TomTom navigation module

1. Förpackningens innehåll

• TomTom navigation module



• Bildocka



• USB-kabel



• MyTomTom-broschyr

2. Viktig information

Bildocka

Tryck in dinTomTom navigation modulei din bils bildocka. För att ta bort dinnavigation modulefrån bildockan, tryck på frisläppningsknappen på bildockan. Din återförsäljare kan installera bildockan och ansluta den till Sony XNV.

Skärmen på Sony XNV används även som skärm förnavigation module Använd Sony XNV-pekskärmen för att manövrera dinnavigation module

Slå på och stänga av

TomTom navigation module startar samtidigt som Sony XNV. Välj**Navi**på huvudmenyn på Sony XNV.

Innan en förbindelse har upprättats mellan Sony XNV ochnavigation modulevisas "väntar på Navi-anslutning" Dånavigation modulehar startats om blir modulens uppstartningsbild synlig så snart som en förbindelse har upprättats.

Under extrema temperaturförhållanden eller om batteriet inavigation moduleär tomt visas en varningsbild. Modulen kommer att starta så snart som batteritemperaturen är inom specificerade värden och batteriet är tillräckligt laddat.

Inställningar

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

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

GPS-mottagning

När du startar din TomTom navigation module första gången kan din enhet behöva några minuter för att avgöra din GPS-position och visa din nuvarande position på kartan. I framtiden kommer enheten att hitta din position mycket snabbare, vanligtvis inom några få sekunder.

Du bör använda din enhet utomhus för god GPS-mottagning. Stora objekt som exempelvis höga byggnader kan störa mottagningen.

Om MyTomTom

MyTomTom hjälper dig att hantera innehållet och tjänsterna i dinTomTom navigation modulesamt ger dig tillgång till TomTom community. Du loggar in på MyTomTom eller på TomToms webbplats. Det är en bra idé att regelbundet koppla upp dinnavigation moduletill MyTomTom för att säkerställa att du alltid har de senaste uppdateringarna. **Tips**! Vi rekommenderar att du använder en bredbandsanslutning till Internet när du ansluter navigationsenheten till MyTomTom.

Konfigurera MyTomTom



Så här konfigurerar du MyTomTom:

- 1. Anslut din dator till Internet.
- 2. Öppna en webbläsare och gå till **tomtom.com/getstarted**.
- 3. Klicka på Ladda ner nu.

Webbläsaren hämtar programfunktionen MyTomTom som du måste installera på datorn för att kunna ansluta enheten till MyTomTom. Följ anvisningarna på skärmen om frågor visas under nerladdningen.

4. Anslut din enhet till din dator med USB-kabeln.

Din enhet upptäcks då och möjliga uppdateringar erbjuds.

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

Så snart som MyTomToms supportprogram har installerats på din dator kan du nå MyTomTom från systemraden i din dator.

Tips! När du ansluter navigationsenheten till datorn informerar MyTomTom dig om det finns några uppdateringar för den.

Enheten startas inte

I sällsynta fall kan det hända att din TomTom navigation module inte startar som den ska, eller att den slutar reagera på dina tryckningar.

Batteriet kan vara otillräckligt laddat. Batteriet laddas när navigeringsmodulen dockas till bildockan och Sony XNV är påslagen, eller när modulen ansluts till datorn. En varning visas på skärmen om det är något problem med batteriet.

Batteriets temperatur kan vara för hög eller för låg. Även i sådant fall visas en varning på skärmen. Navigeringsmodulen kommer att starta om batteritemperaturen ligger inom specificerade värden.

Om batteriet är laddat men navigering ännu inte fungerar, måste du kanske återställanavigation module För att återställa din navigation module, ta först bort den från bildockan genom att trycka på frisläppningsknappen. Tryck därefter in återställningsknappen på baksidan av navigation module under minst 10 sekunder. Tryck tillbakanavigation modulei bildockan.



Ladda din TomTom navigation module

Lysdioden pånavigation moduleär röd när batteriet laddas och grön när det fulladdat.

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

Säkerhetsmeddelande

DinTomTom navigation moduleinnehåller en GSM/GPRS-modul som kan störa elektriska enheter såsom pacemakers, hörapparater och flygutrustning.

Störning av dessa enheter kan innebära fara för hälsa eller liv - för dig själv eller för andra - så ta i sådana fall bort dinTomTom navigation modulefrån bildockan.

Eftersom dinTomTom navigation moduleinnehåller en GPS/GPRS-modul, använd den inte nära oskyddade elektriska enheter eller inom omåden där användning av mobiltelefoner är förbjuden, som sjukhus och ombord på flygplan.

Ta hand om din navigeringsenhet

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

Det är viktigt att du sköter din enhet:

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

Säkerhet 3.

Säkerhetsinställningar

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



Detta är några av alternativen som ingår i säkerhetsinställningarna: • Visa nödvändiga menyknappar under körning • Visa säkerhetspåminnelser

- Varna vid körning över hastighetsbegränsningen

4. Planera en rutt

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

Gör så här när du vill planera en rutt med TomTom navigation module:

1. Öppna huvudmenyn genom att trycka på skärmen.



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

Tips! Första gången du planerar en rutt ska du välja ett land, en delstat eller en region. Urvalet sparas och används för alla framtida rutter tills du ändrar denna inställning.

Du kan ändra den här inställningen genom att trycka på flaggan innan du väljer en ort.

- 4. Ange ortens eller stadens namn.
 - Orter med liknande namn visas i listan medan du skriver.
 - När rätt stad eller ort visas i listan trycker du på namnet för att välja destinationen.

Ams	sterda en	Im							Y
Q	W	Е	R	Т	Y	U	1	0	Ρ
4	A S	; I		- (5 H	1	1	<	L
	Z	х	С	۷	В	Ν	М	-	~
9	123			- AL					111111

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

Gata	: Ro								
Rok Rob	in bert C	ijfers	straat						Y
Q	W	Ε	R	T	Y	U	1	0	Ρ
4	A S	C		- (5 I	H .	1	<	L
	Z	х	С	۷	В	Ν	М	•	4
9	123			- -	_			ŧ	311111

6. Ange husnummer och tryck sedan på Klar.

nusnu	mmer.		1		
1	2	3	4	5	
6	7	8	9	0	÷
Э			Korsnir	Ig C	Klar

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

Tips: Om du vill att din slutdestination ska vara en bilparkering, tryck på**Bilparkering**och välj en plats från listan över bilparkeringar nära din egentliga destination.



8. Välj den typ av rutt du vill planera.



- 9. Tryck på **Klar** när den nya rutten visas.
 - För mer information om rutten trycker du på Detaljer.

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



TomTom navigation module börjar direkt att vägleda dig till destinationen med röstinstruktioner och visuella anvisningar på skärmen.

Ruttöversikt

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

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

Vid användning med TomTom Trafik visar ruttöversikten en översikt över rutten, återstående avstånd till destinationen, återstående beräknad restid och trafikinformation om förseningar längs rutten.



LIVE-sammanfattning

I LIVE-sammanfattningen visas information från LIVE-tjänsterna för din rutt.

Om du vill visa LIVE-sammanfattningen trycker du på fliken LIVE på ruttöversiktsskärmen. Tryck på någon av panelerna om du vill ha mer detaljerad information.



Panelerna på fliken LIVE visar följande information:

- **Trafik längs rutten** tryck på den här panelen om du vill få detaljerad information om förseningar och andra tillbud längs rutten.
- **Fartkameror** tryck på den här panelen om du vill öppna Fartkamera-menyn. Du kan sedan anmäla en fartkamera eller ändra inställningarna för fartkameravarningar.
- Väder tryck på den här panelen om du vill se de senaste väderrapporterna.

Obs! Alla LIVE-tjänster finns inte tillgängliga i alla länder. Du kan eventuellt använda LIVEtjänsterna när du reser utomlands. Mer information om tillgängliga tjänster finns på **tomtom.com/services**.

Destinationer som du besöker ofta

Om du ofta kör till samma destinationer kan du ställa in att TomTom navigation module ska fråga om du vill planera en rutt till en av dessa varje gång du startar enheten. Det är snabbare än att planera en rutt på vanligt sätt.

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



Visa mina destinationer som jag besöker ofta

Du kan ange att TomTom navigation module ska fråga om du vill planera en rutt till en av de destinationer som du besöker ofta varje gång enheten startar.

Gör så här när du vill ändra inställningen:

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

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

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

Enheten frågar om du vill ändra startbilden.

 Om du vill ändra bilden trycker du på Ja och följer instruktionerna på skärmen. Tryck på Nej om du inte vill göra det.

Enheten frågar om du vill planera en rutt varje gång du startar TomTom navigation module. Huvudmenyn visas om du trycker på **Avbryt**.

Använda ankomsttider

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

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

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

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

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

+55***	Du kommer fram 55 minuter före den ankomsttid du skrev in.
	Om du kommer fram mer än fem minuter före den tid du skrev in visas tiden med grönt.
+3***	Du kommer fram tre minuter före den ankomsttid du skrev in.
	Om du kommer fram mindre än fem minuter före den tid du skrev in visas tiden med gult.
-19==	Du kommer fram 19 minuter för sent.
	Om du kommer fram efter den tid du skrev in visas tiden med rött.
	Tryck på Statusfälts-inställningar på Inställningar-menyn om du vill aktivera eller inaktivera tidsaviseringar.
Statusfältsin- ställningar	Om du vill aktivera tidsaviseringar väljer du Frist .

Alternativ på Navigation-menyn

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

Google Lokal sökning	Tryck på den här knappen för att använda TomTom lokal sökning med Google, för att hitta butiker och företag vid och omkring din aktuella position. Du kan välja att söka efter butiker och företag i din närhet, i närheten av din destination eller en annan destination, eller i en stad.
	Om du exempelvis letar efter en simbassäng i närheten av din aktu-
	ella position anger du "simbassäng" och väljer det bästa sökresulta- tet.
	Tryck på den här knappen om du vill navigera till din hemposition.
Hem	Den här knappen kommer du antagligen att använda oftare än de andra knapparna.
Favorit	Tryck på den här knappen om du vill välja en Favorit som din destina- tion.

AB-1	Tryck på den här knappen om du vill ange en exakt adress som desti-
Adress	nation.
Tidigare	Tryck på den här knappen om du vill välja din destination ur en lista
destination	över platser som du nyligen använt som destinationer.
Jiii	Tryck på den här knappen om du vill navigera till en intressepunkt
Intressepunkt	(IP).
Position på	Tryck på den här knappen om du vill välja en plats på kartan som din
kartan	destination med hjälp av kartläsaren.
0	Tryck på den här knappen om du vill ange en destination med latitud- och longitudvärden.
Latitud Longitud	
Position för senaste stopp	Tryck på den här knappen om du vill välja din senaste registrerade position som destination.

Planera en rutt i förväg

Du kan använda din TomTom navigation module för att planera en rutt i förväg genom att välja din startpunkt och din destination.

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

• Ta reda på hur lång tid en resa tar innan du ger dig av.

Du kan också jämföra restiderna för samma rutt vid olika tider på dagen eller på olika veckodagar. Din navigation module använder IQ Routes vid planering av en rutt. IQ Routes beräknar rutter utifrån den faktiska medelhastighet som uppmätts på vägarna.

- Studera rutten för en resa som du planerar.
- Kontrollera en rutt åt någon som ska besöka dig och förklara sedan rutten för dem i detalj.

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

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



Den här knappen visas när det inte finns någon planerad rutt i navigation module.

- 3. Välj startpunkt för resan på samma sätt som du väljer din destination.
- 4. Ange destinationen för din resa.
- 5. Välj vilken typ av rutt som ska planeras.
 - **Snabbaste rutten** den rutt som tar kortast tid.
 - Eco Route den bränslesnålaste rutten för resan.
 - Kortaste rutt det kortaste avståndet mellan de angivna platserna. Det är kanske inte den snabbaste rutten, framför allt om den går genom en stad eller ort.
 - Undvik motorvägar en rutt som undviker motorvägar.
- 6. Välj datum och tid då du vill göra resan du planerar.

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

7. Din TomTom navigation module planerar rutten mellan de två platser som du valt.

Visa ruttinformation

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

Du kan då välja mellan följande alternativ:

← Left ← Right	Tryck på den här knappen om du vill visa en lista över alla instruktio- ner i rutten.
Visa instruktio- ner	Det är mycket användbart om du behöver förklara en rutt för någon annan.
Visa ruttkarta	Tryck på den här knappen om du vill få en översikt över rutten i kart- läsaren.
Visa demorutt	Tryck på den här knappen om du vill visa en demo av rutten. Du kan när som helst avbryta den genom att trycka på skärmen.
Visa ruttöversikt	Tryck på den här knappen om du vill öppna fönstret för ruttöversikt.
	Tryck på den här knappen om du vill se en förhandsgranskning av destinationen.
Visa destination	Du kan navigera till en parkeringsplats i närheten av destinationen och se all information som finns tillgänglig om destinationen, till exempel telefonnummer.
	Tryck på den här knappen om du vill se alla trafiktillbud längs rutten.
	Obs! Trafikinformation är inte tillgänglig i alla länder eller regioner.
Visa trafik för rutt	

5. Körvyn

Om Körvyn

När TomTom navigation modulestartar för första gången visas Körvyn samt detaljerad information om din aktuella position.

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

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

Körvyn



- 1. Zoomknapp tryck på förstoringsglaset om du vill visa knappar för att zooma in och ut.
- Snabbmeny öppna snabbmenyn genom att trycka på Skapa en egen meny på Inställningar-menyn..
- 3. Din aktuella position.
- 4. Vägskyltsinformation eller namnet på nästa gata.
- 5. Sidofältet för Trafik. Öppna menyn Trafik genom att trycka på sidofältet.
- Tiden, din aktuella hastighet och hastighetsgränsen om den är känd. Om du vill se skillnaden mellan önskad ankomsttid och beräknad ankomsttid, markerar du kryssrutan Frist i inställningarna i statusfältet.

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

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

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

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

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

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

Symboler i Körvyn

.

Följande symboler visas i Körvyn:

η[Λ	EPT - denna symbol visas när din enhet använder färdskrivarinfor- mation för att uppskatta din aktuella position. EPT används endast när du saknar GPS-mottagning.
	Ljudet är avstängt - den här symbolen visas när ljudet har stängts av.
	Slå på ljudet igen genom att trycka på panelen i mitten på statusfäl- tet.

6. Avancerad körfältsguide

Om körfältsvägledning

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

Din TomTom navigation module hjälper dig att förbereda dig inför motorvägsavfarter och korsningar genom att visa rätt körfält för din planerade resväg.

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

Använda körfältsvägledning

Det finns två typer av körfältsvägledning:

• Bilder av körfält



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

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

• Instruktioner i statusfältet



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

7. Göra ändringar i rutten

Om ruttändringar

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 navigation module.

Ändra ruttmeny

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



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

Den här knappen visas bara när det finns en planerad rutt i navigation module.

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

Din navigation module 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.



spärrning

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

navigation module 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.

	Tryck på den här knappen för att undvika förseningar längs en plane- rad rutt.
Minska förse- ningar	Det är inte alltid möjligt att undvika alla förseningar. navigation module söker efter förseningar längs rutten och beräknar den bästa rutten för att undvika alla eller de flesta av förseningarna.
	Obs! Den här knappen är bara tillgänglig när Traffic har aktiverats på menyn för LIVE-tjänster. Mer information om TomToms informa- tionstjänster finns på tomtom.com/services .
	Tryck på den här knappen när du vill ändra den aktuella destinatio- nen.
Byt destination	När du ändrar destinationen visas samma alternativ och du ombeds ange den nya adressen på samma sätt som när du planerar en ny rutt.
Left	Tryck på den här knappen för att undvika en del av den aktuella rut- ten.
Undvik del av rutt	En lista över gatunamnen längs rutten visas. När du trycker på ett av gatunamnen beräknar navigation module en omväg för att undvika den valda gatan. I ruttöversikten visas både den nya rutten och din ursprungliga rutt. Tryck på panelen till höger för att välja en av rut- terna och tryck sedan på Klar .
	Om du inte vill använda någon av rutterna som visas i ruttöversikten trycker du på Ändra rutt för att hitta ett annat sätt att ändra rutten.
	Tryck på den här knappen om du vill ändra din rutt genom att välja en plats som du vill köra via, kanske så att du kan möta någon längs vägen.
Kör via	När du väljer en plats att köra via visas samma alternativ och du ombeds ange den nya adressen på samma sätt som när du planerar en ny rutt.
	navigation module beräknar rutten till destinationen via den valda platsen.
	Den valda platsen visas på kartan med en markör. Du kan bara välja en plats att köra via längs en rutt.
	Till skillnad från den varning som visas när du når destinationen, visas ingen varning när du kör förbi en markerad plats.

8. Visa karta

Om att visa kartan

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

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

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

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

Obs! För att använda TomToms trafikinformationstjänst behöver du en prenumeration på LIVE-tjänster. Trafiktjänster kan bara användas i vissa länder. Gå till **tomtom.com/services** om du vill ha mer information eller vill skaffa ett abonnemang.

3. Markör

Markörer visar din nuvarande plats (blå), din hemposition (gul) och din destination (röd). Markören visar avståndet till destinationen.

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

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

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

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

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

6. Sökknapp

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

7. Zoomfält

Zooma in och ut genom att flytta reglaget.

Alternativ

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

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

Obs! För att använda TomToms trafikinformationstjänst behöver du en prenumeration på LIVE-tjänster. Trafiktjänster kan bara användas i vissa länder. Gå till **tomtom.com/serv-***ices* om du vill ha mer information eller vill skaffa ett abonnemang.

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

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

 Markörer – välj det här alternativet för att aktivera markörer. Markörer visar din nuvarande plats (blå), din hemposition (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.

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

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

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

Markörmenyn

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

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

Navigera dit	Tryck på denna knapp för att planera en rutt till markörpositionen på kartan.
Visa plats	Tryck på den här knappen om du vill visa information om platsen på kartan, exempelvis adressen.
Ange markörpo-	Tryck på den här knappen om du vill skapa en egen grön markör och placera den på markörpositionen. Om det redan finns en grön markör ändras den här knappen till Ta
sition	bort markör.
	Tryck på den här knappen om du vill söka efter en IP i närheten av markörpositionen på kartan.
Hitta IP i närheten	Om du har markerat en restaurang på kartan kan du till exempel söka efter en parkeringsplats i närheten.
	Tryck på den här knappen om du vill göra en kartkorrigering för mar- körpositionen på kartan.
Korrigera position	Du kan bara göra korrigeringen på din egen karta eller så kan du dela korrigeringen med TomTom Map Share-communityn.
	Tryck på den här knappen om du vill skapa en favorit på markörposi- tionen på kartan.
Lägg till som favorit	
ð 📑	Tryck på den här knappen om du vill skapa en intressepunkt på mar- körpositionen på kartan.
Lägg till som IP	
	Tryck på den här knappen om du vill resa via markörpositionen på kartan som en del av din aktuella rutt. Destinationen förblir den- samma som tidigare, men rutten omfattar nu den här platsen.
Kör via	Den här knappen är bara tillgänglig när det finns en planerad rutt.
	Tryck på denna knapp när du vill centrera kartan på markörpositio- nen.
Centrera på karta	

9. Kartkorrigeringar med TomTom Map Share™

Om TomTom Map Share

TomTom Map Share hjälper dig att korrigera kartfel och dela kartkorrigeringar med resten av TomToms Map Share-community.

Korrigera kartan och dela kartkorrigeringarna med andra Map Share-användare genom att trycka på **Kartkorrigeringar** på Tjänster-menyn.

Med Map Share kan du skicka och ta emot kartkorrigeringar i ett år efter att en ny version av kartan har givits ut.

Det innebär att du fortfarande kan korrigera din egen karta ett år efter utgivningen, men du kan inte skicka eller ta emot kartkorrigeringar förrän du uppgraderat kartan till den senaste versionen.

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

TomTomMap Share-community

Om du vill gå med i Map Share-communityn gör du på följande sätt.

- 1. Tryck på Kartkorrigeringar på Tjänster-menyn.
- 2. Tryck på Korrigeringar från andra.
- 3. Läs beskrivningen och tryck sedan på **Delta**.
- 4. Läs beskrivningen och tryck sedan på Fortsätt.
- 5. Välj den typ av kategori av Map Share-korrigeringar som du vill använda för kartorna.
- 6. Tryck på Klar.

När du ansluter din navigation module till datorn laddar MyTomTom ner nya korrigeringar och skickar dina korrigeringar till Map Share-communityn.

Kartkorrigeringar

Kartkorrigeringar rapporteras av Map Share-användarna och verifieras av TomTom.

- Korrigeringar som rapporteras av medlemmarna i MapShare-communityn omfattar:
 - Ändringar av trafikflödet på en gata, gator som spärrats eller bytt namn samt tillägg, borttagning och ändring av intressepunkter.
 - Dessa korrigeringar delas direkt med Map Share-communityn.
- Korrigeringar som rapporteras av Map Share-användarna och verifieras av TomTom omfattar:

Gator som saknas, fel vad gäller på- och avfarter för motorvägar och rondeller som saknas.

TomTom undersöker och verifierar korrigeringarna och inkluderar dem i nästa version av kartan.

Inställningar för kartkorrigering

Du kan välja vilka kartkorrigeringar från Map Share-communityn som används för att korrigera kartorna. Välj en kategori genom att trycka på **Inställningar för kartkorrigering** på Kartkorrigeringar-menyn.



Det finns tre kategorier av kartkorrigeringar:

- Korrigeringar som har verifierats av TomTom den här kategorin innehåller enbart korrigeringar som undersökts av TomTom.
- Korrigeringar som har verifierats av TomTom eller bekräftats av många medlemmar – den här kategorin innehåller korrigeringar som undersökts av TomTom och korrigeringar som rapporterats av ett stort antal medlemmar i MapShare-communityn.
- Alla rapporterade kartkorrigeringar den här kategorin innehåller korrigeringar som undersökts av TomTom och korrigeringar som rapporterats av ett stort antal medlemmar i MapShare-communityn samt korrigeringar som bara rapporterats av ett fåtal medlemmar i MapShare-communityn.

Hämta och skicka kartkorrigeringar

Hämta de senaste kartkorrigeringarna och skicka dina egna korrigeringar genom att ansluta din TomTom navigation module till MyTomTom.

Om nya kartkorrigeringar är tillgängliga för kartorna hämtar navigation module dem automatiskt och uppdaterar kartorna.

Du kan välja den typ av korrigeringar du vill hämta på Inställningar-menyn för kartkorrigeringar i navigation module.

Rapportera ett kartfel

Om du hittar ett fel på kartan kan du markera platsen med rapportknappen i Körvyn. Du kan sedan korrigera felet och skicka korrigeringen när resan är slut.

Ett exempel: Du kör till en väns hus och märker att namnet på en gata på kartan inte är detsamma som namnet på vägskylten. Markera platsen så att du kan korrigera senare genom att trycka på rapportknappen. navigation module registrerar då platsen.

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 på följande sätt om du vill visa rapportknappen i Körvyn:

- 1. Tryck på Kartkorrigeringar på Tjänster-menyn.
- 2. Tryck på Inställningar för kartkorrigering.
- 3. Välj den typ av korrigering som du vill ladda ned. Tryck sedan på **Klar**.
- 4. Läs instruktionerna på skärmen. Tryck sedan på Fortsätt.
- 5. Välj hur du vill dela kartkorrigeringarna. Tryck sedan på Nästa.
- 6. Välj Visa rapportknapp och tryck sedan på Klar.

Rapportknappen visas till vänster i Körvyn.

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 Tjänster-menyn.
- 2. Tryck på Korrigera ett kartfel.
- 3. Välj den typ av korrigering som du vill rapportera.
- 4. Välj hur du vill markera platsen.
- 5. Markera platsen. Tryck sedan på Klar.
- 6. Ange detaljerna för korrigeringen. Tryck sedan på Klar.
- 7. Tryck på Skicka.

Korrigeringen sparas och informationen skickas till Map Share.

Typer av kartkorrigeringar

Tryck på **Kartkorrigeringar** på Tjänster-menyn 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 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.

Nästa gång du ansluter din enhet till MyTomTom delas dina korrigeringar med TomTom MapShare-communityn.



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

Obs! 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.



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

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

1. Tryck på **Redigera gatunamn**.

- 2. Tryck på **Nära dig**.
- 3. Välj gatan eller en del av den gata som du vill korrigera genom att trycka på den på kartan.

Gatan du väljer markeras och markören visar namnet på gatan.

- 4. Tryck på Klar.
- 5. Skriv rätt gatunamn
- 6. Tryck på Klar.



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



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



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



Lägg till IP som saknas Tryck på den här knappen om du vill lägga till en ny intressepunkt (IP).

Om du t.ex. vill lägga till en ny restaurang i närheten av din aktuella position:

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

Du kan ange positionen genom att skriva adressen eller välja platsen på kartan. Välj **Nära dig** eller **Nära hem** om du vill öppna kartan vid den aktuella positionen eller hempositionen.

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

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



Tryck på knappen om du vill redigera en befintlig Intressepunkt.

Du kan använda knappen när du vill göra följande ändringar:

- Ta bort IP.
 - Byt namn på IP.
 - Ändra telefonnumret till en IP.
 - Ändra Intressepunktens kategori.
 - Flytta intressepunkten på kartan.



Kommentar om IP



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



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

Befintlig gata

		2	
G	ata	son	n

saknas

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

6	Contract.	
	-101	
	1111	

Stad

Tryck på den här knappen när du vill rapportera ett fel om en ort. Du kan rapportera följande typer av fel:

- Orten saknas
- Fel ortsnamn
- Alternativt ortsnamn
 - Annat



Tryck på den här knappen när du vill rapportera ett fel om en påfart eller avfart till en motorväg.

Påfart/avfart för motorväg

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



Tryck på denna knapp när du vill rapportera andra typer av korrigeringar.

Annat

Dessa korrigeringar görs inte omedelbart på din karta. Din TomTom navigation module skickar en specialrapport till TomTom Map Share.

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

10. Ljud och röster

Om ljud och röster

Den främre högtalaren i Sony XNV används för att spela upp ljud och röster frånTomTom navigation module.DinTomTom navigation moduleanvänder ljud för följande:

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

Det finns två typer av röster som är tillgängliga för navigation module.

Datorröster

Datorröster genereras av navigation module. De ger ruttanvisningar och läser upp ortsoch gatunamn, trafik- och väderrapporter, användarmeddelanden och instruktioner.

• Människoröster

De spelas in av skådespelare och används enbart för ruttanvisningar.

Om datorröster

TomTom navigation module använder text-till-tal-teknik och datorröster för att läsa upp gatunamnen på kartan under vägledningen längs rutten.

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

Datorröster kan känna igen och uttala namn på utländska städer och gator. Den engelska datorrösten kan t.ex. läsa och uttala franska gatunamn.

Viktigt! Datorröster finns bara på vissa språk.

Om du behöver en datorröst och ditt språk inte är tillgängligt måste du installera och använda den engelska datorrösten. Mer information om datorröster finns på **tomtom.com/services**.

Välja röst

Om du vill välja en annan röst för TomTom navigation module trycker du på **Röster** på Inställningar-menyn. Tryck sedan på **Byt röst** och välj röst.

Ändra volymens nivå

Du kan ändra volymen på TomTom navigation module på flera sätt.

• I Körvyn.

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

• På Inställningar-menyn.

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

11. Inställningar

Om inställningar

Du kan ändra hur din TomTom navigation module ser ut och fungerar. Du får åtkomst till de flesta av enhetens inställningar genom att trycka på **Inställningar** på huvudmenyn.

Använd nattfärger/Använd dagfärger



Tryck på denna knapp för att visa kartan i mörkare färger.

Vid körning på natten eller vid körning genom en mörk tunnel är det lätttare att titta på skärmen och mindre distraherande för föraren om kartan visas i mörkare färger.



Tryck på denna knapp för att visa kartan i ljusare färger.

dagfärger

Inaktivera röstvägledning/Aktivera röstvägledning



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

Röstvägledning stängs också av om du trycker på **Stäng av ljudet** på Inställningar-menyn.

Obs! Om du byter röst på din navigation module aktiveras röstvägledning automatiskt för den nya rösten.



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

Status och information



Tryck på den här knappen för att visa teknisk information om din TomTom navigation module, exempelvis enhetens serienummer, programversion och kartans version.

Du kan även visa GPS-mottagningens aktuella status.

Du kan även visa aktuell status för GPS-mottagningen och dina LIVEtjänster.

Mer information om LIVE-tjänster finns i LIVE-tjänster.

Hantera favoriter



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

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

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

Välj en favorit:	
🔶 Bill	
🔆 Fred	
🔆 Home	
🔶 John	
🔶 Rokin 1, Amsterdam	
쑺 Work	
Lägg till	Klar 🗸

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



Skapa en egen meny



Tryck på den här knappen när du vill lägga upp till sex knappar i din egen anpassade meny.

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

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

Röster



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

Byt röst

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



Tryck på den här knappen när du vill ange typen av talade anvisningar och andra ruttinstruktioner som TomTom navigation module läser upp.

Volyminställningar



Tryck på den här knappen för att ställa in volymen på din TomTom navigation module. Flytta reglaget för att ändra volymen.

Volyminställningar

Startinställningar



Tryck på den här knappen för att välja vad som ska hända när din TomTom navigation module startar.

Ställ klocka



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



MyTomTom-konto

Tryck på den här knappen om du vill logga in på ditt TomTom-konto.

MyTomTomkonto

Du kan bara logga in på ett konto åt gången på din TomTom navigation module. Om du har fler än ett konto eller om flera personer delar samma enhet går det att byta från ett konto till ett annat vid behov.

Hantera IP



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

Tips! Om du vill rapportera information som är felaktig eller saknas för en befintlig IP, använder du Map Share-tjänsten för att dela korrigeringarna med Map Share-communityn.

Du kan ställa in att navigation module 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.

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

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

- Lägg till IP tryck på den här knappen om du vill lägga till en plats i en av dina egna IP-kategorier.
- Larma om nära IP tryck på den här knappen om du vill att navigation module 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.

Visa IP på kartan



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

1. Tryck på **Visa IP på kartan** på Inställningar-menyn.

2. Välj de IP-kategorier som du vill visa på kartan.

Tryck på Sök och sök efter ett kategorinamn med tangentbordet.

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

Intressepunkter visas på kartan som symboler.

Byt 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.

Byt 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.

Byt karta



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

Byt karta

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

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

Obs! När du väljer en ny karta måste du eventuellt ansluta ditt MyTom-Tom-konto och aktivera kartan.

Planeringsinställningar



Tryck på den här knappen när du vill ställa in hur TomTom navigation module beräknar de rutter du planerar.

Ange den typ av rutt du vill planera i navigation module.

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

Ställ in om du vill att TomTom navigation module ska planera om den aktuella rutten om en snabbare rutt hittas medan du kör. Detta är praktiskt om trafiken tätnar eller glesnar längre fram på rutten.

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

Ställ in hur navigation module ska hantera vägtullar och färjekorsningar när en rutt beräknas.

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

Säkerhetsinställningar



Tryck på den här knappen om du vill välja säkerhetsfunktioner som ska användas på TomTom navigation module.

Bilsymbol



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

2D/3D-inställningar



ningar

Tryck på den här knappen för att ställa in standardvyn för kartan. Tryck på mitten av statusfältet i Körvyn om du vill växla mellan 2Doch 3D-visning av kartan.

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

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

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

Följande knappar finns:

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

Statusfältinställningar



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

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

Viktigt! Hastighetsgränsen visas bredvid din aktuella hastighet och din hastighet visas i rött om du överskrider hastighetsgränsen.

Information om hastighetsgränser är inte tillgänglig för alla vägar.

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



Tryck på denna knapp för att välja färgscheman för dag- och nattkartfärger och för att ställa in**Koppla nattfärger till strålkastare**. För att växla manuellt mellan dagfärgschemat och nattfärgschemat, tryck på**Använd nattfärger**eller**Använd dagfärger**på Inställningsmenyn.

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

Ladda ned fler färgscheman från tomtom.com.

Tangentbordsinställningar



Tryck på den här knappen när du vill välja vilka tangentbord som ska vara tillgängliga samt layouten för det vanliga tangentbordet.

Tangentbordsinställningar Du använder tangentbordet för att ange namn och adresser, exempelvis när du planerar en rutt eller söker efter namnet på en ort eller en lokal restaurang.

Ändra språk





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

Välj enheter



Tryck på den här knappen om du vill ställa in enheter som används på navigation module för funktioner som ruttplanering och väderrapporter.

Välj enheter

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

Styr med vänster hand/höger hand



Tryck på den här knappen för att underlätta för styrning med höger eller vänster hand.



Detta påverkar objekt som zoomfältet när du visar kartan.

er hand

Avancerade inställningar



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

- Visa husnummer före gatunamn när den här inställningen har valts visas adresserna med husnumret följt av gatunamnet, som 10 Downing street.
- Visa gatunamn när denna inställning är aktiverad visas gatunamn på kartan i Körvyn. Du behöver inte välja det här alternativet när navigation module är inställd på att läsa upp gatunamn med en datorröst.
- Visa bredvid gatunamn när den här inställningen har valts visas namnet på nästa gata längs rutten högst upp i Körvyn.
- Visa aktuellt gatunamn på karta när den här inställningen har valts visas namnet på gatan du befinner dig på längst ned i Körvyn.
- Visa förhandsgranskning av plats när den här inställningen har valts visas en grafisk förhandsgranskning av destinationen under ruttplaneringen.
- Aktivera automatisk zoomning med 2D-visning
- Aktivera automatisk zoomning med 3D-visning
- Visa körfältsbilder när den här inställningen har valts visar en grafisk vy över vägen vilket körfält du ska ligga i när du närmar dig en korsning eller motorvägsavfart. Den här funktionen är inte tillgänglig för alla vägar.
- Visa tips
- Justera klockan automatiskt efter tidszon

Återställ fabriksinställningarna



Tryck på den här knappen när du vill ta bort alla personliga inställningar och återställa fabriksinställningarna i TomTom navigation module.

Detta är inte en mjukvaruuppdatering och påverkar inte programversionen som är installerad på navigation module.

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 navigation module 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.

12. 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

Tips! Om du vill rapportera information som är felaktig eller saknas för en befintlig IP, använder du Map Share-tjänsten för att dela korrigeringarna med Map Share-communityn.

Hantera IP



Tryck på den här knappen när du vill hantera IP-kategorier och platser.

Tips! Om du vill rapportera information som är felaktig eller saknas för en befintlig IP, använder du Map Share-tjänsten för att dela korrigeringarna med Map Share-communityn.

Du kan ställa in att navigation module 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 IPkategorier.
- Larma om nära IP tryck på den här knappen om du vill att navigation module 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 IPkategorier.

Skapa IP:er

Tips! Du kan ladda ner IP-uppsättningar och dela egna IP-uppsättningar via MyTomTom.

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



Varje IP 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 IP-kategorier som du själv 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 din nya IP.
- 7. Tryck på knappen för att ange IP-adressen på samma sätt som när du planerar en rutt.

em lem	Tryck på den här knappen för att ställa in din hemposition som en IP.
	Detta är användbart om du väljer att ändra hempositionen men först vill skapa en IP med den aktuella hemadressen.
	Tryck på den här knappen för att skapa en IP av en favorit.
Favorit	Du kanske vill skapa en IP av en favorit eftersom du bara kan skapa ett begränsat antal favoriter. Om du vill skapa fler favoriter måste du först radera några befintliga favoriter. Undvik att en favorit för- svinner genom att spara platsen som en IP innan du tar bort favori- ten.
AR-1	Tryck på den här knappen för att ange en adress som en ny IP.
Adress	Du kan välja mellan fyra alternativ när du anger en adress:
	• Stadskärna
	Gata och husnummer
	Postnummer
	Korsning eller kryss
	Tryck på den här knappen för att välja en IP-plats i en lista över platser som du nyligen har använt som destinationer.



Google	Tryck på den här knappen för att använda TomTom lokal sökning med Google, för att hitta butiker och företag vid och omkring din aktuella position.
Lokal sökning	Du kan välja att söka efter butiker och företag i din närhet, i närhe- ten av din destination eller en annan destination, eller i en stad.
	Om du exempelvis letar efter en simbassäng i närheten av din aktuella position anger du "simbassäng" och väljer det bästa sökre- sultatet.
	Tryck på den här knappen för att lägga till en intressepunkt (IP) som en IP.
Intressepunkt	Om du t.ex. skapar en IP-kategori för dina favoritrestauranger, använder du det här alternativet i stället för att mata in restaurang- ernas adresser.
	Tryck på den här knappen om du vill lägga till din nuvarande plats som en IP.
Min plats	Om du exempelvis stannar på en plats som verkar intressant, kan du trycka på den här knappen för att skapa en ny IP för platsen.
	Tryck på den här knappen för att skapa en IP med hjälp av kartläsa- ren.
Position på kartan	Använd markören för att markera IP-platsen och tryck sedan på Klar .
	Tryck på den här knappen för att skapa en IP genom att ange vär- den för latitud och longitud.
Latitud Longitud	
Position för	Tryck på den här knappen för att välja den plats där navigation module senast dockades.
POSITION TOP	

Intressepunkten skapas och sparas i den kategori du har valt.

Använda intressepunkter för att planera en rutt

När du planerar en rutt kan du använda en IP för destinationen.

I följande exempel visas hur du planerar en rutt till en parkeringsplats i en stad:

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

senaste stopp

Tips! Den senaste IP du visade på navigation module visas också på menyn.

- 4. Ange namnet på orten eller staden och välj det när det visas i listan.
- 5. Tryck på pilknappen för att expandera listan över IP-kategorier.

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

6. Rulla nedåt i listan och tryck på **Parkeringsplats**.

Den parkeringsplats som är närmast din destination visas högst upp i listan.

Tabellen nedan förklarar de avstånd som visas bredvid varje IP. Hur avståndet mäts varierar beroende på hur du 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 rutt avstånd från din nuvarande plats
- IP nära destination avstånd från din destination
- 7. Skriv namnet på parkeringsplatsen du vill använda och tryck på **Klar** när rutten har beräknats.

TomTom navigation module börjar att vägleda dig till parkeringsplatsen.

Tips! Du kan även använda Lokal sökning för att hitta platser. Mer information om Lokal sökning och andra LIVE-tjänster hittar du på tomtom.com/services.

Visa IP på kartan



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

1. Tryck på **Visa IP på kartan** på Inställningar-menyn.

2. Välj de IP-kategorier som du vill visa på kartan.

Tryck på Sök och sök efter ett kategorinamn med tangentbordet.

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

Intressepunkter visas på kartan som symboler.

Ställa in varningar för intressepunkter

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

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

- 1. Tryck på Hantera IP på Inställningar-menyn.
- 2. Tryck på Larma om nära IP.
- 3. Rulla nedåt i listan och tryck på **Bensinstation**.

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

4. Ställ in avståndet på 250 meter och tryck på OK.

- 5. Välj Ljudeffekt och tryck sedan på Nästa.
- 6. Välj varningsljudet för intressepunkten och tryck sedan på Nästa.
- 7. 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.

13. Hjälp

Om att få hjälp

Tryck på **Hjälp** på huvudmenyn om du vill navigera till olycksfallstjänster och andra specialisttjänster.

Om du till exempel råkar ut för en bilolycka kan du använda menyn Hjälp till att hitta närmaste sjukhus.

Tips! Om du inte ser hjälpknappen på huvudmenyn trycker du på **Inställningar** och sedan på **Säkerhetsinställningar**. Avmarkera kryssrutan för **Visa enbart de viktigaste menyal-ternativen under körning**.

Alternativ på Hjälp-menyn

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



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

Tryck på denna knapp för att visa din nuvarande position på kartan.

Var är jag?



Tryck på den här knappen om du vill läsa ett urval av användarhandböcker, inklusive anvisningar om första hjälpen.



Tryck på den här knappen om du vill läsa ett urval av användarhandböcker för din navigationsenhet.

14. 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. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på Inställningar för att öppna Inställningar-menyn.
- 3. Tryck på Hantera favoriter.
- 4. Tryck på Lägg till.
- 5. Välj typ av favorit genom att trycka på någon av knapparna som beskrivs nedan:



ل Intressepunkt	Om du besöker en intressepunkt som du tycker särskilt mycket om, till exempel en restaurang, kan du lägga till den som favorit.
	Tryck på den här knappen om du vill lägga till din nuvarande position som en favorit.
Min plats	Om du exempelvis stannar på en plats som verkar intressant, kan du trycka på den här knappen för att skapa favoriten medan du befinner dig på platsen.
	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit med hjälp av kartlä- saren.
Position på kartan	Ange favoritens plats med markören och tryck på Klar .
	Tryck på den här knappen för att skapa en favorit genom att ange värden för latitud och longitud.
P	Tryck på den här knappen om du vill välja din senaste registrerade position som destination.
Position för	

6. navigation module föreslår ett namn på den nya favoriten. Du behöver inte radera det föreslagna namnet om du vill använda ett annat. Det är bara att börja skriva.

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

7. Tryck på OK.

senaste stopp

Din nya favorit visas i listan.

När du har lagt till två eller fler favoriter får du en fråga om du ofta åker till samma platser. Om du trycker på **JA** kan du skriva in destinationerna som dina favoritdestinationer. Varje gång du slår på enheten kan du direkt välja någon av dessa platser som destination. Om du vill ändra destinationerna eller välja en ny destination trycker du på **Startinställningar** på Inställningar-menyn och väljer sedan **Fråga efter en destination**.

Använda en favorit

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

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

Du ser favoriten på kartan. Du kan trycka på **Bilparkering** om du vill se en lista över intressepunkter för parkering i närheten av favoriten. Du kan även ringa favoriten eller visa mer information om den.

5. Tryck på Välj om du vill navigera till den här favoriten.

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

fastställer din rutt.navigation module

6. Tryck på Klar när rutten har beräknats.

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

Ändra namnet på en favorit

Gör så här för att byta namn på en favorit:

- 1. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på **Inställningar** för att öppna Inställningar-menyn.
- 3. Tryck på Hantera favoriter.
- 4. Tryck på den favorit du vill byta namn på.

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

- 5. Skriv in det nya namnet och tryck på OK.
- 6. Tryck på Klar.

Ta bort en favorit

Gör så här för att ta bort en favorit:

- 1. Tryck på skärmen för att visa huvudmenyn.
- 2. Tryck på **Inställningar** för att öppna Inställningar-menyn.
- 3. Tryck på Hantera favoriter.
- 4. Tryck på den favorit som du vill ta bort.

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

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

15. Abonnera på

Om LIVE-tjänster

Det finns ett antal LIVE-tjänster som är tillgängliga för din TomTom navigation module. Dessa tjänster är prenumerationsbaserad och omfattar i nuläget följande:

- HD Traffic
- Fartkameror
- Väder
- · Lokal sökning

Regional tillgänglighet

Obs! Alla LIVE-tjänster finns inte tillgängliga i alla länder. Du kan eventuellt använda LIVEtjänsterna när du reser utomlands. Mer information om tillgängliga tjänster finns på **tomtom.com/services**.

Säkerhetsmeddelande

DinTomTom navigation moduleinnehåller en GSM/GPRS-modul som kan störa elektriska enheter såsom pacemakers, hörapparater och flygutrustning.

Störning av dessa enheter kan innebära fara för hälsa eller liv - för dig själv eller för andra - så ta i sådana fall bort dinTomTom navigation modulefrån bildockan.

Eftersom dinTomTom navigation moduleinnehåller en GPS/GPRS-modul, använd den inte nära oskyddade elektriska enheter eller inom omåden där användning av mobiltelefoner är förbjuden, som sjukhus och ombord på flygplan.

Abonnera på LIVE-tjänster

Kontrollera ditt abonnemang för LIVE-tjänster

Du kan kontrollera statusen för dina abonnemang när som helst genom att göra följande på din navigation module.

Tryck på Tjänster på huvudmenyn och sedan på Mina tjänster.

Din navigation module varnar dig när ett abonnemang på en LIVE-tjänst snart måste förnyas.

Mer information om abonnemang på LIVE-tjänster och betalningsvillkor finns på **tomtom.com/services**.

Förnya en prenumeration på LIVE-tjänster med din enhet

1. Tryck på **Tjänster** på huvudmenyn och sedan på **Mina tjänster**.

LIVE-tjänsternas aktuella status visas.

2. Tryck på tjänsten du vill förnya.

navigation module ber dig bekräfta att du vill förnya abonnemanget.

3. Tryck på **Ja**.

Din begäran om förnyelse skickas till TomTom. Du måste slutföra betalningen online på eller före det datum som visas på navigation module.

Förnya en prenumeration på LIVE-tjänster med TomToms webbplats

- 1. Gå till**tomtom.com/getstarted**för att installera MyTomToms supportprogram, om det inte redan är installerat, och börja använda MyTomTom.
- 2. Anslut din enhet till din dator med USB-kabeln.

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

- 3. Öppna avsnittet LIVE-tjänster.
- 4. Kontrollera statusen på ditt abonnemang och klicka på tjänsten som du vill förnya.

Du uppmanas att ange betalningsuppgifter.

5. Ange dina betalningsuppgifter och slutför transaktionen.

Ditt abonnemang förnyas.

Om HD Traffic

HD Traffic är en unik TomTom-tjänst som tillhandahåller trafikinformation i realtid. Mer information om TomTom-tjänster finns på **tomtom.com/services**.



l kombination med IQ Routes hjälper HD Traffic dig att planera bästa möjliga rutt till din destination med hänsyn till den senaste trafikinformationen.

TomTom navigation module tar regelbundet emot information om förändringar i trafiken. Om trafikstockningar eller incidenter påträffas längs den aktuella rutten erbjudernavigation module ett alternativ för omplanering av rutten så att du kan försöka undvika förseningar.

Om Lokal sökning med Google

Med hjälp av lokal sökning kan du söka i Googles förteckning över butiker och företag och sedan planera en rutt till önskad destination.



Använda lokal sökning

Om du vill hitta en plats med hjälp av lokal sökning och planera en rutt dit ska du följa stegen nedan. I det här exemplet letar du efter en stormarknad i närheten av din aktuella position.

1. Tryck på skärmen för att öppna Huvudmenyn och tryck sedan på Navigera till.

Tips! Du kan även skapa en snabbmenyknapp för lokal sökning genom att trycka på Inställningar och sedan på Skapa en egen meny. Välj Navigera till Google-adress.

- 2. Tryck på knappen Lokal sökning.
- 3. Tryck på Sök i din närhet.
- 4. Skriv "Stormarknad" och tryck sedan på OK.

Platserna som matchar din sökning visas i en lista med avståndet från din nuvarande plats och Googles stjärnmärkning.

5. Tryck på en av platserna i listan.

Platsen visas på kartan.

Tryck på**Visa info** om du vill se mer information om den här platsen.

6. Tryck på Välj.

Välj om du vill navigera dit, visa platsen på en karta, resa via platsen eller lägga till den som en favorit.

Om fartkameror

Tjänsten Fartkameror varnar dig för följande fartkameraplatser:

- Fartkameraplatser.
- Platser där olyckor ofta inträffar.
- Platser där mobila fartkameror står.
- Medelhastighetskamerors placeringar.
- Vägtullskamerors placeringar.
- Trafikljuskamerors placeringar.

Övriga tjänster

Följande tjänster är också tillgängliga i din TomTom navigation module:

Väder

Tjänsten Väder ger dig en femdagars väderprognos för alla platser på din karta.

QuickGPSfix™

QuickGPSfix innehåller information om GPS-satellitpositioner som hjälper din TomTom navigation module att hitta din position snabbare.

Mina tjänster

Kontrollera ditt abonnemang genom att trycka på **Tjänster** på huvudmenyn och sedan trycka på **Mina tjänster**.

TomTom navigation module informerar dig om när det är dags att förnya prenumerationerna på LIVE-tjänsterna. Du kan använda din navigation module för att meddela TomTom att du vill förnya ditt nuvarande abonnemang.

Mer information om abonnemang på LIVE-tjänster och betalningsvillkor finns på **tomtom.com/services**.







16. Trafikinformation

Om HD Traffic

HD Traffic är en unik TomTom-tjänst som tillhandahåller trafikinformation i realtid. Mer information om TomTom-tjänster finns på **tomtom.com/services**.



I kombination med IQ Routes hjälper HD Traffic dig att planera bästa möjliga rutt till din destination med hänsyn till den senaste trafikinformationen.

TomTom navigation module tar regelbundet emot information om förändringar i trafiken. Om trafikstockningar eller incidenter påträffas längs den aktuella rutten erbjudernavigation module ett alternativ för omplanering av rutten så att du kan försöka undvika förseningar.

Säkerhetsmeddelande

DinTomTom navigation moduleinnehåller en GSM/GPRS-modul som kan störa elektriska enheter såsom pacemakers, hörapparater och flygutrustning.

Störning av dessa enheter kan innebära fara för hälsa eller liv - för dig själv eller för andra - så ta i sådana fall bort dinTomTom navigation modulefrån bildockan.

Eftersom dinTomTom navigation moduleinnehåller en GPS/GPRS-modul, använd den inte nära oskyddade elektriska enheter eller inom omåden där användning av mobiltelefoner är förbjuden, som sjukhus och ombord på flygplan.

Använda trafikinformation

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



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

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

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

För att göra vyn mer överskådlig visas eventuellt inte alla tillbud på sidofältet för Trafik. Det gäller i så fall mindre viktiga tillbud som endast leder till korta förseningar. Färgerna på markörerna, som visas nedan, gör att du direkt uppfattar typen av tillbud:



Ta den snabbaste rutten

navigation module söker regelbundet efter en snabbare rutt till destinationen. Om trafiksituationen ändras och en snabbare rutt hittas visas en fråga i navigation module om du vill planera om resan och använda den snabbare rutten.

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

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

1. Tryck på sidofältet för Trafik.

Tips! Om du märker att huvudmenyn öppnas istället för Trafik-menyn när du trycker på sidofältet, kan du försöka med att trycka på sidofältet medan fingret vilar mot skärmens kant.

2. Tryck på Minska förseningar.

navigation module söker efter den snabbaste rutten till destinationen.

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

3. Tryck på Klar.

Minimera fördröjningar

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

- 1. Tryck på **Tjänster** på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Trafik.
- 3. Tryck på Trafikinställningar.
- 4. Välj mellan att alltid ta den snabbare rutten automatiskt, få en fråga eller aldrig ändra rutten.
- 5. Tryck på Nästa och därefter på Klar.

Om du vill minimera trafikfördröjningar manuellt gör du så här:

- 1. Tryck på Trafik-fältet i körvyn.
- 2. Tryck på Minimera trafikförseningar.

navigation module planerar den snabbaste rutten till destinationen. Den nya rutten kan inkludera trafikfördröjningar och kan vara densamma som den ursprungliga rutten.

Du kan planera om rutten för att undvika alla fördröjningar, men denna rutt är troligen inte den snabbaste rutten.

3. Tryck på Klar.

Göra resan till arbetet enklare

Med knapparna **Hemmet till arbetet** och **Arbetet till hemmet** på Trafik-menyn kan du kontrollera rutten till och från arbetet med en knapptryckning.

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

Du måste ange hem och arbetsplats när du använder **Hemmet till arbetet** för första gången.



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

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

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

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

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

		8
Hemmet till arbetet	Arbetet till hemmet	Andra hem- arbete

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

- 1. Öppna menyn Trafik genom att trycka på sidofältet för Trafik.
- 2. Tryck på Visa trafik hem-arbete.
- 3. Tryck på Arbetet till hemmet.

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

Få mer information om ett tillbud

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

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

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



Obs! Du kan även öppna skärmen **Visa trafik för rutt** genom att trycka på trafikområdet på fliken med LIVE-ruttsammanfattningen.

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



Du kan även få åtkomst till detaljerna om enskilda incidenter genom att trycka på **Visa karta** på huvudmenyn och sedan trycka på trafikincidentsymbolen.

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

Sök efter trafiktillbud i området

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

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

Kartöversikten öppnas.

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

Kartan visar trafiktillbud i området.



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

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

Ändra inställningar för HD Traffic

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

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



- 3. Om du vill höra en ljudsignal när ett trafiktillbud inträffar längs rutten ska du välja **Rapportera om trafiken utmed rutten förändras** och sedan trycka på **Klar**.
- 4. Om en snabbare rutt upptäcks när du kör kan Trafik planera om resan så att den snabbare rutten används. Välj ett av följande alternativ och tryck på **Klar**.
 - Växla alltid till denna rutt
 - Fråga om jag vill byta
 - Ändra aldrig min rutt

Trafiktillbud

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

Det finns två typer av incidenter och varningsskyltar.

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

Symboler för trafiktillbud:

	Olycka
۶.	Vägarbete

II X	En eller flera filer avstängda			
	Vägen avstängd			
!	Trafiktillbud			
	Trafikstockning			
Symboler för väder	Symboler för väder:			
	Dimma			
	Regn			
	Blåst			
	ls			
	Snö			



Obs! Symbolen för ett tillbud som undvikits visas för alla trafiktillbud du undviker med hjälp av en trafiktjänst.

Menyn Trafik

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

Följande knappar finns:



Minimera trafikförseningar

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

	100	
	-	
1	1	
		-
	1.000 A	

Visa trafik hem-arbete

Tryck på den här knappen om du vill beräkna den snabbaste rutten från hemmet till din arbetsplats och tillbaka igen.

Visa trafik för rutt



Tryck på den här knappen om du vill se en översikt över trafiktillbud längs rutten.

Visa karta



Tryck på den här knappen om du vill bläddra på kartan och se de trafiktillbud som visas på kartan.



Ändra trafikinställningar

Tryck på den här knappen om du vill ändra dina inställningar för hur Trafiktjänsten fungerar på enheten.



Läs upp trafikinfo

Tryck på den här knappen om du vill få information om trafiktillbud längs rutten uppläst.

Obs! En datorröst måste ha installerats på TomTom-enheten för att informationen ska kunna läsas upp.

17. Väder

Om Väder

Tjänsten TomTom Väder ger detaljerade väderprognoser och 5-dygnsprognoser för orter och städer. Informationen kommer från lokala väderstationer och uppdateras varje timme.

FRE [9°C	19°C	0	Molnigt	
lör 🍳	8°C	20°C	8	The stated	
sön 🎈	8°C	21°C	(Đ)	Sannolikhet	10%
MĂN 🧲	8°C	21°C	•	Kan bli soligt UV-index	30%
TIS P	10%	21%	-	Vindhastighet	1 m/s

Begär en väderprognos

Gör så här om du vill ha en väderprognos för en viss plats, t.ex. staden eller orten som är din slutdestination:

- 1. Tryck på Tjänster på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Väder.
- 3. Tryck på Väder nära dig eller Väder nära destination om du vill gå direkt till en väderöversikt.
- 4. Tryck på **Väder nära annan plats** om du vill välja din plats med exempelvis en adress, hem, en favorit eller en IP.

En kortfattad väderprognos visas för platsen. Tryck på en veckodag om du vill ha en detaljerad väderprognos.

Typer av platser

Du kan begära en väderrapport för olika typer av platser. Följande typer av platser finns:



Tryck på den här knappen när du vill välja din hemposition.



Tryck på den här knappen när du vill välja en favorit.

AB-1 Adress	Tryck på den här knappen när du vill ange en adress.
Tidigare destination	Tryck på den här knappen när du vill välja en plats i en lista över destinationer som använts tidigare.
Google Lokal sökning	Tryck på den här knappen om du vill välja en plats med lokal sökning.
J Intressepunkt	Tryck på den här knappen när du vill välja en intressepunkt (IP).
Min plats	Tryck på den här knappen när du vill välja din nuvarande plats.
Position på kartan	Tryck på den här knappen när du vill välja en punkt på kartan.
Latitud Longitud	Tryck på den här knappen när du vill ange en kartreferens med lati- tud och longitud.
Position för senaste stopp	Tryck på den här knappen när du vill välja din senast registrerade position.

18. Fartkameror

Om fartkameror

Tjänsten Fartkameror varnar dig för följande fartkameraplatser:

- Fartkameraplatser.
- Platser där olyckor ofta inträffar.
- Platser där mobila fartkameror står.
- Medelhastighetskamerors placeringar.
- Vägtullskamerors placeringar.
- Trafikljuskamerors placeringar.

Fartkameravarningar

Varningar visas som standard 15 sekunder innan du når platsen med en fartkamera.

Du varnas på tre sätt:

- Din TomTom navigation module 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.



Tips! Om du vill ändra antalet sekunder eller varningsljuden trycker du på Ändra varningsinställningar på Fartkameror-menyn.

Ändra det sätt du varnas på



Om du vill ändra hur din TomTom navigation module varnar dig för fartkameror trycker du på knappen **Varningsinställningar**.

Du kan sedan ställa in hur nära en fartkamera du ska befinna dig innan du får varningen och vilken typ av ljud som ska spelas upp.

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

- 1. Tryck på **Tjänster** på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på Varningsinställningar.

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

- 4. Tryck på Fasta kameror.
- 5. Tryck på **NEJ** för att undvika att varningarna för fasta fartkameror tas bort.
- 6. Ange hur många sekunder innan du når kameran som varningen ska ges. Tryck sedan på **OK**.
- 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 ett område där en varning finns inlagd ser du en symbol samtidigt som en ljudsignal avges.

Du kan andra både varningsljudet och det antal sekunder som varningen utfärdas innan du når platsen.



•	Kamera på avgiftsbelagd väg
P	Kamera på väg med trafikrestriktioner – placerad på en mindre väg som minskar trafiken på en större väg
9	Annan kamera
	Mobilkameraplats
PO	Kontroll av genomsnittshastighet
Δ	Plats där olyckor ofta inträffar
P	Dubbelriktad fartkamera
	Järnvägskorsning utan bommar

Rapportknapp

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

- 1. Tryck på **Tjänster** på huvudmenyn.
- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på 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! Tryck på **Avaktivera rapportknapp** på Fartkameror-menyn för att dölja rapportknappen.

Rapportera en ny fartkamera medan du kör

1. Tryck på rapportknappen i körvyn eller på snabbmenyn för att registrera kamerans position.

Om du trycker på rapportknappen inom 20 sekunder efter det att du fått en fartkameravarning kan du välja att lägga till eller ta bort en kamera. Tryck på **Lägg till kamera**.

- 2. Tryck på **Fast kamera** eller **Mobilkamera** beroende på typen av kamera som du rapporterar.
- 3. Välj en kameraplacering på kartan och bekräfta att den är korrekt.
- 4. Tryck på den typ av fast kamera som du vill rapportera, exempelvis en trafikljuskamera.

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

Ett meddelande bekräftar att din kamera kommer att rapporteras till fartkamerateamet hos TomTom.

Rapportera en ny fartkamera hemifrån

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

- 1. Tryck på **Tjänster** på huvudmenyn på din navigationsenhet.
- 2. Tryck på Fartkameror.
- 3. Tryck på Rapportera fartkamera.
- 4. Tryck på Fast kamera eller Mobilkamera 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.

Du ser ett meddelande som bekräftar att din kamera kommer att rapporteras till fartkamerateamet

Rapportera felaktiga kameravarningar

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

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.

Nästa gång du ansluter din enhet till TomToms webbplats rapporteras kameravarningen som felaktig.

Typer av fasta fartkameror som du kan rapportera

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

Följande typer av fasta fartkameror finns:



Denna typ av fartkamera kontrollerar de passerande fordonens hastighet.

Fartkamera



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



Viggtullkame-
raDenna typ av fartkamera övervakar alla vägtullsgenomfarter.Viggtullkame-
raDenna typ av fartkamera kontrollerar fordonens medelhastighet mellan
två fasta punkter.Kontroll av
genomsnitts-
hastighetDenna typ av kamera kontrollerar trafiken på väger där tillträdet är
begränsat.Fordons-
restriktionAlla andra typer av kameror som inte passar i kategorierna ovan.

Varningar för fartkameror som kontrollerar medelhastighet

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

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

Alla varningar beskrivs nedan:



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.



kamera

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.



Mellanliggande varning – typ 2

Om du kör i över 100 % av den tillåtna hastigheten i hastighetskontrollzonen och redan har fått en varning om att zonen startat, visas en visuell varning i körvyn som anger den högsta tillåtna hastigheten. En svag hörbar varning aktiveras också. Varningarna är avsedda att påminna dig om att du ska sakta ned...



Mellanliggande varning – typ 3

Om du kör i över 100 % av den tillåtna hastigheten i hastighetskontrollzonen men inte har fått någon varning om att zonen startat, visas en visuell varning i körvyn som anger den högsta tillåtna hastigheten. En stark hörbar varning aktiveras också.

Varningarna aktiveras bara vid den FÖRSTA mellanliggande punkten och är avsedda att påminna dig om att du ska sakta ned...



Varning för slut av zon

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

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

Fartkamerameny

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

Rapportera fartkamera	Tryck på den här knappen för att rapportera en ny fartkameraplats.
Varningsin- ställningar	Tryck på den här knappen för att ställa in de varningar du får och de ljudsignaler som används för respektive varning.
Inaktivera varningar	Tryck på den här knappen om du vill inaktivera varningar.
Aktivera rap-	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 Avaktivera rapportknapp .

19. MyTomTom

Om MyTomTom

MyTomTom hjälper dig att hantera innehållet och tjänsterna i dinTomTom navigation modulesamt ger dig tillgång till TomTom community. Du loggar in på MyTomTom eller på TomToms webbplats. Det är en bra idé att regelbundet koppla upp dinnavigation moduletill MyTomTom för att säkerställa att du alltid har de senaste uppdateringarna.

Tips! Vi rekommenderar att du använder en bredbandsanslutning till Internet när du ansluter navigationsenheten till MyTomTom.

Konfigurera MyTomTom



Så här konfigurerar du MyTomTom:

- 1. Anslut din dator till Internet.
- 2. Öppna en webbläsare och gå till tomtom.com/getstarted.
- 3. Klicka på Ladda ner nu.

Webbläsaren hämtar programfunktionen MyTomTom som du måste installera på datorn för att kunna ansluta enheten till MyTomTom. Följ anvisningarna på skärmen om frågor visas under nerladdningen.

4. Anslut din enhet till din dator med USB-kabeln.

Din enhet upptäcks då och möjliga uppdateringar erbjuds.

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

Så snart som MyTomToms supportprogram har installerats på din dator kan du nå MyTomTom från systemraden i din dator.

Tips! När du ansluter navigationsenheten till datorn informerar MyTomTom dig om det finns några uppdateringar för den.

MyTomTom-konto

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

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

20. Kundsupport

Få hjälp att använda navigationsenheten

Ytterligare hjälp finns även på Internet på tomtom.com/support.

Status och information



Tryck på den här knappen om du vill visa menyn Status och information.

Status och information

> Tryck på den här knappen om du vill visa teknisk information om enheten, exempelvis serienumret för enheten och TomTom app-versionen.



Tryck på den här knappen om du vill kontrollera status för dina prenumerationer på TomTom-tjänster.

Mina tjänster

LIVE



Tryck på den här knappen om du vill visa aktuell status för GPS-mottagning.

GPS-status

21. Tillägg

Viktig säkerhetsinformation och varningar

Global Positioning System

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

Använd med försiktighet

När du använder en TomTom-enhet för navigation måste du fortfarande köra försiktigt och vara uppmärksam.

Flygplan och sjukhus

Användning av enheter med en antenn är förbjuden i de flesta flygplan, på många sjukhus och på många andra platser. En TomTom-enhet får inte användas i dessa miljöer.

Ta hand om din TomTom-enhet

Lämna inte din TomTom-enhet eller TomTom-tillbehör synliga när du lämnar bilen. De kan utgöra ett lätt mål för tjuvar.

Vi rekommenderar att du använder säkerhetsinställningarna i din TomTom-enhet, där sådana finns. Säkerhetsinställningarna finns på menyn Inställningar.

Ta hand om din TomTom-enhet och rengör den korrekt.

- Om din enhet blir blöt ska du torka av den med en mjuk trasa.
- Öppna inte höljet på din enhet under några omständigheter. Det kan vara farligt och kan ogiltigförklara garantin.
- Utsätt inte din enhet för höga eller låga temperaturer. Det kan orsaka permanenta skador. Du ska till exempel inte lämna den i bilen under varma sommardagar eller kalla vinternätter.

Batteri

l 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 litiumjonbatteriet läcker batterivätska, blir varmt, exploderar eller antänds och orsakar skada på person- och/eller egendom. Stick inte hål i, öppna eller demontera batteriet. Om batteriet läcker och du kommer i kontakt med vätskan, ska du skölja ordentligt med vatten och direkt vända dig till en läkare. Av säkerhetsskäl, samt för att förlänga batteriets livslängd, sker ingen laddning vid låga (under 0°C/32°F) eller höga (över 45°C/113°F) temperaturer. Temperaturer: Standardfunktion: 0°C (32°F) till + 45°C (113°F); kortsiktig förvaring: -20°C (-4°F) till + 60°C (140°F); långsiktig förvaring: -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.

LITIUMJONBATTERIET SOM FINNS I PRODUKTEN MÅSTE ÅTERVINNAS ELLER KASSERAS PÅ RÄTT SÄTT I ENLIGHET MED LOKALA LAGAR OCH FÖRESKRIF-TER OCH DET FÅR INTE BLANDAS MED HUSHÅLLSSOPOR. GENOM ATT GÖRA DET HJÄLPER DU TILL ATT BEVARA MILJÖN. LADDA ENDAST DITT TOMTOM-BATTERI I DEN GODKÄNDA BILDOCKNINGSSTATIONEN ELLER ANVÄND DEN MEDFÖL-JANDE USB-KABELN FÖR ATT ANSLUTA TILL EN DATOR.

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 för att förlänga batterilivslängden finns i Vanliga frågor och svar nedan för ditt land:

AU:www.tomtom.com/8703, CZ:www.tomtom.com/7509, DE:www.tomtom.com/ 7508, DK:www.tomtom.com/9298, ES:www.tomtom.com/7507, FI:www.tomtom.com/9299, FR:www.tomtom.com/7506, HU:www.tomtom.com/10251, IT:www.tomtom.com/7505, NL:www.tomtom.com/7504, PL:www.tomtom.com/7503, PT:www.tomtom.com/8029, RU:www.tomtom.com/10250, SE:www.tomtom.com/ 8704, UK:www.tomtom.com/7502, US:www.tomtom.com/7510

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 personliga navigationsenheter och tillbehör uppfyller de grundläggande kraven och andra relevanta föreskrifter i EU-direktiv 1999/5/EG. Konformitetsdeklarationen finns här: **www.tomtom.com/legal**.

WEEE-direktiv



Den här symbolen på produkten eller dess förpackning indikerar att produkten inte ska hanteras 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 amlingaplate för återvinging

lokala insamlingsplats för återvinning.

Anslutna nätverk

DinTomTom navigation moduleär avsedd för anslutning till följande nätverk:

GSM/GPRS 900/1800

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

Denna handbok 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 detta material. Det här dokumentet innehåller information som skyddas av upphovsrätt. Ingen del av detta dokument får kopieras eller reproduceras i någon form utan att skriftligt tillstånd först erhållits från TomTom N.V.

Modellnamn

1MJ00

22. Copyright notices

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands. TomTom®, and the "two hands" logo, among others, are Trademarks owned by TomTom N.V. or one of its subsidiaries. Please see **www.tomtom.com/legal** for warranties and end user licence agreements applying to this product.

© 2010 TomTom N.V., Niederlande. TomTom®, das 'Zwei Hände'-Logo usw. sind registrierte Marken von TomTom N.V. oder eines zugehörigen Tochterunternehmens. Die für dieses Produkt geltenden Garantien und Endnutzerlizenzvereinbarungen finden Sie unter www.tomtom.com/legal.

© 2010 TomTom N.V., Pays-Bas. TomTom® et le logo composé de « deux mains », entre autres, font partie des marques commerciales appartenant à TomTom N.V. ou l'une de ses filiales. L'utilisation de ce produit est régie par notre garantie limitée et le contrat de licence utilisateur final, que vous pouvez consulter à l'adresse suivante : **www.tom-tom.com/legal**

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom® en het logo met twee handen zijn onder andere handelsmerken die eigendom zijn van TomTom N.V. of een van haar dochterondernemingen. Ga naar **www.tomtom.com/legal** voor garanties en licentieovereenkomsten voor eindgebruikers die van toepassing zijn op dit product.

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands TomTom® e il logo delle "due mani", fra gli altri, sono marchi registrati di proprietà di TomTom N.V. o di una delle sue filiali. Consultare **www.tomtom.com/legal** per le garanzie e i contratti di licenza per l'utente finale applicabili a questo prodotto.

© 2010 TomTom NV, Países Bajos. TomTom[™] y el logotipo "dos manos" son marcas comerciales, aplicaciones o marcas registradas de TomTom NV. Nuestra garantía limitada y nuestro acuerdo de licencia de usuario final para el software integrado son de aplicación para este producto; puede consultar ambos en **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Països Baixos. TomTom®, i el logotip amb les "dues mans", entre altres, formen part de les marques comercials de TomTom N.V. o d'una de les seves filials. Visiteu **www.tomtom.com/legal** per a obtenir informació sobre les garanties i els acords de llicència d'usuari final d'aquest producte.

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logótipo das "duas mãos", entre outras, são marcas comerciais detidas pela TomTom N.V. ou por uma das suas subsidiárias. Vá
© 2010 TomTom NV, Holland. TomTom[™] og logoet med "de to hænder" er blandt de varemærker, produkter og registrerede varemærker, der tilhører TomTom International B.V. Vores begrænsede garanti og slutbrugerlicensaftale for indlejret software gælder for dette produkt; begge dokumenter findes på **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Alankomaat. Muun muassa TomTom® ja kaksi kättä -logo ovat TomTom N.V:n tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Katso osoitteesta **www.tomtom.com/legal** tätä tuotetta koskevat takuut ja käyttöehtosopimukset.

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom®, og de "to hender"-logoen, blant andre, er varemerker eid av TomTom N.V. eller en av deres underleverandører. Vennligst se **www.tomtom.com/legal** for gjeldende garantier og lisensavtaler for sluttbrukere for dette produktet.

© 2010 TomTom NV, Nederländerna. TomTom[™] och logotypen "två händer" tillhör de varumärken, programvaror eller registrerade varumärken som ägs av TomTom International B.V. Vår begränsade garanti och vårt slutanvändarlicensavtal för inbyggd programvara kan gälla för denna produkt. Du kan läsa dem båda på **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Nizozemsko. TomTom® a logo "dvou rukou" jsou, mimo jiné, ochranné známky společnosti TomTom N.V. nebo jejích poboček. Navštivte prosím adresu **www.tomtom.com/legal**, kde naleznete informace o zárukách a licenčních smlouvách s koncovým uživatelem vztahujících se k tomuto výrobku.

© 2010 TomTom N.V., Hollandia. A TomTom®, és a "két kéz" embléma, többek között, a TomTom N.V. vagy leányvállalatai védjegye. A termékre vonatkozó garanciáról és a végfelhasználói licencszerződésekről részleteket a **www.tomtom.com/legal** oldalon olvashat.

© 2010 TomTom N.V., Holandia. TomTom™ i logo z dwiema dłońmi, oraz inne, są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy TomTom N.V. lub jednej z jej spółek zależnych. Informacje o gwarancjach i umowach licencyjnych dla końcowego użytkownika tego produktu znajdują się na stronie **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Holandsko. TomTom® a logo "dve ruky" sú okrem ďalších ochranné známky, ktoré vlastní spoločnosť TomTom N.V. alebo jedna z jej dcérskych spoločností. Pozrite si stránku **www.tomtom.com/legal**, ak chcete informácie o zárukách a dohody o licencii pre koncového používateľ a týkajúce sa tohto produktu.

© 2010 TomTom N.V., Madalmaad. TomTom® ja "kahe käe" logo kuuluvad nende kaubamärkide hulka, mille omanikuks on TomTom N.V. või mõni selle filiaal. Tootele kehtivad garantiid ja lõppkasutaja litsentsilepingud leiad aadressilt **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Nyderlandai. TomTom® ir "dviejų plaštakų" formos logotipas, kaip ir daugelis kitų, priklauso TomTom N.V. arba kuriai nors dukterinei įmonei. Apie šiam pro-

© 2010 TomTom N.V., Nīderlande. TomTom® un "divu rociņu" logotips ir prečzīmes, kas pieder TomTom N.V. vai kādam tā meitas uzņēmumam. Garantijas un gala lietotāja līgumus, kas piemērojami šim izstrādājumam, skatiet vietnē **www.tomtom.com/legal**.

© 2010 TomTom N.V., Hollanda. TomTom® ve diğer logolar ile birlikte "iki el" logosunun mülkiyeti, TomTom N.V. veya bağlı şirketlerine aittir. Bu ürün için geçerli garanti ve son kullanıcı lisans sözleşmeleri için **www.tomtom.com/legal** sayfasına bakın.

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logotipo "duas mãos" entre outros, são marcas comerciais de propriedade da TomTom N.V. ou de uma de suas subsidiárias. Consulte **www.tomtom.com/legal** para obter garantias e contratos de licença de usuário final que se aplicam a este produto.

Data Source

© 2010 Tele Atlas N.V. Based upon:

Topografische ondergrond Copyright S dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2006.

- © Ordnance Survey of Northern Ireland.
- © IGN France.
- © Swisstopo.
- © BEV, GZ 1368/2003.
- © Geonext/DeAgostini.
- © Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration / © Mapsolutions.
- © DAV, violation of these copyrights shall cause legal proceedings.

This product includes mapping data licensed from Ordnance Survey with the permission of the Controller of Her Majesty's Stationery Office. © Crown copyright and/or database right 2010. All rights reserved. Licence number 100026920.

© Roskartographia

Data Source

© 2010 Tele Atlas North America. Inc. All rights reserved.

SoundClear[™] acoustic echo cancellation software © Acoustic Technologies Inc.

Text to Speech technology, © 2010 Loquendo TTS. All rights reserved. Loquendo is a registered trademark. www.loquendo.com

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

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

Some images are taken from NASA's Earth Observatory.

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

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

The software included in this product contains copyrighted software that is licensed under the GPL. A copy of that license can be viewed in the License section. You can obtain the complete corresponding source code from us for a period of three years after our last shipment of this product. For more information, visit tomtom.com/gpl or to call your local TomTom customer support team, visit tomtom.com/support and upon your request we will send you a CD with the corresponding source code.

Linotype, Frutiger and Univers are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

MHei is a trademark of The Monotype Corporation and may be registered in certain jurisdictions.