# Blue&Me-TomTom 2 Referenshandbok



# Innehåll

Välkommen att navigera med TomTom	7
Förpackningens innehåll	8
Läs mig först	9
Installera dockningsstationen	9
Slå på och stänga av	9
Inställningar	9
GPS-mottagning	10
Om MyDrive	10
Om MyDrive Connect	10
Konfigurera MyDrive	10
Enheten startas inte	11
Ladda enheten	
Dela information med I om I om	
la hand om din navigeringsenhet	
Sakernetsinstallningar	12
Blue&Me-kontroller	14
Rattkontroller	14
Instrumentpanelsvisning	14
Ihopparning och anslutning	15
Synkronisera dina Settings (inställningar)	17
Car Menu	18
Car Menu	
Telephone	19
Besvara ett telefonsamtal	20
Telephone menu (menyn Telefon)	20
Trip Computer	20
Information om körsätt	21
Röststyrning	23
Röststyrning	23
Röstkommandon och röststyrning för Blue&Me	23
Mediaspelare	24
Mediaspelare	24

Använda mediaspelaren	24
Intressepunkter	26
Varning om låg bränslenivå	27
MyDrive för Blue&Me-TomTom 2	28
MyDrive	
Planera en rutt	30
Planera en rutt	30
Ruttöversikt	32
Välja en ruttyp	
Destinationer som du besöker ofta	
Visa mina destinationer som jag besöker ofta	
Använda ankomsttider	
Alternativ på Navigation-menyn	
Planera en rutt i forvag	
visa ruttinformation	
Röststyrning	38
Röststyrning	
Om röststyrning av navigeringsenheten	
Använda röststyrning	
Planera en rutt med röstkommandon	39
Ange adresser med rösten	41
Körvyn	43
Om Körvyn	43
Körvvn	
, Symboler i Körvyn	44
Avancerad körfältsvägledning	45
	45
Om korraitsvägledning	45
	40
Ändra rutt	47
Göra ändringar i rutten	
Ändra ruttmeny	47
Visa karta	49
Om att visa kartan	
Visa karta	
3	

Iternativ	50
larkörmeny	51

### Kartkorrigeringar

Om Map Share	53
Korrigera ett kartfel	53
Typer av kartkorrigeringar	53

### Ljud och röster

Om ljud och röster	57
Om datorröster	57
Välia röst	57
Ändra volvmens nivå	57

### Inställningar

59

53

57

Om Inställningar	59
2D/3D-inställningar	59
Avancerade inställningar	59
Spara batteri	60
Batteristatus	60
Ljusstyrka	60
Bilsymbol	60
Hemposition	60
Språk	61
Kartfärger	61
Tangentbord	61
Skapa en egen meny	61
Favoriter	61
Hantera IP	62
Anslutningar	63
Ruttplanering	63
Återställ fabriksinställningarna	64
Säkerhetsinställningar	65
Klocka	65
Enheter	65
Visa IP på kartan	65
Högtalare	65
Uppstart	66
Jag och min enhet	66
Statusfältet	66
Byt karta	66
Inaktivera röstvägledning/Aktivera röstvägledning	67
Använd nattfärger/Använd dagfärger	67
Röster	67
Volym	68

### Intressepunkter

Om intressepunkter	69
Skapa IP:er	69
Använda intressepunkter för att planera en rutt	71
Visa intressepunkter på kartan	71
Ringa en intressepunkt	71
Ställa in varningar för intressepunkter	72
Hantera IP	72

### Hjälp

ljälp	74
Om att få hjälp	74
Använda Hjälp-menyn för att ringa till en lokal tjänst	74
Alternativ på Hjälp-menyn	74

### Handsfreesamtal

Viktigt	.76
Om handsfreesamtal	.76
Ansluta till telefonen	.76
Ringa ett samtal	.76
Ta emot samtal	.77
Autosvar	.77
Ansluta flera telefoner till enheten	.77
Telefonmeny	.77

### Favoriter

voriter	79
Om Favoriter	79
Skapa en favorit	79
Använda en favorit	80
Ändra namnet på en favorit	81
Ta bort en favorit	81

### Trafik

afik	82
Om RDS-TMC	82
Använda trafikinformation	82
Ta den snabbaste rutten	83
Ställa in radiofrekvensen för RDS-TMC-information	83
Minimera fördröjningar	83
Göra resan till arbetet enklare	84
Få mer information om ett tillbud	85
Kontrollera efter trafikincidenter i området	86
Ändra trafikinställningar	86
Trafiktillbud	87
Menyn Trafik	88

69

### Fartkameror

Om fartkameror	89
Fartkameravarningar	89
Ändra det sätt du varnas på	89
Fartkamerasymboler	90
Rapportknapp	91
Rapportera en ny fartkamera medan du kör	91
Rapportera en ny fartkamera hemifrån	91
Rapportera felaktiga kameravarningar	92
Typer av fasta fartkameror som du kan rapportera	92
Varningar för fartkameror som kontrollerar medelhastighet	93
Fartkamerameny	94

### MyDrive

### 95

89

Om MyDrive	95
Om MyDrive Connect	95
Konfigurera MyDrive	95
MyTomTom-konto	96

Kundtjänst	97
Få hjälp att använda navigeringsenheten	97
Jag och min enhet	97

Tillägg	98
Copyrightinformation	102

# Välkommen att navigera med TomTom

I den här referenshandboken förklaras allt du behöver veta om din nya Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet.

Om du snabbt vill läsa igenom det viktigaste rekommenderar vi att du läser kapitlet <u>Läs mig först</u>. Det innehåller information om att installera, slå på, ställa in och uppdatera med hjälp av MyDrive.

Efter det vill du antagligen titta på ruttplanering och du kan läsa allt om det i kapitlet <u>Planera en</u> <u>rutt</u>.

Mer information om det du ser på själva enheten finns i:

- Körvyn
- Visa karta
- <u>Trafik</u>
- Fartkameror

**Tips:** Det finns också frågor-och-svar-sektioner på <u>tomtom.com/support</u>. Välj din produktmodell från listan eller ange ett sökord.

Vi hoppas att du tycker om att läsa om och, inte minst, att använda din nya navigeringsenhet!

## Förpackningens innehåll

Blue&Me-TomTom 2



Dockningsstation



USB-kabel



Dokumentation

## Läs mig först

### Installera dockningsstationen

Använd dockningsstationen när du installerar din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet inne i bilen.

När du ska montera dockningsstationen sätter du underdelen i uttaget på bilens instrumentpanel eller A-pelare.

Sätt i navigationsenheten i dockningsstationen genom att trycka på knappen på stationens framsida för att öppna den övre konsolen. Placera enhetens underdel i dockningsstationen och tryck sedan ned stationens övre konsol tills enheten klickar på plats.

Om du vill justera enhetens placering lossar du skruven på enhetens baksida, justerar positionen med hjälp av kulleden och drar åt skruven igen. Du kan också rotera enheten vertikalt genom att trycka på vänster och höger knapp på dockningsstationens axel.

När du ska ta bort navigationsenheten trycker du på knappen på stationens framsida och lyfter ut enheten.

När du vill ta bort dockningsstationen från instrumentpanelen trycker du på den nedre knappen på vardera sidan av axeln och drar ut stationen.

### Slå på och stänga av

Du startar navigeringsenheten manuellt genom att trycka på och hålla ned knappen ON/OFF tills du ser startskärmen. Första gången du slår på navigationsenheten kan det ta några ögonblick innan den startar.

Din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet startar automatiskt så fort du startar den från dockningsstationen.

När du ska ställa in navigationsenheten svarar du på några frågor genom att trycka på skärmen. Därefter ansluter du navigationsenheten till Blue&Me i bilen.

**Obs:** Din återförsäljare kan ha anslutit navigationsenheten till Blue&Me åt dig. Om så är fallet kan du börja använda enheten på en gång.

### Inställningar

Viktigt: Se till att du väljer rätt språk eftersom det kommer att användas för all text på skärmen.

När du startar enheten måste du svara på några frågor för att ställa in den. Besvara frågorna genom att trycka på skärmen.

### **GPS-mottagning**

När du startar din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet första gången kan det hända att enheten behöver några minuter för att fastställa din GPS-position och visa din aktuella position på kartan. I framtiden kommer enheten att hitta din position mycket snabbare, vanligtvis inom några få sekunder.

Om du vill säkerställa bra GPS-mottagning ska du använda enheten utomhus och hålla enheten upprätt. Stora objekt som exempelvis höga byggnader kan störa mottagningen. GPS-mottagning kan också påverkas om enheten placeras platt på en yta eller ligger platt i din hand.

### **Om MyDrive**

MyDrive är ett webbaserat verktyg som låter dig hantera innehållet och tjänsterna i din Blue&Me-TomTom 2 navigeringsenhet. Du använder MyDrive för att få kartuppdateringar samt mycket annat.

Du loggar in på MyDrive eller på TomToms webbplats. Det är en god idé att ansluta navigeringsenheten till webbplatsen med MyDrive ofta så att du alltid har de senaste uppdateringarna.

**Tips**: Vi rekommenderar att du använder en bredbandsanslutning till Internet när du ansluter navigeringsenheten till MyDrive.

### **Om MyDrive Connect**

För att använda MyDrive måste du installera MyDrive Connect på din dator.

MyDrive Connect är ett program som låter din navigeringsenhet kommunicera med webbplatsen MyDrive. MyDrive Connect måste köras hela tiden medan din enhet är ansluten till datorn.

### Konfigurera MyDrive

För att använda MyDrive för första gången gör du så här:

- 1. På datorn öppnar du en webbläsare och går till tomtom.com/getstarted.
- 2. Klicka på Komma igång.
- Klicka på Ladda ned MyDrive Connect.
  Följ instruktionerna på skärmen.
- 4. Anslut enheten till datorn via USB-kabeln som medföljde din enhet när du uppmanas att göra det och slå sedan på enheten.

**Obs!** Använd ENDAST den USB-kabel som medföljer enheten. Andra USB-kablar kanske inte fungerar.



**Obs!** Du ska sätta USB-kabeln direkt i en USB-port på din dator och inte i en USB-hubb eller en USB-port på ett tangentbord eller en bildskärm.

5. Ange den information som efterfrågas för att skapa kontot, inklusive ditt land.

När inställningen är klar skapas ett MyTomTom-konto och din navigeringsenhet är länkad till det kontot.

Du kan nu öppna MyDrive Connect från meddelandefältet på ditt skrivbord.



MyDrive startar automatiskt när kontot har skapats.

**Obs!** Nästa gång du vill öppna MyDrive går du till <u>tomtom.com/mydrive</u> i en webbläsare.

**Tips:** När du ansluter navigeringsenheten till datorn informerar MyDrive Connect dig om det finns några uppdateringar för enheten.

### **Enheten startas inte**

I sällsynta fall startar din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet inte korrekt eller slutar att reagera när du trycker på den.

Kontrollera först att batteriet är laddat. Ladda batteriet genom att ansluta enheten till billaddaren. Det kan ta upp till 2 timmar att ladda upp batteriet helt.

Om problemet kvarstår kan du återställa enheten. Återställ den genom att trycka och hålla in På/Av-knappen tills du hör trumljudet och enheten startar om. Det kan ta 30 sekunder eller mer.

### Ladda enheten

Batteriet i din Blue&Me-TomTom 2-navigationsenhet laddas när du ansluter den till dockningsstationen eller din dator.

Lampan på På/av-knappen lyser orange när batteriet laddas och grön när batteriet är fulladdat.

**Viktigt**: Du ska sätta USB-kontakten direkt i en USB-port på din dator och inte i en USB-hubb eller en USB-port på ett tangentbord eller en bildskärm.

### Dela information med TomTom

När du först börjar navigera eller utför en återställning frågar din enhet om behörighet att samla in information om hur du använder navigeringsenheten. Informationen lagras på enheten tills vi hämtar den. Vi använder informationen anonymt till att förbättra våra produkter och tjänster.

Du kan ändra om du vill dela den här informationen med oss när som helst genom att göra följande:

- 1. Tryck i huvudmenyn på Inställningar.
- 2. Tryck på Jag och min enhet.
- 3. Tryck på Min information.
- 4. Tryck på **Nej** om du vill sluta dela eller tryck på **Ja** om du vill börja dela.

Se vår sekretesspolicy på tomtom.com/privacy för mer information.

### Ta hand om din navigeringsenhet

Det är viktigt att du sköter din enhet:

- Öppna inte höljet på din enhet under några omständigheter. Det kan vara farligt och kan ogiltigförklara garantin.
- Torka av skärmen på din enhet med en mjuk trasa. Använd inte några flytande rengöringsmedel.
- Din enhet är inte konstruerad för att användas i extrema temperaturer och all sådan exponering kan orsaka permanent skada. Lång exponering för solljus kan leda till att batteriets prestanda försämras snabbare än beräknat.

### Säkerhetsinställningar

Vi rekommenderar att säkerhetsinställningarna används för att göra din körning så säker som möjligt.

Detta är några av alternativen som ingår i säkerhetsinställningarna:

- Visa nödvändiga menyknappar under körning
- Visa säkerhetspåminnelser
- Varna vid körning över hastighetsbegränsningen

Om enheten har funktioner för röststyrning blir körningen säkrare om du använder röststyrning till att styra navigeringsenheten.

# Blue&Me-specifika funktioner

### **Blue&Me-kontroller**

### Rattkontroller

Du kan kontrollera de flesta funktioner i Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenheten med knapparna på bilens ratt. Det gör du genom att trycka på **MAIN/MENU**, sedan använder du piltangenterna för att markera **SAT NAV** och trycker därefter på **SRC/OK**.

Tryck på en av de här knapparna när du vill öppna markerade alternativ på en meny eller markera och avmarkera kryssrutor.

<sup>src</sup> ок	MAIN
-------------------	------

eller

SRC <sub>OK</sub>	MENU

Tryck på den här knappen när du vill gå tillbaka till körvyn och inaktivera styrning av navigationsenheten med knapparna på ratten:

ESC
-----

Tryck på en av de här knapparna för att flytta upp eller ned i en lista eller meny:



**Obs:** Övriga knappar används för specifika Blue&Me-funktioner, inställning av volymen för radio och inkommande samtal samt för att aktivera Blue&Me-röstkommandon.

Ett meddelande visas på din navigationsenhet om du försöker göra något som inte stöds av knapparna på ratten. Om du vill kontrollera funktionerna på din enhet trycker du på skärmen eller använder röststyrning. Se kapitlet *Röstkommandon och röststyrning* för mer information

### Instrumentpanelsvisning

**Obs:** Köranvisningar kan bara visas på instrumentpanelen i vissa bilar.

Köranvisningar från din Blue&Me-TomTom 2 navigationsenhet visas på bilens instrumentpanel.

Nästa köranvisning, avståndet till nästa köranvisning och namnet på nästa gata visas.

Du kan växla mellan på eller av för navigeringsinstruktionerna i instrumentpanelen i Blue&Me-TomTom-menyn Inställningar på sidan 2/2 med alternativet **Visa köranvisning på bilens skärm**.

## **Ihopparning och anslutning**

Blue&Me-TomTom 2-navigationsenheten och Blue&Me kommunicerar med varandra via en Bluetooth-anslutning i bilen.

Gör så här när du ska registrera navigationsenheten och Blue&Me:

- 1. Vrid bilnyckeln till läget MAR.
- 2. Tryck på knappen **MAIN** på ratten för att öppna huvudmenyn i Blue&Me på instrumentpanelen i bilen.
- 3. Gå till menyn Settings (Inställningar) med pilknapparna på ratten.
- 4. Välj Inställningar och sedan Ihopparning.

En fyrsiffrig PIN-kod visas på instrumentpanelen. Du använder PIN-koden i ett senare steg.

5. Tryck på skärmen på navigeringsenheten för att visa huvudmenyn.



- 6. Tryck på Sök efter Blue&Me.
- 7. Tryck på Ja när du blir tillfrågad om vill börja söka efter Blue&Me nu.
- 8. Skriv in PIN-koden för Blue&Me på navigationsenheten. Det här är den PIN-kod som visades på bilens instrumentpanel tidigare.

Ett meddelande som bekräftar att anslutningen är klar visas på navigationsenheten och instrumentpanelen. Ett bekräftande meddelande visas varje gång Blue&Me-TomTom 2-enheten ansluts eller kopplas bort från Blue&Me. Knappen Car Menu visas på navigationsenhetens huvudmeny när navigationsenheten och bilen har registrerats med varandra.



Från Car Menu får du åtkomst till de funktioner som är specifika för din Blue&Me-TomTom 2. Knappen för Car Menu varierar beroende på vilken bilmodell du har och den uppdateras varje gång du ansluter enheten till en ny bil.

I framtiden aktiveras anslutningen automatiskt varje gång navigationsenheten slås på och bilnyckeln är i läget MAR eller motorn är igång.

I vissa fall måste kanske rutinen för registrering göras om. Tänk på att PIN-koden ändras varje gång. Om du vill ansluta din Blue&Me-TomTom 2-enhet till en annan bil, måste du utföra hela proceduren för registrering och anslutning på nytt.

**Obs**: Tryck på **Inställningar** på enheten om det blir problem med anslutningen. Tryck sedan på **Återställ fabriksinställningarna** och upprepa registreringsproceduren.



# Synkronisera dina Settings (inställningar)

Du kan synkronisera vissa Settings (inställningar) på din Blue&Me-TomTom 2-navigationsenhet med bilens inställningar.

Inställningar som kan synkroniseras omfattar tid, språk och enheter. Du kan också välja en bilmärkessymbol och en startskärmbild som överensstämmer med din bil.

När du först ansluter din navigeringsenhet till Blue&Me aktiveras automatisk synkronisering av inställningarna.

En synkronisering utförs varje gång du ansluter navigationsenheten till Blue&Me och varje gång bilens Settings (inställningar) ändras när synkronisering är aktiverat.

Du kan kontrollera synkroniseringen av enskilda egenskaper på Inställningar-menyn för Blue&Me.

**Tips**! För att komma åt menyn för Blue&Me-inställningar trycker du på **Inställningar** på huvudmenyn. Tryck på **Anslutningar** och tryck sedan på **Blue&Me**.



## Car Menu

### Car Menu

Tryck på **Car Menu** på huvudmenyn för att komma åt **Telefon, Färddator, eco:Drive info** (eller **Fuel efficiency info**, eller **EcoTrend info** beroende på bil) och**Media player**.

**Obs:** Den bilikon som visas på bilmenyn och vid knapparna på bilmenyn är varumärkesskyddad Den liknar den bil som navigeringsenheten är ansluten till.



Bilmenyn ser också annorlunda ut för olika bilmärken:



### Telephone

Du kan använda din Blue&Me-TomTom 2-navigationsenhet för att hantera dina handsfreesamtal. Du ska upprätta en Bluetooth-anslutning mellan din telefon och Blue&Me i bilen, inte mellan telefonen och navigationsenheten.

Du kan också använda Blue&Me för att hantera handsfreesamtal utan navigationsenheten. Om navigationsenheten sitter i dockningsstationen och är aktiverad har du åtkomst till alla funktioner genom navigationsenheten. Du kan till exempel svara på inkommande samtal och ringa till intressepunkter.

**Obs:** Mer information om att ringa handsfreesamtal och om Blue&Me i din bil finns i användarhandboken för Blue&Me.

### Besvara ett telefonsamtal

Namnet på den uppringande och dennes telefonnummer visas när någon ringer.

Tryck på knapparna på skärmen på din Blue&Me-TomTom 2 navigationsenhet när du vill ta emot eller avvisa inkommande samtal.

Under ett samtal trycker du på den här knappen i körvyn för att komma till Samtal...-menyn.



På den här menyn kan du avsluta samtalet, växla mellan samtal och gå till Telefon-menyn.

### **Telephone menu (menyn Telefon)**

Gör följande för att gå till Telephone menu (menyn Telefon):

- 1. Tryck på **Car menu** på Huvudmenyn på din navigationsenhet.
- 2. Tryck på Telephone (Telefon).
- Tryck på **Dial number** när du vill ange ett telefonnummer med tangentbordet på skärmen.
  Du kan även öppna listan över nummer som slagits nyligen och telefonboken.



#### **Trip Computer**

Blue&Me-TomTom 2-navigationsenheten visar information som uppdateras kontinuerligt, t.ex. current fuel consumption (aktuell bränsleförbrukning) och den återstående körsträckan (range). Range är det avstånd du kan köra med den aktuella mängden bränsle i bilen.

Om du vill visa informationen på enheten trycker du på **Car Menu** på navigationsenhetens huvudmeny och sedan på **Trip computer**. **Obs:** En del av funktionerna är inte tillgängliga när bilen använder CNG och är mindre tillförlitliga när du använder LPG.

Informationen för Trip A och B är densamma som den som visas på instrumentpanelen, men den visas på en skärm. Den typ av information som visas varierar beroende på bilen.

**Obs:** Mer information om att använda reseinformationen finns i guiden som levererades tillsammans med din bil.

#### Information om körsätt

Informationen om körsätt hjälper dig att köra på ett sätt som begränsar påverkan på miljön.

Din körning kan effektiviseras genom att din körstil analyseras. Du får hjälp att använda mindre bränsle, minska koldioxidutsläppen och spara pengar.

Till vänster på skärmen för bilar med en växelspaksindikator föreslår indikatorn när du bör växla genom att repetera informationen som visas i växlingsindikatorn på instrumentpanelen. Till höger visas den miljöpåverkan din körning har.

Om du vill se informationen gör du så här:

- 1. Tryck på **Car Menu** på Huvudmenyn på din navigationsenhet.
- 2. Tryck på eco: Drive info, Fuel efficiency info eller EcoTrend info beroende på bil.

Skärmbilden visas tills du trycker på Klar.



Information om ditt körsätt är inte tillgänglig för alla slags bilmotorer. Om du använder LPG-bränsle visas informationen om bränsleeffektivitet bara för att ge en uppskattning av din körstil. Om du använder CNG-bränsle är inte den här funktionen tillgänglig.

## Röststyrning

### Röststyrning

Det finns två typer av röststyrning.

Den ena typen tillhandahålls av Blue&Me och den används när du vill styra funktionerna i Blue&Me. Du gör det genom att använda en knapp på ratten.

Den andra typen tillhandahålls av navigationsenheten och du kan använda den när du vill planera rutter och styra andra funktioner på navigationsenheten. Det gör du genom att trycka på knappen för röststyrning på navigeringsenhetens körvy.

### Röstkommandon och röststyrning för Blue&Me

Tryck på den här knappen på ratten när du vill aktivera röstkommandon och röststyrning för Blue&Me:



Använd något av följande röstkommandon:

- Säg "SatNav" när du vill styra navigationsenheten med knapparna på ratten.
- Säg "Car Menu" så att du öppnar bilmenyn och säg sedan något av följande röstkommandon:
  - "Telephone"
  - "Trip Computer"
  - "eco:Drive info", "Fuel Efficiency info" eller "EcoTrend info" beroende på bil
  - "Media player".

Menyn för det valda kommandot öppnas. Blue&Me visar kommandona som är tillgängliga på menyn.

Du kan återgå till körvyn när som helst genom att trycka på Klar på navigationsenheten.

**Obs:** En lista över alla röstkommandon för Blue&Me finns i vanliga frågor och svar på <u>tomtom.com/support</u>. Mer information om röstkommandon och röststyrning för Blue&Me finns i Blue&Me-handboken som levererades med bilen.

### **Mediaspelare**

### **Mediaspelare**

Du kan använda Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenheten till att hantera Blue&Me-mediaspelaren.

Du kan också använda Blue&Me i bilen för att använda mediaspelaren utan att använda navigeringsenheten. Men om navigeringsenheten är placerad i dockningsstationen kan du styra mediaspelaren via navigeringsenheten.

### Använda mediaspelaren

Så här startar du mediaspelaren:

- 1. Sätt i USB-enheten som innehåller din musiksamling i USB-porten i bilen.
- 2. Tryck på Bilmeny på huvudmenyn på navigeringsenheten.
- 3. Tryck på Mediaspelare.

Mediaspelaren öppnas.



Till höger ser du titeln på den aktuella låten och artisten liksom albumets namn, om det är tillgängligt, eller biblioteksnamnet.

Tryck på vänster- och högerpilarna för att välja föregående eller nästa låt.

Tryck på upp- eller nedpilarna för att välja föregående eller nästa objekt i biblioteket. Om du t.ex. har valt en låt från en mapp, trycker du på pilarna för att gå till nästa eller föregående mapp.

Musik spelas upp i bilens högtalare precis som när mediaspelaren hanteras via Blue&Me.

Tryck på **USB-bibliotek** för att öppna biblioteksmenyn.



Tryck på **Spela något** för att väja en låt slumpvis. Mediaspelaren börjar spela upp låten. När mediaspelaren börjar spela en ny låt visas ett meddelande med låtens titel.

Tryck på de andra knapparna för att välja en låt med hjälp av kategorin.

Tryck på USB-inställningar för att öppna menyn med USB-inställningar.

OK C

På menyn med USB-inställningar kan du välja att (1) starta uppspelningen av en låt så fort Blue&Me har satts på, (2) flytta om låtar under uppspelning och (3) repetera den låt som håller på att spelas upp.

**Obs:** Mer information om hur du använder mediaspelaren finns i guiden som levererades tillsammans med din bil.

Din bil kan ha anslutningar för både USB och AUX IN. Ovanstående funktion är inte tillgänglig om du ansluter mediaspelaren till AUX IN. AUX IN-kontakten är en hörlursanslutning som inte kan styras via Blue&Me-TomTom 2.

### Intressepunkter

Intressepunkter – IP – är platser på kartan som det är bra att känna till. Här är några exempel:

- Serviceställen för Fiat, Lancia, Alfa Romeo, Fiat Professional och Chrysler UK
- Hotell
- Restauranger
- Parkeringshus
- Bensinstationer inklusive CNG och LPG

Din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet levereras med en komplett lista över europeiska serviceställen för Fiat, Lancia, Alfa Romeo och Fiat Professional samt serviceställen för Chrysler i Storbritannien och LPG-/CNG-bensinstationer. De finns lagrade som intressepunkter och du kan navigera till dem som en destination.

När du behöver lämna in bilen för service/reparation eller när du behöver tanka kan du välja en intressepunkt, visa dess kontaktinformation och sedan navigera till den.

# Varning om låg bränslenivå

Blue&Me-TomTom 2-navigationsenheten varnar dig när mängden bränsle i bilen sjunker till reservtanken.

Tryck på **Ja** om du vill få rutten till den bensinstation som ligger närmast din rutt. Om du inte har någon planerad rutt trycker du på **Ja** för en rutt till den bensinstation som ligger närmast den plats där du befinner dig.

Din Blue&Me-TomTom 2-navigationsenhet vet vilken typ av bränsle din bil använder och vägleder dig till en bensinstation som har rätt bränsletyp.

Obs: Varningen för lågt bränsle är bara tillgänglig i vissa bilar.

# MyDrive för Blue&Me-TomTom 2

**MyDrive** 

MyDrive-sidorna på tomtom.com på datorn har ett utseende som matchar ditt bilmärke.

Din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet kommer ihåg ditt bilmärke och MyDrive-sidorna på tomtom.com uppdateras så att de matchar din bil.

Mer information om MyDrive finns i kapitlet Om MyDrive.

# **TomTom-funktioner**

### Planera en rutt

### Planera en rutt

**Viktigt:** Av säkerhetsskäl och för att minska störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här när du vill planera en rutt med Blue&Me-TomTom 2:

1. Öppna huvudmenyn genom att trycka på skärmen.



- 2. Tryck på Navigera till...
- 3. Tryck på Adress.

Du kan ändra lands- eller regionsinställningen genom att trycka på flaggan innan du väljer en ort.

4. Ange ortens eller stadens namn.

**Tips:** Istället för att skriva adressen trycker du på mikrofonknappen och anger adressen genom att uttala den för din Blue&Me-TomTom 2.

Orter med liknande namn visas i listan medan du skriver.

När rätt stad eller ort visas i listan trycker du på namnet för att välja destinationen.

Ort/	postr	numm	er: A	mstei	r				
Ams Ams	terda terda	m m Zu	idoos	t					Y
Q	W	Ε	R	Т	Y	U	Ι	0	Р
4	4 5	5 [		FC	5 H	+ .	JK	(	L
•	Z	Х	C	V	В	N	М	-	$\leftarrow$
٩	123			1	<u> </u>				

### 5. Ange gatunamnet.

Gator med liknande namn visas i listan medan du skriver. När rätt gatunamn visas i listan trycker du på namnet för att välja destinationen.



6. Ange husnummer och tryck sedan på Klar.

Husnu	mmer:		1		
1	2	3	4	5	
6	7	8	9	0	÷
9			Korsnir	Ig (	Klar

7. Platsen visas på kartan. Tryck på **Välj** för att fortsätta eller tryck på **Bakåt** för att ange en annan adress..

**Tips**! Om du vill att slutdestinationen ska vara en parkeringsplats trycker du på **Parkera i närheten** och väljer en plats från listan över parkeringsplatser i närheten av din allmänna destination.



8. Tryck på **Klar** när den nya rutten visas.

För mer information om rutten trycker du på Detaljer.

Om du vill planera en annan rutt trycker du på Ändra rutt.



Blue&Me-TomTom 2 börjar direkt att vägleda dig till destinationen med röstinstruktioner och visuella anvisningar på skärmen.

### Ruttöversikt

Ruttöversikten visar en översikt över rutten, återstående avstånd till destinationen och återstående beräknad restid.

Visa ruttöversikten genom att trycka på panelen på höger sida i statusfältet i Körvyn eller tryck på **Visa rutt** på huvudmenyn och tryck sedan på **Visa ruttöversikt**.

Om du har TomTom Traffic eller en RDS-TMC-mottagare visar ruttöversikten också trafikinformation om förseningar på rutten.

**Obs**: Du kanske behöver ett abonnemang eller en mottagare om du vill använda en av Tom-Toms trafikinformationstjänster. Trafiktjänster kan bara användas i vissa länder eller regioner. För mer information, besök: <u>tomtom.com/services</u>.



### Välja en ruttyp

Varje gång du planerar en rutt kan du välja att bli tillfrågad om vilken typ av rutt du vill planera. För att göra detta trycker du på **Inställningar** och sedan på **Ruttplanering**. Välj **Ruttyp** och tryck sedan på **Fråga alltid när jag planerar**.

Snabbaste rutten	Eco route	Kortaste rutt
	Ŕ	50
Undvik motorvägar	Promenadrutter	Cykelrutter

Du kan välja mellan följande ruttyper:

- Snabbaste rutten den rutt som tar kortast tid.
- **Ekorutt** den bränslesnålaste rutten för resan.
- Kortaste rutten det kortaste avståndet mellan de angivna platserna. Det är kanske inte den snabbaste rutten, framför allt om den går genom en stad eller ort.
- Undvik motorvägar en rutt som undviker motorvägar.
- **Promenadrutt** en rutt som utformats för en färd till fots.
- Cykelrutt en rutt som utformats för en färd på cykel.

### Destinationer som du besöker ofta

Om du ofta kör till samma destinationer kan du ställa in att din Blue&Me-TomTom 2-enhet ska fråga om du vill planera en rutt till en av dessa varje gång du startar enheten. Det är snabbare än att planera en rutt på vanligt sätt.

Om du vill välja en ny destination trycker du på **Startinställningar** på menyn Inställningar och väljer **Fråga efter en destination**. Välj en knapp som ska användas för denna destination och svara på frågorna om destinationen.



### Visa mina destinationer som jag besöker ofta

Du kan ange att din Blue&Me-TomTom 2-enhet ska fråga om du vill planera en rutt till en av de destinationer som du besöker ofta varje gång enheten startar.

Gör så här när du vill ändra inställningen:

- 1. Tryck på Startinställningar på menyn Inställningar och väljer Fråga efter en destination.
- 2. Tryck på Ja och tryck på Ja igen för att börja ange information om destinationen.
- 3. Välj en symbol för destinationen, tryck på Klar för att ställa in den och tryck sedan på Ja.

**Tips**: Om du vill lägga till nya destinationer väljer du en av de numrerade symbolerna och anger ett namn för den nya destinationsknappen.

- 4. Tryck på Ja, skriv det nya namnet om det behövs och tryck sedan på Klar.
- 5. Ange adressuppgifterna på samma sätt som du anger en adress när en rutt planeras och tryck på **Klar**.
- 6. Upprepa stegen ovan om du vill ange fler destinationer. Tryck på Klar om du inte vill göra det.
- 7. Du tillfrågas om du vill få frågan om informationsdelning varje gång du startar enheten.

Enheten frågar om du vill planera en rutt varje gång du startar din enhet. Om du trycker på **Avbryt** visas körvyn.

### Använda ankomsttider

Du kan ställa in din Blue&Me-TomTom 2-enhet så att den frågar dig om du behöver anlända en särskild tid när du planerar en rutt.



Tryck på **Statusfält** på menyn Inställningar om du vill aktivera eller inaktivera tidsaviseringar.

Om du vill aktivera tidsaviseringar väljer du Frist.

statusfältet

Efter att du har planerat en rutt trycker du på **JA** för att ange önskad ankomsttid.

Din enhet beräknar din ankomsttid och visar dig om du kommer att anlända i tid.

Du kan även använda informationen för att beräkna när du måste åka. Om din enhet visar att du kommer att anlända 30 minuter tidigt kan du vänta och åka 30 minuter senare, istället för att komma fram för tidigt.

Din ankomsttid räknas om kontinuerligt under färden. Statusfältet visar om du kommer att komma fram i tid eller om du blir försenad enligt nedanstående:

+55 <sup>min</sup>	Du kommer fram 55 minuter före den ankomsttid du skrev in. Om du kommer fram mer än fem minuter före den tid du skrev in visas tiden med grönt.
<b>+3</b> <sup>min</sup>	Du kommer fram tre minuter före den ankomsttid du skrev in. Om du kommer fram mindre än fem minuter före den tid du skrev in visas tiden med gult.
<b>-19</b> <sup>min</sup>	Du kommer fram 19 minuter för sent. Om du kommer fram efter den tid du skrev in visas tiden med rött.

### Alternativ på Navigation-menyn

När du trycker på **Navigera till** eller **Kör till** kan du ställa in din destination på många olika sätt, inte bara genom att ange adressen. De övriga alternativen listas nedan:

	Tryck på den här knappen om du vill navigera till din hemposition. Den här knappen kommer du antagligen att använda oftare än de andra knapparna.
Hem	
Favorit	Tryck på den här knappen om du vill välja en Favorit som din destination.
ABCD	Tryck på den här knappen för att ange en adress eller ett postnummer som din destination.
Adress	l vissa länder kan du använda postnumret för att identifiera en ort och gata. I andra länder identifierar postnumret bara orten, så du måste ange gatunamnet separat.
	Tryck på den här knappen om du vill välja din destination ur en lista över platser som du nyligen använt som destinationer.
Tidigare destina-	
tion	
Ĭ.	Tryck på den här knappen om du vill navigera till en intressepunkt (IP).
Intressepunkt	
ABCD Talad adress	På en del enheter kan du ange en adress med rösten. Se Röststyrning
	Truck på den här knappen om du vill välig en plate på korten som din
	destination med hjälp av kartläsaren.
Position på kartan	
<b>O</b>	Tryck på den här knappen om du vill ange en destination med latitud- och longitudvärden.
Latitud Longitud	



Tryck på den här knappen om du vill välja din senaste registrerade position som destination.

### Planera en rutt i förväg

Du kan använda din Blue&Me-TomTom 2-enhet för att planera en rutt i förväg genom att välja din startpunkt och din destination.

Här följer några fler anledningar till att planera en rutt i förväg:

- Ta reda på hur lång tid en resa tar innan du ger dig av.
- Du kan också jämföra restiderna för samma rutt vid olika tider på dagen eller på olika veckodagar. Din enhet använder IQ Routes vid planering av en rutt. IQ Routes beräknar rutter utifrån den faktiska medelhastighet som uppmätts på vägarna.
- Studera rutten för en resa som du planerar.
- Kontrollera en rutt åt någon som ska besöka dig och förklara sedan rutten för dem i detalj.

Gör så här om du vill planera en rutt i förväg:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på pilknappen för att gå till nästa menyskärm och tryck på Planera rutt.



Den här knappen visas när det inte finns någon planerad rutt i din Blue&Me-TomTom 2-enhet.

- 3. Välj startpunkt för resan på samma sätt som du väljer din destination.
- 4. Ange destinationen för din resa.
- 5. Om inställningar för ruttplanering är inställda på **Fråga alltid när jag planerar** väljer du en typ av rutt du vill planera:
  - Snabbaste rutten den rutt som tar kortast tid.
  - **Ekorutt** den bränslesnålaste rutten för resan.
  - Kortaste rutten det kortaste avståndet mellan de angivna platserna. Det är kanske inte den snabbaste rutten, framför allt om den går genom en stad eller ort.
  - Undvik motorvägar en rutt som undviker motorvägar.
  - Promenadrutt en rutt som utformats för en färd till fots.
  - Cykelrutt en rutt som utformats för en färd på cykel.
- 6. Välj datum och tid då du vill göra resan du planerar.

Din enhet använder IQ Routes för att planera den bästa möjliga rutten vid den aktuella tiden. Detta är en användbar funktion för att se hur lång tid en resa tar vid olika tider på dygnet eller på olika veckodagar.

Din navigeringsenhet planerar rutten mellan de två platser som du har valt.
#### Visa ruttinformation

Du får tillgång till de här alternativen för rutten du senast planerade genom att trycka på **Visa rutt** på Huvudmenyn eller på knappen **Detaljer** på skärmen med ruttöversikten.

Du kan då välja mellan följande alternativ:

← Left ← Right ← Left	Tryck på den här knappen om du vill visa en lista över alla instruktioner i rutten. Det är mycket användbart om du behöver förklara en rutt för någon	
Visa instruktioner	annan.	
	Tryck på den här knappen om du vill få en översikt över rutten i kart- läsaren.	
Visa ruttkarta		
	Tryck på den här knappen om du vill visa en demo av rutten. Du kan när som helst avbryta den genom att trycka på skärmen.	
Visa demorutt		
	Tryck på den här knappen om du vill öppna fönstret för ruttöversikt.	
Visa ruttöversikt		
Visa destination	Tryck på den här knappen om du vill se en förhandsgranskning av destinationen.	
	Du kan navigera till en parkeringsplats i närheten av destinationen och se all information som finns tillgänglig om destinationen, till exempel telefonnummer.	
Visa trafik för rutt	Tryck på den här knappen om du vill se alla trafiktillbud längs rutten.	
	<b>Obs</b> : Den här knappen visas bara om enheten har ett Traf- fic-abonnemang eller om en RDS-TMC-mottagare är ansluten. Trafi- kinformation är inte tillgänglig i alla länder eller regioner. Mer infor- mation om TomToms informationstjänster finns på <u>tomtom.com/services</u> .	

### Röststyrning

#### Röststyrning

Det finns två typer av röststyrning.

Den ena typen tillhandahålls av Blue&Me och den används när du vill styra funktionerna i Blue&Me. Du gör det genom att använda en knapp på ratten.

Den andra typen tillhandahålls av navigationsenheten och du kan använda den när du vill planera rutter och styra andra funktioner på navigationsenheten. Det gör du genom att trycka på knappen för röststyrning på navigeringsenhetens körvy.

#### Om röststyrning av navigeringsenheten

Obs: Röststyrning fungerar inte på alla enheter eller på alla språk.

lstället för att trycka på skärmen för att styra din Blue&Me-TomTom 2 kan du nu styra Blue&Me-TomTom 2 med hjälp av rösten.

För att till exempel höja volymen på din Blue&Me-TomTom 2 kan du säga "Höj volymen".

Om du vill se listan med tillgängliga kommandon trycker du på **Hjälp** på huvudmenyn. Tryck sedan på **Produktmanualer** och på **Vad du ska säga**.

**Viktigt**: Röststyrning kräver en datorröst. Om det inte finns några datorröster installerade på din Blue&Me-TomTom 2 är den här funktionen inte tillgänglig.

Välj en datorröst genom att trycka på **Röster** på Inställningar-menyn. Tryck sedan på **Ändra röst** och välj en datorröst.

#### Använda röststyrning

Röststyrning stängs av som standard.

Om du vill sätta på röststyrning och lägga till knappen på körvyn trycker du på **Röststyrning** på menyn Inställningar och väljer **Aktivera röststyrning**.

I följande exempel visas hur du använder röststyrning till att planera en resa till din hemadress:

1. Tryck på mikrofonknappen i körvyn för att slå på mikrofonen.



Första gången du trycker på mikrofonknappen blir några exempel på kommandon som du kan säga upplästa.

Om du vill se listan med kommandon trycker du på **Inställningar** på huvudmenyn, sedan på **Röststyrning** och slutligen på **Vad du ska säga**. Du kan också trycka på **Hjälp** på huvudmenyn, trycka på **Produkthandböcker** och sedan på **Vad du ska säga**.

 När du hör "Säg ett kommando" följt av ett pip säger du önskat kommando. Du kan exempelvis säga "Kör hem". Din enhet är bara redo att lyssna efter att du hört pipet.
 Medan du pratar visar mikrofonmonitorn hur bra enheten hör din röst.

Ett grönt fält innebär att enheten kan höra din röst.

Ett rött fält innebär att din röst är för hög för att enheten ska kunna identifiera enskilda ord. Ett grått fält innebär att din röst är för låg för att enheten ska kunna identifiera enskilda ord.

För vissa fraser upprepar din enhet det du säger och ber dig att bekräfta det.

**Tips**: För bästa igenkänning av det du säger ska du tala normalt utan att försöka uttala ord på ett onaturligt sätt. Om det inte förekommer buller från den omgivande trafiken kan du behöva tala i mikrofonens riktning.

3. Om kommandot är rätt säger du "Ja".

Om kommandot är fel säger du "Nej" och upprepar kommandot efter att du hör uppmaningen och pipet igen.

Din enhet planerar en rutt från den aktuella platsen till destinationen.

**Tips**: För att hindra din enhet från att lyssna efter fler kommandon säger du "Avbryt". Om du vill gå tillbaka ett steg säger du "Bakåt".

#### Planera en rutt med röstkommandon

**Viktigt**: Av säkerhetsskäl och för att minska störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Obs: Det går inte att planera en rutt med rösten för alla kartor i alla länder eller på alla språk.

Gör så här om du vill planera en rutt till en adress med röstkommandon:

1. Tryck på knappen för röststyrning på körvyn.



2. När du hör pipet säger du "Navigera till adress" eller "Kör till adress".

**Tips**: På huvudmenyn i din enhet visas antingen **Navigera till** eller **Kör till**. När du planerar en rutt till en adress med hjälp av tal ska du säga "Navigera till adress" om knappen heter **Navigera till** eller "Kör till adress" om knappen heter **Kör till**.

#### 3. Uttala stadens namn.



Din enhet visar en lista över orter som låter liknande det du uttalat och säger vilken ort som finns överst på listan.

Om orten du hör är den du begärt säger du "Klar" eller "OK eller "Ja" eller "Ett" eller trycker på orten överst på listan.

Om orten du hör är fel, men rätt ort finns på listan uttalar du siffran bredvid rätt ort eller trycker på ortsnamnet.

Om rätt ort exempelvis är Göteborg och den visas som tredje ort på listan säger du "Tre" eller trycker på namnet **Göteborg**.

Om namnet inte finns på listan säger du "Bakåt" eller "Nej" eller trycker på **Bakåt** för att återgå till föregående skärm och uttala ortsnamnet igen när du hör pipet.

4. Uttala gatunamnet.

Din enhet visar en lista över gatunamn som låter liknande det du uttalat och säger vilket gatunamn som finns överst på listan.

Om gatunamnet du hör är det du begärt säger du "Klar" eller "OK eller "Ja" eller "Ett" eller trycker på gatunamnet överst på listan.

**Tips**: Olika platser kan ha samma namn, som till exempel en väg som spänner över flera postnummer. Om så är fallet måste du titta på skärmen och trycka på rätt plats.

Om gatunamnet du hör är fel, men rätt gatunamn finns på listan uttalar du siffran bredvid rätt gatunamn eller trycker på gatunamnet.

Om gatunamnet inte finns på listan säger du "Bakåt" eller "Nej" eller trycker på **Bakåt** för att återgå till föregående skärm och uttala ortsnamnet igen när du hör pipet.

5. Säg husnumret.

**Viktigt**: Siffror måste uttalas på samma språk som knappnamnen och menyerna på din enhet.



Siffror ska uttalas på samma sätt som du normalt uttalar en siffra, i en kontinuerlig följd. Till exempel uttalas 357 alltså, "trehundrafemtiosju".

Om siffran som visas är rätt säger du "Klar" eller "OK" eller trycker på tangentbordet för att ange siffran.

Om siffran som visas är fel säger du "Bakåt" eller "Nej" eller trycker på backstegstangenten och upprepar siffran.

**Tips:** Om du säger "Bakåt" när det inte finns några nummer på skärmen, går din enhet tillbaka till den föregående skärmen.

När numret visas korrekt säger du "Klar" eller "OK". Du kan även ange numret genom att trycka på skärmen.

6. När rutten har beräknats och ruttöversikten visas trycker du på Klar.

Din enhet börjar direkt att vägleda dig till destinationen med röstinstruktioner och visuella anvisningar på skärmen.

#### Ange adresser med rösten

**Viktigt**: Av säkerhetsskäl och för att minska störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Även om du inte använder röststyrning när du börjar att planera en resa, kan du ändå ange adressen med rösten.

Tryck på **Navigera till** på huvudmenyn och sedan på **Talad adress** eller **Adress** när du vill börja planera en rutt.

Tryck på en av de följande knapparna nedan när du vill ange destinationen med ett röstkommando:



Tryck på den här knappen om du vill ange en adress genom att uttala den.

**Talad adress** hjälper dig att ange information utan att trycka på skärmen. Det här alternativet kan identifiera följande uttalade objekt:

Talad adress

Kommandon: Ja, Nej, Bakåt, Klar, OK, Korsning.

- Gatunamn.
- Städer, orter och stadskärnor.
- Favoriter, postnummer och intressepunkter.
- Planera alternativ rutt, beräkna om original, undvik vägavspärrning, minska förseningar, nollställ rutt, kör via... och tidigare destination.



Tryck på den här knappen längst ned på tangentbordet om du vill ange en adress med röstkommandon. Om knappen är nedtonad kan du inte ange en adress med röstkommandon.

Tips:

- Blue&Me-TomTom 2 känner igen platser och gatunamn när de uttalas på det lokala språket med lokalt uttal.
- Inmatning av talade adresser är inte möjligt för postnummer. De måste anges via tangentbordet.
- Talad adressinmatning är inte tillgänglig för alla kartor i alla länder.

### Körvyn

#### **Om Körvyn**

När din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet startar för första gången visas Körvyn samt detaljerad information om din aktuella position.

Du kan när som helst trycka mitt på skärmen om du vill öppna huvudmenyn.

Du kan välja skärmen som visas när du startar enheten genom att trycka på **Inställningar** på huvudmenyn och sedan trycka på **Start**.

#### Körvyn



- 1. Zoomknapp tryck på förstoringsglaset om du vill visa knappar för att zooma in och ut.
- 2. Snabbmeny öppna snabbmenyn genom att trycka på **Skapa en egen meny** på Inställningar-menyn..
- 3. Din aktuella position.
- 4. Vägskyltsinformation eller namnet på nästa gata.
- 5. Sidofältet för Trafik. Öppna menyn Trafik genom att trycka på sidofältet. Trafiksidomenyn visas bara om enheten har ett HD Traffic-abonnemang eller om en RDS-TMC-mottagare är ansluten. Trafikinformation är inte tillgänglig i alla länder eller regioner.
- 6. Indikator för batterinivå.
- 7. Mikrofonknapp för röststyrning.
- 8. Tiden, din aktuella hastighet och hastighetsbegränsningen om den är känd. Om du vill se skillnaden mellan önskad ankomsttid och beräknad ankomsttid, markerar du kryssrutan **Frist** i inställningarna i statusfältet.

Tryck på den här delen av statusfältet för att växla mellan en 3D- och en 2D-karta.

- 9. Namnet på gatan du befinner dig på.
- Navigeringsinstruktion för den kommande sträckan och avståndet till nästa instruktion. Om den andra instruktioner följer mindre än 150 m efter den första instruktionen visas den direkt, istället för avståndet.

Tryck på den här delen av statusfältet om du vill upprepa den senaste röstanvisningen och ändra volymen. Du kan även trycka här om du vill stänga av ljudet.

11. Återstående restid, återstående distans och din uppskattade ankomsttid.

Tryck på den här delen av statusfältet om du vill öppna skärmen för ruttöversikt.

Om du vill ändra informationen som visas i statusfältet trycker du på **Statusfält** på Inställningar-menyn.

#### Symboler i Körvyn

X	En mobiltelefon är inte ansluten - den här symbolen visas bara när ingen navigeringsenhet är ansluten till Blue&Me och den valda mobiltelefonen inte är ansluten till enheten. En anslutning måste vara upprättad till telefonen.
	Ljud av - den här symbolen visas när ljudet har stängts av.
1/4	Om du vill sätta på ljudet igen trycker du på mittpanelen i statusfältet.
	Batteri - den här symbolen visas när batterinivån är låg.
	När du ser den här symbolen ska du ladda din navigeringsenhet så fort som möjligt.
	Ansluten till dator – symbolen visas när navigeringsenheten är ansluten

## Avancerad körfältsvägledning

#### Om körfältsvägledning

**Obs:** Körfältsassistans är inte tillgängligt för alla korsningar eller i alla länder.

Din Blue&Me-TomTom 2-navigeringsenhet hjälper dig att förbereda dig inför motorvägsavfarter och korsningar genom att visa rätt körfält för din planerade resväg.

När du närmar dig en avfart eller korsning visar skärmen körfältet du ska använda.

#### Använda körfältsvägledning

Det finns två typer av körfältsvägledning:

Bilder av körfält



Tryck på **Inställningar** på huvudmenyn och sedan på **Avancerade inställningar** om du vill inaktivera körfältsbilder. Avmarkera kryssrutan **Visa körfältsbilder**.

Tips: Tryck var som helst på skärmen för att gå tillbaka till Körvyn.

Instruktioner i statusfältet



**Tips**: Om det inte visas någon körfältsvägledning i statusfältet och alla körfält är markerade kan du välja vilket körfält du vill.

# Ändra rutt

#### Göra ändringar i rutten

Ibland kan du vilja ändra någonting för en rutt som du planerat eller till och med ändra destinationen. Det finns olika sätt att ändra en rutt utan att behöva planera om hela resan.

Ändra den aktuella rutten genom att trycka på Ändra rutt på huvudmenyn:



Tryck på den här knappen för att ändra den aktuella rutten. Den här knappen visas bara när det finns en planerad rutt i din enhet.

#### Ändra ruttmeny

\_

Tryck på en av de följande knapparna när du vill ändra den aktuella rutten eller destinationen:

	Tryck på den här knappen för att hitta ett alternativ till den aktuella rutten. Den här knappen visas bara när det finns en planerad rutt i din Blue&Me-TomTom 2-enhet.
Beräkna alternativ	Detta är ett enkelt sätt att söka efter en annan rutt till din aktuella destina- tion.
	Din enhet beräknar en ny rutt från din aktuella plats. Denna rutt når destinationen via helt andra vägar.
	Den nya rutten visas bredvid den ursprungliga rutten så att du kan välja vilken rutt du vill använda.
	Tryck på den här knappen medan du kör längs en planerad rutt om du vill undvika en vägavspärrning eller trafikstockning längre fram.
Undvik vägavspärrning	Din enhet föreslår en ny rutt som undviker vägarna längs din nuvarande rutt under den valda sträckan.
	Om vägavspärrningen eller trafikstockningen plötsligt försvinner trycker du på <b>Beräkna om rutt</b> och planerar om originalrutten.
	<b>Viktigt</b> : Tänk på att när en ny rutt beräknas kan du uppmanas att ome- delbart svänga av den väg du befinner dig på.
Minska förseningar	Tryck på den här knappen för att undvika förseningar längs en planerad rutt.
	Det är inte alltid möjligt att undvika alla förseningar. Även om din enhet kontinuerligt söker efter förseningar längs din rutt kan du trycka på den här knappen om du vill manuellt vill börja en kontroll. Din enhet räknar sedan ut den bästa rutten för att undvika alla eller de flesta förseningar.
	<b>Obs</b> : Den här knappen visas bara om enheten har ett Traf- fic-abonnemang eller om en RDS-TMC-mottagare är ansluten. Trafi-

kinformation är inte tillgänglig i alla länder eller regioner. Mer information om TomToms informationstjänster finns på tomtom.com/services.

Byt destination	Tryck på den här knappen när du vill ändra den aktuella destinationen. När du ändrar destinationen visas samma alternativ och du ombeds ange den nya adressen på samma sätt som när du planerar en ny rutt.
4 Left	Tryck på den här knappen för att undvika en del av den aktuella rutten. En lista över gatunamnen längs rutten visas. När du trycker på ett av
r → Right Undvik del av rutt	gatunamnen beräknar din enhet en omväg för att undvika den valda gatan. I ruttöversikten visas både den nya rutten och din ursprungliga rutt. Tryck på panelen till höger för att välja en av rutterna och tryck sedan på <b>Klar</b> .
	Om du inte vill använda någon av rutterna som visas i ruttöversikten trycker du på <b>Ändra rutt</b> för att hitta ett annat sätt att ändra rutten.
	Tryck på den här knappen om du vill ändra din rutt genom att välja en plats som du vill köra via, kanske så att du kan möta någon längs vägen.
Kör via	När du väljer en plats att köra via visas samma alternativ och du ombeds ange den nya adressen på samma sätt som när du planerar en ny rutt.
	Din enhet beräknar rutten till destinationen via den valda platsen.
	Den valda platsen visas på kartan med en markör.
	Du får en varning när du kommer fram till din destination och när du kört förbi en markerad plats.

### Visa karta

#### Om att visa kartan

Du kan visa kartan på samma sätt som du tittar på en traditionell papperskarta. Kartan visar din aktuella plats och många andra platser som favoriter och intressepunkter.

Visa kartan på det här sättet genom att trycka på Visa karta eller Visa rutt på huvudmenyn.

Du kan visa andra platser på kartan genom att flytta den över skärmen. Flytta kartan genom att röra vid skärmen och dra fingret över den. Om enheten har funktioner för gester kan du även zooma in och ut genom att röra vid skärmen med tummen och pekfingret och röra fingrarna mot och ifrån varandra.

Välj en plats på kartan genom att trycka på den. Platsen markeras och information om den visas i en informationspanel. Tryck på informationspanelen om du vill skapa en favorit eller planera en rutt till platsen.

Visa karta



1. Skalningsfält

2. Trafik – aktuella trafiktillbud. Använd knappen Alternativ när du vill ange om trafikinformation ska visas på kartan. Intressepunkter och Favoriter visas inte när trafikinformation visas på kartan.

**Obs**: Du kanske behöver ett abonnemang eller en mottagare om du vill använda en av Tom-Toms trafikinformationstjänster. Trafiktjänster kan bara användas i vissa länder eller regioner. För mer information, besök: <u>tomtom.com/services</u>.

3. Markör

En markör visar avståndet till destinationen. Markörerna är färgade enligt följande:

- Blå pekar på din aktuella position. Den här markören är grå om du förlorar din GPS-signal.
- Gul pekar på din hemposition
- Röd pekar på din destination.

Tryck på en markör när du vill centrera kartan på platsen som markören pekar på.

Du kan även ange egna markörer. Tryck på markörknappen och tryck sedan på **Ange markörposition** när du vill placera en grön markering på markörens plats.

Inaktivera markörer genom att trycka på **Alternativ**, tryck sedan på **Avancerat** och avmarkera kryssrutan **Markörer**.

- 4. Alternativ-knappen
- 5. Markören med gatunamnsballong

Tryck på knappen i gatunamnsballongen för att öppna markörmenyn. Du kan navigera till markörens position, göra markörens placering till en favorit eller hitta en intressepunkt i närheten av markören.

6. Sök-knapp

Tryck på den här knappen när du vill söka efter specifika adresser, favoriter eller intressepunkter.

7. Zoomfält

Zooma in och ut genom att flytta reglaget.

#### Alternativ

Tryck på knappen **Alternativ** när du vill ange information som visas på kartan och visa följande information:

Trafik – välj det här alternativet när du vill visa trafikinformation på kartan. När trafikinformation visas, visas inte intressepunkter och favoriter.

**Obs**: Du kanske behöver ett abonnemang eller en mottagare om du vill använda en av Tom-Toms trafikinformationstjänster. Trafiktjänster kan bara användas i vissa länder eller regioner. För mer information, besök: <u>tomtom.com/services</u>.

- Namn välj det här alternativet när du vill visa gatu- och ortsnamn på kartan.
- Intressepunkter välj det här alternativet när du vill visa intressepunkter på kartan. Tryck på
   Välj IP när du vill välja vilka IP-kategorier som ska visas på kartan.
- **Satellitbilder** välj detta alternativ för att visa satellitbilder över ett område som betraktas. Satellitbilder är inte tillgängliga i alla kartor eller för alla platser på kartan.
- Favoriter välj det här alternativet när du vill visa favoriter på kartan.

Tryck på **Avancerat** när du vill visa eller dölja följande information:

 Markörer – välj det här alternativet för att aktivera markörer. Markörer visar din nuvarande plats (blå), din hemposition (orange) och din destination (röd). Markören visar avståndet till destinationen.

Tryck på en markör om du vill centrera kartan på platsen som markören pekar på.

Skapa din egen markör genom att trycka på markörknappen. Tryck sedan på **Ange markörpo**sition när du vill placera en markörikon på markörens plats.

Inaktivera markörer genom att trycka på **Alternativ**, tryck sedan på **Avancerat** och avmarkera **Markörer**.

 Koordinater – välj det här alternativet när du vill visa GPS-koordinater i kartans nedre vänstra hörn.

#### Markörmeny

Markören kan användas till mer än att markera en plats på kartan.

Placera markören på en plats på kartan och tryck sedan på **Markör**. Tryck därefter på någon av följande knappar:

Navigera dit	Tryck på denna knapp för att planera en rutt till markörpositionen på kartan.
Visa nlats	Tryck på den här knappen om du vill visa information om platsen på kartan, exempelvis adressen.
	Tryck på den här knappen om du vill skapa en egen grön markör och placera den på markörpositionen. Om det redan finns en grön markör ändras den här knappen till <b>Ta bort</b>
Ange markörposi- tion	markör.
Hitta IP i närheten	Tryck på den här knappen om du vill hitta en intressepunkt nära markörpositionen på kartan.
	Till exempel om markören för närvarande markerar en restaurang på kartan kan du söka efter ett parkeringshus i närheten.
	Tryck på den här knappen om du vill göra en kartkorrigering för markörpositionen på kartan.
Korrigera position	Du kan endast göra korrigeringen på din egen karta eller dela korrigerin- gen med TomTom Map Share-community.
	Tryck på den här knappen för att ringa platsen vid markörpositionen.
	Den här knappen är bara aktiverad om din Blue&Me-TomTom 2 har telefonnumret till platsen.
Ring	Telefonnumren till många intressepunkter är tillgängliga på din

	Blue&Me-TomTom 2.
	Du kan även ringa upp dina egna intressepunkter.
Lägg till som favorit	Tryck på den här knappen om du vill skapa en favorit på markörpositio- nen på kartan.
	Tryck på den här knappen om du vill skapa en intressepunkt på markörpositionen på kartan.
Lägg till som IP	
	Tryck på den här knappen om du vill köra via markörpositionen på kartan som en del av din aktuella rutt. Din destination förblir densamma som tidigare men den här platsen ingår nu i din rutt.
Kör via	Den här knappen visas bara när det finns en planerad rutt.
	Tryck på denna knapp när du vill centrera kartan på markörpositionen.
Centrera på karta	

### Kartkorrigeringar

#### **Om Map Share**

Map Share hjälper dig att rätta till kartfel. Du kan rätta till flera typer av kartfel.

Om du vill göra rättningar på din egen karta trycker du på **Kartkorrigeringar** på menyn Inställningar.

**Obs:** Map Share finns inte tillgängligt i alla regioner. Mer information finns på tomtom.com/mapshare.

#### Korrigera ett kartfel

**Viktigt**: Av säkerhetsskäl ska du inte ange de fullständiga detaljerna för en kartkorrigering medan du kör. Markera platsen för kartfelet och ange de fullständiga detaljerna senare.

Gör så här för att korrigera ett kartfel:

1. Tryck på Kartkorrigeringar på menyn Inställningar.



- 2. Tryck på Korrigera ett kartfel.
- 3. Välj vilken typ av kartkorrigering du vill utföra.
- 4. Välj hur du vill markera platsen.
- 5. Välj position. Tryck sedan på Klar.
- 6. Ange detaljerna för korrigeringen. Tryck sedan på Klar.
- 7. Markera om korrigeringen är tillfällig eller permanent.
- 8. Tryck på Fortsätt.

Rättningen sparas.

#### Typer av kartkorrigeringar

Tryck på **Kartkorrigeringar** på menyn Inställningar och sedan på **Korrigera ett kartfel** när du vill göra en korrigering på kartan. Det finns flera typer av kartkorrigeringar tillgängliga.

(Av)blockera gata	Tryck på knappen om du vill blockera eller avblockera en gata. Du kan blockera eller avblockera en gata i en eller båda riktningarna.
	Gör så här om du t.ex. vill korrigera en gata i närheten av din aktuella position:
	1. Tryck på <b>(Av)blockera gata</b> .
	2. Tryck på <b>Nära dig</b> för att välja en gata i närheten av din aktuella

position. Du kan även välja namnet på en gata, en gata i närheten av din hemposition eller en gata på kartan.

3. Välj gatan eller en del av den gata som du vill korrigera genom att trycka på den på kartan.

Gatan du väljer markeras och markören visar namnet på gatan.

4. Tryck på Klar.

Enheten visar gatan och om trafiken blockeras eller tillåts i varje riktning.



5. Tryck på en av riktningsknapparna om du vill blockera eller avblockera trafiken i den riktningen.

6.	Tryck	på	Klar.
----	-------	----	-------

	Tryck på knappen om du vill korrigera körriktningen på en enkelriktad gata där körriktningen skiljer sig från den på kartan.
Ändra körriktning	<b>Obs</b> : Du kan endast ändra körriktning på enkelriktade gator. Om du väljer en vanlig gata kan du välja mellan att blockera eller avblockera gatan i stället för att ändra körriktningen.
ABC	Tryck på knappen om du vill ändra namnet på en gata på kartan.
ABC	Om du t.ex. vill ändra namnet på en gata i närheten av din aktuella position:
Redigera gatun-	1. Tryck på <b>Redigera gatunamn</b> .
amn	2. Tryck på <b>Nära dig</b> .
	<ol> <li>Välj gatan eller en del av den gata som du vill korrigera genom att trycka på den på kartan.</li> </ol>
	Gatan du väljer markeras och markören visar namnet på gatan.
	4. Tryck på <b>Klar</b> .
	<b>Tips</b> : Om det markerade avsnittet inte är korrekt trycker du på <b>Re-</b> <b>digera</b> för att ändra individuella vägavsnitt.
	5. Skriv rätt gatunamn.
	6. Tryck på <b>Fortsätt</b> .



Tryck på den här knappen om du vill ändra och rapportera felaktiga restriktioner för svängar.

Ändra svängrestriktioner Tryck på den här knappen om du vill ändra och rapportera hastighetsbegränsningen. Ändra hastighet Tryck på den här knappen när du vill lägga till eller ta bort en rondell. Lägg till/ta bort rondell Tryck på den här knappen om du vill lägga till en ny intressepunkt (IP). Om du t.ex. vill lägga till en ny restaurang i närheten av din aktuella position: 1. Tryck på Lägg till IP som saknas. Lägg till IP som saknas 2. Tryck på Restaurang i listan över IP-kategorier. 3. Tryck på Nära dig. Du kan ange positionen genom att skriva adressen eller välja platsen på kartan. Välj Nära dig eller Nära hem om du vill öppna kartan vid den aktuella positionen eller hempositionen 4. Välj restaurangens position. 5. Tryck på Klar. 6. Skriv restaurangens namn och tryck på Nästa. 7. Om du känner till telefonnumret till restaurangen kan du skriva det och trycka på Nästa. Om du inte känner till numret kan du trycka på Nästa utan att skriva ett nummer. 1. Tryck på Fortsätt. Tryck på knappen om du vill redigera en befintlig Intressepunkt. Du kan använda knappen när du vill göra följande ändringar: Ta bort IP. Byt namn på IP. **Redigera IP** Ändra telefonnumret till en IP. Ändra Intressepunktens kategori. Flytta intressepunkten på kartan. Tryck på knappen när du vill ange en kommentar om en intressepunkt. Använd den här knappen om du inte kan ändra IP-felet med knappen **Redigera IP.** 

Kommentar om IP



Tryck på den här knappen om du vill ändra platsen för ett husnummer. Ange den adress du vill ändra och markera rätt plats för husnumret på kartan.

Tryck på den här knappen om du vill redigera en befintlig gata. När du har valt gatan kan du välja ett fel som ska rapporteras. Du kan välja mer

Korrigera husnummer



**Befintlig gata** 



Tryck på den här knappen när du vill rapportera en gata som saknas. Du måste ange den saknade gatans start- och slutpunkter.

Gata som saknas	
	Tryck på knappen när du vill rapportera ett fel om en stad, ort eller by. Du kan rapportera följande typer av fel:
A	Orten saknas
Stad	<ul> <li>Fel ortsnamn</li> </ul>
	Alternativt ortsnamn
	<ul> <li>Annat</li> </ul>
Ť	Tryck på den här knappen när du vill rapportera ett fel om en påfart eller avfart till en motorväg.
Påfart/avfart för	
motorväg	
	Tryck på knappen när du vill rapportera ett fel om ett postnummer.
Postnummer	
General forwards strateging discovery process to	Tryck på denna knapp när du vill rapportera andra typer av korrigeringar.
	Rättningarna visas inte omedelbart på din karta utan sparas i en särskild rapport.
Annat	Du kan ange en allmän beskrivning av kartfelet och sedan trycka på <b>Klar</b> .

än en typ av fel för en gata.

### Ljud och röster

#### Om ljud och röster

Din Blue&Me-TomTom 2-enhet använder ljud för vissa eller alla följande alternativ:

- Köranvisningar och andra ruttinstruktioner
- Trafikinformation

**Obs**: Du kanske behöver ett abonnemang eller en mottagare om du vill använda en av Tom-Toms trafikinformationstjänster. Trafiktjänster kan bara användas i vissa länder eller regioner. För mer information, besök: <u>tomtom.com/services</u>.

• Varningar som du ställer in

Det finns två typer av röster som är tillgängliga för din enhet:

Datorröster

Datorröster genereras av din enhet. Med dem får du ruttinstruktioner och upplästa stads- och gatunamn samt annan användbar information.

Människoröster

De spelas in av skådespelare och används enbart för ruttanvisningar.

#### Om datorröster

Din Blue&Me-TomTom 2-enhet använder text-till-tal-teknik och datorröster för att läsa upp gatunamnen på kartan under vägledningen längs rutten.

Datorrösterna analyserar hela frasen eller meningen innan den uttalas, för att säkerställa att den låter så naturlig som möjligt.

Datorröster kan känna igen och uttala namn på utländska städer och gator. Till exempel kan den engelska datorrösten läsa och uttala franska gatunamn men uttalet kanske inte är helt korrekt.

#### Välja röst

Om du vill välja en annan röst på din Blue&Me-TomTom 2-enhet, trycker du antingen på Ändra röst på menyn Inställningar eller trycker på Röster och sedan på Ändra röst och väljer den röst du vill använda.

#### Ändra volymens nivå

Du kan ändra volymen på din Blue&Me-TomTom 2-enhet på flera sätt.

I Körvyn.

Tryck på mittpanelen på statusfältet och flytta reglaget för att ställa in volymen. Den senaste ruttanvisningen spelas upp så att du kan höra den nya volymnivån.

På Inställningar-menyn.

Tryck på **Inställningar** på huvudmenyn och tryck sedan på **Volym** och flytta reglaget för att ställa in volymen. Tryck på **Test** för att höra den nya volymnivån.

### Inställningar

#### Om Inställningar

Du kan ändra hur din Blue&Me-TomTom 2-enhet ser ut och fungerar. Du får åtkomst till de flesta av enhetens inställningar genom att trycka på **Inställningar** i huvudmenyn.

**Obs**: Inte alla inställningar som beskrivs här är tillgängliga på alla enheter.

#### 2D/3D-inställningar



Tryck på den här knappen för att ställa in standardvyn för kartan. Tryck på vänster sida av statusfältet i Körvyn för att växla mellan 2D- och 3D-visning av kartan.

2D/3D-inställningar

lbland är det enklare att visa kartan ovanifrån, till exempel vid navigering i komplicerade vägnät.

2D-vyn visar en tvådimensionell vy av kartan som om du ser den ovanifrån.

3D-vyn visar en tredimensionell vy av kartan som om du kör genom landskapet.

Följande knappar finns:

- Vid 2D-visning: rotera kartan i färdriktningen tryck på den här knappen så att kartan roteras automatiskt med den riktning du förflyttar dig i uppåt.
- Växla till 3D-visning när en rutt följs tryck på den här knappen om du automatiskt vill växla till 3D-vyn när du följer en rutt.

#### Avancerade inställningar



Avancerade inställningar Tryck på den här knappen för att välja följande avancerade inställningar:

- Visa husnummer före gatunamn när den här inställningen har valts visas adresserna med husnumret följt av gatunamnet, som 10 Downing street.
- Visa gatunamn när denna inställning är aktiverad visas gatunamn på kartan i Körvyn.
- Visa bredvid gatunamn när den här inställningen har valts visas namnet på nästa gata längs rutten högst upp i Körvyn.
- Visa aktuellt gatunamn på karta när den här inställningen har valts visas namnet på gatan du befinner dig på ovanför statusfältet i Körvyn.
- Visa förhandsgranskning av plats när den här inställningen har valts visas en grafisk förhandsgranskning av destinationen under ruttplaneringen.
- Aktivera automatisk zoomning med 2D-visning när den här inställningen har valts visas hela rutten i körvyn när kartan visas i 2D.

Aktivera automatisk zoomning med 3D-visning - när den här inställningen har valts ser du en bredare vy när du befinner dig på motorvägar och större vägar. Du zoomar sedan in automatiskt när du närmar dig korsningar.

Visa körfältsbilder – när den här inställningen har valts visar en grafisk vy över vägen vilket körfält du ska ligga i när du närmar dig en korsning eller motorvägsavfart. Du kan välja att visa en delad körfältsöversikt, en körfältsöversikt på hela skärmen eller stänga av körfältsöversikter helt. Den här funktionen är inte tillgänglig för alla vägar.

- Visa tips den här inställningen aktiverar och avaktiverar tips.
- Justera klockan automatiskt efter tidszon när den här inställningen har valts justeras klockan automatiskt efter din tidszon.

#### Spara batteri



Om du vill ändra strömsparinställningarna trycker du på den här knappen på din enhet.

Spara batteri

**Batteristatus** 



Tryck på den här knappen för att kontrollera batterinivån.

reglagen för att justera nivån för ljusstyrka.



#### Ljusstyrka



Ljusstyrka

#### Bilsymbol



Bilsymbol

Tryck på den här knappen när du vill välja bilsymbolen som visar din nuvarande plats på Körvyn.

Tryck på den här knappen för att ställa in skärmens ljusstyrka. Flytta

Visa kartan och menyerna med dag- eller nattfärger genom att trycka på **Använd dagfärger** eller **Använd nattfärger** på Inställningar-menyn.

#### Hemposition



Hemposition

Tryck på den här knappen för att ställa in eller ändra din hemposition. Du anger adressen på samma sätt som när du planerar en rutt. Din hemposition utgör ett enkelt sätt att planera en rutt till en viktig plats. För de flesta är hempositionen hemadressen. Men du kanske hellre anger en annan plats, exempelvis din arbetsplats.

Språk



Tryck på den här knappen för att ändra det språk som används för alla knapparna och alla meddelanden som visas på din enhet.

Välj mellan många olika språk. När du ändrar språk får du samtidigt möjlighet att byta röst.

Tryck på den här knappen om du vill välja färgscheman för dag- och nattfärger på kartan.

Tryck på **Sök** om du vill söka efter ett färgschema genom att skriva in namnet.

Kartfärger

#### Tangentbord

Kartfärger



Tangentbord

Skapa en egen meny



Skapa en egen meny

Tryck på den här knappen när du vill välja vilka tangentbord som är tillgängliga för användning samt layouten för det vanliga tangentbordet. Du använder tangentbordet för att ange namn och adresser, exempelvis när du planerar en rutt eller söker efter namnet på en ort eller en lokal restaurang.

Tryck på den här knappen för att lägga till knappar på din egen anpassade meny.

Om det bara finns en eller två knappar på menyn visas båda knapparna i Körvyn.

Om du har tre eller flera knappar på menyn visas en knapp i Körvyn som öppnar menyn när du trycker på den.

#### Favoriter



Favoriter

Tryck på den här knappen för att lägga till, byta namn på eller ta bort favoriter.

Favoriter är ett enkelt sätt att välja en plats utan att behöva ange adressen. De måste inte vara favoritplatser, de kan vara bara en uppsättning användbara adresser.

Om du vill skapa en ny favorit trycker du på Lägg till. Ange sedan adressen på samma sätt som när du planerar en rutt.



Om du vill visa eller ändra en befintlig favorit trycker du på något av objekten i listan. Om du vill visa fler favoriter på kartan trycker du på vänster- eller högerknappen.



#### Hantera IP



Hantera IP

Tryck på den här knappen när du vill hantera dina egna IP-kategorier (intressepunkter) och platser.

Du kan ställa in att din Blue&Me-TomTom 2-enhet ska visa när du närmar dig utvalda IP-platser. Du kan till exempel ställa in enheten på att visa när du närmar dig en bensinstation.

Du kan skapa egna IP-kategorier och lägga till egna IP-platser till kategorierna.

Du kan till exempel skapa en ny IP-kategori med namnet Vänner. Du kan sedan lägga till alla dina vänners adresser som intressepunkter i den nya kategorin.

Tryck på följande knappar för att skapa och underhålla dina egna IP:

- Lägg till IP tryck på den här knappen om du vill lägga till en plats i en av dina egna IP-kategorier.
- Larma om nära IP tryck på den här knappen om du vill att din enhet ska larma när du närmar dig utvalda IP-platser.
- **Ta bort IP** tryck på den här knappen för att ta bort en IP.
- Redigera IP tryck på den här knappen för att redigera en av dina egna intressepunkter.
- Lägg till IP-kategori tryck på denna knapp för att skapa en ny

IP-kategori.

**Ta bort IP-kategori** – tryck på den här knappen om du vill ta bort en av dina egna IP-kategorier.

#### Anslutningar



Anslutningar

Tryck på den här knappen för att öppna menyn Anslutningar.

När du inte är ansluten till Blue&Me kan du hantera telefoninställningar och aktivera eller avaktivera Bluetooth och flygläge. Om du avaktiverar Bluetooth eller aktiverar flygläge kan du inte ansluta din Blue&Me-TomTom 2-enhet till Blue&Me.

Du kan även se nätverk och GPS-status eller gå till huvudmenyn i Blue&Me.



Blue&Me-menyn ger dig tillgång till Inställningsmenyn i Blue&Me som beskrivs i kapitlet **Blue&Me-kontroller**. Dessutom kan du söka efter Blue&Me-enheter genom att trycka på knappen **Sök efter Blue&Me**. Det här kan bli användbart om din Blue&Me-TomTom 2-enhet flyttas mellan två bilar som båda har ett Blue&Me-system installerat.

Mer information om hur du ansluter telefonen och ringer handsfreesamtal finns i **Handsfreetelefo**ni.

#### Ruttplanering



Tryck på knappen **Ruttplanering** när du vill ställa in hur Blue&Me-TomTom 2 beräknar de rutter du planerar. Planeringsinställningarna består av flera alternativ på flera skärmar. Inställningarna beskrivs nedan.

#### Ruttplanering

Ange den typ av rutt du vill planera i Blue&Me-TomTom 2.

Tryck på **IQ Routes** för att ställa in om enheten ska använda IQ Routes-information för att hitta den bästa rutten.

#### Snabbaste rutten

Välj om du vill undvika motorvägar eller inte.

#### Inställningar för omplanering

**Obs**: Den här inställningen är bara tillgänglig om enheten har ett Traffic-abonnemang eller en RDS-TMC-mottagare. Trafikinformation är inte tillgänglig i alla länder eller regioner. Mer information om TomToms informationstjänster finns på <u>tomtom.com/services</u>.

Ställ in om du vill att Blue&Me-TomTom 2 ska planera om den aktuella rutten om en snabbare rutt hittas medan du kör. Detta är praktiskt om trafiken tätnar eller glesnar längre fram på rutten. Välj bland följande inställningar:

- Växla alltid till denna rutt välj det här alternativet om du inte vill få något meddelande när en snabbare rutt hittas. Den aktuella rutten beräknas om automatiskt så att den är den snabbaste.
- Fråga mig om jag vill ta denna rutt välj det här alternativet om du vill bli tillfrågad om att byta till den nya rutten. När du tillfrågas om du vill byta till den alternativa rutten trycker du på Ja om du vill att den aktuella rutten beräknas om till den snabbaste. Tryck på Nej om du inte vill ta den alternativa rutten.

Tryck på **Info** om du vill visa en översikt över både den ursprungliga och alternativa rutten. Du kan sedan trycka på **Klar** om du vill ta den snabbaste rutten, eller på **Aktuell rutt** om du vill behålla den ursprungliga rutten.

 Ändra aldrig min rutt – välj det här alternativet om du inte vill få några meddelanden utan helt enkelt visa den nya rutten på skärmen.

#### Kartinformationsinställningar

Ställ in om du vill få en varning om rutten går igenom ett område där kartan enbart innehåller begränsad information.

#### Inställningar för avgiftsbelagda vägar, färjor, samåkningsfiler och oasfalterade vägar

Ställ in hur Blue&Me-TomTom 2 ska hantera de här fyra vägförhållandena när en rutt beräknas.

Samåkningsfiler (så kallade High Occupancy Vehicle Lanes) finns inte i alla länder. För att få åka i sådana filer kan du behöva medpassagerare eller en bil med miljöbränsle.

#### Ruttöversikt

Ställ in om du vill att skärmen för ruttöversikt ska stängas automatiskt när du har planerat en rutt. Om du väljer **Nej** måste du trycka på **Klar** för att stänga skärmen ruttöversikt varje gång du planerar en rutt.

#### Återställ fabriksinställningarna



riksinställningarna

och återställa fabriksinställningarna i din Blue&Me-TomTom 2-enhet. Detta är inte en programvaruuppdatering och påverkar inte programv

Detta är inte en programvaruuppdatering och påverkar inte programversionen som är installerad på din enhet.

Viktigt: Den här funktionen tar bort alla dina personliga inställningar!

Tryck på den här knappen när du vill ta bort alla personliga inställningar

Om du vill spara din personliga information och dina inställningar ska du göra en fullständig säkerhetskopiering av din enhet innan du återställer enheten. Du kan återställa all personlig information och alla uppgifter när du har återställt enheten.

Det inkluderar objekt som din hemposition och favoritplatser och din

#### personliga meny.

#### Säkerhetsinställningar



Tryck på den här knappen om du vill välja säkerhetsfunktioner som ska användas på din enhet.

Säkerhetsinställningar

Klocka



Klocka

Tryck på den här knappen när du vill välja tidsformat. När du har en GPS-fixering ställs tiden in automatiskt. Om du inte har en GPS-fixering kan du ställa in tiden manuellt.

Enheter



Tyck på denna knapp för att ställa in de enheter som används i din enhet för finesser såsom ruttplanering.

Visa IP på kartan



Visa IP på kartan

Tryck på den här knappen när du vill välja vilka typer av intressepunkter (IP) som ska visas på kartan.

- 1. Tryck på Visa IP på kartan på Inställningar-menyn.
- 2. Välj de IP-kategorier som du vill visa på kartan.

Tryck på Sök och sök efter ett kategorinamn med tangentbordet.

- 3. Välj om du vill att intressepunkter visas i 2D- och/eller 3D-vy på kartan.
- 4. Tryck på Klar.

Intressepunkter visas på kartan som symboler.

#### Högtalare



Tryck på den här knappen för att välja högtalaren eller högtalaranslutningen som används på din enhet.

Högtalare

#### Uppstart



Tryck på knappen när du vill ställa in vad som ska hända när enheten startar.

Jag och min enhet



Tryck på den här knappen om du vill hitta teknisk information om Blue&Me-TomTom 2 och välja om du vill dela informationen med Tom-Tom.

En meny öppnas med följande alternativ:



Jag och min enhet

Tryck på den här knappen för att visa teknisk information om Blue&Me-TomTom 2, exempelvis enhetens serienummer, programversion och kartans version.

Om min enhet



Min information

Tryck på den här knappen om du vill ändra om du vill dela information med TomTom.

#### Statusfältet



Statusfältet

Tryck på denna knapp för att välja vilken information som ska visas i statusfältet:

- Horisontellt visa statusfältet längst ned i Körvyn.
- Vertikalt visa statusfältet till höger i Körvyn.
- Maxhastighet

**Viktigt**: Hastighetsgränsen visas bredvid din aktuella hastighet. Om du kör snabbare än hastighetsbegränsningen visas en varning i statusfältet, t.ex. statusfältet blir rött.

Information om hastighetsgränser är inte tillgänglig för alla vägar.

- Innevarande tid
- Återstående avstånd avståndet till destinationen.
- Frist din enhet visar hur sent eller tidigt du anländer, jämfört med din önskade ankomsttid som ställdes in när du planerade rutten.

#### Byt karta



Kartor

Tryck på den här knappen om du vill välja karta som ska användas för ruttplanering och navigation.

Du kan spara fler än en karta på enheten men du kan bara använda en karta åt gången för planering och navigation.

Om du vill växla från den aktuella kartan och planera en rutt i ett annat land eller en annan region trycker du på den här knappen.

**Obs:** Första gången du växlar till en karta kan du behöva ansluta till ditt

#### MyTomTom-konto och aktivera kartan.

#### Inaktivera röstvägledning/Aktivera röstvägledning







Aktivera röstvägledning Tryck på den här knappen för att stänga av röstvägledning. Du hör då inga talade ruttinstruktioner, men du hör fortfarande information som t.ex. trafikinformation och varningar.

**Obs:** Om du ändrar röst på din enhet aktiveras röstvägledning automatiskt för den nya rösten.

Tryck på den här knappen för att aktivera röstvägledning och höra talade ruttinstruktioner.

### Använd nattfärger/Använd dagfärger



Använd nattfärger

Tryck på den här knappen om du vill minska ljusstyrkan på skärmen och visa kartan i mörkare färger.

När du kör på natten eller kör genom en mörk tunnel, är det enklare att se skärmen och mindre distraherande för föraren om skärmens ljusstyrka minskas.

**Tips:** Enheten kan växla mellan dag- och nattfärger automatiskt beroende på tiden på dygnet. Om du automatiskt vill växla mellan natt- och dagfärger trycker du på **Ljusstyrka** på menyn Inställningar och väljer **Växla till nattfärger när det är mörkt**.



Tryck på den här knappen om du vill öka ljusstyrkan på skärmen och visa kartan i ljusare färger.

#### Använd dagfärger

#### Röster



Ändra röst



Röstinställningar

Tryck på den här knappen när du vill ändra röst som ger talade anvisningar och andra ruttinstruktioner.

Ett stort antal röster är tillgängliga. Det finns datorröster som kan uttala gatunamn och annan information direkt från kartan och det finns mänskliga röster som har spelats in av skådespelare.

Tryck på den här knappen när du vill ange typen av talade anvisningar och andra ruttinstruktioner som din enhet läser upp. Volym



Tryck på den här knappen för att ställa in volymen på din enhet. Flytta reglaget för att ändra volymen.

### Intressepunkter

#### **Om intressepunkter**

Intressepunkter – IP – är platser på kartan som det är bra att känna till.

Här är några exempel:

- Restauranger
- Hotell
- Museer
- Parkeringshus
- Bensinstationer

#### Skapa IP:er

**Tips:** För hjälp om hur du hanterar IP från tredje part, sök efter "Tredjeparts-IP" på: <u>tomtom.com/support</u>.

- 1. Öppna huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Inställningar.
- 3. Tryck på Hantera IP.
- 4. Om det inte finns några IP-kategorier eller om den du vill använda inte finns trycker du på Lägg till IP-kategori och skapar en ny kategori.



Varje IP måste tilldelas till en IP-kategori. Det innebär att du måste ha skapat minst en IP-kategori innan du kan skapa din första IP.

Du kan bara lägga till intressepunkter till kategorier som du har skapat.

Mer information om hur du skapar IP-kategorier finns i Hantera IP.

- 5. Tryck på Lägg till IP.
- 6. Välj den IP-kategori som du vill använda för den nya intressepunkten.
- 7. Tryck på en knapp när du vill ange adressen för intressepunkten på samma sätt som när du planerar en rutt.
- 8. Intressepunkten skapas och sparas i den kategori du har valt.



Tryck på den här knappen för att ställa in din hemposition som en intressepunkt.

Detta är användbart om du bestämmer dig för att ändra din hemposition, men först vill skapa en intressepunkt med din aktuella hemadress.

Favorit	Tryck på den här knappen för att skapa en intressepunkt av en annan favorit. Du kanske vill skapa en intressepunkt från en favorit eftersom du endast kan skapa ett begränsat antal favoriter. Om du vill skapa fler favoriter måste du radera några befintliga favoriter. Om du inte vill förlora en favorit ska du spara platsen som en intressepunkt innan du tar bort favoriten.
ABCD	Om du vill ange en adress som en ny intressepunkt trycker du på den här
	knappen.
	Stadekärna
Adress	Gata och husnummer
	<ul> <li>Postnummer</li> </ul>
	<ul> <li>Korsning eller kryss</li> </ul>
545	Tryck på den här knappen för att välja en IP-plats i en lista över platser som du nyligen har använt som destinationer.
Tidigare destina-	
tion	
x 💼	Tryck på den här knappen för att lägga till en intressepunkt som en intressepunkt.
Intressepunkt	Om du t.ex. skapar en IP-kategori för dina favoritrestauranger, använder du det här alternativet i stället för att mata in restaurangernas adresser.
	Tryck på den här knappen om du vill lägga till din nuvarande position som en intressepunkt.
Min plats	Till exempel om du stannar på ett intressant ställe kan du trycka på den här knappen för att skapa en ny intressepunkt på den aktuella platsen.
	Tryck på den här knappen för att skapa en IP med hjälp av kartläsaren.
	Använd markören för att markera IP-platsen och tryck sedan på <b>Klar</b> .
Position på kartan	
•	Tryck på den här knappen för att skapa en IP genom att ange värden för latitud och longitud.
Latitud Longitud	
	Tryck på den här knappen för att skapa en IP från din senast registrerade position.
Position för senaste stopp	



Tryck på den här knappen för att skapa en IP genom att uttala adressen.

#### Använda intressepunkter för att planera en rutt

När du planerar en rutt kan du välja en intressepunkt som destination.

Följande exempel visar hur du planerar en rutt till en parkeringsplats i en stad:

- 1. Tryck på Navigera till eller Kör till på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Intressepunkt.
- 3. Tryck på IP i stad.

Tips: Den senaste IP som du visat på din Blue&Me-TomTom 2-enhet visas också i menyn.

- 4. Ange namnet på staden och välj det när det visas i listan.
- 5. Tryck på pilknappen om du vill expandera listan med IP-kategorier.

**Tips:** Om du redan känner till namnet på den IP du vill använda kan du trycka på **Sök efter namn** för att ange namnet och välja den här platsen.

- 6. Rulla nedåt i listan och tryck på Parkeringsplats.
- 7. Den parkeringsplats som är närmast stadscentrum visas högst upp i listan.
- 8. I tabellen nedan förklaras de avstånd som visas bredvid varje IP. Hur avståndet mäts beror på hur du först sökte efter intressepunkten:
  - IP nära dig avstånd från din nuvarande plats
  - IP i stad avstånd från stadskärnan
  - IP nära hem avstånd från din hemposition
  - IP längs rutten avstånd från din nuvarande plats
  - IP nära destination avstånd från din destination
- 9. Skriv namnet på parkeringsplatsen du vill använda och tryck på Klar när rutten har beräknats.

Din enhet börjar vägleda dig till parkeringsplatsen.

Visa intressepunkter på kartan

Du kan välja vilka typer av IP-platser som du vill visa på kartorna.

- 1. Tryck på **Visa IP på kartan** på Inställningar-menyn.
- 2. Välj de kategorier som du vill visa på kartan.
- 3. Tryck på Klar.
- 4. Välj om du vill visa IP-platser i 2D- och 3D-vyer på kartan.
- 5. Tryck på Klar.

De IP-typer som du har valt visas som symboler på kartan.

#### Ringa en intressepunkt

Obs: Handsfreesamtal fungerar inte på alla navigationsenheter.

Många av intressepunkterna i din Blue&Me-TomTom 2-enhet innehåller telefonnummer. Det innebär att du kan använda din enhet till att ringa intressepunkten samt planera en rutt till den om din enhet har funktioner för handsfreesamtal.

Du kan till exempel söka efter en bio, ringa och boka biljett och sedan planera rutten till bion med hjälp av din Blue&Me-TomTom 2-enhet.

1. Tryck på telefonknappen i Körvyn.

Om knappen inte visas i Körvyn trycker du på **Skapa en egen meny** på menyn Inställningar och väljer **Ring..** för att visa knappen i Körvyn.

- 2. Tryck på Intressepunkt.
- 3. Välj hur du vill söka efter intressepunkten.

Om du exempelvis vill söka efter en IP längs rutten, trycker du på IP längs rutt.

4. Tryck på den typ av IP du vill ringa upp.

Om du exempelvis vill ringa en biograf och boka en biljett trycker du på **Biograf** och väljer namnet på bion du vill ringa till. Tryck sedan på **Ring** eller **Ring upp** för att ringa samtalet.

Din Blue&Me-TomTom 2-enhet ringer upp intressepunkten via mobiltelefonen.

#### Ställa in varningar för intressepunkter

Du kan ställa in att ett varningsljud ska spelas upp eller visas när du närmar dig en vald IP-typ, exempelvis en bensinstation.

I följande exempel visas hur du ställer in att ett varningsljud ska spelas upp när du är 250 m från en bensinstation.

- 1. Tryck på Hantera IP och därefter Larma om nära IP i Inställningsmenyn.
- 2. Rulla nedåt i listan och tryck på **Bensinstation**.

**Tips**: Om du vill ta bort en varning trycker du på kategorinamnet och sedan **Ja**. IP-kategorier som har angetts med en varning har en ljudsymbol bredvid kategorinamnet.

- 3. Ställ in avståndet på 250 meter och tryck på **OK**.
- 4. Välj Ljudeffekt och tryck sedan på Nästa.
- 5. Välj varningsljudet för intressepunkten och tryck sedan på Nästa.
- 6. Om du bara vill höra varningen när en IP finns på den planerade rutten väljer du Larma endast om IP ligger längs rutten. Tryck sedan på Klar.

Varningen ställs in för den valda IP-kategorin. Du hör ett varningsljud när du är 250 meter från en bensinstation längs rutten.

#### Hantera IP

Tryck på Hantera IP när du vill hantera IP-kategorier och platser.



Du kan ställa in att din Blue&Me-TomTom 2-enhet ska visa när du närmar dig utvalda IP-platser. På så sätt kan du till exempel ställa in enheten på att visa när du närmar dig en bensinstation.

Du kan skapa egna IP-kategorier och lägga till egna IP-platser till kategorierna.
Det innebär att du till exempel kan skapa en ny IP-kategori med namnet Vänner. Du kan sedan lägga till alla dina vänners adresser som intressepunkter i den nya kategorin.

Tryck på följande knappar för att skapa och underhålla dina egna IP:

- Lägg till IP tryck på den här knappen om du vill lägga till en plats i en av dina egna IP-kategorier.
- Larma om nära IP tryck på den här knappen om du vill att din enhet ska larma när du närmar dig utvalda IP-platser.
- **Ta bort IP** tryck på den här knappen om du vill ta bort en av dina egna IP-kategorier.
- **Redigera IP** tryck på den här knappen för att redigera en av dina egna intressepunkter.
- Lägg till IP-kategori tryck på denna knapp för att skapa en ny IP-kategori.
- Ta bort IP-kategori tryck på den här knappen om du vill ta bort en av dina egna IP-kategorier.

# Hjälp

# Om att få hjälp

Tryck på **Hjälp** på huvudmenyn om du vill navigera till olycksfallstjänster och andra specialisttjänster. Om enheten har funktioner för handsfreesamtal och din telefon är ansluten till enheten kan du kontakta räddningstjänster vid nödsituationer direkt via telefon.

Om du t.ex. är inblandad i en bilolycka kan du använda Hjälp-menyn för att söka efter och ringa till närmaste sjukhus och berätta din exakta position för dem.

Tips: Om du inte ser Hjälp-knappen i Huvudmenyn trycker du på Inställningar och sedan på Säkerhetsinställningar. Avmarkera kryssrutan för Visa enbart de viktigaste menyalternativen under körning.

# Använda Hjälp-menyn för att ringa till en lokal tjänst

Obs: Handsfreesamtal fungerar inte på alla navigationsenheter.

Gör så här när du vill hitta ett servicecenter med Hjälp, kontakta centret per telefon och navigera från din nuvarande plats till centret:

- 1. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på Hjälp.
- 3. Tryck på Ring efter hjälp.
- 4. Välj den typ av tjänst du behöver, t.ex. Närmaste sjukhus.
- 5. Välj ett center från listan, det närmaste centret visas överst på listan.

Din enhet visar din position på kartan tillsammans med en beskrivning av platsen. Därigenom blir det enklare för dig att förklara var du är när du ringer ett samtal.

Om navigationsenheten har funktioner för handsfreesamtal och en telefon är ansluten till enheten slår enheten automatiskt telefonnumret. Telefonnumret visas så att du kan ringa numret om en telefon inte är ansluten.

6. Om du vill köra till centret med bilen, trycker du på **Navigera dit**. Om du går till fots, tryck **Gå dit**.

Navigationsenheten börjar vägleda dig till destinationen.

# Alternativ på Hjälp-menyn

Obs: I vissa länder kanske det inte finns information om alla tjänster.



Tryck på denna knapp för att finna kontakt- och platsinformation om ett servicecenter.

Obs: Handsfreesamtal fungerar inte på alla enheter.

Ring efter hjälp



Tryck på denna knapp för att navigera med bil till ett servicecenter.

Kör till hjälp



Tryck på denna knapp för att navigera till fots till ett servicecenter.

Gå till hjälp

Î	Tryck på denna knapp för att visa din nuvarande position på kartan.
	Om du kan ringa handsfreesamtal från enheten och din telefon är ansluten till enheten kan du trycka på <b>Var är jag?</b> Välj den typ av tjänst
Var är jag?	du vill kontakta och ge dem den exakta position som visas på enheten.
	Tryck på den här knappen om du vill läsa om ett urval guider, inklusive en första hjälpen-guide.
Säkerhetsguide och andra guider	
900	Tryck på den här knappen om du vill läsa ett urval av användarhand-



böcker för din navigeringsenhet.

er

# Handsfreesamtal

# Viktigt

**Viktigt**: I det här kapitlet behandlas handsfreefunktionerna i navigeringsenheten när navigeringsenheten inte är ansluten till Blue&Me. När navigeringsenheten är ansluten till Blue&Me gäller de telefonfunktioner som beskrivs i den första delen av "Blue&Me-specifika funktioner".

#### Om handsfreesamtal

**Obs:** Handsfreesamtal fungerar inte på alla enheter.

Om du har en mobiltelefon med Bluetooth<sup>®</sup>, kan du använda din Blue&Me-TomTom 2-enhet för att ringa samt för att skicka och ta emot meddelanden.

**Viktigt**: Vissa telefoner stöds inte och det är bara vissa som är kompatibla med alla funktioner. Mer information finns på <u>tomtom.com/phones/compatibility</u>.

#### Ansluta till telefonen

Först måste du upprätta en anslutning mellan din mobiltelefon och din Blue&Me-TomTom 2-enhet.

Tryck på **Anslutningar** på menyn Inställningar och sedan på **Telefoner**. Tryck på **Hantera telefoner** och välj din telefon när den visas i listan.

Du behöver bara göra detta en gång. Därefter har din Blue&Me-TomTom 2-enhet lagrat din telefon i minnet.

Tips:

- Se till att du slår på Bluetooth<sup>®</sup> på telefonen.
- Kontrollera att telefonen är inställd på "identifierbar" eller "synlig för alla".
- Du kanske måste ange lösenordet 0000 på telefonen när du vill ansluta till din Blue&Me-TomTom 2-enhet.
- Om du inte vill behöva ange "0000" varje gång du använder telefonen kan du spara din Blue&Me-TomTom 2-enhet som en betrodd enhet i telefonen.
   Du hittar mer information om Bluetooth-inställningar i mobiltelefonens användarhandbok.

#### Ringa ett samtal

När du upprättat en anslutning mellan din Blue&Me-TomTom 2-enhet och mobiltelefonen kan du använda din navigeringsenhet för att genomföra handsfreesamtal med din mobiltelefon.

Tryck på telefonknappen i körvyn för att ringa ett samtal. Tryck sedan på någon av följande knappar:

Tryck på Hem om du vill ringa upp din hemposition.
 Om du inte har angett ett nummer för din hemposition är den här knappen avaktiverad.

- Tryck på **Telefonnummer** och ange det telefonnummer som du vill ringa.
- Tryck på Intressepunkt om du vill välja en intressepunkt (IP) som ska ringas upp.
  Telefonnumret till en intressepunkt visas bredvid intressepunkten om telefonnumret finns på din enhet.
- Tryck på **Telefonbokspost** om du vill välja en kontakt i telefonboken.

**Obs:** Telefonboken kopieras automatiskt till din Blue&Me-TomTom 2-enhet när du upprättar en anslutning med mobiltelefonen.

Alla telefoner kan inte överföra telefonboken till din enhet. Mer information finns på tomtom.com/phones/compatibility.

- Tryck på Nyligen slagna nummer om du vill välja i en lista över personer eller nummer som du nyligen ringt till med din enhet.
- Tryck på Senaste samtal om du vill välja i en lista över personer eller nummer som nyligen ringt upp dig.

Det är bara samtal som du tagit emot på din enhet som sparas i den här listan.

#### Ta emot samtal

Namnet på den uppringande och dennes telefonnummer visas när någon ringer. Tryck på skärmen för att ta emot eller neka samtalet.

#### Autosvar

Du kan ställa in att din Blue&Me-TomTom 2-enhet automatiskt ska besvara inkommande telefonsamtal.

Tryck på **Anslutningar** på menyn Inställningar och sedan på **Telefoner** när du vill ställa in autosvar. Tryck på **Automatiskt svar**.

Välj hur länge din enhet ska vänta innan dina samtal besvaras automatiskt och tryck sedan på Klar.

### Ansluta flera telefoner till enheten

Du kan upprätta anslutningar för upp till fem mobiltelefoner.

Gör följande för att lägga till fler telefoner.

- 1. Tryck på **Inställningar** på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Anslutningar.
- 3. Tryck på Hantera telefoner.
- 4. Tryck på Hitta annan telefon och följ instruktionerna.

Tryck på **Hantera telefoner** för att växla mellan telefonerna. Tryck sedan på knappen för den telefon du vill ansluta till.

#### Telefonmeny

**Obs:** Handsfreesamtal fungerar inte på alla navigationsenheter.

	Tryck på den här knappen för att hantera de mobiltelefoner som ska anslutas till din Blue&Me-TomTom 2-enhet.
	Du kan lägga till en profil för upp till fem olika mobiltelefoner.
Hantera telefoner	
	Tryck på den här knappen om du vill avaktivera eller aktivera hands- freesamtal.
Avaktivera hands-	
free	
	Tryck på den här knappen när du vill ringa ett samtal.
Ring	
	Tryck på den här knappen om du vill ändra ditt hemnummer.
Ändra hemnummer	
	Tryck på den här knappen för att välja information som ska tas bort. Du kan ta bort listan över de senaste numren som ringt dig och över de senaste samtal som du ringt.
Ta bort	
	Tryck på den här knappen om du vill ändra inställningarna för automa- tiskt svar.
Automatiskt svar	
Viktigt: Vissa telefoner	stöds inte och det är bara vissa som är kompatibla med alla funktioner.

# Favoriter

# **Om Favoriter**

Favoriter är ett enkelt sätt att välja en plats utan att behöva ange adressen. De måste inte vara favoritplatser, de kan vara bara en uppsättning användbara adresser.

### Skapa en favorit

Gör så här för att skapa en favorit:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Inställningar för att öppna Inställningar-menyn.
- 3. Tryck på Favoriter.
- 4. Tryck på Lägg till.

Välj typ av favorit genom att trycka på någon av knapparna som beskrivs nedan:



	Tryck på den här knappen om du vill lägga till din nuvarande position som en favorit.
Min plats	Om du exempelvis stannar på en plats som verkar intressant, kan du trycka på den här knappen för att skapa favoriten medan du befinner dig på platsen.
	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit med hjälp av kartläsaren.
	Ange favoritens plats med markören och tryck på <b>Klar</b> .
Position på kartan	
	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit genom att ange värden för latitud och longitud.
Latitud Longitud	
ABCD	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit genom att uttala adressen.
Talad adress	
	Tryck på den här knappen om du vill välja din senaste registrerade position som destination.
Position för senaste stopp	
Din enhet föreslår ett namn på den nya favoriten. Du behöver inte radera det föreslagna nam- net om du vill använda ett annat. Det är bara att börja skriva.	

Tips: Det är en bra idé att ge favoriten ett namn som du lätt kan komma ihåg.

Tryck på **OK**.

Din nya favorit visas i listan.

När du har lagt till två eller flera favoriter, och tips är aktiverat, får du frågan om du gör regelbundna resor till de platserna. Om du trycker på **JA** kan du skriva in destinationerna som dina favoritdestinationer. Varje gång du slår på din enhet kan du direkt välja en av platserna som din destination. Om du vill byta ut destinationerna eller välja en ny destination trycker du på **Start** på Inställningar-menyn och väljer sedan **Fråga efter destination**.

# Använda en favorit

Du kan använda en favorit som ett sätt att navigera till en plats utan att behöva ange adressen. Gör så här för att navigera till en favorit:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Navigera till eller Kör till.
- 3. Tryck på Favorit.
- 4. Välj en favorit i listan.

Din Blue&Me-TomTom 2-enhet fastställer din rutt.

5. Tryck på Klar när rutten har beräknats.

Din enhet börjar omedelbart vägleda dig till destinationen med talade och synliga instruktioner på skärmen.

# Ändra namnet på en favorit

Gör så här för att byta namn på en favorit:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Inställningar för att öppna Inställningar-menyn.
- 3. Tryck på Favoriter.
- 4. Tryck på den favorit du vill byta namn på.

Tips: Använd pilarna åt vänster och höger om du vill välja en annan favorit i listan.

- 5. Tryck på Byt namn.
- 6. Skriv in det nya namnet och tryck på Klar.
- 7. Tryck på Klar.

### Ta bort en favorit

Gör så här för att ta bort en favorit:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på **Inställningar** för att öppna Inställningar-menyn.
- 3. Tryck på Favoriter.
- 4. Tryck på den favorit som du vill ta bort.

Tips: Använd pilarna åt vänster och höger om du vill välja en annan favorit i listan.

- 5. Tryck på Radera.
- 6. Tryck på **Ja** för att bekräfta borttagningen.
- 7. Tryck på Klar.

# Trafik

# **Om RDS-TMC**

TMC, som även kallas RDS-TMC sänder trafikinformation som en radiosignal och är tillgänglig kostnadsfritt i många länder.

TMC är inte en TomTom-tjänst, men den är tillgänglig när du använder TomTom RDS-TMC-trafikmottagaren.

**Obs:** TomTom ansvarar inte för tillgängligheten eller kvaliteten på den trafikinformation som tillhandahålls av TMC.

TMC är inte tillgängligt i alla länder. Kontrollera om TMC-tjänsterna är tillgängliga i ditt land genom att gå till <u>tomtom.com/5826</u>.

# Använda trafikinformation

Sidofältet för Trafik visas till höger om körvyn. I sidofältet visas information om trafikfördröjningar medan du kör. Lysande prickar används för att visa var trafiktillbud finns längs rutten.



Högst upp i sidofältet visas destinationen och den totala fördröjningen till följd av trafikstockningar och andra tillbud längs rutten.

l mitten av sidofältet för Trafik visas enskilda trafiktillbud i den ordning de inträffar på din rutt.

Den undre delen av sidofältet för Trafik representerar din aktuella plats och där visas avståndet till nästa tillbud längs rutten.

För att göra vyn mer överskådlig visas eventuellt inte alla tillbud på sidofältet för Trafik. Det gäller i så fall mindre viktiga tillbud som endast leder till korta förseningar.

Färgerna på markörerna, som visas nedan, gör att du direkt uppfattar typen av tillbud:

Okänd situation eller situation som inte går att fastställa.
Långsam trafik.
Kö.
Stillastående trafik eller stängd väg.

## Ta den snabbaste rutten

Din Blue&Me-TomTom 2-enhet söker regelbundet efter en snabbare rutt till destinationen. Om trafiksituationen ändras och en snabbare rutt hittas visas en fråga i din enhet om du vill planera om resan och använda den snabbare rutten.

Du kan även ställa in din enhet för automatisk omplanering av resan när en snabbare rutt hittas. Använd denna inställning genom att trycka på **Trafikinställningar** på Trafik-menyn.

Om du vill söka efter och planera om den snabbaste rutten till destinationen manuellt gör du så här:

1. Tryck på sidofältet för Trafik.

**Tips:** Om du märker att Huvudmenyn istället för Trafikmenyn öppnas när du trycker på sidofältet, kan du försöka trycka på sidofältet med fingret vilande på skärmens kant.

En översikt av trafiken på din rutt visas.

- 2. Tryck på Alternativ.
- 3. Tryck på Minska förseningar.

Din enhet söker efter den snabbaste rutten till destinationen.

Den nya rutten kan innehålla trafikfördröjningar. Du kan planera om rutten för att undvika alla trafikfördröjningar, men en rutt som undviker alla fördröjningar tar normalt längre tid än den snabbaste rutten.

4. Tryck på Klar.

Ställa in radiofrekvensen för RDS-TMC-information

**Obs:** Alla enheter har inte stöd för inställning av radiofrekvensen.

Om du känner till frekvensen för en radiostation som du vill använda för RDS-TMC-trafikinformation kan du ställa in frekvensen manuellt. Innan du kan aktivera den här funktionen måste du först aktivera funktionen enligt följande:

- 1. Tryck på sidofältet Trafik i körvyn, sedan på Alternativ, och tryck sedan på Trafikinställningar.
- 2. Välj **Ställ in manuellt genom att ange en frekvens** och tryck sedan på **Klar**. Nu kan du ange frekvensen för radiostationen.
- 3. Tryck på sidofältet Trafik i körvyn.
- 4. Tryck på Ställ in manuellt.



- 5. Ange frekvensen för radiostationen.
- 6. Tryck på Klar.

TomTom-navigeringsenheten söker efter radiostationen. Om den inte hittar en radiostation på den angivna frekvensen går enheten automatiskt till nästa tillgängliga station.

Minimera fördröjningar

Du kan använda TomTom Traffic för att minimera effekten av trafikfördröjningar längs rutten. Minimera fördröjningar automatiskt så här:

1. Tryck på **Tjänster** i huvudmenyn.

- 2. Tryck på Trafik.
- 3. Tryck på Trafikinställningar.
- 4. Välj Växla alltid till denna rutt.
- 5. Tryck på Klar.

#### Göra resan till arbetet enklare

Med knapparna **Hemmet till arbetet** eller **Arbetet till hemmet** i menyn Visa hemma-till-arbetet-trafik kan du kontrollera rutten till och från arbetet med en kanpptryckning.

När du använder knapparna planerar enheten en rutt mellan hemmet och arbetsplatsen och kontrollerar efter eventuella förseningar längs rutten.

Du måste ange hem och arbetsplats när du använder **Hemmet till arbetet** för första gången genom att göra på följande sätt:

1. Öppna Trafik-menyn genom att trycka på sidofältet för Trafik.

**Obs**: Om du redan har en planerad rutt visas en sammanfattning av trafikincidenter på din rutt. Tryck på **Alternativ** för att öppna menyn Trafik.

- 2. Tryck på Visa trafik hem-arbete.
- 3. Ställ in hem- och arbetsplats.

Om du redan har ställt in positionerna och vill ändra dem ska du trycka på Ändra hem-arbete.



Du kan nu använda knapparna Hemmet till arbetet och Arbetet till hemmet.

**Obs**: Hempositionen som du ställer in här är inte densamma som hempositionen som anges på **Inställningar**-menyn. Platserna som du anger här behöver inte vara de verkliga hem- och arbetsplatserna. Om det finns en annan rutt som du ofta använder kan du ange dess positioner som hem- och arbetsplats.



Gör så här om du till exempel vill kontrollera efter förseningar på vägen hem innan du lämnar kontoret:

1. Öppna Trafik-menyn genom att trycka på sidofältet för Trafik.

**Obs:** Om du redan har en planerad rutt visas en sammanfattning av trafikincidenter på din rutt. Tryck på **Alternativ** för att öppna menyn Trafik.

- 2. Tryck på Visa trafik hem-arbete.
- 3. Tryck på Arbetet till hemmetoch sedan på Klar.

Körvyn visas tillsammans med ett meddelande som talar om trafiktillbuden längs rutten. Eventuella förseningar visas också på sidofältet för Trafik.

#### Få mer information om ett tillbud

Tryck på **Visa trafik för rutt** på menyn Trafik om du vill kontrollera efter förseningar längs rutten. En sammanfattning över förseningar längs rutten visas på navigationsenheten.

Det totala värdet inkluderar förseningar på grund av trafiktillbud och köer med hjälp av information från IQ Routes.



Tryck på **Minska förseningar** om du vill kontrollera om det går att minska förseningen.

Tryck på vänster- och högerpilarna för att flytta dig mellan tillbuden och visa detaljer för varje tillbud. Detta omfattar typen av tillbud, exempelvis vägarbete, och längden på förseningen som tillbudet orsakar.



Du kan även få åtkomst till detaljerna om enskilda tillbud genom att trycka på **Visa rutt** på huvudmenyn, trycka på **Visa trafik för rutt**och sedan trycka på symbolen för trafiktillbud.

Ett trafiktillbud visas först som en ikon på kartan. Vid en kö visas riktningen för tillbudet från ikonen åt motsatt håll.

## Kontrollera efter trafikincidenter i området

Du kan använda kartan om du vill se en översikt över trafiksituationen i området. Gör så här om du vill se lokala tillbud och tillhörande information:

- 1. Öppna Trafik-menyn genom att trycka på sidofältet för Trafik och sedan på Alternativ.
- 2. Tryck på Visa karta.

Kartöversikten öppnas.

3. Om kartan inte visar din position kan du trycka på markören för att centrera kartan på din nuvarande plats.

Kartan visar trafiktillbud i området.



4. Tryck på ett trafiktillbud om du vill ha mer information om det.

En skärm med detaljerad information om den valda incidenten visas. Använd vänster- och högerpilarna längst ned på skärmen om du vill visa information om närliggande incidenter.

#### Ändra trafikinställningar

Använd knappen **Trafikinställningar** om du vill ange hur trafikinformation ska fungera på navigationsenheten.

- 1. Öppna Trafik-menyn genom att trycka på sidofältet för Trafik och sedan på Alternativ.
- 2. Tryck på Trafikinställningar.



- 3. Om du använder en RDS-TMC-trafikmottagare har du möjlighet att välja inställningen Ställ in manuellt genom att ange en frekvens. Om du väljer det här alternativet visas knappen Ställ in manuellt på Traffic-menyn. Tryck på Ställ in manuellt om du vill ange frekvensen för en viss radiostation som du vill använda för RDS-TMC-trafikinformation
- 4. Om en snabbare rutt upptäcks när du kör kan Trafik planera om resan så att den snabbare rutten används. Välj ett av följande alternativ och tryck på **Klar**.
  - Växla alltid till denna rutt
  - Fråga mig om jag vill ta denna rutt
  - Ändra aldrig min rutt

# Trafiktillbud

Trafikincidenter och varningar visas på kartan, i Körvyn och i sidfältet Trafik.

För mer information om ett tillbud, tryck på **Visa karta** i Huvudmenyn. Tryck på en trafikincidentsymbol på kartan för att se information om incidenten. Om du vill visa information om omgivande incidenter, använd vänster- och högerpilarna längst ned på skärmen.

Det finns två typer av incidenter och varningsskyltar:

- Symboler som visas med en röd fyrkant är trafiktillbud. Din navigationsenhet kan göra en ny planering för att undvika dem.
- Symboler som visas i en röd triangel är väderrelaterade. Din enhet gör inte en ny planering för att undvika varningarna.

Symboler för trafiktillbud:

æ	Olycka
×	Vägarbete
IIŤ	En eller flera filer avstängda
772	Vägen avstängd
!	Trafiktillbud
<b>F</b>	Trafikstockning

Symboler för väder:

Δ	Dimma
	Regn
	Blåst
	ls
	Snö
đ	<b>Obs</b> : Symbolen för en incident som undvikits visas för alla trafikinci- denter du undviker med hjälp av en trafiktjänst.

# Menyn Trafik

Öppna Trafik-menyn genom att trycka på sidofältet Trafik i Körvyn och sedan på **Alternativ** eller genom att trycka på **Trafik** i Tjänster-menyn.

Följande knappar finns:

	Tryck på den här knappen om du vill planera om rutten utifrån den senaste trafikinformationen.
Minimera trafi- kförseningar	
<b>O</b>	Tryck på den här knappen om du vill beräkna den snabbaste rutten från hemmet till din arbetsplats och tillbaka igen.
Visa trafik hem-arbete	
Visa trafik för rutt	Tryck på den här knappen om du vill se en översikt över trafiktillbud längs rutten.
	Tryck på knapparna till vänster och höger om du vill ha mer detaljerad information om varje tillbud.
	Tryck på <b>Minska förseningar</b> för att planera om rutten och undvika de trafiktillbud som visas på kartan.
	Tryck på den här knappen om du vill bläddra på kartan och se de tra- fiktillbud som visas på kartan.
Visa karta	
	Tryck på den här knappen om du vill ändra dina inställningar för hur Trafiktjänsten fungerar på enheten.
Trafikinställningar	
	Tryck på den här knappen om du vill få information om trafiktillbud längs rutten uppläst.
Läs upp trafikinfo	<b>Obs</b> : En datorröst måste ha installerats på TomTom-enheten för att informationen ska kunna läsas upp.

# Fartkameror

### Om fartkameror

**Obs**: LIVE-tjänster är inte tillgängliga i alla länder eller regioner, och alla LIVE-tjänster är inte tillgängliga i alla länder eller regioner. Du kan eventuellt använda LIVE-tjänsterna när du reser utomlands. Mer information om tillgängliga tjänster finns på <u>tomtom.com/services</u>.

Fartkameratjänsten varnar dig för ett antal olika fartkameror och säkerhetsvarningar, inklusive följande:

- Platser där fasta fartkameror står.
- Platser där mobila fartkameror står.
- Trafikljuskamerors placeringar.
- Järnvägskorsningar utan bommar.

**Obs**: I Frankrike ges inga varningar för enskilda kameror eller olika typer av kameror. Det är endast möjligt att varna om farozoner. Farozoner är områden där det kan finnas kameror. Det är möjligt att rapportera eller bekräfta platsen för farozoner, men det går inte att ta bort dem.

### Fartkameravarningar

Varningar visas som standard 15 sekunder innan du når platsen med en fartkamera. Om du vill ändra varningsljud och när du vill bli varnad trycker du på **Varningsinställningar** på menyn Fartkameror.

Du varnas på tre sätt:

- Enheten spelar upp ett varningsljud.
- Typen av fartkamera och ditt avstånd till kameran visas i Körvyn. Om en hastighetsbegränsning har rapporterats för kameran visas även denna hastighet i Körvyn.
- Fartkamerans plats visas på kartan.

**Obs:** För fartkameror som kontrollerar medelhastighet varnas du genom en kombination av ikoner och ljud i början, i mitten och i slutet av hastighetskontrollzonen.

### Ändra det sätt du varnas på



Om du vill ändra hur din Blue&Me-TomTom 2 varnar dig för fartkameror trycker du på knappen **Varningsinställningar**.

Varningsinställningar

Du kan ställa in under vilka förhållanden du vill bli varnad och vilket typ av ljud som spelas upp.

Gör på följande sätt för att exempelvis ändra det ljud som spelas upp när du närmar dig en fast fartkamera:

1. Tryck på Tjänster på huvudmenyn.

- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på Varningsinställningar.

En lista med olika typer av fartkameror visas. En högtalare visas intill de typer av fartkameror som ställts in för varning.

- 4. Tryck på Fasta fartkameror.
- 5. Tryck på Nästa.
- 6. Tryck på det ljud som du vill använda för en varning.

**Tips:** Om du vill stänga av varningsljud för en kameratyp kan du trycka på **Tyst** i steg 7 ovan. En varning visas i Körvyn om du stänger av varningsljudet.

7. Tryck på **Klar** för att spara dina ändringar.

Fartkamerasymboler

Fartkameror visas som symboler i Körvyn.

När du närmar dig ett område där en varning finns inlagd ser du en symbol samtidigt som en ljudsignal avges.

Du kan ändra varningsljudet som spelas upp innan du når varningen.

P	Fast fartkamera
PB	Trafikljuskamera
	Kamera på avgiftsbelagd väg
P	Fartkamera på väg med trafikrestriktioner – placerad på en mindre väg som minskar trafiken på en större väg
P	Annan kamera
$\overline{2}$	Vanlig plats för mobil fartkamera



	Olycksdrabbad vägsträcka
<b>Pe</b>	Dubbelriktad fartkamera
	Järnvägskorsning utan bommar

### Rapportknapp

Gör på följande sätt om du vill visa rapportknappen i Körvyn:

- 1. Tryck på Tjänster på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på Visa rapportknapp.
- 4. Tryck på Bakåt.

Rapportknappen visas till vänster i Körvyn eller bland de tillgängliga knapparna i snabbmenyn om du redan använder den.

Tips: Tryck på Dölj rapportknapp på Fartkameror-menyn för att dölja rapportknappen.

#### Rapportera en ny fartkamera medan du kör

Om du vill rapportera en fartkamera medan du kör gör du följande:

 Tryck på rapportknappen i körvyn eller på snabbmenyn för att registrera kamerans position.
 Om du trycker på rapportknappen inom 20 sekunder efter det att du fått en fartkameravarning kan du välja att lägga till eller ta bort en kamera. Tryck på Lägg till kamera.

**Obs:** Om den typ av kamera du väljer har en hastighetsbegränsning kan du också ange hastigheten.

2. Ett meddelande visas som bekräftar att rapporten har skapats.

#### Rapportera en ny fartkamera hemifrån

Du behöver inte befinna dig på platsen för en ny fartkamera för att rapportera den nya platsen. Gör på följande sätt för att rapportera en ny fartkameras plats hemifrån:

- 1. Tryck på **Tjänster** på huvudmenyn på din navigationsenhet.
- 2. Tryck på Fartkameror.

- 3. Tryck på Rapportera fartkamera.
- 4. Tryck på den typ av kamera du vill rapportera.
- 5. Använd markören för att markera kamerans exakta placering på kartan och tryck sedan på **Nästa**.
- 6. Tryck på Ja för att bekräfta kamerans placering.
- 7. Välj vid behov kamerans hastighetsbegränsning.

Ett meddelande visas som bekräftar att rapporten har skapats.

### Rapportera felaktiga kameravarningar

Du kan varnas om en kamera som inte längre finns. Gör på följande sätt för att rapportera en felaktig kameravarning:

**Obs:** Du kan bara rapportera en felaktig kameravarning om du befinner dig på platsen.

1. När du befinner dig på platsen där kameran saknas trycker du på Rapportera i Körvyn.

**Obs**: Detta måste ske inom 20 sekunder efter att du fått kameravarningen.

2. Tryck på **Nej** när du får frågan om kameran om kameran finns kvar.

**Obs**: Det är möjligt att rapportera eller bekräfta platsen för farozoner, men det går inte att ta bort dem.

#### Typer av fasta fartkameror som du kan rapportera

När du rapporterar en fast fartkamera kan du välja vilken typ av fast fartkamera du rapporterar.

Följande typer av fasta fartkameror finns:



Denna typ av fartkamera kontrollerar de passerande fordonens hastighet.

#### Fast fartkamera



Denna typ av fartkamera söker efter fordon som bryter mot trafikreglerna vid trafikljus.

#### Trafikljuskamera



Denna typ av fartkamera övervakar alla vägtullsgenomfarter.

#### Vägtullkamera



Den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten på förbipasserande fordon och kan flyttas till olika platser.

Mobil fartkamera



Annan kamera

Alla andra typer av kameror som inte passar i kategorierna ovan.

# Varningar för fartkameror som kontrollerar medelhastighet

Det finns flera typer av synliga och ljudliga varningar som du kan se och höra när du möter en fartkamera som kontrollerar medelhastighet.

En varning hörs alltid när du kommer in i en zon och när du kör ut ur den, oavsett vilken hastighet du kör i. Mellanliggande varningar, om tillämpligt, aktiveras med 200 meters mellanrum.

Alla varningar beskrivs nedan:

PO	Varning för början av zon
	När du närmar dig en zon för kontroll av medelhastighet ser du en visuell varning överst till vänster på Körvyn och avståndet till kameran anges under den. En hörbar varning aktiveras.
	Du ser även en liten ikon på vägen som visar fartkamerans position i början av zonen.
<b>A</b>	Mellanliggande varning – typ 1
Pò	En visuell varning visas på Körvyn när du befinner dig i hastighetskontrollzonen om du inte kör för fort och redan har fått en startzonvarning. Den påminner dig om att du fortfarande befinner dig i en hastighetskontrollzon.
	Mellanliggande varning – typ 2
60	Om du kör fortare än den tillåtna hastigheten i hastighetskontrollzonen och redan har fått en varning om att zonen startat, visas en visuell varning i Körvyn som anger den högsta tillåtna hastigheten. En svag hörbar varning aktiveras också. Varningarna är avsedda att påminna dig om att du ska sakta ned
	Mellanliggande varning – typ 3
60	Om du kör fortare än den tillåtna hastigheten i hastighetskontrollzonen och inte har fått en varning om att zonen startat, visas en visuell varning i Körvyn som anger den högsta tillåtna hastigheten. En stark hörbar varning aktiveras också.
	Varningarna aktiveras bara vid den FÖRSTA mellanliggande punkten och är avsedda att påminna dig om att du ska sakta ned
	Varning för slut av zon
CO	När du närmar dig slutet av en zon för kontroll av medelhastighet ser du en visuell varning på Körvyn och avståndet till kameran anges under den. En hörbar varning aktiveras.
	Du ser även en liten ikon på vägen som visar fartkamerans position i slutet av zonen.

# Fartkamerameny

Tryck på **Tjänster** på huvudmenyn för att öppna Fartkameror-menyn och tryck därefter på **Fartkameror**.

	Tryck på den här knappen för att rapportera en ny fartkameraplats.
Rapportera fart- kamera	
<del>ت</del> ې چې	Tryck på den här knappen för att ställa in de varningar du får och de ljudsignaler som används för respektive varning.
Varning- sinställningar	
<b>P</b>	Peka på den här knappen för att avaktivera alla varningar på en gång.
lnaktivera varningar	
	Tryck på den här knappen för att aktivera <u>rapportknappen</u> . Rapportknap- pen visas i körvyn eller i snabbmenyn.
Visa rapportknapp	När rapportknappen visas i Körvyn ändras denna knapp till <b>Dölj rapport-</b> knapp.

# **MyDrive**

# **Om MyDrive**

MyDrive är ett webbaserat verktyg som låter dig hantera innehållet och tjänsterna i din Blue&Me-TomTom 2 navigeringsenhet. Du använder MyDrive för att få kartuppdateringar samt mycket annat.

Du loggar in på MyDrive eller på TomToms webbplats. Det är en god idé att ansluta navigeringsenheten till webbplatsen med MyDrive ofta så att du alltid har de senaste uppdateringarna.

**Tips:** Vi rekommenderar att du använder en bredbandsanslutning till Internet när du ansluter navigeringsenheten till MyDrive.

# **Om MyDrive Connect**

För att använda MyDrive måste du installera MyDrive Connect på din dator.

MyDrive Connect är ett program som låter din navigeringsenhet kommunicera med webbplatsen MyDrive. MyDrive Connect måste köras hela tiden medan din enhet är ansluten till datorn.

# Konfigurera MyDrive

För att använda MyDrive för första gången gör du så här:

- 1. På datorn öppnar du en webbläsare och går till tomtom.com/getstarted.
- 2. Klicka på Komma igång.
- 3. Klicka på Ladda ned MyDrive Connect.

Följ instruktionerna på skärmen.

4. Anslut enheten till datorn via USB-kabeln som medföljde din enhet när du uppmanas att göra det och slå sedan på enheten.

**Obs!** Använd ENDAST den USB-kabel som medföljer enheten. Andra USB-kablar kanske inte fungerar.



**Obs!** Du ska sätta USB-kabeln direkt i en USB-port på din dator och inte i en USB-hubb eller en USB-port på ett tangentbord eller en bildskärm.

5. Ange den information som efterfrågas för att skapa kontot, inklusive ditt land.

När inställningen är klar skapas ett MyTomTom-konto och din navigeringsenhet är länkad till det kontot.

Du kan nu öppna MyDrive Connect från meddelandefältet på ditt skrivbord.



MyDrive startar automatiskt när kontot har skapats.

Obs! Nästa gång du vill öppna MyDrive går du till tomtom.com/mydrive i en webbläsare.

**Tips:** När du ansluter navigeringsenheten till datorn informerar MyDrive Connect dig om det finns några uppdateringar för enheten.

### MyTomTom-konto

Du behöver ett MyTomTom-konto för att ladda ner material och använda TomTom-tjänster.

Du kan skapa ett konto via datorn på något av följande sätt:

- Genom att välja knappen Skapa konto på tomtom.com.
- Genom att välja den gröna knappen MyTomTom på tomtom.com.
- Genom att gå till <u>tomtom.com/getstarted</u>.

**Viktigt!** Var försiktig när du väljer land när du skapar ett konto. Rätt land krävs om köper något från TomTom-butiken och det kan inte ändras efter att kontot har skapats.

**Obs!** Om du har fler än en TomTom-navigeringsenhet behöver du ett separat konto för varje enhet.

# Kundtjänst

**Få hjälp att använda navigeringsenheten** Du kan få mer hjälp om du går till <u>tomtom.com/support</u>. Information om garantin finns på <u>tomtom.com/legal</u>.

### Jag och min enhet



Tryck på den här knappen om du vill hitta teknisk information om Blue&Me-TomTom 2 och välja om du vill dela informationen med Tom-Tom.

Jag och min enhet

En meny öppnas med följande alternativ:

Tryck på den här knappen för att visa teknisk information om Blue&Me-TomTom 2, exempelvis enhetens serienummer, programversion och kartans version.

Om min enhet



Min information

Tryck på den här knappen om du vill ändra om du vill dela information med TomTom.

# Tillägg

#### Viktig säkerhetsinformation och varningar

#### Global Positioning System (GPS) och Global Navigation Satellite System (GLONASS)

Global Positioning System (GPS) och Global Navigation Satellite System (GLONASS) är satellitbaserade system som ger plats- och tidinformation runt om i världen. GPS drivs och kontrolleras helt av den amerikanska regeringen som ansvarar för dess tillgänglighet och noggrannhet. GLONASS drivs och kontrolleras helt av den ryska regeringen som ansvarar för dess tillgänglighet och noggrannhet. Eventuella förändringar i tillgängligheten och noggrannheten hos GPS eller GLONASS, eller förändrade miljövillkor, kan påverka den här enhetens funktion. TomTom tar inget ansvar för tillgängligheten och noggrannheten hos GPS eller GLONASS.

#### Använd med försiktighet

När du använder TomTom-produkter under körning måste du fortfarande köra försiktigt och vara uppmärksam.

#### Flygplan och sjukhus

Användning av enheter med en antenn är förbjuden i de flesta flygplan, på många sjukhus och på många andra platser. Den här enheten får inte användas i dessa miljöer.

#### Säkerhetsmeddelanden

Läs och notera följande viktiga säkerhetsråd:

- Kontrollera däcktrycken regelbundet.
- Utför service på ditt fordon regelbundet.
- Medicinering kan påverka din åk- eller körförmåga.
- Använd alltid säkerhetsbälte om det finns tillgängligt.
- Åk inte om du har druckit alkohol.
- De flesta olyckor inträffar mindre än 5 km hemifrån.
- Följ trafikregler.
- Använd alltid körriktningsvisare.
- Ta en paus på minst 10 minuter varannan timme.
- Ha säkerhetsbältet på.
- Håll ett säkert avstånd till fordonet framför.
- Innan du börjar åka motorcykel ska du sätta på dig hjälmen ordentligt.
- När du åker motorcykel ska du alltid använda skyddskläder och skyddsutrustning.

När du åker motorcykel ska du vara extra uppmärksam och alltid köra defensivt.

#### Hur TomTom använder din information

Information om hur personlig information används hittar du på tomtom.com/privacy.

#### Batteri

I den här produkten används ett litiumjonbatteri.

Använd inte batteriet i fuktiga, våta och/eller korrosiva miljöer. Din produkt får inte placeras, förvaras eller lämnas i eller i närheten av en värmekälla, på en plats med hög temperatur, i starkt direkt solljus, i en mikrovågsugn eller i en tryckbehållare. Den får inte heller utsättas för temperaturer över 60 °C (140 °F). Om du inte följer de här riktlinjerna kan det leda till att batteriet läcker batterivätska, blir varmt, exploderar eller antänds och orsakar person- och/eller sakskador. Stick inte hål i, öppna eller demontera batteriet. Om batteriet läcker och du kommer i kontakt med vätskan, ska du skölja ordentligt med vatten och direkt vända dig till en läkare. Av säkerhetsskäl och för att förlänga livslängden på batteriet, ta ut produkten från din bil när du inte kör och förvara på en sval och torr plats. Laddning sker inte vid låg (under 0 °C) eller hög (över 45 °C) temperaturer.

Temperaturer: standardanvändning: 0°C (32 °F) till 45°C (113 °F), korttidsförvaring: -20 °C (-4 °F) till 60 °C (140 °F), långtidsförvaring: -20 °C (-4 °F) till 25°C (77 °F).

Varning: Risk för explosion om batteriet byts ut mot ett av fel typ.

Försök inte ta bort batteriet, det kan inte bytas av användaren. Kontakta TomToms kundtjänst om du har problem med batteriet.

BATTERIET SOM FINNS I PRODUKTEN MÅSTE ÅTERVINNAS ELLER KASSERAS PÅ RÄTT SÄTT I ENLIGHET MED LOKALA LAGAR OCH FÖRESKRIFTER OCH FÅR INTE BLANDAS MED HUSHÅLLSSOPOR. GENOM ATT GÖRA DET HJÄLPER DU TILL ATT BEVARA MILJÖN. ANVÄND DIN TOMTOM-ENHET ENDAST MED MEDFÖLJANDE DC-NÄTSLADD (BILLADDARE/BATTERIKABEL), AC-ADAPTER (HEMMALADDARE), I GODKÄND LADDARE ELLER MED DEN MEDFÖLJANDE USB-KABELN ANSLUTEN TILL EN DATOR FÖR BATTERILADDNING.



Om enheten kräver en laddare använder du den med den medföljande laddaren. Information om godkända laddare för enheten finns på <u>tomtom.com</u> om du behöver en ny.

Den angivna batterilivslängden är den längsta möjliga batterilivslängden. Den längsta möjliga batterilivslängden uppnås endast under särskilda omgivningsvillkor. Den uppskattade batterilivslängden bygger på en genomsnittlig användningsprofil.

Tips om hur du kan förlänga batterilivslängden finns i följande frågesvar: tomtom.com/batterytips.

#### **CE-märkning**

Denna utrustning uppfyller kraven för CE-märkning när den används i bostadsmiljö, kommersiell miljö, fordonsmiljö eller lättare industriell miljö, samt alla tillämpliga villkor i gällande EU-lagstiftning.

# **C€**0168

#### **R&TTE-direktiv**

Härmed förklarar TomTom att TomToms produkter och tillbehör uppfyller de grundläggande kraven och andra relevanta föreskrifter i EU-direktiv 1999/5/EG. Konformitetsdeklarationen finns här: <u>www.tomtom.com/legal</u>.

#### WEEE-direktiv

Soptunnesymbolen på produkten eller dess förpackning anger att den här produkten inte ska behandlas som hushållsavfall. I enlighet med EU-direktiv 2002/96/EC för elektriskt och elektroniskt avfall (WEEE, waste electrical and electronic equipment), får den här elektriska produkten inte avfallshanteras som osorterat avfall. Kassera produkten genom att återlämna den till försäljningsplatsen eller till din lokala insamlingsplats för återvinning. När du gör det här hjälper du till att bevara miljön.



#### Pacemakrar

Pacemakertillverkare rekommenderar ett minimiavstånd på 15 cm (6 tum) mellan en handhållen trådlös enhet och en pacemaker för att undvika potentiella störningar i pacemakern. Dessa rekommendationer överensstämmer med oberoende forskning om och rekommendationer för trådlös teknik.

#### Riktlinjer för personer med pacemaker

- Håll ALLTID enheten på ett avstånd på minst 15 cm (6 tum) från pacemakern.
- Bär inte enheten i en bröstficka.

#### Andra medicinska enheter

Rådgör med en läkare eller tillverkaren av den medicinska utrustningen för att fastställa om den trådlösa produkten kan orsaka störningar i utrustningen.

#### Anslutna nätverk

Enheter som innehåller en GSM-modul är avsedda för anslutning till följande nätverk:

GSM/GPRS 900/1800

#### SAR-värde (Specific Absorption Rate)

DEN HÄR TRÅDLÖSA ENHETSMODELLEN UPPFYLLER MYNDIGHETSKRAV PÅ EXPONERING FÖR RADIOVÅGOR NÄR DEN ANVÄNDS ENLIGT ANVISNINGARNA I DET HÄR AVSNITTET

Det här GPS-navigeringssystemet är en radiosändare och radiomottagare. Den har utformats och tillverkats för att inte överskrida de gränsvärden för exponering för radiofrekvensenergi som fastställts av Europarådet .

SAR-gränsen som rekommenderas av Europarådet är 2,0 W/kg genomsnittligt baserat på 10 gram vävnad för bålen (4,0 W/kg genomsnittligt baserat på 10 gram vävnad från extremiteter - händer, handleder, vrister och fötter). Tester för SAR utförs genom att använda standarddriftspositioner som specificerats av Europarådet när enheten sänder på högsta certifierade effektnivå i alla testade frekvensband.

#### Gränsvärden för exponering

Denna enhet uppfyller gränsvärdena för strålningsexponering i en okontrollerad miljö. För att undvika att gränsvärdena för radiofrekvensexponering överskrids, får människor inte befinna sig på ett avstånd under 20 cm (8 tum) från antennen vid normal användning.

#### Det här dokumentet

Det här dokumentet har utformats mycket noggrant. Kontinuerlig produktutveckling kan innebära att viss information inte är helt uppdaterad. Informationen i det här dokumentet kan komma att ändras utan föregående meddelande.

TomTom ansvarar inte för tekniska eller redaktionella fel eller utelämnanden i detta dokument, ej heller för skador eller följdskador som kan uppstå till följd av användningen av det här dokumentet. Det här dokumentet innehåller information som skyddas av upphovsrätt. Ingen del av detta dokument får kopieras eller reproduceras i någon form utan att skriftligt tillstånd först erhållits från TomTom N.V.

#### Modellnamn

4CS01, 4CQ06

# Copyrightinformation

© 2014 TomTom. Med ensamrätt. TomTom och "tvåhandslogotypen" är registrerade varumärken som tillhör TomTom N.V. eller något av våra dotterbolag. Information om begränsad garanti och slutanvändaravtal som gäller denna produkt finns på <u>tomtom.com/legal</u>.

© 2014 TomTom. Med ensamrätt. Det här materialet är varumärkesskyddat vilket innebär att copyrightskydd och/eller databasrättigheter och/eller andra immateriella rättigheter tillhör TomTom eller dess underleverantörer. Användning av det här materialet är underställd villkoren i ett licensavtal. Kopiering eller utlämnande av materialet utan ägarens tillstånd innebär straffrättsligt och civilrättsligt ansvar.

Ordnance Survey © Kronans upphovsrätt, licensnummer 100026920. Data Source © 2014 TomTom Med ensamrätt.

SoundClear<sup>™</sup> programvara för akustisk ekoeliminering © Acoustic Technologies Inc.

Nuance® är ett registrerat varumärke som tillhör Nuance Communications, Inc. och används här på licens.

Visa bilder har tagits från NASA Earth Observatory.

Syftet med NASA:s Earth Observatory är att tillhandahålla en fritt tillgänglig publikation på Internet där allmänheten kan få nya satellitbilder och vetenskaplig information om vår planet. Fokus ligger på jordens klimat- och miljöförändringar: <u>earthobservatory.nasa.gov</u>

Programvaran som medföljer produkten innehåller upphovsrättsskyddad programvara som omfattas av GPL-licensen. Ett exemplar av den licensen finns i licensavsnittet. Du kan hämta fullständig motsvarande källkod från oss i tre år efter vår sista leverans av produkten. Besök webbplatsen <u>tomtom.com/gpl</u> för mer information eller kontakta den lokala TomTom-kundtjänsten via <u>tomtom.com/support</u>. Vi sänder en cd-skiva med motsvarande källkod till dig på begäran.

Linotype, Frutiger och Univers är varumärken som tillhör Linotype GmbH registrerat på U.S. Patent and Trademark Office och kan vara registrerade i vissa andra jurisdiktioner. MHei är ett varumärke som tillhör The Monotype Corporation och kan vara registrerat i vissa jurisdiktioner.