

TomTom App

Contents

Erste Schritte	5
Start TomTom App	5
Aktualisieren Ihrer TomTom App.....	5
GPS-Empfang	5
Route planen	6
Route planen	6
Routenübersicht	7
Ihre Route mit anderen teilen	7
Andere Zieloptionen	8
Alternative Route suchen	9
Routen im Voraus planen	9
Erinnerungsfunktion aktivieren	10
Fahransicht	11
Die Fahransicht	11
In der Fahransicht manövrieren	12
Lautstärke einstellen	12
Symbolleiste für den Schnellzugriff	13
Karteneinstellungen.....	13
Fahrspurassistent	14
Informationen zum Fahrspurassistenten	14
Routenoptionen	15
Informationen zu Routenoptionen	15
Verzögerungen minimieren	15
Alternative suchen	15
Alternative berechnen	16
Route neu berechnen.....	16
Straßensperre vermeiden	16
Reisen über.....	17
Teil meiner Route vermeiden	18
Routenvorführung.....	18
Route löschen.....	18
Anweisungen	18
Karte der Route	18
Einstellungen	19
Einstellungen ändern.....	19
Heimatadresse festlegen.....	19
Verwalten von Favoriten.....	19
Stimme	19
Warnungen	20
Ton	21
Karte	21

Routenplanung	22
Entfernungseinheiten	22
Info.....	23
Erweitert	23
Zurücksetzen	24
Hauptmenü	25
Das Hauptmenü.....	25
Das Menü »Navigieren zu«	26
Zurückkehren zur Fahransicht.....	27
Karte rollen	28
Eine Karte durchsuchen	28
Markierungen.....	28
Auswählen von Elementen in der Karte	29
Kartensymboleiste	30
Kartenkorrekturen mit TomTom Map Share	32
Info zu TomTom Map Share.....	32
Kartenkorrekturen.....	32
Ein- und Ausschalten von Map Share.....	32
Kartenkorrekturen herunterladen und senden	33
Kartenfehler melden	33
Die verschiedenen Arten von Kartenkorrekturen	33
Sonderziele (POIs)	35
Informationen zu POIs.....	35
Navigieren zu einem POI	35
Suchen nach einem POI in der Kartenübersicht	37
POIs auf der Karte anzeigen.....	38
Auswahl der auf der Karte angezeigten POIs	38
Hilfe	40
Informationen zu Hilfefunktion.....	40
Mit der Hilfe-Funktion einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst in Ihrer Umgebung anrufen.....	40
Favoriten	41
Info zu Favoriten.....	41
Einen Favoriten erstellen.....	41
Einen Favoriten verwenden.....	42
Den Namen eines Favoriten ändern	43
Ändern der Reihenfolge Ihrer Favoriten.....	43
Einen Favoriten löschen.....	43
Verkehrsinformationen	44
TomTom HD Traffic.....	44
Verkehrsinformationen verwenden.....	45
Verkehrsstörungen in Ihrer Gegend überprüfen	47
Verkehrsstörungen	48
Regionale Verfügbarkeit.....	49

Ein neues Verkehrsinfo-Abonnement abschließen	49
Ihr Verkehrsinfo-Abonnement prüfen	49
Ihr Verkehrsinfo-Abonnement erneuern	49
Radarkameras	50
Über Radarkameras	50
Arten von Radarkameras und Sicherheitsrisiken	50
Häufigkeit der Aktualisierungen von Radarkameras	52
Radarkamera melden	53
Radarkamera entfernen	53
Regionale Verfügbarkeit	53
Einstellungen für Warnungen zu Radarkameras	53
Ein neues Abonnement für Radarkameras erwerben	54
Prüfen Ihres Abonnements für Radarkameras.....	54
Ihr Abonnement für Radarkameras erneuern	54
TomTom Lokale Suche mit Google	55
Informationen zu TomTom Lokale Suche mit Google	55
Lokale Suche verwenden	55
"Zum TomTom hinzufügen"	57
Infos über »Zum TomTom hinzufügen«	57
Schaltfläche "Zum TomTom hinzufügen" verwenden	57
Anhang und Copyright	58

Erste Schritte

Start TomTom App



TomTom

Tippen Sie auf Ihrem iPhone, iPod oder iPad auf diese Schaltfläche, um die TomTom App zu starten.

Die Sprache der TomTom App-Schaltflächen und -Menüs entspricht der in den Einstellungen des Apple-Geräts festgelegten Sprache.

Wenn bereits eine Route geplant wurde, zeigt die TomTom App die [Fahransicht](#), und die Navigation wird sofort gestartet. Wenn keine Route geplant ist, wird das [Hauptmenü](#) angezeigt.

Hinweis: Wenn Ihre TomTom App erweiterte Stimmen in Ihrer Sprache unterstützt, haben Sie die Möglichkeit, eine erweiterte Stimme herunterzuladen, wenn Sie die TomTom App das erste Mal starten. Siehe [Stimme](#) für weitere Informationen.

Die TomTom App hat auf dem iPhone, iPod touch und iPad die gleiche Funktionsweise. Da das iPad ein deutlich größeres Display hat, werden Menüs nicht im Vollbildmodus angezeigt, sondern in der Fahransicht. Siehe [Fahransicht](#) für weitere Einzelheiten.

Aktualisieren Ihrer TomTom App

Wenn eine ältere Version der TomTom App auf Ihrem Apple-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 Apple App Store, um Ihr Apple-Gerät mit der neuesten Version der TomTom App zu aktualisieren.

GPS-Empfang

Der iPod touch, das iPad (nur WiFi-Modelle) und das erste iPhone sind nicht mit einem GPS-Empfänger ausgestattet. Um diese Geräte zur Navigation verwenden zu können, müssen Sie sie mit einem GPS-Zubehörgerät verbinden.

Hinweis: Die Verwendung eines GPS-Zubehörgeräts kann die GPS-Genauigkeit auch bei anderen iPhone-Modellen verbessern.

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.

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 GPS-Empfang hat.

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 **Navigieren zu**



3. Tippen Sie auf **Adresse**.



Tipp: Wenn Sie zum ersten Mal eine Route planen, werden Sie aufgefordert, ein Land, einen Bundesstaat oder eine Region auszuwählen. Ihre Auswahl wird gespeichert und künftig zur Planung aller weiteren Routen verwendet, bis Sie diese Einstellung ändern.

Sie können diese Einstellung 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: Für Ziele im Vereinigten Königreich und in den Niederlanden können Sie auch die Postleitzahl Ihres Ziels eingeben. Wählen Sie 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: Die Tastatur wird automatisch ausgeblendet, wenn Sie durch die Suchergebnisse scrollen. Auf diese Weise können mehr Ergebnisse angezeigt werden.

6. Geben Sie die Hausnummer ein, und tippen Sie auf **Auswählen**.
Sie können auch den Punkt auswählen, an dem sich zwei Straßen treffen, indem Sie auf **Kreuzung** tippen.
Die Route wird berechnet.

Standardmäßig wird die schnellste Route berechnet. Diese Einstellung können Sie im Menü Routenplanungseinstellungen ändern.

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.

7. Wenn die neue Route angezeigt wird, tippen Sie auf **Fertig**.

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 TomTom HD Traffic abonniert haben, werden bei der Berechnung der voraussichtlichen Reisedauer auch Verzögerungen durch Verkehrsstörungen auf Ihrer Route berücksichtigt.

Unten in der Übersicht sehen Sie folgende Optionen:

- Tippen Sie auf **+1**, um einen "Reisen über"-Halt hinzuzufügen. Siehe [Reisen über...](#) für weitere Einzelheiten.
- Tippen Sie auf **Optionen**, um Ihre Route anzuzeigen oder zu ändern. Siehe [Routenoptionen](#) für weitere Einzelheiten.
- Tippen Sie auf **Fertig**, um die Routenführung zu starten.

Sie können die Routenübersicht jederzeit anzeigen lassen, indem Sie im unteren Bereich der Fahransicht rechts auf die Statusleiste tippen.



Ihre Route mit anderen teilen

Nach der Planung einer Route können Sie Ihre Routenübersicht per E-Mail an Freunde und Kollegen senden.

Vergewissern Sie sich zunächst, dass die Konfiguration Ihres Geräts das Versenden von E-Mails zulässt, und gehen Sie anschließend wie folgt vor:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Routenoptionen**.
2. Tippen Sie auf **Meine Route teilen**.

3. Geben Sie die E-Mail-Adressen all derjenigen ein, die Ihre Route sehen sollen.
4. Tippen Sie auf **Absenden**.

Ihre Routenübersicht wird per E-Mail versendet. Die E-Mail umfasst Links, über die der Empfänger mit der TomTom App, der iPhone Maps App oder einem Webbrowser den Ausgangspunkt und das Ziel Ihrer Route ansehen kann.

Andere Zieloptionen

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

	<p>Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Route zu Ihrer Heimatadresse zu planen.</p> <p>Tippen Sie im Menü Einstellungen auf Heimatort, um Ihre Heimatadresse festzulegen.</p>
	<p>Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten als Ziel auszuwählen oder um die Favoriten zu bearbeiten. Siehe Favoriten für weitere Einzelheiten.</p>
	<p>Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse als Ihr Ziel festzulegen. Tippen Sie für die Navigation zu einer Postleitzahl oben auf dem Display auf die Schaltfläche Postleitzahl, um das Fenster "Postleitzahl" anzuzeigen.</p> <p>Hinweis: Postleitzahl wird nur angezeigt, wenn Ihre Karte das Vereinigte Königreich oder die Niederlande enthält. Die Navigation zu einer Postleitzahl ist nur im Vereinigten Königreich oder in den Niederlanden möglich.</p>
	<p>Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihr Ziel aus einer Liste von Orten auszuwählen, die Sie bereits als Ziele verwendet haben. Dies umfasst auch Ihre "Reisen über"-Haltepunkte.</p>
	<p>Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um im Internet nach Orten in Ihrer Nähe zu suchen und eines der Suchergebnisse als Ziel festzulegen. Siehe TomTom Lokale Suche mit Google für weitere Einzelheiten.</p>
	<p>Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um zu einem Sonderziel (POI) zu navigieren.</p>
	<p>Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Route zur Adresse eines auf Ihrem Gerät gespeicherten Kontakts zu planen.</p>



Foto

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein Foto aus Ihrer iPhone-Galerie auszuwählen und als Ziel zu verwenden.

Hinweis: Es können nur Fotos verwendet werden, die Standortdaten enthalten. Diese Funktion lässt sich in der Kamera-App des iPhone aktivieren.



Postleitzahl

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Postleitzahl als Ziel festzulegen. Tippen Sie für die Navigation zu einer Adresse oben auf dem Display auf die Schaltfläche **Adresse**, um das Fenster "Adresse" anzuzeigen.

Hinweis: Postleitzahl wird nur angezeigt, wenn Ihre Karte das Vereinigte Königreich oder die Niederlande enthält. Die Navigation zu einer Postleitzahl ist nur im Vereinigten Königreich oder in den Niederlanden möglich.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um mithilfe der Kartenübersicht einen Punkt auf der Karte als Ihr Ziel festzulegen. Siehe [Karte rollen](#) für weitere Einzelheiten.



Koordinaten

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

Alternative Route suchen

Nach dem Planen einer Route kann es vorkommen, dass Sie den Verlauf der Route ändern möchten, jedoch nicht das Ziel selbst. Vielleicht möchten Sie dies aus einem der folgenden Gründe tun:

- 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.

Weitere Einzelheiten finden Sie unter [Alternative suchen](#).

Routen im Voraus planen

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

Eine Route im Voraus zu planen bietet folgende Vorteile:

- Sie können die Reisedauer bereits vor der Abfahrt berechnen.
Sie können auch Reisezeiten für dieselbe Route zu unterschiedlichen Tageszeiten oder an verschiedenen Wochentagen vergleichen. Die TomTom App verwendet IQ Routes für die Routenplanung. IQ Routes berechnet Ihre Routen anhand der tatsächlich auf den jeweiligen Straßen gemessenen Durchschnittsgeschwindigkeiten.
- Sie können die geplante Route prüfen.
- Sie können für Ihre Besucher eine Route berechnen und für sie freigeben.

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 Fahrzeit.
 - **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. Wenn Ihre Karte IQ Routes unterstützt, können Sie auch den geplanten Fahrtbeginn eingeben. Sie können das Datum festlegen und 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. Die TomTom App plant die Route zwischen den beiden von Ihnen ausgewählten Orten.

Erinnerungsfunktion aktivieren

Mit der TomTom App können Sie die Erinnerungsfunktion für im Voraus geplante Routen aktivieren. Die Erinnerung wird zu Ihrem iPhone-Kalender hinzugefügt, und Sie erhalten eine entsprechende Meldung, kurz bevor Sie losfahren müssen. Die Erinnerung umfasst einen Link, der die TomTom App startet und eine automatische Routenberechnung durchführt.

Gehen Sie wie folgt vor, um die Erinnerungsfunktion zu aktivieren:

1. Tippen Sie in der Routenübersicht auf **Optionen**.
2. Tippen Sie auf **Zum Kalender hinzufügen**.
3. Geben Sie alle Informationen ein, die in der Erinnerungsnotiz gespeichert werden sollen.
4. Tippen Sie auf **Speichern**.

Die Erinnerung wird in Ihrem iPhone-Kalender gespeichert.

Fahransicht

Die Fahransicht



1. Zeigt die Symbolleiste für den Schnellzugriff an. Siehe [Symbolleiste für den Schnellzugriff](#) für weitere Einzelheiten.
2. In der oberen Statusleiste werden die folgenden Informationen angezeigt:
 - Name der nächsten Straße auf Ihrer Route
 - Von TomTom HD Traffic für Ihre Route ermittelte Gesamtverzögerung
 - Andere Meldungen, z. B. "Schlechter GPS-Empfang"
3. Ihre aktuelle Position.
4. Schaltfläche "TomTom HD Traffic"

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein TomTom HD Traffic-Abonnement abzuschließen oder die Verkehrsinformationen-Seitenleiste zu öffnen. Siehe [Verkehrsinformationen](#) für weitere Einzelheiten.
5. Die verbleibende Entfernung zum Ziel und Ihre aktuelle Geschwindigkeit. Falls bekannt, wird auch die Geschwindigkeitsbegrenzung angezeigt.
6. Navigationsanweisungen für den weiteren Routenverlauf.

Tippen Sie auf diesen Bereich, um die Lautstärkeregelung zu öffnen und die letzte Anweisung wiederholen zu lassen.

7. TomTom HD Traffic-Informationen zur Verkehrsstörung auf der Verkehrsinformationen-Seitenleiste, auf die dieses Feld zeigt.

8. Die verbleibende Fahrtzeit und die voraussichtliche Ankunftszeit.

Tippen Sie auf diesen Bereich, um die Routenübersicht zu öffnen. Siehe [Routenübersicht](#) für weitere Einzelheiten.

9. Seitenleiste "TomTom HD Traffic"

Tipp: Wenn Sie ein Abonnement für TomTom Radarkameras haben, sehen Sie auch Symbole für Radarkameras. Siehe [Radarkameras](#) für weitere Einzelheiten.

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 vergrößern, indem Sie das Display mit einem Finger zweimal antippen, und verkleinern, indem Sie es mit zwei Fingern einmal antippen.

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

iPad-spezifische Funktionen

Auf dem iPad verfügt TomTom App in der oberen Menüleiste über zwei zusätzliche Schaltflächen:



Die Schaltflächen haben die folgenden Funktionen:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um das Hauptmenü zu öffnen und zu schließen. Sie können auch auf das Display tippen, wenn Sie das Hauptmenü öffnen oder schließen möchten.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Direktlink für die Navigation zum Heimatort, zu einem Favoriten oder zu einem der letzten Ziele zu öffnen. Wenn Sie auf einen der Einträge tippen, berechnet die TomTom App eine Route für die Navigation zu diesem Ort.

Lautstärke einstellen

Tippen Sie in der Fahransicht links auf die Statusleiste, um den Lautstärkereglern anzuzeigen.

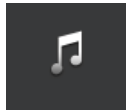


Bewegen Sie den Schieberegler von links nach rechts, um die Lautstärke von Musik und Sprache gleichzeitig zu erhöhen.

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

Symbolleiste für den Schnellzugriff

Tippen Sie auf die Schaltfläche für die Schnellzugriff-Symbolleiste, um die folgenden Optionsschaltflächen anzuzeigen:



Tippen Sie zum Abspielen oder Anhalten von Musik auf die Musik-Schaltfläche.

Zur Steuerung des aktuellen Musiktitels stehen Ihnen die Optionen Wiedergabe/Pause, Weiter und Zurück zur Verfügung.



Unten auf dem Display wird außerdem der Lautstärkeregler angezeigt, mit dem Sie die Lautstärke für Musik und Sprache einstellen können.

Nach einigen Sekunden werden die Schaltflächen automatisch ausgeblendet – oder Sie tippen erneut auf die Symbolleiste für den Schnellzugriff, um die Schaltflächen sofort auszublenden.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, 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 Schaltfläche **Stimme einschalten** an. Tippen Sie erneut auf die Schaltfläche, um die Sprachanweisungen wieder einzuschalten.

Wenn Sprachanweisungen ausgeschaltet sind, wird die Anzeige für ausgeschaltete Sprache links unten in der Fahransicht angezeigt.

Um alle Töne in der TomTom App auszuschalten, tippen Sie auf den Bereich mit Navigationsanweisungen in der [Fahransicht](#), und schieben Sie den Regler nach links.



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



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

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

Karteneinstellungen

Sie können das Aussehen und Verhalten der Karte bei der Fahrt sowie die darauf angezeigten Elemente ändern. Siehe [Karte](#) im Menü **Einstellungen** für weitere Einzelheiten.

Fahrspurassistent

Informationen 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. Bitte besuchen Sie tomtom.com/iphone, um die Verfügbarkeit des Fahrspurassistenten für Ihr Land zu prüfen.

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** im Menü "Erweiterte Einstellungen".



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



Routenoptionen

Informationen zu Routenoptionen

Über die Routenoptionen können Sie weitere Informationen zu Ihrer Route erhalten oder die geplante Route ändern.



Routenoptionen

Gehen Sie wie folgt vor, um die Routenoptionen aufzurufen:

- Tippen Sie im Hauptmenü auf **Routenoptionen**.

Tip: Die **Routenoptionen** werden erst nach der Planung einer Route angezeigt.

- Tippen Sie in der Ansicht der Routenübersicht auf **Optionen**, wenn Sie die Routenplanung abgeschlossen haben.
- Tippen Sie in der Fahransicht rechts auf die Statusleiste, um die Routenübersicht zu öffnen, und tippen Sie danach auf **Optionen**.

Verzögerungen minimieren



Verzögerungen minimieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route auf Grundlage der aktuellen Verkehrsinfos neu zu planen.

Diese Schaltfläche steht nur zur Verfügung, wenn Sie TomTom HD Traffic abonniert haben.

Alternative suchen



Alternative suchen

Mit **Alternative suchen** können Sie Ihre Route ändern, ohne Ihr Ziel zu ändern.

Tippen Sie im Menü **Routenoptionen** auf **Alternative suchen**, um die folgenden Optionen anzuzeigen:

- [Alternative berechnen](#)
- [Route neu berechnen](#)
- [Straßensperre vermeiden](#)
- [Reisen über...](#)
- [Teil meiner Route vermeiden](#)

Alternative berechnen



Alternative berechnen

Tippen Sie auf **Alternative berechnen**, 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.

Sollten Sie doch zur ursprünglichen Route zurückkehren wollen, tippen Sie auf **Route neu berechnen**.

Route neu berechnen



Route neu berechnen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um zur ursprünglichen Route zurückzukehren. In diesem Fall werden alle vorherigen Anweisungen ignoriert. Dabei werden keine Straßensperren vermieden, und die Route führt nicht über einen bestimmten Ort.

Straßensperre vermeiden



Straßensperre vermeiden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, 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. Die 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 **Original neu berechnen**, um zu Ihrer ursprünglichen Route zurückzukehren.

Reisen über...



Reisen über...

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


Sie können auch **Reisen über...** öffnen, indem Sie das Fähnchen **+1** unten in der Routenübersicht antippen.

Wenn Sie keinen Halt eingegeben haben, wird das Menü **Reisen über...** geöffnet. Wenn Sie einen Halt eingegeben haben, tippen Sie auf das Symbol **+** unten im Fenster "Reisen über", um einen weiteren Halt hinzuzufügen. Sie können bis zu fünf Haltepunkte hinzufügen.

Tip: 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**.

Tippen Sie auf einen Halt in der Liste "Reisen über", um weitere Informationen darüber anzuzeigen. Im Informationsfenster können Sie den **Hinweiston bei Ankunft** auf EIN oder AUS stellen.

Tip: Sie hören einen Hinweiston, wenn Sie den "Reisen über"-Halt erreichen. Sie können den Ton unter [Warnungen](#) ändern.

Um die Reihenfolge der eingegebenen "Reisen über"-Haltepunkte zu ändern, tippen Sie auf die Schaltfläche **Bearbeiten**, und ziehen Sie dann einen Halt mit dem Reihenfolgesymbol  rechts von diesem Halt an seine neue Position. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Fertig**, um das Bearbeitungsfenster zu schließen.

Um einen "Reisen über"-Halt zu löschen, wenden Sie eine der folgenden Methoden an:

- Tippen Sie auf die Schaltfläche **Bearbeiten**, und tippen Sie dann auf das Zeichen für den Halt, das links vom Halt angezeigt wird. Tippen Sie auf die rote Schaltfläche **Löschen** rechts neben dem Halt. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Fertig**, um das Bearbeitungsfenster zu schließen.
- Wischen Sie über den Halt, um die rote Schaltfläche **Löschen** rechts neben dem Halt anzuzeigen. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Löschen**, um den Halt zu entfernen.

Wenn Sie "Reisen über"-Haltepunkte hinzugefügt haben, tippen Sie auf die Schaltfläche **Fertig** oben im Fenster "Reisen über". Die TomTom App berechnet eine neue Route zu Ihrem Ziel, die an den gewählten Haltepunkten vorbeiführt. 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.

Teil meiner Route vermeiden



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, 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.

Teil meiner Route vermeiden

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

Routenvorführung



Tippen Sie auf die Schaltfläche **Routenvorführung**, um eine Vorführung der Fahrt zu sehen. Wenn Sie eine Vorführung anhalten möchten, tippen Sie im Menü **Routenoptionen** auf **Vorführung beenden**.

Routenvorführung

Route löschen



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

Route löschen

Anweisungen



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

Anweisungen

Karte der Route



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

Karte der Route

Einstellungen

Einstellungen ändern

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

Heimatadresse festlegen

Tippen Sie auf diese Option, 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 **Navigieren zu** die Schaltfläche **Heimatort** antippen.

Verwalten von Favoriten

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

Stimme

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

Hinweis: Aufgezeichnete menschliche Stimmen können zwar Navigationsanweisungen wiedergeben, aber keine Straßennamen vorlesen. Wenn Sie sich auch Straßennamen ansagen lassen möchten, müssen Sie eine **erweiterte Stimme** auswählen.

▪ Bekannte Stimmen

Diese Stimmen wurden von einem Sprecher aufgenommen. Gestalten Sie Ihre Fahrt mit einer bekannten Stimme lustiger und unterhaltsamer. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Bekannte Stimmen**, um eine bekannte Stimme auszuwählen, oder erwerben Sie eine neue bekannte Stimme.

▪ Erweiterte Stimmen

Die TomTom App verwendet erweiterte Stimmen für Sprachanweisungen während der Fahrt. 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 Apple-Gerät verwendet.

Wenn Sie die TomTom App zum ersten Mal starten, haben Sie die Möglichkeit, eine erweiterte Stimme herunterzuladen.

Um weitere erweiterte Stimmen herunterzuladen, tippen Sie auf **Download**. Wenn die Stimme heruntergeladen wurde, tippen Sie auf **Jetzt verwenden**, um die Stimme zu verwenden.

Hinweis: Es stehen nicht für alle Sprachen erweiterte Stimmen zur Verfügung.

▪ Einfache Stimmen

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

Sie können eine einfache Stimme in einer beliebigen Sprache auswählen. Die Sprache der Menüs und Schaltflächen wird nicht geändert, wenn Sie eine andere Sprache für die Wiedergabe der Navigationsanweisungen auswählen.

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

Warnungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sicherheitswarnungen zu aktivieren.

Radarkamera

Mit dieser Einstellung aktivieren Sie die visuellen Warnungen in der Fahransicht. Außerdem können Sie einen Warnton auswählen. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Warnungen**, um auszuwählen, vor welchen Radarkameras und Sicherheitsrisiken Sie gewarnt werden möchten. Siehe [Einstellungen für Radarkamerawarnungen](#) für weitere Informationen.

Hinweis: Es stehen nicht in allen Ländern Informationen zu Radarkameras zur Verfügung. Bitte besuchen Sie tomtom.com/iphone, um die Verfügbarkeit von Warnungen vor Radarkameras in Ihrem Land zu prüfen.

Tempolimit

Mit dieser Einstellung aktivieren Sie die Warnung bei Überschreiten des Tempolimits. Außerdem können Sie einen Warnton auswählen.

Wichtig: Bitte beachten Sie die Verkehrsschilder und überschreiten Sie nicht die zulässige Höchstgeschwindigkeit. Verlassen Sie sich beim Fahren nicht ausschließlich auf die Geschwindigkeitswarnungen von TomTom.

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.

Verkehrsinform

Mit dieser Einstellung aktivieren Sie Verkehrswarnungen in der Fahransicht. Außerdem können Sie einen Warnton für Verkehrswarnungen auswählen.

Hinweis: Diese Option wird nur angezeigt, wenn Sie TomTom HD Traffic abonniert haben.

Reisen über

Passen Sie diese Einstellung an, um alle Warnungen für "Reisen über"-Haltepunkte ein- oder auszuschalten.

Tip: Um die Warnung für jeden "Reisen über"-Halt anzeigen zu lassen, ändern Sie die Einstellung mithilfe von "Reisen über" ([Alternative suchen](#)).

Ton

Tippen Sie auf diese Option, um die folgenden Einstellungen für Musik und Lautstärke festzulegen.

Musik ausblenden

Mit dieser Einstellung blenden Sie die Musik für Anweisungen und Warnungen aus.

Wenn diese Einstellung deaktiviert ist, wird die Musik für die Wiedergabe von Anweisungen und Warnungen nicht ausgeblendet, sondern sofort angehalten.

Sprachlautstärke

Mit dieser Einstellung legen Sie die Lautstärke der Sprachanweisungen prozentual zur Musikk Lautstärke fest.

Bewegen Sie den Schieberegler z. B. in die Mitte, wird die Lautstärke der Sprachanweisungen auf 50 % der Musikk Lautstärke festgelegt.

Ist der Schieberegler auf »Aus«, werden Musik und Sprachanweisungen in der gleichen Lautstärke wiedergegeben.

Karte

Tippen Sie auf diese Option, um folgende Kartenoptionen einzustellen:

Tagesfarben/Nachtfarben

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

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

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

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

2D-Karte, Norden oben

Wenn diese Einstellung aktiviert ist, wird die 2D-Karte so ausgerichtet, dass immer Norden am oberen Displayrand angezeigt wird. Wenn diese Einstellung deaktiviert ist, wird die 2D-Karte so ausgerichtet, dass immer die aktuelle Fahrtrichtung am oberen Displayrand angezeigt wird.

Aktuelle Straße

Wenn diese Einstellung aktiviert ist, wird in der Fahransicht die aktuelle Straße (Straßenname oder -nummer) gleich unterhalb Ihrer Position auf der Karte angezeigt.

Straßen auf Karte

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

POIs auf Karte

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

POI-Typen

Legen Sie fest, welche POIs auf der Karte angezeigt werden sollen.

Der automatische Zoom

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.

Routenplanung

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

Standard-Routentyp

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

Folgende Routentypen stehen zur Verfügung:

- **Schnellste** – Die schnellste Route zu Ihrem Ziel.
- **Kürzeste** – Die kürzeste Route zu Ihrem Ziel. Diese könnte jedoch deutlich länger als die schnellste Route dauern.
- **Autobahnen vermeiden** – Eine Route, die alle 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. Die geplante Route berücksichtigt diese Beschränkungen.
- **Öko-Route** – Immer die kraftstoffeffizienteste Route planen.
- **Immer fragen** – Wenn Sie diese Option auswählen, werden Sie immer aufgefordert auszuwählen, welcher Routentyp verwendet werden soll.

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:

- **Vermeiden** – Dieser Straßentyp wird immer automatisch vermieden.
- **Nicht vermeiden** – Dieser Straßentyp wird nicht automatisch vermieden.
- **Immer fragen** – Bei der Routenplanung müssen Sie auswählen, welche Vorgehensweise gewählt werden soll, wenn diese Straßentypen auf Ihrer Route liegen.

Entfernungseinheiten

Für die Anzeige von Entfernung und Geschwindigkeit können Sie sowohl Kilometer als auch Meilen als Einheit festlegen.

Info

Tippen Sie auf **Info**, um weitere Informationen zur Anwendungs- und Kartenversion sowie den Urheberrechts- und Lizenzvermerken zu erhalten.

Erweitert

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

Multitasking

Mit dieser Einstellung schalten Sie Multitasking ein und aus.

Mit Multitasking können Sie Sprachanweisungen erhalten, während Sie bei Telefongesprächen andere Anwendungen und die visuelle Führung verwenden.

Statusleiste

Passen Sie diese Einstellung an, um die Statusleiste oben in der Fahransicht anzuzeigen oder auszublenden. Wenn Sie die Statusleiste ausblenden, sehen Sie mehr von der Karte.

Spurbilder

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.

IQ Routes™

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/igroutes.

Datendienste

Passen Sie diese Einstellung an, um die Dienste "HD Traffic" und "Radarkameras" ein- und auszuschalten.

TomTom HD Traffic-Verkehrsstörungen werden in der Verkehrsinformationen-Seitenleiste und in der Ansicht "Karte rollen" angezeigt. Etwaige Verzögerungen werden bei der Planung einer neuen Route berücksichtigt.

TomTom Radarkameras aktualisiert die Standorte und Tempolimits fest installierter Kameras. Es bietet außerdem Aktualisierungen für die Standorte mobiler Radarkameras.

Hinweis: TomTom HD Traffic und Radarkameras sind Abonnementdienste von TomTom, die nur in unterstützten Ländern verfügbar sind. Weitere Informationen zu TomTom HD Traffic, Radarkameras und anderen Diensten in Ihrem Land finden Sie unter tomtom.com/iphone.

Schaltfläche "Kamera melden"

Passen Sie diese Einstellung an, um die Schaltfläche für das Melden von Radarkameras in der [Fahransicht](#) anzuzeigen bzw. auszublenden.

Map Share™

Mit dieser Einstellung schalten Sie Map Share ein und aus. TomTom Map Share hilft Ihnen dabei, Kartenfehler zu korrigieren und Kartenkorrekturen mit der TomTom Map Share-Community zu teilen.

Hinweis: Nach der Anpassung dieser Einstellung wird die Karte neu geladen, damit die Kartenkorrekturen angewendet oder gelöscht werden können. Dies kann einige Sekunden dauern.

Routenübersicht

Setzen Sie diese Einstellung auf **EIN**, damit das Fenster "Routenübersicht" automatisch nach zehn Sekunden geschlossen wird.

GPS Enhancer™

Mit dieser Einstellung schalten Sie den TomTom GPS Enhancer ein und aus.

Der GPS Enhancer unterstützt die TomTom App bei der genaueren Bestimmung Ihrer Position.

Zurücksetzen

Tippen Sie auf **Zurücksetzen**, um die folgenden Informationen zu löschen:

Standardwerte wiederherstellen

Tippen Sie auf diese Einstellung, um die Standardeinstellungen der TomTom App wiederherzustellen.

Dabei werden alle persönlichen Einstellungen wie Ihre Favoriten und Ihre Heimatadresse gelöscht.

Map Share™

Tippen Sie auf **Heruntergeladene Kartenkorrekturen**, um Kartenkorrekturen zu löschen, die Sie von TomTom heruntergeladen haben.

Tippen Sie auf **Eigene Kartenkorrekturen**, um Kartenkorrekturen zu löschen, die Sie selbst durchgeführt haben.

Meine Standorte

Tippen Sie auf **Letzte Ziele**, um kürzlich besuchte Standorte aus der Standortauswahl zu löschen.

Tippen Sie auf **Favoriten**, um alle Ihre Favoriten zu löschen.

Hinweis: Um Favoriten einzeln zu löschen, tippen Sie im Menü "Einstellungen ändern" auf **Favoriten verwalten**. Siehe [Löschen eines Favoriten](#) für weitere Einzelheiten.

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 Schaltflächen sind im Hauptmenü verfügbar:



Navigieren zu...

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



Routenoptionen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um weitere Informationen zu Ihrer Route zu erhalten oder die Route zu ändern.

Hinweis: Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn Sie eine Route geplant haben.



Karte rollen

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



TomTom-Shop

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn Sie im TomTom-Shop ein TomTom HD Traffic-Abonnement, ein Abonnement für Radarkameras oder andere Navigationsprodukte und -dienste kaufen möchten.

Wenn Sie bereits ein TomTom HD Traffic-Abonnement oder Abonnement für Radarkameras abgeschlossen haben, können Sie durch Antippen dieser Schaltfläche den Status Ihres Abonnements prüfen.



**Erweiterte
Routenplanung**

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



Hilfe

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den nächstgelegenen Not- oder Pannendienst anzurufen oder dorthin zu navigieren.

Das Hilfe-Menü stellt Ihnen auch Informationen zu Ihrem aktuellen Standort zur Verfügung, sodass Sie mitteilen können, wo Sie sich befinden.



Einstellungen ändern

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

Das Menü »Navigieren zu«

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



Heimatort

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

Tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Heimatort**, um Ihre Heimatadresse festzulegen.



Favorit

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten als Ziel auszuwählen oder um die Favoriten zu bearbeiten. Siehe [Favoriten](#) für weitere Einzelheiten.



Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse als Ihr Ziel festzulegen. Tippen Sie für die Navigation zu einer Postleitzahl oben auf dem Display auf die Schaltfläche **Postleitzahl**, um das Fenster "Postleitzahl" anzuzeigen.

Hinweis: Postleitzahl wird nur angezeigt, wenn Ihre Karte das Vereinigte Königreich oder die Niederlande enthält. Die Navigation zu einer Postleitzahl ist nur im Vereinigten Königreich oder in den Niederlanden möglich.



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, 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 Schaltfläche, um im Internet nach Orten in Ihrer Nähe zu suchen und eines der Suchergebnisse als Ziel festzulegen. Siehe [TomTom Lokale Suche mit Google](#) für weitere Einzelheiten.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um zu einem Sonderziel (POI) zu navigieren.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Route zur Adresse eines auf Ihrem Gerät gespeicherten Kontakts zu planen.

Kontakt



Foto

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein Foto aus Ihrer iPhone-Galerie auszuwählen und als Ziel zu verwenden.

Hinweis: Es können nur Fotos verwendet werden, die Standortdaten enthalten. Diese Funktion lässt sich in der Kamera-App des iPhone aktivieren.



Postleitzahl

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Postleitzahl als Ziel festzulegen. Tippen Sie für die Navigation zu einer Adresse oben auf dem Display auf die Schaltfläche **Adresse**, um das Fenster "Adresse" anzuzeigen.

Hinweis: Postleitzahl wird nur angezeigt, wenn Ihre Karte das Vereinigte Königreich oder die Niederlande enthält. Die Navigation zu einer Postleitzahl ist nur im Vereinigten Königreich oder in den Niederlanden möglich.



Punkt auf der Karte



Koordinaten

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

Zurückkehren zur Fahransicht

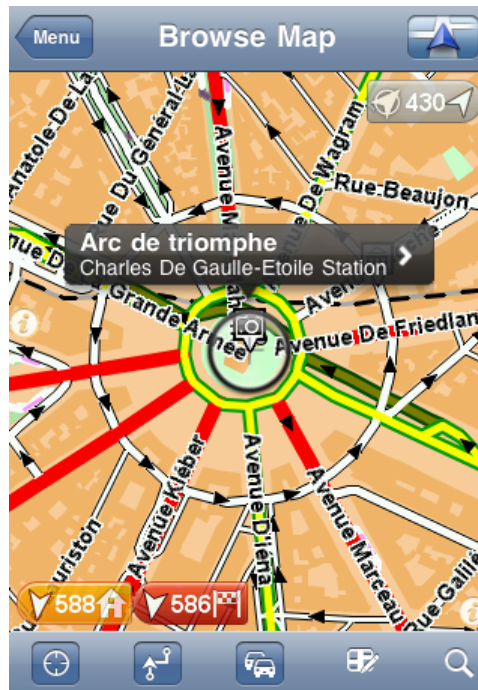


Viele Menüs und Fenster verfügen über eine Schaltfläche für den Schnellzugriff, über die Sie direkt zur Fahransicht gelangen, ohne die einzelnen Schritte durch die Menüs zurückgehen zu müssen. Die Schaltfläche wird jeweils in der oberen rechten Ecke eines Fensters angezeigt.

Karte rollen

Eine Karte durchsuchen

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte rollen**, um die Kartenübersicht aufzurufen. Mithilfe der Kartenübersicht können Sie die Karte auf die gleiche Weise betrachten wie eine traditionelle 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 das Display mit einem Finger zweimal antippen, und verkleinern, indem Sie es mit zwei Fingern einmal antippen.

Markierungen

Mithilfe von Markierungen auf der Karte wird die jeweilige Entfernung zu einem bestimmten Ort angezeigt. Tippen Sie eine Markierung an, um die Karte an dieser Stelle zu zentrieren. Markierungen weisen in Richtung eines der folgenden Orte:

- Ihre aktuelle Position.
- Ihre Heimatadresse.
- Ihr Ziel.

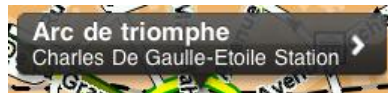
Um eine eigene Markierung einzustellen, setzen Sie den Pfeil auf den entsprechenden Ort auf der Karte. Tippen Sie dann auf die Pfeil-Schaltfläche und danach auf **Marker setzen**.

Auswählen von Elementen in der Karte

Tippen Sie auf die Karte, um den Cursor an dieser Stelle zu platzieren.

Sie können den Cursor auch mit einem Finger auf der Karte verschieben, bis er sich erweitert. Wenn Sie den Cursor verschieben, wird der Bereich innerhalb des erweiterten Cursors vergrößert.

Wenn Sie den Cursor an einer bestimmten Stelle platzieren, wird dieser Bereich der Karte ausführlich dargestellt, und ein Pfeil wird angezeigt.



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



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Route von Ihrem aktuellen Standort zur Cursorposition zu planen.

Dorthin navigieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn Ihre geplante Reise über die Cursorposition führen soll. Diese Option wird nur angezeigt, wenn Sie bereits eine Route geplant haben.

Reisen über...



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort im Umkreis zu finden und eine Route dorthin zu planen.

Lokale Suche



Zeigt eine Liste der POIs in der Nähe des ausgewählten Standorts an, und ermöglicht die Suche nach POIs.

POI in der Nähe suchen



Zeigt Details zum ausgewählten POI an. Diese Option wird nur angezeigt, wenn Sie einen POI ausgewählt haben.

POI-Informationen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI bei der Cursorposition anzurufen. Diese Option wird nur angezeigt, wenn Sie einen POI mit einer Telefonnummer ausgewählt haben.

Anrufen...



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Cursorposition Ihren Favoriten hinzuzufügen. Sie müssen dem Favoriten einen Namen zuweisen.

Als Favorit hinzufügen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Markierung auf die Cursorposition zu setzen.

Marker setzen



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

Auf Karte zentrieren

Kartensymbolleiste

Die Symboleiste am unteren Rand des Fensters "Karte rollen" hat die folgenden Schaltflächen:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Karte auf Ihre aktuelle Position zu zentrieren.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route auf der Karte anzuzeigen.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um sich Verkehrsstörungen in der Kartenübersicht anzeigen zu lassen. TomTom HD Traffic ist ein abonnementpflichtiger Dienst.



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um das Menü mit den Optionen für Kartenkorrekturen zu öffnen. Diese Schaltfläche ist nur verfügbar, wenn eine Straße ausgewählt wurde. Siehe [Kartenkorrekturen mit TomTom Map Share™](#) für weitere Einzelheiten.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um nach einem Ort auf der Karte zu suchen. Die Auswahl des Ortes erfolgt auf die gleiche Weise wie die Auswahl des Ziels im Rahmen der Routenplanung. Anschließend bewegt sich der Pfeil zum gewählten Standort.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, welche Informationen auf der Karte angezeigt werden sollen. Sie können folgende Informationen anzeigen lassen:

- **Verkehrsinfo**
- **Favoriten**
- **Namen**
- **Koordinaten**
- **Sonderziele**

Tippen Sie auf **POI-Typen**, um festzulegen, welche POIs auf der Karte angezeigt werden sollen.

Kartenkorrekturen mit TomTom Map Share

Info zu TomTom Map Share

TomTom Map Share hilft Ihnen dabei, Kartenfehler zu korrigieren und Kartenkorrekturen mit der TomTom Map Share-Community zu teilen.

Sie können Ihre Karte korrigieren und Kartenkorrekturen mit anderen Map Share-Nutzern teilen, indem Sie im Hauptmenü auf **Karte rollen** tippen.

Hinweis: TomTom Map Share ist nicht überall verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie unter tomtom.com/mapshare.

Auf einem iPod touch oder iPad ohne 3G stellt TomTom Map Share nur dann eine Verbindung zur TomTom Map Share-Community her, wenn eine WiFi-Verbindung besteht. Änderungen, die gemacht wurden, als keine Verbindung bestand, werden nur auf Ihrer TomTom App angezeigt, und nicht hochgeladen, auch wenn Sie später eine WiFi-Verbindung herstellen.

Kartenkorrekturen

Kartenkorrekturen werden von Map Share-Benutzern gemeldet. Manche werden sofort mit anderen Community-Mitgliedern geteilt, während andere zuerst von TomTom überprüft werden.

- Von der Map Share-Community gemeldete Korrekturen umfassen Änderungen am Verkehrsfluss in einer Straße, Sperrungen oder Umbenennungen von Straßen sowie das Hinzufügen, Entfernen oder Bearbeiten von Sonderzielen.

Diese Korrekturen werden sofort an die Map Share-Community übermittelt.

- Korrekturen, die von Mitgliedern der Map Share-Community gemeldet und von TomTom geprüft werden, umfassen fehlende Straßen, neue Radarkameras, Fehler bei Autobahneinfahrten und -ausfahrten sowie fehlende Kreisverkehre.

Diese Korrekturen werden von TomTom untersucht und überprüft und fließen in die nächste Kartenversion ein.

Ein- und Ausschalten von Map Share

TomTom Map Share wird automatisch eingeschaltet, wenn Sie die TomTom App starten, und es wird eine Willkommensnachricht angezeigt.

Wenn Sie Map Share nicht mehr benutzen möchten, tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen ändern** und dann auf **Erweitert**. Passen Sie die Einstellung für **Map Share** an, um Map Share ein- oder auszuschalten.

Hinweis: Nach der Anpassung dieser Einstellung wird die Karte neu geladen, damit die Kartenkorrekturen angewendet oder gelöscht werden können. Dies kann einige Sekunden dauern.

Kartenkorrekturen herunterladen und senden

Nach einer Willkommensnachricht werden Sie gefragt, ob Sie Kartenkorrekturen, die von anderen TomTom-Benutzern zur Verfügung stehen, herunterladen möchten. Map Share sucht dann jede Woche nach neuen Korrekturen.

Tipp: Die Downloadgröße für die Kartenkorrekturen wird angezeigt.

Um Ihre Download-Einstellungen zu ändern, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen ändern**.
2. Tippen Sie auf **Karte**, um das Menü "Karte" anzuzeigen.
3. Tippen Sie auf **Map Share-Aktualisierung**.
 - Tippen Sie auf **Korrekturen erhalten**, um auszuwählen, ob Sie Korrekturen automatisch, manuell oder nach einer Aufforderung herunterladen möchten.
 - Aktivieren Sie **Nur Wifi**, wenn Kartenkorrekturen nur heruntergeladen werden sollen, wenn Sie mit einem drahtlosen Netzwerk verbunden sind.
 - Tippen Sie auf **Auf neue Korrekturen prüfen**, um jederzeit zu sehen, ob mehr Korrekturen heruntergeladen werden können.

Hinweis: Alle Korrekturen, die Sie an Ihrer eigenen Karte vornehmen, werden automatisch an TomTom weitergegeben.

Kartenfehler melden

So können Sie einen Kartenfehler korrigieren:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte rollen**.
2. Wählen Sie den Standort aus, den Sie auf der Karte korrigieren möchten.
3. Tippen Sie auf der Symbolleiste "Karte rollen" auf die Schaltfläche für Kartenkorrekturen.



4. Wählen Sie die Art der Korrektur aus, die Sie melden möchten.
5. Geben Sie die Details der Korrektur ein, und tippen Sie anschließend auf **Senden**.

Die Korrektur wird gespeichert und mit allen zugehörigen Details an das TomTom Map Share-Team gesendet.

6. Es wird eine Dankesmeldung angezeigt. Tippen Sie auf **Weiter**, um zum Fenster "Karte rollen" zurückzukehren.

Die verschiedenen Arten von Kartenkorrekturen

Es sind die folgenden Arten von Kartenkorrekturen verfügbar:



Straße (ent)sperren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Straße zu sperren oder zu entsperren. Das Sperren bzw. Entsperrern kann sich auf eine oder beide Verkehrsrichtungen beziehen.

Tippen Sie unten am Bildschirm auf eine der Schaltflächen für eine Straße mit Gegenverkehr, eine Einbahnstraße oder eine blockierte Straße.



Straßenamen bearbeiten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Namen einer Straße mit der Tastatur zu ändern.

Hinweis: Sie werden gefragt, ob Sie den Namen der ganzen Straße oder nur den des ausgewählten Abschnitts ändern möchten.



Tempolimit ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um das Tempolimit für **Ganze Straße**, **Aktueller Geschwindigkeitsbereich** oder für **Nur ausgewählter Bereich** zu ändern.



Anderen Fehler melden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um andere Korrekturarten an TomTom zu melden.

Geben Sie eine Nachricht mit einer Beschreibung der Korrektur ein. Sie können zum Beispiel fehlende Straßen oder Kreisverkehre und Fehler bei Autobahnauffahrten oder -ausfahrten melden. Tippen Sie auf **Senden**, damit Ihre TomTom App den Bericht an TomTom Map Share sendet.



Radarkamera melden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Standort einer Radarkamera zu melden. Sie können auswählen, ob Sie eine **Fest installierte Kamera** oder eine **Mobile Kamera** melden möchten.

Die Position wird auf der Karte angezeigt. Tippen Sie auf **Fertig**, um die Kamera zu melden.

Es wird eine **Dankesmeldung** angezeigt. Tippen Sie auf **Schließen**.

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

Navigieren 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 navigieren oder den POI anrufen möchten:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Wenn Sie zu einem POI navigieren möchten, tippen Sie auf **Navigieren zu...** 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 **+1** und dann auf **Sonderziel**.
4. Durch Angabe des Gebiets, in dem sich der POI befindet, können Sie die Auswahl eingrenzen.

Folgende Möglichkeiten sind verfügbar:



Sonderziel in der Nähe

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



Sonderziel in Stadt

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



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

Sonderziel bei Heimatort

Die folgenden Optionen sind nach der Planung einer Route verfügbar:



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

Sonderziel auf Route



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

Sonderziel 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 **Suchen**, um einen POI nach Namen zu suchen. Sämtliche POIs aller POI-Kategorien werden durchsucht.

Falls die gewünschte POI-Kategorie angezeigt wird, können Sie sie antippen.

Tippen Sie auf **Mehr**, 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 Tabelle erklärt die Bedeutung der Entfernungsangaben, die neben den einzelnen POIs angezeigt werden.

POI in der Nähe	Entfernung von Ihrem aktuellen Standort
Sonderziel in Stadt	Entfernung vom Stadtzentrum
Sonderziel bei Heimatort	Entfernung von Ihrer Heimatadresse
Sonderziel auf Route	Entfernung von Ihrem aktuellen Standort
Sonderziel 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.



POI befindet sich nicht auf Ihrer Route.

Nach dem Auswählen eines POI werden ausführliche Informationen wie die Telefonnummer und eine kurze Beschreibung angezeigt. Je nach den verfügbaren POI-Informationen und den Funktionen auf Ihrem Apple-Gerät können Sie auf eine Anzeige tippen, um den POI anzurufen oder eine E-Mail zu senden oder um die Website zum POI zu öffnen.

Tippen Sie auf **Auswählen**, um zu bestätigen, dass Sie eine Route zu diesem POI planen möchten.

Suchen nach einem POI in der Kartenübersicht

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 rollen**. Stellen Sie sicher, dass auf der Seite "Kartendetails" **Sonderziele** ausgewählt sind. Sie können auch auswählen, welche POIs in der Karte angezeigt werden sollen. Siehe [Karte rollen](#) für weitere Einzelheiten.
3. Suchen Sie in der Karte nach einem POI. Sie können Ihre Route anzeigen, um nach POIs entlang der Route zu suchen, und Sie können die Größe der Karte ändern und sie verschieben.
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:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Route von Ihrem aktuellen Standort zur Cursorposition zu planen.

Dorthin navigieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn Ihre geplante Reise über die Cursorposition führen soll. Diese Option wird nur angezeigt, wenn Sie bereits eine Route geplant haben.

Reisen über...



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort im Umkreis zu finden und eine Route dorthin zu planen.

Lokale Suche



Zeigt eine Liste der POIs in der Nähe des ausgewählten Standorts an, und ermöglicht die Suche nach POIs.

POI in der Nähe suchen



Zeigt Details zum ausgewählten POI an. Diese Option wird nur angezeigt, wenn Sie einen POI ausgewählt haben.

POI-Informationen



Anrufen...

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI bei der Cursorposition anzurufen. Diese Option wird nur angezeigt, wenn Sie einen POI mit einer Telefonnummer ausgewählt haben.



Als Favorit hinzufügen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Cursorposition Ihren Favoriten hinzuzufügen. Sie müssen dem Favoriten einen Namen zuweisen.



Marker setzen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Markierung auf die Cursorposition zu setzen.



Auf Karte zentrieren

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

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 ändern**.
2. Tippen Sie auf **Karte**.
3. Wählen Sie die Einstellung **POIs auf Karte**.

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

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte rollen**.
2. Tippen Sie unten rechts auf dem Display auf die Info-Schaltfläche, um das Fenster "Kartendetails" anzuzeigen.
3. Stellen Sie sicher, dass die Einstellung **Sonderziele** ausgewählt ist.

Auswahl der auf der Karte angezeigten POIs

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

Ihre Auswahl gilt sowohl für die Karte in der Fahransicht als auch für die Karte in der Kartenübersicht.

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

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen ändern**.
2. Tippen Sie auf **Karte**.

3. Tippen Sie auf **POI-Typen**.
4. Legen Sie fest, welche POIs auf der Karte angezeigt werden sollen.

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

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte rollen**.
2. Tippen Sie auf die Info-Schaltfläche in der unteren rechten Ecke des Displays.
3. Tippen Sie auf **POI-Typen**.
4. Legen Sie fest, welche POIs auf der Karte angezeigt werden sollen.

Hilfe

Informationen zu Hilfefunktion

Die **Hilfe**-Option bietet Ihnen die Möglichkeit, Not-, Pannen- und andere Spezialdienste schnell und einfach anzurufen oder dorthin zu navigieren.

Wenn Sie beispielsweise in einen Unfall verwickelt werden, können Sie mit der **Hilfe**-Option das nächstgelegene Krankenhaus anrufen und Ihre genaue Position mitteilen.

Mit der Hilfe-Funktion einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst in Ihrer Umgebung anrufen

Sie können mit der **Hilfe**-Option einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst suchen und anrufen, um Ihre genaue Position mitzuteilen.

Wenn Sie einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst suchen, wird Ihnen eine Liste der nahegelegenen Dienstleistungsbetriebe angezeigt. Wählen Sie einen Betrieb von dieser Liste aus, um dessen Adresse und Telefonnummer sowie Ihre aktuelle Position auf der Karte anzuzeigen.

Um mit der **Hilfe**-Option einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst zu finden, anzurufen und von Ihrer aktuellen Position dorthin zu navigieren, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Hilfe**.
3. Tippen Sie auf **Hilfe rufen**.
4. Wählen Sie die gewünschte Servicekategorie aus, z. B. Nächstes Krankenhaus.
5. Wählen Sie einen Eintrag aus der Liste aus. Das nächstgelegene Zentrum erscheint immer an erster Stelle.

Wenn Ihr Gerät über eine Telefonfunktion verfügt, können Sie einfach auf die Schaltfläche mit der Telefonnummer tippen, und das Gespräch wird sofort aufgebaut. Wenn Ihr Gerät nicht über eine Telefonfunktion verfügt, wird Ihnen die Telefonnummer lediglich angezeigt.

Wenn Ihr Anruf entgegengenommen wird, öffnen Sie die TomTom App erneut und tippen auf **Hilfe**, um eine Beschreibung Ihrer aktuellen Position zu erhalten. Die Informationen zu Ihrem aktuellen Standort werden angezeigt. Tippen Sie auf diese Informationen, um sie zu kopieren und in eine SMS oder eine E-Mail einzufügen.

6. Um in Ihrem Auto zu einem Not-, Pannen- oder Spezialdienst zu navigieren, tippen Sie auf **Hilfe holen**.

Die TomTom App weist Ihnen den Weg zu Ihrem Ziel.

Favoriten

Info zu Favoriten

Favoriten sind Orte, die Sie häufig aufsuchen. Wenn Sie einen Favoriten erstellen, müssen Sie nicht jedes Mal die Adresse neu eingeben, um zu diesem Ort zu navigieren.

Favoriten müssen nicht zwangsläufig bevorzugte Orte oder Positionen sein, die Sie häufig aufsuchen, sondern können einfach eine Sammlung nützlicher Adressen darstellen.

Einen Favoriten erstellen

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

- über das Menü **Navigieren zu...** und das Menü **Favorit**
- über das Menü **Einstellungen ändern** und das Menü **Favoriten verwalten**
- über einen in der Kartenübersicht ausgewählten Standort. Siehe [Suchen nach einem POI in der Kartenübersicht](#) für weitere Einzelheiten.

Um über das Menü **Favorit** oder das Menü **Favoriten verwalten** einen Favoriten zu erstellen, tippen Sie unten auf dem Display auf das Symbol **+**. Das Fenster "Favorit hinzufügen" mit den folgenden Schaltflächen wird angezeigt:



Adresse

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

Hinweis: **Postleitzahl** wird nur angezeigt, wenn Ihre Karte das Vereinigte Königreich oder die Niederlande enthält. Die Navigation zu einer Postleitzahl ist nur im Vereinigten Königreich oder in den Niederlanden möglich.



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten aus der Liste Ihrer letzten Ziele auszuwählen.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um im Internet nach Orten in Ihrer Nähe zu suchen und eines der Suchergebnisse Ihren Favoriten hinzuzufügen.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein Sonderziel (einen POI) Ihren Favoriten hinzuzufügen.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Adresse eines Kontakts Ihren Favoriten hinzuzufügen.

Kontakt



Foto

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein Foto aus Ihrer iPhone-Galerie auszuwählen und daraus einen Favoriten zu erstellen.

Hinweis: Es können nur Fotos verwendet werden, die Standortdaten enthalten. Diese Funktion lässt sich in der Kamera-App des iPhone aktivieren.



Postleitzahl

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

Hinweis: Postleitzahl wird nur angezeigt, wenn Ihre Karte das Vereinigte Königreich oder die Niederlande enthält. Die Navigation zu einer Postleitzahl ist nur im Vereinigten Königreich oder in den Niederlanden möglich.



Mein Standort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre aktuelle Position Ihren Favoriten hinzuzufügen.

Wenn Sie z. B. irgendwo anhalten, wo es Ihnen gefällt, können Sie dort diese Schaltfläche antippen und so einen Favoriten erstellen.



Koordinaten

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

Geben Sie Ihrem Favoriten einen Namen, den Sie sich leicht merken können. Die TomTom App schlägt immer einen Namen vor. Wenn Sie den vorgeschlagenen Namen nicht verwenden möchten, können Sie ihn löschen und einen neuen Namen eingeben. Sie können den Namen jederzeit ändern.

Tippen Sie auf **Fertig**, um den Favoriten zu speichern.

Einen Favoriten verwenden

In der Regel navigieren Sie mit Hilfe eines 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 aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Navigieren zu**
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 **Fertig**.

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

Den Namen eines Favoriten ändern

So können Sie den Namen eines Favoriten ändern:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen ändern**.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Tippen Sie auf den Favoriten, den Sie umbenennen möchten.
5. Tippen Sie unter dem Favoriten auf **Name**, und geben Sie den neuen Namen für den Favoriten ein.
6. Tippen Sie auf **Fertig**.

Der Favorit wird umbenannt.

Ändern der Reihenfolge Ihrer Favoriten

Sie können die Reihenfolge Ihrer Favoriten wie folgt ändern:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen ändern**.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Tippen Sie auf **Bearbeiten**, und ziehen Sie den Favoriten anschließend mithilfe des Sortierungssymbols rechts vom Favoriteneintrag an die neue Position in der Liste.
5. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Fertig**.

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 ändern**.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Löschen Sie einen Favoriten anhand einer der folgenden Methoden:
 - Tippen Sie auf **Bearbeiten**, und tippen Sie dann auf das Stoppschild neben dem zu löschenden Favoriten. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Löschen**, und tippen Sie dann auf die Schaltfläche **Fertig**.
 - Wischen Sie über den Favoriten. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Löschen**.

Verkehrsinformationen

TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic ist ein einzigartiger TomTom-Dienst, der Sie mit Verkehrsinformationen in Echtzeit versorgt. Die TomTom HD Traffic hilft Ihnen durch Verwendung der neuesten Verkehrsinformationen zusammen mit IQ Routes dabei, die optimale Route zu Ihrem Ziel zu planen. Weitere Informationen zu TomTom-Diensten und -Abonnements finden Sie unter tomtom.com/iphone.

Wichtig: TomTom HD Traffic wird nur für die Verwendung mit dem iPhone und dem iPad 3G unterstützt und wird nicht für die Verwendung mit dem iPod touch oder dem iPad ohne 3G unterstützt.

Um TomTom HD 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.

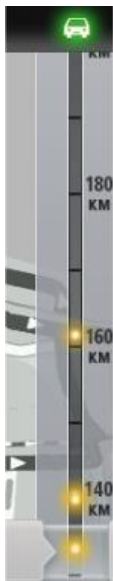
Tipp: Die TomTom App lädt aktuelle Verkehrsinformationen automatisch herunter, sodass bei Fahrten im Ausland Roaming-Gebühren anfallen könnten.

Um das zu verhindern, tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen ändern** und dann auf **Erweitert**. Scrollen Sie anschließend nach unten, und tippen Sie auf die Schaltfläche **Datendienste**, um den Dienst zu deaktivieren.

Verkehrsinformationen verwenden

Tippen Sie in der Fahransicht auf das Auto in der rechten oberen Ecke, um die Verkehrsinfo-Seitenleiste anzuzeigen.

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



Das Auto am oberen Ende der Verkehrsinfo-Seitenleiste zeigt die Gesamtverzögerung durch die Verkehrsstörungen auf Ihrer Route an.

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.

Bewegen Sie Ihren Finger auf der Verkehrsinfo-Seitenleiste auf und ab, um sich alle Verkehrsstörungen auf Ihrer Route anzeigen zu lassen.

Beim Scrollen stoppt die Verkehrsinfo-Seitenleiste automatisch, wenn die nächste Störung erreicht wird.

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

Die durch Verkehrstörungen verursachte Gesamtverzögerung lässt sich an der Farbe des Autos am oberen Ende der Verkehrsinfo-Seitenleiste ablesen.



Es gibt keine Verzögerungen auf Ihrer Route.



Weniger als 15 Minuten Verzögerung auf Ihrer Route.



Mehr als 15 Minuten Verzögerung auf Ihrer Route.



Verkehrsinformationen werden aktualisiert.



Keine Route geplant, Verkehrsinformationen auf aktuellem Stand.



Kein TomTom Verkehrsinfo-Abonnement vorhanden.



Der Verkehrsinformationsdienst ist nicht verfügbar.

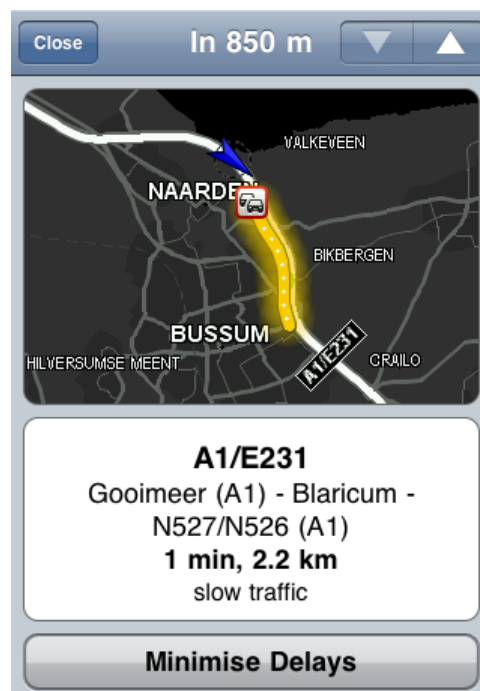
Nähere Informationen zu einer Verkehrsstörung abrufen

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



Beim Scrollen durch die Verkehrsinfo-Seitenleiste erscheinen in der Anzeige über der Statusleiste nähere Informationen zu den einzelnen Störungen. Hierzu gehören die Art der Störung, wie z. B. Straßenarbeiten, und die Länge der von dieser Störung verursachten Verzögerung.

Tippen Sie auf die Verkehrsstörungsanzeige, um weitere Informationen zu einer Störung zu erhalten.



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

Tippen Sie auf **Verzögerungen minimieren**, um zu prüfen, ob Sie auf einer alternativen Route Zeit sparen können.

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 werden Sie gefragt, ob Sie diese nutzen möchten.

Gehen Sie wie folgt vor, um zu prüfen, ob Sie auf der schnellsten Route unterwegs sind:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Routenoptionen**.
3. Tippen Sie auf **Verzögerungen minimieren**.



Tip: Diese Schaltfläche steht nur zur Verfügung, wenn Sie TomTom Verkehrsinfo abonniert haben.

Wenn eine schnellere Route verfügbar ist, werden Sie gefragt, ob Sie die neue Route nutzen möchten.

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 rollen".
Die Karte wird angezeigt.
2. Tippen Sie in der Statusleiste auf die Verkehrsinfo-Schaltfläche, um sich Verkehrsstörungen auf der Karte anzeigen zu lassen.

Die Karte zeigt Verkehrsstörungen in Ihrer Nähe an.



3. Tippen Sie auf eine Verkehrsstörung, um nähere Informationen zu erhalten.

Daraufhin öffnet sich die Verkehrsstörungsanzeige mit detaillierten Informationen zu der ausgewählten Störung.






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 Quadrat 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

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.

Weitere Informationen zu verfügbaren Diensten finden Sie unter tomtom.com/iphone.

Ein neues Verkehrsinfo-Abonnement abschließen

Gehen Sie wie folgt vor, um ein neues Abonnement abzuschließen:

1. Starten Sie TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom-Shop**, um den TomTom-Shop zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Verkehrsinfo**.
4. Wählen Sie ein Abonnement aus der Liste der TomTom HD Traffic-Abonnements 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 iPhone.

Weitere Information zum MyTomTom-Konto finden Sie unter tomtom.com/mytomtom.

Anschließend erfolgt die Bezahlung über den Apple App Store. Wenige Minuten nach erfolgreicher Bezahlung können Sie TomTom HD Traffic auf Ihrer TomTom App nutzen.

Ihr Verkehrsinfo-Abonnement prüfen

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

Ihre TomTom App informiert Sie zudem, wenn Ihr Abonnement demnächst abläuft.

Ihr Verkehrsinfo-Abonnement erneuern

Sie können Ihr TomTom HD Traffic-Abonnement vor Ablauf verlängern oder nach Ablauf erneuern.

Gehen Sie wie folgt vor, um ein abgelaufenes Abonnement zu erneuern:

1. Starten Sie TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom-Shop**, um den TomTom-Shop zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Verkehrsinfo**.
4. Wählen Sie das zu erneuernde Abonnement aus.
5. Melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

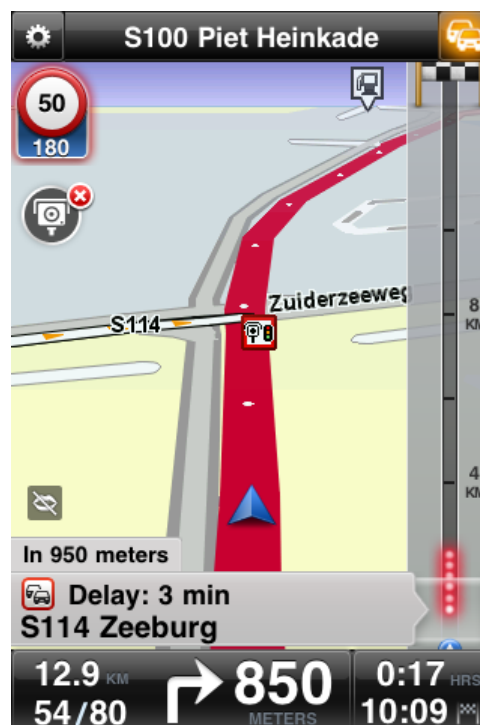
Tipp: Weitere Informationen zu MyTomTom-Konten finden Sie unter tomtom.com/mytomtom.

Anschließend erfolgt die Bezahlung über den Apple App Store. Wenige Minuten nach erfolgreicher Bezahlung können Sie TomTom HD Traffic auf Ihrer TomTom App nutzen.

Radarkameras

Über Radarkameras

Der Dienst für Radarkameras gibt Ihnen Informationen sowohl zu fest installierten als auch zu mobilen Radarkameras, Kameras für Durchschnittsgeschwindigkeiten 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: Der Service "Radarkameras" ist nur für die Verwendung mit dem iPhone und dem iPad 3G verfügbar und ist nicht für die Verwendung mit dem iPod touch oder dem iPad ohne 3G verfügbar.

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. Damit der Dienst für Radarkameras nicht mehr aktualisiert wird, tippen Sie auf **Einstellungen ändern** im Hauptmenü, und tippen Sie dann auf **Erweitert**. Gehen Sie dann auf der Seite nach unten zu **Datendiensten**. Tippen Sie auf die Schaltfläche, um den Dienst auszuschalten.

Arten von Radarkameras und Sicherheitsrisiken

Der Dienst für Radarkameras zeigt Ihnen in der [Fahrsicht](#) Warnungen, 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 unten 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. Tippen Sie auf das Warnsymbol, um Warnungen für Radarkameras auszuschalten.

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



Warnsymbol	Routen symbol	Beschreibung
		Fest installierte Radarkamera
		Ampelkamera Dies kann eine Kamera mit oder ohne Geschwindigkeitsmessung sein.
		Sonstige Radarkameras
		Bidirektionale Radarkamera Eine Kamera, die die Geschwindigkeit in beide Richtungen messen kann.
		Mobile Radarkamera Die TomTom App merkt sich die Positionen mobiler Radarkameras bis zu drei Stunden nach der Meldung.
		Mautstraßenkamera

		<p>Radarkameras für eingeschränkt befahrbare Straßen</p> <p>Diese Kameras prüfen Fahrzeuge, die eingeschränkt befahrbare Straßen nutzen, z. B. eine Straße, die während der Stoßzeiten nicht befahren werden darf.</p>
		<p>Bereich mit erhöhtem Aufkommen mobiler Radarkameras</p> <p>Hierbei handelt es sich um Bereiche, in denen viele mobile Radarkameras gemeldet werden.</p>
		<p>Radarkameras für Durchschnittsgeschwindigkeiten – Warnung für Beginn des Messbereichs.</p> <p>Sie erhalten alle 200 Meter eine Warnung, wenn Sie sich im Bereich der Durchschnittsgeschwindigkeitsmessung befinden. Wenn Sie das Tempolimit einhalten oder langsamer fahren, ist kein Warnton zu hören. Wenn Sie schneller als das Tempolimit fahren, wird ein Warnton ausgegeben.</p>
		<p>Radarkameras für Durchschnittsgeschwindigkeiten – Warnung für Ende des Messbereichs.</p>
		<p>Unfallschwerpunkt</p> <p>Es gibt Bereiche, in denen es häufig zu Unfällen kommt.</p>
		<p>Unbeschränkter Bahnübergang</p>

Häufigkeit der Aktualisierungen von Radarkameras

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

Sie können sehen, ob der Dienst gerade Aktualisierungen vom TomTom-Server erhält, indem Sie die Farbe der Radarkamera-Symbole in der Fahransicht betrachten:

		<p>Wenn der Dienst für Radarkameras Aktualisierungen von TomTom erhält, ist der Teil des Warnsymbols für die Kamera, der die Entfernung zur Kamera anzeigt, blau und das Symbol auf Ihrer Route ist ebenfalls blau.</p>
---	---	---



Wenn der Dienst für Radarkameras keine Aktualisierungen vom TomTom-Server erhält, ist der Teil des Warnsymbols für die Kamera, der die Entfernung zur Kamera anzeigt, grau und das Symbol auf Ihrer Route ist schwarz.

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

- Ihr Abonnement ist abgelaufen. Siehe [Prüfen Ihres Abonnements für Radarkameras](#).
- Der Dienst für Radarkameras ist ausgeschaltet. Siehe [Erweitert](#).
- Der Dienst für Radarkameras ist für Ihre Region nicht verfügbar. Weitere Information zu Radarkameras und zu anderen Diensten in Ihrem Land finden Sie unter tomtom.com/iphone.

Radarkamera melden



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Standort einer Radarkamera zu melden. Die Meldung **Vielen Dank für das Melden einer Radarkamera!** wird oben im Display angezeigt. Die Position wird TomTom gemeldet und für andere Benutzer von TomTom-Navigationsgeräten mit einem Abonnement für 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 Abonnenten des Dienstes für TomTom App Radarkameras freigegeben.

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.

Weitere Informationen zu verfügbaren Diensten finden Sie unter tomtom.com/iphone.

Einstellungen für Warnungen zu Radarkameras

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

1. Tippen Sie im **Hauptmenü** auf **Einstellungen ändern**.
2. Tippen Sie auf **Warnungen**.
3. Legen Sie im Feld **Radarkamera** die folgenden Einstellungen fest:
 - Tippen Sie auf die Schaltfläche, um die Warnungen für Radarkameras ein- oder auszuschalten.
 - Tippen Sie auf **Töne**, und wählen Sie einen Warnton aus.
 - Tippen Sie auf **Typen**, und wählen Sie aus, vor welchen Radarkameras und Sicherheitsrisiken Sie gewarnt werden möchten. Siehe [Arten von Radarkameras und Sicherheitsrisiken](#) für weitere Informationen.

Ein neues Abonnement für Radarkameras erwerben

Gehen Sie wie folgt vor, um ein neues Abonnement abzuschließen:

1. Starten Sie die TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom-Shop**, um den **TomTom-Shop** zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Radarkameras**.
4. Wählen Sie das gewünschte Abonnement 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 iPhone.

Weitere Information zum MyTomTom-Konto finden Sie unter tomtom.com/mytomtom.

Anschließend erfolgt die Bezahlung über den Apple App Store. Wenige Minuten nach erfolgreicher Bezahlung können Sie Radarkameras auf Ihrer TomTom App nutzen.

Prüfen Ihres Abonnements für Radarkameras

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

Wenn Ihr Abonnement in sieben Tagen oder weniger abläuft, zeigt die TomTom App eine Meldung, um Sie zu informieren, dass sich das Verlängerungsdatum nähert. Diese Meldung wird wiederholt, wenn nur noch ein Tag Ihres Abonnements verbleibt.

Nachdem Ihr Abonnement abgelaufen ist, wird der Dienst für Radarkameras von Ihrer TomTom App gelöscht.

Die Farbe der Kamerasymbole in der Fahransicht gibt an, ob Ihr Dienst für Radarkameras mit dem TomTom-Server verbunden ist. Siehe [Häufigkeit der Aktualisierungen von Radarkameras](#) für weitere Einzelheiten.

Ihr Abonnement für Radarkameras erneuern

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

Gehen Sie wie folgt vor, um ein abgelaufenes Abonnement zu erneuern:

1. Starten Sie TomTom App.
2. Tippen Sie im Hauptmenü auf **TomTom-Shop**, um den TomTom-Shop zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Radarkameras**.
4. Wählen Sie das zu erneuernde Abonnement aus.
5. Melden Sie sich bei Ihrem bestehenden TomTom-Konto an.

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

Anschließend erfolgt die Bezahlung über den Apple App Store.

TomTom Lokale Suche mit Google

Informationen zu TomTom Lokale Suche mit Google

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



Die lokale Suche bietet die folgenden Suchoptionen:



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

In der Nähe suchen



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

In einer Stadt suchen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in der Nähe Ihres Heimatortes zu suchen.

In der Nähe Ihrer Adresse suchen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in der Nähe Ihres Ziels zu suchen.

In der Nähe des Ziels suchen

Hinweis: Die lokale Suche erfordert den Zugriff auf ein WiFi-Netzwerk oder eine kabellose 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.

Lokale Suche verwenden

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 **Navigieren zu**.
2. Tippen Sie auf **Lokale Suche**.
3. Tippen Sie auf **In der Nähe suchen**.
4. Geben Sie »Restaurant« ein und tippen Sie auf **Fertig**.
Daraufhin erscheinen die Suchergebnisse in einer Liste.
5. Tippen Sie auf eines der aufgelisteten Ziele.
Die Position wird einschließlich Adresse, Google-Bewertung, Telefonnummer und Zusatzinformationen auf der Karte angezeigt.
Sie können auf die Karte tippen, um den Vollbildmodus zu aktivieren.
6. Tippen Sie auf **Auswählen**, um eine Route zu diesem Standort zu planen.
Ihre TomTom App plant eine Route zur ausgewählten Position.
Sie können auch auf die Telefonnummer tippen, um das Restaurant anzurufen, oder auf die Internetadresse, um die Website zu besuchen.

Tipp: Wenn Sie eine Telefonnummer antippen, um einen Anruf zu tätigen, wird die TomTom App auf Geräten, die nicht multitaskingfähig sind, geschlossen.

"Zum TomTom hinzufügen"

Infos über »Zum TomTom hinzufügen«

Die Schaltfläche »**Zum TomTom hinzufügen**« erscheint auf zahlreichen Websites – beispielsweise auf denen von Supermärkten, Kinos oder Touristenattraktionen.

Wenn Sie auf einer Website die Schaltfläche **Zum TomTom hinzufügen** sehen, können Sie sich durch Anklicken dieser Schaltfläche den entsprechenden Standort in der TomTom App anzeigen lassen.

Entdecken Sie die Schaltfläche "**Zum TomTom hinzufügen**" z. B. auf der Website Ihres Lieblingsrestaurants, so können Sie dessen Position per Mausklick auf der Karte anzeigen lassen.

Schaltfläche "Zum TomTom hinzufügen" verwenden

Verwenden Sie die Schaltfläche **Zum TomTom hinzufügen** wie folgt:

1. Öffnen Sie auf Ihrem iPhone eine Website, auf der die Schaltfläche **Zum TomTom hinzufügen** angezeigt wird.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Zum TomTom hinzufügen**.

Die TomTom App wird gestartet, und je nachdem, wofür die Schaltfläche **Zum TomTom hinzufügen** konfiguriert wurde, wird eine der folgenden Aktionen ausgeführt:

- Das Ziel wird auf der Karte angezeigt.
- Es wird eine Route von Ihrer aktuellen Position aus berechnet.
- Die Position wird als Favorit oder Sonderziel hinzugefügt.

Anhang und Copyright

Wichtige Sicherheitswarnungen 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. Schwankungen bei der Verfügbarkeit und Genauigkeit des GPS-Signals oder der Umgebungsbedingungen können sich auf den Betrieb Ihres TomTom-Geräts auswirken. TomTom übernimmt keinerlei Haftung für die GPS-Verfügbarkeit und -Genauigkeit.

Fahren Sie immer vorschriftgemäß

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

Flugzeuge und Krankenhäuser

Die Benutzung von Geräten mit Antennen ist in den meisten Flugzeugen, Krankenhäusern und an vielen anderen Orten verboten. In solchen Umgebungen darf ein TomTom-Gerät nicht verwendet werden.

BESONDERER HINWEIS FÜR AUTOFÄHRER IN KALIFORNIEN UND MINNESOTA

Die Straßenverkehrsordnung des US-Bundesstaats Kalifornien legt in Abschnitt 26708 (a) (1) fest, dass "niemand dazu berechtigt ist, ein Kraftfahrzeug im öffentlichen Straßenverkehr zu steuern, bei dem Gegenstände oder Materialien an der Frontscheibe, an den seitlichen oder an den hinteren Fensterscheiben angebracht, montiert, festgeklebt oder anderweitig befestigt sind." Deshalb dürfen Autofahrer in Kalifornien keinen Saugnapf an der Windschutzscheibe, 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 haftet nicht 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

© 2011 TomTom. Alle Rechte vorbehalten. TomTom und das TomTom-Logo sind eingetragene Marken von TomTom N.V. Informationen zu Gewährleistungen und Endbenutzer-Lizenzvereinbarungen, die für dieses Produkt gelten, finden Sie unter tomtom.com/legal.

© 2011 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 © 2011 TomTom
Alle Rechte vorbehalten.

Einige Bilder stammen aus dem NASA Earth Observatory.
Das 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 uns 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.

Kompatibel mit allen iPhone-Modellen

"Works with iPhone" bedeutet, dass elektronisches Zubehör für den Anschluss speziell an iPhones verfügbar ist, und vom Entwickler zertifiziert wurde, dass es die Apple-Leistungsstandards erfüllt.

Apple ist nicht für den Betrieb dieses Geräts oder die Einhaltung der Sicherheitsrichtlinien und gesetzlichen Normen verantwortlich.

Made for iPod touch

"Made for iPod" bedeutet, dass elektronisches Zubehör für den Anschluss speziell an iPods verfügbar ist, und vom Entwickler zertifiziert wurde, dass es die Apple-Leistungsstandards erfüllt.

Apple ist nicht für den Betrieb dieses Geräts oder die Einhaltung der Sicherheitsrichtlinien und gesetzlichen Normen verantwortlich.

iPod ist eine Marke von Apple Inc., eingetragen in den USA und in anderen Ländern.

Made for iPad

"Made for iPad" bedeutet, dass elektronisches Zubehör für den Anschluss speziell an iPads verfügbar ist, und vom Entwickler zertifiziert wurde, dass es die Apple-Leistungsstandards erfüllt.

Apple ist nicht für den Betrieb dieses Geräts oder die Einhaltung der Sicherheitsrichtlinien und gesetzlichen Normen verantwortlich.

iPad ist eine Marke von Apple Inc., eingetragen in den USA und in anderen Ländern.