen**, um einen POI anhand des Namens zu finden. Sämtliche POIs aller POI-Kategorien werden durchsucht.
Falls die gewünschte POI-Kategorie angezeigt wird, können Sie sie antippen.
Tippen Sie auf **Andere Kategorien**, um die vollständige Liste der auswählbaren Kategorien anzuzeigen. Wählen Sie eine Kategorie aus der Liste aus.
7. Wählen Sie aus der Liste der angezeigten POIs denjenigen aus, zu dem Sie navigieren möchten. Die nachfolgende Liste erklärt die Bedeutung der Entfernungsangaben, die neben den einzelnen POIs angezeigt werden:
 - POI in der Nähe – Entfernung von Ihrem aktuellen Standort
 - POI in Stadt – Entfernung vom Stadtzentrum
 - POI bei Heimatort – Entfernung von Ihrer Heimatadresse
 - POI auf Route – Entfernung von Ihrem aktuellen Standort
 - POI bei Ziel – Entfernung von Ihrem Ziel.

Wenn Sie eine Route geplant haben, wird neben jedem POI ein Symbol angezeigt:



POI befindet sich auf Ihrer Route.



POI befindet sich in der Nähe Ihrer Route.



POI befindet sich in relativer Nähe zu Ihrer Route.

Nach dem Auswählen eines POI werden ausführliche Informationen wie die Telefonnummer und eine kurze Beschreibung angezeigt.

8. Tippen Sie auf **Fertig**, um zu bestätigen, dass Sie eine Route zu diesem POI planen möchten.
9. Tippen Sie auf **Losfahren!**

Die TomTom App beginnt nun sofort, Sie mit Sprach- und Display-Anweisungen zu Ihrem Ziel zu leiten.

Suchen Sie in der Karte nach einem POI

Sie können über die Kartenübersicht nach einem POI suchen und dann mit dem POI Kontakt aufnehmen oder dorthin navigieren.

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Karte anzeigen**.

Stellen Sie sicher, dass auf der Seite **Details Sonderziele** ausgewählt sind. Sie können auch [auswählen, welche POIs](#) auf der Karte angezeigt werden sollen.

3. Suchen Sie in der Karte nach einem POI.

Sie können auf **Suchen** und dann auf **Sonderziel** tippen, um POIs auf Ihrer Route oder in einer Stadt zu finden. Dann können Sie die Karte vergrößern und bewegen.

4. Wählen Sie ein POI-Symbol aus und tippen Sie dann auf die Anzeige mit dem POI-Namen, um das Menü „POI“ anzuzeigen.

Folgende Möglichkeiten sind verfügbar:



Hinfahren

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Route von Ihrer aktuellen Position zur Cursorposition zu planen.



Reisen über...

Tippen Sie auf diese Taste, wenn Ihre geplante Reise über die Cursorposition führen soll. Diese Option ist nur aktiv, wenn Sie bereits eine Route geplant haben.



**Zu Favoriten
hinzufügen**

Tippen Sie auf diese Taste, um die Cursorposition Ihren Favoriten hinzuzufügen. Sie können Ihrem Favoriten einen Namen geben oder den vorgeschlagenen Namen verwenden.



**POI in der Nähe
suchen**

Tippen Sie auf diese Taste, um nach POIs in der Nähe der Position zu suchen.



**Auf Karte zen-
trieren**

Tippen Sie auf diese Taste, um die Karte so zu verschieben, dass sich der Cursor in der Mitte des Displays befindet. Die Karte wird an der Cursorposition vergrößert.



Positionsdetails anzeigen

Zeigt Details zur ausgewählten Position an. Tippen Sie auf **Mehr ...**, um weitere Informationen über den POI anzuzeigen, nach einem Parkplatz in der Nähe zu suchen oder die Position zu Ihren Favoriten hinzuzufügen.

POIs auf der Karte anzeigen

POIs können auf der Karte in der Fahransicht oder in der Kartenübersicht angezeigt werden.

Gehen Sie wie folgt vor, um POIs in der Fahransicht anzuzeigen:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen**.
2. Tippen Sie auf **Fahransicht**.
3. Tippen Sie auf **Sonderziel anzeigen**.

Gehen Sie wie folgt vor, um POIs in der Kartenübersicht anzuzeigen:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte anzeigen**.
2. Tippen Sie auf die Taste **Details**.
3. Tippen Sie auf **Sonderziele (POIs)**, um POIs auf der Karte anzuzeigen.

Auswahl der auf der Karte angezeigten POIs

Sie können festlegen, welche POI-Kategorien angezeigt werden sollen, z. B. Tankstellen, Restaurants und Hotels.

Gehen Sie wie folgt vor, um die im Menü „Fahransicht“ angezeigten POI-Kategorien zu ändern:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen**.
2. Tippen Sie auf **Fahransicht**.
3. Tippen Sie auf **Sonderziel anzeigen**.
4. Legen Sie fest, welche POIs auf der Karte angezeigt werden sollen. Tippen Sie auf **Weiter**.
5. Wählen Sie aus, ob Sie POIs in 2D oder 3D anzeigen möchten. Tippen Sie auf **Fertig**.

Gehen Sie wie folgt vor, um die in der Kartenübersicht angezeigten POI-Kategorien zu ändern:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte anzeigen**.
2. Tippen Sie auf die Taste **Details**.
3. Tippen Sie auf **Sonderziele (POIs)**, um POIs auf der Karte anzuzeigen.
4. Tippen Sie auf **POIs auswählen**.
5. Legen Sie fest, welche POIs auf der Karte angezeigt werden sollen. Tippen Sie zweimal auf **Fertig**, um zur Karte zurückzukehren.

Favoriten

Info zu Favoriten

Favoriten bieten eine einfache Methode zur Auswahl einer Position, ohne eine Adresse eingeben zu müssen. Favoriten müssen nicht zwangsläufig bevorzugte Orte sein, sie sind vielmehr eine Sammlung nützlicher Adressen.

Einen Favoriten erstellen

In der TomTom App können Sie wie folgt einen Favoriten erstellen:

- Über das Menü **Favoriten verwalten** und das Menü **Einstellungen**.
 - Über einen in der Kartenübersicht [ausgewählten Standort](#).
1. Um über das Menü **Favoriten verwalten** einen Favoriten zu erstellen, tippen Sie auf die Taste **Hinzufügen**.
Das Menü **Als Favorit hinzufügen** und die unten aufgelisteten Tasten werden angezeigt.
 2. Geben Sie Ihrem Favoriten einen Namen, den Sie sich leicht merken können. Die TomTom App schlägt immer einen Namen vor.
Wenn Sie einen eigenen Namen eingeben wollen, löschen Sie den vorgeschlagenen Namen und geben Sie einen neuen ein. Sie können den Namen jederzeit ändern.
 3. Tippen Sie auf **Weiter**, um den Favoriten zu speichern.



Heimatort

Tippen Sie auf diese Taste, um Ihre Heimatadresse zu Ihren Favoriten hinzuzufügen.

Tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Heimatadresse ändern**, um Ihre Heimatadresse festzulegen.



Adresse

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Adresse als Favoriten einzugeben. Tippen Sie zur Verwendung einer Postleitzahl oben auf dem Display auf die Taste **Postleitzahl**, um das Fenster „Postleitzahl“ anzuzeigen.



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Taste, um eine Liste Ihrer letzten Ziele anzuzeigen. Dies umfasst auch Ihre „Reisen über“-Haltepunkte. Tippen Sie auf eines Ihrer letzten Ziele, um es zu Ihren Favoriten hinzuzufügen.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Taste, um das Suchmenü zu öffnen. Sie können in der Nähe Ihrer Position, in einer Stadt, in der Nähe Ihres Ziels oder an einer anderen Position [suchen](#) und die gefundene Position zu Ihren Favoriten hinzufügen.



Tippen Sie auf diese Taste, um ein Sonderziel (POI) als Favoriten zu verwenden.

Sonderziel



Tippen Sie auf diese Taste, um Ihre aktuelle Position als Favoriten zu verwenden.

Meine aktuelle Position



Tippen Sie auf diese Taste, um mithilfe der [Kartenübersicht](#) einen Punkt auf der Karte als Favoriten auszuwählen.

Punkt auf der Karte



Tippen Sie auf diese Taste, um einen Kontakt aus Ihrem Telefonbuch als Favoriten auszuwählen. Sie können einen Kontakt nur verwenden, wenn für den Kontakt eine Adresse verfügbar ist.

Kontakt



Tippen Sie auf diese Taste, um die Kartenkoordinaten eines Ortes auf der Karte Ihren Favoriten hinzuzufügen.

Längen- und Breitengrad

Einen Favoriten verwenden

In der Regel navigieren Sie mit Favoriten zu einem Ort, ohne die Adresse eingeben zu müssen. Führen Sie folgende Schritte durch, um zu einem Favoriten zu navigieren:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Fahrtziel**.
3. Tippen Sie auf **Favorit**.
4. Wählen Sie einen Favoriten aus der Liste aus.
Die TomTom App berechnet die Route für Sie.
5. Tippen Sie auf **Losfahren!**

Die TomTom App beginnt nun sofort, Sie mit Sprach- und Display-Anweisungen zu Ihrem Ziel zu leiten.

Den Namen eines Favoriten ändern

So ändern Sie den Namen eines Favoriten:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen**.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Tippen Sie auf den Favoriten, den Sie umbenennen möchten.
Der Informationsbildschirm wird geöffnet.
5. Tippen Sie auf **Umbenennen** und geben Sie den neuen Namen für den Favoriten ein.
6. Tippen Sie auf **Weiter**.

Der Favorit wird umbenannt.

Einen Favoriten löschen

Sie können Favoriten wie folgt löschen:

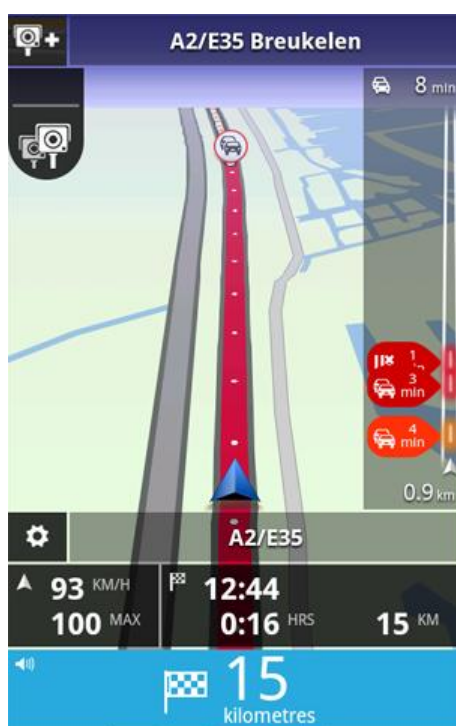
1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen**.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Tippen Sie auf den Favoriten, den Sie löschen möchten.
Der Informationsbildschirm wird geöffnet.
5. Tippen Sie auf die Taste **Löschen**. Tippen Sie auf **Ja**, um das Löschen zu bestätigen.

Verkehrsinformationen

Über TomTom Traffic

TomTom Traffic ist ein einzigartiger TomTom-Dienst, der Sie mit Echtzeit-Verkehrsinformationen versorgt. Die TomTom Traffic hilft Ihnen durch Verwendung der neuesten Verkehrsinformationen zusammen mit IQ Routes dabei, die optimale Route zu Ihrem Ziel zu planen.

Wichtig: Um TomTom Traffic nutzen zu können, benötigen Sie eine permanente Datenverbindung (GPRS, EDGE, UMTS oder CDMA). Es kann sein, dass Ihr Mobilfunkanbieter Ihnen die Nutzung einer drahtlosen Datenverbindung in Rechnung stellt.



TomTom App empfängt regelmäßige Informationen zur Verkehrssituation. Bei Staus oder anderen Störungen auf Ihrer Route kann Ihre TomTom App eine neue Route planen, um Verzögerungen zu minimieren.

Tipp: Die TomTom App lädt aktuelle Verkehrsinformationen automatisch herunter, sodass bei Fahrten im Ausland Roaming-Gebühren anfallen könnten.

Um dies zu verhindern, tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen** und tippen Sie dann auf **TomTom-Dienste**. Tippen Sie auf die Taste **Datendienste**, um den Dienst auszuschalten.

Regionale Verfügbarkeit

Hinweis: Sie können auch im Ausland auf TomTom-Dienste zurückgreifen. Bei der Planung einer Route müssen Sie jedoch bedenken, dass nicht alle Dienste in allen Ländern verfügbar sind.

Verkehrsinformationen verwenden

In der Verkehrsinfo-Seitenleiste werden alle größeren Verkehrsstörungen auf Ihrer Route sofort angezeigt. Die Positionen der Störungen werden durch leuchtende Punkte dargestellt.



Die durch Verkehrsstörungen verursachte Gesamtverzögerung lässt sich am oberen Ende der Verkehrsinfo-Seitenleiste ablesen.

In der Mitte der Verkehrsinfo-Seitenleiste werden die einzelnen Verkehrsstörungen in der Reihenfolge angezeigt, in der sie auf Ihrer Route auftreten.

Das untere Ende der Verkehrsinfo-Seitenleiste symbolisiert Ihre derzeitige Position.

Am unteren Rand der Verkehrsinfo-Seitenleiste wird die Entfernung bis zur ersten Verkehrsstörung angezeigt.

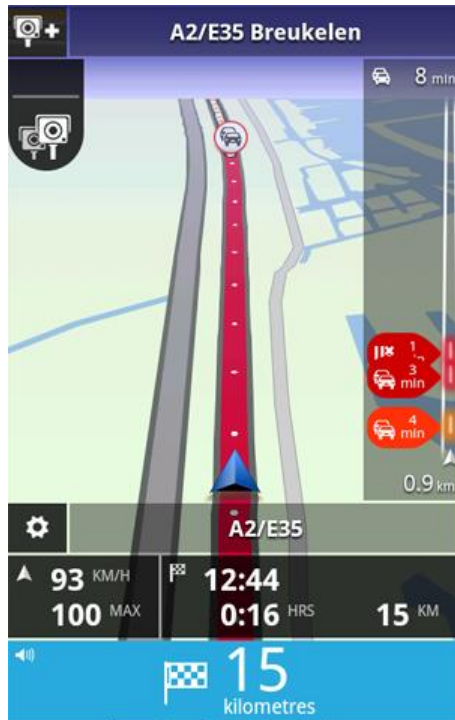
Um die Verkehrsinfo-Seitenleiste übersichtlicher zu gestalten, werden kleinere Störungen mitunter nicht angezeigt.

Die durch Verkehrsstörungen verursachte Gesamtverzögerung lässt sich an verschiedenen Farben auf der Verkehrsinfo-Seitenleiste ablesen:

- Keine Farbe: keine Verkehrsstörungen auf Ihrer Route
- Gelb: Es gibt ein hohes Verkehrsaufkommen auf Ihrer Route
- Orange: Es gibt Verkehrsverzögerungen auf Ihrer Route
- Rot: Es gibt Stau auf Ihrer Route.

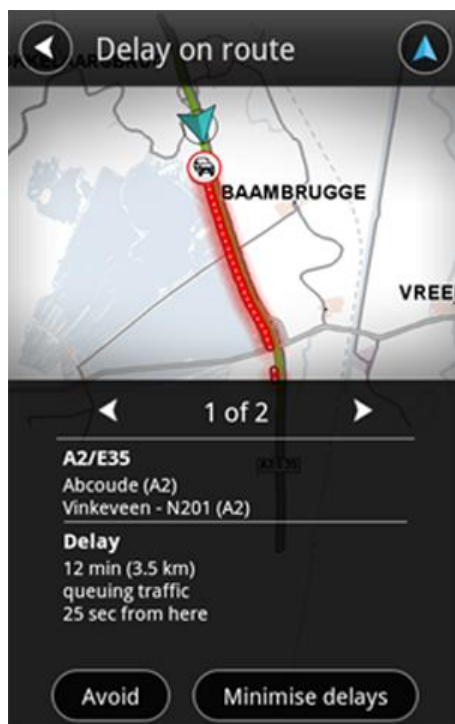
Nähere Informationen zu einer Verkehrsstörung abrufen

Werden Verkehrsstörungen auf der Karte angezeigt, markiert ein Verkehrsinfosymbol den Anfang der Störung.



Die Verkehrsinfo-Seitenleiste zeigt auch Informationen wie z. B. Straßenarbeiten und die Länge der von diesen Störungen verursachten Verzögerung.

Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um weitere Informationen zu einer Störung zu erhalten.



Tippen Sie auf den nach links oder nach rechts zeigenden Pfeil, um einzelne Verkehrsstörungen in der Reihenfolge anzuzeigen, in der sie auf Ihrer Route auftreten.

Um eine Verkehrsstörung zu vermeiden, tippen Sie auf **Vermeiden**. Eine Route zum Vermeiden der Verkehrsstörung wird berechnet. Sie können die neue Route wählen oder zur vorherigen Route zurückkehren.

Tippen Sie auf **Verzögerungen minimieren**, um Ihre Route auf Grundlage der aktuellen Verkehrsinfos neu zu planen. Sie können die neue Route wählen oder zur vorherigen Route zurückkehren.

Hinweis: Es ist nicht immer möglich, eine neue Route zu finden, wenn Sie sich in der Nähe der Verkehrsstörung befinden.

Die schnellste Route nehmen

Ihre TomTom App prüft kontinuierlich, ob sich die Verkehrssituation auf Ihrer Route ändert, und berechnet gegebenenfalls eine schnellere Route zu Ihrem Ziel. Nach der Berechnung einer schnelleren Route wird diese Route entweder automatisch ausgewählt oder Sie werden gefragt, ob Sie diese Route nutzen möchten. Diese [Einstellung können Sie im Menü „Einstellungen“ ändern](#).

Verbindung zu TomTom Traffic

Ihr Traffic-Dienst wird fortlaufend aktualisiert, es sei denn, es besteht keine Verbindung zum TomTom-Server.



Dieses Symbol in der Verkehrsinfo-Seitenleiste zeigt an, dass der Service im Augenblick keine Traffic-Aktualisierungen vom TomTom-Server erhält.

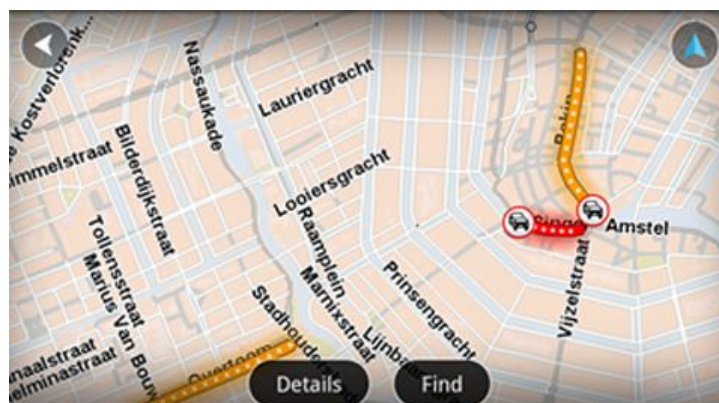
Ihr Traffic-Dienst erhält aus einem der folgenden Gründe vielleicht keine Aktualisierungen:

- Ihr [Dienst](#) ist abgelaufen.
- Datendienste sind in [TomTom-Dienste](#) im Menü „Einstellungen“ deaktiviert.
- Der Dienst ist in Ihrem Gebiet nicht verfügbar.

Verkehrsstörungen in Ihrer Gegend überprüfen

Gehen Sie wie folgt vor, um die Verkehrsstörungen in Ihrer Nähe und die Details zu den Störungen anzuzeigen:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte anzeigen**.
Die Karte wird angezeigt.
2. Tippen Sie auf die Taste **Details**.
3. Tippen Sie zum Aktivieren auf **Verkehrsinformationen**. Tippen Sie auf **Fertig**.
Die Karte zeigt Verkehrsstörungen an.



Hinweis: Wenn Sie die Karte mit dem Finger über das Display schieben, können Sie sich verschiedene Bereiche anzeigen lassen. Durch Zusammen- oder Auseinanderziehen Ihrer Finger auf dem Display können Sie die Darstellung vergrößern oder verkleinern. Sie können die Darstellung auch vergrößern, indem Sie mit einem Finger zweimal auf das Display tippen.

4. Tippen Sie auf eine Verkehrsstörung, um nähere Informationen zu erhalten. Sie können mit den Bildlaufpfeilen durch die Verkehrsstörungen scrollen.

Verkehrsstörungen

Verkehrsstörungen und Warnungen werden auf der Karte, in der Fahransicht und in der Verkehrsinfo-Seitenleiste angezeigt.

Es gibt zwei Arten von Störungs- bzw. Warnsymbolen:

- Die in einem roten Kreis angezeigten Symbole stehen für Verkehrsstörungen. Ihre TomTom App kann eine neue Route planen, um neue Verkehrsstörungen zu vermeiden.
- Die in einem roten Dreieck angezeigten Symbole stehen für wetterbedingte Störungen. Ihre TomTom App kann keine neue Route planen, um diese Warnungen zu vermeiden.

Symbole für Verkehrsstörungen:



Unfall



Baustelle



Eine oder mehrere Spuren gesperrt



Straße gesperrt



Verkehrsstörung



Verkehrsstau

Symbole, die sich auf das Wetter beziehen:



Nebel



Regen



Wind



Eisglätte



Schnee

Kauf eines neuen TomTom Traffic-Dienstes

Gehen Sie wie folgt vor, um einen neuen Dienst zu erwerben:

1. Start TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop**, um den TomTom Shop zu öffnen.
3. Wählen Sie einen Dienst aus der Liste der TomTom Traffic-Dienste aus.
4. Erstellen Sie ein neues TomTom-Konto oder melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

Tipp: Wenn Sie bereits ein TomTom-Navigationsgerät besitzen, empfehlen wir Ihnen die Erstellung eines neuen TomTom-Kontos mit einer anderen E-Mail-Adresse für Ihr Gerät.

Weitere Informationen zum MyTomTom-Konto finden Sie unter tomtom.com/getstarted.

Die Bezahlung erfolgt über den Google Play Store. Wenige Minuten nach erfolgreicher Bezahlung können Sie TomTom Traffic auf Ihrer TomTom App nutzen.

Überprüfen Ihres TomTom-Dienstes

Sie können jederzeit den Status Ihres Dienstes prüfen, indem Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop** und dann auf **TomTom-Dienste** tippen.

Erneuerung Ihres TomTom Traffic-Dienstes

Sie können Ihren TomTom Traffic-Dienst vor Ablauf verlängern oder nach Ablauf erneuern.

Gehen Sie wie folgt vor, um einen abgelaufenen Dienst zu erneuern:

1. Start TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop**, um den TomTom Shop zu öffnen.
3. Wählen Sie den zu erneuernden Dienst aus.
4. Melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

Tipp: Weitere Informationen zu MyTomTom-Konten finden Sie unter tomtom.com/getstarted.

Die Bezahlung erfolgt über den Google Play Store. Wenige Minuten nach erfolgreicher Bezahlung können Sie TomTom Traffic auf Ihrer TomTom App nutzen.

Radarkameras

Info zu Radarkameras

Der Dienst für Radarkameras gibt Ihnen Informationen sowohl zu fest installierten als auch zu mobilen Radarkameras, Kameras für Durchschnittsgeschwindigkeitsmessung und Verkehrsüberwachung sowie Gefahren auf Ihrer Route. Die durch den Dienst für Radarkameras angezeigten Informationen werden kontinuierlich von TomTom-Benutzern aktualisiert und regelmäßig an Ihre TomTom App gesendet, sodass Sie stets über aktuelle Informationen zu Ihrer Route verfügen. Sie können auch Radarkameras hinzufügen oder entfernen.



Wichtig: Um Radarkameras nutzen zu können, benötigen Sie eine permanente Datenverbindung (GPRS, EDGE, UMTS oder CDMA). Es kann sein, dass Ihr Mobilfunkanbieter Ihnen die Nutzung einer drahtlosen Datenverbindung in Rechnung stellt. Um die Aktualisierung des Dienstes für Radarkameras zu beenden, tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen**, tippen Sie dann auf **TomTom-Dienste** und tippen Sie auf die Taste **Datendienste**, um den Dienst zu deaktivieren.

Regionale Verfügbarkeit

Hinweis: Sie können auch im Ausland auf TomTom-Dienste zurückgreifen. Bei der Planung einer Route müssen Sie jedoch bedenken, dass nicht alle Dienste in allen Ländern verfügbar sind.

Verbindung zu Radarkameras

Ihr Dienst für Radarkameras wird kontinuierlich aktualisiert, es sei denn, es besteht keine Verbindung zum TomTom-Server.



Dieses Symbol in der Fahransicht zeigt an, dass der Service im Augenblick keine Radarkamera-Aktualisierungen vom TomTom-Server erhält.

Ihr Dienst für Radarkameras erhält aus einem der folgenden Gründe vielleicht keine Aktualisierungen:

- Ihr [Dienst](#) ist abgelaufen.
- Datendienste sind in [TomTom-Dienste](#) im Menü „Einstellungen“ deaktiviert.
- Der Dienst ist in Ihrem Gebiet nicht verfügbar.

Arten von Radarkameras und Sicherheitsrisiken










Der Dienst für Radarkameras zeigt Ihnen in der Fahransicht Warnungen an, wenn sich auf Ihrer Route Radarkameras oder Sicherheitsrisiken befinden. Sie werden 15 Sekunden, bevor Sie sie erreichen, vor einer Radarkamera auf Ihrer Route gewarnt. Sie können unter Warnungen die Sicherheitsrisiken auswählen, vor denen Sie gewarnt werden möchten.

Wenn Sie eine Warnung erhalten, werden ein entsprechendes Symbol links oben in der [Fahransicht](#) sowie ein kleines Symbol auf Ihrer Route angezeigt. Wenn ein Tempolimit relevant ist, wird es als Warnsymbol angezeigt. Die Entfernung zum Sicherheitsrisiko wird oben im Warnsymbol angezeigt.

Das Warnsymbol ist grün umrandet, wenn Sie das Tempolimit einhalten oder langsamer fahren, und es ist rot umrandet, wenn Sie zu schnell fahren.

Der Radarkamera-Dienst warnt Sie vor den folgenden Arten von Radarkameras sowie Sicherheitsrisiken auf der Straße:

Warnsymbol	Routensymbol	Beschreibung
		Fest installierte Radarkamera.
		Mobile Radarkamera. Die TomTom App merkt sich die Positionen mobiler Radarkameras bis zu drei Stunden nach der Meldung.
		Ampelkamera. Dies kann eine Kamera mit oder ohne Geschwindigkeitsmessung sein.
		Radarkameras für Durchschnittsgeschwindigkeitsmessung. Diese Warnung bleibt sichtbar, während Sie im Bereich mit Durchschnittsgeschwindigkeitsmessung fahren. Wenn Sie das Tempolimit einhalten oder langsamer fahren, ist kein Warnton zu hören. Wenn Sie schneller als das Tempolimit fahren, wird ein Warnton ausgegeben.

		Kamera auf beschränkt befahrbarer Straße. Diese Radarkameras prüfen Fahrzeuge, die eingeschränkt befahrbare Straßen nutzen, z. B. eine Straße, die während der Stoßzeiten nicht befahren werden darf.
		Andere Radarkameras.
		Häufiger Standort mobiler Kameras. Hierbei handelt es sich um Bereiche, in denen viele mobile Radarkameras gemeldet werden.
		Unfallschwerpunkt. Es gibt Bereiche, in denen es häufig zu Unfällen kommt.
		Unbeschränkter Bahnübergang.

Radarkamera melden



Tippen Sie auf diese Taste, um die Position einer Radarkamera zu melden. Die Nachricht **Vielen Dank** wird am Anfang des Bildschirms angezeigt. Der Standort wird TomTom gemeldet und für andere Benutzer des Dienstes für TomTom App Radarkameras freigegeben.

Hinweis: Eine gemeldete Radarkamera bleibt drei Stunden lang in der TomTom App gespeichert.

Radarkamera entfernen



Das Symbol für Radarkameras verändert sich in dieses Symbol, wenn Sie sich in der Nähe einer Radarkamera befinden. Tippen Sie auf das Symbol, um eine mobile Radarkamera zu entfernen. Sie können eine Radarkamera noch fünf Sekunden lang, nachdem Sie daran vorbeigefahren sind, entfernen. Das Entfernen wird TomTom gemeldet und für andere Benutzer des Dienstes für TomTom App Radarkameras freigegeben.

Einstellungen für Warnungen zu Radarkameras

Die Alarm-Einstellungen für Radarkameras ermöglichen Ihnen das Ein- und Ausschalten der Warnungen zu Radarkameras sowie die Auswahl des Warntons.

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen**.
2. Tippen Sie auf **TomTom-Dienste**.
3. Tippen Sie auf die **Melden-Taste** für Radarkameras, um die Warnungen für Radarkameras ein- oder auszuschalten.

4. Tippen Sie auf **Warnungen vor Radarkameras** und wählen Sie aus, vor welchen Radarkameras und Sicherheitsrisiken Sie gewarnt werden möchten.
5. Tippen Sie auf **Ton** und wählen Sie einen Warnton aus.

Erwerben eines neuen Dienstes für Radarkameras

Gehen Sie wie folgt vor, um einen neuen Dienst zu erwerben:

1. Start TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop**, um den TomTom Shop zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Radarkameras**.
4. Wählen Sie den gewünschten Dienst aus der Liste der Dienste für Radarkameras aus.
5. Erstellen Sie ein neues TomTom-Konto oder melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

Tipp: Wenn Sie bereits ein TomTom-Navigationsgerät besitzen, empfehlen wir Ihnen die Erstellung eines neuen TomTom-Kontos mit einer anderen E-Mail-Adresse für Ihr Gerät.

Weitere Informationen zum MyTomTom-Konto finden Sie unter tomtom.com/getstarted.

Die Bezahlung erfolgt über den Google Play Store. Wenige Minuten nach erfolgreicher Bezahlung können Sie Radarkameras auf Ihrer TomTom App nutzen.

Überprüfen Ihres TomTom-Dienstes

Sie können jederzeit den Status Ihres Dienstes prüfen, indem Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop** und dann auf **TomTom-Dienste** tippen.

Erneuern Ihres Dienstes für Radarkameras

Sie können Ihren Dienst für Radarkameras vor Ablauf verlängern oder nach Ablauf erneuern.

Gehen Sie wie folgt vor, um einen abgelaufenen Dienst zu erneuern:

1. Start TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop**, um den TomTom Shop zu öffnen.
3. Wählen Sie den zu erneuernden Dienst aus.
4. Melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

Tipp: Weitere Informationen zu MyTomTom-Konten finden Sie unter tomtom.com/getstarted.

Die Bezahlung erfolgt über den Google Play Store.

Gefahrenstellen

Info zu Gefahrenstellen

TomTom Gefahrenzonen warnt Sie vor Gefahrenstellen und Risikobereichen auf Ihrer Route, wenn Sie in Frankreich unterwegs sind. Gefahrenstellen und Risikobereiche werden nur angezeigt, wenn Sie über eine Karte von Frankreich verfügen bzw. Ihre Karte Frankreich einschließt und Sie gerade in Frankreich sind.



Seit dem 3. Januar 2012 ist es in Frankreich illegal, über die Position fest installierter oder mobiler Radarkameras während der Fahrt informiert zu werden. Um dieser Änderung in der französischen Gesetzgebung zu entsprechen, werden Positionen von Radarkameras nicht mehr gemeldet. Stattdessen werden gefährliche Stellen als Gefahrenstellen oder Risikobereiche angezeigt.

Bei einer Gefahrenstelle handelt es sich um eine von der französischen Gesetzgebung festgelegte Zone. Bei einem Risikobereich handelt es sich um eine vorübergehende Gefahrenstelle, die von Benutzern gemeldet wurde. TomTom Gefahrenstellen warnt Sie vor Gefahrenstellen und Risikobereichen auf die gleiche Weise.

An Gefahrenstellen und in Risikobereichen können unter Umständen eine oder mehrere Radarkameras oder verschiedene andere Gefahren im Zusammenhang mit der Fahrt auftreten:

- Detaillierte Positionen von Radarkameras sind nicht verfügbar; stattdessen wird ein Gefahrenstellen-Symbol angezeigt, wenn Sie sich dem Bereich nähern.
- Die Mindestlänge der Zone hängt vom Straßentyp ab und beträgt bei Straßen in bebauten Gebieten 300 m, bei Nebenstraßen 2000 m (2 km) und bei Autobahnen 4000 m (4 km).
- Wenn zwei Gefahrenstellen dicht aufeinander folgen, können die Warnungen zu einer einzelnen, größeren Gefahrenstelle zusammengefasst werden.

Die Informationen zu Positionen von Zonen werden laufend von TomTom und anderen Benutzern aktualisiert und an die TomTom App gesendet, sodass Sie stets über die aktuellsten Informationen verfügen. Sie können auch einen Beitrag dazu leisten, indem Sie neue Risikobereiche melden.

Hinweis: Sie können eine Gefahrenstelle oder einen Risikobereich nicht entfernen.

Regionale Verfügbarkeit

Hinweis: Sie können auch im Ausland auf TomTom-Dienste zurückgreifen. Bei der Planung einer Route müssen Sie jedoch bedenken, dass nicht alle Dienste in allen Ländern verfügbar sind.

Verbindung zu Gefahrenstellen

Ihr Dienst Gefahrenstellen wird kontinuierlich aktualisiert, es sei denn, es besteht keine Verbindung zum TomTom-Server.



Dieses Symbol in der [Fahransicht](#) zeigt an, dass der Dienst im Augenblick keine Gefahrenstellen-Aktualisierungen vom TomTom-Server erhält.

Ihr Dienst Gefahrenstellen erhält aus einem der folgenden Gründe vielleicht keine Aktualisierungen:

- Ihr [Dienst](#) ist abgelaufen.
- Datendienste sind in TomTom-Dienste im Menü „Einstellungen“ deaktiviert.
- Der Dienst ist in Ihrem Gebiet nicht verfügbar.

Warnung vor Gefahrenstellen



Wenn Sie sich einer Zone nähern, werden ein entsprechendes Warnsymbol in der [Fahransicht](#) sowie ein kleines Symbol auf Ihrer Route angezeigt und Sie hören einen Warnton. Die Entfernung zur Zone wird über dem Warnsymbol angezeigt.

Ob Sie den Warnton hören, hängt davon ab, ob Sie derzeit das Tempolimit überschreiten oder einhalten.

Melden eines Risikobereichs

Hinweis: Alle vorübergehenden Zonen, die gemeldet werden, werden während der Fahrt als **Risikobereiche** angezeigt.



Wenn Sie sich in einem vorübergehenden Risikobereich befinden und keine Warnung erhalten haben, können Sie dies melden, indem Sie auf die Melden-Taste für Risikobereiche oben links in der [Fahransicht](#) tippen. Ihre Meldung wird an TomTom gesendet und nach Überprüfung an alle Abonnenten von TomTom Gefahrenstellen weitergegeben.

Ein vorübergehender Risikobereich bleibt drei Stunden in der TomTom Gefahrenstellen-App.

Wenn ein neuer vorübergehender Risikobereich direkt vor oder nach einem bestehenden Risikobereich oder einer Gefahrenstelle gemeldet wird, wird die neue Zone zum bestehenden Bereich hinzugefügt.

Wenn genügend Abonnenten einen neuen Bereich melden, wird dieser Bereich möglicherweise eine Gefahrenstelle und für alle Abonnenten verfügbar gemacht.

Einstellungen für Warnungen vor Gefahrenstellen

Die Alarm-Einstellungen für Gefahrenstellen ermöglichen Ihnen das Ein- und Ausschalten der Warnungen vor Gefahrenstellen sowie die Auswahl des Warntons.

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen**.
2. Tippen Sie auf **TomTom-Dienste**.
3. Tippen Sie auf die **Melden-Taste für Gefahrenstellen**, um die Warnungen vor Gefahrenstellen ein- oder auszuschalten.
4. Tippen Sie auf **Warnton für Gefahrenstellen** und wählen Sie einen Warnton aus.

Ein neues Abonnement für Gefahrenstellen erwerben

Gehen Sie wie folgt vor, um einen neuen Dienst zu erwerben:

1. Start TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop**, um den TomTom Shop zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Gefahrenstellen**.
4. Wählen Sie einen Dienst aus der Liste der Gefahrenstellen-Dienste aus.
5. Erstellen Sie ein neues TomTom-Konto oder melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

Tipp: Wenn Sie bereits ein TomTom-Navigationsgerät besitzen, empfehlen wir Ihnen die Erstellung eines neuen TomTom-Kontos mit einer anderen E-Mail-Adresse für Ihr Gerät.

Weitere Informationen zum MyTomTom-Konto finden Sie unter tomtom.com/getstarted.

Die Bezahlung erfolgt über den Google Play Store. Wenige Minuten nach erfolgreicher Bezahlung können Sie Gefahrenstellen auf Ihrer TomTom App nutzen.

Überprüfen Ihres TomTom-Dienstes

Sie können jederzeit den Status Ihres Dienstes prüfen, indem Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop** und dann auf **TomTom-Dienste** tippen.

Verlängern Ihres Gefahrenstellen-Dienstes

Sie können Ihr Abonnement für Gefahrenstellen vor Ablauf verlängern oder nach Ablauf erneuern.

Gehen Sie wie folgt vor, um einen abgelaufenen Dienst zu erneuern:

1. Start TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom Shop**, um den TomTom Shop zu öffnen.
3. Wählen Sie den zu erneuernden Dienst aus.
4. Melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

Tipp: Weitere Informationen zu MyTomTom-Konten finden Sie unter tomtom.com/getstarted.

Die Bezahlung erfolgt über den Google Play Store.

Suchen mit der Lokalen Suche

Info zur lokalen Suche



Lokale Suche

Mit der Funktion **Lokale Suche** können Sie nach Geschäften und Unternehmen suchen und eine Route zum ausgewählten Ziel planen.

Der Ort, nach dem Sie zuletzt gesucht haben, erscheint im Menü der lokalen Suche als Symbol.

Die lokale Suche bietet die folgenden Suchoptionen:



In der Nähe suchen

Tippen Sie auf diese Taste, um in der Nähe Ihrer aktuellen Position zu suchen.



In einer Stadt suchen

Tippen Sie auf diese Taste, um in einer bestimmten Stadt zu suchen.



In der Nähe des Ziels suchen

Diese Taste wird angezeigt, wenn Sie bereits eine Route geplant haben. Tippen Sie auf diese Taste, um in der Nähe Ihres Ziels zu suchen.



In Nähe eines and. Ortes suchen

Tippen Sie auf diese Taste, um an einer anderen Position zu suchen und eine Route zu dieser Position zu planen.

Hinweis: Die lokale Suche erfordert den Zugriff auf ein WiFi-Netzwerk oder eine drahtlosen Datenverbindung (GPRS, EDGE, UMTS oder CDMA). Es kann sein, dass Ihr Mobilfunkanbieter Ihnen die Nutzung einer drahtlosen Datenverbindung in Rechnung stellt. Die Nutzung der lokalen Suche ist im Ausland unter Umständen mit höheren Gebühren verbunden als im Inland.

Verwenden der lokalen Suche zum Suchen

Gehen Sie wie folgt vor, um mithilfe der lokalen Suche eine Route zu planen:

In diesem Beispiel suchen Sie ein Restaurant in der Nähe Ihrer aktuellen Position.

1. Öffnen Sie durch Antippen des Displays das Hauptmenü und tippen Sie dann auf **Fahrtziel**.
2. Tippen Sie auf **Lokale Suche**.

3. Tippen Sie auf **In der Nähe suchen**.
4. Geben Sie „Restaurant“ ein und tippen Sie auf **Weiter**.
Daraufhin erscheinen die Suchergebnisse in einer Liste.
5. Tippen Sie auf eines der aufgelisteten Ziele.
Der Standort und die Route werden einschließlich Adresse, Bewertung, Telefonnummer und Zusatzinformationen auf der Karte angezeigt.
6. Tippen Sie auf **Losfahren!**
Die TomTom App beginnt nun sofort, Sie mit Sprach- und Display-Anweisungen zu Ihrem Ziel zu leiten.

Anhang

Wichtige Sicherheitshinweise und -warnungen

Global Positioning System

GPS (Global Positioning System) ist ein satellitenbasiertes System, das weltweit Orts- und Zeitinformationen bereitstellt. GPS wird unter alleiniger Verantwortung der Regierung der Vereinigten Staaten von Amerika (USA) betrieben und überwacht, die auch für dessen Verfügbarkeit und Genauigkeit verantwortlich ist. Jegliche Änderungen der GPS-Verfügbarkeit und -Genauigkeit oder der Umweltbedingungen können den Betrieb dieser App beeinträchtigen. TomTom übernimmt keinerlei Haftung für die GPS-Verfügbarkeit und -Genauigkeit.

Fahren Sie immer vorschriftsgemäß.

Auch wenn Sie sich beim Fahren auf Ihre TomTom-Produkte verlassen, müssen Sie die notwendige Vorsicht und Sorgfalt im Straßenverkehr walten lassen.

Sicherheitshinweis

Sicherheitshinweise

Lesen und beachten Sie folgenden wichtigen Sicherheitshinweis:

- Überprüfen Sie regelmäßig Ihren Reifendruck.
- Warten Sie Ihr Fahrzeug regelmäßig.
- Durch die Einnahme von Medikamenten kann Ihre Fahrtauglichkeit eingeschränkt werden.
- Schnallen Sie sich, falls möglich, immer an.
- Befestigen Sie Ihren Helm ordnungsgemäß, bevor Sie mit einem Motorrad losfahren.
- Tragen Sie bei Fahrten mit dem Motorrad immer Schutzkleidung und -ausrüstung.
- Seien Sie bei Motorradfahrten besonders wachsam, und fahren Sie jederzeit defensiv.
- Fahren Sie nie unter Alkoholeinfluss.
- Die meisten Unfälle geschehen weniger als 5 km vom Heimatort entfernt.
- Befolgen Sie die Verkehrsregeln.
- Blinken Sie immer.
- Machen Sie alle 2 Stunden eine Pause von mindestens 10 Minuten.
- Bleiben Sie angeschnallt.
- Halten Sie Sicherheitsabstand zu dem Fahrzeug vor Ihnen.

Flugzeuge und Krankenhäuser

Die Benutzung von Geräten mit Antennen ist in den meisten Flugzeugen, Krankenhäusern und an vielen anderen Orten verboten. Sie dürfen diese App nicht in einer derartigen Umgebung benutzen.

BESONDERER HINWEIS FÜR AUTOFÄHRER IN KALIFORNIEN UND MINNESOTA

Laut der Straßenverkehrsordnung des US-Bundesstaats Kalifornien, Abschnitt 26708, „Material Obstructing or Reducing Driver's View“, ist es gestattet, ein Navigationsgerät wie folgt an der Windschutzscheibe zu befestigen: „Ein portables Global Positioning System (GPS), das auf einer Fläche von 17,8 Quadratzentimetern (7 Quadratzoll) in der unteren Ecke der Windschutzscheibe auf der Beifahrerseite oder auf einer Fläche von 12,7 Quadratzentimetern (5 Quadratzoll) in der unteren Ecke der Windschutzscheibe auf der Fahrerseite angebracht werden kann, außerhalb des Wirkungsbereichs von Airbags, wenn das System nur während des Betriebs des motorisierten Fahrzeugs ausschließlich zur Navigation von Haustür zu Haustür eingesetzt wird.“ Deshalb dürfen Autofahrer in Kalifornien keinen Saugnapf an den Seitenscheiben oder der Rückscheibe ihres Autos anbringen.

Hinweis: Dieser Abschnitt der kalifornischen Straßenverkehrsordnung gilt für alle Personen, die in diesem US-Bundesstaat ein Fahrzeug steuern, also nicht nur für dessen Einwohner.

Die Verfassung des US-Bundesstaats Minnesota schreibt in Abschnitt 169.71, Unterabschnitt 1, Absatz 2 vor, dass „niemand dazu berechtigt ist, ein Kraftfahrzeug im öffentlichen Straßenverkehr zu steuern, bei dem sich außer den Sonnenblenden, dem Rückspiegel und einem Gerät zur elektronischen Bezahlung von Mautgebühren ein weiterer Gegenstand zwischen dem Fahrer und der Windschutzscheibe befindet.“

Hinweis: Dieser Abschnitt der Verfassung von Minnesota gilt für alle Personen, die in diesem US-Bundesstaat ein Fahrzeug steuern, also nicht nur für dessen Einwohner.

TomTom Inc. übernimmt keinerlei Haftung für sämtliche Geldstrafen und Schäden, die durch eine Missachtung dieses Hinweises entstehen. Wenn Sie in einem Bundesstaat unterwegs sind, der das Anbringen von Gegenständen an der Windschutzscheibe verbietet, empfiehlt Ihnen TomTom die Verwendung der mitgelieferten selbstklebenden Halterungsplatte oder des alternativen Halterungssets, das Ihnen verschiedene Möglichkeiten zur Befestigung Ihres TomTom-Geräts am Armaturenbrett oder dessen Lüftungsschlitzen bietet. Siehe tomtom.com für weitere Informationen zu diesen Befestigungsmöglichkeiten.

Dieses Dokument

Dieses Handbuch wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Durch die fortlaufende Produktentwicklung kann es jedoch vorkommen, dass einige darin enthaltene Informationen nicht mehr vollständig dem neuesten Entwicklungsstand entsprechen. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.

TomTom übernimmt keinerlei Haftung für technische oder redaktionelle Fehler und Auslassungen sowie für Neben- oder Folgeschäden, die durch die Nutzung bzw. Verwendung dieses Dokuments entstehen. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind urheberrechtlich geschützt. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von TomTom N.V. fotokopiert oder anderweitig reproduziert werden.

Urheberrechtsvermerke

© 2013 TomTom. Alle Rechte vorbehalten. TomTom und das „Zwei Hände“-Logo sind registrierte Marken von TomTom N.V. oder eines zugehörigen Tochterunternehmens. Die für dieses Produkt geltende eingeschränkte Garantie sowie die Endbenutzerlizenzvereinbarungen finden Sie unter tomtom.com/legal.

© 2013 TomTom. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Material ist Eigentum von TomTom und unterliegt dem Copyright-Schutz und/oder dem Schutz durch Datenbankurheberrecht und/oder anderen Rechten in Bezug auf geistiges Eigentum von TomTom oder seinen Zulieferern. Die Nutzung dieses Materials unterliegt den Bedingungen einer Lizenzvereinbarung. Jegliche unbefugte Vervielfältigung oder Offenlegung dieses Materials wird straf- und zivilrechtlich verfolgt.

Ordnance Survey © Crown Copyright Lizenznummer 100026920.
Data Source © 2013 TomTom
Alle Rechte vorbehalten.

Einige Bilder stammen aus dem NASA Earth Observatory.

Ziel des NASA Earth Observatory ist es, im Internet frei zugängliche Publikationen anzubieten, in denen die Öffentlichkeit neue Satellitenbilder und wissenschaftliche Informationen zu unserem Heimatplaneten erhalten kann.

Der Schwerpunkt liegt auf dem Weltklima und Umweltveränderungen: earthobservatory.nasa.gov

Die im Lieferumfang dieses Produkts enthaltene Software enthält urheberrechtlich geschützte Software, die nach der GPL lizenziert ist. Diese Lizenz ist im Lizenzabschnitt zu finden. Sie können den entsprechenden vollständigen Quellcode von TomTom für einen Zeitraum von drei Jahren nach der letzten Auslieferung dieses Produkts erhalten. Weitere Informationen erhalten Sie unter tomtom.com/gpl oder von Ihrem TomTom-Kundensupport vor Ort unter tomtom.com/support. Auf Anfrage senden wir Ihnen eine CD mit dem entsprechenden Quellcode.

Linotype, Frutiger und Univers sind Marken von Linotype GmbH, die beim United States Patent and Trademark Office und unter Umständen in anderen Ländern registriert sind.

MHei ist eine Marke von The Monotype Corporation und ist unter Umständen in bestimmten Ländern registriert.