# TomTom Rider Referenshandbok



# Innehåll

Forpackningens innenali	
Förpackningens innehåll	
Viktig information	
Montera din navigeringsenhet	
Använda ett headset	
Slå på	
Inställningar	
GPS-mottagning	
Använd stöldskyddslösningen	
Säkerhet	
Körvyn	
Om Körvyn	
Körvyn	
Om huvudmenyn Huvudmenyns knappar	
Snabbmeny	
Om snabbmenvn	
Ställa in snabbmenvn	
Använda snabbmenyn	
Planera en rutt	
Planera en slingrande vägrutt	
Planera en slingrande vägrutt Planera en rutt med en ny startpunkt	
Planera en slingrande vägrutt Planera en rutt med en ny startpunkt Planera en rutt	
Planera en slingrande vägrutt Planera en rutt med en ny startpunkt Planera en rutt Slingrande vägar	
Planera en slingrande vägrutt Planera en rutt med en ny startpunkt Planera en rutt Slingrande vägar Om slingrande vägar	
Planera en slingrande vägrutt      Planera en rutt med en ny startpunkt      Planera en rutt <b>Slingrande vägar</b> Om slingrande vägar      Slå på slingrande vägar	
Planera en slingrande vägrutt      Planera en rutt med en ny startpunkt      Planera en rutt      Slingrande vägar      Om slingrande vägar      Slå på slingrande vägar      Planera en slingrande vägar	

Avancerad körfältsvägledning	28
Om körfältsvägledning	28
Använda körfältsvägledning	
Planera resväg	30
	20
Om Resvagar	
Skapa en resvag	ں۔ی 21
Organicara on resväg	ا دی 21
Dola on rosväg	
Ta hort en resväg	
Sortera eller vänd ordningsföliden för en resväg	
Spara en resväg	34
Skapa en resväg med en slingrande väg	
Ändra rutt	36
Göra ändringar i rutten	
Andra ruttmeny	
Spela in din rutt	38
Om inspelning av din rutt	
Starta inspelning av rutt	
Överför och dela rutter	39
Installera Tyre	
Vanliga frågor om Tyre	
Om GPX-filer	40
Konvertera en GPX-fil till en resväg	40
Om ITN-filer	41
Läsa in en ITN-fil	41
Visa karta	43
Om att visa kartan	
Visa karta	43 //3
	л
Markörmenv	
Kartkorrigeringar	46
Om Map Share	46
Korrigera ett kartfel	46
Typer av kartkorrigeringar	46

#### Ljud och röster

Om ljud och röster	50
Ljud- och volymkontroll	50
Ändra röst	50
Avaktivera röst/Aktivera röst	51
Röst-inställningar	51

#### Intressepunkter

50

Om intressepunkter	52
Skapa IP:er	52
Använda intressepunkter för att planera en rutt	53
Visa intressepunkter på kartan	54
Ringa en intressepunkt	54
Ställa in varningar för intressepunkter	55
Hantera IP	55

#### Handsfreesamtal

56

61

65

Om handsfreesamtal	56
Använda ett headset	56
Ansluta till telefonen	57
Din telefonbok	57
Ringa ett samtal med snabbuppringning	57
Ringa ett samtal	58
Ta emot samtal	59
Autosvar	59
Ansluta flera telefoner till enheten	59
Menyn Mobiltelefon	60

#### Favoriter

Om Favoriter	.61
Skapa en favorit	.61
Använda en favorit	.62
Ändra namnet nå en favorit	63
Ta hort en favorit	63
	.05
Апига петрозноп	.03

#### Alternativ

Om alternativ	65
Spara batteri	65
Inställning av ljusstyrka	65
Växla kartfärg	65
Ändra fordonssymbol	65
Anslut till headset	65
Menyn Säkerhetsvarningar	66
Hiälp mig	66
Hem och Favoriter	
Tangentbords-inställningar	67
	•••••

Språk	67
Hantera IP	68
Kartkorrigeringar	68
Menyn Mobiltelefon	68
Planeringsinställningar	69
Inställningar för snabbmeny	70
Återställ fabriksinställningarna	70
Säkerhetsvarningar	70
Ställ klocka	71
Visa kompass	71
Fartkamerameny	71
Starta eller stäng av inspelning	72
Start	72
Statusfält-inställningar	72
Gatunamn-inställningar	73
Byt karta	73
Resestatistik	73
Enheter	73
Använd nattfärger/Använd dagfärger	73
Röster	74
Föredragen slingrande väg	74

#### Fartkameror

Om fartkameror	75
Abonnera på denna tjänst	75
Uppdatera platser för varningar	75
Fartkameravarningar	75
Ändra det sätt du varnas på	76
Fartkamerasymboler	76
, Rapportknapp	78
Rapportera en ny fartkamera medan du kör	78
Rapportera en ny fartkamera hemifrån	78
Rapportera felaktiga kameravarningar	79
Typer av fasta fartkameror som du kan rapportera	79
Varningar för fartkameror som kontrollerar medelhastighet	80
Fartkamerameny	81

#### Farozoner

82

75

Farozoner i Frankrike	82
Varningar om farozoner	82
Ändra det sätt du varnas på	82
Rapportknapp	83
Rapportera en ny farozon när du är på väg	83
Rapportera en ny farozon hemifrån	
Menyn Säkerhetsvarningar	

Hjälp	85
Om att få hjälp	

Använda Hjälp-menyn för att ringa till en lokal tjänst	85
Alternativ på Hjälp-menyn	85

#### TomTom HOME

Om TomTom HOME	86
Installera TomTom HOME	86
MyTomTom-konto	86
Uppdatera din enhet	87
Säkerhetskopiera din navigeringsenhet	87
Nyhet: HOME-hjälp	88

### Tillägg

89	

Copyright-noteringar:	96

## Förpackningens innehåll

Förpackningens innehåll

TomTom Rider navigeringsenhet



Laddare för motorcykelfäste och batterikabel



USB-hemmaladdare



RAM-monteringskit



- Tyre-ruttprogramvara för din dator installationsfilen medföljer i din enhet
- Dokumentation

Extraföremål som medföljer i premiumpaketet:

Bilmonteringskit



Stöldskyddslösning



Reseskyddsväska



Mer information finns på tomtom.com/accessories.

### Viktig information

#### Montera din navigeringsenhet

Fäst RAM<sup>™</sup>-monteringssatsen på din motorcykel enligt installationspostern och sätt sedan TomTom Rider i hållaren. Följ de här riktlinjerna när du fäster monteringssatsen på motorcykeln:

- Om du är osäker på hur du ska fästa monteringssatsen ska du be en fackman om hjälp.
- Om du väljer att fästa monteringssatsen själv bör du observera att den aktiva hållaren har en inbyggd säkring. Detta betyder att du inte behöver sätta dit någon säkring själv när du upprättar anslutningen mellan enheten och motorcykelbatteriet.
- Monteringssatsen får inte störa eller hindra användningen av några av motorcykelns reglage.
- Använd alltid korrekta verktyg. Om du använder olämpliga verktyg kan du skada eller förstöra monteringssatsen.
- Dra inte åt muttrarna för hårt. Du kan orsaka sprickor i monteringssatsen eller skada styret om du drar åt muttrarna för hårt.
- Glöm inte att föra gummihylsorna över de synliga gängorna om du använder u-bulten.
- Skador på grund av modifieringar, felaktig installation, farliga förhållanden på vägen eller olyckor omfattas inte. Varken RAM eller TomTom kan hållas ansvariga för personskador, förluster eller sakskador (både direkta skador och följdskador) som uppkommer på grund av felaktig installation eller oförmåga att använda produkten. Innan produkten används ska användaren kontrollera att den är lämplig för avsedd användning. Alla risker och allt ansvar i samband med fästet åligger användaren.

#### Anslut dockningskabeln



- 1. Den röda POS(+)-kontakten måste anslutas till motorcykelns +12V-batteri.
- 2. Den svarta NEG(-)-tråden måste anslutas till motorcykelns -(GND)-batteri.

3. Dockkontakten måste anslutas till TomTom Rider-dockan.

#### Använda ett headset

Vi rekommenderar att du använder ett kompatibelt headset med TomTom Rider så att du kan höra talade instruktioner, ringa och ta emot handsfreesamtal och höra varningsljud på TomTom Rider. Det gör körningen med TomTom Rider så säker som möjligt. Mer information och en fullständig lista över kompatibla headset finns på <u>tomtom.com/riderheadsets</u>

Instruktionerna nedan beskriver hur du ställer in ett Bluetooth®-headset. Om du inte skapade en Bluetooth-anslutning mellan ditt Bluetooth-headset och din TomTom Rider när du startade TomTom Rider för första gången, kan du göra det vid ett senare tillfälle genom att göra följande:

- 1. Sätt på eller stäng av headsetet genom att följa instruktionerna för just ditt headset.
- 2. Tryck på Alternativ på huvudmenyn.
- 3. Tryck på Anslut till headset och följ instruktionerna för att skapa anslutningen.
- 4. Anslut ditt headset till hjälmen.

Se till att mikrofonen placeras korrekt. För bästa resultat ska du inte placera mikrofonen rakt framför munnen utan precis vid sidan om munnen.

En bild av vanliga delar i ett headset visas nedan:



- 1. Mikrofon
- 2. På/av-knapp
- 3. Högtalare
- 4. LED
- 5. Volym ner
- 6. Volym upp
- 7. Laddningskontakt

Innan du kan använda ditt Bluetooth-headset ska du ladda upp headsetet med den medföljande laddaren.

#### Slå på

Din TomTom Rider sätts på när du aktiverar motorcykelns koppling. Din TomTom Rider stängs av när du avaktiverar motorcykelns koppling.

Första gången du startar din TomTom Rider kan det ta upp till 20 sekunder.

Innan du använder TomTom Rider för första gången är det en god idé att ladda den helt.

Batteriet i din TomTom Rider-navigationsenhet laddas när du ansluter den till hemladdaren eller din dator.

**Obs!** USB-kontakten ska anslutas direkt till en USB-port på din dator och inte till en USB-hubb eller en USB-port på ett tangentbord eller en bildskärm.

**Tips!** Slå på din TomTom Rider när motorcykelns motor är avstängd genom att hålla på/av-knappen intryckt i två sekunder, eller tills TomTom Rider startar. Stäng av din TomTom Rider genom att hålla på/av-knappen nedtryckt i 2 sekunder.

#### Inställningar

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

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

#### **GPS-mottagning**

Din TomTom Rider måste vara utomhus för att kunna identifiera din aktuella position. Se till att du befinner dig på en öppen plats där du inte omges av höga byggnader eller träd.

Första gången du startar din TomTom Rider kan det ta några minuter innan enheten hittar din aktuella position. I framtiden kommer enheten att hitta din position mycket snabbare, vanligtvis tar det bara några sekunder.

Din TomTom Rider sänder inte information om din position, vilket betyder att andra inte kan spåra dig när du kör.

TomTom Rider använder en GPS-mottagare för att hitta din aktuella position.

#### Använd stöldskyddslösningen

Om en stöldskyddslösning medföljer i paketet består den av två delar:

- Ett RAM-lås för monteringen.
  Det här låset förhindrar att RAM-armen skruvas loss från motorcykeln.
- Ett lås för själva TomTom Rider.
  Det här låset förhindrar att TomTom Rider tas loss från dockningen.

Viktigt! Båda låsen har nycklar, så du måste se till att du alltid har med dig de två extranycklarna!

#### TomTom Rider visas utan lås



#### TomTom Rider visas med båda låsen



## Säkerhet

#### Säkerhetsmeddelanden

#### Säkerhetsmeddelanden

Läs och notera följande viktiga säkerhetsråd:

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

### Körvyn

#### **Om Körvyn**

När din TomTom Rider-navigeringsenhet startar för första gången visas Körvyn samt detaljerad information om din aktuella position.

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

#### Körvyn



- Zoomknapp tryck på den här knappen för att zooma in och ut.
  När du tryckt på knappen visas stora knappar för + och som förenklar hanteringen när du kör med handskar.
- 2. Snabbmeny.



**Tips!** När du ser den här symbolen i guiden betyder det att detta är ett alternativ som kan läggas till i din snabbmeny för att det ska vara enkelt att komma åt. Ytterligare information finns under <u>Snabbmeny</u> i denna guide.

- 3. Din aktuella position.
- 4. Namnet på nästa större väg eller trafikmärkesinformation i tillämpliga fall.
- 5. Indikator för batterinivå.
- 6. Din hastighet och hastighetsbegränsningen (om den är känd).

Tryck på det här området om du vill höra den senaste talade instruktionen igen, eller om du vill justera volymen. När du tryckt på knappen visas stora knappar för + och - som förenklar hanteringen när du kör med handskar.

7. Navigeringsinstruktioner för den kommande vägen.

Tryck på den här panelen i statusfältet för att växla mellan 2D- och 3D-vyer i Körvyn.



Snabbmenyalternativ!

- 8. Namnet på gatan du befinner dig på.
- 9. Återstående restid, återstående distans och din uppskattade ankomsttid.

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

### **Huvudmeny**

#### Om huvudmenyn

Huvudmenyn är startpunkten när du vill planera en rutt, titta på kartan eller ändra enhetens inställningar.

Tryck på mitten av skärmen om du vill öppna huvudmenyn via Körvyn.



Tryck på Klar när du vill gå tillbaka till Körvyn från huvudmenyn.

#### Huvudmenyns knappar

Följande knappar visas på huvudmenyn:



Tryck på den här knappen när du vill planera en ny rutt. Den här knappen visas när du inte har planerat en rutt.

Planera rutt



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

Ändra rutt



Tryck på den här knappen för att planera en rutt som undviker onödiga motorvägar och innefattar slingrande vägar.

Planera slingrande vägar

	Tryck på den här knappen för att planera en resa som innefattar riktmärken och din slutdestination. Du kan även öppna ruttfilerna som sparats på din enhet.
Hantera resvägar	
<b>%</b> ljud	Snabbmenyalternativ!
	Tryck på den här knappen när du vill stänga av ljudet.
<b>4</b> 0	Tryck på den här knappen när du vill stänga av ljudet.
ljud	
N.S.	Tryck på den här knappen när du vill justera enhetens inställningar. Ytterligare information finns under <u>Om alternativ</u> i denna guide.
Alternativ	
	Tryck på den här knappen när du vill titta på kartan.
visa karta	

### **Snabbmeny**

#### Om snabbmenyn

Snabbmenyn är ett snabbt och säkert sätt att använda din TomTom Rider.

När du använder snabbmenyn är det antal tryckningar du behöver göra färre, vilket gör enheten enklare att hantera med handskar.

Det finns flera att välja bland i snabbmenyn. Du kan välja en enda funktion eller flera, beroende på vilka funktioner du använder mest.



**Tips!** När du ser den här symbolen i guiden betyder det att detta är ett alternativ som kan läggas till i din snabbmeny för att det ska vara enkelt att komma åt.

#### Ställa in snabbmenyn

Gör på följande sätt för att ställa in snabbmenyn:

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på alternativ på Huvudmenyn.
- 3. Tryck på Inställningar för snabbmeny.
- 4. Markera en eller flera kryssrutor intill de alternativ som du vill ha med i snabbmenyn.
- 5. Tryck på Klar.

Din snabbmeny är nu klar att användas. Gå till Körvyn och tryck på denna knapp för att använda snabbmenyn:



#### Använda snabbmenyn

Här följer några exempel på hur du kan använda snabbmenyn:

- Det krävs normal 5-6 tryckningar för att ändra en rutt så att den inkluderar en bensinstation; du behöver bara trycka två gånger om du använder snabbmenyn.
- När du använder knappen Ring på menyn Mobiltelefon kan du ringa valfritt telefonnummer, men det innebär flera steg. Ring-knappen på snabbmenyn fungerar däremot som ett kortnummer, så att du kan ringa ett i förväg inställt nummer med mycket få steg.
- Om du vill hoppa över ett riktmärke på din landskapsrutt kan du göra det med två tryck på snabbmenyn, genom att använda Gå till föregående riktmärke eller Gå till nästa riktmärke. Det tar minst sex steg via Huvudmenyn.

### Planera en rutt

Planera en slingrande vägrutt

- 1. Tryck på skärmen för att öppna huvudmenyn.
- 2. Tryck på Planera en slingrande vägrutt.
  - Du kan börja ange en adress på olika sätt, vi fyller i resten.
- 3. Tryck på Adress.
- 4. Tryck på Gata och husnummer.
- 5. Börja skriva namnet på den ort din resa ska utgå från och tryck på namnet när det visas i listan.

**Tips!** Du uppmanas att välja land eller delstat när du planerar en rutt för första gången. Ditt val sparas och används för alla kommande rutter. Du kan ändra denna inställning genom att trycka på flaggan och välja ett nytt land eller delstat.

6. Ange gatunamn och husnummer och tryck sedan på Klar.

**Tips!** Innan du börjar skriva in ett gatunamn visas Stadskärna överst i listan. Detta är användbart om du inte har en adress och bara behöver en allmän vägvisning.

7. Tryck på Klar.

Rutten planeras och en sammanställning av rutten visas.



#### 8. Tryck på Klar.

Navigationsenheten är redo att vägleda dig till din destination.

**Tips!** Om du inte är nöjd med den rutt som valts trycker du på **Ändra rutt** på skärmen Ruttöversikt för att snabbt se en alternativ rutt. Planera en rutt med en ny startpunkt

Gör så här om du vill planera en resväg innan du ska resa eller för att använda en annan startpunkt än din nuvarande plats:

- 1. Tryck på skärmen för att öppna huvudmenyn.
- 2. Tryck på Planera rutt.
- 3. Tryck på Börja resan från.



Du kan börja ange en adress på flera olika sätt, vi fyller i resten.

- 4. Tryck på Adress.
- 5. Tryck på Gata och husnummer.

1
AB-1
Gata och
husnummer
×
Korsning
Bakåt

6. Börja skriva namnet på den ort din resa ska utgå från och tryck på namnet när det visas i listan.

**Tips!** Du uppmanas att välja land eller delstat när du planerar en rutt för första gången. Ditt val sparas och används för alla kommande rutter. Du kan ändra denna inställning genom att trycka på flaggan och välja ett nytt land eller delstat.

Stad: A		
Amsterdam		
<b>A</b> a En Hunze		× 1
ABC DEF	GHI	JKL
MNO PQRS	τυν	WXYZ L
Bakåt 123		

7. Ange gatunamn och husnummer och tryck sedan på Klar.

**Tips!** Innan du börjar skriva in ett gatunamn visas Stadskärna överst i listan. Detta är användbart om du inte har en adress och bara behöver en allmän vägvisning.

8. Ange destinationens adress och välj sedan Nu när du ombeds ange tid för avfärd. Klicka sedan på **Klar**.

Rutten planeras och en sammanställning av rutten visas.





#### 9. Tryck på Klar.

Navigationsenheten är redo att vägleda dig till din destination.

#### Planera en rutt

1. Tryck på skärmen för att öppna huvudmenyn.

#### 2. Tryck på Planera rutt.

Du kan börja ange en adress på olika sätt, vi fyller i resten.

3. Tryck på Adress.



4. Tryck på Gata och husnummer.



5. Börja skriva namnet på den ort din resa ska utgå från och tryck på namnet när det visas i listan.

**Tips!** Du uppmanas att välja land eller delstat när du planerar en rutt för första gången. Ditt val sparas och används för alla kommande rutter. Du kan ändra denna inställning genom att trycka på flaggan och välja ett nytt land eller delstat.



6. Ange gatunamn och husnummer och tryck sedan på Klar.

**Tips!** Innan du börjar skriva in ett gatunamn visas Stadskärna överst i listan. Detta är användbart om du inte har en adress och bara behöver en allmän vägvisning.

7. Tryck på Klar.

Rutten planeras och en sammanställning av rutten visas.





8. Tryck på Klar.

Navigationsenheten är redo att vägleda dig till din destination.

### Slingrande vägar

#### Om slingrande vägar

Funktionen för slingrande vägar är avsedd för planering av en rutt som undviker onödiga motorvägar och inkluderar slingrande vägar, med målet att göra rutten rolig och underhållande. När du planerar rutten försöker din TomTom Rider att vägleda dig ut ur staden så snabbt som möjligt.

Slå på slingrande vägar

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på alternativ.
- 3. Tryck på Föredragen slingrande väg.

Vissa platser i världen har många slingrande vägar, medan andra har mycket få på grund av större befolkning eller många städer. Om du tycker att de slingrande vägar du får förslag på i ditt område är för slingrande, eller inte slingrande nog, kan du ändra den relativa mängd av olika typer av vägar som ingår i din rutt.



Flytta skjutreglaget för att välja i vilken omfattning mindre eller större vägar ska ingå i din rutt. Flytta skjutreglaget åt vänster för att välja fler slingrande vägar.

Planera en slingrande vägrutt

- 1. Tryck på skärmen för att öppna huvudmenyn.
- 2. Tryck på Planera en slingrande vägrutt.

Du kan börja ange en adress på olika sätt, vi fyller i resten.

- 3. Tryck på Adress.
- 4. Tryck på Gata och husnummer.
- 5. Börja skriva namnet på den ort din resa ska utgå från och tryck på namnet när det visas i listan.

**Tips!** Du uppmanas att välja land eller delstat när du planerar en rutt för första gången. Ditt val sparas och används för alla kommande rutter. Du kan ändra denna inställning genom att trycka på flaggan och välja ett nytt land eller delstat.

6. Ange gatunamn och husnummer och tryck sedan på Klar.

**Tips!** Innan du börjar skriva in ett gatunamn visas Stadskärna överst i listan. Detta är användbart om du inte har en adress och bara behöver en allmän vägvisning.

7. Tryck på Klar.

Rutten planeras och en sammanställning av rutten visas.



#### 8. Tryck på Klar.

Navigationsenheten är redo att vägleda dig till din destination.

**Tips!** Om du inte är nöjd med den rutt som valts trycker du på **Ändra rutt** på skärmen Ruttöversikt för att snabbt se en alternativ rutt.

#### Slingrande vägar och resvägar

Du kan även använda funktionen för slingrande vägar tillsammans med resvägsplaneraren.

**Tips!** Mängden slingrande vägar som erbjuds beror på tillgängligheten av alternativa vägar och avståndet mellan riktmärkena. Med riktmärken tvingas din rutt att följa en specifik väg Antalet alternativa slingrande vägar minskar om du väljer många riktmärken eller om riktmärkena är nära varandra. Därför rekommenderar vi att du använder så få riktmärken som möjligt i en resväg om du vill använda slingrande vägrutter.

Du kan använda slingrande vägar tillsammans med resvägar på två sätt: Det första är att bara välja stadskärnor, så planeras en rutt som undviker dessa städer men som använder dem som en guide. Exempel:

- 1. Stadskärna 1
- 2. Stadskärna 2
- 3. Stadskärna 3
- 4. Hemposition

Det här sättet som visas i exemplet ovan beräknar en rutt från din aktuella plats, med tre stadskärnor som riktpunkter och som avslutas på din hemplats.

Det andra sättet använder riktiga platser som du vet att du vill besöka.

Mer information finns i Skapa en resväg med en slingrande vägrutt.

### Avancerad körfältsvägledning

#### Om körfältsvägledning

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

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

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

#### Använda körfältsvägledning

Det finns två typer av körfältsvägledning:

Bilder av körfält



Bilder av körfält visas hela tiden.

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

Instruktioner i statusfältet



Körfältsvägledning i statusfältet kan aktiveras och stängas av.

Tryck på **alternativ** på Huvudmenyn och därefter på **Statusfältinställningar** för att stänga av körfältsvägledning i statusfältet. Avmarkera kryssrutan **Visa körfältsvägledning**.

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

### Planera resväg

#### **Om Resvägar**

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

Du kan använda en resväg för resor som:

- En semester i ett land med många stopp.
- En tvådagars motorcykelresa med en övernattning.
- En kort tur där du kör förbi intressepunkter.
- En landskapsrutt från en vän som du laddat ned från HOME eller Internet.

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.

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.



Destinationer visas med den här symbolen.

Riktmärken visas med den här symbolen.

#### Skapa en resväg

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Hantera resvägar.
- 3. Tryck på Skapa ny.



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

4. 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.

#### Börja använda en resväg

När du använder en resväg för att navigera beräknas rutten till resvägens första destination. Din TomTom Rider 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.

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

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

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Hantera resvägar.
- 3. Tryck på Starta navigering.



Du tillfrågas om du vill utgå från din aktuella position.



Tips! Du kan lägga till följande menyalternativ i din snabbmeny: Fortsätt resväg, Gå till föregående riktmärke och Gå till nästa riktmärke.

#### Organisera en resväg

Redigera en resväg genom att trycka på Hantera resvägar och sedan trycka på Redigera aktuell.

Tryck på en post i resvägen om du vill redigera den. En mängd alternativ för redigering av resvägar visas då enligt nedan:



	Tryck på den här knappen om du vill hoppa över en del av resvägen. Din TomTom Rider 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 enhet navigerar dig till det här objektet följt av resten av objekten på 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.
	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.
	Knappen är avaktiverad om objektet befinner sig längst ned i resvägen.
Flytta ner objekt	
	Tryck på den här knappen för att se objektets placering på kartan.
Visa på kartan	
	Tryck på den här knappen om du vill radera objektet från resvägen.
Ta bort objekt	

#### Dela en resväg

Dela en resväg med en vän via Bluetooth genom att göra följande:

#### Skicka en fil

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Hantera resvägar.
- 3. Tryck på Dela.



4. Tryck på Skicka till en annan enhet.

- 5. Se till att den andra enheten kan ta emot filen och tryck sedan på Fortsätt.
- 6. Välj enheten från listan.
- Tryck på resvägsfilen du vill dela. Filen skickas.

#### Ta emot en fil

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Hantera resvägar.
- 3. Tryck på Dela.



- 4. Tryck på **Ta emot från en annan enhet**.
- 5. Om filen redan väntar trycker du på **Ja** så tas den emot.

Tips! Namnet på din enhet är TomTom Rider.

Ta bort en resväg

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på **Hantera resvägar**.
- 3. Tryck på Radera.



Listan med resvägar öppnas.

- 4. Tryck på en resväg så att den markeras.
- 5. Tryck på **Ja** för att bekräfta att du vill ta bort resvägen.

Sortera eller vänd ordningsföljden för en resväg

Sortera eller vänd ordningsföljden för en resväg genom att trycka på **Hantera resvägar**, följt av **Redigera aktuell** och sedan **Alternativ**:



#### Tryck på Sortera från min plats för att sortera resvägen i en ordningsföljd från din nuvarande plats.

Sortera från min plats

Detta är användbart om du följer en landskapsrutt som du laddat ned med HOME eller via Internet.

Använd detta alternativ för att köra direkt till närmsta punkt på rutten och

följa rutten därifrån, istället för att starta från resvägens officiella startpunkt.



Tryck på **Omvänd rutt** för att vända på ordningsföljden i din aktuella resväg.

Spara en resväg

**Omvänd rutt** 

Spara en resväg med ett nytt namn eller skriv över en redan lagrad resväg genom att göra följande:

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Hantera resvägar.
- 3. Tryck på Redigera aktuell.



Din aktuella resväg öppnas.

- 4. Gör dina ändringar.
- 5. Tryck på Alternativ.
- 6. Tryck på Spara rutt.
- 7. Ange ett nytt namn för din resväg eller låt det gamla stå kvar om du vill skriva över den befintliga versionen.
- 8. Tryck på Klar.

Skapa en resväg med en slingrande väg

Du kan använda funktionen för slingrande vägar tillsammans med resvägsplaneraren.

**Tips!** Mängden slingrande vägar som erbjuds beror på tillgängligheten av alternativa vägar och avståndet mellan riktmärkena. Med riktmärken tvingas din rutt att följa en specifik väg Antalet alternativa slingrande vägar minskar om du väljer många riktmärken eller om riktmärkena är nära varandra. Därför rekommenderar vi att du använder minsta möjliga antal riktmärken i en resväg om du vill använda slingrande vägrutter.

Obs! Se till att slingrande vägar aktiverats innan du skapar din resväg.

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på alternativ.
- 3. Tryck på Planera resväg.
- 4. Tryck på Lägg till och välj en plats.

5. Om du väljer stadskärnor ser din resväg ut så här:



En rutt planeras med stadskärnorna som en vägledning för planering av den slingrande vägen. Du hänvisas inte till stadskärnorna som en del av din rutt.

**Obs!** Stadskärnorna bör ligga minst 30 km ifrån varandra om du vill planera en rundtur med hjälp av stadskärnor.

- 6. Om du väljer specifika platser utmed din resväg tar din rutt dig till dina riktmärken och din destination via slingrande vägar.
- 7. Tryck på **Klar**. När du får frågan om du vill navigera till den första destinationen väljer du **Slingrande vägar** som ruttyp.

# Ändra rutt

#### Göra ändringar i rutten

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

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



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

### Ändra ruttmeny

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





Snabbmenyalternativ!

Undvik vägavspärrning Tryck på den här knappen medan du kör längs en planerad rutt om du vill undvika en vägavspärrning eller trafikstockning längre fram.

Din enhet föreslår en ny rutt som undviker vägarna längs din nuvarande rutt under den valda sträckan.

Om vägavspärrningen eller trafikstockningen plötsligt försvinner trycker du på **Beräkna om rutt** och planerar om originalrutten.

**Viktigt!** Tänk på att när en ny rutt beräknas kan du uppmanas att omedelbart svänga av den väg du befinner dig på.



Snabbmenyalternativ!

Beräkna alternativ

Tryck på den här knappen för att hitta ett alternativ till den aktuella rutten.

Den här knappen visas bara när det finns en planerad rutt i din TomTom Rider-enhet.

Detta är ett enkelt sätt att söka efter en annan rutt till din aktuella destination.

Din enhet beräknar en ny rutt från din aktuella plats. Denna rutt når destinationen via helt andra vägar.

Den nya rutten visas bredvid den ursprungliga rutten så att du kan välja vilken rutt du vill använda.


Tryck på den här knappen för att visa en annan slingrande väg. Den här knappen visas bara när det finns en planerad slingrande väg din TomTom Rider-enhet.

Visa en annan	
Kärwia	Tryck på den här knappen om du vill ändra din rutt genom att välja en plats som du vill köra via, kanske så att du kan möta någon längs vägen.
	När du väljer en plats att köra via visas samma alternativ och du ombeds ange den nya adressen på samma sätt som när du planerar en ny rutt.
	Din enhet beräknar rutten till destinationen via den valda platsen.
	Den valda platsen visas på kartan med en markör.
	Du får en varning när du kommer fram till din destination och när du kört förbi en markerad plats.
	Tryck på den här knappen när du vill planera en ny rutt. Den gamla rutten raderas när du planerar en ny rutt.
Planera ny rutt	
Nollställ rutt	Snabbmenyalternativ! Tryck på den här knappen för att radera den aktuella rutten.
<b>A</b> .	Snabbmenyalternativ!
Ändra riktmärke	Tryck på den här knappen för att gå till nästa eller föregående riktmärke i din aktuella resväg.

# Spela in din rutt

## Om inspelning av din rutt

Det finns flera orsaker till att du eventuellt vill spela in en rutt. Du är kanske ute på dina drömmars motorcykelsemester och vill dela rutten med andra motorcyklister, eller så vill du kanske helt enkelt bygga upp en samling med dina favoritrutter.

Två filer har skapats när du stoppat inspelningen. Den första filen är en GPX-fil som innehåller mycket detaljerad information och som kan visas med programvara som t.ex. Google Earth.

Den andra filen är en ITN-fil som kan delas ut till andra TomTom-användare och som kan användas för att köra samma rutt igen med resvägsfunktionen.

Du kan också ladda ned GPX-filer från Internet och konvertera dem till ITN-filer, så att de kan delas och användas för körning med resvägsfunktionen.

**Tips!** Du kan även använda Tyre till att skapa, hitta och dela rutter. Du kan kopiera rutter som skapats i Tyre till din TomTom Rider med ett musklick. Se <u>Installera Tyre</u>.

## Starta inspelning av rutt

**Viktigt!** Du behöver minst 5 MB ledigt utrymme på din TomTom Rider innan du börjar spela in en rutt.



Snabbmenyalternativ!

Gör på följande sätt för att starta inspelningen av din rutt:

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på alternativ.
- 3. Tryck på Starta inspelning.

**Tips!** Du kan även välja **Registrera min GPS-position** under Inställningar för snabbmeny. Sedan kan du trycka på **Starta inspelning** på snabbmenyn i Körvyn.

När du kör lagras din position i TomTom Rider med några sekunders mellanrum. Du kan använda din TomTom Rider som vanligt medan inspelningen pågår. Du kan utan problem stänga av och starta din enhet medan inspelningen pågår.

# Överför och dela rutter

## **Installera Tyre**

Tyre är ett verktyg för hantering av rutter, och levereras med din TomTom Rider. Med Tyre kan du söka, designa och redigera rutter, skicka dem till din enhet och dela dem med andra förare.

Så här installerar du Tyre:

- 1. Anslut din TomTom Rider till din dator med den medföljande USB-kabeln. En enhet som heter "Rider" visas i Windows Utforskaren.
- 2. I Windows Utforskaren dubbelklickar du på RIDER-enheten för att öppna den. Leta efter en fil som heter "TyreSetup".
- 3. Dubbelklicka på filen "TyreSetup" för att starta installationsprogrammet. Följ instruktionerna för hur du installerar Tyre på din dator.
- 4. När det är installerat kan du använda Tyre för att importera, skapa eller redigera rutter. Använd menyn för att skicka rutten till din TomTom Rider eller dela med andra RIDER-användare.

## Vanliga frågor om Tyre

#### Jag vill installera Tyre med TomTom HOME, men jag vet inte hur jag ska göra det.

Se Installera Tyre.

#### Jag ser ingen karta när jag har startat Tyre. Vad gör jag?

Din dator har förmodligen infekterats av skadlig programvara som förhindrar att kartan visas.

Rengör din dator med avsökningsprogrammet för skadlig programvara: <u>www.malwarebytes.org/products/malwarebytes\_free</u>

Obs! Vissa personer som trott att deras datorer inte infekterats med skadlig programvara, eftersom de redan använde ett avsökningsprogram för skadlig programvara, upptäckte att avsökningen på Malwarebytes hittade annan skadlig programvara. När den togs bort var programmet löst!

#### Tyre körs väldigt långsamt eller verkar ha låsts. Vad är det som händer?

Det här kan inträffa om Microsoft Internet Explorer inte finns installerat på datorn eller om det inte har uppdaterats. Det kan dessutom hända om filen innehåller många riktmärken eller intressepunkter. Windows går långsammare i takt med att mer minne används.

Beroende på antalet riktmärken eller intressepunkter och datorns hastighet kan det se ut som att datorn har låst sig. Den har inte gjort det, men det kan ta lång tid innan aktiviteten slutförs.

Vi rekommenderar att du använder högst 100 riktmärken eller intressepunkter per fil. Om det finns fler delar du filen med kommandot "Dela" eller "Reducera" från menyn "Arkiv".

#### Finns det en version av Tyre för Mac-datorer?

Vi har planer att porta Tyre till andra plattformar. Men eftersom vi är ett litet företag kommer det att ta ett tag att utföra portningarna.

Under tiden rekommenderar vi att du installerar en Windows-emulator (exempelvis det kostnadsfria programmet WINE) på din Mac. På så sätt kan du skapa en Windows-miljö på din dator. Du kan köra Tyre i den miljön.

## Ett felmeddelande visas när jag öppnar kartan.

Ett fel kan ha uppstått i inställningarna för Internet Explorer. Följ de här stegen:

- Öppna Internet Explorer.
- Välj Verktyg > Internetalternativ > fliken Avancerat > Återställ avancerade inställningar.
- Starta om Tyre och Internet Explorer.

## **Om GPX-filer**

#### Innehåll

En mycket detaljerad inspelning av var du befunnit dig utmed din rutt, inklusive platser utanför vägen.

#### Plats

GPX-mapp på din TomTom Rider.

#### Använda filen

Du kan göra flera saker med din GPX-fil:

- Använd Tyre till att visa din ruttfil.
- Anslut din TomTom Rider till datorn och visa filen med programvara som exempelvis Google Earth.

**Obs!** När du tittar på din inspelning kan du eventuellt notera att de inspelade GPS-platserna inte alltid motsvarar vägarna. Detta kan inträffa av flera orsaker. För det första försöker din enhet att hålla filerna små, vilket kan orsaka en något försämrad informationsnoggrannhet. För det andra spelar din enhet in den verkliga informationen från GPS-chipet för att kunna återge exakt var du har varit, istället för det du ser på skärmen. För det tredje kan den programvara du visar inspelningen med ha kartorna felaktigt inriktade.

Dela ut filen till vänner genom att skicka den via e-post eller via Internet med din dator.

#### Ta emot en GPX-fil

Om du tar emot en GPX-fil från en vän eller laddar ned den från Internet, kan din TomTom Rider konvertera den till en resväg. Sedan kan du använda resvägen för att följa rutten med navigation-sanvisningar.

## Konvertera en GPX-fil till en resväg

Konvertera en GPX-fil till en resväg genom att utföra en av följande två metoder:

## Med Tyre

- 1. Öppna GPX-filen i Tyre.
- Klicka på knappen för att kopiera rutten till din TomTom Rider.
   Filen konverteras automatiskt till en resväg i Tyre.

#### Med manuell konvertering

- 1. Anslut TomTom Rider till datorn.
- 2. Placera dina GPX-filer i mappen GPX2ITN på din enhet.
- 3. Koppla bort din enhet från datorn.
- 4. Starta din enhet.

Varje fil konverteras sedan till en ITN-fil. Du kan konvertera upp till 50 filer i en omgång.

5. När konverteringen genomförts kan du läsa in din resväg. På huvudmenyn trycker du på **Hantera resvägar** och sedan **Öppna**.

## **Om ITN-filer**

## Innehåll

Denna fil innehåller färre detaljer än GPX-filen, men den ger dig möjlighet att hitta din rutt igen via enhetens resvägsfunktion. ITN-filen kan innehålla maximalt 100 platser, men det är tillräckligt för att återskapa en rutt på ett korrekt sätt.

## Plats

ITN-mapp på din TomTom Rider.

## Använda filen

Du kan göra flera saker med en ITN-fil:

- Du kan läsa in en inspelad rutt på din TomTom Rider och resa utmed samma rutt igen och samtidigt få navigationsanvisningar.
- Dela ut filen till andra TomTom-användare genom att skicka den via en Bluetooth-anslutning.
   Du gör det genom att trycka på Hantera resvägar på huvudmenyn, följt av Dela.

## Ta emot en ITN-fil

Om du tar emot en ITN-fil kan du läsa in den med din TomTom Rider.

Du kan ta emot en ITN-fil på följande sätt:

- Från en vän via Bluetooth.
- Hämta en från internet.
- Kopiera en med <u>Tyre</u>.
- Ta emot en via HOME.

## Läsa in en ITN-fil

Gör på följande sätt för att läsa in en ITN-fil:

- 1. Tryck på skärmen för att visa Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Hantera resvägar.
- 3. Tryck på Öppna.

**Tips**!Om du har laddat en landskapsrutt och sedan blir instruerad att välja ruttyp, ska du välja **Kortaste rutt** för att få en rutt som är så lik den ursprungliga rutten som möjligt.

**Obs!** Om du läser in en resväg som använder en karta som inte finns på din enhet är riktmärkena överkorsade och i orange på kartan som sakas.

## Visa karta

#### Om att visa kartan

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

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

Du kan visa andra platser på kartan genom att flytta den över skärmen. Flytta kartan genom att röra vid skärmen och dra fingret över den.

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

Visa karta



- 1. Skalningsfält
- 2. Ikon

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

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

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

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

3. Alternativ-knappen

Tryck på den här knappen för att välja om intressepunkter, favoriter, namn, markörer och koordinater ska visas eller inte.

- 4. Markören med gatunamnsballong.
- 5. Sök-knapp

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

6. Markörknappen.

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

7. Zoomfält

Zooma in och ut genom att trycka på de handskvänliga knapparna.

## Alternativ

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

- Intressepunkter välj det här alternativet när du vill visa intressepunkter på kartan. Tryck på Välj IP när du vill välja vilka IP-kategorier som ska visas på kartan.
- **Favoriter** välj det här alternativet när du vill visa favoriter på kartan.

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

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

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

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

- Koordinater välj det här alternativet när du vill visa GPS-koordinater i kartans nedre vänstra hörn.
- Namn välj det här alternativet när du vill visa gatu- och ortsnamn på kartan.

## Markörmeny

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

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

Navigoro dit	Tryck på denna knapp för att planera en rutt till markörpositionen på kartan.
	Tryck på den här knappen om du vill hitta en intressepunkt nära markörpositionen på kartan.
	Till exempel om markören för närvarande markerar en restaurang på
Hitta IP i närheten	kartan kan du söka efter ett parkeringshus i närheten.
	Tryck på den här knappen om du vill skapa en favorit på markörposi- tionen på kartan.
Lägg till som favorit	
	Tryck på den här knappen om du vill skapa en intressepunkt på markörpositionen på kartan.
Lägg till som IP	
	Tryck på den här knappen för att ringa platsen vid markörpositionen.
	Den här knappen är bara aktiverad om din TomTom Rider har telefon- numret till platsen.
Ring	Telefonnumren till många intressepunkter är tillgängliga på din TomTom Rider.
	Du kan även ringa upp dina egna intressepunkter.
	Tryck på den här knappen om du vill köra via markörpositionen på kartan som en del av din aktuella rutt. Din destination förblir densamma som tidigare men den här platsen ingår nu i din rutt.
Kör via	Den här knappen visas bara när det finns en planerad rutt.

# Kartkorrigeringar

## **Om Map Share**

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

Om du vill göra rättningar på din egen karta trycker du på Kartkorrigeringar på alternativmenyn.

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

## Korrigera ett kartfel

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

Gör så här för att korrigera ett kartfel:

1. Tryck på Kartkorrigeringar på alternativmenyn.



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



Tips! Du kan lägga till Markera kartfelsplats i snabbmenyn.

#### Typer av kartkorrigeringar

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



Tryck på knappen om du vill blockera eller avblockera en gata. Du kan blockera eller avblockera en gata i en eller båda riktningarna.

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

- 1. Tryck på (Av)blockera gata.
- 2. Tryck på **Nära dig** för att välja en gata i närheten av din aktuella position. Du kan även välja namnet på en gata, en gata i närheten av din hemposition eller en gata på kartan.
- 3. Välj gatan eller en del av den gata som du vill korrigera genom att trycka på den på kartan.

Gatan du väljer markeras och markören visar namnet på gatan.

4. Tryck på Klar.

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



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

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

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

digera för att ändra individuella vägavsnitt.

- 5. Skriv rätt gatunamn.
- 6. Tryck på Fortsätt.

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

## Ändra svängrestriktioner



Tryck på den här knappen om du vill ändra och rapportera hastighetsbegränsningen.

## Ändra hastighet



Tryck på den här knappen när du vill lägga till eller ta bort en rondell.

## Lägg till/ta bort rondell

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



Tryck på knappen när du vill ange en kommentar om en intressepunkt. Använd den här knappen om du inte kan ändra IP-felet med knappen **Redigera IP**.

Kommentar om IP



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

Korrigera husnummer



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

Befintlig gata



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

Gata som saknas

	Tryck på knappen när du vill rapportera ett fel om en stad, ort eller by. Du kan rapportera följande typer av fel:
A	Orten saknas
Stad	<ul> <li>Fel ortsnamn</li> </ul>
	Alternativt ortsnamn
	<ul> <li>Annat</li> </ul>
- <del></del>	Tryck på den här knappen när du vill rapportera ett fel om en påfart eller avfart till en motorväg.

Påfart/avfart för motorväg

Π.



Tryck på knappen när du vill rapportera ett fel om ett postnummer.

#### Postnummer

Law or Species	
inter te general de la constante de La constante de la constante de	
×	

Tryck på denna knapp när du vill rapportera andra typer av korrigeringar. Rättningarna visas inte omedelbart på din karta utan sparas i en särskild rapport.

Annat

Du kan rapportera gator som saknas, fel vad gäller in- och avfarter för motorvägar och rondeller som saknas. Om korrigeringen du vill rapportera inte ingår i någon av dessa rapporttyper ger du en allmän beskrivning och trycker sedan på **Annat**.

# Ljud och röster

## Om ljud och röster

Din TomTom Rider-enhet använder ljud för vissa eller alla följande alternativ:

- Köranvisningar och andra ruttinstruktioner
- Varningar som du ställer in
- Handsfreesamtal

Mänskliga röster finns tillgängliga för din enhet. Rösterna spelas in av skådespelare och används enbart för ruttanvisningar.

## Ljud- och volymkontroll

Tryck på den vänstra delen av statusfältet i Körvyn när du vill justera volymnivån. Den senaste röstinstruktionen upprepas och volymnivån visas. Tryck på de handskvänliga plus- och minusknapparna för att justera volymen.

Du kan även lägga till Volym på snabbmenyn.



Snabbmenyalternativ!

Sätt på eller stäng av ljudet genom att trycka på **ljud** på huvudmenyn eller genom att lägga till Sätt på/stäng av ljud på snabbmenyn.



Snabbmenyalternativ!

## Ändra röst



Din navigationsenhet kan ge talade instruktioner och varningar med röster som finns lagrade på enheten. Inspelade röster används för talade instruktioner och kan inte läsa upp gatunamn.

Ändra röst

Om du vill välja en annan röst på din enhet trycker du på **Ändra röst** på menyn Röster. Välj sedan en röst i listan.

Du kan lägga till och ta bort röster med TomTom HOME.

## Avaktivera röst/Aktivera röst



Avaktivera röst



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

**Obs!** Om du byter röst på din TomTom Rider aktiveras röstvägledning automatiskt för den nya rösten.

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

Aktivera röst

## **Röst-inställningar**

Tryck på Röster och sedan Röstinställningar. Du kan då välja mellan följande alternativ:

#### Läs upp tidiga varningsinstruktioner

Markera kryssrutan om du vill ha tidiga varningsinstruktioner upplästa för dig, t.ex. "sväng vänster längre fram".

#### Ersätt röstinstruktion med en ljudsignal

Välj om du vill ersätta talade instruktioner med en ljudsignal alltid, aldrig eller över en viss hastighet.

När du talar i telefon ersätts talade instruktioner alltid med en ljudsignal, så att du inte hör två röster som talar samtidigt.

# Intressepunkter

## **Om intressepunkter**

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

Här är några exempel:

- Restauranger
- Hotell
- Museer
- Parkeringshus
- Bensinstationer

**Obs!** Tryck på **Kartkorrigeringar** på menyn Alternativ om du vill rapportera intressepunkter som saknas eller redigera befintliga intressepunkter.

#### Skapa IP:er

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

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



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

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

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

- 5. Tryck på Lägg till IP.
- 6. Välj den IP-kategori som du vill använda för den nya intressepunkten.
- 7. Tryck på en knapp när du vill ange adressen för intressepunkten på samma sätt som när du planerar en rutt.

Intressepunkten skapas och sparas i den kategori du har valt.



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

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

Favorit	Tryck på den här knappen för att skapa en intressepunkt av en annan favorit. Du kanske vill skapa en intressepunkt från en favorit eftersom du endast kan skapa ett begränsat antal favoriter. Om du vill skapa fler favoriter måste du radera några befintliga favoriter. Om du inte vill förlora en favorit ska du spara platsen som en intressepunkt innan du tar bort favoriten.
ABCD	Om du vill ange en adress som en ny intressepunkt trycker du på den här knappen
	Du kan välia mellan fyra alternativ när du anger en adress.
Adress	<ul> <li>Stadskärna</li> </ul>
/ (1000	Gata och husnummer
	<ul> <li>Postnummer</li> </ul>
	<ul> <li>Korsning eller kryss</li> </ul>
5454	Tryck på den här knappen för att välja en IP-plats i en lista över platser som du nyligen har använt som destinationer.
Tidigare destina- tion	
<b>j</b>	Tryck på den här knappen för att lägga till en intressepunkt som en intressepunkt.
0 Intressepunkt	Om du t.ex. skapar en IP-kategori för dina favoritrestauranger, använder du det här alternativet i stället för att mata in restauranger- nas adresser.
	Tryck på den här knappen om du vill lägga till din nuvarande position som en intressepunkt.
Min plats	Till exempel om du stannar på ett intressant ställe kan du trycka på den här knappen för att skapa en ny intressepunkt på den aktuella platsen.
	Tryck på den här knappen för att skapa en IP med hjälp av kartläsaren.
	Använd markören för att markera IP-platsen och tryck sedan på <b>Klar</b> .
Position på kartan	
<b>(</b>	Tryck på den här knappen för att skapa en IP genom att ange värden för latitud och longitud.
Latitud Longitud	

Använda intressepunkter för att planera en rutt

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

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

- 1. Tryck på **Planera rutt** på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Intressepunkt.

3. Tryck på IP i stad.

Tips! Den senaste IP som du visat på din TomTom Rider-enhet visas också i menyn.

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

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

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

Din enhet börjar vägleda dig till parkeringsplatsen.

## Visa intressepunkter på kartan

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

- 1. Tryck på Hantera IP på alternativmenyn.
- 2. Tryck på Visa IP på kartan
- 3. Välj de kategorier som du vill visa på kartan.
- 4. Tryck på Klar.

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

## Ringa en intressepunkt

Många av intressepunkterna i din TomTom Rider-enhet innehåller telefonnummer. Det innebär att du kan använda enheten till att ringa intressepunkten och planera en rutt till den.

#### Viktigt! Ring endast en intressepunkt när du har parkerat.

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

- 1. Tryck på Alternativ.
- 2. Tryck på Mobiltelefon.
- 3. Tryck på Ring...
- 4. Tryck på Intressepunkt.
- 5. Välj hur du vill söka efter intressepunkten.

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

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

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

TomTom Rider ringer upp intressepunkten via mobiltelefonen.

#### Ställa in varningar för intressepunkter

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

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

- 1. På alternativmenyn trycker du på Hantera IP och sedan på Larma om nära IP.
- 2. Rulla nedåt i listan och tryck på Bensinstation.

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

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

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

#### Hantera IP

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



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

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

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

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

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

## Handsfreesamtal

## **Om handsfreesamtal**

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

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

#### Använda ett headset

Vi rekommenderar att du använder ett kompatibelt headset med TomTom Rider så att du kan höra talade instruktioner, ringa och ta emot handsfreesamtal och höra varningsljud på TomTom Rider. Det gör körningen med TomTom Rider så säker som möjligt. Mer information och en fullständig lista över kompatibla headset finns på <u>tomtom.com/riderheadsets</u>

Instruktionerna nedan beskriver hur du ställer in ett Bluetooth®-headset. Om du inte skapade en Bluetooth-anslutning mellan ditt Bluetooth-headset och din TomTom Rider när du startade TomTom Rider för första gången, kan du göra det vid ett senare tillfälle genom att göra följande:

- 1. Sätt på eller stäng av headsetet genom att följa instruktionerna för just ditt headset.
- 2. Tryck på Alternativ på huvudmenyn.
- 3. Tryck på Anslut till headset och följ instruktionerna för att skapa anslutningen.
- 4. Anslut ditt headset till hjälmen.

Se till att mikrofonen placeras korrekt. För bästa resultat ska du inte placera mikrofonen rakt framför munnen utan precis vid sidan om munnen.

En bild av vanliga delar i ett headset visas nedan:



1. Mikrofon

- 2. På/av-knapp
- 3. Högtalare
- 4. LED
- 5. Volym ner
- 6. Volym upp
- 7. Laddningskontakt

Innan du kan använda ditt Bluetooth-headset ska du ladda upp headsetet med den medföljande laddaren.

## Ansluta till telefonen

**Viktigt!** Du behöver ett kompatibelt headset till din TomTom Rider för att kunna höra röstinstruktioner, handsfreesamtal och varningssignaler. Mer information och en fullständig lista över kompatibla headset finns på <u>tomtom.com/riderheadsets</u>

Först måste du upprätta en anslutning mellan din mobiltelefon och din TomTom Rider.

**Tips!** Para inte ihop ditt headset med din mobiltelefon. Om du gör det kommer du inte att vara ansluten till din TomTom Rider, och du kommer inte att höra några navigeringsinstruktioner.

Tryck på **Mobiltelefon** på menyn Alternativ. Tryck sedan på **Hantera telefoner** och välj din telefon när den visas i listan.

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

## 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 Rider.
- Om du inte vill behöva ange "0000" varje gång du använder telefonen kan du spara TomTom Rider som en betrodd enhet i telefonen.

Du hittar mer information om Bluetooth-inställningar i mobiltelefonens användarhandbok.

## Din telefonbok

Du kan kopiera telefonboken i mobiltelefonen till din TomTom Rider.

**Tips!** Tryck på **Hämta nummer från telefon** för att kopiera mobiltelefonens telefonbok till din TomTom Rider.

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

## Ringa ett samtal med snabbuppringning

När du upprättat en anslutning mellan din TomTom Rider och mobiltelefonen kan du använda din TomTom Rider för att genomföra handsfreesamtal med din mobiltelefon.



Snabbmenyalternativ!

Ställ in ett snabbuppringningsnummer från Körvyn genom att göra följande:

- 1. Tryck på Inställningar för snabbmeny på alternativmenyn
- 2. Tryck på Ring...

Knappen visas nu i Körvyn.

- 3. Välj snabbuppringningsnumret genom att trycka på en av följande knappar:
  - Tryck på Hem om du vill använda hemnumret som snabbuppringningsnummer.
     Om du inte har angett ett nummer för din hemposition är den här knappen avaktiverad.
  - Tryck på Telefonnummer om du vill ange ett telefonnummer att använda som uppringningsnummer.
  - Tryck på Intressepunkt om du vill använda ett IP-nummer som snabbuppringningsnummer.

Telefonnumret till en intressepunkt visas bredvid intressepunkten om telefonnumret finns på din enhet.

Tryck på **Telefonbokspost** om du vill välja en kontakt i telefonboken.

**Obs!** Telefonboken kopieras automatiskt till TomTom Rider när du upprättar en anslutning med mobiltelefonen.

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

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

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

4. Använd snabbuppringningsnumret efter att du konfigurerat den genom att trycka på telefonknappen i Körvyn.

#### **Ringa ett samtal**

När du upprättat en anslutning mellan din TomTom Rider och mobiltelefonen kan du använda din TomTom Rider för att genomföra handsfreesamtal med din mobiltelefon.

Så här ringer du ett samtal utan att använda snabbuppringning:

- 1. Tryck på Alternativ.
- 2. Tryck på Mobiltelefon.
- 3. Tryck på Ring...
- 4. Tryck sedan på någon av följande knappar:
  - Tryck på Hem om du vill ringa upp din hemposition.
     Om du inte har angett ett nummer för din hemposition är den här knappen avaktiverad.
  - Tryck på **Telefonnummer** och ange det telefonnummer som du vill ringa.
  - Tryck på Intressepunkt om du vill välja en intressepunkt (IP) som ska ringas upp.
     Telefonnumret till en intressepunkt visas bredvid intressepunkten om telefonnumret finns på din enhet.
  - Tryck på **Telefonbokspost** om du vill välja en kontakt i telefonboken.

**Obs!** Telefonboken kopieras automatiskt till TomTom Rider när du upprättar en anslutning med mobiltelefonen.

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

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

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

## Ta emot samtal

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



**Tips!** När du tar emot ett samtal visas Körvyn automatiskt så att instruktionerna fortfarande visas. Under ett pågående telefonsamtal hör du ljudsignaler istället för instruktionerna. Anledningen är att du ska slippa höra två röster som talar samtidigt.

#### Autosvar

Du kan ställa in att din TomTom Rider-enhet automatiskt ska besvara inkommande telefonsamtal.

Tryck på **Mobiltelefon** på alternativmenyn och därefter på **Telefoninställningar** för att ställa in autosvar. Tryck på **Autosvarsinställningar**.

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

#### Ansluta flera telefoner till enheten

Du kan upprätta anslutningar för upp till fem mobiltelefoner.

Gör följande för att lägga till fler telefoner.

- 1. Tryck på **Mobiltelefoner** på alternativmenyn.
- 2. Tryck på Hantera telefoner.
- 3. Tryck på Hitta en annan telefon och följ instruktionerna.

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

## **Menyn Mobiltelefon**

Tryck på alternativ och sedan på Mobiltelefon för att använda följande alternativ:

Ring	Snabbmenyalternativ! Tryck på knappen när du vill ringa ett samtal på mobiltelefonen. Knappen visas även i Körvy när ett samtal är aktivt. Tryck på knappen i Körvyn om du vill öppna menyn Ring där du kan se information om den uppringande eller avsluta samtalet.
Ring igen	Tryck på den här knappen för att ringa upp ett telefonnummer på nytt med din mobiltelefon.
Hantera telefoner	Tryck på den här knappen för att hantera de mobiltelefoner som ska anslutas till din TomTom Rider. Du kan lägga till en profil för upp till fem olika mobiltelefoner.
Tele- fon-inställningar	Tryck på den här knappen för att ställa in hur din TomTom Rider ska kommunicera med din mobiltelefon.
Hämta nummer från telefon	Tryck på den här knappen för att hämta kontakter och telefonnummer från din mobiltelefon till TomTom Rider.

Viktigt! Vissa telefoner stöds inte och det är bara vissa som är kompatibla med alla funktioner.

# Favoriter

## **Om Favoriter**

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

## Skapa en favorit

Gör så här för att skapa en favorit:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Alternativ.
- 3. Tryck på Hem och Favoriter.
- 4. Tryck på Lägg till favorit.
- 5. Välj typ av favorit genom att trycka på någon av knapparna som beskrivs nedan:

**Tips!** Du kan skriva ett namn för favoriten när tangentbordet visas. Du behöver inte radera det föreslagna namnet, det är bara att börja skriva.

Hem	Du kan ange din hemposition som en favorit.
$\checkmark$	Du kan inte skapa en favorit av en annan favorit. Det här alternativet är aldrig aktivt i menyn.
	Om du vill byta namn på en favorit ska du trycka på <b>Hem och Favoriter</b>
Favorit	och sedan på <b>Byt namn på Favorit</b> på menyn Alternativ.
ABCD	Du kan ange en adress som en favorit.
Adress	
	Skapa en ny favorit genom att välja en plats i en lista över tidigare destinationer.
Tidigare destina-	
tion	



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

Intressepunkt

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.

Min plats	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.
	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit med hjälp av kartläsaren.
	Ange favoritens plats med markören och tryck på <b>Klar</b> .
Position på kartan	
0	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit genom att ange värden för latitud och longitud.

#### Latitud Longitud

## Använda en favorit

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

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Planera rutt eller Ändra rutt.

- 3. Tryck på Favorit.
- Välj en favorit i listan.
   Din TomTom Rider-enhet fastställer din rutt.
- 5. Tryck på Klar när rutten har beräknats.

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

## Ändra namnet på en favorit

Gör så här för att byta namn på en favorit:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Alternativ.
- 3. Tryck på Hem och Favoriter.
- 4. Tryck på Byt namn på Favorit.
- 5. Tryck på den favorit du vill byta namn på.

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

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

## Ta bort en favorit

Gör så här för att ta bort en favorit:

- 1. Öppna Huvudmenyn genom att trycka på skärmen.
- 2. Tryck på Alternativ.
- 3. Tryck på Hem och Favoriter.
- 4. Tryck på Radera favorit.
- 5. Tryck på den favorit som du vill ta bort.

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

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

## Ändra hemposition



Tryck på den här knappen för att ställa in eller ändra din hemposition. Du anger adressen på samma sätt som när du planerar en rutt.

Hemposition

Din hemposition utgör ett enkelt sätt att planera en rutt till en viktig plats.

För de flesta är hempositionen hemadressen. Men du kanske hellre anger en annan plats, exempelvis din arbetsplats.



Snabbmenyalternativ!

När en hemplats har angetts kan du välja Hem som en del av snabbme-

nyn.

# Alternativ

## **Om alternativ**

Du kan ändra hur din TomTom Rider ser ut och fungerar.

Tryck på alternativ på huvudmenyn.

#### Spara batteri



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

Spara batteri

## Inställning av ljusstyrka



Tryck på den här knappen för att ställa in skärmens ljusstyrka. Flytta reglagen om du vill ställa in ljusstyrkan separat för dagfärger och nattfärger på kartan.

Inställning av ljusstyrka

#### Växla kartfärg



Växla kartfärg

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

Tryck på **Avancerat** när du vill bläddra bland färgscheman ett i taget. Du kan även ladda ned fler färgscheman med TomTom HOME.

## Ändra fordonssymbol



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

Ytterligare symboler kan laddas ned med TomTom HOME.

Ändra fordonssymbol

Anslut till headset



Anslut till headset

Tryck på den här knappen om du vill ställa in och ansluta ditt headset till navigationsenheten.

#### Menyn Säkerhetsvarningar

Viktigt: Du får varningar om fartkameror utanför Frankrike. I Frankrike får du varningar om farozoner. När du kör över gränsen får du en annan typ av varningar.

Tryck på alternativ på menyn Farozoner för att öppna fartkameramenyn och tryck därefter på alternativ.

	Tryck på den här knappen för att rapportera en ny plats för en farozon.
Rapportera farozon	
<u>!</u>	Tryck på den här knappen för att ställa in när du får varningar och ljudet.
Ändra varning- sinställningar	
1	Tryck på den här knappen om du vill avaktivera varningar.
Avaktivera fa- rozoner	
Aktivera rap- portknapp	Tryck på den här knappen för att aktivera rapportknappen. Rapportknap- pen visas i Körvyn eller på Snabbmenyn.
	När rapportknappen visas i Körvyn ändras denna knapp till <b>Avaktivera</b> <b>rapportknapp</b> .
Hjälp mig	

Snabbmenyalternativ!



Hjälp mig

Du kan använda Hjälp mig när du vill planera en rutt till lokala tjänster, kontakta dem per telefon och ge dem exakta uppgifter om din nuvarande plats.

Tryck på Ring efter hjälp för att visa var en tjänst finns och dess kontaktinformation.

Tryck på Kör till hjälp för att planera en rutt med motorcykel till tjänsten.

#### **Hem och Favoriter**



Tryck på den här knappen när du vill hantera Hem och Favoriter. Mer information finns i <u>Om favoriter</u>.

Hem och Favoriter

#### Tangentbords-inställningar



Tangentbordsinställnin gar

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 vänster- eller högerhänt användning, vilken typ av tangentbordstecken du vill använda, tangenternas storlek och tangentbordets layout.

Välj först om du vill använda tangentbordet med vänster eller höger hand.

Välj sedan typen av tangentbord bland följande alternativ:

Tangentbords-inställningar	ſ
Latinsk	
Ελληνικά	
Русский	
简体中文	
繁體中文	
	Klar

Om du valt ett latinskt tangentbord ska du välja mellan knappar som kan skötas med handskar eller ett urval av olika tangentbordsutföranden:

- Använd tangentbord för handskar (stora knappar)
- Använd ABCD-, QWERTY-, AZERTY- eller QWERTZ-tangentbord

Om du väljer tangentbordet för handskar ser du stora knappar när du matar in adresser:



Språk



Tryck på den här knappen för att ändra det språk som används för alla knapparna och alla meddelanden som visas på din enhet. Välj mellan många olika språk. När du ändrar språk får du samtidigt möjlighet att byta röst.

#### Hantera IP



Hantera IP

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

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

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

Du kan till exempel skapa en ny IP-kategori med namnet Vänner. Du kan sedan lägga till alla dina vänners adresser som intressepunkter i den nya kategorin. Du kan till och med lägga in dina vänners telefonnummer och adresser så att du kan ringa dem från din TomTom Rider.

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

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

**Obs!** Om du vill lyssna på talade instruktioner, handsfreesamtal och varningsljud på din TomTom Rider behöver du ett kompatibelt headset. Mer information och en fullständig lista över kompatibla headset finns på <u>tomtom.com/riderheadsets</u>

#### Kartkorrigeringar

Tryck på den här knappen om du vill korrigera fel på din karta



Kartkorrigeringar

#### Menyn Mobiltelefon

Tryck på **alternativ** och sedan på **Mobiltelefon** för att använda följande alternativ:

Ring	Snabbmenyalternativ! Tryck på knappen när du vill ringa ett samtal på mobiltelefonen. Knappen visas även i Körvy när ett samtal är aktivt. Tryck på knappen i Körvyn om du vill öppna menyn Ring där du kan se information om den uppringande eller avsluta samtalet.
Ring igen	Tryck på den här knappen för att ringa upp ett telefonnummer på nytt med din mobiltelefon.
<b>Hantera telefoner</b>	Tryck på den här knappen för att hantera de mobiltelefoner som ska anslutas till din TomTom Rider. Du kan lägga till en profil för upp till fem olika mobiltelefoner.
Tele- fon-inställningar	Tryck på den här knappen för att ställa in hur din TomTom Rider ska kommunicera med din mobiltelefon.
Hämta nummer från telefon	Tryck på den här knappen för att hämta kontakter och telefonnummer från din mobiltelefon till TomTom Rider.

Viktigt! Vissa telefoner stöds inte och det är bara vissa som är kompatibla med alla funktioner.

## Planeringsinställningar



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

Planeringsinställningar

Följande alternativ finns:

- Fråga alltid när jag planerar
- Planera alltid snabbaste rutterna
- Planera alltid kortaste rutterna
- Planera alltid ekorutter
- Undvik alltid motorvägar
- Planera alltid promenadrutter
- Planera alltid cykelrutter

## Omplanering av inställningar

Välj om du vill att din TomTom Rider ska planera om din rutt eller inte när en snabbare rutt hittas medan du kör. Detta kan uppstå till följd av att trafiksituationen förändrats.

Även om din TomTom Rider inte kan ansluta till en trafikmottagare kan den fortfarande använda mätningar av genomsnittshastigheter i trafiken på din karta från IQ Routes.

#### Planering för vägtyper och korsningar

Ställ sedan in hur din TomTom Rider ska hantera följande vid planering av en rutt:

- Vägtullar längs rutten
- Färjeöverfarter längs rutten
- Samåkningsfiler utmed rutten
- Samåkningsfiler
- Oasfalterade vägar

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 snabbmeny

Tryck på den här knappen för att välja alternativen för enkel åtkomst med hjälp av knappen Snabbmeny i Körvyn. Några av de tillgängliga alternativen är:

Inställningar för snabbmeny

- Bensinstation
- Ring...
- Fortsätt resväg
- Rapportera fartkamera
- Dagens resestatistik

Ytterligare information finns under **Snabbmeny** i denna guide.

#### Återställ fabriksinställningarna



Tryck på den här knappen när du vill ta bort alla personliga inställningar och återställa fabriksinställningarna i din TomTom Rider-enhet.

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

Återställ fabriksinställningarna

Viktigt! Den här funktionen tar bort alla dina personliga inställningar

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

Detta omfattar objekt som dina hem och favoritplatser, din personliga meny och dina IP-kategorier och IP-platser.

#### Säkerhetsvarningar



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

Säkerhetsvarningar

## Ställ klocka



Ställ klocka

Tryck på den här knappen när du vill välja datumformat och ställa klockan.

Det lättaste sättet att ställa in tiden är att trycka på knappen **Synk**. Din TomTom Rider hämtar information om klockslaget från GPS-informationen.

**Obs!** Du kan bara använda **Synk** om du har GPS-mottagning, därför kan du inte ställa klockan på det här sättet när du är inomhus.

När du använt **Synk** för att ställa in tiden kanske du måste justera timmarna beroende på din tidszon. Din TomTom Rider räknar ut din tidszon och bibehåller rätt tid med GPS-information.

## Visa kompass



Tryck på den här knappen för att visa eller dölja kompassen i Körvyn. Kompassen visar alltid den riktning du färdas i. Om den pekar åt höger färdas du exempelvis åt öster.

Fartkamerameny

Tryck på **alternativ** på Huvudmenyn för att öppna fartkameramenyn och tryck därefter på **Fartkameror**.



#### Starta eller stäng av inspelning



Starta inspelning

Tryck på den här knappen för att starta inspelningen av din rutt.

Din TomTom Rider registrerar din position var femte sekund på din motorcykel. Du kan använda din TomTom Rider som vanligt medan inspelningen pågår. Du kan utan problem stänga av och starta din enhet medan inspelningen pågår.

Ytterligare information finns under Om att spela in din rutt.



Stoppa inspelning

Tryck på den här knappen för att stoppa inspelningen av din rutt. Ytterligare information finns under <u>Om att spela in din rutt</u>.



#### Start



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



Start

Tryck på den här knappen om du vill hitta teknisk information om din TomTom Rider.

Status och information

## Statusfält-inställningar



Statusfältsinställninga

r

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

- Horisontellt visa statusfältet längst ned i Körvyn.
- Vertikalt visa statusfältet till höger i Körvyn.
- Innevarande tid
- Aktuell hastighet
- Högsta hastighet endast tillgänglig när hastighet (ovan) också har valts.
- Avdriftsskillnad för ankomsttid avdriften är skillnaden mellan din önskade ankomsttid och din beräknade ankomsttid.

**Viktigt**! Hastighetsgränsen visas bredvid din aktuella hastighet. Om du kör snabbare än hastighetsbegränsningen visas en varning i statusfältet, t.ex. statusfältet blir rött. Information om hastighetsgränser är inte tillgänglig för alla vägar.

- **Ankomsttid** din beräknade ankomsttid.
- Återstående tid den beräknade tid som återstår tills du nått din destination.
- Återstående avstånd avståndet till destinationen.
- Körfältsvägledning körfältet som ska användas för vissa avfarter
och korsningar visas i statusfältet när alternativet är valt.

## Gatunamn-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
- Visa gatunamn
- Inställningar för 🔹 Visa nästa gatunamn
  - Visa aktuellt gatunamn på kartan

Tryck på den här knappen när du vill byta karta.

Byt	karta
-----	-------

$\square$	

gatunamn

Byt karta

## Resestatistik



Tryck på den här knappen för att visa utvald resestatistik. När du trycker på knappen ser du först statistik om dagens körning.

Tryck på pilen för att visa statistik från din senaste resa. Tryck igen för att visa en total statistik från och med dagen då du började använda din enhet.

Tryck på Ny resa för att nollställa verktyget inför en ny resa.



**Tips!** Välj **Dagens resestatistik** som en del av din snabbmeny för att enkelt kunna se statistiken för din aktuella resa.

# Enheter



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

# Använd nattfärger/Använd dagfärger



Använd nattfärger



Snabbmenyalternativ!

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

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

Du kan ladda ned fler färgscheman med TomTom HOME.





Snabbmenyalternativ!

Använd dagfärger

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

Du kan ladda ned fler färgscheman med TomTom HOME.

### Röster



Röster

Tryck på **Röster** när du vill hantera rösterna på TomTom-enheten. Följande alternativ finns:

- Ändra röst tryck på den här knappen om du vill ändra rösten som ger instruktioner.
- Inaktivera röst tryck på knappen när du vill inaktivera röstvägledningen.
- Aktivera röst tryck på knappen när du vill aktivera röstvägledningen.
- Röstinställningar tryck på knappen när du vill välja situationer då TomTom-navigationsenheten läser upp instruktioner eller varningar.

**Obs!** Om du vill lyssna på talade instruktioner, handsfreesamtal och varningsljud på din TomTom Rider behöver du ett kompatibelt headset. Mer information och en fullständig lista över kompatibla headset finns på <u>tomtom.com/riderheadsets</u>

## Föredragen slingrande väg



Tryck på den här knappen för att välja i vilken omfattning mindre eller större vägar ska ingå i din rutt.

Flytta skjutreglaget åt vänster för att inkludera fler slingrande vägar.

Föredragen slingrande väg

# Fartkameror

## **Om fartkameror**

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

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

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

**Viktigt!** Uppdatera regelbundet listan med platser för fasta fartkameror och olycksdrabbade vägsträckor genom att ansluta din navigeringsenhet till TomTom HOME.

## Abonnera på denna tjänst

Fartkameratjänsten är en abonnemangstjänst som du kan registrera dig för på TomToms webbplats på <u>tomtom.com</u>.

Anslut din dator till TomTom HOME för att ladda ned de senaste platserna för fasta fartkameror.

## Uppdatera platser för varningar

Fartkamerornas platser kan ändras ofta. Nya kameror kan också dyka upp utan varning, och platser för andra varningar, exempelvis olycksdrabbade vägsträckor, kan också byta plats.

Därför kanske du vill ha den senaste listan över platser för kameror och varningar på enheten innan du påbörjar en resa.

Anslut din TomTom Rider till datorn innan du påbörjar en resa, så att du garanterat har den senaste listan. Starta TomTom HOME för att uppdatera. Sedan är din enhet uppdaterad med alla de senaste platserna för fasta fartkameror.

## Fartkameravarningar

Varningar visas som standard 15 sekunder innan du når platsen med en fartkamera. Tryck på Ändra varningsinställningar på menyn Fartkameror för att ändra antalet sekunder eller varningsljuden.

Du varnas på tre sätt:

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

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

# Ändra det sätt du varnas på



Om du vill ändra hur din TomTom Rider varnar dig för fartkameror ska du trycka på knappen **Ändra varningsinställningar**.

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

- 1. Tryck på **alternativ** på Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på Ändra varningsinställningar.

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

- 4. Tryck på Fasta fartkameror.
- 5. Tryck på **NEJ** för att behålla varningar för fasta fartkameror.
- 6. Ange hur många sekunder innan du når kameran som varningen ska ges. Tryck sedan på **Nästa**.
- 7. Tryck på det ljud som du vill använda för en varning.

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

8. Tryck på **JA** för att spara dina ändringar.

## Fartkamerasymboler

Fartkameror visas som symboler i Körvyn.

När du närmar dig en kamera ser du en symbol som visar typen av kamera och avståndet till kameran. Ett varningsljud spelas upp. Du kan ändra varningsljudet för kameror eller sätta på eller stänga av varningsljud för varje typ av kamera.

Tryck på kamerasymbolen för att rapportera att kameran inte längre finns där eller bekräfta att den fortfarande är där.

När du först börjar använda din enhet spelas varningsljud upp för dessa typer av kameror:



**Fast fartkamera** - den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och är monterad på en plats.



**Mobil fartkamera** - den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och kan flyttas till olika platser.



**Trafikljuskamera** Denna typ av fartkamera söker efter fordon som bryter mot trafikreglerna vid trafikljus. Vissa trafikljuskameror kan också kontrollera din hastighet.



**Kontroll av genomsnittshastighet** - den här typen av kameror mäter genomsnittshastigheten mellan två punkter. Du varnas i början och slutet av ett område för kontroller av genomsnittshastighet.

När du kör i ett område där det förekommer kontroll av genomsnittshastighet visas din genomsnittshastighet istället för din aktuella hastighet. När du kör i ett fartkontrollområde visas den visuella varningen fortfarande i Körvyn.



Olycksdrabbad vägsträcka



Järnvägskorsning utan bommar



## Vägtullkamera

När du först börjar använda din enhet spelas inga varningsljud upp för dessa typer av kameror:



## Fartkamera på väg med trafikrestriktioner

#### Annan kamera





Vanlig plats för mobil fartkamera - den här typen av varning visar platser där mobila fartkameror ofta används.



Dubbelriktad kamera

## Rapportknapp

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

- 1. Tryck på alternativ på Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på Aktivera rapportknapp.
- 4. Tryck på Klar.

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



Snabbmenyalternativ!

Tips! Tryck på Avaktivera rapportknapp på Fartkameror-menyn för att dölja rapportknappen.

Rapportera en ny fartkamera medan du kör

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

- 1. Tryck på rapportknappen i Körvyn eller på snabbmenyn för att registrera kamerans position.
- Bekräfta att du vill lägga till en kamera.

  Du ser ett meddelande som tackar dig för att du bar lagt till kameran.

Du ser ett meddelande som tackar dig för att du har lagt till kameran.

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

#### Rapportera en ny fartkamera hemifrån

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

- 1. Tryck på **alternativ** på Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på Rapportera fartkamera.
- 4. Tryck på Fast fartkamera eller Mobil fartkamera beroende på typ av fartkamera.
- 5. Använd markören för att markera kamerans exakta placering på kartan och tryck sedan på **Klar**.
- 6. Tryck på Ja för att bekräfta kamerans placering.
- 7. Tryck på den typ av kamera som du vill rapportera och vid behov kamerans hastighetsbegränsning.

Ett meddelande visas som bekräftar att rapporten har skapats.

## Rapportera felaktiga kameravarningar

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

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

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

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

### 2. Tryck på Ta bort.

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

## Typer av fasta fartkameror som du kan rapportera

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

Följande typer av fasta fartkameror finns:



Fartkamera



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

Trafikljuskamera



Denna typ av fartkamera övervakar alla vägtullsgenomfarter.

Vägtullkamera



Denna typ av fartkamera kontrollerar fordonens medelhastighet mellan två fasta punkter.

Kontroll av genomsnittshastighet



Denna typ av kamera kontrollerar trafiken på väger där tillträdet är begränsat.

#### Fordonsrestriktion



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

#### Annan kamera

## Varningar för fartkameror som kontrollerar medelhastighet

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

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

Alla varningar beskrivs nedan:

PO	<b>Varning för början av zon</b> När du närmar dig en zon för kontroll av medelhastighet ser du en visuell varning överst till vänster på Körvyn och avståndet till kameran anges
	under den. En hörbar varning aktiveras.
	Du ser även en liten ikon på vägen som visar fartkamerans position i början av zonen.
	Mellanliggande varning – typ 1
	En visuell varning visas på Körvyn när du befinner dig i hastighetskontrollzonen om du inte kör för fort och redan har fått en startzonvarning. Den påminner dig om att du fortfarande befinner dig i en hastighetskontrollzon.
60	Mellanliggande varning – typ 2
	Om du kör fortare än den tillåtna hastigheten i hastighetskontrollzonen och redan har fått en varning om att zonen startat, visas en visuell varning i Körvyn som anger den högsta tillåtna hastigheten. En svag hörbar varning aktiveras också. Varningarna är avsedda att påminna dig om att du ska sakta ned
60	Mellanliggande varning – typ 3
	Om du kör fortare än den tillåtna hastigheten i hastighetskontrollzonen och inte har fått en varning om att zonen startat, visas en visuell varning i Körvyn som anger den högsta tillåtna hastigheten. En stark hörbar varning aktiveras också.
	Varningarna aktiveras bara vid den FÖRSTA mellanliggande punkten och
	80

är avsedda att påminna dig om att du ska sakta ned...



#### Varning för slut av zon

När du närmar dig slutet av en zon för kontroll av medelhastighet ser du en visuell varning på Körvyn och avståndet till kameran anges under den. En hörbar varning aktiveras.

Du ser även en liten ikon på vägen som visar fartkamerans position i slutet av zonen.

#### **Fartkamerameny**

Tryck på **alternativ** på Huvudmenyn för att öppna fartkameramenyn och tryck därefter på **Fartkameror**.

Rapportera fart-	Snabbmenyalternativ!
kamera	Tryck på den här knappen för att <u>rapportera en ny fartkameraplats</u> .
Ändra varning-	Tryck på den här knappen för att ställa in de varningar du får och de
sinställningar	ljudsignaler som används för respektive varning.
Avaktivera fart- kameror	Tryck på den här knappen om du vill avaktivera varningar.
Aktivera rap- portknapp	Tryck på den här knappen för att aktivera rapportknappen. Rapportknappen visas i Körvyn eller i Snabbmenyn. När rapportknappen visas i Körvyn ändras denna knapp till <b>Avaktivera</b> <b>rapportknapp</b> .

# Farozoner

# Farozoner i Frankrike

Sedan den 3 januari har det varit olagligt att ta emot varningar om platser för fasta fartkameror eller mobil fartkameror när du kör i Frankrike. För att efterleva den här ändringen i fransk lagstiftning rapporteras inte alla typer av platser för fartkameror. I stället indikeras farozoner som zoner.

TomTom har avslutat fartkameratjänsten i Frankrike och har i stället introducerat den nya tjänsten TomTom Farozoner.

Farozoner kan eventuellt innehålla en eller flera fartkameror eller ett antal andra risker vid körning:

- Specifika platser är inte tillgängliga och en farozonsikon visas istället när du närmar dig zonen.
- Minsta längd för zonen beror på vägtyp och är 300 m för vägar i tättbebyggda områden,
   2 000 m (2 km) för mindre vägar eller 4 000 m (4 km) för motorvägar.
- Platsen för en eller flera eventuella fartkameror, kan vara vilken plats som helst inom zonen.
- Om det finns två farozoner tätt inpå varandra kan varningarna slås samman till en enda lång zon.

**Viktigt**! Du får varningar om fartkameror utanför Frankrike. I Frankrike får du varningar om farozoner. När du kör över gränsen får du en annan typ av varningar.

## Varningar om farozoner

Varningar visas 10 sekunder innan du kommer till en farozon. Du varnas på tre sätt:

- Enheten spelar upp ett varningsljud.
- Ditt avstånd till farozonen visas i Körvyn. Om en hastighetsbegränsning är känd för området visas hastigheten även i Körvyn. När du kör i en farozon visas varningen kontinuerligt i Körvyn.
- Farozoner har minimilängder: motorvägar 4 km, mindre vägar 2 km och tättbebyggda områden 300 m.
- Platsen för farozonen visas på kartan.

# Ändra det sätt du varnas på

Om du vill ändra sätter som TomTom Rider varnar dig om farozoner, tryck på Varningsinställningar.



Du kan sedan ställa in varningsljudet som spelas upp.

1. Tryck på alternativ på Huvudmenyn.

- 2. Tryck på Farozoner.
- 3. Tryck på Ändra varningsinställningar.
- 4. Välj när du vill få en varning om farozoner. Du kan välja att alltid få en varning, aldrig får en varning eller endast få en varning om du kör för fort.
- Tryck på det ljud som du vill använda för en varning.
   Varningsljudet spelas och du uppmanas att bekräfta att du vill ha det här varningsljudet. Tryck på Nej för att välja ett annat ljud
- 6. Tryck på **Klar** för att spara dina ändringar.

# Rapportknapp

**Obs**: Det går inte att ta bort en farozon.

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

- 1. Tryck på **alternativ** på Huvudmenyn.
- 2. Tryck på Farozoner.
- 3. Tryck på Aktivera rapportknapp.
- 4. Tryck på Klar.

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

Tips! Om du vill dölja rapportknappen, tryck på Avaktivera rapportknapp på menyn Farozoner.

## Rapportera en ny farozon när du är på väg

Om du vill rapportera en farozon när du är på resa gör du följande:

- 1. Tryck på rapportknappen som visas i Körvyn eller på snabbmenyn för att registrera platsen för farozonen.
- Bekräfta att du vill lägga till en farozon.
   Ett meddelande visas som bekräftar att rapporten har skapats.

# Rapportera en ny farozon hemifrån

Du behöver inte vara på platsen för en farozon för att rapportera en ny plats. Om du vill rapportera en ny plats för en farozon hemifrån gör du följande:

- 1. Tryck på **alternativ** på Huvudmenyn på din navigationsenhet.
- 2. Tryck på Farozoner.
- 3. Tryck på **Rapportera en farozon**.
- 4. Använd markören för att markera platsen för en farozon på kartan, tryck sedan på Klar.
- 5. Tryck på **Ja** för att bekräfta farozonens placering.

Ett meddelande visas som bekräftar att rapporten har skapats.

# Menyn Säkerhetsvarningar

**Viktigt**: Du får varningar om fartkameror utanför Frankrike. I Frankrike får du varningar om farozoner. När du kör över gränsen får du en annan typ av varningar.

# Tryck på **alternativ** på menyn Farozoner för att öppna fartkameramenyn och tryck därefter på **alternativ**.

	Truck på den här knappen för att reppertore en py plate för en forsson
	rryck på den har knappen for att rapportera en ny plats for en farozon.
Rapportera farozon	
!: :: :	Tryck på den här knappen för att ställa in när du får varningar och ljudet.
Ändra varning- sinställningar	
l	Tryck på den här knappen om du vill avaktivera varningar.
Avaktivera fa- rozoner	
Aktivera rap- portknapp	Tryck på den här knappen för att aktivera rapportknappen. Rapportknap- pen visas i Körvyn eller på Snabbmenyn.
	När rapportknappen visas i Körvyn ändras denna knapp till <b>Avaktivera</b> <b>rapportknapp</b> .

# Hjälp

# Om att få hjälp

Hjälp mig är ett enkelt sätt att navigera till nödfallstjänster och andra specialisttjänster, samt för att kontakta dem via telefon.

Om du exempelvis är inblandad i en bilolycka kan du använda Hjälp mig för att ringa till närmsta sjukhus och berätta din exakta position för dem.



Snabbmenyalternativ!

Obs! Information om en del tjänster kan saknas i vissa länder.

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

Du kan använda Hjälp mig när du vill planera en rutt till lokala tjänster, kontakta dem per telefon och ge dem exakta uppgifter om din nuvarande position.

En lista över de närmaste tjänsterna visas när du söker efter ett servicecenter. Välj en av tjänsterna i listan när du vill se deras adress och telefonnummer samt din nuvarande position på kartan.

Gör så här om du vill använda Hjälp mig för att hitta en lokal nödsituationstjänst och för att kontakta dem per telefon och planera en rutt dit:

- 1. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på alternativ.
- 3. Tryck på Hjälp mig.
- 4. Tryck på Ring efter hjälp.
- 5. Välj typen av tjänst du behöver. I det här exemplet ska du trycka på Närmaste sjukhus.
- 6. Välj en tjänst i listan. Den närmaste tjänsten visas högst upp i listan. I det här exemplet ska du trycka på tjänsten överst i listan.

Din nuvarande plats visas på kartan tillsammans med tjänstens telefonnummer. Det underlättar när du ska beskriva var du befinner dig när du kontaktar tjänsten för hjälp.

7. Om du vill planera en rutt från din nuvarande plats till tjänsten ska du trycka på Navigera dit.

Navigationsenheten börjar vägleda dig till destinationen.

## Alternativ på Hjälp-menyn

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

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

 Kör till hjälp
 Tryck på den här knappen för att planera en vägrutt till en service.

# **TomTom HOME**

# **Om TomTom HOME**

Med TomTom HOME kan du registrera och hantera din TomTom Rider. Du kan t.ex. ladda ner gratis uppdateringar och köpa nya tjänster. Det är en bra idé att regelbundet ansluta till HOME så att du kan göra följande:

- Ladda ner uppdateringar för din enhet gratis, inklusive Map Share-uppdateringar och andra tjänster som ingår till din produkt.
- Lägga till nya objekt på enheten, t.ex. kartor, röster och intressepunkter, samt köpa TomTom-tjänster och hantera dina abonnemang.
- Dela dina kartkorrigeringar och annat innehåll med TomToms community.
- Skapa och återställa säkerhetskopior av din enhet.

När du använder HOME kan du få hjälp via hjälpavsnittet i HOME. Du kan också läsa om allt annat som HOME kan hjälpa dig med.

**Tips!** Vi rekommenderar att du använder en bredbandsanslutning till Internet när du ansluter till HOME.

## Installera TomTom HOME

Stegen nedan avser Internet Explorer på Windows XP. Om du använder en annan webbläsare eller ett annat operativsystem hittar du mer information på <u>tomtom.com/support</u>.

Gör så här om du vill installera TomTom HOME på din dator:

- 1. Anslut din dator till Internet.
- Klicka på länken nedan för att hämta den senaste versionen av TomTom HOME: tomtom.com/getstarted
- 3. Vi rekommenderar att du hämtar filen till din dator genom att klicka på Spara.
- När nedladdningen är klar klickar du på Öppna.
   Om du råkat stänga fönstret Nedladdning slutförd kan du söka upp filen TomTomHOME2winlatest.exe på din dator och dubbelklicka på den.
- 5. Klicka på Kör om du får en säkerhetsvarning.
- Klicka på Nästa och sedan på Installera. Installationen påbörjas.
- 7. När installationen är klar klickar du på **Slutför**.

## MyTomTom-konto

Du behöver ett MyTomTom-konto för att ladda ner material och tjänster med TomTom HOME. Du kan skapa ett konto när du börjar använda TomTom HOME.

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

Om du har ett MyTomTom-konto har du tillgång till följande fördelar online via HOME eller via MyTomTom-avsnittet på tomtom.com:

- Tjänster klicka på Tjänster på TomToms webbplats om du vill abonnera på tjänster som trafikinformation i realtid och information om fartkameror.
- Nyhetsbrev klicka på MyTomTom och sedan på Kontodetaljer på TomTom-webbplatsen om du vill hantera prenumerationer på nyhetsbrev och språkinställningar för produktnyheter.
- Support klicka på Mina frågor på TomTom-webbplatsen om du vill spåra och visa din ärendehistorik och alla e-postkonversationer som du har med TomTom rörande teknisk support via webbplatsen. Du kan även uppdatera ärenden med ny information.
- Beställningar klicka på Mina beställningar på TomTom-webbplatsen om du vill visa vad du beställt från TomToms webbplats samt din beställningshistorik.
- TomTom Map Share rapportera och hämta kartkorrigeringar genom att gå med i Map Share-communityn via HOME. Då kan du utnyttja gemensam rapportering av kartproblem, t.ex. gator som saknas och felaktiga köranvisningar.
- Nedladdningar ladda ner kostnadsfria objekt med TomTom HOME.

#### Uppdatera din enhet

Se till att ha en säkerhetskopia av din enhet eller ditt minneskort innan du börjar. För mer information, se Säkerhetskopiera din navigeringsenhet.

Du kan leta efter uppdateringar för dina kartor, tjänster och en mängd andra gratisprodukter eller betalprodukter. Nedan beskrivs hur du uppdaterar TomTom-programvaran på din enhet.

- 1. Kontrollera en uppdaterad programversion genom att göra följande:
- 2. Anslut din TomTom-enhet till datorn och starta den.
- 3. Vänta på att TomTom HOME ska starta.
- 4. Om HOME inte söker efter uppdateringar automatiskt ska du klicka på **Uppdatera min enhet** i HOME-menyn.

**Obs!** Om du vill installera ett program som du hämtat tidigare klickar du på **Lägg till Traffic, Röster, Fartkameror osv. > Objekt på min dator.** 

- 5. Om ett nytt program finns tillgängligt listas det på nästa skärm.
- Kontrollera att det nya programmet är markerat och klicka på Ladda ner uppdateringar.
   HOME laddar ner valda objekt ...
- 7. HOME installerar sedan valda objekt på enheten.
- 8. Klicka på Klar.
- 9. Klicka på **Enhet > Koppla från enhet** i HOME-menyn. Du kan därefter ta bort enheten eller kortet från datorn.

#### Säkerhetskopiera din navigeringsenhet

Det enklaste sättet att säkerhetskopiera allt innehåll på din TomTom-navigeringsenhet på är med hjälp av TomTom HOME. Du kan göra en säkerhetskopia per enhet och lagra den i din dator. När du gör en ny säkerhetskopia skrivs den gamla säkerhetskopian för enheten över.  För in minneskortet i kortläsaren som är ansluten till din dator. TomTom HOME startar automatiskt.

**Tips:** Försök med något av följande om TomTom HOME inte startar:

Windows: Klicka på Start-menyn och gå till Alla program > TomTom och klicka sedan på TomTom HOME.

Mac: Klicka på Gå-menyn i Finder och välj Program, dubbelklicka sedan på TomTom HOME.

- 2. Klicka på Säkerhetskopiera och återställ i HOME-menyn.
- 3. Klicka på Säkerhetskopiera min enhet.
- Klicka på Säkerhetskopiera nu. HOME säkerhetskopierar din enhet.
- 5. Vänta tills HOME har slutfört säkerhetskopieringen och klicka på sedan på Klar.

Gör något av följande om du vill se var HOME sparar dina säkerhetskopior:

Windows: Klicka på Verktyg > TomTom HOME-inställningar och välj sedan fliken Mappinställningar.

Mac: Klicka på TomTom HOME > Inställningar... och välj sedan fliken Mappinställningar.

Om du vill återställa en säkerhetskopiering klickar du på **Säkerhetskopiera och återställ** i HOME-menyn och sedan på **Återställ min enhet**.

## Nyhet: HOME-hjälp

I hjälpavsnitten i TomTom HOME finns det mer information om hur du kan hantera innehåll och tjänster på navigationsenheten med hjälp av HOME.

Du kan även få information om följande:

- Initiera ett minneskort
- Använda en kortläsare
- Uppdatera din kombination av enhet och konto
- TomTom Ruttplanerare

**Obs!** TomTom Ruttplanerare har inte funktioner för att skicka planerade rutter till alla modeller av TomTom-navigeringsenhet. Hitta mer information på TomTom HOME.

- Ladda ner kostnadsfria och delade ljud, bilder och symboler
- Installera teman och tillägg

Mer information om hur du skapar dina egna intressepunkter, teman, röster, rutter, färgscheman, symboler och ljud finns på <u>create.tomtom.com</u>.

# Tillägg

#### Viktig säkerhetsinformation och varningar

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

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

#### Använd med försiktighet

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

#### Flygplan och sjukhus

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

#### Säkerhetsmeddelanden

Läs och notera följande viktiga säkerhetsråd:

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

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

#### Batteri

I den här produkten används ett litiumjonbatteri.

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

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

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

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

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



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

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

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

Enheten får inte demonteras, krossas, böjas, deformeras, punkteras eller flisas.

Du får inte ändra, modifiera eller försöka att föra in främmande föremål i batteriet, sänk inte ner det i, och utsätt det inte för vatten eller andra vätskor, utsätt det inte för eld, explosion eller annan fara.

Använd batteriet enbart för ett system det är avsett för.

Använd batteriet enbart med ett laddningssystem som är godkänt för systemet i enlighet med denna standard. Om ett batteri eller en laddare som inte är godkända används, kan de utgöra en risk för brand, explosion, läckage eller annan fara.

Kortslut inte ett batteri och låt inte elektriskt ledande objekt komma i kontakt med batteriets poler.

Byt endast ut batteriet mot ett annat batteri som är godkänt enligt standarden IEEE-Std-1725-200x. Om ett batteri som inte är godkänt används, kan det utgöra en risk för brand, explosion, läckage eller annan fara.

Kassera förbrukade batterier utan dröjsmål och i enlighet med lokala bestämmelser.

Barn som använder batterier bör övervakas.

Undvik att tappa enheten. Om du tappar enheten, i synnerhet om det är mot en hård yta och du misstänker skada, ska du lämna in den/det till ett servicecenter för kontroll.

Felaktig batterianvändning kan orsaka brand, explosion eller annan fara.

De värdenheter som använder en USB-port för laddning ska i sin bruksanvisning ha ett uttalande angivet om att navigeringsenheten ska anslutas till produkter märkta med USB-IF-logotypen, eller som har genomfört USB-IF-efterlevnadsprogrammet.

### **CE-märkning**

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



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

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

#### WEEE-direktiv

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



C-tick



Denna produkt är märkt med C-tick för att visa att den uppfyller relevanta lagkrav i Australien.

#### Kontaktnummer för kundsupport

Australien: 1300 135 604

Nya Zeeland: 0800 450 973

#### Information för Nya Zeeland

Denna produkt är märkt med leverantörskod Z1230 för att visa att den uppfyller relevanta lagkrav i Nya Zeeland.

### Varning gällande Australien

Användaren ska stänga av enheten i områden där explosionsrisk kan förekomma, t.ex. bensinstationer, depåer med kemiska ämnen och områden där sprängningar förekommer.

#### Kontaktnummer för kundsupport

Malaysia 1800815318

Singapore 8006162269

Thailand 0018006121008

Indonesien 0018030612011

#### FCC-information för användaren



ENHETEN UPPFYLLER DEL 15 I FCC:s REGLER

#### Federal Communications Commission (FCC) Statement

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.

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.

Den här enheten har testats och befunnits följa gränserna för en digital enhet av klass B, i enlighet med avsnitt 15 i 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 radiof-rekvensenergi. Om den inte installeras och används i enlighet med anvisningarna, kan den orsaka störningar på radiokommunikationer. Det är inte möjligt att helt garantera störningsfrihet i en enskild installation. Om utrustningen verkar orsaka störningar i radio- eller TV-mottagning, kan detta fastställas genom att utrustningen stängs av och sätts på. Användaren bör därefter försöka åtgärda störningen genom att vidta en eller flera av följande åtgärder:

- 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.
- Rådgör med återförsäljaren eller en erfaren radio- eller TV-tekniker för att få hjälp.

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 ID: S4L4GD00

IC ID: 5767A-4GD00

#### FCC RF-strålningsexponeringsutlåtande

Sändarna i denna enhet får inte vara sammonterade eller användas tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

#### Ansvarig part i Nordamerika

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

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

#### **Emissionsinformation för Kanada**

Följande två villkor gäller för användningen:

- Den här enheten får inte orsaka störningar.
- Enheten måste godta eventuella störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskad användning av enheten.

Användningen är underställd villkoret att den här enheten inte orsakar skadliga störningar.

Denna digitala apparat i klass B, motsvarar kanadensiska ICES-003. CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).

#### VIKTIGT

Utlåtande om IC-strålningsexponering:

- Denna utrustning följer de gränser för exponering för IC RSS-102-strålning som gäller för en okontrollerad miljö.
- Denna enhet och dess antenn(er) får inte vara sammonterade eller användas med någon annan antenn eller sändare.

#### SÄRSKILDA ANVISNINGAR VID KÖRNING I KALIFORNIEN OCH MINNESOTA

Avsnitt 26708 i California Vehicle Code, "Material Obstructing or Reducing Driver's View", godkänner att du monterar en navigeringsenhet på vindrutan enligt följande: "Ett GPS-system får monteras i ett sju tum stort fyrkantsområde i det nedre hörnet av vindrutan som är längst bort från föraren, eller i ett fem tum stort fyrkantsområde i det nedre hörnet av vindrutan närmast föraren, och utanför driftområdet för krockkuddar, om systemet endast används för dörr till dörr-navigering medan motorfordonet körs." Förare i Kalifornien får inte använda ett sugfäste på sido- eller bakrutorna. **Obs!** Detta avsnitt av California Vehicle Code gäller för alla som kör i Kalifornien och inte enbart för 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 och inte enbart för 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 TomTom-enheter på vindrutan och luftventilerna. Se tomtom.com för mer information om dessa monteringsalternativ.

#### Pacemakrar

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

#### Riktlinjer för personer med pacemaker

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

#### Andra medicinska enheter

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

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

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

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

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

#### Gränsvärden för exponering

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

#### Det här dokumentet

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

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

#### Modellnamn

4GD00

# **Copyright-noteringar:**

© 2013 TomTom. Med ensamrätt. TomTom och "tvåhandslogotypen" är registrerade varumärken som tillhör TomTom N.V. eller något av våra dotterbolag. Information om begränsad garanti och slutanvändaravtal som gäller denna produkt finns på <u>tomtom.com/legal</u>.

© 2013 TomTom. Med ensamrätt. Det här materialet är varumärkesskyddat vilket innebär att copyrightskydd och/eller databasrättigheter och/eller andra immateriella rättigheter tillhör TomTom eller dess underleverantörer. Användning av det här materialet är underställd vilkoren i ett licensavtal. Kopiering eller utlämnande av materialet utan ägarens tillstånd innebär straffrättsligt och civilrättsligt ansvar.

Ordnance Survey © Kronans upphovsrätt, licensnummer 100026920. Data Source © 2013 TomTom Med ensamrätt.

Data Source © 2013 GeoSmart Maps Limited.

Data Source

Whereis® kartdata är © 2013 Telstra® Corporation Limited och dess licensgivare, Whereis® är ett registrerat varumärke som tillhörTelstra® Corporation Limited, används på licens.

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

Visa bilder har tagits från NASA Earth Observatory.

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

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

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

MHei är ett varumärke som tillhör The Monotype Corporation och kan vara registrerat i vissa jurisdiktioner.

2013 Tyre®-programvara © 't Schrijverke