

TomTom Speed Cameras app Referenshandbok



Innehåll

Viktig information	3
Vi presenterar TomTom Fartkameror-appen.....	3
Uppdateringsfrekvens	4
Dela information med TomTom	4
Regional tillgänglighet.....	4
Komma igång	5
Starta TomTom Fartkameror-appen	5
Dölj eller stäng Fartkameror-appen	5
GPS-mottagning	5
Aviseringsbeteende.....	6
Ansluta till en bilsats.....	6
Körvy	7
Körvyn	7
Använda TomTom Speed Cameras app	8
Din aktuella hastighet.....	8
Kameravarningar	8
Närmar dig en kamera bortom en kurva	9
Om medelhastighetskameror	10
Rapportera en fartkamera	11
Ta bort en fartkamera.....	11
Ditt abonnemang på TomTom Fartkameror-appen.	13
Köpa ett nytt abonnemang på Fartkameror.....	13
Kontrollera ditt abonnemang	13
Förnya ditt abonnemang	13
Återuppta ett abonnemang på Fartkameror	13
Inställningar	15
Ändra inställningar	15
Varningsljud.....	15
Kameravarningar	15
Varningstid.....	15
Enhet för avstånd.....	15
Flerprogramskörning.....	16
TomTom-butik.....	16
Handledning.....	16
Om den här appen	16
TomTom car kit.....	16
Tillägg	17
Copyrightinformation	19

Viktig information

Vi presenterar TomTom Fartkameror-appen

TomTom Fartkameror-appen ger dig varningar om följande [typer av kameror](#) som kan finnas på eller i närheten av vägen som du kör på:

- Fasta fartkameror.
- Mobila fartkameror.
- Kameror för rött ljus.
- Medelhastighetskameror.

Du kan också välja att få varningar om vanliga platser för mobila fartkameror.

Informationen om fartkamerornas positioner uppdateras fortlöpande av TomTom och andra användare, och skickas regelbundet till din app så att du alltid har den senaste informationen. Du kan också bidra genom att rapportera nya fartkameraplatser och ta bort befintliga sådana.

När du närmar dig en kamera visas en kameraikon på horisonten, och ett varningsljud spelas upp. Ljudet du hör beror på om du överskrider hastighetsbegränsningen eller inte.

Avståndet till kameran räknas ned längst ned på skärmen när du närmar dig den. Knappen Ta bort kamera visas så att du kan [ta bort fartkameran](#) om den inte längre finns kvar på vägen.



När du abonnerar på tjänsten TomTom Fartkameror visas din aktuella hastighet och hastighetsbegränsningen även när du inte närmar dig en fartkamera.

Viktigt! Appen Fartkameror finns tillgänglig för iPhone 3GS, iPhone 4, 4S och 5, samt för iPad1, 2 och 3 med 3G + Wifi.

För att använda Fartkameror behöver du kontinuerlig dataanslutning (GPRS, EDGE, UMTS eller CDMA) och ett abonnemang på tjänsten [TomTom Fartkameror](#). Mobiloperatören kan debitera dig när en trådlös dataanslutning används.

Uppdateringsfrekvens

Din TomTom-app uppdateras fortlöpande såvida inte anslutningen till TomTom-servern har förlorats.

Appen tar kanske inte emot uppdateringar från TomTom på grund av en eller flera av följande orsaker:

- Ditt [abonnemang har löpt ut](#). Hastighetsbegränsningarna visas inte längre om ditt abonnemang går ut och du får ett meddelande.
- "Datatrafik" kan vara avstängt, eller så är Flygplansläge aktiverat. Du kan kontrollera det här i enhetens inställningar.
- Du reser genom ett område med dålig täckning av trådlösa nätverk. Kontakta din operatör om du har problem med att ansluta till datanätverk i ditt område.

Dela information med TomTom

För att abonnera på och använda TomTom Fartkameror-tjänsten måste du skapa ett TomTom-konto och godkänna delning av information med TomTom. Gå till **Om** i menyn [Inställningar](#) för att se detaljerad information om delning av information med TomTom.

Viktigt! Din TomTom Fartkameror-tjänst kommer inte att fungera om du inte godkänner delning av information.

Regional tillgänglighet

Obs! Tjänsten Fartkameror är endast tillgänglig de länder som har tjänsterna för appen. Tryck på **Inställningar** och välj sedan **Om** så visas en lista med länder som har tjänsterna för appen.

Om du reser utanför det område som täcks av din app visas meddelandet **Utanför serviceområde**.

När du använder appen utomlands kan datatrafikavgifter tillkomma, och de kan vara avsevärt mycket högre än vanliga dataavgifter. Fråga din mobiloperatör för mer information.

Komma igång

Starta TomTom Fartkameror-appen



Tryck på den här knappen på din iPhone eller iPad för att starta TomTom Fartkameror-appen.

Det språk som används för knappar och menyer i TomTom Fartkameror-appen är detsamma som det språk du valde i Apple-enhetens inställningar.

Dölj eller stäng Fartkameror-appen

Appen förblir aktiv och synlig på enhetens skärm. I läget [Flerprogramskörning](#) kan du låta appen köras i bakgrunden och ge varningar via enhetens aviseringarfunktion.

Flerprogramskörningsläget

När [Flerprogramskörning](#) är aktiverat kan du återgå till enhetens startskärm genom att trycka på Hem-knappen på enheten. Du kan starta andra appar, och enheten kan låsa sig om du har ställt in den för automatisk låsning.

Appen förblir aktiv och fortsätter att visa [aviseringar](#) och spela upp ljud.

Ingen flerprogramskörning

Tryck på Hem-knappen på enheten för att återgå till enhetens startskärm. Appen är inte aktiv och visar inte [aviseringar](#) eller spelar upp ljud.

Stänga appen

Du kan stänga appen manuellt. Läs om hur du ska stänga appar i dokumentationen som medföljde din enhet.

Om [Flerprogramskörning](#) är på och appen är i bakgrunden går den automatiskt över i vänteläge efter 7 minuter om GPS-signalen förloras eller den inte upptäcker någon rörelse i körhastighet.

GPS-mottagning

När du startar appen första gången kan den behöva några minuter för att hitta dina nuvarande plats. Du bör använda din enhet utomhus för bra GPS-mottagning. Stora objekt som exempelvis höga byggnader kan störa mottagningen.

Viktigt! Appen kan inte ge varningar förrän den har tagit emot platsdata. Om din enhet saknar GPS-mottagning använder appen positioner från mobilmaster. Informationen används för att bestämma din ungefärliga plats så att bara data som är relevant för dig laddas ned.

Obs! Om du använder ett GPS-tillbehör kan du förbättra exaktheten för GPS:en i vissa enheter.

Om din enhet förlorar anslutning till det mobila nätverket kan appen inte längre ge varningar och du får se följande symbol och meddelande i [Körvyn](#):



Aviseringsbeteende

Appen kan fortsätta att ge aviseringar när den körs i bakgrunden.

Du kan ändra aviseringsinställningarna under Inställningar på iOS-enheter. Välj de avisering-sinställningar som passar bäst för hur du tänker använda enheten.

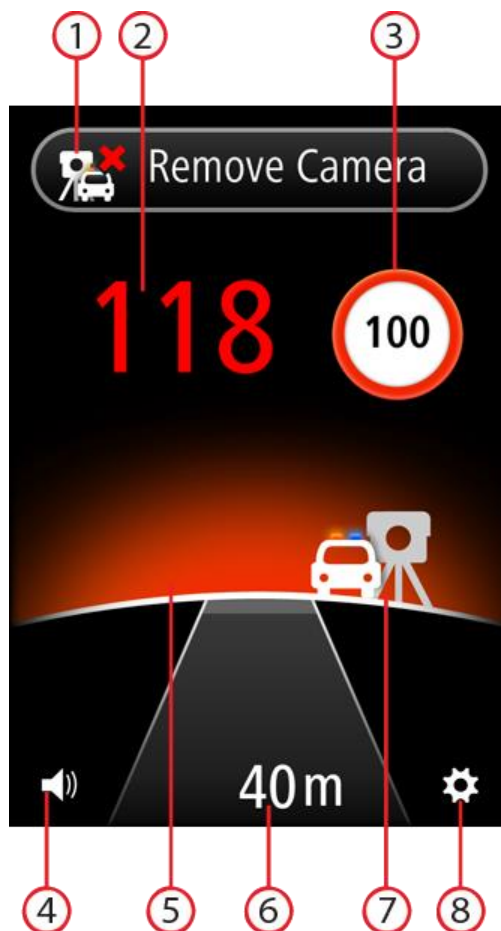
Ansluta till en bilsats

Om du använder TomTom Car Kit eller någon annan handsfree-bilsats kan du höra varningarna från appen i bilsatsen via telefonens Bluetooth-anslutning. Anslut telefonen till bilsatsen genom att följa instruktionerna som följde med bilsatsen.

En del bilsatser försätter Bluetooth-anslutningen i viloläge om ingen signal tas emot från telefonen. Det kan orsaka förseningar när anslutning behövs. Slå på [TomTom Car Kit](#) i menyn Inställningar för att se till att Bluetooth-anslutningen alltid är aktiv.

Körvy

Körvyn



1. Knappen [Rapportera](#) eller [Ta bort](#) kamera. I det här området visas även din medelhastighet när du kör i en medelhastighetszon.
2. Din [aktuella hastighet](#).
3. Hastighetsbegränsningen.
Om hastighetsbegränsningen är okänd visas inte skylten med hastighetsbegränsningen.
4. Volymkontroll.
Tryck på den här knappen om du vill ändra volymen på appen.
5. Horisont.
När du närmar dig en fartkamera [byter horisonten färg](#) så att du kan se om du kör för fort eller inte.
6. Avståndet till kameran.
7. Ikon som visar [kameratyp](#).
8. Tryck på den här knappen om du vill öppna menyn [Inställningar](#).

Använda TomTom Speed Cameras app

Din aktuella hastighet

Det här är din körhastighet.

När du har ett [abonnemang](#) till appen visas också hastighetsbegränsningen och färgen på hastighetsvisaren ändras. Färgen på hastighetsvisaren beror på din hastighet:

- Vitt anger att du kör inom hastighetsbegränsningen.
- Orange anger att du kör upp till 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.
- Rött anger att du kör mer än 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.

Obs! Färgen kan ändras när som helst, inte bara när du närmar dig en fartkamera.



Kameravarningar

Det finns flera typer av kameror. För varje kamera spelas en varningssignal upp, och horisonten bakom kameran lyser upp.



Varningssignalen beror på din hastighet:

- En låg ton i signalen anger att du kör inom hastighetsbegränsningen.
- En hög ton i signalen anger att du kör över hastighetsbegränsningen.

Färgen på horisonten beror på din hastighet:

- Blått anger att du kör inom hastighetsbegränsningen.
- Orange anger att du kör upp till 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.
- Rött anger att du kör mer än 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.

På menyn Inställningar kan du ange vilka [typer av kameror](#) som du vill få varningar om och [varningstiden](#) innan du når fram till kameran.

Varningssymbol	Varning	Beskrivning
	Horisonten lyser upp, och en varningssignal på tre toner spelas upp.	Fasta fartkameror. Den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och är monterad på en plats.
	Horisonten lyser upp, och en varningssignal på tre toner spelas upp.	Mobila fartkameror. Den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och flyttas till olika platser. Fartkameror-appen kommer ihåg mobila fartkameror tre timmar efter att du rapporterat dem.



En varningssignal på tre toner spelas upp i början av zonen, och en varningssignal på två toner spelas upp vid slutet av zonen.

[Kontroller av medelhastighet.](#)

Den här typen av kameror mäter medelhastigheten mellan två punkter.

Din medelhastighet visas överst i [körvyn](#).



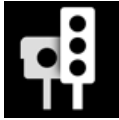
Horisonten lyser upp, och en varningssignal på tre toner spelas upp.

Trafikljuskameror.

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

Den övre symbolen är en trafikljuskamera utan hastighetsdetektering.

Den nedre symbolen är en trafikljuskamera med hastighetsdetektering.



Horisonten lyser upp, och en varningssignal på tre toner spelas upp.

Vanlig plats för mobil fartkamera

Den här typen av varning visar platser där mobila fartkameror ofta används.

Närmar dig en kamera bortom en kurva

Om det finns en kamera bortom en kurva inom avståndet som du vanligtvis får en varning visas kamerasymbolen på kanten av skärmen. En varningssignal på två toner spelas upp, och horisonten bakom kameran lyser upp.

Ljudet beror på din hastighet:

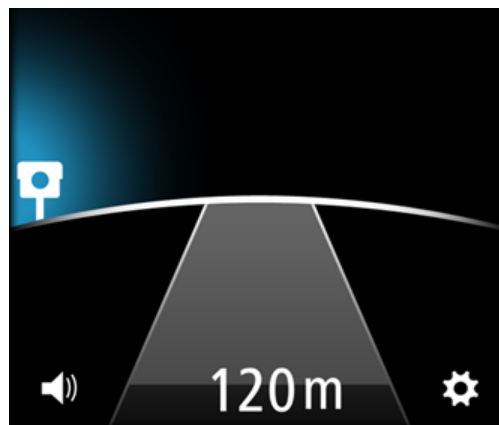
- En låg ton i signalen anger att du kör inom hastighetsbegränsningen.
- En hög ton i signalen anger att du kör över hastighetsbegränsningen.

Färgen på horisonten beror på din hastighet:

- Blått anger att du kör inom hastighetsbegränsningen.
- Orange anger att du kör upp till 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.
- Rött anger att du kör mer än 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.

Kamerans position visar dig om kameran finns bortom nästa vänster- eller högersväng.

Om det t.ex. finns en fast fartkamera bakom nästa hörn till vänster, så visas följande:



Innan du svänger runt kurvan visas en liten kamera på kanten av skärmen. När du kör igenom kurvan blir kamerasymbolen större och flyttas till mitten av skärmen.

Om du inte svänger försvinner kameran.

Om medelhastighetskameror

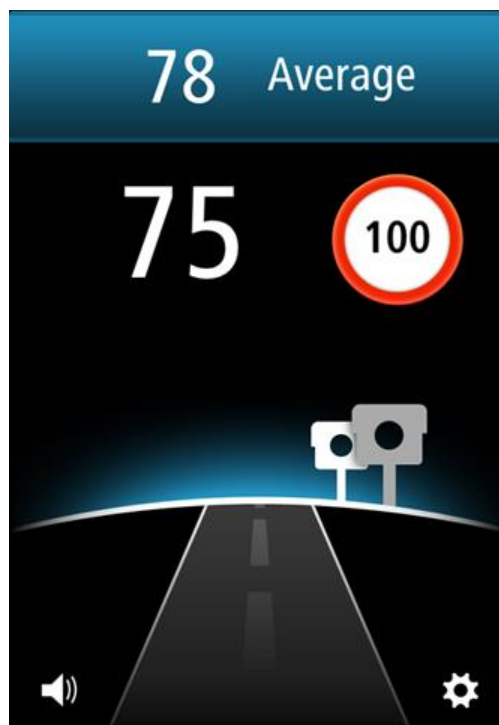
Fartkameror-appen varnar dig när du närmar dig en medelhastighetskamera. Varningssignaler spelas upp, horisonten lyser upp, och följande symbol visas:



I början av hastighetszonen spelas en varningssignal på tre toner upp: Varningssignalen beror på din hastighet:

- En låg ton i signalen anger att du kör inom hastighetsbegränsningen.
- En hög ton i signalen anger att du kör över hastighetsbegränsningen.

Knappen Rapportera kamera ersätts av ett färgat fält med meddelandet **Medelhastighetskontroll**. Din medelhastighet beräknas och visas i det färgade fältet. Där anges om din medelhastighet i zonen ligger över hastighetsgränsen.



Färgen på fältet och färgen på horisonten beror på din hastighet.

- Blått anger att du kör inom hastighetsbegränsningen.
- Orange anger att du kör upp till 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.
- Rött anger att du kör mer än 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen.

Obs! Din hastighet kan vara över gränsen och din medelhastighet kan vara under gränsen, eller vice versa.

Varningssignaler spelas upp i följande situationer:

- Om du kör mer än 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen, så spelas en varningssignal på två höga toner upp. Om du håller en hastighet över hastighetsbegränsningen i kontrollzonen för medelhastighet så upprepas inte varningssignalen.

- När du kör inom hastighetsbegränsningen igen, och sedan återigen kör mer än 5 km/h eller 5 miles/h över hastighetsbegränsningen, så spelas återigen varningssignalen på två höga toner. För att förhindra att varningssignalen spelas upp varje gång du går över hastighetsbegränsningen, så spelas varningssignalen endast upp var 10:e minut medan du befinner dig i kontrollzonen för medelhastighet.

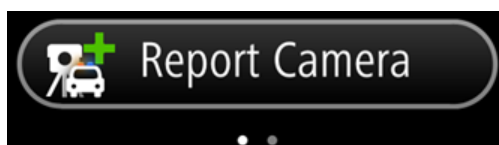
I slutet av zonen spelas en varningssignal på två toner upp, och du kan se din slutgiltiga medelhastighet.

Rapportera en fartkamera

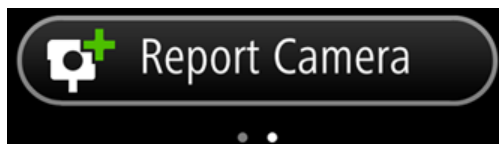
Om du åker förbi en fartkamera och inte får någon varning kan du rapportera det genom att trycka på knappen **Rapportera kamera**. Din rapport skickas till TomTom, och när den validerats delas den med alla abonnenter av TomTom Fartkameror. Du kan trycka på knappen **Avbryt** inom fem sekunder för att avbryta rapporteringen av en fartkamera.

Du kan endast rapportera mobila fartkameror och fasta fartkameror.

Rapportknappen för mobila fartkameror visas som standard. En rapporterad mobil fartkamera finns kvar i TomTom Fartkameror-appen i tre timmar.



Om du drar skärmen åt höger så visas istället knappen för rapportering av fasta fartkameror. Fasta fartkameror lagras permanent. Blåddringsprickarna visar vilket håll du har dragit åt.



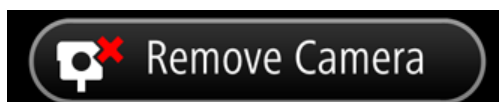
Om du drar skärmen åt vänster så visas knappen för rapportering av mobila fartkameror igen.

Ta bort en fartkamera

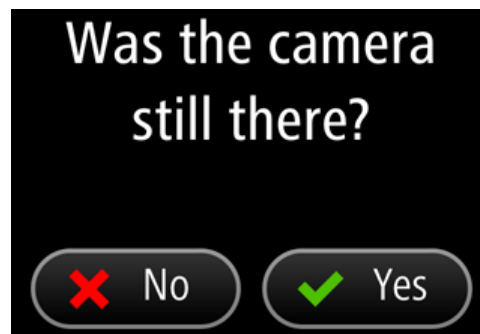
Knappen Rapportera kamera ändras till knappen **Ta bort kamera** när du närmar dig en fartkamera, och den förblir så i fem sekunder efter att du passerat den.

Du kan ta bort alla typer av kameror förutom medelhastighetskameror.

Tryck på **Ta bort kamera** om du vill rapportera till TomTom och andra abonnenter på Fartkamera att en fartkamera tagits bort. Du kan trycka på knappen **Avbryt** inom fem sekunder för att avbryta borttagningen av en fartkamera.



Om kameravarningen gäller mobila fartkameror och du inte tryckte på knappen **Ta bort kamera** får du också se meddelandet **Var kameran fortfarande där?** efter att du har passerat kamerans rapporterade plats. Tryck på **Nej** om kamerans inte finns på platsen eller tryck på **Ja** om kameran fortfarande finns på platsen.



Ditt abonnemang på TomTom Fartkameror-appen.

Köpa ett nytt abonnemang på Fartkameror

Gör så här när du vill köpa ett nytt abonnemang:

1. Starta TomTom Fartkameror-appen.
2. Tryck på **Abonnera** högst upp på skärmen.
3. Välj ett abonnemang från listan med fartkameratjänster.
4. Skapa ett nytt TomTom-konto eller logga in till ditt befintliga.

Tips! Om du redan har en TomTom-navigationsenhet rekommenderar vi att du skapar ett nytt MyTomTom-konto för din iPhone med en annan e-postadress.

Mer information om MyTomTom-konton finns på tomtom.com/mytomtom.

Slutför köpet i Apple App Store.

Kontrollera ditt abonnemang

Du kan när som helst kontrollera statusen för ditt abonnemang genom att trycka på **TomTom-butik** i menyn Inställningar.

När du har sju dagar eller färre kvar innan abonnemanget går ut visas ett meddelande i appen som varnar för att abonnemanget närmar sig den dag det måste förnyas. Meddelandet upprepas när du har en dag kvar på abonnemanget.

Förnya ditt abonnemang

Du kan förnya ditt -abonnemang när det har upphört eller förlänga det innan det upphör att gälla.

Gör så här om du vill förnya ett abonnemang som har upphört:

1. Tryck på knappen **Inställningar** i det nedre högra hörnet i körvyn.
2. Tryck på **TomTom-butik**.
3. Välj det abonnemang du vill förnya.
4. Logga in på ditt befintliga TomTom-konto.

Tips! Mer information om MyTomTom-konton finns på tomtom.com/mytomtom.

Slutför köpet i Apple App Store.

Återuppta ett abonnemang på Fartkameror

Om du har ett abonnemang på tjänsten Fartkameror i appen TomTom Navigation på din iPhone, så kan du använda återupptagningsprocessen för att aktivera ditt abonnemang i den här appen också.

Gör så här när du vill återställa ett abonnemang:

1. Starta appen.
2. Tryck på **Abonnera** högst upp på skärmen.
3. Tryck på **Återställ köp**.
4. Logga in på ditt befintliga TomTom-konto.

5. Ange ditt iTunes-lösenord när du uppmanas att göra det.
Dina abonnemang har återställts.

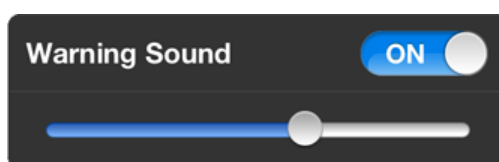
Inställningar

Ändra inställningar

Ändra appens utseende och beteende genom att trycka på knappen **Inställningar** längst ned till höger i körvyn.

Varningsljud

Tryck på den här knappen om du vill slå på eller stänga av varningsljud i appen. När varningsljud är avstängda ger appen inga hörbara varningar.



Flytta reglaget från vänster till höger för att höja volymen för varningssignaler relativt mot ljudet från andra appar på enheten.

Volymreglaget visas endast när varningsljud är påslagna.

Kameravarningar

Aktivera och inaktivera varningar för följande [typer av kameror](#) genom att trycka på **Kameratyper**.

- Fasta fartkameror.
Den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och är monterad på en plats.
- Mobila fartkameror.
Den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och flyttas till olika platser.
- Kontroller av genomsnittshastighet.
På de här vägarna kontrolleras din medelhastighet över ett visst avstånd.
- Trafikljuskameror.
Denna typ av fartkamera söker efter fordon som bryter mot trafikreglerna vid trafikljus. Här ingår trafikljuskameror utan hastighetsdetektering samt trafikljuskameror med hastighetsdetektering.
- Vanliga platser för mobila fartkameror
Den här typen av varning visar platser där mobila fartkameror ofta används.

Varningstid

Tryck på det här alternativet när du vill ställa in hur lång tid det ska gå mellan varningen och att du faktiskt når fram till kameran.

Du kan välja mellan 10, 15 och 20 sekunder.

Enhet för avstånd

Du kan välja att antingen använda kilometer och meter eller miles och yards för alla avstånd och hastigheter.

Flerprogramskörning

Tryck på den här knappen om du vill slå på eller stänga av flerprogramskörning i appen. När flerprogramskörning är påslagen fortsätter appen att köras när du använder en annan app. Du kan [dölja appen](#) och ändå ta emot varningar beroende på vilket [aviseringsbeteende](#) du ställt in på enheten.

TomTom-butik

Tryck på **TomTom-butik** om du vill [köpa](#) eller [förnya](#) appen.

Handledning

Tryck på **Handledning** om du vill se en användarguide för appen.

Om den här appen

Tryck på **Om** för information om appen, samt listan med tillgängliga länder, samt copyright- och licensnoteringar.

TomTom car kit

Aktivera det här alternativet om du vill hålla [Bluetooth-anslutningen med din bilsats](#) aktiv även när det inte finns några varningar.

Tillägg

Viktig säkerhetsinformation och varningar

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

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

Använd med försiktighet

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

Säkerhetsråd

Säkerhetsmeddelanden

Läs och notera följande viktiga säkerhetsråd:

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

Flygplan och sjukhus

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

SÄRSKILDA ANVISNINGAR VID KÖRNING I KALIFORNIEN OCH MINNESOTA

Avsnitt 26708 i California Vehicle Code, "Material Obstructing or Reducing Driver's View", godkänner att du monterar en navigeringsenhet på vindrutan enligt följande: "Ett GPS-system får monteras i ett sju tum stort fyrkantsområde i det nedre hörnet av vindrutan som är längst bort från föraren, eller i ett fem tum stort fyrkantsområde i det nedre hörnet av vindrutan närmast föraren, och utanför driftområdet för krockkuddar, om systemet endast används för dörr till dörr-navigering medan motorfordonet körs." Förare i Kalifornien får inte använda ett sugfäste på sido- eller bakrutorna.

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

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

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

TomTom Inc. tar inget ansvar för böter, straff eller skador som kan uppkomma om hänsyn inte tas till denna anvisning. Vid körning i delstater med restriktioner för montering av föremål på vindrutan, rekommenderar TomTom användning av den medföljande monteringskivan eller den alternativa monteringsatsen, som innehåller flera alternativ för montering av TomTom-enheter på vindrutan och luftventilerna. Se tomtom.com för mer information om dessa monteringsalternativ.

Det här dokumentet

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

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

Copyrightinformation

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

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

Ordnance Survey © Kronans upphovsrätt, licensnummer 100026920.

Data Source © 2013 TomTom

Med ensamrätt.

iPhone och iPad är varumärken som tillhör Apple Inc., registrerat i USA och i andra länder.

Apple har inget ansvar för handhavandet eller driften av appen och att den är kompatibel med säkerhetsstandarder och andra reglerande standarder.