# TomTom Toyota

# 1. Förpackningens innehåll



# 2. Innan du börjar

### Slå på

Följ instruktionerna i början av denna användarhandbok när du vill ansluta din TomTom manuellt till bilstereon. Du kan även använda din TomTom utan att ansluta den till bilstereon. Du kan köpa ett fäste (tillbehör) så att du kan använda din TomTom i andra bilar.

Första gången du startar din TomTom kan det ta upp till 20 sekunder. Stäng av din TomTom genom att hålla på/av-knappen nedtryckt i 2 sekunder.

### Inställningar

Du gör inställningar på din navigeringsenhet genom att besvara frågor med tryck på skärmen.

Viktigt: Se till att du väljer rätt språk eftersom det kommer att användas för alla menyer och skrivna instruktioner.

#### Felsökning

Kontrollera att du alltid använder den senaste versionen av TomTomprogrammet på din TomTom. Du kan uppdatera programmet med TomTom HOME.

Om du har problem med att slå på din TomTom, ska du försöka med att återställa din TomTom.

Återställ din TomTom genom att trycka på återställningsknappen med ett uträtat gem eller liknande. Återställningsknappen finns bredvid minneskortsfacket på undersidan av din TomTom. Slå sedan på din TomTom.



### Förbättra mottagningen

Om det tar mer än fem minuter för din TomTom att fastställa din nuvarande position, ska du se till att enheten befinner sig på en öppen plats och inte är i närheten av höga föremål som byggnader eller träd. När du ansluter din TomTom till datorn kan du använda TomTom HOME för att ladda ned information om GPS-satelliternas positioner under de kommande sju dagarna. Det hjälper din TomTom att snabbare hitta din position.

### Sköta TomTom

Lämna aldrig din TomTom eller några tillbehör synliga när du lämnar bilen. De kan bli ett enkelt byte för tjuvar.

Du kan ställa in ett lösenord för din TomTom som måste anges varje gång du startar din TomTom.

Det är viktigt att du sköter din TomTom.

- Din TomTom är inte konstruerad för att användas i extrema temperaturer och all sådan exponering kan orsaka permanenta skador.
- Öppna inte höljet på TomTom under några omständigheter. Det kan vara farligt och kan ogiltigförklara garantin.
- Torka av skärmen på din TomTom med en mjuk trasa. Använd inte några flytande rengöringsmedel.

#### Nattvy

När du slår på strålkastarna i bilen, växlar din TomTom till nattvy. I nattvy sänks ljusstyrkan på din TomTom så att det blir enklare att se när det är mörkt ute.

Nattvyn i din TomTom är kopplad till dimmerinställningen i bilstereon. Se bilstereons användarhandbok för information om dimmerinställningen.

Om du vill ställa in skärmens ljusstyrka manuellt, ska du välja att inte koppla nattvyn till dimmerinställningen i **Dockningsinställning** på menyn Inställningar. Om du vill växla till nattyv manuellt, ska du trycka på **Använd nattfärger** på menyn Inställningar.

# 3. Körvy

När din TomTom startar, ser du körvyn samt detaljerad information om din aktuella position.

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

**Obs**! Körvyn visas i svartvitt tills din TomTom lokaliserar din aktuella position.



A Tryck på + och - om du vill zooma in och ut.

B Din aktuella position.

- © Namnet på nästa större väg eller trafikmärkesinformation i tillämpliga fall.
- DNavigeringsinstruktioner för den kommande vägen.

Tryck på det här området om du vill höra den senaste talade instruktionen igen eller ändra volymen.

E Namnet på gatan du befinner dig på.

(E)Information om resan som restid, avstånd till destination och ankomsttid.

Om du vill ändra den information som visas trycker du på **Statusfältsinställningar** på menyn **Inställningar**.

G GPS-signalstyrka.

# 4. Den första åkturen

Det är enkelt att planera en rutt med TomTom. Följ stegen nedan när du planerar din första rutt:

Viktigt: Planera alltid dina resor innan du ger dig av. Det är farligt att planera en rutt medan du kör.

1. Visa Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.

**Obs!** Knapparna på TomTom visas upplysta utom då en knapp är inaktiverad. Exempelvis är knappen **Sök alternativ** ... på huvudmenyn inte tillgänglig förrän du har planerat en rutt.

2. Tryck på Navigera till...



3. Tryck på Adress.



Du kan välja mellan följande alternativ när du anger en adress:

- **Stadskärna** tryck på den här knappen om du vill ställa in destinationen till centrum i en stad eller ort.
- Gata och husnummer tryck på den här knappen om du vill ställa in en exakt adress som destination.
- **Postnummer** tryck på den här knappen om du vill ange ett postnummer som destination.

**Obs**! Du kan ange postnummer för valfritt land. I Storbritannien och Nederländerna är postnumren tillräckligt detaljerade för att kunna identifiera ett enskilt hus. I andra länder kan du du ange ett postnummer om du vill identifiera en ort eller ett område. Därefter måste du ange en gata och ett husnummer.

• Korsning eller kryss - tryck på den här knappen om du vill ställa in destinationen som en punkt där två gator möts.

I det här exemplet anger vi en exakt adress.

4. Tryck på Gata och husnummer.



**Obs**! När du planerar en resa för första gången ber din TomTom dig att välja ett land. Ditt val sparas och används för alla rutter som du planerar.

Du kan ändra den här inställningen när som helst genom att trycka på landsflaggan.

5. Börja med att mata in namnet på staden du vill åka till.

<u>Stad:</u> Par Par	Paris IS IS (I	ari:	s)		[	France	7
A	В	С	D	E	F	G	н
I	J	к	L	м	N	0	Ρ
Q	R	S	T	U	۷	W	X
Y	Ζ		•	1:	23	Ba	kåt

När du skriver visas namnen på de orter som motsvarar det du skrivit in. Ställ in destinationen genom att trycka på ortens namn när det visas i listan.

6. Börja att skriva in namnet på gatan och välj det när det visas.

Precis som för ortsnamnet, visas namnen på gatorna som motsvarar det du skrivit in. Ställ in destinationen genom att trycka på gatans namn när det visas i listan.

7. Skriv sedan in destinationens husnummer och tryck på Klar.

Husnummer: 12:11				
		1		
1	2	3 4		5
				-
6	7	8	9	0
U	•	U	-	v
•	Korsr	ning E	Bakát	ок

8. Din TomTom frågar om du måste anlända en viss tid. I det här exemplet trycker du på **NEJ**.

Rutten beräknas av din TomTom.

9. När rutten har beräknats trycker du på Klar.

Din TomTom börjar direkt att guida dig till destinationen, med röstinstruktioner och med visuella anvisningar på skärmen.

Paris			12:12
VIRE EVI UGERES ALENÇON O VITRE LE MANS AUBRIANT ANGERS TOTAL	HARTRES MELUN ORLEANS AUXI BOURGES	TROYES	Laddar O satelliter
2:13 ti <sub>Snab</sub>	i <b>m - 239 km</b> <sub>baste rutten</sub>		version 7.800
Detaljer	Sök alternativ	K	ar

### Ankomsttider

När du planerar en rutt frågar TomTom om du måste vara framme vid en viss tid.

Tryck på **JA** om du vill ange en önskad ankomsttid.

Din TomTom 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 TomTom 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.		
+3 <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.		
-19 <sup>min</sup>	Du kommer fram 19 minuter för sent.		
	Om du kommer fram efter den tid du skrev in visas tiden med rött.		



Tryck på Statusfälts-inställningar på menyn Inställningar om du vill aktivera eller inaktivera tidsaviseringar.

Markera önskade alternativ på den första menyn och tryck sedan på Klar.

Välj Visa frist till ankomsttid om du vill aktivera avisering av ankomsttid.

## Vilka andra navigeringsalternativ finns det?

När du trycker på Navigera 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.



Tryck på den här knappen om du vill välja en Favorit som din destination.



Tryck på den här knappen om du vill ange en exakt adress som destination.



Tryck på den här knappen om du vill välja din destination ur en lista över platser som du nyligen använt som destinationer.



Tidigare destination

Tryck på den här knappen om du vill navigera till en intressepunkt (IP).

Intressepunkt



Tryck på den här knappen om du vill välja en plats på kartan som din destination med hjälp av kartläsaren.

Position på kartan

> 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 navigera till den position där en TomTom-kontakt befinner sig. Tänk på att kontakten kan ha flyttat på sig innan du kommer fram.



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

### Planera en rutt i förväg

Du kan också använda TomTom för att planera resor i förväg genom att välja din startpunkt och din destination. Du kan t.ex. göra följande:

- Ta reda på hur lång tid en resa tar innan du ger dig av.
- Kontrollera rutten för en resa som du planerar.
- Kontrollera en rutt för någon som ska komma på besök till dig, så att du kan förklara vägen.

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

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



#### Förbered rutt

- 3. Välj startpunkt för resan på samma sätt som du väljer din destination.
- 4. Ange destinationen för din resa.
- 5. Välj vilken typ av rutt som ska planeras.
  - Snabbaste rutten den rutt som tar kortast tid.
  - Kortaste rutt 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.
  - Promenadrutter en rutt som utformats för en färd till fots.
  - Cykelrutter en rutt som utformats för en färd på cykel.
  - **Rutter med begr. hast.** en rutt för fordon som endast kan köra i en begränsad hastighet. Du måste ange den maximala hastigheten.
- 6. Din TomTom planerar rutten mellan de två platser som du valt.

### Mer information om en rutt

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:



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 annan.

Visa som text



Tryck på den här knappen om du vill se alla avtagsvägar under resan. Tryck på höger och vänster pil om du vill gå framåt och bakåt genom resan.

Tryck på skärmen om du vill stänga av 3D-visningen och se på kartan uppifrån.



Tryck på den här knappen om du vill få en översikt över rutten i kartläsaren.

Tryck på den här knappen om du vill öppna fönstret för ruttöversikt.



# 5. Söka efter alternativa rutter

Ibland kan du vilja ändra någonting för en rutt som du planerat, utan att ändra destinationen.

Varför skulle jag vilja ändra rutt?

Kanske av följande skäl:

- Du ser en avspärrning eller kö framför dig.
- Du vill resa via en viss plats för att hämta någon, äta lunch eller för att tanka.
- Du kanske vill undvika en besvärlig korsning eller en väg du inte gillar.



Tryck på **Sök alternativ** på huvudmenyn om du vill ändra rutten som planeras.

Klicka sedan på något av alternativen nedan.



Tryck på knappen för att beräkna ett alternativ till den planerade rutten.

Då söker din TomTom efter en annan rutt från den plats du befinner dig på till din destination.

Om du bestämmer dig för att använda originalrutten trots allt, så trycker du på **Beräkna om original**.

### Varför skulle jag göra det?

Förutom vägarna nära den plats du befinner dig, och nära din destination, använder den nya rutten helt nya vägar till din destination. Det är ett lätt sätt att beräkna en helt ny rutt på.



Tryck på den här knappen om du kan se en avspärrning eller kö framför dig. Sedan väljer du hur mycket av den kommande rutten du vill undvika.

Du kan välja mellan följande alternativ: 100 m, 500 m, 2 000 m, 5 000 m. fastställer automatiskt en ny rutt som undviker den del av rutten som du har valt.TomTom

Tänk på att när en ny rutt har fastställts måste du kanske svänga av vägen du befinner dig på mycket snart.

Om avspärrningen plötsligt åtgärdas kan du trycka på **Beräkna om original** och återgå till originalrutten.



Tryck på den här knappen om du vill ändra rutten så att den går via en viss plats, kanske för att plocka upp någon på vägen.

Du väljer den plats du vill passera på samma sätt som du väljer en destination. Du kan välja bland samma alternativ: t.ex. **Adress, Favorit, Intressepunkt** och **Position på kartan**.

Din TomTom beräknar då en ny rutt till din destination via den plats du valde. Till skillnad från när du nått din slutdestination, informerar din TomTom dig inte när du passerar den här platsen.

Med den här knappen kan du bara köra via en plats. Om du vill passera flera platser ska du använda en Resväg.

för att undvika avspärrningar eller för att köra via särskilda platser.

Tryck på den här knappen för att gå tillbaka till originalrutten utan avvikelser

Beräkna om original

Undvik del av rutt Tryck på den här knappen för att undvika en del av rutten. Använd den här knappen om du märker att din rutt omfattar en väg eller korsning som du inte tycker om eller som ofta är drabbad av trafikproblem.

Du kan sedan välja den väg du vill undvika ur en lista över de vägar som ingår i din rutt.



### **Huvudmeny**

Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen när som helst när TomTom visar körvyn.



#### • Navigera till...

Tryck på den här knappen när du vill börja planera en rutt.

• Sök alternativ...

Tryck på den här knappen om du vill undvika en del av din rutt, köra via en särskild plats eller beräkna en alternativ rutt.

• Hjälp mig!

Hjälp mig! ger dig ett enkelt sätt att hitta och kontakta larmcentraler och andra specialisttjänster.

• Mobiltelefon

Den här knappen öppnar mobiltelefonmenyn. Du kan t.ex. ringa samtal och skriva eller läsa meddelanden.

• Ändra inställningar

Den här knappen öppnar menyn Inställningar. Du kan göra många inställningar för utseendet och funktionerna i TomTom.

### Dolda knappar och funktioner

När du använder din TomTom för första gången visas inte alla knapparna på menyn.

Många knappar och vissa avancerade funktioner döljs eftersom du inte behöver de här funktionerna så ofta.

Om du vill visa alla knappar och funktioner ska du trycka på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.

# 7. Ljud och röster

Ljudet på din TomTom används för funktioner som:

- Talade instruktioner
- Handsfreesamtal
- Varningar

### Hur ställer jag in volymen?

Du kan ändra volymen på tre sätt:

• Tryck på den nedre vänstra delen av körvyn. Den senaste röstinstruktionen upprepas och volymnivån visas.

Ställ in volymen genom att flytta reglaget.

 Tryck på Ändra inställningar på Huvudmenyn och tryck sedan på Volyminställningar.

Tryck på **Testa** om du vill kontrollera inställningarna.

### Ställa in volymen automatiskt



Din TomTom kan ändra volymen automatiskt.

- 1. Tryck på **Ändra inställningar** på Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Volym-inställning.
- 3. Välj Koppla volymen till bilens hastighet.
- 4. Tryck på **Klar**.

### Välja röst



Om du vill ändra rösten som används av din TomTom ska du trycka på **Röstinställningar** i menyn Inställningar. Tryck sedan på **Byt röst**. Välj en röst i listan.

Röstinställningar

# 8. Använda bilstereon

### Växla till ljud

Om du vill styra bilstereon via din TomTom, ska du trycka på knappen **Skärm**. Du kan när som helst växla tillbaka till navigationsfunktionerna genom att trycka på knappen **Skärm** igen.

När du växlar till kontroll av bilstereon startas radion, om du inte redan använder en annan ljudkälla. Tryck på knappen **Källa** om du vill växla till andra ljudkällor.

Du ställer in volymen för allt ljud via bilstereons volymkontroll. Du kan ställa in volymen på de talade instruktionerna separat genom att ändra volymen på din TomTom.

Använda radion

Din TomTom visar den radiostation och frekvens du har ställt in.



Du kan spara stationen som en förinställning. Det går att göra sex förinställningar per frekvens. Spara en frekvens genom att hålla den siffra nedtryckt där du vill spara frekvensen. Frekvensen har sparats när knappens färg växlar till svart.

Välj en förinställd station genom att trycka på motsvarande knapp.

Använda en iPod® och USB-lagringsenheter

Du kan använda din TomTom för att spela upp låtar som du lagrat på en iPod® eller USB-lagringsenhet som du ansluter till bilstereon. Kabeln som behövs för att ansluta en iPod till bilstereon kan köpas som tillbehör.

**Obs**! Din TomTom måste vara dockad till bilstereon för att du ska kunna spela upp musik som är lagrad på en iPod® eller USB-lagringsenhet.

När du ansluter en iPod® eller USB-lagringsenhet för första gången och väljer någon av dessa som ljudkälla, spelas den första låten på din iPod® eller USB-lagringsenhet upp via bilstereon.

Välj din iPod® eller USB-lagringsenhet genom att trycka på knappen **Källa** på bilstereon tills **iPod** eller **USB** visas på din TomTom. Välj låt att spela upp genom att trycka på **Välj**. Med hjälp av TomTom Jukebox kan du sedan välja de låtar du vill lyssna på.



• Spellista – tryck på den här knappen om du vill välja en spellista.

**Obs**! Du kan skapa spellistor med externa program som iTunes®, Musicmatch® eller Winamp®.

- Låt tryck på den här knappen om du vill välja bland låtarna.
- Artist tryck på den här knappen om du vill välja en låt från en viss artist eller grupp.
- Genre tryck på den här knappen om du vill välja en viss typ av musik.
- Album tryck på den här knappen om du vill välja från en lista över alla album.
- Ljudböcker tryck på den här knappen om du vill välja en ljudbok. Du kan även spela upp ljudböcker från USB-lagringsenheter.

Hoppa till nästa eller föregående låt med kontrollerna på bilstereon.

**Obs!** Bara vissa mp3-filer innehåller information om låten, t.ex. artist eller genre. Filens namn används som titel om filen inte innehåller någon information.

# 9. Bläddra på kartan

Tryck på **Bläddra på kartan** på huvudmenyn om du vill visa kartan på samma sätt som en vanlig papperskarta.

Du kan flytta kartan genom att peka på skärmen och flytta fingret.



**A** Skalningsfält

B Din aktuella position.

© GPS-knapp

Tryck på knappen när du vill centrera kartan på din aktuella position.

- DAlternativ
- E Markör
- F Sökknapp

Tryck på den här knappen för att söka efter specifika adresser.

**G** Markörknapp

Tryck på knappen när du vill navigera till markörens position, göra markörens placering till en favorit eller hitta en intressepunkt i närheten av markören.

⊕Zoomfält

Zooma in och ut genom att flytta reglaget.

### Markörknapp

Du kan använda markören för att söka efter adresser och Intressepunkter, t.ex. restauranger, tågstationer eller bensinstationer.

Placera markören över en plats på kartan och tryck sedan på någon av följande knappar:

Navigera dit	Tryck på den här knappen för att navigera till markörpositionen. Din TomTom beräknar rutten.
Hitta IP i närheten	Tryck på den här knappen för att hitta en intressepunkt i närheten av markörpositionen. Om du t.ex. har hittat en restaurang som du vill gå till, kan du söka efter ett parkeringshus i närheten.
Centrera på karta	Tryck på den här knappen för att placera platsen som är markerad med markören mitt på skärmen när du tittar på kartan.
	Tryck på den här knappen för att ringa platsen vid markörpositionen. Den här knappen är bara aktiverad om din TomTom har telefonnumret till platsen.
Ring	Telefonnummer till många intressepunkter finns lagrade i din TomTom. Om du har angett telefonnummer för intressepunkter som du har skapat, kan du ringa upp dem.
Lägg till som favorit	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit vid markörpositionen.
Lägg till som IP	Tryck på den här knappen för att skapa en intressepunkt vid markörpositionen.
Korrekt position	Tryck på den här knappen för att korrigera platsen vid markören.

# **10. TomTom Map Share**

TomTom Map Share<sup>TM</sup> är en kostnadsfri tjänst som gör att du kan uppdatera din karta och dela uppdateringarna med andra medlemmar i TomTom Map Share-communityn om du vill.

Om du stöter på en gata som nyligen spärrats av, kan du uppdatera din karta med Map Share och sedan dela uppdateringen med andra Map Sharemedlemmar.

Med Map Share kan du skicka och ta emot uppdaterade kartor under det första året efter kartans lansering. Det betyder att du inte kan sända eller ta emot uppdateringar när ett år gått sedan den versionen av kartan lanserades, men du kan fortfarande uppdatera din egen karta för användning på din enhet.

När du blir medlem i TomTom Map Share-communityn kan du hålla dina kartor aktuella med uppdateringar som andra medlemmar i Map Sharecommunityn har gjort.

Du väljer vilken typ av uppdateringar du vill ha och kartan uppdateras automatiskt varje gång du ansluter din TomTom till TomTom HOME.

### **TomTom Map Share-community**

Gör så här om du vill bli medlem i Map Share-communityn:

1. Tryck på Kartkorrigeringar på Huvudmenyn.

**Tips**: Om du inte kan se knappen **Kartkorrigeringar** på Huvudmenyn ska du trycka på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.

2. Tryck på Hämta ändringar som andra gjort.

### 3. Tryck på Delta.

När du ansluter din TomTom till en dator, hämtar TomTom HOME automatiskt alla kartuppdateringar och skickar eventuella ändringar som du har gjort till Map Share-communityn.

### Kartuppdateringar

Det finns två typer av kartuppdateringar:

 Uppdateringar som omedelbart visas på kartan. De inkluderar ändringar av körriktningen på en gata, avspärrningar, nya namn på gator och intressepunkter som lagts till eller raderats.

Sådana ändringar visas omedelbart på kartan. Du kan dölja uppdateringarna när som helst med inställningsmenyn för Map Share.

 Uppdateringar som rapporteras till TomTom men som inte visas på kartan omedelbart. De inkluderar bland annat gator som saknas, fel vad gäller inoch avfarter för motorvägar och rondeller som saknas. Sådana uppdateringar kontrolleras av TomTom och inkluderas i nästa kartversion när de har verifierats. Uppdateringarna delas inte i Map Sharecommunityn.

**Tips**: Om du inte kan se knappen **Kartkorrigeringar** på Huvudmenyn ska du trycka på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.

#### Uppdatera en karta



kartfel

- 1. Tryck på Kartkorrigeringar på Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Korrigera ett kartfel.

En lista över möjliga kartuppdateringar visas.

3. Välj typen av uppdatering som du vill rapportera.

**Obs**! Om du trycker på **Lägg till IP som saknas** eller **Rapportera annat fel**, kommer du att ombes att ange mer information innan du utför nästa steg.

- 4. Välj vilken metod du vill använda för att välja uppdateringens plats.
- 5. Tryck på Klar när du har hittat en plats.
- 6. Mata in uppdateringen eller bekräfta den nu.

#### Markera ett kartfel när du kör

Om du upptäcker att något på kartan behöver ändras, kan du markera platsen med knappen **Rapportera** och ange detaljerna när du inte kör längre.

Gör så här om du vill visa knappen Rapportera i körvyn:

1. Tryck på Kartkorrigeringar på Huvudmenyn.

**Tips**: Om du inte kan se knappen **Kartkorrigeringar** på Huvudmenyn ska du trycka på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.

- 2. Tryck på Korrigeringsinställningar.
- 3. Tryck på Klar och tryck sedan på Klar igen.
- 4. Välj Visa rapportknapp och tryck sedan på Klar.

Knappen **Rapportera** visas till vänster i körvyn. När du har markerat en plats kan du lägga till mer information om ändringen när du öppnar menyn **Kartkorrigeringar**.

Exempel: Du kör hem till en bekant och upptäcker att namnet på en gata skiljer sig från det på kartan. Rapportera ändringen genom att trycka på knappen **Rapportera**. Din TomTom sparar då den aktuella positionen. Du kan sedan sända uppdateringen till TomTom Map Share när du kört klart.

#### Ta emot de senaste kartuppdateringarna

När du ansluter din TomTom till en dator, hämtar TomTom HOME automatiskt alla kartuppdateringar och skickar eventuella ändringar som du har gjort till Map Share-communityn.

Det finns flera typer av uppdateringar som kan anges på menyn Korrigeringsinställningar.

### Ändra inställningar för kartuppdateringar

Korrigeringsinställningar anger hur TomTom Map Share fungerar på enheten.

Du kan ange följande inställningar:

- Välja vilka typer av uppdateringar som ska användas på kartorna.
- Ange om du vill dela dina uppdateringar med andra.
- Visa eller dölja knappen **Rapportera** i körvyn.

Ange inställningar på följande sätt:

- 1. Tryck på **Kartkorrigeringar** på Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Korrigeringsinställningar.

En lista över uppdateringstyper visas.

- 3. Markera rutan bredvid de uppdateringstyper som du vill använda.
- 4. Tryck på Klar.
- 5. Välj hur du vill dela dina kartuppdateringar med Map Share-communityn och tryck på **Klar**.
- 6. Ange om du vill visa knappen Rapportera i körvyn.
- 7. Tryck på **Klar**.

**Tips**: Om du senare bestämmer dig för att ta bort uppdateringar från kartan kan du avmarkera kryssrutan bredvid den typ av uppdatering som du vill ta bort. Kartan återgår till originaltillståndet före den första uppdateringen om du avmarkerar alla kryssrutor.

Kategorier för kartuppdatering

Du kan göra flera typer av uppdateringar på en karta.

Tryck pÍ **Kartkorrigeringar** pÍ Huvudmenyn och tryck sedan pÍ **Korrigera ett kartfel**. Följande typer av uppdateringar visas.



Tryck pĺ knappen om du vill blockera eller avblockera en gata. Du kan blockera eller avblockera en gata i en eller bĺda riktningarna.

Gör sÍ här om du t.ex. vill korrigera en gata i närheten av din aktuella position:

- 1. Tryck pl Blockera/avblockera gata.
- 2. Tryck pĺ **Nära dig** för att välja en gata i närheten av din aktuella position. Du kan välja namnet pĺ en gata, en gata i närheten av din hemposition eller en gata pĺ kartan.
- 3. Välj gatan eller en del av den gata som du vill korrigera genom att trycka pl den pl kartan.

Gatan du väljer markeras och markören visar namnet pl gatan.

4. Tryck pĺ Klar.

Enheten visar gatan och om trafiken blockeras eller tillÍts i varje riktning:



- 5. Tryck pl en av riktningsknapparna om du vill blockera eller avblockera trafiken i den riktningen.
- 6. Tryck pĺ Klar.

Nästa gĺng enheten ansluts till TomTom HOME sĺ överförs dina uppdateringar till TomTom Map Share-communityn.



Tryck pl knappen om du vill korrigera körriktningen pl en enkelriktad gata där körriktningen skiljer sig frln den pl kartan.

**Obs**! Du kan endast ändra körriktning pl enkelriktade gator. Om du väljer en vanlig gata kan du välja mellan att blockera eller avblockera gatan i stället för att ändra körriktningen.



Tryck på knappen om du vill ändra namnet på en gata på kartan.

Om du t.ex. vill ändra namnet på en gata i närheten av din aktuella position:

- 1. Tryck på **Redigera gatunamn**.
- 2. Tryck på Nära dig.
- 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.
- 5. Skriv rätt gatunamn
- 6. Tryck på Klar.



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:

- Lägg till IP som saknas
- 1. Tryck på Lägg till IP som saknas.
- 2. Tryck på Restaurang i listan över IP-kategorier.
- 3. Tryck på Nära dig.
- 4. Välj restaurangens position.

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.

- 5. Tryck på Klar.
- 6. Skriv restaurangens namn och tryck på OK.
- 7. Om du känner till telefonnumret till restaurangen kan du skriva det och trycka på **OK**.

Om du inte känner till numret kan du trycka på **OK** utan att skriva ett nummer.



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.
- Ändra telefonnumret till en IP.
- Ändra Intressepunktens kategori.
- Flytta Intressepunnkten på kartan.



Sådana uppdateringar korrigeras inte omedelbart på kartan. Din TomTom skickar en särskild uppdateringsrapport till TomTom Map Share.

Tryck på knappen om du vill rapportera andra typer av uppdateringar.

Rapportera annat fel

Du kan rapportera gator som saknas, fel vad gäller in- och avfarter för motorvägar och rondeller som saknas. Om inga rapporttyper motsvarar uppdateringen som du vill rapportera ska du skriva en allmän beskrivning och sedan trycka på **Annat**.

# 11. Hjälp mig!

Hjälp mig! är ett enkelt sätt att navigera till olycksfallstjänster och andra specialisttjänster samt kontakta dem via telefon.

Du kan använda Hjälp mig! om du t.ex. är inblandad i en bilolycka. för att ringa närmaste sjukhus och berätta din exakta position.

**Tips**: Om du inte ser knappen **Hjälp mig!** på Huvudmenyn trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.

Hur använder jag Hjälp mig! för att ringa upp någon?

Du kan använda Hjälp mig! för att söka efter och ringa upp ett servicecenter.

Om din telefon är ansluten till din TomTom, ringer din TomTom automatiskt upp telefonnumret.

Om du vill använda Hjälp mig! för att hitta ett servicecenter, kontakta centret via telefon och navigera från din aktuella position till centret, gör du så här:

- 1. Visa Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Hjälp mig!
- 3. Tryck på Ring efter hjälp.
- 4. Välj den typ av tjänst du behöver, t.ex. Närmaste sjukhus.
- 5. Ring upp genom att välja ett center från listan. Det närmaste visas överst i listan.

När samtalet har besvarats visar din TomTom positionen på kartan tillsammans med en beskrivning av platsen. Därigenom blir det enklare för dig att förklara var du är när du ringer ett samtal.

6. Tryck på Gå dit om du vill navigera till centret till fots.

Din TomTom vägleder dig till destinationen.

### Alternativ



Använd din TomTom för att söka efter en tjänst samt dess kontaktinformation.

- · Hjälp vid nödlägen
- Bärgningstjänst
- Närmaste polisstation
- Närmaste läkare
- Närmaste sjukhus
- Närmaste kollektivtrafik
- Närmaste bilverkstad
- Närmaste tandläkare
- Närmaste apotek
- Närmaste veterinär

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



Använd din TomTom för att köra till ett servicecenter.

- Närmaste bilverkstad
- Närmaste sjukhus
  - Närmaste läkare
  - Närmaste polisstation
  - Närmaste apotek
  - Närmaste tandläkare

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



Använd din TomTom för att navigera till ett servicecenter till fots.

• Närmaste bensinstation

Närmaste kollektivtrafik

- Närmaste polisstation
- Närmaste apotek
- Hem
- Närmaste läkare

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



TomTom visar din aktuella position.

Du kan sedan trycka på Ring efter hjälp och välja den typ av service som du vill kontakta.



Tryck på den här knappen om du vill läsa information om första hjälpen från Brittiska röda korset.

Tryck på den här knappen om du vill läsa ett urval av användbara guider.

Första hjälpen-guide



Andra guider



Vad är Favoriter?

Favoriter är platser du besöker ofta. Du kan skapa favoriter så att du inte behöver mata in adressen varje gång du vill navigera dit.

Det måste inte vara platser som du tycker om, utan helt enkelt användbara adresser.

Hur skapar jag en favorit?

Tryck på Lägg till favorit på huvudmenyn.

**Obs!** Knappen **Lägg till favorit** kanske inte visas på den första sidan i huvudmenyn. Tryck på pilen för att öppna andra sidor i huvudmenyn.

Du kan sedan välja plats för favoriten ur listan nedan.

Ge din favorit ett namn så att det är enklare att komma ihåg den. Din TomTom föreslår alltid ett namn, vanligtvis favoritens adress. Mata in namnet genom att bara börja skriva. Du behöver inte radera det föreslagna namnet.



Du kan ange din hemposition som en favorit.



Du kan inte skapa en favorit av en annan favorit. Det här alternativet är aldrig aktivt i menyn.

Tryck på **Hantera favoriter** på menyn Inställningar om du vill ändra namnet på en favorit.



Du kan ange en adress som en favorit. Du kan välja mellan fyra alternativ när du anger en adress:

Stadskärna

Adress

- Gata och husnummer
- Postnummer
- Korsning eller kryss



Välj en favoritplats från en lista över platser som du nyligen använt som destinationer.



Du kan lägga till en intressepunkt (IP) som en favorit.

### Varför bör jag göra det?

Om du besöker en intressepunkt som du tycker särskilt mycket om, till exempel en restaurang, kan du lägga till den som favorit.

Tryck på den här knappen för att lägga in en intressepunkt som en favorit, och gör sedan så här:

1. Begränsa ditt IP-urval genom att välja det område där intressepunkten ligger.

Välj mellan följande alternativ:

- **IP nära dig** om du vill söka från en lista över intressepunkter i närheten av din aktuella position.
- IP i stad om du vill välja en IP i en viss ort eller stad. Du måste ange en stad eller ort.
- **IP nära hem** om du vill söka från en lista över intressepunkter nära din hemposition.

Om du håller på att navigera till en destination, kan du även välja ur en lista över IP:er som ligger på din rutt eller i närheten av din destination. Välj mellan följande alternativ:

- IP längs rutt
- IP nära destination
- 2. Välj kategori för intressepunkter.

Tryck på IP-kategorin om den visas eller tryck på pilen för att välja ur den kompletta listan.

Tryck på Valfri IP-kategori om du vill söka efter en IP med namn.



Tryck på den här knappen om du vill lägga till din nuvarande position som en favorit.

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.



Position på kartan Tryck på den här knappen för att skapa en favorit med hjälp av kartläsaren.

Ange favoritens plats med markören och tryck på Klar.



Tryck på den här knappen för att skapa en favorit genom att ange värden för latitud och longitud.

Min plats



Tryck på den här knappen om du vill skapa en Favorit av den position där en TomTom-kontakt befinner sig.



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

Hur använder jag en favorit?

Du använder vanligtvis en favorit som ett sätt att navigera till en plats utan att behöva mata in adressen. Gör så här för att navigera till en favorit:

- 1. Visa huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Navigera till...
- 3. Tryck på Favorit.
- 4. Välj en favorit i listan.

fastställer din rutt.TomTom

5. Tryck på Klar när rutten har beräknats.

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

### Hur tar jag bort en favorit?

- 1. Visa Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Ändra inställningar när du vill öppna menyn Inställningar.
- 3. Tryck på Hantera favoriter.
- 4. Tryck på den favorit som du vill ta bort.
- 5. Tryck på Ta bort.

Hur byter jag namn på en favorit?

- 1. Visa huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Ändra inställningar när du vill öppna menyn Inställningar.
- 3. Tryck på Hantera favoriter.
- 4. Tryck på den favorit du vill byta namn på.
- 5. Tryck på Byt namn.

# 13. Intressepunkter

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

- Restauranger
- Hotell
- Museer
- Parkeringshus
- Bensinstationer

Visa intressepunkter på kartan

1. Tryck på Visa IP på karta på menyn Inställningar.



2. Välj intressepunktskategorierna som ska visas på kartan.

Tryck på **Sök** om du vill söka efter en IP med namnet.

3. Tryck på Klar.

De intressepunkter du har valt visas som symboler på kartan.

Ringa en intressepunkt

Din TomTom känner till telefonnumret till många intressepunkter. Du kan till exempel ringa en restaurang för att boka ett bord.

Ring upp en IP genom att trycka på **Ring IP** på Huvudmenyn.

### Navigera till en intressepunkt

Du kan använda en intressepunkt som destination. Om du till exempel är på väg till en okänd ort, kan du välja en intressepunkt för att hitta en parkeringsplats.

- 1. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på Navigera till... på huvudmenyn.
- 3. Tryck på Intressepunkt.
- 4. Tryck på IP i stad.

5. Begränsa ditt IP-urval genom att välja det område där intressepunkten ligger.

Välj mellan följande alternativ:

- IP nära dig om du vill välja i en lista över intressepunkter nära din aktuella plats.
- IP i stad om du vill söka efter en IP i en viss ort eller stad.
- IP nära hem om du vill välja i en lista över intressepunkter nära ditt hem.

Du kan välja från en lista över intressepunkter som ligger längs din rutt eller i närheten av din destination. Välj mellan följande alternativ:

- IP längs rutt
- IP nära destination
- 6. Skriv in namnet på staden du vill besöka och välj staden när den visas i listan.
- 7. Välj IP-kategori:

Tryck på Valfri IP-kategori om du vill söka efter en IP med kategorinamn.

Tryck på intressepunktens kategori, om den visas.

Tryck på pilen för att välja ur den kompletta kategorilistan. Välj kategori ur listan eller skriv in namnet på kategorin och välj den när den visas i listan.

#### 8. Tryck på Parkeringshus.

9. Välj den IP du vill navigera till i IP-listan som visas.

Tabellen nedan förklarar de avstånd som visas bredvid varje IP.

IP nära dig	Avstånd från din aktuella position
IP i stad	Avstånd från stadskärnan
IP nära hem	Avstånd från din hemposition
IP längs rutt	Avstånd från din aktuella position
IP nära destination	Avstånd från din destination

Om du känner till namnet på intressepunkten kan du trycka på **Sök** och skriva namnet. Välj det i listan när det visas.

Nästa skärm visar mer detaljerad information inklusive platsen för Intressepunkten på kartan samt Intressepunktens telefonnummer, om det finns tillgängligt.

Tryck på Välj för att bekräfta att du vill planera en rutt till Intressepunkten.

När du valt en intressepunkt beräknas rutten till intressepunkten av din TomTom.



Tryck på **Hantera IP** på menyn Inställningar.

**Obs!** Knappen **Hantera IP** finns endast tillgänglig när alla menyknappar visas. Om du vill visa alla menyknappar trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** i menyn Inställningar.

Du kan t.ex. göra följande:

- Skapa dina egna kategorier för intressepunkter och lägga till intressepunkter i kategorierna.
- Ställa in varningar när du närmar dig intressepunkter.

### Varför är det bra att skapa egna intressepunkter?

En IP fungerar som en genväg - när du har sparat en plats som en IP behöver du aldrig skriva in adressen till intressepunkten igen. När du skapar en intressepunkt kan du dock spara mer än bara platsen.

- Telefonnummer när du skapar en intressepunkt kan du spara ett telefonnummer för den.
- Kategorier när du skapar en intressepunkt måste du placera den i en kategori.

Du kan t.ex. skapa en IP-kategori som du kallar "Favoritrestauranger". Spara telefonnumret för varje intressepunkt, så kan du ringa upp intressepunkten från din TomTom och boka ett bord.

Du kan t.ex. skapa en IP-kategori som du kallar "Favoritrestauranger". Spara telefonnumret för alla intressepunkter, så att du kan ringa upp och boka ett bord.

Hur skapar jag egna intressepunkter?

- 1. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på Ändra inställningar.
- 3. Tryck på Hantera IP.
- 4. Innan du kan lägga till en intressepunkt, måste du skapa minst en IPkategori. Varje IP tilldelas till en IP-kategori. Du kan bara lägga till intressepunkter till kategorier som du själv har skapat.



Tryck på Lägg till IP-kategori.

- 5. Mata in ett namn för din IP-kategori, t.ex. "Vänner" eller "Favoritrestauranger". Välj sedan en ikon för din IP-kategori.
- 6. Tryck på Lägg till IP.

Lägg till IP

Tryck på den här knappen om du vill lägga till en IP.

7. Du ombeds att namnge IP:n.

	8. Välj den kategori som du vill lägga till intressepunkten i.
	9. Välj plats för din intressepunkt ur listan nedan.
	Du kan ange din hemposition som en intressepunkt.
Hem	Om du vill ändra din hemposition, kan du skapa en intressepunkt för hempositionen innan du ändrar den.
	Du kan skapa en intressepunkt av en favorit.
Favorit	Du kan bara skapa ett begränsat antal favoriter. Om du vill skapa fler favoriter måste du först radera några befintliga favoriter. Innan du raderar en favorit, kan du göra den till en intressepunkt så att du inte förlorar adressen.
122	Du kan ange en adress som en intressepunkt. Du kan välja mellan fyra alternativ när du anger en adress:
123	Stadskärna
Adress	Gata och husnummer
	Postnummer
	Korsning eller kryss
Tidigare destination	Välj en intressepunkt från en lista över platser som du nyligen använt som destinationer.
Intressepunkt	Du kan lägga till en intressepunkt (IP) som en IP. 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 aktuella position som
Min plats	Om du exempelvis ser ett stopp som du tycker om, kan du trycka på den här knappen för att skapa en IP medan du befinner dig på platsen.
	Tryck på den här knappen för att skapa en IP med hjälp av kartläsaren.
	Välj platsen för intressepunkten med markören och tryck på <b>Klar</b> .
kartan	

Start 1
Latitud
Longitud

Tryck på den här knappen för att skapa en IP genom att ange värden för latitud och longitud.



TomTomKontakt



Tryck på den här knappen om du vill skapa en IP för den plats där en TomTom-kontakt befinner sig.

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

Det här alternativet kan vara användbart om din TomTom inte kan bibehålla en kraftig GPS-signal, t.ex. när du kör genom en lång tunnel.

### Hur ställer jag in IP-varningar?

- 1. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på Ändra inställningar.
- 3. Tryck på Hantera IP.

**Obs!** Knappen **Hantera IP** finns endast tillgänglig när alla menyknappar visas. Om du vill visa alla menyknappar trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** i menyn Inställningar.

4. Tryck på Larma om nära IP.



Tryck på den här knappen om du vill att ett varningsljud ska höras när du närmar dig en intressepunkt.

5. Välj den IP-kategori som du vill få en varning om.

Välj kategori ur listan eller skriv in namnet på kategorin och välj den när den visas i listan.

- 6. Välj hur nära intressepunkten du ska vara när du får varningen.
- 7. Välj varningsljud för den IP-kategori som du har valt.
# 14. Planering av resväg

Vad är en resväg?

En resväg är en plan för en resa som innehåller fler platser än bara din slutdestination.

En resväg kan innehålla följande objekt:

- Destination en plats längs vägen där du vill stanna.
- Riktmärke en plats längs vägen som du vill resa förbi utan att stanna.

Här följer ett exempel på en resväg:





Destinationer visas med den här symbolen.



Riktmärken visas med den här symbolen.

## När ska jag använda en resväg?

Du kan använda en resväg för resor som:

- En bilsemester i ett land med många stopp.
- En tvådagars bilresa med en övernattning.
- En kort biltur där du kör förbi intressepunkter.

l alla exempel kan du trycka på **Navigera till...** för varje plats. Om du använder en resväg kan du spara tid genom att planera allt i förväg.

#### Skapa en resväg

- 1. Visa Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Planera resväg.



Fönstret för resvägsplanering öppnas. I utgångsläget finns det inga objekt på resvägen.

**Obs!** Den här knappen är eventuellt bara tillgänglig när alla menyknappar visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.

3. Tryck på Lägg till och välj en plats.

**Tips!** Du kan lägga till objekt till resvägen i valfri ordning och ändra ordningen vid ett senare tillfälle.

### Följa en resväg

När du använder en resväg för att navigera beräknas rutten till resvägens första destination. Din TomTom beräknar återstående sträcka och tid till den första destinationen, inte för hela resvägen.

När du börjar använda en resväg beräknas rutten från din aktuella plats omedelbart. Du behöver inte lägga in någon startpunkt.

När du har passerat ett riktmärke, eller kommit fram till en destination, markeras riktmärket eller destinationen som besökt.

Riktmärken visas på kartan. Din TomTom varnar dig inte när du närmar dig eller kommer fram till ett riktmärke.

### Organisera en resväg

Tryck på ett objekt på resvägen om du vill öppna en sida med knappar för redigering av objektet. Knapparna som visas nedan är tillgängliga.

	Du kan ändra ett riktmärke till en destination med den här knappen.
<u> </u>	Kom ihåg att riktmärken är platser på resan till destinationen där du vill köra förbi och destinationer är platser där du vill stanna.
Markera som riktmärke	Den här knappen visas bara om objektet som du tryckte på är en destination.
Markera som destination	Du kan ändra ett riktmärke till en destination med den här knappen.
	Kom ihåg att destinationer är platser där du vill stanna och att riktmärken är platser på resan till destinationen där du vill köra förbi.
	Den här knappen visas bara om objektet som du tryckte på är ett riktmärke.
2	Tryck på den här knappen om du vill hoppa över en del av resvägen. Din TomTom ignorerar objektet och alla objekt före det i resvägen.
	Den navigerar till nästa objekt i resvägen.
Markera som 'besökt'	Den här knappen visas bara om du ännu inte har besökt objektet.

	Tryck på den här knappen om du vill upprepa en del av resvägen. Din TomTom navigerar dig till det här objektet följt av resten av objekten i resvägen.
Markera 'att besöka'	Den här knappen visas bara om du ännu inte har besökt objektet.
	Tryck på den här knappen om du vill flytta upp objektet i resvägen.
C/	Knappen är avaktiverad om objektet befinner sig överst i resvägen.
Flytta upp objekt	
	Tryck på den här knappen om du vill flytta ner objektet i resvägen.
$\mathbf{G}$	Knappen är avaktiverad om objektet befinner sig längst ned i resvägen.
Flytta ner objekt	
<i>(</i>	Tryck på den här knappen för att se objektets placering på kartan.
Visa på kartan	
1	Tryck på den här knappen om du vill radera objektet från resvägen.
Ta bort objekt	

Börja att använda en resväg

Tryck på Alternativ och tryck sedan på Starta navigeringen.

Tryck på Spara resväg om du vill spara en resväg.

Tryck på Ladda resväg om du vill hämta en sparad resväg.

Tryck på **Ny resväg** om du vill skapa en ny resväg och tryck på **Ta bort resväg** om du vill ta bort en.

# 15. Handsfreesamtal

Om du har en mobiltelefon med Bluetooth®, kan du använda din TomTom för att ringa samtal och för att skicka och ta emot meddelanden.

**Obs!** Vissa telefoner stöds inte och det är bara vissa som är kompatibla med alla funktioner. Om du vill ha mer information kan du gå till **tomtom.com**/**phones** 

### Ansluta till telefonen

Först måste du upprätta en anslutning mellan mobilen och din TomTom.

Tryck på **Mobiltelefon** på **huvudmenyn** och följ instruktionerna på skärmen.

Du behöver bara göra detta en gång. Därefter har TomTom lagrat din telefon i minnet.

### Ställa in TomTomtjänster

När du har etablerat en anslutning till mobiltelefonen kan du skapa en trådlös dataanslutning för TomTom-tjänster.

#### Tips

- Se till att du slår på Bluetooth® 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 TomTom.
- Gör din TomTom till en betrodd enhet på telefonen. Annars måste du ange 0000 varje gång.

I telefonens användarhandbok finns information om Bluetooth®-inställningar.

### Telefonboken

Du kan kopiera telefonboken från mobilen till din TomTom så att du kan ringa samtal genom att bara trycka på skärmen några gånger.

Det är det säkraste sättet att ringa handsfree.

**Obs!** Du kan kopiera telefonboken till TomTom när som helst. I menyn Mobiltelefon trycker du på **Hämta nummer från telefon**.

Alla telefoner kan inte överföra sin telefonbok till din TomTom. Mer information finns på **www**.TomTom.**com**/**phones** 

Du kan börja ringa samtal när du har upprättat en anslutning till telefonen.

- 1. Tryck på Mobiltelefon på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Ring.

**Obs!** Kontrollera att telefonen är vald. Den aktuella telefonen visas nederst på skärmen.

- 3. Tryck på **Nummer** och mata in numret som ska ringas upp.
- 4. Gör något av följande:
  - 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. Mata in ett nummer genom att trycka på Ändra hemnummer i Telefoninställningar-menyn.
  - Tryck på **Nummer** och mata in numret som ska ringas upp.
  - 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 TomTom.
  - Tryck på Telefonbokspost om du vill välja en kontakt i telefonboken.

**Obs!** Om du inte har kopierat telefonboken till TomTom, är knappen **Telefonbokspost** inte tillgänglig.

- Tryck på **Nyligen slagna nummer** om du vill välja i en lista över personer eller nummer som du nyligen ringt med TomTom.
- 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 kommit till din TomTom som läggs in i den här listan.

### Ta emot samtal

Om någon ringer upp dig när du kör, kan du besvara samtalet eller inte genom att trycka på skärmen.

### Autosvar

Du kan ange att TomTom ska besvara alla samtal automatiskt efter en viss tid. Tryck på **Telefon-inställningar** på menyn Mobiltelefon och tryck sedan på **Autosvars-inställningar**.

Välj när TomTom automatiskt ska besvara samtal.

## **Dela TomTom**

Gör följande för att lägga till fler telefoner. Du kan skapa anslutningar för upp till fem mobiltelefoner.

- 1. Tryck på Mobiltelefon på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Anslut till telefonen.
- 3. Tryck på Hitta annan telefon... och följ instruktionerna på skärmen.

Om du vill växla mellan telefoner kan du trycka på **Anslut till telefonen** och välja telefonen i listan.

# Menyn Mobiltelefon

	Tryck på den här knappen för att ringa upp ett telefonnummer på nytt med din mobiltelefon.	
Ring igen		
Läs/skriv	Tryck på den här knappen för att skriva eller läsa ett meddelande.	
meddelande		
	Tryck på den här knappen för att ställa in hur din TomTom ska kommunicera med din mobiltelefon.	
l elefon- inställningar		
Ring	Tryck på den här knappen för att ringa upp ett telefonnummer med din mobiltelefon.	
Tryck på den här knappen för att hämta kontakter och telefonnun din mobiltelefon till TomTom.		
Hantera telefoner	Tryck på den här knappen för att administrera de mobiltelefoner som ska anslutas till din TomTom. Du kan lägga till en profil för upp till fem olika mobiltelefoner.	

Knapparna som visas nedan är tillgängliga.

# 16. Preferences

## Använd nattfärger/Använd dagfärger

När bör jag använda dessa?



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

Använd nattfärger När det är mörkt är det lättare att se skärmen om displayen på din TomTom inte är starkt upplyst.



Om du vill gå tillbaka till en ljusare skärm och ljusare färger på kartan trycker du på **Använd dagfärger**.

Använd dagfärger

### Visa IP på kartan



Tryck på knappen när du vill ställa in vilka kategorier av intressepunkter som visas på kartan:

- 1. Tryck på Visa IP på karta på menyn Inställningar.
- 2. Välj intressepunktskategorierna som ska visas på kartan.

Tryck på Sök om du vill söka efter en IP-kategori.

3. Tryck på Klar.

De intressepunkter du har valt visas som symboler på kartan.

## Säkerhetsinställningar



Tryck på den här knappen för att lägga in de här säkerhetsinställningarna:

- Dölj de flesta menyalternativen under körning
- Säkerhetsinställningar
- Föreslå raster under körningen
- Visa säkerhetspåminnelser
- Varna i närheten av religiösa lokaler eller skolor
- Varna vid körning över hastighetsbegränsningen
- Varna vid körning över en inställd hastighet
- Varna om att enheten inte ska lämnas i bilen

Om du väljer en eller flera av varningarna får du en fråga om du vill höra en ljudsignal när en varning visas.

Välj om din TomTom ska varna dig om vilken sida av vägen du ska köra på.

Ange om du vill att kartvisningen ska stängas av under vissa förhållanden och tryck på **Klar**.

### Vad händer när jag använder alternativet Stäng av kartvisning?

När du stänger av kartvisningen visas information om nästa instruktion i stället för din position på en karta i i körvyn.

Tryck på knappen och välj ett alternativ för när kartan ska stängas av. Du har följande alternativ:

- Alltid kartan visas inte och du ser enbart information om nästa instruktion och pilar som visar riktningen.
- Över en viss hastighet du anger vid vilken hastighet kartan stängs av. Det här alternativet är användbart för situationer där kartan kan vara distraherande, t.ex. när du kör snabbt.
- Aldrig kartan stängs aldrig av.

## Röstinställningar



Tryck på **Röstinställningar** om du vill hantera rösterna på din TomTom. Följande alternativ finns:

- **Byt röst** tryck på den här knappen om du vill ändra rösten som ger instruktioner.
- Inaktivera röst tryck på den här knappen för att inaktivera användningen av röster. Aktivera röster genom att trycka på Aktivera.
- Ladda ner röst tryck på den här knappen om du vill ladda ner nya röster från TomTom-tjänster och föra över dem till din TomTom.

Röstinställningar

## Stäng av ljudet / Slå på ljudet

Tips



Tryck på den här knappen om du vill stänga av ljudet. Om du stänger av ljudet stängs även varningar om kommande intressepunkter av.

Knappen ändras till Slå på ljudet.

Stäng av ljudet

Tryck på Ljud-inställning på menyn Inställningar när du vill ändra volymen.

Om du vill ändra volymen snabbt medan du kör, trycker du på den nedre vänstra delen av körvyn och justerar reglaget.

Om du vill byta röst som används av din TomTom trycker du på **Byt röst** på menyn Röstinställningar.

Kan jag fortfarande använda min TomTom om jag vill ringa handsfreesamtal när ljudet är avstängt?

Ja. Om du stänger av ljudet påverkas inte handsfreesamtalen, vilket innebär att du fortfarande kan ringa samtal och höra inkommande samtal.

## Volym-inställning



Tryck på den här knappen om du vill ändra volymen.





Tryck på **Sök** och böria skriva namnet på en favorit om du snabbt vill bit

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

Hantera favoriter Tryck på **Sök** och börja skriva namnet på en favorit om du snabbt vill hitta en favorit. När favoriten visas i listan kan du välja den.

## Byt hemposition

Tryck på den här knappen för att ställa in eller ändra din hemposition.



Byt hemposition

### Måste jag ange min hemadress som hemposition?

Nej. Din hemposition kan vara en plats som du besöker ofta, t.ex. din arbetsplats. Det kan vara din faktiska hemadress, men det kan även vara vilken adress du vill.

### Varför bör jag ställa in en hemposition?

När du har ställt in en hemposition kan du snabbt och enkelt navigera dit genom att trycka på knappen Hem på menyn **Navigera till...** 

### Hantera kartor

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.

Tryck på den här knappen för att:

• Ladda ner en karta - tryck på den här knappen om du vill ladda ner en karta som du har köpt med TomTom HOME. Eventuellt går det inte att ladda ner kartor på alla enheter.

• Byt karta - tryck på den här knappen om du vill använda en annan karta.

- Ladda ner kostnadsfria kartkorrigeringar tryck på den här knappen om du vill ladda ner kartkorrigeringar som tillhandahålls som en del av Map Share-tjänsten.
- **Ta bort en karta** tryck på den här knappen om du vill ta bort en karta. Du kanske behöver skapa mer ledigt utrymme på din TomTom om du t.ex. ska ladda ner en ny karta.

**Obs!** Ta inte bort en karta utan att först ha gjort en säkerhetskopia av den. Om du raderar en karta innan du säkerhetskopierar den kan du inte ladda den på din TomTom.

Använd TomTom HOME om du vill säkerhetskopiera, ladda ner, lägga till och ta bort kartor från navigationsenheten.

Hantera IP

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen för att:

• Ställa in varningar när du närmar dig intressepunkter.

Din TomTom kan till exempel ta reda på om det finns någon bensinstation i närheten.

• Skapa dina egna kategorier för intressepunkter och lägga till intressepunkter i kategorierna.

Du kan till exempel skapa en IP-kategori som du kallar "Vänner" och lägga in adresserna till alla dina vänner som intressepunkter i den kategorin. Du kan till och med lägga in dina vänners telefonnummer och adresser så att du kan ringa dem från din TomTom.

Hantera kartor

Ändra bilsymbol

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen om du vill välja en bilsymbol som ska användas för att visa din aktuella position i körvyn.

Ändra 2D/3D-visning/Visa 2D



Tryck på **Visa 2D** om du vill ändra visningsperspektiv för kartan.

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

Visa 2D



Tryck på **Ändra 2D/3D-visning** och välj en vy i listan om du vill ändra vyn till ett tredimensionellt perspektiv.

Ändra 2D/3Dvisning

### När bör jag använda dessa?

l vissa lägen är det enklare att se kartan från ovan. Om till exempel gatunätet är komplicerat eller om du går till fots när du använder din TomTom för att navigera.

### Kompassinställning



Tryck på den här knappen om du vill konfigurera kompassen. Följande alternativ finns:

- Ingen kompassen visas inte.
- En där pilen pekar mot norr pilen pekar alltid mot norr och riktningen du rör dig mot visas längst upp på kompassen.
- En där pilen visar din kurs pilen visar alltid den riktning du rör dig i.

Om du väljer något av de här alternativen, måste du välja de funktioner som visas mitt på pilen:

- **Riktning** din riktning visas som en kompasspunkt, mitt på kompasspilen.
- Grader din riktning visas som kompassgrader, mitt på kompasspilen.
- Inget
- En där pilen pekar mot din destination pilen pekar alltid mot din destination. Avståndet till destinationen visas på kompasspilen.

## Växla kartfärg

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



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

Du kan även ladda ner fler färgscheman från TomTom-tjänster.

### Växla kartfärg

### Startinställningar

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Startinställn-

ingar

Tryck på den här knappen för att välja vad som ska hända när din TomTom startar. Följande alternativ finns:

- Visa körvyn din TomTom startar och visar körvyn.
- Fråga efter en destination din TomTom startar med menyn Navigera till.... Du kan lägga in en destination direkt.
- Visa huvudmenyn din TomTom startar med huvudmenyn.

### Statusfältsinställningar



Statusfältsinställningar Tryck på den här knappen för att välja vilken information som ska visas i statusfältet:

- Återstående tid den beräknade tid som återstår tills du nått din destination.
- Återstående avstånd avståndet som återstår tills du nått din destination.
- Innevarande tid
- Ankomsttid din beräknade ankomsttid.
- Hastighet
- Riktning
- Visa nästa gatunamn namnet på nästa gata längs din resväg visas.
- Visa aktuellt gatunamn
- Visa frist till ankomsttid din TomTom visar hur sent eller tidigt jämfört med den önskade ankomsttiden du kommer att anlända.
- Visa maxhastighet bredvid hastighet endast tillgängligt när hastigheten (ovan) också valts.
- Hur ska statusfältet visas?

Horisontellt - Om du väljer det här alternativet visas statusfältet längst ned i körvyn.

**Vertikalt** - Om du väljer det här alternativet visas statusfältet på höger sida av körvyn.

**Obs!** Om hastighetsgränsen för vägen du kör på är tillgänglig, visas den bredvid din hastighet.

Om du kör fortare än hastighetsbegränsningen visas din hastighet med rött.

## Automatisk zoomning

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen om du vill aktivera eller inaktivera automatisk zoomning i körvyn.

### Inställningar för snabbmeny

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen för att välja upp till sex knappar som du vill använda på snabbmenyn.

Knappen för snabbmenyn ger dig enkel tillgång till de knappar som du använder ofta.

De knappar som du tilldelar för användning på snabbmenyn visas även i körvyn.

### Visningsturer

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen om du vill se en Visningstur med information om hur du använder din TomTom.

### Namninställning

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen om du vill ange vilken information som ska visas på kartan i körvyn. Följande alternativ finns:

Visa husnummer före gatunamn

Namninställning

- Visa gatunamn om du använder en datorröst för röstinstruktioner och har valt att gatunamn ska läsas upp, behöver du inte markera det här alternativet eftersom gatunamnen kommer att läsas upp ändå.
- Visa nästa huvudled/vägskylt när du valt detta alternativ visas nästa större väg på rutten längst upp på skärmen i körvyn.
- Visa aktuellt gatunamn på kartan

## Välj enheter



Tryck på den här knappen om du vill ange vilken typ av enheter som ska visas för följande:

Avstånd

Tid

Välj enheter

- Latitud och longitud
- Temperatur
- Lufttryck

Styr med vänster hand/höger hand

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på knappen när du vill flytta viktiga knappar, t.ex. **Klar** och **Avbryt** samt zoomlisten till skärmens vänstra sida. Det gör det lättare att trycka på knapparna med vänster hand utan att skymma skärmen.

Styr med vänster hand För att flytta tillbaka knapparna till den högra delen av skärmen trycker du på **Styr med vänster hand**.

## Tangentbordsinställningar



Du använder tangentbordet för att ange din destination eller för att söka efter ett objekt i en lista, till exempel en intressepunkt.

Tryck på den här knappen för att välja storlek på tangenterna och tangentbordslayout. Välj mellan:

Tangentbordsinställningar

- Större tangentbord
- Mindre tangentbord

Det finns tre tangentbordslayouter att välja mellan:

- ABCD-tangentbord
- QWERTY-tangentbord
- AZERTY-tangentbord

Planeringsinställningar



Tryck på den här knappen för att bestämma vilken typ av rutt som ska planeras när du väljer en destination.

Följande alternativ finns:

Planeringsinställningar

- Fråga alltid när jag planerar
- Planera alltid snabbaste rutterna
- Planera alltid kortaste rutterna
- Undvik alltid motorvägar
- Planera alltid promenadrutter
- Planera alltid cykelrutter
- Planera alltid för begränsad hastighet

Ställ sedan in om skärmen med ruttöversikten ska stängas automatiskt när du har planerat en rutt. Om du väljer **Nej**, måste du trycka på **Klar** för att stänga ruttöversiktsskärmen.

Inställningar för vägtullar

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på **Visa ALLA menyalternativ** på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen för att bestämma hur TomTom hanterar eventuella betalvägar på vägen till den destination du valt. Du kan då välja mellan följande alternativ:

- lnställningar för vägtullar
- Fråga mig när det finns vägar med vägtull på rutten enheten frågar om du vill undvika avgiftsbelagda vägar när du planerar en rutt.
- Undvik alltid vägar med vägtull
- Undvik aldrig vägar med vägtullar

Ändra språk



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

Ändra språk

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

Visa GPS-status



Tryck på den här knappen om du vill visa navigationsinformation som satellitmottagning, kartkoordinater, aktuell hastighet och riktning.

## Fråga inte om ankomsttid



Tryck på den här knappen om du vill att navigationsenheten ska sluta fråga om ankomsttid när du planerar en resa.

Fråga inte om ankomsttid

# Dölj tips/Visa tips

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på Visa ALLA menyalternativ på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen om du inte vill att din TomTom ska visa tips.



Tryck på Visa tips när du vill visa tips igen.

Dölj tips

# Återställ fabriksinställningarna

Du kan eventuellt bara använda den här knappen om alla menyalternativ visas. Om du vill visa alla menyalternativ trycker du på Visa ALLA menyalternativ på menyn Inställningar.



Tryck på den här knappen om du vill återgå till fabriksinställningarna på din TomTom.

Alla dina inställningar, inklusive Favoriter, din hemposition, varningar för Intressepunkter och eventuella resvägar som du har skapat tas bort.

# **17. TomTom Trafik**

TomTom Trafik är en TomTom-tjänst för mottagning av uppdaterad trafikinformation. TomTom För Trafik krävs en trådlös dataanslutning (GPRS, EDGE, UMTS, CDMA).

TomTom Trafik använder den senaste informationen från de bästa lokala källorna. Mer information om abonnemang finns på **tomtom.com/services** 

Ställa in TomTom Trafik

För att använda TomTom Trafik måste du skapa en anslutning mellan mobiltelefonen och TomTom-enheten. Om du inte redan gjort det, skapar du en anslutning genom att trycka på **Mobiltelefon** på **huvudmenyn** och sedan göra följande:

- 1. Tryck på TomTom Trafik på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Aktivera Trafik.

**Obs**! TomTom Trafik tar emot trafikinformation via en trådlös dataanslutning till din mobiltelefon. Du måste upprätta en Bluetooth-anslutning mellan telefonen och enheten och du måste ha ett abonnemang för trådlösa data hos mobilleverantören.

3. Ange ditt användarnamn och lösenord.

Sidolisten Trafik visas till höger om körvyn och enheten hämtar den senaste trafikinformationen från TomTom.



Följande symboler visas överst på sidolisten Trafik:



Din enhet hämtar trafikinformation.



Trafikinformationen är uppdaterad.

٠	Trafikinformationen har inte uppdaterats på minst 15 minuter.
٠	Trafikinformationen har inte uppdaterats på minst 30 minuter.
	Trafikinformationen har inte uppdaterats på minst 45 minuter.
	Trafikinformationen har inte uppdaterats på minst en timme.
X	Ingen anslutning är tillgänglig mellan din TomTom-enhet och TomTom Trafik-servern.

**Tips**: Om du har en anslutning mellan din enhet och din mobiltelefon, kan du hämta den senaste trafikinformationen direkt genom att trycka på knappen **Uppdatera trafikinfo** på menyn Trafik.

Använda TomTom Trafik



Om du har planerat en rutt varnar trafiksidofältet om trafiktillbud på rutten.

l detta exempel finns en trafikstockning nio kilometer längre fram på din rutt, som orsakar en uppskattad försening på 38 minuter.

Gör på följande sätt när du vill hitta den snabbaste rutten till en destination:

1. Tryck på sidolisten för Trafik.

**Tips**: Om du har svårt att trycka på sidolisten för Trafik och huvudmenyn visas i stället för trafikmenyn, kan du försöka trycka med fingret till hälften på sidolisten och till hälften utanför skärmen.

### 2. Tryck på Minimera förseningar.

Enheten söker efter den snabbaste rutten till destinationen.

Den nya rutten kan också inkludera trafikförseningar eller kanske till och med är samma rutt som tidigare. Du kan beräkna om rutten så att du undviker alla förseningar, men den nya rutten kommer att ta längre tid än den snabbaste rutten som visas.

3. Tryck på Klar.

## Ändra trafikinställningar

Använd knappen **Ändra Trafik-inställningar** när du vill ange hur trafikinformationen fungerar på enheten.

Gör på följande sätt när du vill ändra trafikinställningarna:



- 1. Tryck på knappen TomTom**Trafik** på enhetens Huvudmeny.
- 2. Tryck på Ändra Trafik-inställningar.

Du kan ändra följande inställningar:

- Minimera förseningar automatiskt efter varje uppdatering av Trafik enheten gör en ny beräkning automatiskt när nya förseningar inträffar längs rutten om du väljer det här alternativet.
- Uppdatera trafikinfo automatiskt under rutten om du väljer det här alternativet uppdaterar din enhet automatiskt trafikinformation när du har en planerad rutt.
- Larma när trafiksituationen längs rutten ändras enheten larmar när en trafikincident inträffar längs den aktuella rutten om du väljer det här alternativet.
- Begär trafikuppdateringar när du förbereder en rutt om du väljer det här alternativet får du en fråga om du vill uppdatera trafikinformation innan du söker efter förseningar längs rutten du planerar.
- 3. Markera eller avmarkera kryssrutan bredvid varje inställning som du vill ändra.
- 4. Tryck på Klar.
- 5. Om du väljer att uppdatera trafikinformation automatiskt under rutten (ett av de alternativ som visas ovan), får du en fråga om du vill begränsa hur ofta informationen ska uppdateras.

Tryck på Nej om du vill använda standardintervallet på fyra minuter.

Tryck på **Ja** om du vill ändra frekvensen för de automatiska trafikuppdateringarna.

6. Tryck på Klar.

### Sidofältet Trafik

Sidolisten för Trafik visar trafikincidenter längs rutten. Följande information visas:

- En symbol för varje trafikincident i den ordningsföljd som de inträffar längs den planerade rutten.
- Beräknad försening för nästa trafikincident längs rutten.
- Avståndet från den aktuella positionen till första incidenten på sidolisten Trafik.

Ett exempel på en sidolist för Trafik visas nedan.



Sidolisten för Trafik i exemplet visar att det finns två incidenter längre fram. Båda tillbuden är trafikstockningar, den första är 15 km bort och den beräknade förseningen är 51 minuter.

Öppna menyn TomTom**Trafik** genom att trycka på sidolisten Trafik och tryck sedan på **Minimera trafikförseningar** om du vill planera om rutten så att incidenterna undviks.

### Göra resan till arbetet enklare

Med knapparna **Hemmet till arbetet** och **Arbetet till hemmet** på Trafik-menyn kan du kontrollera rutten till och från arbetet med en knapptryckning. Enheten kontrollerar rutten för eventuella förseningar när du trycker på en av knapparna och erbjuder dig en möjlighet att undvika dem om sådana finns.

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

- 1. Tryck på knappen TomTomTrafik på enhetens Huvudmeny.
- 2. Tryck på Visa trafik mellan hemmet och arbetet.
- 3. Tryck på Ändra hem-arbete
- 4. Ställa in hemposition
- 5. Ställ in arbetets position.

Du kan nu använda knapparna **Hemmet till arbetet** och **Arbetet till hemmet** på menyn Visa trafik mellan hemmet och arbetet.

**Obs!** Hempositionen som du ställer in här är inte densamma som hempositionen som anges på menyn **Inställningar**. 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 vill söka efter förseningar på hemvägen:

- 1. Tryck på knappen TomTomTrafik på enhetens Huvudmeny.
- 2. Tryck på Visa trafik mellan hemmet och arbetet.



### 3. Tryck på Arbetet till hemmet.

Skärmen med ruttöversikten öppnas och den förväntade förseningen visas efter restiden.



Du kan nu trycka på knappen Sök alternativ och sedan trycka på Minimera trafikförseningar om du vill se om det finns en snabbare väg hem.

Tips: Du kan ange att enheten automatiskt ska söka efter alternativa rutter genom att välja Minimera förseningar automatiskt efter varje uppdatering av Trafik i Trafik-inställningarna.

Obs! Det är möjligt att den alternativa rutten kan ta längre tid än den ursprungliga (inkluderat trafikförseningarna). I sådana fall kan du försöka använda knappen Sök alternativ igen.

## Kontrollera efter trafikincidenter i området

Du kan använda kartan om du vill se en översikt över trafiksituationen i området. Gör på följande sätt om du vill se lokala incidenter och tillhörande information:

- 1. Tryck på knappen TomTomTrafik på enhetens Huvudmeny.
  - 2. Tryck på Bläddra på kartan.

Kartläsaren öppnas.

3. Tryck på den blå kompassen längst upp till höger på skärmen.

Kartan centreras på den aktuella positionen och eventuella trafiktillbud i området visas som små symboler.



4. Tryck på en trafikincident om du vill har mer information om den.

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



## Trafikincidenter

Trafikincidenter visas både på körvyn och på sidolisten för Trafik som små symboler. Det finns två typer av symboler:

- Trafik kan hjälpa dig att undvika incidenter som visas med en symbol i en • röd fyrkant.
- Symboler som visas med en röd rektangel beror på vädret och du kan inte undvika dem med hjälp av Trafik.

Symbolerna för trafikincidenter och deras betydelse visas nedan:





Obs! Symbolen för undvik tillbud visas för alla trafiktillbud som du undviker med TomTom Trafik.

## **Trafikmeny**

Tryck på sidofältet Trafik i körvyn eller öppna menyn Trafik genom att trycka på TomTomTrafik på Huvudmenyn. Följande knappar finns:



Tryck på den här knappen om du vill planera om rutten utifrån den senaste trafikinformationen.

trafikförsenin-



Tryck på den här knappen om du vill se en översikt över alla trafikincidenter på rutten. Du kan använda knapparna till vänster och höger i fönstret som öppnas om du vill se mer detaljerad information om respektive incident.



# **18. Trafikinformation med RDS-TMC**

Traffic Message Channel (TMC)

Du kan ta emot trafikinformation på din TomTom med hjälp av TomTom RDS-TMC Traffic Receiver. TMC sänder trafikinformation som en radiosignal.

**Tips**! TomTom RDS-TMC Traffic Receiver medföljer vissa produkter och finns som tillbehör för andra. Besök **tomtom.com** för mer information.

TMC (Traffic Message Channel) är inte en TomTom-tjänst. I många länder sänder FM-radiostationer TMC-information som en del av programutbudet. TMC kallas även RDS-TMC-trafikinformation.

Din TomTom-enhet använder denna information för att varna dig om trafikförseningar längs rutten och hur du kan undvika dem.

**Obs!** TomTom ansvarar inte för tillgången eller kvaliteten på trafikinformation som tillhandahålls av TMC.

TMC är bara tillgängligt i vissa länder och regioner. Gå till **tomtom.com** om du vill kontrollera om det är tillgängligt i ditt land eller din region.

Använda RDS-TMC-trafikinformation



Så snart du börjar ta emot trafikinformation visas trafiksidolisten till höger i körvyn. Trafiksidolisten varnar om trafiktillbud på din rutt.

l detta exempel finns en trafikstockning nio kilometer längre fram på din rutt, som orsakar en uppskattad försening på 38 minuter.

Gör på följande sätt när du vill hitta den snabbaste rutten till en destination:

- 1. Tryck på sidolisten för Trafik.
- 2. Tryck på Minimera trafikförseningar.

Enheten söker efter den snabbaste rutten till destinationen.

Den nya rutten kan också innehålla trafikförseningar eller kanske till och med är samma rutt som tidigare.

3. Tryck på Klar.

Ändra trafikinställningar

Använd knappen Ändra Trafik-inställningar när du vill ange hur trafikinformationen fungerar på enheten.

Gör på följande sätt när du vill ändra trafikinställningarna:



1. Tryck på knappen TomTomTrafik på enhetens Huvudmeny.

### 2. Tryck på Ändra Trafik-inställningar.

Du kan ändra följande inställningar:

- · Minimera förseningar automatiskt efter varje uppdatering av Trafik enheten gör en ny beräknning automatiskt när nya förseningar inträffar längs rutten när du väljer det här alternativet.
- Larma när trafiksituationen längs rutten ändras enheten larmar när en trafikincident inträffar längs den aktuella rutten om du väljer det här alternativet.
- · Be om uppdateringar av trafik vid förberedelse av en rutt det här alternativet kan inte användas för RDS-trafik.
- 3. Markera eller avmarkera kryssrutan bredvid varje inställning som du vill ändra.
- 4. Tryck på Klar.

Enheten listar länderna med radiostationer som sänder RDS-TMCtrafikinformation som du kan ta emot. I vanliga fall kan du låta inställningen vara på Alla länder (starkast signal).

5. Tryck på Klar.

### Göra resan till arbetet enklare

Med knapparna Hemmet till arbetet och Arbetet till hemmet på Trafik-menyn kan du kontrollera rutten till och från arbetet med en knapptryckning. Enheten kontrollerar rutten för eventuella förseningar när du trycker på en av knapparna och erbjuder dig en möjlighet att undvika dem om sådana finns.

Du måste ange hem och arbetsplats när du använder Hemmet till arbetet för första gången. Gör på följande sätt:

- 1. Tryck på knappen TomTomTrafik på enhetens Huvudmeny.
- 2. Tryck på Visa trafik mellan hemmet och arbetet.
- 3. Tryck på Ändra hem-arbete

Ändra hemarbete

- 4. Ställa in hemposition
- 5. Ställ in arbetets position.

Du kan nu använda knapparna Hemmet till arbetet och Arbetet till hemmet på menyn Visa trafik mellan hemmet och arbetet.



Gör så här om du vill söka efter förseningar på hemvägen:



- 1. Tryck på knappen TomTom**Trafik** på enhetens Huvudmeny.
- 2. Tryck på Visa trafik mellan hemmet och arbetet.
- 3. Tryck på Arbetet till hemmet.

Skärmen med ruttöversikten öppnas och den förväntade förseningen visas efter restiden.



Kontrollera om det finns en snabbare väg genom att trycka på **Sök alternativ** och därefter på **Minimera trafikförseningar**.

**Tips:** Du kan ange att enheten automatiskt ska söka efter alternativa rutter genom att välja **Minimera förseningar automatiskt efter varje uppdatering av Trafik** i Trafik-inställningarna.

Kontrollera efter trafikincidenter i området

Du kan använda kartan om du vill se en översikt över trafiksituationen i området. Gör på följande sätt om du vill se lokala incidenter och tillhörande information:



- 1. Tryck på knappen TomTom**Trafik** på enhetens Huvudmeny.
- 2. Tryck på Bläddra på kartan.

Bläddra på kartan Kartläsaren öppnas.

3. Tryck på den blå kompassen längst upp till höger på skärmen.

Kartan centreras på den aktuella positionen och eventuella trafiktillbud i området visas som små symboler.



4. Tryck på en trafikincident om du vill har mer information om den.

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

## Sidofältet Trafik

Sidofältet för Trafik visas till höger om körvyn när TomTom **Trafik** är aktiverat. Sidolisten för Trafik visar trafikincidenter längs rutten. Följande information visas:

- En symbol för varje trafikincident i den ordningsföljd som de inträffar längs den planerade rutten.
- Beräknad försening för nästa trafiktillbud längs rutten.
- Avståndet från den aktuella positionen till nästa tillbud längs rutten.

Ett exempel på en sidolist för Trafik visas nedan.



Sidolisten för Trafik i exemplet visar att det finns två incidenter längre fram. Båda tillbuden är trafikstockningar, den första är 15 km bort och den beräknade förseningen är 51 minuter.

Om du vill planera om din rutt för att undvika de här tillbuden, öppnar du menyn TomTom **Trafik** genom att trycka på sidofältet för Trafik. Tryck sedan på **Minimera trafikförseningar**.

### Trafikincidenter

Trafikincidenter visas både på körvyn och på sidolisten för Trafik som små symboler. Det finns två typer av symboler:

- Trafik kan hjälpa dig att undvika incidenter som visas med en symbol i en röd fyrkant.
- Symboler som visas med en röd rektangel beror på vädret och du kan inte undvika dem med hjälp av Trafik.

Symbolerna för trafikincidenter och deras betydelse visas nedan:

	Olycka	Vägen avstängd			
۶.	Vägarbete	Trafikincident			
<b>∥</b> ×	En eller flera filer avstängda	Trafikstockning			
Symbolerna för väder och deras betydelse visas nedan:					
	Dimma	Is			





Obs! Symbolen för undvik tillbud visas för alla trafiktillbud som du undviker med TomTom **Trafik**.

# Trafikmeny

inställningar

Tryck på sidofältet för Trafik i körvyn om du vill öppna Trafik-menyn. Följande knappar finns:



# **19.** Introduktion av TomTom HOME

TomTom HOME är ett kostnadsfritt program för din dator som hjälper dig att hantera din TomTom-enhets innehåll. Anslut till HOME regelbundet för att hämta de senaste uppdateringarna för din enhet.

Du kan till exempel göra följande:

- Hantera kartor, röster, Intressepunkter och annat.
- Köpa TomTom-tjänster och hantera abonnemang.
- Uppdatera din TomTom med den senaste programvaran och de senaste tjänsterna automatiskt.
- Läsa den fullständiga versionen av användarhandboken.

**Tips**! Vi rekommenderar att en bredbandsanslutning till Internet används för att du ska få ut så mycket som möjligt av HOME.

## **Installera TomTom HOME**

Så här installerar du TomTom HOME på datorn:

- 1. Anslut din dator till Internet.
- 2. Anslut din enhet till din dator med USB-kabeln och starta sedan enheten.

HOME börjar installeras.

**Obs**! Om inte HOME installeras ordentligt, kan du även ladda ner det från tomtom.com/home

Du kan även installera TomTom HOME från den medföljande CD-skivan.

När TomTom HOME väl installerats, startas det automatiskt när du ansluter din enhet till din dator och startar den.

### MyTomTom-konto

Om du vill köpa innehåll och tjänster via TomTom HOME måste du skapa ett MyTomTom-konto för enheten som du vill köpa innehåll till. Du uppmanas att skapa ett konto när du börjar att använda TomTom HOME.

# 20. Tillägg

### Viktig säkerhetsinformation och varningar

#### **Global Positioning System**

GPS (Global Positioning System) är ett satellitbaserat system som tillhandahåller information om plats och tid över hela världen. GPS drivs och kontrolleras helt av den amerikanska regeringen som ansvarar för dess tillgänglighet och noggrannhet. Alla förändringar av tillgängligheten och noggrannheten hos GPS, eller förändringar av miljövillkor, kan påverka användningen av din TomTom-enhet. TomTom tar inget ansvar för tillgängligheten och noggrannheten hos GPS.

### Använd med försiktighet

När du använder en TomTom-enhet för navigation 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. En TomTom-enhet får inte användas i dessa miljöer.

#### Batteri

Den här produkten använder ett litium-polymer-batteri. 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 litium-polymer-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, samt för att förlänga batteriets livslängd, sker ingen laddning vid låga (under 0 C/32 F) eller höga (över 45 C/113 F) temperaturer.

Temperaturer: Standarddrift: -10 C (14 F) till +55 C (131 F); kortvarig förvaring: -20 C (-4 F) till +60 C (140 F); långvarig förvaring: -20 C (-4 F) till +25 C (77 F).



LITIUM-POLYMER-BATTERIET I PRODUKTEN MÅSTE ÅTERVINNAS ELLER KASSERAS KORREKT. DIN TomTom FÅR ENBART ANVÄNDAS MED DEN MEDFÖLJANDE DC-STRÖMKABELN (BILLADDARE/BATTERIKABEL) OCH AC-ADAPTERN (HEMLADDARE) FÖR BATTERILADDNING.

När du ska återvinna din TomTom-enhet ska du kontakta ditt lokala godkända TomTom-servicecentrum.

## SÄRSKILDA ANVISNINGAR VID KÖRNING I KALIFORNIEN OCH MINNESOTA

California Vehicle Code Section 26708 (a) (1) säger att "Ingen får framföra ett motorfordon med ett föremål eller material placerat, visat, installerat, monterat eller påfört vindrutan, sidorutorna eller bakrutorna". Förare i Kalifornien får inte använda ett sugfäste på vindrutan, sido- eller bakrutorna.

Obs! Detta avsnitt av California Vehicle Code gäller för alla som kör i Kalifornien, inte enbart boende i Kalifornien.

Minnesota State Legislature Statutes avsnitt 169.71, underavdelning 1, avsnitt 2 säger att "Ingen får köra eller använda andra föremål fastsatta mellan föraren och vindrutan än solskydd, backspeglar och elektroniska enheter för vägtull."

Obs! Denna Minnesota Stature gäller för alla som kör i Minnesota, inte enbart boende i Minnesota.

TomTom Inc. tar inget ansvar för böter, straff eller skador som kan uppkomma om hänsyn inte tas till denna anvisning. Vid körning i delstater med restriktioner för montering av föremål på vindrutan, rekommenderar TomTom användning av den medföljande monteringsskivan eller den alternativa monteringssatsen, som innehåller flera alternativ för montering av TomTomenheter på vindrutan och luftventilerna. Mer information om detta monteringsalternativ finns på www.tomtom.com

### FCC-information för användaren



Denna produkt innehåller en sändare som inte får placeras vid eller användas samtidigt som en annan sändare.

### Exponering för radiofrekvensstrålning

Denna enhet följer de gränser för exponering för FCC-strålning som gäller för en okontrollerad miljö. För att undvika risken för att exponeringsgränserna för FCC-radiofrekvens överskrids, får ingen människa befinna sig närmare antennen än 20 cm (8 tum) vid normal användning.

### Radio- och TV-störning

Denna utrustning sänder ut radiofrekvensenergi och om den inte används korrekt, dvs. helt enligt anvisningarna i denna manual, kan det orsaka störningar i radiokommunikation och TV-mottagning.

Den här enheten har testats och befunnits följa gränserna för en digital enhet av klass B, i enlighet med avsnitt 15 av FCC-reglerna. De här gränserna har utformats för att tillhandahålla skäligt skydd mot skadlig störning i hemmiljö. Denna utrustning genererar, använder och kan sända ut radiofrekvensenergi. Om den inte installeras och används i enlighet med anvisningarna, kan den orsaka störningar på radiokommunikation. Det finns dock inget som garanterar att störningar inte sker i en viss installation. Om denna utrustning orsakar störningar av radio- eller TV-mottagning (detta kan fastställas genom att du slår av och på utrustningen), uppmanas användaren att försöka korrigera störningen på ett eller flera av följande sätt:

- Rikta om eller flytta mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett vägguttag i en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Kontakta en fackman inom radio/TV.

Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen tillåts av den part som ansvarar för konformiteten kan medföra att användarens rätt att använda utrustningen upphör.

### Viktigt

Denna utrustning har testats avseende FCC-konformitet under villkor som omfattar användning av skyddade kablar och kontakter mellan enheten och kringutrustningen. Det är viktigt att du använder skyddade kablar och kontakter för att minska risken för radio- och TV-störningar. Skyddade kablar, som lämpar sig för produktserien, kan erhållas från en auktoriserad återförsäljare. Om användaren modifierar utrustningen eller kringutrustningen på något sätt, och dessa modifieringar inte har godkänts av TomTom, kan FCC återkalla användarens rätt att använda utrustningen. För kunder i USA, kan följande häfte som tagits fram av Federal Communications Commission vara till hjälp: "How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems". Detta häfte kan erhållas från US Government Printing Office, Washington, DC 20402, USA. Stock No 004-000-00345-4.

### FCC-konformitetsförklaring

Testad avseende efterlevnad av FCC-standarder för användning i hem eller på kontor

FCC-ID: S4LDUO IC-ID: 5767A-DUO

Den här enheten uppfyller del 15 av FCC-reglerna. Följande två villkor gäller för användningen:

- 1. Enheten får inte orsaka störningar.
- 2. Enheten måste godta eventuella mottagna störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskad användning.

#### Ansvarig part i Nordamerika

TomTom, Inc., 150 Baker Avenue Extension, Concord, MA 01742, USA

Tfn: 866 486-6866 val 1 (1-866-4-TomTom)

### **Emissionsinformation för Kanada**

Denna digitala apparat i klass B, motsvarar kanadensiska ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Följande villkor gäller för användningen: (1) denna enhet får inte orsaka skadlig störning och (2) denna enhet måste godta eventuella störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskad användning.

Denna radiokommunikationsenhet i kategori II följer kanadensisk branschstandard RSS-310.

Ce dispositif de radiocommunication de catégorie II respecte la norme CNR-310 d'Industrie Canda.

**CE-märkning** 

Den här utrustningen uppfyller villkoren för CE-märkning vid användning i bostadsmiljö, kommersiell miljö, i fordon eller i lätt industri.

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

Härmed förklarar TomTom att enheterna som listas ovan följer väsentliga krav och andra relevanta föreskrifter i EU-direktiv 1999/5/EC.



Den här symbolen på produkten eller dess förpackning indikerar att produkten inte ska hanteras som hushållsavfall. I enlighet med EUdirektiv 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.

C-tick



Denna produkt är märkt med C-tick för att visa att den följer relevant lagstiftning i Australien och Nya Zeeland.

## Det här dokumentet

Denna handbok har utformats mycket noggrannt. 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 denna handbok; ej heller för skador eller följdskador som kan uppstå till följd av användningen av detta material. 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 International B.V.

# 21. Copyright notices

© 2008 TomTom International BV, The Netherlands. TomTom<sup>™</sup> and the "two hands" logo are among the trademarks, applications or registered trademarks owned by TomTom International B.V. Our limited warranty and end user license agreement for embedded software apply to this product; you can review both at **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Niederlande. TomTom<sup>™</sup> und das Logo mit den »zwei Händen« gehören zu den Warenzeichen, Anwendungen oder registrierten Markenzeichen von TomTom International B.V. Für dieses Produkt gelten unsere eingeschränkte Garantie und unsere Endnutzerlizenzvereinbarung für integrierte Software, die Sie beide auf www.tomtom.com/legal einsehen und nachlesen können.

© 2008 TomTom International BV, The Netherlands. TomTom™ et le logo TomTom ("deux mains") comptent parmi les marques commerciales, les applications ou les marques déposées de TomTom International B.V. L'utilisation de ce produit est régie par notre garantie limitée et le contrat de licence utilisateur final relatif aux logiciels embarqués ; vous pouvez consulter ces deux documents à l'adresse suivante : **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Nederland. TomTom<sup>™</sup> en het "tweehandenlogo" maken onderdeel uit van de handelsmerken, applicaties of geregistreerde handelsmerken in eigendom van TomTom International B.V. Op dit product zijn onze beperkte garantie en licentieovereenkomst voor de eindgebruiker van toepassing; beide zijn te vinden op **www.tomtom.com**/ **legal** 

© 2008 TomTom International BV, The Netherlands. TomTom<sup>™</sup> e il logo delle "due mani" fanno parte dei marchi, delle applicazioni e dei marchi registrati di proprietà di TomTom International B.V. La nostra garanzia limitata e il contratto di licenza per l'utente finale vengono applicati a questo prodotto, è possibile consultarli entrambi all'indirizzo **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Países Bajos. TomTom<sup>™</sup> y el logotipo "dos manos" son marcas comerciales, aplicaciones o marcas registradas de TomTom International B.V. Nuestra garantía limitada y nuestro acuerdo de licencia de usuario final para el software integrado son de aplicación para este producto; puede consultar ambos en **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Países Baixos. TomTom™ e o logótipo das "duas mãos" fazem parte das marcas comerciais, aplicações ou marcas comerciais registadas cuja proprietária é a TomTom International B.V. A nossa garantia limitada e contrato de licença de utilizador final relativas ao software incorporado dizem respeito a este produto; pode consultar ambos em **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Holland. TomTom<sup>™</sup> og logoet med "de to hænder" er blandt de varemærker, produkter og registrerede varemærker, der tilhører TomTom International B.V. Vores begrænsede garanti og slutbrugerlicensaftale for indlejret software gælder for dette produkt; begge dokumenter findes på **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Nederländerna. TomTom™ och logotypen "två händer" tillhör de varumärken, programvaror eller registrerade varumärken som ägs av TomTom International B.V. Vår begränsade garanti och vårt slutanvändarlicensavtal för inbyggd programvara kan gälla för denna produkt. Du kan läsa dem båda på **www.tomtom.com/legal** 

2008 TomTom<sup>™</sup> ja "two hands" -logo ovat eräitä TomTom International B.V.:n omistamia tavaramerkkejä, sovelluksia tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Rajoitettu takuumme ja loppukäyttäjän käyttösopimuksemme sulautetuille ohjelmistoille koskevat tätä tuotetta; voit tarkastaa molemmat verkkosivuillamme **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Nederland. TomTom<sup>™</sup> og "de to hendene"logoen er blant de varemerker, programvarer og registrerte varemerker som eies av TomTom International B.V. Vår begrensede garanti og lisensavtale med sluttbruker for integrert programvare gjelder dette produktet. Du kan lese om begge på **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Holandia. Znak TomTom<sup>™</sup> i logo z dwiema d<sup>3</sup>oñmi nalećy do znaków handlowych, aplikacji lub zastrzećonych znaków handlowych, których w<sup>3</sup>aœcicielem jest firma TomTom International B.V. Do niniejszego produktu zastosowanie ma umowa licencyjna dla koñcowego ućytkownika produktu oraz ograniczona gwarancja na wbudowane oprogramowanie; oba dokumenty moćna przejrzeæ na stronie www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nizozemsko. TomTom™ a logo se dvìma dlanìmi patøí mezi obchodní znaèky, aplikace nebo registrované ochranné známky ve vlastnictví spoleènosti TomTom International B.V. Na tento produkt se vztahuje omezená záruka a smlouva s koncovým uživatelem pro vestavìný software; do obou dokumentù mùžete nahlédnout na www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Hollanda. TomTom<sup>™</sup> ve "two hands" logoları TomTom International B.V.'ye ait ticari marka, uygulama veya kayıtlı ticari markalardır. Sınırlı garantimiz ve katıştırılmış yazılımın son kullanıcı lisans sözleşmesi bu ürün içindir; **www.tomtom.com/legal adresinden ikisine de göz atabilirsiniz** 

© 2008 TomTom International BV, Hollandia. A TomTom™ és a "két kéz" embléma is a TomTom International B.V. által birtokolt védjegyek,
alkalmazások és bejegyzett védjegyek közé tartozik. A korlátozott garancia és a benne foglalt szoftver végfelhasználói licencszerződése érvényes erre a termékre; melyeket a következő helyen tekinthet át: **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Holland. TomTom<sup>™</sup> ja "kahe käe" logo kuuluvad nende kaubamärkide, rakenduste või registreeritud kaubamärkide hulka, mille omanikuks on TomTom International B.V. Sellele tootele kehtib meie piiratud garantii ja lõppkasutaja litsentsileping manustarkvara jaoks; saad tutvuda mõlemaga aadressil **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Nīderlande. TomTom<sup>™</sup> un "divu roku" logotips ir vienas no preču zīmēm, lietojumiem vai reģistrētām preču zīmēm, kas pieder uzņēmumam TomTom International B.V. Šim produktam ir piemērojama mūsu uzņēmuma ierobežotā garantija un iegultās programmatūras gala lietotāja licences līgums, ar kuriem var iepazīties www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nyderlandai. TomTom™ ir dviejų rankų logotipas yra TomTom International B.V. vienas iš prekių ženklų, programų arba registruotųjų prekės ženklų. Mūsų ribota garantija ir galutinio naudotojo sutartis naudotis įdėtąja programine įranga taikoma šiam produktui; galite peržiūrėti abu dokumentus svetainėje **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Països Baixos. TomTom™ i el logotip amb les "dues mans" formen part de les marques comercials, aplicacions o marques comercials registrades propietat de TomTom International B.V. La nostra garantia limitada i l'acord de llicència per a usuaris finals per al programari inclòs són aplicables a aquest producte. Podeu consultar ambdós documents a **www.tomtom.com/legal** 

© 2008 TomTom International BV, Holandsko. TomTom™ a logo s "dvoma rukami" patria medzi ochranné známky, aplikácie alebo registrované ochranné známky vlastnené spoločnosťou TomTom International B.V. Na tento produkt sa vzťahuje obmedzená záruka a dohoda s koncovým užívateľom pre vstavaný softvér; viac informácií o oboch nájdete na www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Holanda. TomTom™ e o logotipo de "duas mãos" estão entre as marcas comerciais, aplicativos ou marcas registradas possuídas pela TomTom International B.V. Nossa garantia limitada e acordo de licenciamento do usuário final para o software incluído se aplicam para este produto; ambos podem ser vistos em **www.tomtom.com/legal** 

Data Source

© 2008 Tele Atlas N.V. Based upon:

*Topografische ondergrond Copyright* © *dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2008.* 

© Ordnance Survey of Northern Ireland.

© IGN France.

© Swisstopo.

© BEV, GZ 1368/2008.

© Geonext/DeAgostini.

© Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration /

© Mapsolutions. © DAV.

This product includes mapping data licensed from Ordnance Survey with the permission of the Controller of Her Majesty's Stationery Office. © Crown copyright and/or database right 2008. All rights reserved. Licence number 100026920.

## Data Source

© 1984 – 2008 Tele Atlas North America. Inc. All rights reserved.

Canadian Data © DMTI Spatial. Portions of Canadian map data are reproduced under license from Her Majesty the Queen in Right of Canada with permission from Natural Resource Canada. Point of Interest data by Info USA. Copyright 2008.

## Data Source

Whereis® map data is © 2008 Telstra® Corporation Limited and its licensors, Whereis® is a registered trademark of Telstra® Corporation Limited, used under license.

Some images are taken from NASA's Earth Observatory.

The purpose of NASA's Earth Observatory is to provide a freely-accessible publication on the Internet where the public can obtain new satellite imagery and scientific information about our home planet.

*The focus is on Earth's climate and environmental change: earthobservatory.nasa.gov/* 

Apple  $\mbox{\ensuremath{\mathbb{R}}}$  and iPod  $\mbox{\ensuremath{\mathbb{R}}}$  are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

Audible®, AudibleListener® and Audiblemanager® are registered trademarks of Audible, Inc. When purchasing and using Audible content you need to agree to the terms and conditions as posted in the Legal Notices www.audible.com.

*MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.* 

Supply of this product does not convey a license nor imply any right to distribute content created with this product in revenue-generating broadcast systems (terrestrial, satellite, cable and/or other distribution channels), streaming applications (via Internet, intranets and/or other networks), other content distribution systems (pay-audio or audio-on-demand applications and the like) or on physical media (compact discs, digital versatile discs, semiconductor chips, hard drives, memory cards and the like). An independent license for such use is required. For details, please visit mp3licensing.com