Blue&Me TomTom 2 Referenzhandbuch

Inhalt

verpackungsinnait	
Verpackungsinhalt	7
Bitte als Erstes lesen!	8
Dockinghalterung anbringen	8
Ein- und ausschalten	
Einrichten	8
GPS-Empfang	9
Was ist MyTomTom?	9
MyTomTom einrichten	
Wenn das Gerät nicht startet	
Gerät aufladen	
Passen Sie gut auf Ihr Navigationsgerät auf	
Sicherheitseinstellungen	11
Blue&Me-Steuerung	13
Lenkradsteuerung	
Anzeige auf dem Kombiinstrument	
5	
Kopplung und Verbindung	15
Ihre Einstellungen synchronisieren	17
Car Menu	18
Car Menu	18
Telefon	
Anrufe annehmen	
Telefonmenü	20
Trip	20
Informationen zum Fahrstil	21
Sprachsteuerung	23
Sprachsteuerung	
Sprachsteuerung von Blue&Me	
Optionisticating von Diagnitic	20
Media Player	24
Media Player	24
Media Player verwenden	

Sonderziele	
Tankreserve Warnung	27
MuTamaTama für PhysikMa TamaTama 2	20
MyTomTom für Blue&Me TomTom 2	28
MyTomTom	28
Route planen	30
Route planen	30
Routenübersicht	32
Einen Routentyp auswählen	33
Häufige Ziele	33
Häufige Ziele anzeigen	34
Ankunftszeiten verwenden	
Navigationsmenü-Optionen	
Routen im Voraus planen	
Routeninformationen anzeigen	37
Sprachsteuerung	39
Sprachsteuerung	39
Über Navigationssprachsteuerung	39
Die Sprachsteuerung verwenden	39
Reiseplanung mit Ihrer Stimme	40
Adressen per Sprache eingeben	42
Die Fahransicht	44
Informationen zur Fahransicht	44
Die Fahransicht	44
Symbole in der Fahransicht	45
Fahrspurassistent	46
Über den Fahrspurassistenten	46
Den Fahrspurassistenten verwenden	
Don't unispurussistenten verwenden	
Route ändern	48
So ändern Sie Ihre Route	48
Menü Route ändern	48
Karte anzeigen	50
Wissenswertes zum Anzeigen der Karte	
Karte anzeigen	
Ontionen	51

Pfeil-Menü	52
Kartenkorrekturen	54
Info zu TomTom Map Share™	
Kartenfehler korrigieren	
Die verschiedenen Arten von Kartenkorrekturen	
Sounds und Stimmen	59
Info zu Sounds und Stimmen	
Was sind Computerstimmen?	59
Eine Stimme auswählen	59
Lautstärke anpassen	60
Einstellungen	61
Informationen zu den Einstellungen	61
2D/3D-Einstellungen	61
Erweiterte Einstellungen	62
Akkueinstellungen	62
Helligkeitseinstellungen	63
Fahrzeugsymbol ändern	63
Heimatadresse ändern	63
Sprache ändern	63
Kartenfarben ändern	
Tastatureinstellungen	
Eigenes Menü erstellen	
Favoriten verwalten	
POIs verwalten	
Telefoneinstellungen	
Planungseinstellungen	
Standard wiederherstellen	
Sicherheitseinstellungen	
Uhr einstellen	
Einheiten festlegen	
POI auf Karte anzeigen	
Lautsprechereinstellungen	
Starteinstellungen	
Status und Informationen	
Statusleisteneinstellungen	
Karte wechseln	
Sprachanweisungen ausschalten/Sprachanweisungen einschalten	
Nachtfarben verwenden / Tagesfarben verwenden	
StimmenLautstärkeneinstellungen	
J	
Sonderziele	73
Was sind Sonderziele?	
POIs erstellen	73

Routenplanung mit POIs	
POIs auf der Karte anzeigen	76
Einen POI anrufen	76
Warnungen für POIs einstellen	77
POIs verwalten	77
11:16-	70
Hilfe 	79
Über die Hilfe-Funktion	
Mit der Hilfe-Option einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst in Ihr	5 5
Hilfe-Menüoptionen	/9
Freisprechen	81
Wichtig	81
Über das Freisprechen	81
Mit Handy verbinden	81
Anrufen	82
Anrufe empfangen	82
Automatische Rufannahme	
Weitere Handys mit Ihrem Gerät verbinden	
Handy-Menü	83
Favoriten	85
Info zu Favoriten	85
Einen Favoriten erstellen	85
Einen Favoriten verwenden	87
Den Namen eines Favoriten ändern	87
Einen Favoriten löschen	87
Verkehrsinfo	89
Was ist RDS/TMC?	89
Verkehrsinformationen verwenden	89
Die schnellste Route nehmen	90
Radiofrequenz für den RDS/TMC-Empfang einstellen	90
Verzögerungen minimieren	91
Einfacher zur Arbeit fahren	91
Nähere Informationen zu einer Verkehrsstörung abrufen	92
Verkehrsstörungen in Ihrer Gegend überprüfen	
Verkehrsinfo-Einstellungen ändern	94
Verkehrsstörungen	
Verkehrsinfo-Menü	96
Radarkameras	98
Über Radarkameras	98
Radarkamerawarnungen	98
Art der Warnungen ändern	99
Radarkamerasymbole	99

Melden-Schaltfläche	
Während der Fahrt eine neue Radarkamera melden	
Zu Hause eine neue Radarkamera melden	101
Fehlerhafte Kamerawarnungen melden	
Fest installierte Radarkameratypen, die Sie melden können	
Warnungen vor Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen	
Menü Radarkameras	
MyTomTom	106
Was ist MyTomTom?	106
MyTomTom einrichten	
MyTomTom-Konto	
Nutzersupport	108
So erhalten Sie Unterstützung bei der Bedienung Ihres Navigationsgeräts	108
Status und Informationen	
	109
Anhang	

Verpackungsinhalt

Verpackungsinhalt

Blue&Me TomTom 2



Dockinghalterung



USB-Kabel



Dokumentation

Bitte als Erstes lesen!

Dockinghalterung anbringen

Mit der Dockinghalterung können Sie Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät im Fahrzeug befestigen.

Führen Sie den Schaft der Dockinghalterung in den entsprechenden Sockel auf dem Armaturenbrett oder auf der A-Säule Ihres Fahrzeugs ein.

Drücken Sie den Knopf auf der Vorderseite des Docks, um den oberen Bügel zu öffnen und Ihr Navigationsgerät einzusetzen. Setzen Sie Ihr Gerät mit der Unterseite voran in das Dock, und schieben Sie den oberen Bügel des Docks nach unten, bis er hörbar einrastet.

Lösen Sie den Knopf auf der Rückseite des Geräts, um die Position mithilfe des Kugelgelenks anzupassen, und fixieren Sie es, indem Sie den Knopf festdrehen. Alternativ können Sie die rechten und linken Knöpfe auf dem Schaft der Dockinghalterung drücken, um das Gerät in vertikaler Richtung zu drehen.

Wenn Sie das Navigationsgerät herausnehmen möchten, drücken Sie auf den Knopf auf der Vorderseite des Docks und heben das Navigationsgerät heraus.

Wenn Sie das Dock vom Armaturenbrett lösen möchten, drücken Sie den unteren Knopf auf beiden Seiten des Schaftes und ziehen das Dock heraus.

Ein- und ausschalten

Halten Sie zum manuellen Einschalten Ihres Navigationsgeräts die Ein/Aus-Taste gedrückt, bis das Startbild erscheint. Wenn Sie Ihr Gerät zum ersten Mal einschalten, kann der Start etwas länger dauern.

Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät startet automatisch, sobald es von der Dockinghalterung mit Strom versorgt wird.

Zum Einrichten Ihres Navigationsgeräts müssen Sie einige Fragen durch Antippen des Displays beantworten. Dazu müssen Sie Ihr Navigationsgerät mit Blue&Me in Ihrem Fahrzeug verbinden.

Hinweis: Möglicherweise hat Ihr Fachhändler das Navigationsgerät bereits mit Blue&Me verbunden. In diesem Fall ist Ihr Gerät sofort einsatzbereit.

Einrichten

Wichtig: Bitte achten Sie darauf, die richtige Sprache auszuwählen, denn diese Sprache wird für alle Displaytexte verwendet.

Beim ersten Einschalten müssen Sie zur Einrichtung Ihres Geräts einige Fragen beantworten. Zur Beantwortung der Fragen können Sie einfach das Display antippen.

GPS-Empfang

Beim ersten Einschalten Ihres Blue&Me TomTom 2-Navigationsgeräts kann es einige Minuten dauern, bis das Gerät Ihre GPS-Position ermittelt hat und Ihren aktuellen Standort auf der Karte anzeigt. Danach erfolgt die Ermittlung Ihres Standorts viel schneller, in der Regel innerhalb weniger Sekunden.

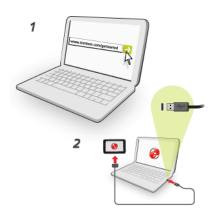
Zur Sicherstellung eines guten GPS-Empfangs sollten Sie Ihr Gerät nur im Freien verwenden. Große Objekte wie Hochhäuser können den Empfang stören.

Was ist MyTomTom?

MyTomTom hilft Ihnen, die Inhalte und Dienste auf Ihrem Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät zu verwalten, und ermöglicht Ihnen den Zugang zur TomTom-Community. Das Anmelden bei MyTomTom erfolgt auf der TomTom-Website. Sie sollten Ihr Navigationsgerät regelmäßig mit MyTomTom verbinden, um Ihr Gerät stets auf dem neuesten Stand zu halten.

Tipp: Sie sollten Ihr Navigationsgerät stets über eine Breitband-Internetverbindung mit MyTomTom verbinden.

MyTomTom einrichten



Gehen Sie wie folgt vor, um MyTomTom einzurichten:

- 1. Stellen Sie auf Ihrem Computer eine Internetverbindung her.
- 2. Öffnen Sie die Adresse tomtom.com/getstarted in einem Browser.
- 3. Klicken Sie auf Jetzt herunterladen.

Ihr Browser lädt die Unterstützungsanwendung MyTomTom herunter. Diese muss auf Ihrem Computer installiert werden, um die Verbindung Ihres Geräts mit MyTomTom zu ermöglichen. Wenn während des Herunterladens Fragen auf dem Bildschirm erscheinen, befolgen Sie bitte die angezeigten Anweisungen.

4. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, verbinden Sie Ihr Gerät über das USB-Kabel mit Ihrem Computer. Schalten Sie danach Ihr Gerät ein.

Wichtig: Schließen Sie den USB-Stecker direkt an einen USB-Port Ihres Computers und nicht an einen USB-Hub oder -Port einer Tastatur oder eines Monitors an.

Nach der Installation der Unterstützungsanwendung MyTomTom können Sie MyTomTom vom Infobereich des Desktops aus aufrufen.

Tipp: Wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit Ihrem Computer verbinden, weist MyTomTom Sie darauf hin, falls Aktualisierungen für Ihr Gerät bereitstehen.

Wenn das Gerät nicht startet

In seltenen Fällen kann es vorkommen, dass Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät nicht richtig startet oder nicht mehr reagiert, wenn Sie den Touchscreen antippen.

Prüfen Sie zunächst, ob der Akku ausreichend geladen ist. Um den Akku aufzuladen, verbinden Sie Ihr Gerät bitte mit dem Autoladegerät. Das vollständige Aufladen des Akkus kann bis zu zwei Stunden dauern.

Wird das Problem dadurch nicht behoben, können Sie das Gerät zurücksetzen. Halten Sie dafür die Ein/Aus-Taste 15 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie die Taste los, sobald Ihr Gerät neu startet.

Gerät aufladen

Der Akku in Ihrem Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät wird aufgeladen, wenn Sie Ihr Gerät an die Dockinghalterung oder an Ihren Computer anschließen.

Während des Ladens leuchtet die Anzeige auf der Ein/Aus-Taste orange; wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, leuchtet sie grün.

Wichtig: Schließen Sie den USB-Stecker direkt an einen USB-Port Ihres Computers und nicht an einen USB-Hub oder -Port einer Tastatur oder eines Monitors an.

Passen Sie gut auf Ihr Navigationsgerät auf

Lassen Sie Ihren Blue&Me TomTom 2 oder dessen Zubehör niemals sichtbar im abgestellten Auto liegen, um es Dieben nicht unnötig leicht zu machen.

Es ist wichtig, dass Sie Ihr Gerät schützen:

- Ihr Gerät ist nicht für extreme Temperaturen ausgelegt und kann unter solchen Bedingungen dauerhaft beschädigt werden. Bei längerer Sonneneinstrahlung kann sich die Akkuleistung vorzeitig verringern.
- Öffnen Sie das Gehäuse Ihres Geräts unter keinen Umständen. Dies kann gefährlich sein und führt zum Erlöschen der Garantie.
- Verwenden Sie ein weiches Tuch, um das Display Ihres Geräts abzuwischen oder abzutrocknen. Verwenden Sie keine flüssigen Reinigungsmittel.

Sicherheitseinstellungen

Damit Ihre Fahrt so sicher wie möglich wird, empfehlen wir die Aktivierung der Sicherheitseinstellungen.

Diese bieten Ihnen unter anderem folgende Funktionen:

- Beim Fahren grundlegende Menütasten anzeigen
- Sicherheitswarnungen anzeigen
- Bei Überschreitung der zulässigen Geschwindigkeit warnen

Wenn Sie Ihr Navigationsgerät per Sprachsteuerung bedienen, fahren Sie noch sicherer.

Blue&Me-spezifische Funktionen

Blue&Me-Steuerung

Lenkradsteuerung

Sie können die meisten Funktionen Ihres Blue&Me TomTom 2-Navigationsgeräts mit den Tasten des Lenkrads Ihres Fahrzeugs steuern. Drücken Sie dafür zunächst auf MAIN/MENU, und verwenden Sie die Pfeiltasten, umSAT NAV zu markieren, und drücken Sie anschließend auf SCR/OK.

Drücken Sie eine dieser Tasten, um ausgewählte Menüpunke aufzurufen oder Kontrollkästchen zu aktivieren bzw. zu deaktivieren:



oder



Drücken Sie diese Taste, um zur Fahransicht zurückzukehren und die Bedienung des Navigationsgeräts über die Lenkradtasten zu deaktivieren:



Drücken Sie eine dieser Tasten, um in einer Liste oder einem Menü nach oben oder nach unten zu blättern:



Hinweis: Die anderen Tasten werden für spezielle Blue&Me-Funktionen, zur Lautstärkeregelung des Radios und von eingehenden Anrufen sowie zur Aktivierung der Blue&Me-Sprachsteuerung verwendet.

Wenn Sie versuchen, eine Aktion durchzuführen, die nicht von der Lenkradsteuerung unterstützt wird, erscheint auf Ihrem Navigationsgerät eine entsprechende Meldung. Um diese Funktionen Ihres Geräts zu steuern, tippen Sie auf das Display oder nutzen die Sprachsteuerung. Weitere Informationen finden Sie im Kapitel *Sprachsteuerung*.

Anzeige auf dem Kombiinstrument

Hinweis: Die Anzeige von Navigationsanweisungen auf dem Kombiinstrument wird nicht von allen Fahrzeugen unterstützt.

Die Navigationsanweisungen Ihres Blue&Me TomTom 2-Navigationsgeräts werden auf dem Kombiinstrument Ihres Fahrzeugs angezeigt.

Das Display zeigt die nächste Navigationsanweisung, die Entfernung zum nächsten Navigationsschritt und den Namen der nächsten Straße an.

Sie können die Navigationsanweisungen auf dem Kombiinstrument über das Menü »Einstellungen« des Blue&Me-TomTom auf Seite 2/2 mit der Option **Anweisung im Kombiinstrument anzeigen** ein- bzw. ausschalten.

Kopplung und Verbindung

Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät kommuniziert über eine Bluetooth-Verbindung mit Blue&Me in Ihrem Fahrzeug.

Um eine Verbindung zwischen Ihrem Navigationsgerät und Blue&Me herzustellen, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Drehen Sie Ihren Autoschlüssel in die Position MAR.
- 2. Drücken Sie die Lenkradtaste **MAIN**, um das Hauptmenü von Blue&Me auf dem Kombiinstrument Ihres Fahrzeugs zu öffnen.
- 3. Mithilfe der Pfeiltasten auf dem Lenkrad können Sie zum Menü Einstellungen navigieren.
- Wählen Sie Einstellungen und dann Kopplung/Benutzerkopplung aus.
 Auf dem Kombiinstrument wird eine vierstellige PIN angezeigt. Diese PIN werden Sie zu einem späteren Zeitpunkt benötigen.
- 5. Tippen Sie auf den Bildschirm Ihres Navigationsgeräts, um das Hauptmenü anzuzeigen.



- 6. Tippen Sie auf Blue&Me suchen.
- 7. Tippen Sie auf **Ja**, wenn Sie gefragt werden, ob Sie mit der Suche nach Blue&Me beginnen möchten.
- 8. Geben Sie die Blue&Me-PIN auf Ihrem Navigationsgerät ein. Das ist die PIN, die zuvor auf dem Kombiinstrument Ihres Fahrzeugs angezeigt wurde.
 - Eine Meldung auf dem Navigationsgerät und auf dem Kombiinstrument bestätigt den erfolgreichen Verbindungsaufbau. Jedes Mal, wenn das Blue&Me TomTom 2-Gerät eine Verbindung mit Blue&Me herstellt oder diese trennt, wird eine entsprechende Bestätigungsnachricht angezeigt.

Wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit dem Fahrzeug verbinden, wird im Hauptmenü des Navigationsgeräts die Schaltfläche Car Menu angezeigt.



Mit dieser Schaltfläche gelangen Sie zum Car Menu, wo Sie auf die spezifischen Funktionen Ihres Blue&Me TomTom 2 zugreifen können. Die Schaltfläche "Car Menu" sieht abhängig vom Modell Ihres Fahrzeugs unterschiedlich aus. Sie wird aktualisiert, sobald Sie Ihr Gerät mit einem neuen Fahrzeug verbinden.

Später wird diese Verbindung automatisch hergestellt, wenn das Navigationsgerät eingeschaltet ist und zugleich der Fahrzeugmotor läuft oder der Autoschlüssel in die Position MAR gedreht wurde.

In manchen Fällen kann es vorkommen, dass Sie den Verbindungsprozess wiederholen müssen. Bitte beachten Sie, dass Sie jedes Mal eine neue PIN erhalten. Wenn Sie Ihr Blue&Me TomTom 2-Gerät mit einem anderen Fahrzeug verbinden möchten, müssen Sie den gesamten Verbindungsprozess erneut durchführen.

Hinweis: Sollten Verbindungsprobleme auftreten, tippen Sie auf Ihrem Gerät auf **Einstellungen**. Tippen Sie dann auf **Standard wiederherstellen** und wiederholen Sie den Verbindungsprozess.



Ihre Einstellungen synchronisieren

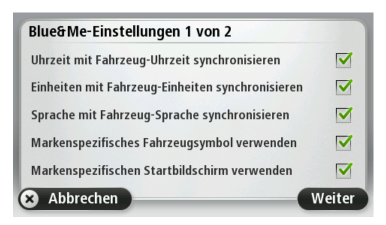
Einige Einstellungen Ihres Blue&Me TomTom 2-Navigationsgeräts lassen sich mit Ihren Fahrzeugeinstellungen synchronisieren.

Zu den synchronisierbaren Einstellungen gehören Sprache, Uhrzeit und Einheiten. Sie haben außerdem die Möglichkeit, ein markenspezifisches Fahrzeugsymbol und ein Startbild auszuwählen, die der Marke Ihres Fahrzeugs entsprechen.

Wenn Sie zum ersten Mal eine Verbindung zwischen Ihrem Navigationsgerät und Blue&Me herstellen, wird die automatische Synchronisierung von Einstellungen aktiviert.

Wenn die Synchronisierung aktiviert ist, werden die Einstellungen jedes Mal aufeinander abgestimmt, wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit Blue&Me verbinden oder die Fahrzeugeinstellungen ändern.

Im Menü Blue&Me-Einstellungen können Sie die Synchronisierung einzelner Einstellungen festlegen.



Car Menu

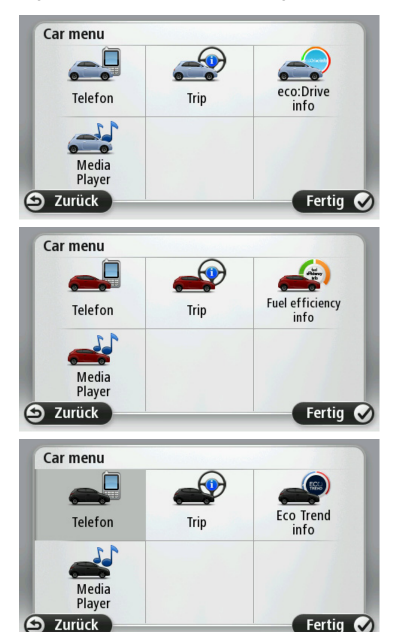
Car Menu

Tippen Sie auf Car Menu im Hauptmenü, um Telefon, Trip, eco:Drive info (oder Fuel efficiency info oder EcoTrend Info je nach dem von Ihnen genutzten Fahrzeug) und Media Player aufzurufen.

Tipp: Das in der Schaltfläche "Car Menu" und auf den Schaltflächen im Car Menu angezeigte Fahrzeugbild ist markenspezifisch. Es stellt das Fahrzeug dar, mit dem das Navigationsgerät verbunden ist.



Das Car Menu sieht folgendermaßen für verschiedene Fahrzeugmarken aus:



Telefon

Über Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät können Sie Ihre Freisprechtelefonate verwalten. Stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung zwischen Ihrem Handy und Blue&Me (nicht dem Navigationsgerät) in Ihrem Fahrzeug her.

Sie können die Freisprechfunktion auch ohne Einsatz des Navigationsgeräts über Blue&Me verwenden. Wenn das Navigationsgerät jedoch in der Dockinghalterung angebracht und eingeschaltet ist, können Sie auf alle Funktionen wie die Annahme von eingehenden Anrufen oder den Anruf von POIs über das Navigationsgerät zugreifen.

Hinweis: Weitere Informationen zur Freisprechfunktion und Blue&Me in Ihrem Fahrzeug finden Sie im Blue&Me-Benutzerhandbuch.

Anrufe annehmen

Wenn Sie einen Anruf erhalten, werden der Name und die Telefonnummer des Anrufers angezeigt.

Tippen Sie auf die entsprechende Schaltfläche Ihres Blue&Me TomTom 2-Navigationsgeräts, um eingehende Anrufe anzunehmen oder abzulehnen.

Tippen Sie während eines Gesprächs auf diese Schaltfläche in der Fahransicht, um das Menü **Anruf...** zu öffnen.



Über dieses Menü können Sie das Gespräch beenden, zwischen Gesprächen wechseln oder das **Telefonmenü** aufrufen.

Telefonmenü

Gehen Sie wie folgt vor, um das Telefonmenü aufzurufen:

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf Car Menu.
- 2. Tippen Sie auf Telefon.
- 3. Tippen Sie auf **Nummer wählen**, um eine Telefonnummer über die Tastatur auf dem Display einzugeben.

Sie können sich auch die Liste der zuletzt gewählten Nummern sowie das Telefonbuch anzeigen lassen und die Listeneinträge anrufen.



Trip

Auf Ihrem Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät werden laufend aktualisierte Informationen zu Ihrem aktuellen Kraftstoffverbrauch und der verbleibenden Reichweite angezeigt. Die Reichweite entspricht der Entfernung, die Sie mit dem aktuellen Kraftstoffstand zurücklegen können.

Um diese Informationen auf Ihrem Gerät anzuzeigen, tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf **Car Menu** und dann auf **Trip**.

Hinweis: Diese Funktionalität ist teilweise nicht verfügbar, wenn Sie mit CNG fahren, und weniger zuverlässig, wenn Sie mit LPG fahren.

Die Informationen zu Trip A und B auf dem Display des Navigationsgeräts sind mit denen auf dem Kombiinstrument identisch; das Navigationsgerät zeigt sie jedoch zusammen auf einem Bildschirm an. Die Art der angezeigten Informationen hängt von Ihrem Fahrzeug ab.

Hinweis: Näheres zu den Tripinformationen finden Sie im Handbuch Ihres Fahrzeugs.

Informationen zum Fahrstil

Informationen zum Fahrstil können Ihnen helfen, umweltfreundlicher zu fahren.

Sie können die Effizienz Ihrer Fahrweise durch die Analyse Ihres Fahrstils verbessern. Sie helfen Ihnen dabei, weniger Kraftstoff zu verbrauchen, den CO2-Ausstoß zu senken und Geld zu sparen.

Links auf dem Display für Fahrzeuge, für die eine Schaltpunktanzeige verfügbar ist, empfiehlt die Anzeige, wann Sie schalten sollten, indem die Informationen der Schaltpunktanzeige auf dem Kombiinstrument angezeigt werden. Auf der rechten Seite werden die Umweltauswirkungen Ihrer Fahrweise angezeigt.

Gehen Sie wie folgt vor, um diese Informationen anzuzeigen:

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf Car Menu.
- 2. Tippen Sie auf **eco:Drive info, Fuel efficiency info** oder **EcoTrend info**, je nach dem von Ihnen genutzten Fahrzeug.

Das Display wird so lange angezeigt, bis Sie auf Fertig tippen.



Informationen zum Fahrstil stehen nicht für alle Motorarten zur Verfügung. Wenn Sie Autogas (LPG) tanken, werden die Informationen zur Kraftstoffeffizienz nur angezeigt, damit Sie Ihren Fahrstil abschätzen können. Wenn Sie CNG (Erdgas) verwenden, ist diese Funktion nicht verfügbar.

Sprachsteuerung

Sprachsteuerung

Es gibt zwei Arten der Sprachsteuerung.

Die erste wird von Blue&Me bereitgestellt und kann zur Steuerung der Blue&Me-Funktionen verwendet werden. Die Auswahl der Blue&Me-Sprachsteuerung erfolgt über die Lenkradtasten.

Die zweite wird von Ihrem Navigationsgerät bereitgestellt und kann zur Routenplanung und Steuerung weiterer Funktionen Ihres Navigationsgeräts verwendet werden. Die Sprachsteuerung Ihres Navigationsgeräts wird durch Antippen des Displays ausgewählt.

Sprachsteuerung von Blue&Me

Drücken Sie diese Lenkradtaste, um die Blue&Me-Sprachsteuerung zu verwenden:



Geben Sie einen der folgenden Sprachbefehle ein:

- Sagen Sie "Navigator", um Ihr Navigationsgerät über die Lenkradtasten zu bedienen.
- Sagen Sie "Car Menu", um das Car Menu zu öffnen, sagen Sie anschließend einen dieser Sprachbefehle:
 - "Telefon"
 - "Trip"
 - "eco:Drive info" oder "Fuel Efficiency info" oder "EcoTrend info", je nach dem von Ihnen genutzten Fahrzeug
 - "Media Player".

Das entsprechende Menü wird geöffnet. Blue&Me zeigt die für dieses Menü verfügbaren Befehle an.

Tippen Sie auf Ihrem Navigationsgerät auf **Fertig**, um zu einem beliebigen Zeitpunkt zur Fahransicht zurückzukehren.

Hinweis: Eine Liste mit allen Blue&Me-Sprachbefehlen finden Sie im FAQ-Bereich auf tomtom.com/support. Weitere Informationen zur Blue&Me-Sprachsteuerung entnehmen Sie bitte der Blue&Me-Anleitung Ihres Fahrzeugs.

Media Player

Media Player

Sie können Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät nutzen, um den Blue&Me Media Player zu verwenden.

Sie können Blue&Me auch in Ihrem Fahrzeug nutzen, um den Media Player ohne das Navigationsgerät zu verwenden. Wenn sich das Navigationsgerät jedoch in der Dockinghalterung befindet und eingeschaltet ist, können Sie den Media Player über das Navigationsgerät steuern.

Media Player verwenden

So verwenden Sie den Media Player:

- 1. Verbinden Sie das USB-Gerät, das Ihre Musiksammlung enthält, mit dem USB-Anschluss in Ihrem Fahrzeug.
- 2. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf Car Menu.
- 3. Tippen Sie auf Media Player.

Der Media Player wird geöffnet.



Auf der rechten Seite sehen Sie den aktuellen Titel und den Künstler sowie, sofern verfügbar, den Albumnamen oder den Namen der Bibliothek.

Tippen Sie auf den Pfeil nach links oder rechts, um den vorherigen bzw. den nächsten Titel auszuwählen.

Tippen Sie auf den Pfeil nach oben oder nach unten, um das vorherige oder das nächste Element in der Bibliothek auszuwählen. Wenn Sie zum Beispiel den Titel aus einem Ordner gewählt haben, tippen Sie auf die Pfeile, um zum vorherigen oder nächsten Ordner zu gelangen.

Musik wird über die Lautsprecher des Fahrzeugs wiedergegeben, z. B. wenn der Media Player über Blue&Me verwendet wird.

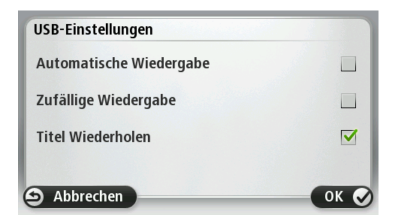
Tippen Sie auf USB-Bibliothek, um das Menü »Bibliothek« zu öffnen.



Tippen Sie auf **Beliebigen Titel abspielen**, um einen zufälligen Titel zu wählen. Der Media Player beginnt mit dem Abspielen dieses Musiktitels. Wenn der Media Player beginnt, ein neues Lied abzuspielen, wird eine Meldung mit dem Titel des Liedes angezeigt.

Tippen Sie auf die anderen Schaltflächen, um ein Lied mit dieser Kategorie auszuwählen.

Tippen Sie auf USB-Einstellungen, um das Menü »USB-Einstellungen« zu öffnen.



Im Menü »USB-Einstellungen« können Sie auswählen, dass das Abspielen eines Titels gestartet wird, sobald Blue&Me eingeschaltet ist. Sie können zudem die zufällige Titelauswahl beim Abspielen auswählen und einen Titel wiederholen, der derzeit abgespielt wird.

Hinweis: Weitere Informationen zum Media Player finden Sie im Handbuch Ihres Fahrzeugs.

Ihr Fahrzeug hat möglicherweise sowohl USB als auch AUX IN. Die oben beschriebene Funktion ist nicht verfügbar, wenn Sie Ihren Media Player über AUX IN anschließen. Bei AUX IN handelt es sich um einen Headset-Anschluss, der nicht über Blue&Me TomTom 2 gesteuert werden kann.

Sonderziele

Sonderziele (POI) sind nützliche Punkte auf der Karte. Hier einige Beispiele:

- Fiat-, Lancia-, Alfa Romeo-, Fiat Professional- und Chrysler UK-Servicepoints
- Hotels
- Restaurants
- Parkhäuser
- Tankstellen mit CNG (Erdgas) und LPG-Autogas

Ihrem Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät liegt eine Liste mit Fiat-, Lancia-, Alfa Romeo-, Fiat Professional- und Chrysler-Servicepoints in Großbritannien und LPG-CNG-Tankstellen bei. Diese sind als POIs gespeichert. Sie können jeden beliebigen dieser POIs als Ziel eingeben und dorthin navigieren.

Wenn Ihr Auto gewartet oder repariert werden muss, oder wenn Sie tanken möchten, können Sie einen POI auswählen, dessen Kontaktinformationen anzeigen und dorthin navigieren.

Tankreserve Warnung

Befindet sich der Tankinhalt Ihres Autos im Reservebereich, werden Sie von Ihrem Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät darauf aufmerksam gemacht.

Tippen Sie auf **Ja**, um zur nächsten Tankstelle in der Nähe Ihrer Route zu navigieren. Wenn Sie keine Route geplant haben, tippen Sie auf **Ja**, um zur nächsten Tankstelle in Ihrer Nähe zu navigieren.

Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät kennt den Kraftstofftyp Ihres Fahrzeugs und führt Sie zu einer entsprechenden Tankstelle.

Hinweis: Die Kraftstoffreserve-Warnung ist nicht in allen Fahrzeugen verfügbar.

MyTomTom für Blue&Me TomTom 2

MyTomTom

Die MyTomTom-Seiten von <u>tomtom.com</u> auf Ihrem Computer sind optisch an die Marke Ihres Fahrzeugs angepasst.

Ihr Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät merkt sich die Marke Ihres Fahrzeugs, und die MyTomTom-Seiten von tomtom.com werden aktualisiert, um sie an Ihr Fahrzeug anzupassen.

Weitere Informationen zu MyTomTom finden Sie im Abschnitt Über MyTomTom.

TomTom-Funktionen

Route planen

Route planen

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

Um eine Route auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 zu planen, gehen Sie wie folgt vor:

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



- 2. Tippen Sie auf Navigieren zu...
- 3. Tippen Sie auf Adresse.

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

4. Geben Sie dann den Ortsnamen ein.

Tipp: Anstatt die Adresse einzutippen, tippen Sie auf die Mikrofon-Schaltfläche, um die Adresse Ihrem Blue&Me TomTom 2 anzusagen.

Während der Eingabe werden Orte mit ähnlichem Namen in einer Liste angezeigt.

Wenn der richtige Ort in der Liste angezeigt wird, tippen Sie auf den Namen, um das Ziel auszuwählen.



5. Geben Sie den Straßennamen ein.

Während der Eingabe werden Straßen mit ähnlichem Namen in einer Liste angezeigt.

Wenn der richtige Straßenname in der Liste angezeigt wird, tippen Sie ihn an, um das Ziel auszuwählen.



6. Geben Sie die Hausnummer ein, und tippen Sie dann auf Fertig.



7. Das Ziel wird auf der Karte angezeigt. Tippen Sie auf **Auswählen**, um fortzufahren, oder tippen Sie auf **Zurück**, um eine andere Adresse einzugeben.

Tipp: Wenn Sie einen Parkplatz als endgültiges Ziel auswählen möchten, tippen Sie auf **Parkplatz in der Nähe**, und wählen Sie aus der Liste der Parkplätze in der Nähe Ihres allgemeinen Ziels einen Parkplatz aus.



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

Um weitere Informationen zur Route anzuzeigen, tippen Sie auf Details.

Um eine andere Route zu planen, tippen Sie auf Route ändern.



Ihr Blue&Me TomTom 2 beginnt nun, Sie mit Sprach- und Displayanweisungen an Ihr Ziel zu leiten.

Routenübersicht

Die Routenübersicht zeigt Ihnen eine Übersicht Ihrer Route, die verbleibende Entfernung zu Ihrem Ziel und die restliche Fahrzeit an.

Zum Anzeigen der Routenübersicht tippen Sie in der Fahransicht auf das rechte Feld der Statusleiste, oder tippen Sie im Hauptmenü auf **Route anzeigen** und dann auf **Routenübersicht anzeigen**.

Wenn Sie über einen TomTom Traffic-Dienst oder einen RDS/TMC-Empfänger verfügen, zeigt die Routenübersicht auch Verkehrsinformationen zu Verzögerungen auf Ihrer Route an.



Einen Routentyp auswählen

Sie können festlegen, ob Sie bei jeder Routenplanung gefragt werden sollen, welchen Routentyp Sie planen möchten. Tippen Sie dazu auf **Einstellungen**, dann auf **Planungseinstellungen** und **Bei jeder Planung fragen**.



Sie können folgende Routentypen auswählen:

- Schnellste Route: die Route mit der k\u00fcrzesten Fahrtzeit.
- Öko-Route: die kraftstoffeffizienteste Route für Ihre Reise.
- 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.

Häufige Ziele

Wenn Sie häufig zu denselben Zielen fahren, können Sie Ihren Blue&Me TomTom 2 so einrichten, dass er Sie bei jedem Einschalten fragt, ob Sie eine Route zu einem dieser Ziele planen möchten. Auf diese Weise können Sie die Routenplanung beschleunigen.

Um ein neues Ziel auszuwählen, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Starteinstellungen** und wählen Sie dann **Nach einem Ziel fragen** aus. Legen Sie dann fest, welche Schaltfläche für dieses Ziel verwendet werden soll, und beantworten Sie die Fragen zum Ziel.



Häufige Ziele anzeigen

Sie können Ihren Blue&Me TomTom 2 so einrichten, dass Sie bei jedem Einschalten des Geräts gefragt werden, ob Sie eine Route zu einem Ihrer häufig aufgesuchten Ziele planen möchten.

Um diese Einstellung vorzunehmen, gehen Sie wie folgt vor:

- Tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf Starteinstellungen und wählen Sie dann Nach einem Ziel fragen aus.
- 2. Tippen Sie auf Ja und dann erneut auf Ja, um Informationen zum Ziel einzugeben.
- 3. Wählen Sie ein Symbol für das Ziel aus, tippen Sie auf **Fertig**, um das Symbol festzulegen, und tippen Sie dann auf **Ja**.

Tipp: Um ein neues Ziel hinzuzufügen, wählen Sie eines der nummerierten Symbole aus, und geben Sie einen Namen für die neue Zielschaltfläche ein.

- 4. Tippen Sie auf **Ja**, geben Sie bei Bedarf einen neuen Namen ein, und tippen Sie dann auf **Fertig**.
- 5. Geben Sie die Adresse auf die gleiche Weise wie bei der Routenplanung ein, und tippen Sie auf Fertig.
- 6. Wenn Sie weitere Ziele festlegen möchten, wiederholen Sie die oben genannten Schritte. Ansonsten tippen Sie auf **Fertig**.
- 7. Sie werden gefragt, ob Sie das Startbild ändern möchten.
- 8. Wenn Sie das Bild ändern möchten, tippen Sie auf **Ja**, und folgen Sie anschließend den Anweisungen auf dem Display. Ansonsten tippen Sie auf **Nein**.

Bei jedem Einschalten Ihres Blue&Me TomTom 2 werden Sie gefragt, ob Sie eine Route planen möchten. Wenn Sie auf **Abbrechen** tippen, öffnet sich das Hauptmenü.

Ankunftszeiten verwenden

Bei der Routenplanung stellt Ihnen Ihr Blue&Me TomTom 2 die Frage, ob Sie zu einer bestimmten Zeit ankommen möchten.

Tippen Sie auf **JA**, um eine gewünschte Ankunftszeit einzugeben.

Ihr Blue&Me TomTom 2 berechnet Ihre Ankunftszeit und zeigt an, ob Sie rechtzeitig ankommen werden.

Sie können diese Information auch nutzen, um die erforderliche Abfahrtszeit zu bestimmen. Wenn Ihr Blue&Me TomTom 2 anzeigt, dass Sie 30 Minuten zu früh ankommen werden, können Sie 30 Minuten später losfahren, um pünktlich anzukommen.

Ihre erwartete Ankunftszeit wird während Ihrer Reise kontinuierlich aktualisiert. In der Statusleiste können Sie wie unten dargestellt sehen, ob Sie rechtzeitig oder verspätet ankommen werden:

+55 ^{min}	Sie werden 55 Minuten vor Ihrer geplanten Ankunftszeit ankommen.
	Wenn die berechnete Ankunftszeit über fünf Minuten vor der geplanten Zeit liegt, wird sie in grüner Schrift angezeigt.
+3 ^{min}	Sie werden 3 Minuten vor Ihrer geplanten Ankunftszeit ankommen.
	Wenn die berechnete Ankunftszeit weniger als fünf Minuten vor der geplanten Zeit liegt, wird sie in gelber Schrift angezeigt.
-19 ^{min}	Sie werden 19 Minuten später ankommen.
	Wenn die berechnete Ankunftszeit nach der geplanten Zeit liegt, wird sie in roter Schrift angezeigt.



Statusleisteneinste Ilungen Tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Statusleisteneinstellungen**, um die Ankunftszeitbenachrichtigungen zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Um die Ankunftszeitbenachrichtigungen zu aktivieren, wählen Sie **Zeitreserve**.

Navigationsmenü-Optionen

Wenn Sie auf **Navigieren zu** oder **Fahrtziel** tippen, können Sie Ihr Ziel nicht nur durch das Eingeben der Adresse, sondern auch auf viele andere Arten einstellen. Sie können zwischen folgenden Optionen wählen:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um zu Ihrer Heimatadresse zu navigieren.

Diese Schaltfläche werden Sie voraussichtlich am häufigsten verwenden.

Heimatort



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

Favorit



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse als Ihr Ziel festzulegen.

Adresse



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihr Ziel aus einer Liste von Orten auszuwählen, die Sie bereits als Ziele verwendet haben.

Letztes Ziel



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

Sonderziel



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Postleitzahl als Ziel einzugeben.

In manchen Ländern genügt die Eingabe der Postleitzahl, um den Orts- und Straßennamen zu finden. In anderen Ländern können Sie mithilfe der Postleitzahl nur den Ortsnamen finden, sodass Sie den Straßennamen getrennt eingeben müssen.





Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um mit Hilfe der Kartenübersicht einen Ort auf der Karte als Ihr Ziel festzulegen.

Punkt auf der Karte



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihr Ziel durch Eingabe des Längenund Breitengrads festzulegen.

Längen- und Breitengrad



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre letzte aufgezeichnete Position als Ziel festzulegen.

Position des letzten Halts

Routen im Voraus planen

Auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 können Sie eine Route im Voraus planen. Dafür müssen Sie sowohl Ihren Ausgangspunkt als auch Ihr Ziel eingeben.

Hier sind einige weitere Gründe, die für die Vorausplanung einer Route sprechen:

- Sie können die Reisedauer bereits vor der Abfahrt berechnen.
- Sie können auch Reisezeiten für dieselbe Route zu unterschiedlichen Tageszeiten oder an verschiedenen Wochentagen vergleichen. Ihr Blue&Me TomTom 2 verwendet IQ Routes zur Routenplanung. IQ Routes berechnet Ihre Routen anhand der tatsächlich auf den jeweiligen Straßen gemessenen Durchschnittsgeschwindigkeiten.
- Sie können den Verlauf Ihrer geplanten Route überprüfen.
- Sie können für Ihre Besucher eine Route berechnen und ihnen die Route ausführlich erklären.

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 den Pfeil, um die nächste Menüseite anzuzeigen, und tippen Sie dann auf **Route** planen.



Diese Schaltfläche wird angezeigt, wenn Sie keine Route auf Ihrem Blue&Me TomTom 2.

- 3. Den Startpunkt Ihrer Reise legen Sie genauso fest, wie Sie ein Ziel eingeben würden.
- 4. Geben Sie das Ziel Ihrer Reise ein.
- 5. Wenn die Planungseinstellungen auf **Bei jeder Planung fragen** eingestellt sind, wählen Sie den Routentyp, den Sie planen möchten, aus.
 - Schnellste Route: die Route mit der kürzesten Fahrtzeit.
 - Öko-Route: die kraftstoffeffizienteste Route für Ihre Reise.
 - 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.
- 6. Wählen Sie das Datum und die Uhrzeit für Ihre geplante Fahrt aus.

Ihr Blue&Me TomTom 2 verwendet IQ Routes, um die bestmögliche Route für diesen Zeitpunkt zu berechnen. Diese Funktion ist nützlich, um zu erfahren, wie lange eine Fahrt zu verschiedenen Tageszeiten oder an unterschiedlichen Wochentagen dauert.

Ihr Blue&Me TomTom 2 plant nun die Route zwischen den beiden angegebenen Orten.

Routeninformationen anzeigen

Sie können diese Optionen für Ihre zuletzt geplante Route aufrufen, indem Sie im Hauptmenü Route anzeigen antippen oder in der Routenübersicht die Schaltfläche **Details** antippen.

Folgende Optionen stehen Ihnen zur Verfügung:



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

Dies ist besonders nützlich, wenn Sie jemandem den Weg erklären möchten.

Anweisungen anzeigen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route in der Kartenübersicht zu sehen.

Karte der Route anzeigen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route auf dem Display vorzuführen. Durch Antippen des Displays können Sie die Vorführung jederzeit unterbrechen.

Vorführung starten



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Routenübersicht anzuzeigen.

Zusammenfassung



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihr Ziel vorab anzuzeigen.

Sie können zu einem Parkplatz in der Nähe Ihres Ziels navigieren und alle verfügbaren Informationen zu Ihrem Ziel, z. B. die Rufnummer, anzeigen.

Ziel anzeigen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um sich eine Übersicht aller Verkehrsstörungen auf Ihrer Route anzeigen zu lassen.

Verkehrsinfo auf Route anzeigen

Hinweis: Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn Sie ein Verkehrsinfo-Abonnement für Ihr Gerät abgeschlossen oder einen RDS/TMC-Empfänger damit verbunden haben. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar. Weitere Informationen zu den Verkehrsinfo-Diensten von TomTom finden Sie unter tomtom.com/services.

Sprachsteuerung

Sprachsteuerung

Es gibt zwei Arten der Sprachsteuerung.

Die erste wird von Blue&Me bereitgestellt und kann zur Steuerung der Blue&Me-Funktionen verwendet werden. Die Auswahl der Blue&Me-Sprachsteuerung erfolgt über die Lenkradtasten.

Die zweite wird von Ihrem Navigationsgerät bereitgestellt und kann zur Routenplanung und Steuerung weiterer Funktionen Ihres Navigationsgeräts verwendet werden. Die Sprachsteuerung Ihres Navigationsgeräts wird durch Antippen des Displays ausgewählt.

Über Navigationssprachsteuerung

Hinweis: Sprachsteuerung wird nicht auf allen Geräten oder in allen Sprachen unterstützt.

Statt Ihren Blue&Me TomTom 2 durch Antippen zu bedienen, können Sie Ihrem Blue&Me TomTom 2 jetzt auch gesprochene Anweisungen geben.

So können Sie z. B. Ihren Blue&Me TomTom 2 lauter stellen, indem Sie »Lautstärke erhöhen« sagen.

Sie können sich eine Liste der verfügbaren Befehle anzeigen lassen. Tippen Sie dazu im Hauptmenü auf **Hilfe**, dann auf **Produkthandbücher** und dann auf **Was Sie sagen müssen**

Wichtig: Für die Sprachsteuerung wird eine Computerstimme benötigt. Wenn auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 keine Computerstimmen installiert sind, steht diese Funktion nicht zur Verfügung.

Tippen Sie zum Auswählen einer Computerstimme im Menü Einstellungen auf **Stimmen** und dann auf **Stimme ändern**, und wählen Sie eine Computerstimme aus.

Die Sprachsteuerung verwenden

Die Sprachsteuerung ist standardmäßig aktiviert, wenn sie in der von Ihnen gewählten Sprache verfügbar ist.

Wenn Sie die Sprachsteuerung deaktivieren und die Schaltfläche aus der Fahransicht entfernen möchten, tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf **Sprachsteuerung** und anschließend auf **Sprachsteuerung deaktivieren**.

Das folgende Beispiel erläutert Ihnen die Verwendung der Sprachsteuerung beim Planen einer Fahrt zu Ihrer Heimatadresse.

1. Tippen Sie in der Fahransicht auf die Mikrofon-Schaltfläche, um das Mikrofon einzuschalten.



Es wird ein Bildschirm mit Beispielbefehlen angezeigt, die Sie für die Sprachsteuerung verwenden können.

Tippen Sie auf **Was Sie sagen müssen**, um eine vollständige Liste der verfügbaren Sprachbefehle anzuzeigen. Tippen Sie alternativ im Hauptmenü auf **Einstellungen**, dann auf **Sprachsteuerung** und auf **Was Sie sagen müssen**.

2. Wenn Sie "Sagen Sie einen Befehl" gefolgt von einem Piepton hören, sagen Sie einen Befehl Ihrer Wahl. Sie können beispielsweise "Fahre nach Hause" sagen. Ihr Blue&Me TomTom 2 nimmt Sprachbefehle erst nach dem Tonsignal entgegen.

Während Sie sprechen, zeigt Ihnen die Mikrofon-Pegelanzeige an, wie gut das Gerät Ihre Stimme versteht:



Ein grüner Balken bedeutet, dass das Gerät Ihre Stimme optimal verstehen kann.

Ein roter Balken bedeutet, dass Ihre Stimme zu laut für das Gerät ist, um einzelne Wörter zu erkennen.

Ein grauer Balken bedeutet, dass Ihre Stimme zu leise für das Gerät ist, um einzelne Wörter zu erkennen.

Manchmal wiederholt Ihr Blue&Me TomTom 2 die von Ihnen gesprochenen Eingaben und fordert Sie auf, diese zu bestätigen.

Tipp: Sprachbefehle werden am besten erkannt, wenn Sie ganz natürlich sprechen und nicht versuchen, Wörter auf unnatürliche Weise zu betonen.

3. Wenn der Befehl korrekt ist, sagen Sie "Ja".

Wenn der Befehl falsch ist, sagen Sie "Nein" und wiederholen Sie den Befehl nach erneuter Aufforderung und dem Piepton.

Ihr Blue&Me TomTom 2 plant nun eine Route von Ihrem derzeitigen Standort zu Ihrem Ziel.

Tipp: Um die Entgegennahme von Sprachbefehlen für Ihr Blue&Me TomTom 2 zu stoppen, sagen Sie "Abbrechen". Sagen Sie "Zurück", um einen Schritt zurückzugehen.

Reiseplanung mit Ihrer Stimme

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

Hinweis: Die Routenplanung per Sprache ist nicht bei allen Karten, in allen Ländern und allen Sprachen möglich.

Um eine Route zu einer Adresse mithilfe Ihrer Stimme zu planen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie in der Fahransicht auf die Schaltfläche "Sprachsteuerung".

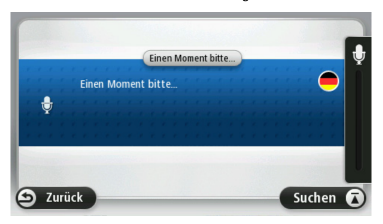


2. Wenn Sie den Ton hören, sagen Sie "Zu Adresse navigieren" oder "Zu Adresse fahren".

Tipp: Ihr Gerät zeigt auf der Schaltfläche im Hauptmenü entweder **Navigieren zu** oder **Fahrtziel** an. Wenn Sie eine Route zu einer Adresse mittels Spracherkennung planen, sagen Sie "Zu Adresse navigieren", wenn auf der Schaltfläche **Navigieren zu** angezeigt wird, oder "Zu Adresse fahren", wenn auf der Schaltfläche **Fahrtziel** angezeigt wird.

3. Geben Sie den Ortsnamen ein.

Ihr Blue&Me TomTom 2 zeigt Ihnen entsprechend Ihrer Spracheingabe eine Liste mit ähnlich klingenden Orten an und liest Ihnen den obersten Eintrag vor.



Wenn es sich dabei um den richtigen Ort handelt, sagen Sie »Fertig« oder »OK« oder »Ja« oder »Eins«, oder tippen Sie in der Liste auf den Ortsnamen.

Wenn es sich dabei nicht um den gewünschten Ort handelt, dieser jedoch in der Liste steht, sagen Sie die Nummer des gewünschten Ortes an oder tippen Sie den Ortsnamen in der Liste an.

Wenn der von Ihnen gewünschte Ort beispielsweise Stuttgart lautet und dieser in der Liste an dritter Stelle angezeigt wird, können Sie entweder »Drei« sagen oder den Namen **Stuttgart** antippen.

Falls der Name des gewünschten Ortes nicht in der Liste enthalten ist, sagen Sie »Zurück« oder »Nein«, oder tippen Sie auf **Zurück**, um zur vorherigen Anzeige zurückzukehren und den Ortsnamen erneut zu sagen, wenn Sie den Ton hören.

4. Sagen Sie den Straßennamen.

Ihr Blue&Me TomTom 2 zeigt Ihnen entsprechend Ihrer Spracheingabe eine Liste mit ähnlich klingenden Straßennamen an und sagt Ihnen, welcher Straßenname in dieser Liste ganz oben steht.

Wenn es sich dabei um den richtigen Straßennamen handelt, sagen Sie »Fertig« oder »OK« oder »Ja« oder »Eins«, oder tippen Sie in der Liste auf den Straßennamen.

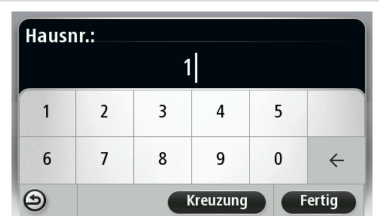
Tipp: Verschiedene Standorte können denselben Straßennamen haben, beispielsweise wenn die Straße durch mehrere Postleitzahlenbereiche führt. In diesem Fall müssen Sie auf das Display schauen und den richtigen Standort antippen.

Wenn es sich bei diesem Straßennamen nicht um den von Ihnen gewünschten Straßennamen handelt, dieser jedoch in der Liste steht, sagen Sie die Nummer des gewünschten Straßennamens an oder tippen Sie den Straßennamen in der Liste an.

Falls der von Ihnen gewünschte Straßenname nicht in der Liste enthalten ist, sagen Sie »Zurück« oder »Nein«, oder tippen Sie auf **Zurück**, um zur vorherigen Anzeige zurückzukehren und den Straßennamen erneut zu sagen, wenn Sie den Ton hören.

5. Sagen Sie die Hausnummer.

Wichtig: Nummern müssen in derselben Sprache wie die Schaltflächenbezeichnungen und Menüs Ihres Blue&Me TomTom 2 gesprochen werden.



Sprechen Sie Zahlen wie gewohnt aus, als ob Sie diese in einem fortlaufenden Satz mitsprechen würden. Die Zahl 357 sprechen Sie also als »Dreihundertfünfundsiebzig« aus.

Wenn die Nummer richtig angezeigt wird, sagen Sie »Fertig« oder »OK«, oder tippen Sie auf die Tastatur, um die Nummer zu bestätigen.

Falls die Nummer falsch angezeigt wird, sagen Sie »Zurück« oder »Nein«, oder tippen Sie auf die Taste Zurück und wiederholen Sie dann die Nummer.

Tipp: Wenn Sie »Zurück« sagen, während keine Nummer auf dem Display angezeigt wird, kehrt Ihr Blue&Me TomTom 2 zum vorherigen Menü zurück.

Wenn die Nummer korrekt erkannt wurde, sagen Sie »Fertig« oder »OK«. Sie können die Nummer wahlweise auch auf dem Display eintippen.

6. Wenn die Route berechnet wurde und die Routenübersicht angezeigt wird, tippen Sie auf **Fertig**.

Ihr Blue&Me TomTom 2 beginnt nun, Sie mit Sprach- und Displayanweisungen an Ihr Ziel zu leiten.

Adressen per Sprache eingeben

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

Auch wenn Sie die Routenplanung nicht per Sprachsteuerung beginnen, können Sie die Adresse trotzdem per Sprache eingeben.

Um eine Fahrt zu planen, tippen Sie im Hauptmenü auf **Navigieren zu** und dann auf **Gesprochene Adresse** oder **Adresse**.

Um Ihr Ziel per Sprache einzugeben, tippen Sie eine der folgenden Schaltflächen an:



Gesprochene Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse ausschließlich per Sprache einzugeben.

Die Option **Gesprochene Adresse** ermöglicht die Dateneingabe ohne Displayberührung.

Diese Option erkennt folgende gesprochene Elemente:

- Befehle: Ja, Nein, Zurück, Fertig, OK, Kreuzung
- Straßennamen
- Orte, Städte und deren Zentren
- Favoriten, Postleitzahlen und POIs
- Alternative Route planen, Original neu berechnen, Straßensperrung vermeiden, Verzögerungen minimieren, Route löschen, Fahren über... und Letztes Ziel.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche am unteren Rand, um die Adresse per Sprache einzugeben. Wenn diese Schaltfläche grau angezeigt wird, steht die Adresseingabe per Sprache nicht zur Verfügung.

Tipps

- Ihr Blue&Me TomTom 2 erkennt Orte und Straßennamen, wenn diese in der örtlichen Sprache mit passender Aussprache gesprochen werden.
- Die Adresseingabe per Sprache funktioniert nicht bei Postleitzahlen; diese müssen über die Tastatur eingegeben werden.
- Die Adresseingabe per Sprache ist nicht für alle Karten in allen Ländern verfügbar.

Die Fahransicht

Informationen zur Fahransicht

Wenn Sie Ihr Blue&Me TomTom 2-Gerät zum ersten Mal einschalten, zeigt es die Fahransicht mit ausführlichen Informationen zu Ihrer aktuellen Position an.

Sie können jederzeit die Mitte des Displays antippen, um das Hauptmenü zu öffnen.

Sie können festlegen, welche Ansicht Ihr Gerät nach dem Einschalten anzeigen soll. Tippen Sie dazu im Hauptmenü auf Einstellungen und dann auf Start-Einstellungen.

Die Fahransicht



- 1. Zoomtaste Tippen Sie die Lupe an, um die Schaltflächen zum Vergrößern/Verkleinern anzuzeigen.
- 2. Schnellzugriffsmenü Um das Schnellzugriffsmenü zu aktivieren, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Eigenes Menü erstellen**.
- 3. Ihre aktuelle Position.
- 4. Straßenbeschilderung oder nächste Straße.
- 5. Verkehrsinfo-Seitenleiste. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.

Die Verkehrsinfo-Seitenleiste wird nur angezeigt, wenn Sie ein HD Traffic-Abonnement für Ihr Gerät abgeschlossen oder einen RDS/TMC-Empfänger damit verbunden haben. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar.

- 6. Akkustandanzeige.
- 7. Mikrofon-Schaltfläche für die Sprachsteuerung.

8. Die Uhrzeit, Ihre aktuelle Geschwindigkeit und das Tempolimit (falls bekannt). Um die Abweichung zwischen gewünschter und voraussichtlicher Ankunftszeit anzuzeigen, markieren Sie in den Statusleisteneinstellungen das Kontrollkästchen für **Zeitreserve**.

Tippen Sie auf diesen Bereich der Statusleiste, um zwischen 3D- und 2D-Kartenansicht umzuschalten.

- 9. Der Name der Straße, auf der Sie sich befinden.
- 10. Navigationsanweisungen für die Straße, auf der Sie gerade fahren und die Entfernung bis zur nächsten Anweisung. Falls die Entfernung zwischen erster und zweiter Anweisung weniger als 150 m beträgt, wird anstelle der Entfernung sofort die zweite Anweisung angezeigt.

Tippen Sie auf diesen Bereich der Statusleiste, um die letzte Sprachanweisung zu wiederholen und die Lautstärke anzupassen. Nach Antippen dieses Bereichs können Sie auch den Ton stummschalten.

Verbleibende Fahrzeit, verbleibende Entfernung und voraussichtliche Ankunftszeit.

Tippen Sie auf diesen Bereich der Statusleiste, um die Routenübersicht anzuzeigen.

Um die Informationen zu ändern, die in der Statusleiste angezeigt werden, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Statusleiste**.

Symbole in der Fahransicht



Mobiltelefon nicht verbunden – Dieses Symbol wird nur angezeigt, wenn das Navigationsgerät nicht mit Blue&Me und das ausgewählte Mobiltelefon nicht mit Ihrem Gerät verbunden ist. Sie müssen vorher eine Verbindung mit diesem Handy herstellen.



Ton stummgeschaltet – dieses Symbol wird bei stummgeschaltetem Ton angezeigt.

Um den Ton wieder einzuschalten, tippen Sie auf das mittlere Feld der Statusleiste.

Akku – dieses Symbol wird bei niedrigem Akkuladestand angezeigt.



Wenn dieses Symbol erscheint, müssen Sie Ihr Navigationsgerät schnellstmöglich aufladen.



Mit Computer verbunden – Dieses Symbol wird angezeigt, wenn Ihr Navigationsgerät mit Ihrem Computer verbunden ist.

Fahrspurassistent

Über den Fahrspurassistenten

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

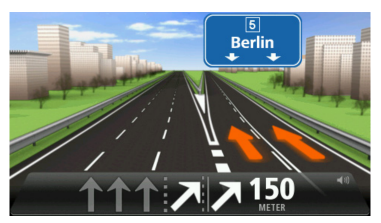
Ihr Blue&Me TomTom 2 zeigt Ihnen vor Autobahnausfahrten und -kreuzen an, welche Fahrspur Sie nehmen müssen, damit Sie sich rechtzeitig einordnen können.

Wenn Sie sich einer Ausfahrt oder einem Kreuzungspunkt nähern, wird Ihnen die richtige Fahrspur auf dem Display angezeigt.

Den Fahrspurassistenten verwenden

Es gibt zwei Arten der Fahrspurführung:

Spurbilder



Um die Spurbilder auszublenden, tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen** und dann auf **Erweiterte Einstellungen**. Entfernen Sie das Häkchen neben **Spurbilder anzeigen**.

Tipp: Um zur Fahransicht zurückzukehren, tippen Sie auf eine beliebige Stelle am Display.

Anweisungen in der Statusleiste



Tipp: Wenn keine Spurangaben in der Statusleiste erscheinen und alle Fahrspuren auf dem Spurbild markiert sind, können Sie eine beliebige Fahrspur wählen.

Route ändern

So ändern Sie Ihre Route

Nach Planung einer Route kann es vorkommen, dass Sie den Verlauf der Route oder sogar das Ziel selbst ändern möchten. Es gibt verschiedene Möglichkeiten, um Ihre Route zu ändern, ohne sie komplett neu zu planen.

Um die aktuelle Route zu ändern, tippen Sie im Hauptmenü auf Route ändern:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die aktuelle Route zu ändern.

Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn eine Route auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 aktiv ist.

Route ändern

Menü Route ändern

Um die aktuelle Route oder Ihr Ziel zu ändern, tippen Sie auf eine der folgenden Schaltflächen:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Alternative zur aktuellen Route zu finden.

Alternative berechnen

Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn eine Route auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 aktiv ist.

Dies ist eine einfache Möglichkeit, um eine andere Route zu Ihrem aktuellen Ziel zu finden.

Ihr Blue&Me TomTom 2 berechnet nun unter Verwendung anderer Straßen eine neue Route zu Ihrem Ziel.

Die neue Route wird neben der Originalroute angezeigt, damit Sie sich zwischen den beiden entscheiden können.



Straßensperre vermeiden

Während Sie einer geplanten Route folgen, können Sie diese Schaltfläche antippen, um eine Straßensperre oder eine Verkehrsstörung auf Ihrer Route zu umfahren.

Ihr Blue&Me TomTom 2 schlägt eine neue Route vor, die die Straßen Ihrer aktuellen Route auf der ausgewählten Entfernung vermeidet.

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

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



Verzögerungen minimieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um verkehrsbedingte Verzögerungen auf einer geplanten Route zu vermeiden.

Es ist nicht immer möglich, alle verkehrsbedingten Verzögerungen zu vermeiden. Ihr Blue&Me TomTom 2 prüft, ob es auf Ihrer Route verkehrsbedingte Verzögerungen gibt und berechnet die beste Route, um die meisten oder alle dieser Verzögerungen zu vermeiden.

Hinweis: Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn Sie ein Verkehrsinfo-Abonnement für Ihr Gerät abgeschlossen oder einen RDS/TMC-Empfänger damit verbunden haben. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar. Weitere Informationen zu den Verkehrsinfo-Diensten von TomTom finden Sie unter tomtom.com/services.



Ziel ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um das aktuelle Ziel zu ändern.

Wenn Sie das Ziel ändern, haben Sie bei der Eingabe der neuen Zieladresse dieselben Möglichkeiten wie bei der Planung einer neuen Route.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Teil Ihrer aktuellen Route zu vermeiden.

Teil meiner Route vermeiden

Auf dem Display erscheint eine Liste der Straßennamen Ihrer Route. Wenn Sie einen Straßennamen antippen, berechnet Ihr Blue&Me TomTom 2 einen Umweg, um die ausgewählte Straße zu vermeiden. Die Routenübersicht zeigt sowohl die neue als auch die Originalroute an. Tippen Sie den rechten Displaybereich an, um eine Route auszuwählen, und tippen Sie dann auf **Fertig**.

Wenn Sie keine der Routen verwenden möchten, die in der Routenübersicht angezeigt werden, tippen Sie auf **Route ändern**, um Ihre Route auf eine andere Art und Weise zu ändern.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route so zu ändern, dass sie an einem bestimmten Ort vorbeiführt – zum Beispiel um jemanden unterwegs zu treffen.

Reisen über...

Bei der Auswahl des Ortes, an dem Ihre Route vorbeiführen soll, haben Sie dieselben Möglichkeiten wie bei der Planung einer neuen Route.

Ihr Blue&Me TomTom 2 berechnet eine Route zu Ihrem Ziel, die am gewählten Ort vorbeiführt.

Der ausgewählte Ort wird auf der Karte durch eine Markierung gekennzeichnet.

Im Gegensatz zum Erreichen eines Ziels erhalten Sie keine Warnung, wenn Sie an einem markierten Ort vorbeifahren.

Karte anzeigen

Wissenswertes zum Anzeigen der Karte

Mithilfe der Kartenübersicht können Sie die Karte auf die gleiche Weise betrachten wie eine herkömmliche gedruckte Landkarte. Die Karte zeigt Ihre aktuelle Position und viele weitere Standorte wie Ihre Favoriten und POIs an.

Um die Karte auf diese Weise anzuzeigen, tippen Sie im Hauptmenü auf Karte anzeigen oder Route anzeigen.

Um den angezeigten Kartenausschnitt zu ändern, verschieben Sie die Karte auf dem Display, indem Sie das Display berühren und mit dem Finger über das Display wischen. Wenn Ihr Gerät Gesten unterstützt, berühren Sie das Display mit Daumen und Zeigefinger einer Hand und führen Sie diese auseinander oder zusammen, um die Kartenansicht zu vergrößern bzw. zu verkleinern.

Um einen Standort auf der Karte auszuwählen, tippen Sie diesen auf der Karte an. Der Pfeil markiert den Standort und zeigt Ihnen nützliche Informationen zu diesem Standort in einem Informationsfenster an. Tippen Sie auf das Informationsfenster, um einen Favoriten zu erstellen oder eine Route zu diesem Standort zu planen.

Karte anzeigen



1. Maßstab

 Verkehrsinfo – aktuelle Verkehrsstörungen. Wählen Sie mithilfe der Schaltfläche Optionen aus, ob Verkehrsinformationen auf der Karte angezeigt werden sollen. Wenn Verkehrsinformationen auf der Karte angezeigt werden, werden keine POIs und Favoriten angezeigt. **Hinweis**: Wenn Sie einen TomTom Verkehrsinfo-Dienst nutzen möchten, benötigen Sie eventuell ein Abonnement oder einen Empfänger. Verkehrsinfo-Dienste werden nicht in allen Ländern angeboten. Wenn Sie weitere Informationen zu den Verkehrsinfo-Diensten benötigen oder diese abonnieren möchten, besuchen Sie bitte tomtom.com/services.

3. Markierung

Markierungen kennzeichnen Ihre aktuelle Position (blau), Ihre Heimatadresse (gelb) und Ihr Ziel (rot). Die Markierung zeigt die Entfernung zum betreffenden Standort an.

Tippen Sie auf eine Markierung, um die Karte auf den Standort zu zentrieren, auf den die Markierung verweist.

Sie können auch eine eigene Markierung einstellen. Tippen Sie auf die Pfeil-Schaltfläche und dann auf **Marker setzen**, um eine grüne Markierung an der Pfeilposition zu platzieren.

Um die Markierungen auszublenden, tippen Sie auf **Optionen** und dann auf **Erweitert**, und entfernen Sie das Häkchen neben **Markierungen**.

- 4. Optionen-Schaltfläche
- 5. Der Pfeil mit der Straßennamen-Sprechblase

Tippen Sie auf die Straßennamen-Sprechblase, um das Pfeilmenü zu öffnen. Sie können zur Pfeilposition navigieren, die Pfeilposition als Favoriten speichern oder ein Sonderziel in der Nähe der Pfeilposition suchen.

6. Suchen-Schaltfläche

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um bestimmte Adressen, Favoriten oder Sonderziele zu finden.

7. Der Zoom-Balken

Durch Bewegen des Schiebereglers können Sie die Darstellung vergrößern oder verkleinern.

Optionen

Tippen Sie auf die Schaltfläche **Optionen**, um festzulegen, welche Informationen auf der Karte angezeigt werden und um folgende Informationen anzuzeigen:

 Verkehrsinfo – Wählen Sie diese Option aus, um Verkehrsinformationen auf der Karte anzuzeigen. Wenn Verkehrsinformationen auf der Karte angezeigt werden, werden keine POIs und Favoriten angezeigt.

Hinweis: Wenn Sie einen TomTom Verkehrsinfo-Dienst nutzen möchten, benötigen Sie eventuell ein Abonnement oder einen Empfänger. Verkehrsinfo-Dienste werden nicht in allen Ländern oder Regionen angeboten. Wenn Sie weitere Informationen zu den Verkehrsinfo-Diensten benötigen oder diese abonnieren möchten, besuchen Sie bitte tomtom.com/services.

- Namen Wählen Sie diese Option aus, um Straßen- und Ortsnamen auf der Karte anzuzeigen.
- Sonderziele Wählen Sie diese Option aus, um Sonderziele (POIs) auf der Karte anzuzeigen.
 Tippen Sie auf POI auswählen, um festzulegen, welche POI-Kategorien auf der Karte angezeigt werden sollen.
- Bilder Wählen Sie diese Option aus, um Satellitenbilder vom jeweiligen Kartenausschnitt anzuzeigen. Satellitenbilder sind nicht auf jeder Karte oder für jeden Ort auf der Karte verfügbar.
- Favoriten Wählen Sie diese Option aus, um Ihre Favoriten auf der Karte anzuzeigen.

Tippen Sie auf Erweitert, um die nachfolgenden Informationen ein- oder auszublenden:

 Markierungen – Wählen Sie diese Option aus, um Markierungen zu aktivieren. Markierungen kennzeichnen Ihre aktuelle Position (blau), Ihre Heimatadresse (gelb) und Ihr Ziel (rot). Die Markierung zeigt die Entfernung zum betreffenden Standort an.

Tippen Sie auf eine Markierung, um die Karte auf die Markierung zu zentrieren.

Um Ihre eigene Markierung zu erstellen, tippen Sie auf die Pfeil-Schaltfläche. Tippen Sie dann auf **Marker setzen**, um eine grüne Markierung an der Pfeilposition zu platzieren.

Um die Anzeige von Markierungen zu deaktivieren, tippen Sie auf **Optionen** und dann auf **Erweitert**, und entfernen Sie das Häkchen neben **Markierungen**.

• **Koordinaten** – Wählen Sie diese Option aus, um die GPS-Koordinaten in der linken unteren Ecke der Karte anzuzeigen.

Pfeil-Menü

Sie können den Pfeil nicht nur zum Markieren einer Position auf der Karte nutzen.

Platzieren Sie den Pfeil auf der Karte und tippen Sie dann auf **Pfeil**. Tippen Sie dann auf eine der folgenden Schaltflächen:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Route zur Position des Pfeils auf der Karte zu planen.

Dorthin navigieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Informationen zur markierten Position anzuzeigen (zum Beispiel die Adresse).

Standort anzeigen



Marker setzen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre eigene grüne Markierung zu erstellen und auf der Pfeilposition zu platzieren.

Falls bereits eine grüne Markierung vorhanden ist, ändert sich diese Schaltfläche in **Markierung löschen**.



POI in der Nähe suchen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI in der Nähe der Pfeilposition auf der Karte zu suchen.

Wenn der Pfeil beispielsweise die Position eines Restaurants auf der Karte markiert, können Sie nach einem Parkplatz in der Nähe suchen.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Kartenkorrektur für die Pfeilposition auf der Karte vorzunehmen.

Sie können die Korrektur entweder nur an Ihrer eigenen Karte vornehmen oder mit der TomTom Map Share-Community teilen.

Ort korrigieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Eintrag an der Cursorposition anzurufen.

Diese Schaltfläche ist nur verfügbar, wenn Ihr Blue&Me TomTom 2 die Telefonnummer des Eintrags kennt.

Die Telefonnummern für viele POIs sind auf Ihrem Blue&Me TomTom 2.

Sie können auch die Telefonnummern Ihrer selbst erstellten POIs anrufen.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten an der Pfeilposition auf der Karte zu erstellen.

Als Favorit hinzufügen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI an der Pfeilposition auf der Karte zu erstellen.

Als POI hinzufügen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn Ihre aktuelle Route über die Pfeilposition führen soll. Ihr Ziel bleibt unverändert, doch Ihre Route verläuft nun über diese Position.

Reisen über...

Diese Schaltfläche ist nur verfügbar, wenn eine Route geplant wurde.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Karte auf die Cursorposition zu zentrieren.

Auf Karte zentrieren

Kartenkorrekturen

Info zu TomTom Map Share™

TomTom Map Share hilft Ihnen dabei, Kartenfehler zu korrigieren. Sie können verschiedene Arten von Kartenfehlern korrigieren.

Um Änderungen an Ihrer eigenen Karte vorzunehmen, tippen Sie im Menü "Dienste" auf **Kartenkorrekturen**.

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

Kartenfehler korrigieren

Wichtig: Geben Sie aus Sicherheitsgründen nicht alle Einzelheiten der entsprechenden Kartenkorrektur während der Fahrt ein, nachdem Sie eine Position markiert haben. Markieren Sie stattdessen nur den Ort des Kartenfehlers auf der Karte, und geben Sie die weiteren Einzelheiten erst später ein.

So können Sie einen Kartenfehler korrigieren:

1. Tippen Sie im Menü "Dienste" auf Kartenkorrekturen.



- 2. Tippen Sie auf Kartenfehler korrigieren.
- 3. Wählen Sie die Art der Korrektur aus, die Sie melden möchten.
- 4. Wählen Sie aus, wie Sie die Position auswählen möchten.
- 5. Wählen Sie die Position aus, und tippen Sie dann auf Fertig.
- 6. Geben Sie die Einzelheiten der Kartenkorrektur ein. Tippen Sie dann auf Fertig.
- 7. Tippen Sie auf Absenden.

Die Korrektur wird gespeichert.

Die verschiedenen Arten von Kartenkorrekturen

Um Korrekturen an Ihrer Karte vorzunehmen, tippen Sie im Menü "Dienste" auf **Kartenkorrekturen** und dann auf **Kartenfehler korrigieren**. Sie können verschiedene Kartenkorrekturen vornehmen.



Straße (ent)sperren

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

Um beispielsweise eine Straße in der Nähe Ihrer aktuellen Position zu korrigieren, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie auf Straße (ent)sperren.
- Tippen Sie auf In Ihrer Nähe, um eine Straße in der Nähe Ihrer aktuellen Position auszuwählen. Sie können Straßen anhand ihres Namens, in der Nähe Ihres Heimatorts oder auf der Karte auswählen.
- 3. Wählen Sie die Straße oder den Straßenabschnitt, den Sie korrigieren möchten, durch Antippen auf der Karte aus.

Die ausgewählte Straße wird markiert, und der Cursor zeigt den Straßennamen an.

4. Tippen Sie auf Fertig.

Ihr Gerät zeigt die Straße und gibt für beide Verkehrsrichtungen an, ob der Verkehr freigegeben oder gesperrt ist.



- 5. Tippen Sie auf die Richtungsschaltflächen, um die Straße in der jeweiligen Richtung zu sperren oder zu entsperren.
- 6. Tippen Sie auf Fertig.



Verkehrsrichtung umkehren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Verkehrsrichtung einer Einbahnstraße zu korrigieren, wenn die auf der Karte angezeigte Verkehrsrichtung nicht mit der tatsächlichen Verkehrsrichtung übereinstimmt.

Hinweis: Die Umkehrung der Verkehrsrichtung ist nur bei Einbahnstraßen möglich. Wenn Sie eine Straße auswählen, die in beiden Richtungen befahrbar ist, haben Sie stattdessen die Möglichkeit, die Straße zu sperren bzw. zu entsperren.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Namen einer Straße auf Ihrer Karte zu ändern.

Um beispielsweise eine Straße in der Nähe Ihrer aktuellen Position umzubenennen, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie auf Straßennamen bearbeiten.
- 2. Tippen Sie auf In Ihrer Nähe.
- 3. Wählen Sie die Straße oder den Straßenabschnitt, den Sie korrigieren möchten, durch Antippen auf der Karte aus.

Die ausgewählte Straße wird markiert, und der Cursor zeigt den Straßennamen an.

- 4. Tippen Sie auf Fertig.
- 5. Geben Sie den korrekten Straßennamen ein.
- 6. Tippen Sie auf Fertig.



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um falsche Abbiegerichtungen von Straßen zu ändern und zu melden.

Abbiegeverbote ändern



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die zulässige Höchstgeschwindigkeit von Straßen zu ändern oder zu melden.

Geschwindigkeit für Straße ändern



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Kreisverkehr hinzuzufügen oder zu entfernen.

Kreisverkehr hinzufügen oder löschen



Fehlenden POI hinzufügen

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

Um beispielsweise ein neues Restaurant in der Nähe Ihrer aktuellen Position hinzuzufügen, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie auf Fehlenden POI hinzufügen.
- 2. Tippen Sie in der Liste der POI-Kategorien auf Restaurant.
- 3. Tippen Sie auf In Ihrer Nähe.
- 4. Wählen Sie die Position des fehlenden Restaurants aus.

Sie können die Position entweder durch Eingabe der Adresse auswählen oder auf der Karte markieren. Tippen Sie auf **In Ihrer Nähe** oder **In der Nähe Ihrer Adresse**, um die Karte an Ihrer aktuellen Position oder bei Ihrer Heimatadresse zu öffnen.

- 5. Tippen Sie auf Fertig.
- 6. Geben Sie den Namen des Restaurants ein, und tippen Sie auf OK.
- 7. Wenn Sie die Telefonnummer des Restaurants kennen, geben Sie sie ein, und tippen Sie auf **OK**.

Wenn Sie die Telefonnummer nicht kennen, tippen Sie einfach auf **OK**, ohne eine Nummer einzugeben.



POI bearbeiten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen vorhandenen POI zu bearbeiten.

Mit dieser Schaltfläche können Sie folgende Änderungen an einem POI vornehmen:

- POI löschen.
- POI umbenennen.
- Telefonnummer des POI ändern.
- POI einer anderen Kategorie zuordnen.
- POI auf der Karte verschieben.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Anmerkung zu einem POI einzugeben. Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn Sie den POI-Fehler nicht mit der Schaltfläche **POI bearbeiten** korrigieren können.

Anmerkung zum POI



Hausnummer korrigieren Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Position einer Hausnummer zu korrigieren. Geben Sie die Adresse ein, die Sie korrigieren möchten, und geben Sie dann auf der Karte die richtige Position der Hausnummer an.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine vorhandene Straße zu bearbeiten. Sobald Sie die Straße ausgewählt haben, können Sie festlegen, welcher Fehler gemeldet werden soll. Sie können mehrere Fehlerarten für eine Straße melden.

Vorhandene Straße



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine fehlende Straße zu melden. Sie müssen den Anfangs- und Endpunkt der fehlenden Straße festlegen.

Fehlende Straße



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Fehler zu melden, der eine Stadt oder eine andere Ortschaft betrifft. Sie können folgende Fehlerarten melden:

Stadt

- Stadt fehlt
- Falscher Ortsname
- Alternativer Ortsname
- Sonstige



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Fehler zu melden, der eine Autobahnauf- oder -ausfahrt betrifft.

Autobahnauffahrt/ausfahrt



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Fehler zu melden, der eine Postleitzahl betrifft.

Postleitzahl



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

Diese Korrekturen werden nicht sofort auf Ihre Karte angewendet, sondern in einem besonderen Bericht gespeichert.

Sonstige

Sie können fehlende Straßen oder Kreisverkehre und Fehler bei Autobahnauffahrten oder -ausfahrten melden. Wenn keine der vorgegebenen Kategorien auf die Korrektur zutrifft, die Sie melden möchten, geben Sie eine allgemeine Beschreibung ein und tippen dann auf Andere.

Sounds und Stimmen

Info zu Sounds und Stimmen

Ihr Blue&Me TomTom 2 verwendet Sounds für einige oder alle der folgenden Befehle:

- Navigationsanweisungen und sonstige Routenhinweise
- Verkehrsinformationen

Hinweis: Wenn Sie einen TomTom Verkehrsinfo-Dienst nutzen möchten, benötigen Sie eventuell ein Abonnement oder einen Empfänger. Verkehrsinfo-Dienste werden nicht in allen Ländern angeboten. Wenn Sie weitere Informationen zu den Verkehrsinfo-Diensten benötigen oder diese abonnieren möchten, besuchen Sie bitte tomtom.com/services.

- Warnungen, die Sie selbst einrichten
- Freisprechtelefonate

Für Ihren Blue&Me TomTom 2 stehen zwei Arten von Stimmen zur Verfügung:

Computerstimmen

Computerstimmen werden von Ihrem Blue&Me TomTom 2 erzeugt. Sie liefern Routenanweisungen und lesen Städte- und Straßennamen, Verkehrs- und andere nützliche Informationen laut vor.

Menschliche Stimmen

Diese Stimmen wurden von einem Sprecher aufgenommen und werden nur zur Erteilung von Routenhinweisen verwendet.

Was sind Computerstimmen?

Ihr Blue&Me TomTom 2 nutzt die Technologie der Sprachsynthese, um Ihnen mithilfe einer Computerstimme die Straßennamen auf Ihrer Route während der Routenführung vorzulesen.

Die Computerstimme analysiert vor dem Vorlesen die gesamte Wortgruppe oder den gesamten Satz, um sicherzustellen, dass der Satz so natürlich wie möglich gesprochen wird.

Computerstimmen können ausländische Orts- und Straßennamen erkennen und aussprechen. So kann beispielsweise die englische Computerstimme französische Straßennamen mit der richtigen Aussprache vorlesen.

Eine Stimme auswählen

Um auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 eine andere Stimme auszuwählen, tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf **Stimmen**. Tippen Sie dann auf **Stimme ändern**, und wählen Sie die gewünschte Stimme aus.

Lautstärke anpassen

Sie können die Lautstärke Ihres Blue&Me TomTom 2 auf verschiedene Art und Weise einstellen.

In der Fahransicht.

Tippen Sie das mittlere Feld der Statusleiste an, und stellen Sie die Lautstärke mit dem Schieberegler ein. Die letzte Routenanweisung wird wiederholt, damit Sie die neue Lautstärke beurteilen können.

Im Menü Einstellungen.

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen** und dann auf **Lautstärken-Einstellungen**. Stellen Sie die Lautstärke mit dem Schieberegler ein. Tippen Sie auf **Test**, um die neue Lautstärke zu testen.

Einstellungen

Informationen zu den Einstellungen

Sie können das Aussehen und die Funktionsweise Ihres Blue&Me TomTom 2 an Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen. Die meisten Einstellungen Ihres Geräts lassen sich aufrufen, indem Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen** tippen.

2D/3D-Einstellungen



2D/3D-Einstellungen Tippen Sie diese Schaltfläche an, um die Standardansicht der Karte einzustellen. Um zwischen 2D- und 3D-Kartenansicht umzuschalten, tippen Sie in der Fahransicht auf den mittleren Bereich der Statusleiste.

In manchen Fällen ist es einfacher, die Karte von oben anzuzueigen, z. B. wenn Sie durch ein kompliziertes Straßennetz navigieren.

In der 2D-Ansicht ist eine zweidimensionale Karte so zu sehen, als würde man sie von oben betrachten.

In der 3D-Ansicht ist eine dreidimensionale Karte so zu sehen, als würde man durch die Landschaft fahren.

Es stehen folgende Schaltflächen zur Verfügung:

- In der 2D-Ansicht: Karte in Fahrtrichtung drehen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, damit die Karte automatisch nach oben in die Richtung gedreht wird, in die Sie gerade fahren.
- In die 3D-Ansicht wechseln, wenn einer Route gefolgt wird Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn die Karte automatisch in der 3D-Ansicht angezeigt werden soll, wenn Sie einer Route folgen.

Erweiterte Einstellungen



Erweiterte Einstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um folgende erweiterte Einstellungen auszuwählen:

- Hausnummer vor Straßennamen anzeigen Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird bei Adressen erst die Hausnummer und dann der Straßenname angezeigt, beispielsweise "10 Downing Street".
- Straßennamen anzeigen Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, werden in der Fahransicht Straßennamen auf der Karte angezeigt. Sie müssen diese Option nicht auswählen, wenn Ihr Blue&Me TomTom 2 so eingestellt ist, dass es Straßennamen mit einer Computerstimme vorliest.
- Nächsten Straßennamen anzeigen Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird der Name der nächsten Straße, die auf Ihrer Route liegt, oben in der Fahransicht angezeigt.
- Aktuellen Straßennamen auf Karte anzeigen Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird der Name der Straße, auf der Sie gerade fahren, unten in der Fahransicht angezeigt.
- Vorschau des Standorts anzeigen Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird während der Routenplanung eine grafische Vorschau Ihres Ziels angezeigt.
- Automatischen Zoom in der 2D-Ansicht aktivieren
- Automatischen Zoom in der 3D-Ansicht aktivieren
- Spurbilder anzeigen Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, zeigt eine grafische Übersicht der vor Ihnen liegenden Straße an, welche Spur Sie nehmen müssen, wenn Sie sich einer Kreuzung oder Autobahnabfahrt nähern. Diese Funktion ist nicht für alle Straßen verfügbar.
- Tipps anzeigen
- Uhr automatisch an Zeitzone anpassen

Akkueinstellungen



Um die Energiespareinstellungen zu ändern, tippen Sie auf diese Schaltfläche auf Ihrem Blue&Me TomTom 2.

Akkueinstellungen

Helligkeitseinstellungen



Helligkeitseinstellu ngen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Bildschirmhelligkeit einzustellen. Nutzen Sie die Schieberegler, um die Helligkeit anzupassen.

Um die Karte und die Menüs in Tages- oder Nachtfarben anzuzeigen, tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf **Tagesfarben verwenden** oder **Nachtfarben verwenden**.

Fahrzeugsymbol ändern



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

Fahrzeugsymbol ändern

Heimatadresse ändern



Heimatadresse ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Heimatadresse festzulegen oder zu ändern. Die Adresse können Sie auf die gleiche Weise eingeben wie bei der Routeplanung.

Ihre Heimatadresse ist eine einfache Möglichkeit, um eine Route zu einer wichtigen Position zu planen.

In den meisten Fällen ist Ihre Heimatadresse gleichzeitig Ihr Wohnort. Vielleicht möchten Sie jedoch manchmal auch ein anderes regelmäßiges Ziel wie Ihren Arbeitsort als Heimatadresse einstellen.

Sprache ändern



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sprache der Schaltflächen und Meldungen Ihres Blue&Me TomTom 2 zu ändern.

Sprache ändern

Sie können aus einer Vielzahl von Sprachen wählen. Wenn Sie die Sprache ändern, haben Sie auch die Möglichkeit, die Stimme zu wechseln.

Kartenfarben ändern



Kartenfarben ändern Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Farbschemas für die Tag- und Nachtansicht festzulegen.

Tippen Sie auf **Suchen**, um durch Eintippen des Namens nach einem Farbschema zu suchen.

Tastatureinstellungen



Tastatureinstellung en

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die gewünschten Tastaturen und die Tastenanordnung der lateinischen Tastatur auszuwählen.

Die Tastatur benötigen Sie zum Eingeben von Namen und Adressen, beispielsweise wenn Sie eine Route planen oder den Namen einer Stadt oder eines örtlichen Restaurants suchen.

Eigenes Menü erstellen



Eigenes Menü erstellen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um bis zu sechs Schaltflächen zu Ihrem eigenen Menü hinzuzufügen.

Wenn Ihr Menü nicht mehr als zwei Schaltflächen umfasst, werden diese in der Fahransicht angezeigt.

Wenn Ihr Menü mehr als zwei Schaltflächen umfasst, wird eine Schaltfläche in der Fahransicht angezeigt, die Sie antippen können, um Ihr eigenes Menü zu öffnen.

Favoriten verwalten



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Favoriten umzubenennen oder zu löschen.

Favoriten bieten Ihnen eine einfache Möglichkeit zum Auswählen von Standorten, ohne eine Adresse eingeben zu müssen. Favoriten müssen nicht zwangsläufig Ihre bevorzugten Standorte sein – betrachten Sie sie einfach als Ihre persönliche Sammlung nützlicher Adressen.

Um einen neuen Favoriten zu erstellen, tippen Sie auf **Hinzufügen**. Geben Sie dann die Adresse des Standorts auf dieselbe Weise ein, als ob Sie eine Route planen.



Um einen vorhandenen Favoriten anzuzeigen oder zu ändern, tippen Sie auf einen Eintrag in der Liste. Um weitere Favoriten auf der Karte anzuzeigen, tippen Sie auf die linke oder rechte Schaltfläche.



POIs verwalten



POIs verwalten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Sonderziel (POI)-Kategorien und -Standorte zu verwalten.

Sie können Ihren Blue&Me TomTom 2 so einrichten, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich in der Nähe bestimmter POI-Typen befinden. Beispielsweise können Sie das Gerät so einstellen, dass es Sie darauf hinweist, wenn Sie sich gerade einer Tankstelle nähern.

Sie können eigene POI-Kategorien erstellen und Ihre POI-Standorte zu diesen Kategorien hinzufügen.

Sie können beispielsweise eine neue POI-Kategorie mit der Bezeichnung "Freunde" erstellen. Dann können Sie die Adressen aller Ihrer Freunde als POIs zu dieser neuen Kategorie hinzufügen.

Tippen Sie auf die folgenden Schaltflächen, um Ihre eigenen POIs zu erstellen und zu pflegen:

- **POI hinzufügen** Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort zu einer Ihrer eigenen POI-Kategorien hinzuzufügen.
- In der Nähe des POI warnen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihren Blue&Me TomTom 2 so einzustellen, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich ausgewählten POIs nähern.
- POI löschen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu löschen.
- **POI bearbeiten** Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu bearbeiten.
- POI-Kategorie hinzufügen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine neue POI-Kategorie zu erstellen.
- POI-Kategorie löschen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Ihrer eigenen POI-Kategorien zu löschen.

Telefoneinstellungen



Telefoneinstellunge

Tippen Sie diese Schaltfläche an, um das Menü Telefoneinstellungen zu öffnen.

Mit einer der Telefoneinstellungen können Sie Bluetooth auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 aktivieren oder deaktivieren. Wenn Sie Bluetooth deaktivieren, werden alle Verbindungen, die Sie zwischen Ihrem Blue&Me TomTom 2-Gerät und Blue&Me hergestellt haben, beendet.

Weitere Informationen darüber, wie Sie Ihr Handy verbinden und Freisprechtelefonate führen können, finden Sie unter **Freisprechen**.

Planungseinstellungen



Planungseinstellun gen

Tippen Sie auf die Schaltfläche **Planungseinstellungen**, um festzulegen, wie IhrBlue&Me TomTom 2 die Routen, die Sie planen, berechnet. Die Einstellungen zur Planung bestehen aus mehreren Optionen, die über mehrere Bildschirme verteilt sind. Unten finden Sie Beschreibungen zu allen Einstellungen.

Planungseinstellungen

Geben Sie den Routentyp an, den Ihr Blue&Me TomTom 2 für Sie berechnen soll.

Tippen Sie auf **IQ Routes**, wenn das Gerät IQ Routes verwenden soll, um die bestmögliche Route für Sie zu finden.

Schnellste Route

Wählen Sie aus, ob Sie Autobahnen vermeiden möchten.

Neuberechnungseinstellungen

Hinweis: Diese Einstellung ist nur verfügbar, wenn Sie ein Abonnement für Verkehrsinformationen für Ihr Gerät abgeschlossen oder dieses mit einem RDS/TMC-Empfänger verbunden ist. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar. Weitere Informationen zu den Verkehrsinfo-Diensten von TomTom finden Sie unter tomtom.com/services.

Stellen Sie ein, ob Ihr Blue&Me TomTom 2 Ihre aktuelle Route neu berechnen soll, falls unterwegs eine schnellere Route für Sie ermittelt wird. Diese Funktion ist nützlich, wenn unterwegs auf Ihrer Route Verkehrsbehinderungen auftreten oder sich auflösen. Wählen Sie aus den folgenden Einstellungen:

- Immer zu dieser Route wechseln Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie keine Benachrichtigungen erhalten möchten, wenn eine schnellere Route gefunden wird. Es wird automatisch die schnellste Route neu berechnet.
- Nachfragen, ob ich diese Route nutzen möchte Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie gefragt werden möchten, ob Sie die neue Route nutzen möchten. Tippen Sie bei der Frage, ob Sie die alternative Route verwenden möchten, auf Ja, damit die schnellste Route neu berechnet wird. Tippen Sie auf Nein, wenn Sie die alternative Route nicht nutzen möchten.
 - Tippen Sie auf **Infos**, um eine Zusammenfassung der ursprünglichen und der alternativen Routen zu erhalten. Tippen Sie anschließend auf **Fertig**, um die schnellste Route zu nutzen oder auf**Aktuelle Route**, um Ihre ursprüngliche Route beizubehalten.
- Meine Route nie ändern Wählen Sie diese Option, wenn Sie keine Benachrichtigungen erhalten möchten und die neue Route auf dem Bildschirm angezeigt werden soll.

Karteninformationseinstellungen

Stellen Sie ein, ob Sie gewarnt werden möchten, wenn Ihre Route durch eine Gegend verläuft, für die Ihre Karte nur beschränkte Informationen enthält.

Einstellungen für Mautstraßen, Fähren, Fahrgemeinschaftsspuren und unbefestigte Straßen Stellen Sie ein, wie Ihr Blue&Me TomTom 2 mit jeder dieser vier Besonderheiten der Straße umgeht, wenn das Gerät eine Route berechnet.

Fahrgemeinschaftsspuren werden manchmal als Fahrbahn für stark belegte Fahrzeuge bezeichnet und es gibt diese nicht in jedem Land. Um auf diesen Spuren fahren zu können, muss sich z. B. mehr als eine Person im Fahrzeug befinden, oder das Fahrzeug muss möglicherweise umweltfreundlichen Kraftstoff verwenden.

Routenübersicht

Legen Sie fest, ob die Routenübersicht automatisch geschlossen werden soll, nachdem Sie eine Route geplant haben. Wenn Sie **Nein** auswählen, müssen Sie bei jeder Routenplanung auf **Fertig** tippen, um die Routenübersicht zu schließen.

Standard wiederherstellen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um alle Ihre persönlichen Einstellungen zu löschen und die werkseitigen Standardeinstellungen Ihres Blue&Me TomTom 2.

Standard wiederherstellen

Es handelt sich dabei nicht um eine Software-Aktualisierung und wirkt sich nicht auf die Software-Anwendung aus, die auf Ihrem Blue&Me TomTom 2.

Wichtig: Diese Funktion löscht alle Ihre persönlichen Einstellungen!

Wenn Sie Ihre persönlichen Informationen und Einstellungen behalten möchten, legen Sie eine vollständige Sicherungskopie Ihres Blue&Me TomTom 2 an, bevor Sie das Gerät zurücksetzen. Dann können Sie nach dem Rücksetzen Ihres Geräts alle Ihre persönlichen Informationen und Einstellungen wiederherstellen.

Dazu gehören Elemente wie Ihre Heimatadresse, Ihre Favoriten, Ihr persönliches Menü sowie Ihre POI-Kategorien und POI-Standorte.

Sicherheitseinstellungen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sicherheitsfunktionen auszuwählen, die Sie auf Ihrem Blue&Me TomTom 2.

Sicherheitseinstellu ngen

Uhr einstellen



Uhr einstellen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um das Uhrzeitformat auszuwählen. Sobald die GPS-Ortung erfolgt ist, wird die Uhrzeit automatisch eingestellt. Falls keine GPS-Ortung möglich ist, können Sie die Uhrzeit manuell einstellen.

Einheiten festlegen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Einheiten festzulegen, die auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 für Funktionen wie die Routenplanung genutzt werden.

Einheiten festlegen

POI auf Karte anzeigen



POI auf Karte anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sonderziel-Typen (POIs) auszuwählen, die auf der Karte angezeigt werden sollen.

- 1. Tippen Sie im Menü Einstellungen auf POI auf Karte anzeigen.
- 2. Legen Sie fest, welche POI-Kategorien auf der Karte angezeigt werden sollen.

Tippen Sie auf **Suchen**, und nutzen Sie die Tastatur, um nach einem Kategorienamen zu suchen.

- 3. Wählen Sie aus, ob POIs in der 2D- oder 3D-Ansicht auf der Karte angezeigt werden sollen.
- 4. Tippen Sie auf Fertig.

Sonderziele werden in der Karte immer als Symbole angezeigt.

Lautsprechereinstellungen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Lautsprecherverbindungen anzuzeigen, die auf Ihrem Blue&Me TomTom 2.

Lautsprechereinste Ilungen

Starteinstellungen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, wie sich Ihr Blue&Me TomTom 2 beim Einschalten verhalten soll.

Start-Einstellungen

Status und Informationen



Status und Informationen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um technische Informationen, wie die Seriennummer des Geräts oder die Version der Anwendung oder Karte auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 anzuzeigen.

Sie können auch den aktuellen Status des GPS-Empfangs einsehen.

Statusleisteneinstellungen



Statusleisteneinste Ilungen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, welche Informationen auf der Statusleiste angezeigt werden sollen:

- Horizontal Die Statusleiste wird unterhalb der Fahransicht angezeigt.
- Vertikal Die Statusleiste wird rechts von der Fahransicht angezeigt.
- Höchstgeschwindigkeit

Wichtig: Die Geschwindigkeitsbeschränkung wird neben Ihrer aktuellen Geschwindigkeit angezeigt. Falls Sie die zulässige Geschwindigkeit überschreiten, wird Ihre Geschwindigkeit in rot angezeigt.

Informationen zur Geschwindigkeitsbeschränkung sind nicht für alle Straßen verfügbar.

- Aktuelle Zeit
- Verbleibende Entfernung Die Entfernung zu Ihrem Ziel.
- Zeitreserve Ihr Blue&Me TomTom 2 zeigt Ihnen an, wie lange Sie vor oder nach der gewünschten Ankunftszeit, die Sie beim Planen der Route angegeben haben, ankommen werden.

Karte wechseln



Karte wechseln

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Karte auszuwählen, die Sie für Routenplanung und Navigation nutzen wollen.

Obwohl sich mehrere Karten auf Ihrem Gerät speichern lassen, können Sie jeweils nur eine Karte zur Routenplanung und Navigation nutzen.

Um von der aktuellen Karte zu einer anderen Karte zu wechseln, um eine Route in einem anderen Land oder einer anderen Region zu planen, tippen Sie einfach auf diese Schaltfläche.

Hinweis: Wenn Sie das erste Mal zu einer Karte wechseln, müssen Sie möglicherweise eine Verbindung mit Ihrem MyTomTom-Konto herstellen und die Karte aktivieren.

Sprachanweisungen ausschalten/Sprachanweisungen einschalten



Sprachanweisunge n ausschalten

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.

Die Sprachanweisungen werden auch dann ausgeschaltet, wenn Sie im Menü Einstellungen auf **Ton ausschalten** tippen.

Hinweis: Wenn Sie die auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 verwendete Stimme ändern, werden die Sprachanweisungen automatisch für die neue Stimme aktiviert.



Sprachanweisunge n einschalten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sprachanweisungen einzuschalten und gesprochene Navigationsanweisungen zu erhalten.

Nachtfarben verwenden / Tagesfarben verwenden



Nachtfarben verwenden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Helligkeit des Displays zu verringern und die Karte mit dunkleren Farben anzuzeigen.

Wenn Sie nachts oder durch einen dunklen Tunnel fahren, können Sie das Display einfacher ablesen und werden weniger vom Verkehrsgeschehen abgelenkt, wenn die Helligkeit des Displays reduziert ist.

Tipp: Ihr Blue&Me TomTom 2 kann je nach Tageszeit zwischen Nacht- und Tagesfarben wechseln. Um automatisch zwischen Tages- und Nachtfarben umzuschalten, tippen Sie im Menü Einstellungen auf

Helligkeitseinstellungen, und wählen Sie dann Bei Dunkelheit zu Nachtansicht wechseln.



Tagesfarben verwenden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Helligkeit des Displays zu erhöhen und die Karte mit helleren Farben anzuzeigen.

Stimmen



Stimme ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Stimme für Sprachanweisungen und andere Routenhinweise zu ändern.

Sie können zwischen zahlreichen Stimmen auswählen. Es gibt Computerstimmen, die Straßennamen und andere Informationen direkt aus der Karte vorlesen können sowie menschliche Stimmen, die von professionellen Sprechern aufgenommen wurden.



Stimmeneinstellun gen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einzustellen, welche Sprachanweisungen und sonstige Routenhinweise Ihr Blue&Me TomTom 2 vorlesen soll.

Lautstärkeneinstellungen



Lautstärken-Einstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Lautstärke für Ihren Blue&Me TomTom 2 einzustellen. Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit dem Schieberegler ein.

Sonderziele

Was sind Sonderziele?

Sonderziele (POI) sind nützliche Punkte auf der Karte.

Hier einige Beispiele:

- Restaurants
- Hotels
- Museen
- Parkhäuser
- Tankstellen

POIs erstellen

Tipp: Hilfe zur Verwaltung von POIs von Drittanbietern erhalten Sie unter tomtom.com/13814.

- 1. Tippen Sie auf den Touchscreen, um das Hauptmenü aufzurufen.
- 2. Tippen Sie auf Einstellungen.
- 3. Tippen Sie auf POIs verwalten.
- Falls die gewünschte POI-Kategorie noch nicht existiert oder überhaupt keine POI-Kategorien vorhanden sind, tippen Sie auf POI-Kategorie hinzufügen, und erstellen Sie eine neue Kategorie.



Jeder POI muss einer Kategorie zugeordnet sein. Sie müssen also mindestens eine POI-Kategorie erstellt haben, bevor Sie Ihren ersten POI erstellen können.

Sie können eigene POIs nur Ihren selbst definierten Kategorien zuordnen.

Weitere Informationen zum Erstellen von POI-Kategorien finden Sie unter POIs verwalten.

- 5. Tippen Sie auf POI hinzufügen.
- 6. Wählen Sie die POI-Kategorie aus, die Sie für den neuen POI verwenden möchten.
- 7. Tippen Sie eine Schaltfläche an, um die POI-Adresse auf die selbe Weise wie beim Planen einer Route einzugeben.

Der POI wird erstellt und in der ausgewählten Kategorie gespeichert.



Heimatort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Heimatadresse als POI hinzuzufügen.

Dies ist nützlich, wenn Sie Ihre Heimatadresse ändern, aber zunächst einen POI mit Ihrer aktuellen Heimatadresse erstellen möchten.



Favorit

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI aus einem Favoriten zu erstellen.

Es kann manchmal sinnvoll sein, eine Adresse aus den Favoriten in die POIs zu verschieben, da die Anzahl der Favoriten begrenzt ist. Beim Erreichen der maximalen Anzahl müssen Sie erst einige Favoriten löschen, um neue erstellen zu können. Um den Verlust eines Favoriten zu vermeiden, speichern Sie den Standort erst als POI, bevor Sie den Favoriten löschen.



Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse als neuen POI einzugeben.

Wenn Sie eine Adresse eingeben, können Sie zwischen vier Optionen wählen.

- Stadtzentrum
- Straße und Hausnummer
- Postleitzahl
- Kreuzung



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort aus der Liste der zuletzt verwendeten Ziele auszuwählen.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein Sonderziel (POI) als neuen POI hinzuzufügen.

Wenn Sie zum Beispiel Ihre Lieblingsrestaurants in einer eigenen Kategorie ablegen möchten, sollten Sie diese Option verwenden, statt die Adressen manuell einzugeben.



Mein Standort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre aktuelle Position als POI hinzuzufügen.

Wenn Sie beispielsweise an einem interessanten Ort anhalten, können Sie diese Schaltfläche antippen, um einen neuen POI an Ihrer aktuellen Position zu erstellen.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um mit Hilfe der Kartenübersicht einen POI zu erstellen.

Wählen Sie mit dem Pfeil die Position des POI aus, und tippen Sie dann auf **Fertig**.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI durch Eingabe des Längen- und Breitengrads zu erstellen.

Längen- und Breitengrad



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Standort auszuwählen, an dem Ihr Blue&Me TomTom 2 zuletzt in die Dockinghalterung eingesetzt war

Position des letzten Halts



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI aus einer gesprochenen Adresse zu erstellen.

Gesprochene Adresse

Routenplanung mit POIs

Wenn Sie eine Route planen, können Sie einen POI als Ziel verwenden.

Das folgende Beispiel zeigt, wie Sie eine Route zu einem Parkplatz in einer Stadt planen können:

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü auf Navigieren zu oder Fahrtziel.
- 2. Tippen Sie auf Sonderziel.
- 3. Tippen Sie auf POI in Stadt.

Tipp: Der POI, der zuletzt auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 angezeigt wurde, wird auch im Menü angezeigt.

- 4. Geben Sie den Namen des Orts ein und wählen Sie diesen aus, wenn er in der Liste angezeigt wird
- 5. Tippen Sie auf die Pfeilschaltfläche, um die Liste der POI-Kategorien zu erweitern.

Tipp: Wenn Sie den Namen des POI bereits kennen, können Sie **POI suchen** antippen und den POI durch Eingabe des Namens auswählen.

- 6. Blättern Sie durch die Liste und tippen Sie auf Parkplatz.
- 7. Der Parkplatz mit der kürzesten Entfernung zu Ihrem Ziel wird zuerst in der Liste angezeigt.
- 8. Die folgende Liste erklärt die Entfernungsangaben, die neben den einzelnen POIs angezeigt werden. Wie die Entfernung gemessen wird, hängt davon ab, auf welche Weise Sie ursprünglich nach dem betreffenden POI gesucht haben:
 - POI in der Nähe: Entfernung von Ihrem aktuellen Standort
 - POI in Stadt: Entfernung vom Stadtzentrum

- POI bei Heimatort: Entfernung von Ihrer Heimatadresse
- POI auf Route: Entfernung von Ihrem aktuellen Standort
- POI bei Ziel: Entfernung von Ihrem Ziel
- 9. Tippen Sie auf den gewünschten Parkplatz und dann auf **Fertig**, wenn die Route berechnet wurde.

Ihr Blue&Me TomTom 2 führt Sie daraufhin zu diesem Parkplatz.

POIs auf der Karte anzeigen

Sie können die POI-Typen auswählen, die auf den Karten angezeigt werden sollen.

- 1. Tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf POI auf Karte anzeigen.
- 2. Legen Sie fest, welche Kategorien auf der Karte angezeigt werden sollen.
- 3. Tippen Sie auf Fertig.
- 4. Wählen Sie, ob POI-Standorte in 2D- und 3D-Ansichten der Karte angezeigt werden sollen.
- 5. Tippen Sie auf Fertig.

Die gewählten POI-Typen werden auf der Karte als Symbole angezeigt.

Einen POI anrufen

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.

Den meisten POIs auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 sind bereits Telefonnummern zugeordnet. Dies bedeutet, dass Sie Ihr Blue&Me TomTom 2 verwenden können, um den POI anzurufen und eine Route zum POI-Standort zu planen, wenn Ihr Gerät Freisprechen unterstützt. Wenn Ihr Gerät Freisprechen nicht unterstützt, können Sie dennoch die Telefonnummer des POI auf Ihrem TomTom-Navigationsgerät abrufen und dann den POI über ein anderes Telefon oder Gerät anrufen.

Sie können zum Beispiel nach einem Kino suchen, eine Eintrittskarte telefonisch reservieren und eine Route zum Kino planen, alles mit Ihrem Blue&Me TomTom 2

1. Tippen Sie in der Fahransicht auf die Handy-Schaltfläche.

Falls diese Schaltfläche in der Registerkarte "Fahransicht" nicht sichtbar ist, tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf **Eigenes Menü erstellen**, und wählen Sie **Anrufen**... aus, um die Schaltfläche in der Fahransicht anzuzeigen.

- 2. Tippen Sie auf Sonderziel.
- 3. Wählen Sie aus, wie Sie nach dem POI suchen möchten.

Wenn Sie beispielsweise nach einem POI auf Ihrer Route suchen möchten, tippen Sie auf POI auf Route.

4. Wählen Sie den POI-Typ aus, den Sie anrufen möchten.

Wenn Sie beispielsweise ein Kino anrufen möchten, um Eintrittskarten zu reservieren, tippen Sie auf **Kino**, und wählen Sie dann den Namen des Kinos aus, das Sie anrufen möchten. Tippen Sie dann auf **Anrufen** oder **Wählen**, um das Telefonat zu führen.

Ihr Blue&Me TomTom 2 nutzt Ihr Handy, um den POI anzurufen.

Warnungen für POIs einstellen

Sie können festlegen, dass ein Warnton oder eine Nachricht ausgegeben wird, wenn Sie sich einem POI wie einer Tankstelle nähern.

Das folgende Beispiel erläutert, wie Sie einen Warnton einrichten können, der ertönt, sobald Sie sich einer Tankstelle bis auf 250 m nähern.

- 1. Tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf POIs verwalten oder In der Nähe des POI warnen.
- 2. Blättern Sie durch die Liste und tippen Sie auf Tankstelle.

Tipp: Um eine Warnung zu entfernen, tippen Sie auf den Kategorienamen und dann auf **Ja**. POI-Kategorien, für die eine Warnung eingerichtet wurde, sind durch ein Klangsymbol neben dem Kategorienamen markiert.

- 3. Stellen Sie die Entfernung auf 250 m ein und tippen Sie auf OK.
- 4. Wählen Sie Toneffekt aus, und tippen Sie dann auf Weiter.
- 5. Wählen Sie den Warnton für den POI aus und tippen Sie dann auf Weiter.
- 6. Wenn Sie den Warnton nur hören möchten, wenn der POI direkt auf Ihrer Route liegt, wählen Sie **Nur warnen, wenn POI auf Route**. Tippen Sie dann auf Fertig.

Die Warnung wird für die ausgewählte POI-Kategorie eingerichtet. Sie hören ab sofort einen Warnton, wenn Sie sich auf Ihrer Route bis auf 250 m einer Tankstelle nähern.

POIs verwalten

Tippen Sie auf **POIs verwalten**, um Ihre POI-Kategorien und -Standorte zu verwalten.



Sie können Ihren Blue&Me TomTom 2 so einrichten, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich in der Nähe bestimmter POI-Typen befinden. Beispielsweise können Sie das Gerät so einstellen, dass es Sie darauf hinweist, wenn Sie sich gerade einer Tankstelle nähern.

Sie können eigene POI-Kategorien erstellen und Ihre POI-Standorte zu diesen Kategorien hinzufügen.

Sie können beispielsweise eine neue POI-Kategorie mit der Bezeichnung "Freunde" erstellen. Dann können Sie die Adressen aller Ihrer Freunde als POIs zu dieser neuen Kategorie hinzufügen.

Tippen Sie auf die folgenden Schaltflächen, um Ihre eigenen POIs zu erstellen und zu pflegen:

- **POI hinzufügen** Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort zu einer Ihrer eigenen POI-Kategorien hinzuzufügen.
- In der Nähe des POI warnen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihren Blue&Me TomTom 2 so einzustellen, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich ausgewählten POIs nähern.
- POI löschen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu löschen.
- POI bearbeiten Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu bearbeiten.
- **POI-Kategorie hinzufügen** Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine neue POI-Kategorie zu erstellen.
- POI-Kategorie löschen Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Ihrer eigenen POI-Kategorien zu löschen.

Hilfe

Über die Hilfe-Funktion

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Hilfe**, um Notdienste und andere Organisationen erreichen zu können.

Wenn Sie beispielsweise in einen Unfall verwickelt werden, können Sie mit der Hilfe-Option die Kontaktdaten des nächstgelegenen Krankenhauses suchen, sich dort telefonisch melden und Ihre genaue Position mitteilen.

Tipp: Wenn die Hilfe-Schaltfläche im Hauptmenü nicht angezeigt wird, tippen Sie auf **Einstellungen** und dann auf **Sicherheitseinstellungen**. Entfernen Sie das Häkchen neben der Option **Beim Fahren nur grundlegende Menüoptionen anzeigen**.

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

Um mit dem Hilfe-Menü einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst in Ihrer Nähe zu finden, anzurufen und von Ihrer aktuellen Position dorthin zu navigieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1. Tippen Sie das Display an, um das Hauptmenü zu öffnen.
- 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. Der nächstgelegene Anbieter erscheint immer an erster Stelle.
 - Ihr Blue&Me TomTom 2 zeigt Ihnen Ihre Position auf der Karte zusammen mit einer Beschreibung an. Dadurch können Sie beim Telefonieren einfacher erklären, wo Sie sich gerade befinden. Die Telefonnummer wird angezeigt, sodass Sie telefonisch Kontakt aufnehmen können.
- 6. Um mit Ihrem Auto zum ausgewählten Not-, Pannen- oder Spezialdienst zu navigieren, tippen Sie auf **Dorthin navigieren**. Wenn Sie zu Fuß unterwegs sind, tippen Sie auf **Zu Fuß hingehen**.

Ihre Blue&Me TomTom 2 weist Ihnen den Weg zu Ihrem Ziel.

Hilfe-Menüoptionen

Hinweis: In einigen Ländern stehen möglicherweise nicht für alle genannten Dienste Informationen zur Verfügung.



Hilfe rufen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Kontaktdaten und den Standort eines Not-, Pannen- oder Spezialdienstes anzuzeigen.

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in Ihrem Auto zu einem Not-, Pannen- oder Spezialdienst zu navigieren.

Hilfe holen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um sich von Ihrem Navigationsgerät zu Fuß zu einem Not-, Pannen- oder Spezialdienst führen zu lassen.

Hilfe holen (zu Fuß)



Wo bin ich?

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre aktuelle Position auf der Karte zu anzuzeigen.

Wenn Ihr Gerät Freisprechen unterstützt und Ihr Handy mit dem Gerät verbunden ist, können Sie auf **Wo bin ich?** tippen, den Dienst auswählen, den Sie kontaktieren möchten, und Ihre genaue Position, wie sie auf Ihrem Gerät angezeigt wird, mitteilen.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um verschiedene Anleitungen zu lesen, einschließlich eines Erste-Hilfe-Leitfadens.

Sicherheits- und andere Leitfäden



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um verschiedene Anleitungen für Ihr Navigationsgerät zu lesen. Sie können mit dieser Schaltfläche auch die Hilfe des Geräts abrufen.

Produkthandbüche

r

Freisprechen

Wichtig

Wichtig: Dieses Kapitel behandelt die Freisprechfunktion des Navigationsgeräts, wenn das Navigationsgerät nicht mit Blue&Me verbunden ist. Wenn das Navigationsgerät mit Blue&Me verbunden ist, gilt die im ersten Teil von "Blue&Me-spezifische Funktionen" beschriebene Funktionalität.

Über das Freisprechen

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.

Wenn Sie ein Bluetooth®-fähiges Handy besitzen, können Sie mit Ihrem Blue&Me TomTom 2 telefonieren sowie Textnachrichten versenden und empfangen.

Wichtig: Nicht alle Handys werden unterstützt oder sind mit allen Funktionen kompatibel. Weitere Informationen finden Sie unter tomtom.com/phones/compatibility.

Mit Handy verbinden

Zunächst müssen Sie eine Verbindung zwischen Ihrem Handy und Ihrem Blue&Me TomTom 2 herstellen.

Tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Telefoneinstellungen** und dann auf **Handys verwalten**. Wählen Sie Ihr Handy aus, wenn es in der Liste angezeigt wird.

Sie müssen diese Einstellung nur einmal vornehmen; Ihr Blue&Me TomTom 2 merkt sich die Daten Ihres Handys.

Tipps

- Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth®-Funktion an Ihrem Handy aktiviert ist.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihr Handy auf "erkennbar" bzw. "für alle sichtbar" geschaltet ist.
- Es kann sein, dass Sie auf Ihrem Handy das Kennwort "0000" eingeben müssen, um die Verbindung zu Ihrem Blue&Me TomTom 2 herzustellen.
- Um nicht jedes Mal "0000" einzugeben zu müssen, wenn Sie das Telefon verwenden, speichern Sie Ihr Blue&Me TomTom 2 als vertrauenswürdiges Gerät auf Ihrem Telefon.
 - Weitere Informationen zu Ihren Bluetooth®-Einstellungen finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Handy.

Anrufen

Nachdem Sie eine Verbindung zwischen Ihrem Blue&Me TomTom 2 und Ihrem Handy hergestellt haben, können Sie über die Freisprechfunktion Ihres Navigationsgeräts freihändig mit Ihrem Handy telefonieren.

Um ein Telefonat zu führen, tippen Sie auf die Handy-Schaltfläche in der Fahransicht. Tippen Sie dann auf eine der folgenden Schaltflächen:

- Tippen Sie auf Heimatort, um Ihre Heimatadresse anzurufen.
 - Wenn Sie die Telefonnummer Ihrer Heimatadresse nicht gespeichert haben, ist diese Schaltfläche nicht verfügbar.
- Tippen Sie auf Nummer, um eine Rufnummer einzugeben.
- Tippen Sie auf Sonderziel, um ein Sonderziel (einen POI) anzurufen.
 Kennt Ihr Blue&Me TomTom 2 die Telefonnummer eines POI, wird diese neben dem POI angezeigt.
- Tippen Sie auf Telefonbucheintrag, um einen Eintrag aus Ihrem Telefonbuch auszuwählen.

Hinweis: Ihr Telefonbuch wird automatisch auf Ihren Blue&Me TomTom 2 kopiert, wenn Sie zum ersten Mal eine Verbindung mit Ihrem Handy herstellen.

Nicht alle Handys können das Telefonbuch auf Ihren Blue&Me TomTom 2 übertragen. Weitere Informationen finden Sie unter <u>tomtom.com/phones/compatibility</u>.

- Tippen Sie auf Kürzlich gewählt, um Ihre Auswahl aus einer Liste mit Personen oder Nummern zu treffen, die Sie zuletzt mit Ihrem Blue&Me TomTom 2 angerufen haben.
- Tippen Sie auf **Letzter Anrufer**, um Ihre Auswahl aus einer Liste mit Personen oder Nummern zu treffen, von denen Sie zuletzt Anrufe erhalten haben.

Diese Liste enthält nur die Anrufe, die Sie auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 empfangen haben.

Anrufe empfangen

Wenn Sie einen Anruf erhalten, werden der Name und die Telefonnummer des Anrufers angezeigt. Tippen Sie auf das Display, um einen Anruf anzunehmen oder abzulehnen.

Automatische Rufannahme

Sie können festlegen, dass Ihr Blue&Me TomTom 2 automatisch Anrufe annimmt.

Um die automatische Rufannahme einzurichten, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Telefoneinstellungen** und dann auf **Einstellungen für automatische Rufannahme**.

Wählen Sie aus, nach welchem Zeitraum der Blue&Me TomTom 2 Ihre Anrufe automatisch annehmen soll, und tippen Sie dann auf **Fertig**.

Weitere Handys mit Ihrem Gerät verbinden

Sie können Verbindungen mit bis zu 5 Handys herstellen.

Um weitere Handys hinzuzufügen, gehen Sie wie folgt vor.

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü auf Telefoneinstellungen.
- 2. Tippen Sie auf Handys verwalten.
- 3. Tippen Sie auf Anderes Handy suchen ..., und folgen Sie den Anweisungen auf dem Display.

Um zwischen mehreren Handys umzuschalten, tippen Sie auf **Handys verwalten**. Tippen Sie dann auf die Schaltfläche für das Handy, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten.

Handy-Menü

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.

Wenn Sie das Handy-Menü öffnen, sehen Sie folgende Schaltflächen:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Handys zu verwalten, die mit Ihrem Blue&Me TomTom 2 verbunden werden können.

Sie können Profile für bis zu fünf verschiedene Handys erstellen.

Handys verwalten



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihren Blue&Me TomTom 2 in den Flugmodus zu versetzen.

Flugmodus



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Einstellungen für die automatische Rufannahme zu ändern.

Einstellungen für automatische Rufannahme



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Telefonnummer für Ihre Heimatadresse zu ändern.

Private Telefonnummer ändern



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Bluetooth®-Funktion auf Ihrem Blue&Me TomTom 2.

Bluetooth deaktivieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Informationen auszuwählen, die Sie löschen möchten. Sie können die Liste der zuletzt empfangenen Anrufe und die Liste der zuletzt gewählten Rufnummern löschen.

Löschen

Wichtig: Nicht alle Handys werden unterstützt oder sind mit allen Funktionen kompatibel. Weitere Informationen finden Sie unter <u>tomtom.com/phones/compatibility</u>.

Favoriten

Info zu Favoriten

Favoriten bieten Ihnen eine einfache Möglichkeit zum Auswählen von Standorten, ohne eine Adresse eingeben zu müssen. Favoriten müssen nicht zwangsläufig Ihre bevorzugten Standorte sein – betrachten Sie sie einfach als Ihre persönliche Sammlung nützlicher Adressen.

Einen Favoriten erstellen

So können Sie einen Favoriten erstellen:

- 1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
- 2. Tippen Sie auf Einstellungen, um das Menü Einstellungen zu öffnen.
- 3. Tippen Sie auf Favoriten verwalten.
- 4. Tippen Sie auf Hinzufügen.

Wählen Sie den Favoritentyp aus, indem Sie einen der nachfolgend beschriebenen Schaltflächen antippen:



Auch Ihre Heimatadresse können Sie als Favoriten speichern.

Heimatort



Sie können einen Favoriten nicht aus einem anderen Favoriten erstellen. In diesem Menü ist diese Option grundsätzlich nicht verfügbar.

Um einen Favoriten umzubenennen, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Favoriten verwalten**.



Favorit

Sie können eine Adresse als Favoriten speichern.

85

Adresse



Letztes Ziel

Erstellen Sie einen neuen Favoriten durch Auswahl eines Standorts aus der Liste Ihrer letzten Ziele.



Wenn Sie einen besonders interessanten POI finden, zum Beispiel ein gutes Restaurant, können Sie ihn zu Ihren Favoriten hinzufügen.

Sonderziel



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

Mein Standort

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



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um mithilfe der Kartenübersicht einen Favoriten zu erstellen.

Wählen Sie mit dem Cursor die Position des Favoriten aus, und tippen Sie anschließend auf **Fertig**.

Punkt auf der Karte



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um durch Eingabe des Breiten- und Längengrads einen Favoriten zu erstellen.

Längen- und Breitengrad



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten durch Sprechen der Adresse zu erstellen.

Gesprochene Adresse



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre letzte aufgezeichnete Position als Ziel festzulegen.

Position des letzten Halts

Ihr Blue&Me TomTom 2 schlägt einen Namen für Ihren neuen Favoriten vor. Wenn Sie einen anderen Namen eingeben möchten, müssen Sie den vorgeschlagenen Namen nicht löschen – tippen Sie einfach die Anfangsbuchstaben des neuen Namens ein.

Tipp: Am besten geben Sie Ihrem Favoriten einen Namen, den Sie sich leicht merken können.

5. Tippen Sie auf OK.

Ihr neuer Favorit wird in der Liste angezeigt.

Nachdem Sie mindestens zwei Favoriten eingegeben haben, werden Sie gefragt, ob Sie regelmäßig zu denselben Zielen fahren. Wenn Sie auf **JA** tippen, können Sie diese Ziele zu Ihren Favoriten hinzufügen. Jedes Mal, wenn Sie Ihr Gerät einschalten, können Sie sofort einen dieser Orte als Ihr Ziel festlegen. Um diese Ziele zu ändern oder ein neues Ziel auszuwählen, tippen Sie im Menü "Einstellungen" auf **Start-Einstellungen**, und wählen Sie dann **Nach einem Ziel fragen** aus.

Einen Favoriten verwenden

Mit Hilfe eines Favoriten können Sie zu einem Ort navigieren, ohne dessen Adresse eingeben zu müssen. Führen Sie folgende Schritte durch, um zu einem Favoriten zu navigieren:

- 1. Tippen Sie auf den Touchscreen, um das Hauptmenü aufzurufen.
- 2. Tippen Sie auf Navigieren zu oder Fahrtziel
- 3. Tippen Sie auf Favorit.
- 4. Wählen Sie einen Favoriten aus der Liste aus.

Ihr Favorit wird auf der Karte angezeigt. Tippen Sie auf **Parkplatz in der Nähe**, um eine Liste mit Parkplatz-POIs in der Nähe Ihres Favoriten anzuzeigen. Sie können den Favoriten auch anrufen oder sich weitere Informationen dazu anzeigen lassen.

5. Tippen Sie auf Auswählen, um zu diesem Favoriten zu navigieren.

Tipp: Verwenden Sie die Pfeile nach links und rechts, um einen anderen Favoriten aus Ihrer Liste auszuwählen.

Ihr Blue&Me TomTom 2 berechnet die Route.

6. Wenn die Routenberechnung abgeschlossen ist, tippen Sie auf Fertig.

Ihr Blue&Me TomTom 2 beginnt nun sofort, Sie mit gesprochenen und angezeigten Anweisungen zu Ihrem Zielort zu leiten.

Den Namen eines Favoriten ändern

So können Sie den Namen eines Favoriten ändern:

- 1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
- 2. Tippen Sie auf **Einstellungen**, um das Menü Einstellungen zu öffnen.
- 3. Tippen Sie auf Favoriten verwalten.
- 4. Tippen Sie auf den Favoriten, den Sie umbenennen möchten.

Tipp: Verwenden Sie die Pfeile nach links und rechts, um einen anderen Favoriten aus Ihrer Liste auszuwählen.

- 5. Tippen Sie den neuen Namen ein, und tippen Sie dann auf OK.
- 6. Tippen Sie auf Fertig.

Einen Favoriten löschen

So können Sie einen Favoriten löschen:

- 1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
- 2. Tippen Sie auf **Einstellungen**, um das Menü Einstellungen zu öffnen.
- 3. Tippen Sie auf Favoriten verwalten.
- 4. Tippen Sie auf den Favoriten, den Sie löschen möchten.

Tipp: Verwenden Sie die Pfeile nach links und rechts, um einen anderen Favoriten aus Ihrer Liste auszuwählen.

- 5. Tippen Sie auf **Ja**, um den Löschvorgang zu bestätigen.
- 6. Tippen Sie auf Fertig.

Verkehrsinfo

Was ist RDS/TMC?

Der auch als RDS/TMC bekannte Verkehrsinformationsdienst Traffic Message Channel (TMC) ist in vielen Ländern kostenlos per Rundfunksignal verfügbar.

TMC ist kein TomTom-Dienst, kann jedoch mit dem TomTom RDS/TMC-Verkehrsinfo-Empfänger empfangen werden.

Hinweis: TomTom ist nicht für die Verfügbarkeit oder die Qualität der TMC-Verkehrsinformationen verantwortlich.

TMC-Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern verfügbar. Um zu überprüfen, ob TMC-Verkehrsinformationen in Ihrem Land verfügbar sind, besuchen Sie tomtom.com/5826.

Verkehrsinformationen verwenden

Wenn Sie einen RDS/TMC-Empfänger verwenden, verbinden Sie den TomTom RDS/TMC-Verkehrsinfo-Empfänger zur Anzeige von TMC-Verkehrsinformationen auf Ihrem Blue&Me TomTom 2 mit dem USB-Anschluss Ihres Blue&Me TomTom 2.

Die Verkehrsinfo-Seitenleiste wird auf der rechten Seite der Fahransicht angezeigt. Die Verkehrsinfo-Seitenleiste informiert Sie während Ihrer Fahrt mit leuchtenden Punkten über jede verkehrsbedingte Verzögerung, damit Sie deren Position auf Ihrer Route erkennen können.



Das obere Ende der Verkehrsinfo-Seitenleiste entspricht Ihrem Ziel; hier wird angezeigt, mit welcher Gesamtzeit an verkehrsbedingten Verzögerungen Sie wegen Staus und anderer Vorfälle auf Ihrer Route rechnen müssen.

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

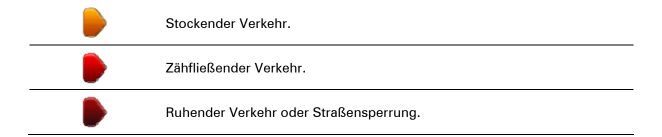
Das untere Ende der Verkehrsinfo-Seitenleiste entspricht Ihrer aktuellen Position; hier wird die Entfernung zur nächsten Verkehrsstörung angezeigt.

Um die Verkehrsinfo-Seitenleiste übersichtlicher zu gestalten, werden bestimmte Störungen möglicherweise nicht angezeigt. Diese Störungen sind stets von geringer Bedeutung und verursachen nur kurze Verzögerungen.

An der Farbe des Symbols (s. Abbildungen unten) erkennen Sie auf einen Blick, um welchen Störungstyp es sich handelt:



Unbekannte oder nicht gekennzeichnete Situation.



Die schnellste Route nehmen

Ihr Blue&Me TomTom 2 sucht regelmäßig nach einer schnelleren Route zu Ihrem Ziel. Wenn sich die Verkehrssituation ändert und eine schnellere Route gefunden wird, bietet Ihnen Ihr Blue&Me TomTom 2 an, Ihre Fahrt neu zu planen, damit Sie die schnellere Route nutzen können.

Sie können Ihren Blue&Me TomTom 2 auch so einrichten, dass er Ihre Fahrt automatisch neu plant, sobald er eine schnellere Route gefunden hat. Um diese Einstellung anzuwenden, tippen Sie im Menü Verkehrsinfo auf **Verkehrsinfo-Einstellungen**.

Um die schnellste Route zu Ihrem Ziel manuell zu finden und neu zu planen, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste.

Tipp: Wenn Sie feststellen, dass sich beim Antippen der Verkehrsinfo-Seitenleiste anstelle des Menüs Verkehrsinfo das Hauptmenü öffnet, versuchen Sie, die Seitenleiste so anzutippen, dass Ihr Finger dabei auf dem Displayrand ruht.

2. Tippen Sie auf Verzögerungen minimieren.

Ihr Blue&Me TomTom 2 sucht die schnellste Route zu Ihrem Ziel.

Die neue Route kann verkehrsbedingte Verzögerungen enthalten. Sie können eine neue Route planen, die alle Verzögerungen vermeidet, doch die Fahrt auf einer solchen Route wird in der Regel länger dauern als auf der schnellsten Route.

3. Tippen Sie auf Fertig.

Radiofrequenz für den RDS/TMC-Empfang einstellen

Hinweis: Nicht alle Geräte unterstützen das Einstellen der Radiofrequenz.

Wenn Sie die Frequenz eines Radiosenders kennen, den Sie für den Empfang von RDS/TMC-Verkehrsinfos nutzen möchten, können Sie die Frequenz manuell einstellen. Um dieses Merkmal zu aktivieren, müssen Sie vorher folgendermaßen den manuellen Sendersuchlauf einstellen:

- Tippen Sie in der Fahransicht auf die Verkehrsinfo-Leiste und dann auf Verkehrsinfo-Einstellungen.
- Wählen Sie Manueller Sendersuchlauf durch Frequenzeingabe, und tippen Sie dann auf Fertig.

Jetzt können Sie die Frequenz des Radiosenders eingeben.

3. Tippen Sie in der Fahransicht auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste.

4. Tippen Sie auf Manuelle Sendersuche.



- 5. Geben Sie die Frequenz des Radiosenders ein.
- 6. Tippen Sie auf Fertig.

Ihr TomTom-Navigationsgerät sucht den Sender. Wenn das Gerät an der angegebenen Frequenz keinen Sender findet, sucht es automatisch den nächsten verfügbaren Sender.

Verzögerungen minimieren

Sie können TomTom Traffic nutzen, um die Auswirkungen verkehrsbedingter Verzögerungen auf Ihrer Route zu minimieren. Um Verzögerungen automatisch zu minimieren, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü auf Dienste.
- 2. Tippen Sie auf Verkehrsinfo.
- 3. Tippen Sie auf Verkehrsinfo-Einstellungen.
- 4. Wählen Sie aus, ob Ihr Gerät immer automatisch die schnellste Route auswählen, Sie diesbezüglich fragen oder Ihre Route niemals ändern soll.
- 5. Tippen Sie auf Weiter und dann auf Fertig.
- 6. Tippen Sie auf Verzögerung minimieren.

Ihr Gerät plant die schnellste Route zu Ihrem Ziel. Die neue Route kann immer noch verkehrsbedingte Verzögerungen enthalten und mit der ursprünglichen Route identisch sein.

Sie können Ihre Route neu planen, um alle verkehrsbedingten Verzögerungen zu vermeiden, doch diese Route ist wahrscheinlich nicht die schnellstmögliche Route.

7. Tippen Sie auf Fertig.

Einfacher zur Arbeit fahren

Mit den Schaltflächen **Heimatort zum Arbeitsort** und **Arbeitsort zum Heimatort** im Verkehrsinfo-Menü können Sie die Verkehrssituation auf Ihrem Weg zur Arbeit und zurück mit einem einzigen Bedienschritt prüfen.

Wenn Sie eine dieser Schaltflächen antippen, plant Ihr Gerät eine Route zwischen Ihrer Heimatadresse und Ihrer Arbeitsplatz-Adresse und überprüft, ob auf Ihrer Route Verzögerungen auftreten.

Bei der ersten Benutzung der Funktion **Heimatort zum Arbeitsort** müssen Sie Ihre Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse festlegen. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.
- 2. Tippen Sie auf Verkehrsinfo für Arbeitsweg anzeigen.
- 3. Legen Sie Ihre Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse fest.

Wenn Sie diese Orte bereits festgelegt haben und sie ändern möchten, tippen Sie auf **Heimatort-Arbeitsort ändern**.



Nun können Sie die Schaltflächen **Heimatort zum Arbeitsort** und **Arbeitsort zum Heimatort** benutzen.

Hinweis: Die Heimatadresse, die Sie hier einstellen, ist nicht dieselbe Heimatadresse, die im Menü Einstellungen festgelegt wird. Sie müssen nicht zwingend Ihre tatsächliche Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse angeben. Wenn es eine andere Route gibt, auf der Sie häufig unterwegs sind, können Sie ohne Weiteres die beiden Endpunkte dieser Route als Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse festlegen.



Um beispielsweise die Verkehrssituation auf Ihrem Nachhauseweg zu prüfen, bevor Sie das Büro verlassen, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.
- 2. Tippen Sie auf Verkehrsinfo für Arbeitsweg anzeigen.
- 3. Tippen Sie auf Arbeitsort zum Heimatort.

Die Fahransicht wird angezeigt, und es erscheint eine Meldung, die Sie über Verkehrsstörungen auf dieser Route informiert. Die Verkehrsstörungen werden auch auf der Verkehrsinfo-Seitenleiste angezeigt.

Nähere Informationen zu einer Verkehrsstörung abrufen

Um die Verkehrssituation auf Ihrer Route zu prüfen, tippen Sie im Verkehrsinfo-Menü auf **Verkehrsinfo auf Route anzeigen**. Ihr Navigationsgerät zeigt Ihnen eine Übersicht der Verzögerungen auf Ihrer Route an.

Insgesamt werden alle Verzögerungen aufgrund von Verkehrsstörungen und dichtem Verkehr sowie Informationen von IQ Routes angezeigt.

Tippen Sie auf **Verzögerungen minimieren**, um zu überprüfen, ob Sie die Verzögerung reduzieren können.



Tippen Sie auf den Aufwärts- bzw. Abwärtspfeil, um sich nacheinander die Detailanzeige der einzelnen Störungen anzusehen. Hierzu gehören die Art der Störung, wie z. B. Straßenarbeiten, oder die Länge der von dieser Störung verursachten Verzögerung.



Sie können auch die Details zu jeder einzelnen Störung aufrufen, indem Sie im Hauptmenü auf Karte anzeigen und dann auf das Symbol der Verkehrsstörung tippen.

Auf der Karte wird der Beginn einer Verkehrsstörung durch ein Symbol dargestellt. Im Falle eines Staus markiert das Symbol somit den Anfang der Verkehrsstörung in Fahrtrichtung.

Verkehrsstörungen in Ihrer Gegend überprüfen

Sie können sich mithilfe der Karte einen Überblick über die Verkehrssituation in Ihrer Gegend verschaffen. Um lokale Verkehrsstörungen inkl. Detailinformationen zu finden, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.
- Tippen Sie auf Karte anzeigen.
 Auf dem Display erscheint die Kartenübersicht.
- 3. Wenn Ihr Standort nicht auf der Karte angezeigt wird, tippen Sie auf die Markierung, um die Karte auf Ihren aktuellen Standort zu zentrieren.

Die Karte zeigt Verkehrsstörungen in dieser Gegend an.



4. Tippen Sie auf eine Verkehrsstörung, um weitere Informationen zu erhalten.

In einem neuen Fenster werden detaillierte Informationen über die ausgewählte Verkehrsstörung angezeigt. Um Informationen über weitere Störungen in der Nähe anzuzeigen, tippen Sie auf die nach links und rechts weisenden Pfeile am unteren Displayrand.

Verkehrsinfo-Einstellungen ändern

Tippen Sie auf die Schaltfläche **Verkehrsinfo-Einstellungen**, um festzulegen, wie Verkehrsinformationen auf Ihrem Navigationsgerät verwendet werden sollen.

- 1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.
- 2. Tippen Sie auf Verkehrsinfo-Einstellungen.



- Um mit einem Piepton auf neue Verkehrsstörungen auf Ihrer Route hingewiesen zu werden, wählen Sie Änderungen zu Verkehrsstörungen auf Ihrer Route melden aus und tippen dann auf Fertig.
- 4. Wenn Sie einen RDS/TMC-Verkehrsinfo-Empfänger verwenden, können Sie die Einstellung Manueller Sendersuchlauf durch Frequenzeingabe auswählen. Wenn Sie diese Option auswählen, wird im Traffic-Menü die Schaltfläche Manuelle Sendersuche angezeigt. Tippen Sie auf Manuelle Sendersuche, um die Frequenz eines Radiosenders einzustellen, von dem Sie RDS/TMC-Verkehrsinformationen empfangen möchten
- Wenn w\u00e4hrend der Fahrt eine schnellere Route gefunden wird, kann Traffic diese verwenden und Ihre Reiseroute neu planen. W\u00e4hlen Sie eine der folgenden Optionen aus und tippen Sie anschlie\u00dfend auf Fertig.
 - Immer auf diese Route wechseln
 - Fragen, ob ich wechseln möchte
 - Meine Route nie ändern

Verkehrsstörungen

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

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte rollen**, um mehr über eine bestimmte Störung zu erfahren. Tippen Sie auf das Verkehrsstörungssymbol auf der Karte, um Informationen zu dieser Störung abzurufen. Um Informationen zu weiteren Störungen in der Nähe anzuzeigen, tippen Sie auf die nach links und rechts weisenden Pfeile am unteren Displayrand.

Es gibt zwei Arten von Störungs- bzw. Warnsymbolen:

- Die in einem roten Quadrat angezeigten Symbole stehen für Verkehrsstörungen. Ihr Navigationsgerät kann die Route neu berechnen, um diese Störungen zu umfahren.
- Die in einem roten Dreieck angezeigten Symbole stehen für wetterbedingte Störungen. Ihr Gerät berechnet keine neue Route, um diese Störungen zu umfahren.

Symbole für Verkehrsstörungen:

A	Unfall
1	Baustelle
	Eine oder mehrere Spuren gesperrt
777	Straße gesperrt
<u>!</u>	Verkehrsstörung
(Verkehrsstau
Wettersymbole:	
Δ	Nebel
A	Regen
<u>ka</u>	Wind
A	Eisglätte
	Schnee



Hinweis: Das Symbol »Vermiedene Verkehrsstörung« wird für jede Verkehrsstörung angezeigt, die Sie mithilfe eines Verkehrsinfo-Dienstes vermeiden.

Verkehrsinfo-Menü

Um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen, tippen Sie in der Fahransicht auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, oder tippen Sie im Menü Dienste auf **Verkehrsinfo**.

Es stehen folgende Schaltflächen zur Verfügung:



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

Verzög. minimieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um sich die schnellste Route von Ihrer Heimatadresse zu Ihrem Arbeitsplatz und zurück berechnen zu lassen.

Verkehrsinfo für Arbeitsweg anzeigen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Übersicht der Verkehrsstörungen entlang Ihrer Route anzeigen zu lassen.

Tippen Sie auf die nach links und rechts weisenden Pfeile, um detaillierte Informationen über die einzelnen Störungen anzuzeigen.

Verkehrsinfo auf Route anzeigen

Tippen Sie auf **Neu planen**, um Ihre Route zu ändern und die auf der Karte angezeigten Verkehrsstörungen zu vermeiden.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in die Kartenübersicht zu gelangen und die Verkehrsstörungen auf der Karte anzuzeigen.

Karte anzeigen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, wie der Verkehrsinfo-Dienst auf Ihrem Gerät verwendet werden soll.

Verkehrsinfo-Einstellungen ändern



Verkehrsinfo vorlesen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um gesprochene Informationen über Verkehrsstörungen entlang Ihrer Route wiederzugeben.

Hinweis: Auf Ihrem TomTom-Gerät muss eine Computerstimme installiert sein, damit diese Informationen vorgelesen werden können.

Radarkameras

Über Radarkameras

Der TomTom-Dienst Radarkameras warnt Sie vor folgenden Kamerastandorten auf Ihrer Route:

- Standorte fest installierter Radarkameras
- Unfallschwerpunkte
- Standorte mobiler Radarkameras
- Standorte von Kameras zur Messung der Durchschnittsgeschwindigkeit
- Standorte von Mautstraßenkameras
- Standorte von Rotlichtkameras

Radarkamerawarnungen

Sie werden standardmäßig 15 Sekunden vor dem Erreichen einer Radarkameraposition gewarnt. Um die Anzahl der Sekunden oder den Warnton zu ändern, tippen Sie im Menü "Radarkameras" auf **Alarm-Einstellungen**.

Sie werden auf drei verschiedene Weisen gewarnt:

- Ihr Gerät gibt einen Warnton aus.
- Die Art der Radarkamera und Ihre Entfernung zur Radarkamera wird in der Fahransicht angezeigt. Wenn eine Geschwindigkeitsbegrenzung für die Radarkamera gemeldet wurde, wird diese ebenfalls in der Fahransicht angezeigt.
- Die Position der Radarkamera wird auf der Karte angezeigt.

Hinweis: Die Warnungen vor Kameras zur Messung der Durchschnittsgeschwindigkeit umfassen verschiedene Symbole und Töne am Anfang, in der Mitte und am Ende des überwachten Bereichs.

Art der Warnungen ändern



Alarm-Einstellungen Um die Methode zu ändern, mit der Sie Ihr Blue&Me TomTom 2 vor Radarkameras warnt, tippen Sie auf die Schaltfläche **Alarm-Einstellungen**.

Sie können dann festlegen, bei welcher Entfernung zu einer Radarkamera Sie gewarnt werden möchten und welcher Warnton dabei verwendet werden soll.

Um beispielsweise den Warnton zu ändern, der bei der Annäherung an eine fest installierte Radarkamera ausgegeben werden soll, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste**.
- 2. Tippen Sie auf Radarkameras.
- 3. Tippen Sie auf Alarm-Einstellungen.

Daraufhin wird die Liste der Radarkameratypen angezeigt. Neben den Radarkameratypen, vor denen gewarnt werden soll, wird ein Lautsprechersymbol angezeigt.

- 4. Tippen Sie auf Fest installierte Kameras.
- 5. Tippen Sie auf **NEIN**, damit die Warnungen vor fest installierten Radarkameras nicht deaktiviert werden.
- 6. Geben Sie ein, wie viele Sekunden vor dem Erreichen einer Radarkamera Sie gewarnt werden möchten. Tippen Sie dann auf **OK**.
- 7. Tippen Sie auf den Ton, den Sie für die Warnung verwenden möchten.

Tipp: Um die Warntöne für einen Kameratyp auszuschalten, tippen Sie oben bei Schritt 7 auf **Lautlos**. Auch wenn Sie den Warnton ausschalten, wird weiterhin ein Warnhinweis in der Fahransicht angezeigt.

8. Tippen Sie auf JA, um Ihre Änderungen zu speichern.

Radarkamerasymbole

Die Radarkameras werden als Symbole in der Fahransicht dargestellt.

Wenn Sie sich einer Radarkamera nähern, wird das entsprechende Symbol angezeigt und ein Warnton ausgegeben.

Sie können sowohl den Warnton selbst ändern als auch festlegen, wie viele Sekunden vor dem Erreichen einer Radarkamera der Warnton ausgegeben werden soll.



Fest installierte Radarkamera



Ampelkamera



Mautstraßenkamera



Kamera auf einer beschränkt befahrbaren Straße (kleine Straßen, die die Verkehrsbelastung größerer Straßen abfedern)



Sonstige Kamera



Bereich mit erhöhtem Aufkommen mobiler Radarkameras



Durchschnittsgeschw.messung



Unfallschwerpunkt



Radarkamera in beiden Fahrtrichtungen



Unbeschrankter Bahnübergang

Melden-Schaltfläche

Um die Melden-Schaltfläche in der Fahransicht anzuzeigen, gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste**.
- 2. Tippen Sie auf Radarkameras.
- 3. Tippen Sie auf Melden-Schaltfl. aktivieren.
- 4. Tippen Sie auf Fertig.

Die Melden-Schaltfläche wird auf der linken Seite der Fahransicht angezeigt oder dem Schnellzugriffsmenü als weitere Schaltfläche hinzugefügt, wenn Sie dieses Menü zu diesem Zeitpunkt bereits verwenden.

Tipp: Um die Melden-Schaltfläche auszublenden, tippen Sie im Menü Radarkameras auf **Melden-Schaltfl. deaktivieren**.

Während der Fahrt eine neue Radarkamera melden

So können Sie eine Radarkamera melden:

1. Tippen Sie auf die Melden-Schaltfläche in der Fahransicht oder im Schnellzugriffsmenü, um den Standort der neuen Radarkamera zu speichern.

Wenn Sie innerhalb von 20 Sekunden nach Erhalt einer Radarkamerawarnung auf die Melden-Schaltfläche tippen, können Sie eine Kamera hinzufügen oder entfernen. Tippen Sie auf Kamera hinzufügen.

- 2. Tippen Sie je nach Art der Radarkamera, die Sie melden möchten, auf **Fest installierte Kamera** oder **Mobile Kamera**.
- 3. Wählen Sie den Standort der Radarkamera auf der Karte aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl.
- 4. Tippen Sie auf die Art der fest installierten Radarkamera, die Sie melden möchten (z. B. Ampelkamera).

Hinweis: Wenn es sich um eine Radarkamera zur Überwachung einer bestimmten Höchstgeschwindigkeit handelt, können Sie diese ebenfalls angeben.

Es wird eine Meldung angezeigt, dass ein Bericht erstellt wurde.

Zu Hause eine neue Radarkamera melden

Um eine neue Radarkamera zu melden, müssen Sie sich nicht vor Ort befinden. Gehen Sie wie folgt vor, um zu Hause eine neue Radarkamera zu melden:

- 1. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf **Dienste**.
- 2. Tippen Sie auf Radarkameras.
- 3. Tippen Sie auf Radarkamera melden.
- 4. Tippen Sie je nach Art der neuen Radarkamera auf **Fest installierte Kamera** oder **Mobile Kamera** .
- 5. Markieren Sie mithilfe des Pfeils den genauen Standort der Radarkamera auf der Karte und tippen Sie dann auf **Fertig**.
- 6. Tippen Sie auf **Ja**, um den Standort der Radarkamera zu bestätigen.
- 7. Tippen Sie auf den Kameratyp, den Sie melden möchten, und nennen Sie gegebenenfalls auch die zugehörige Geschwindigkeitsbegrenzung.

Es wird eine Meldung angezeigt, dass ein Bericht erstellt wurde.

Fehlerhafte Kamerawarnungen melden

Manchmal werden Sie vor einer Radarkamera gewarnt, die sich nicht (mehr) am gemeldeten Standort befindet. Um eine fehlerhafte Kamerawarnung zu melden, gehen Sie folgendermaßen vor:

Hinweis: Sie können eine fehlerhafte Kamerawarnung nur melden, während Sie sich am betreffenden Standort befinden.

1. Tippen Sie dazu in der Fahransicht auf **Melden**, wenn Sie den gemeldeten Standort der fehlenden Radarkamera passieren.

Hinweis: Sie können eine fehlerhafte Kamerawarnung nur innerhalb von 20 Sekunden nach Erhalt der Warnung melden.

2. Tippen Sie auf Entfernen.

Fest installierte Radarkameratypen, die Sie melden können

Wenn Sie eine fest installierte Radarkamera melden, können Sie den Typ der neuen Radarkamera auswählen.

Sie können folgende fest installierte Radarkameratypen melden:



Dieser Radarkameratyp misst die Geschwindigkeit der vorbeifahrenden Fahrzeuge.

Geschwindigkeitsü berwachungskame

ra



Dieser Radarkameratyp überwacht das Haltegebot an einer roten Ampel.

Ampelkamera



Dieser Radarkameratyp erfasst den Verkehr auf mautpflichtigen Straßen.

Mautstraßenkamer

а



Dieser Radarkameratyp misst die Durchschnittsgeschwindigkeit von Fahrzeugen zwischen zwei festen Punkten.

Durchschnittsgesch w.messung



Dieser Radarkameratyp erfasst den Verkehr auf Straßen, die nur eingeschränkt befahren werden dürfen.

Fahrzeugbeschränk ung



Alle sonstigen Radarkameratypen, die nicht in eine der zuvor genannten Kategorien fallen.

Sonstige Kamera

Warnungen vor Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen

Für Bereiche mit Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen gibt es mehrere Arten von visuellen und akustischen Warnungen.

Unabhängig von Ihrer Geschwindigkeit erhalten Sie immer am Anfang und am Ende eines solchen Bereichs eine entsprechende Warnung. Zwischenwarnungen, falls vorhanden, werden alle 200 Meter ausgegeben.

Im Folgenden werden alle Warnungen beschrieben:



Warnung am Anfang des überwachten Bereichs

Wenn Sie sich einem Bereich mit

Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen nähern, wird in der oberen linken Ecke der Fahransicht eine visuelle Warnung und die Entfernung zur Radarkamera angezeigt. Sie hören einen Warnton.

Außerdem sehen Sie ein kleines Symbol auf der Straße, die die Position der Radarkamera am Anfang des überwachten Bereichs markiert.



Zwischenwarnung - Typ 1

Sobald Sie sich im überwachten Bereich befinden, wird in der Fahransicht ein Warnhinweis angezeigt, wenn Sie die Geschwindigkeitsbegrenzung nicht überschreiten und bereits eine Warnung am Anfang des überwachten Bereichs erhalten haben. Diese erinnert Sie daran, dass Sie sich noch immer im überwachten Bereich befinden.



Zwischenwarnung – Typ 2

Sobald Sie sich im überwachten Bereich befinden, wird in der Fahransicht ein Warnhinweis mit der aktuell zulässigen Geschwindigkeit angezeigt, wenn Sie die Geschwindigkeitsbegrenzung überschreiten und bereits eine Warnung am Anfang des überwachten Bereichs erhalten haben. Sie hören auch einen leisen Warnton. Diese Warnungen weisen Sie darauf hin, dass Sie Ihre Geschwindigkeit senken sollten ...



Zwischenwarnung - Typ 3

Sobald Sie sich im überwachten Bereich befinden, wird in der Fahransicht ein Warnhinweis mit der aktuell zulässigen Geschwindigkeit angezeigt, wenn Sie die Geschwindigkeitsbegrenzung überschreiten und am Anfang des überwachten Bereichs keine Warnung erhalten haben. Sie hören auch einen lauten Warnton.

Diese Warnungen, die Sie ausschließlich beim ERSTEN Zwischenpunkt erhalten, weisen Sie darauf hin, dass Sie Ihre Geschwindigkeit senken sollten ...



Warnung am Ende des überwachten Bereichs

Wenn Sie sich dem Ende des überwachten Bereichs nähern, wird in der oberen linken Ecke der Fahransicht ein Warnhinweis und die Entfernung zur Radarkamera angezeigt. Sie erhalten auch eine akustische Warnung.

Außerdem sehen Sie ein kleines Symbol auf der Straße, die die Position der Radarkamera am Ende des überwachten Bereichs markiert.

Menü Radarkameras

Um das Menü Radarkameras zu öffnen, tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste** und dann auf **Radarkameras**.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Standort einer neuen Radarkamera zu melden.

Radarkamera melden



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, welche Warnungen Sie erhalten möchten und welcher Warnton jeweils verwendet werden soll.

Alarm-Einstellungen



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Warnungen zu deaktivieren.

Warnungen deaktivieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Melden-Schaltfläche zu aktivieren. Die Melden-Schaltfläche wird in der Fahransicht oder im Schnellzugriffsmenü angezeigt.

Melden-Schaltfl.

Wenn die Melden-Schaltfläche in der Fahransicht angezeigt wird, zeigt diese Schaltfläche Melden-Schaltfläche deaktivieren an.

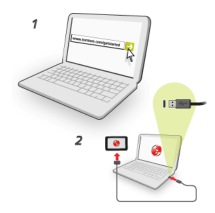
MyTomTom

Was ist MyTomTom?

MyTomTom hilft Ihnen, die Inhalte und Dienste auf Ihrem Blue&Me TomTom 2-Navigationsgerät zu verwalten, und ermöglicht Ihnen den Zugang zur TomTom-Community. Das Anmelden bei MyTomTom erfolgt auf der TomTom-Website. Sie sollten Ihr Navigationsgerät regelmäßig mit MyTomTom verbinden, um Ihr Gerät stets auf dem neuesten Stand zu halten.

Tipp: Sie sollten Ihr Navigationsgerät stets über eine Breitband-Internetverbindung mit MyTomTom verbinden.

MyTomTom einrichten



Gehen Sie wie folgt vor, um MyTomTom einzurichten:

- 1. Stellen Sie auf Ihrem Computer eine Internetverbindung her.
- 2. Öffnen Sie die Adresse tomtom.com/getstarted in einem Browser.
- 3. Klicken Sie auf Jetzt herunterladen.

Ihr Browser lädt die Unterstützungsanwendung MyTomTom herunter. Diese muss auf Ihrem Computer installiert werden, um die Verbindung Ihres Geräts mit MyTomTom zu ermöglichen. Wenn während des Herunterladens Fragen auf dem Bildschirm erscheinen, befolgen Sie bitte die angezeigten Anweisungen.

4. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, verbinden Sie Ihr Gerät über das USB-Kabel mit Ihrem Computer. Schalten Sie danach Ihr Gerät ein.

Wichtig: Schließen Sie den USB-Stecker direkt an einen USB-Port Ihres Computers und nicht an einen USB-Hub oder -Port einer Tastatur oder eines Monitors an.

Nach der Installation der Unterstützungsanwendung MyTomTom können Sie MyTomTom vom Infobereich des Desktops aus aufrufen.

Tipp: Wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit Ihrem Computer verbinden, weist MyTomTom Sie darauf hin, falls Aktualisierungen für Ihr Gerät bereitstehen.

MyTomTom-Konto

Zum Herunterladen von Inhalten und Diensten von TomTom benötigen Sie ein MyTomTom-Konto. Sie können ein Konto erstellen, wenn Sie MyTomTom zum ersten Mal nutzen.

Hinweis: Wenn Sie mehrere TomTom-Geräte besitzen, benötigen Sie für jedes Gerät ein eigenes Konto.

Nutzersupport

So erhalten Sie Unterstützung bei der Bedienung Ihres Navigationsgeräts

Weitere Hilfe erhalten Sie unter tomtom.com im Abschnitt Support.

Informationen zur Gewährleistung finden Sie unter tomtom.com/legal.

Status und Informationen



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um das Menü Status und Informationen zu öffnen.

Status und Informationen



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um die technischen Daten Ihres Geräts wie dessen Seriennummer oder die darauf installierte Version der TomTom App abzurufen.

Versionsinformatio nen



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um Ihren aktuellen GPS-Empfangsstatus abzufragen.

GPS-Status



Meine Dienste

Tippen Sie diese Schaltfläche an, um den Status Ihrer Abonnements von TomTom-Diensten zu überprüfen.

Anhang

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.

Akku

Dieses Produkt verwendet einen Lithium-Ionen-Akku.

Verwenden Sie Ihr Produkt nicht in feuchten, nassen und/oder rostfördernden Umgebungen. Betreiben, lagern oder platzieren Sie Ihr Produkt nicht in oder neben Wärmequellen, an Orten mit hoher Temperatur, unter starker Sonneneinstrahlung, in einer Mikrowelle oder in einem Druckbehälter, und setzen Sie es keinen Temperaturen über 60 °C (140 °F) aus. Eine Missachtung dieser Anweisungen kann dazu führen, dass der Akku Säure freisetzt, zu heiß wird, explodiert und/oder sich entzündet und dadurch Verletzungen und/oder Sachschäden verursacht. Sie dürfen den Akku nicht mit spitzen Gegenständen beschädigen, öffnen oder auseinander nehmen. Falls Batteriesäure aus dem Akku ausläuft und Sie damit in Kontakt geraten, spülen Sie die betroffene Körperstelle gründlich mit Wasser ab und suchen Sie danach sofort einen Arzt auf. Aus Sicherheitsgründen und mit dem Ziel einer möglichst langen Lebensdauer des Akkus wird dieser bei niedrigen (unter 0 °C/32 °F) und hohen (über 45 °C/113 °F) Temperaturen nicht aufgeladen.

Temperaturen: Normalbetrieb: -0 °C (32 °F) bis +45 °C (113 °F); kurzfristige Lagerung: -20 °C (-4 °F) bis +60 °C (140 °F); langfristige Lagerung: -20 °C (-4 °F) bis +25 °C (77 °F).

Achtung: Bei Ersatz des Akkus durch einen ungeeigneten Akkutyp besteht Explosionsgefahr.

Der Akku kann nicht vom Benutzer ausgewechselt werden. Bitte versuchen Sie nicht, ihn zu entfernen. Bei Problemen mit dem Akku wenden Sie sich bitte an den TomTom-Kundensupport.

DER IN DEM PRODUKT ENTHALTENE AKKU MUSS GETRENNT VOM NORMALEN HAUSMÜLL UND GEMÄSS DEN ÖRTLICHEN GESETZEN UND VORSCHRIFTEN ENTSORGT ODER WIEDERVERWERTET WERDEN. DAMIT TRAGEN SIE AKTIV ZUM SCHUTZ DER UMWELT BEI. VERWENDEN SIE IHR TOMTOM NUR MIT DEM MITGELIEFERTEN NETZANSCHLUSS (AUTOLADEGERÄT, AKKULADEKABEL), DEM AC-NETZGERÄT (LADEGERÄT FÜR ZUHAUSE) AN EINER GENEHMIGTEN BASISSTATION, ODER SCHLIESSEN SIE ES MIT DEM MITGELIEFERTEN USB-KABEL ZUM LADEN DES AKKUS AN EINEN COMPUTER AN.



Wenn Ihr Gerät ein Ladegerät benötigt, verwenden Sie dieses Gerät bitte mit dem im Lieferumfang enthaltenen Ladegerät. Wenn Sie ein Ersatz-Ladegerät benötigen, besuchen Sie bitte tomtom.com, um zu erfahren, welche Ladegeräte für Ihr Gerät zugelassen sind.

Die angegebene Akkulebensdauer entspricht der maximalen Akkulebensdauer. Diese wird nur unter bestimmten Umgebungsbedingungen erreicht. Die geschätzte maximale Akkulebensdauer bezieht sich auf ein durchschnittliches Nutzungsprofil.

Tipps zum Verlängern der Akkulaufzeit finden Sie in den häufig gestellten Fragen: tomtom.com/batterytips

CE-Kennzeichnung

Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der CE-Kennzeichnung, wenn es in Wohn-, Gewerbe-, Fahrzeug- oder Leichtindustrieumgebungen eingesetzt wird und alle entsprechenden Bestimmungen der geltenden EU-Richtlinien erfüllt.

C€0168

R&TTE-Direktive

Hiermit erklärt TomTom, dass persönliche Navigationsgeräte und Zubehör von TomTom die grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der EU-Richtlinie 1999/5/EC erfüllen. Die Konformitätserklärung finden Sie hier: tomtom.com/legal.

EEAG-Richtlinie

Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Produktverpackung zeigt an, dass das Produkt nicht als Haushaltsabfall zu entsorgen ist. In Übereinstimmung mit EU-Richtlinie 2002/96/EG über Elektround Elektronik-Altgeräte (EEAG) darf dieses Elektrogerät nicht als unsortierter Siedlungsabfall entsorgt werden. Entsorgen Sie dieses Produkt bitte, indem Sie es dort zurückgeben, wo Sie es erworben haben, oder bei einer kommunalen Recycling-Sammelstelle in Ihrer Nähe.



Schrittmacher

Schrittmacherhersteller empfehlen einen Mindestabstand von 15 cm (6 Zoll) zwischen einem kabellosen Handheld-Gerät und einem Schrittmacher, um eine potenzielle Störung des Schrittmachers zu vermeiden. Diese Empfehlungen stimmen überein mit unabhängigen Studien und Empfehlungen von Wireless Technology Research.

Richtlinien für Menschen mit Schrittmachern

Halten Sie das Gerät IMMER mehr als 15 cm (6 Zoll) von Ihrem Schrittmacher entfernt, wenn es eingeschaltet ist.

Tragen Sie das Gerät nicht in einer Brusttasche.

Sollten Sie einen Grund haben, anzunehmen, dass eine Störung vorliegt, schalten Sie das Gerät aus.

Andere medizinische Geräte

Bitte konsultieren Sie Ihren Arzt oder den Hersteller des medizinischen Geräts, um zu bestimmen, ob der Betrieb Ihrer kabellosen Produkts zu Störungen beim medizinischen Gerät führen könnte.

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 Nebenoder 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.

Modellbezeichnungen

4CS03

Urheberrechtsvermerke

© 2011 TomTom N.V., Niederlande. TomTom®, das "Zwei Hände"-Logo usw. sind registrierte Marken von TomTom N.V. oder eines zugehörigen Tochterunternehmens. Die für dieses Produkt geltenden Garantien und Endbenutzerlizenzvereinbarungen finden Sie unter tomtom.com/legal.

Ordnance Survey © Crown Copyright Lizenznummer 100026920. Data Source © 2011 TomTom Alle Rechte vorbehalten.

SoundClear[™]-Software zur akustischen Echokompensation © Acoustic Technologies Inc.

Nuance® ist eine eingetragene Marke von Nuance Communications, Inc. und wird hier in Lizenz verwendet.

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.