# TomTom Go Navigation Instrukcja obsługi



# Spis treści

### Poznaj usługi nawigacyjne TomTom

### Przygotowania

Uruchamianie aplikacji	6
Subskrypcje	6
Język	7
Wysyłanie informacji do firmy TomTom	7
Informacje o usługach TomTom	7
Aktualizacja aplikacji TomTom Go Navigation	8
Pobieranie mapy	8
Usługi lokalizacji	9
Montaż w samochodzie	9
Zamykanie lub praca w tle	9
Jak uzyskać pomoc	10

#### Elementy ekranu

11

23

28

5

6

Widok mapy	
Widok nawigacji	
Pasek trasy	
Odległości i pasek trasy	
Menu aktualnej pozycji	17
Przyciski głównego menu	17
Pozostałe przyciski	
Regulacja głośności	
Korzystanie z gestów	21
Obracanie urządzenia	

#### Utrudnienia drogowe

Informacje o TomTom Traffic	
Wyświetlanie ruchu drogowego na mapie	
Wyświetlanie ruchu drogowego na trasie	
Zdarzenia drogowe	
Ostrzeżenie o zbliżaniu się do strefy korka	
Omijanie korków na trasie	
Wybór szybszej trasy	
Asystent pasa ruchu	
Czasowe ograniczenia prędkości	27

### **TomTom MyDrive**

Informacie o aplikacii TomTom MvDrive	
Loquie sie do MyDrive	
Wyszukiwanie i synchronizowanie pozycji za pomocą aplikacji MyDrive	
Synchronizowanie pozycji z listy Moje miejsca z MyDrive	29
Zapisywanie i przywraćanie osobistych informacji nawigacyjnych	29

Korzystanie z wyszukiwania	
Informacie o wyszukiwaniu	
Rozpoczynanie wyszukiwania	
Wprowadzanie zwrotów wyszukiwania	32
·····	

Korzystanie z wyników wyszukiwania	33
Informacie o kodach pocztowych	35
Lista ikon typów UM-ów	35

# Planowanie trasy przy użyciu funkcji wyszukiwania

Planowanie trasy do adresu przy użyciu funkcji wyszukiwania	40
Planowanie trasy do centrum miasta	41
Planowanie trasy do UM-u przy użyciu funkcji wyszukiwania	42
Planowanie trasy do kontaktu przy użyciu funkcji wyszukiwania	44
Planowanie trasy przy użyciu mapy	46
Planowanie trasy przy użyciu funkcji Moje miejsca	46
Planowanie trasy do kontaktu przy użyciu funkcji Moje miejsca	47
Planowanie trasy do miejsca wykonania zdjęcia ze znacznikiem geograficznym	48
Planowanie trasy przy użyciu współrzędnych	49
Planowanie trasy z wyprzedzeniem	49
Wyszukiwanie parkingu	51
Wyszukiwanie stacji benzynowej	52
Udostępnianie miejsca docelowego i czasu przybycia	54

# Zmiana trasy

56

40

Menu Aktualna trasa	56
Omijanie zablokowanej drogi	57
Omijanie części trasy	58
Wyszukiwanie alternatywnej trasy	58
Zmiana typu trasy	59
Omijanie cech trasy	60
Omijanie zdarzenia drogowego lub cechy trasy za pomocą paska trasy	60
Dodawanie postoju do trasy z poziomu menu Aktualna trasa	61
Dodawanie postoju do trasy przy użyciu mapy	61
Usuwanie postoju z trasy	61
Pomijanie następnego postoju na trasie	61
Zmienianie kolejności postojów na trasie	61

### Moje miejsca

63

Informacje o funkcji Moje miejsca	63
Ustawianie pozycji domu lub miejsca pracy	63
Zmiana pozycji domu lub miejsca pracy	64
Twoje kontakty na liście Moje miejsca	64
Dodawanie pozycji z listy Moje miejsca	64
Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca z poziomu mapy	65
Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca przy użyciu funkcji wyszukiwania	65
Usuwanie ostatniej pozycji docelowej z listy Moje miejsca	65
Usuwanie pozycji z listy Moje miejsca	65

### Fotoradary

toradary	
Informacje o fotoradarach	66
Ostrzeżenia o fotoradarach	66
Zmienianie sposobu ostrzegania	
Zgłaszanie nowego fotoradaru	68
Potwierdzenie lub usunięcie fotoradaru	68
Aktualizowanie pozycji fotoradarów i zagrożeń	69
Zmienianie sposobu ostrzegania Zgłaszanie nowego fotoradaru Potwierdzenie lub usunięcie fotoradaru Aktualizowanie pozycji fotoradarów i zagrożeń	

Niebezpieczne strefy	70
Informacie o niebezpiecznych strefach i strefach zwiekszonego ryzyka	70
Ostrzeżenia o niebezniecznych strefach i strefach zwiekszonego ryzyka	70
Zmienianie sposobu ostrzegania	71
Załaszanie strefy zwiekszonego ryzyka	
Aktualizowanie lokalizacji niebezpiecznych stref i stref zwiększonego ryzyka	72
Мару	73
Apple CarPlay	74
Informacie o CarPlay	74
Liruchamianie anlikacii	
Flementy ekrani	
Menu CarPlay	76
Ustawienia	77
Wyglad	77
Wyświetlacz	
Pasek trasv	
Widok nawigacji	
Głosy	78
Planowanie trasy	79
Dźwięki i ostrzeżenia	80
Jednostki	80
Działanie w tle	81
System	81
Jak uzyskać pomoc	82
Obsługa	82
Dodatek	83
Informacje o prawach autorskich	85

# Poznaj usługi nawigacyjne TomTom

Niniejszy podręcznik użytkownika objaśnia wszystkie zagadnienia związane z aplikacją TomTom Go Navigation.

Polecamy zapoznanie się z rozdziałem Przygotowania. W rozdziale tym znajdują się wszystkie informacje na temat uruchamia i konfigurowania aplikacji, a także krótkie wprowadzenie do usług TomTom. Aby uniknąć opóźnień i dotrzeć do celu szybciej, możesz korzystać z usług TomTom nawet na trasach, które pokonujesz każdego dnia.

Aby uzyskać informacje na temat zawartości wyświetlanej na ekranie aplikacji, przejdź do rozdziału Elementy ekranu.

Aby zaplanować pierwszą trasę, wybierz pozycję Planowanie trasy.

**Wskazówka**: dostępne są również najczęściej zadawane pytania na stronie <u>tomtom.com/support</u>. Wybierz nazwę aplikacji z listy lub wprowadź wyszukiwany zwrot.

Mamy nadzieję, że lektura oraz, co ważniejsze, korzystanie z nowej aplikacji TomTom Go Navigation sprawi Ci wiele radości.

# Przygotowania

Uruchamianie aplikacji



Dotknij tego przycisku na urządzeniu, aby uruchomić aplikację TomTom Go Navigation.

TomTom Go

#### Pierwsze uruchomienie aplikacji

Podczas pierwszego uruchomienia aplikacji TomTom Go Navigation zostaną wyświetlone następujące ekrany:

- Prezentacja na tych ekranach wyświetlane są najważniejsze funkcje aplikacji.
- Włącz usługi lokalizacji zostanie wyświetlony monit z zapytaniem, czy aplikacja ma użyć bieżącej lokalizacji użytkownika. Należy wyrazić na to zgodę, aby aplikacja mogła znaleźć Twoją lokalizację na mapie.
- Twoje dane wyświetlone zostanie pytanie, czy chcesz <u>wysłać informacje</u> firmie TomTom. W przypadku nieudzielenia pozwolenia na przesłanie informacji nadal można planować trasy, ale korzystanie z usług firmy TomTom będzie niemożliwe. Wybierz opcję **Tak**, aby wysłać informacje.
- Pobierz mapę wybierz mapę z listy map i kliknij przycisk Pobierz, aby ją zainstalować.
   Zalecamy rozpoczęcie od pobrania mapy obejmującej obszar, na którym się obecnie znajdujesz.
   Gdy pobieranie mapy zostanie ukończone, kliknij przycisk Gotowe, aby kontynuować. W każdej chwili możesz pobrać inne mapy.

**Ważne:** mapa jest plikiem o dużym rozmiarze, więc jej pobieranie może zająć dużo czasu. Aby zapobiec naliczeniu wysokich opłat za przesyłanie danych, zalecamy pobranie mapy przez sieć Wi-Fi®. Aby korzystać z aplikacji TomTom Go Navigation, należy pobrać przynajmniej jedną mapę.

- Widok mapy.
- Dostęp do kontaktów zostanie wyświetlony monit o zezwolenie aplikacji TomTom Go Navigation na dostęp do kontaktu, aby można było korzystać z zapisanych w nim adresów.

#### Aplikacja była już wcześniej uruchamiana

Jeśli aplikacja została już wcześniej uruchomiona, wyświetlony zostanie widok mapy.

Jeśli aplikacja działała w tle, wyświetli się ostatnio przeglądany ekran.

#### Subskrypcje

Do korzystania z aplikacji TomTom Go Navigation konieczne jest wykupienie odpowiedniej subskrypcji.

Subskrypcja jest automatycznie odnawiana po zakończeniu każdego okresu rozliczeniowego. Subskrypcję można w każdej chwili anulować. Subskrypcję można anulować najpóźniej 24 godziny przed datą odnowienia. Jedyną różnicą między subskrypcjami jest okres ich trwania. Wszystkie zapewniają takie same korzyści: aplikacja TomTom Go Navigation na najaktualniejszych mapach świata do pobrania, wzbogaconą o takie usługi jak TomTom Traffic, Fotoradary i wyszukiwanie w Internecie.

Jeśli w ramach subskrypcji jest oferowana bezpłatna wersja próbna (oferta ograniczona do jednego bezpłatnego okresu próbnego na użytkownika), opłata za subskrypcję będzie naliczana tylko w reklamowanej cenie po zakończeniu okresu próbnego. Automatyczne odnawianie subskrypcji możesz wyłączyć w każdej chwili na stronie zarządzania kontem sklepu App Store. Jeśli anulujesz subskrypcję w czasie trwania okresu próbnego, opłata nie zostanie naliczona.

W przypadku istniejących użytkowników aplikacji TomTom Go Navigation nowa aplikacja rozpoznaje istniejące subskrypcje wykupione dla dowolnej z poprzednich wersji aplikacji (nieograniczone subskrypcje nawigacji pod starą nazwą produktu TomTom GO Mobile). Jeśli jednak w aplikacji nadal masz ważną subskrypcję, wystarczy wybrać opcję "Przywróć zakupy" i zalogować się przy użyciu danych logowania TomTom. Po wygaśnięciu starej subskrypcji w nowej aplikacji zostanie wyświetlony monit o zakup nowej subskrypcji w celu dalszego korzystania z aplikacji.

#### Język

Język przycisków i opcji menu w aplikacji TomTom Go Navigation jest taki sam, jak język wybrany w ustawieniach telefonu. Jeśli wybrany język nie jest obsługiwany przez aplikację TomTom Go Navigation, stosowany jest język angielski.

Jeśli zmienisz język telefonu, głos używany do przekazywania informacji dotyczących trasy w aplikacji TomTom Go Navigation może nie być zgodny z nowym językiem telefonu. Zostanie wyświetlony monit z prośbą o pobrane kompatybilnego głosu.

**Ważne**: głos może być plikiem o dużym rozmiarze, więc jego pobranie może zająć dużo czasu. Aby zapobiec naliczeniu wysokich opłat za przesyłanie danych, zalecamy pobranie głosu przez połączenie Wi-Fi.

#### Wysyłanie informacji do firmy TomTom

Po pierwszym uruchomieniu aplikacji oraz po przywróceniu aplikacji zostanie wyświetlone pytanie o pozwolenie na przesłanie danych o lokalizacji użytkownika firmie TomTom oraz informacji na temat sposobów korzystania z aplikacji. Wykorzystujemy dane o pozycji użytkownika, aby zapewniać usługi TomTom dostępne w pobliżu i wzdłuż trasy oraz aktualizować mapę. Informacje te wykorzystywane są w celu nieustannego doskonalenia naszej aplikacji.

Aby dowiedzieć się, w jaki sposób wykorzystujemy Twoje informacje, wybierz opcję **Więcej informacji** na ekranie ustawień **Wyślij**.

Możesz wybrać, jakie informacje chcesz udostępniać na ekranie ustawień Wyślij.

**Uwaga**: w przypadku nieudzielenia pozwolenia na przesłanie do nas informacji dotyczących lokalizacji otrzymywanie danych w ramach naszych usług nie będzie możliwe. Jest to podyktowane tym, że w celu dostarczenia użytkownikowi żądanych informacji drogowych aplikacja usługi musi przesyłać dane o pozycji urządzenia do firmy TomTom.

#### Dodatkowe informacje

Jeśli Twoim zdaniem informacje przesłane z Twojego urządzenia do firmy TomTom nie są wykorzystywane we właściwym celu, skontaktuj się z nami pod adresem <u>tomtom.com/support</u>.

Aktualne i bardziej szczegółowe informacje można znaleźć na stronie tomtom.com/privacy.

#### Informacje o usługach TomTom

Aplikacja TomTom Go Navigation może od razu korzystać z następujących usług TomTom:

- Traffic i Fotoradary informacje w czasie rzeczywistym dotyczące ruchu drogowego, fotoradarów oraz niebezpiecznych stref na Twojej trasie. Aby uniknąć opóźnień i dotrzeć do celu szybciej, możesz korzystać z usługi TomTom Traffic nawet na trasach, które pokonujesz każdego dnia. Gdy urządzenie jest połączone z Internetem, aplikacja TomTom Go Navigation zawsze ma połączenie z usługami TomTom Traffic i Fotoradary — nie musisz robić nic więcej, aby aktywować usługi TomTom.
- MyDrive Sync synchronizacja za pomocą urządzenia TomTom MyDrive to najprostszy sposób, by ustawiać miejsca docelowe, udostępniać lokalizacje i ulubione miejsca, a także zapisywać osobiste informacje nawigacyjne. Aby zsynchronizować konto TomTom, należy zalogować się do konta MyDrive.
- Wyszukiwanie online lepsze wyniki wyszukiwania dzięki danym online.

Uwaga: niektóre usługi TomTom mogą nie być dostępne w aktualnej pozycji.

**Uwaga:** w przypadku nieudzielenia pozwolenia na przesłanie do nas informacji dotyczących lokalizacji otrzymywanie danych w ramach naszych usług nie będzie możliwe. Jest to podyktowane tym, że w celu dostarczenia użytkownikowi żądanych informacji drogowych aplikacja usługi musi przesyłać dane o pozycji urządzenia do firmy TomTom.

**Ważne**: aby korzystać z usług TomTom, wymagane jest stałe połączenie danych. Operator sieci komórkowej może pobierać opłaty za wykorzystanie bezprzewodowej transmisji danych.

#### Włączanie i wyłączanie usług TomTom

Usługa **Traffic i Fotoradary** oraz **Wyszukiwanie online** są domyślnie włączone, a usługa **MyDrive** jest domyślnie wyłączona. Można włączać i wyłączać te usługi w następujący sposób:

1. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję Usługi TomTom w menu głównym.



3. Wybierz usługę, którą chcesz włączyć lub wyłączyć.

### Aktualizacja aplikacji TomTom Go Navigation

Aplikację TomTom Go Navigation można zaktualizować automatycznie lub ręcznie, sprawdzając dostępność aktualizacji na stronie sklepu z aplikacjami.

#### **Pobieranie mapy**

Po uruchomieniu aplikacji TomTom Go Navigation należy pobrać mapę. Przejrzyj listę map i kliknij przycisk **Pobierz**, aby zainstalować wybraną mapę. Zalecamy rozpoczęcie od pobrania mapy obejmującej obszar, na którym się obecnie znajdujesz. Gdy pobieranie mapy zostanie ukończone, kliknij przycisk **Gotowe**, aby kontynuować.

**Ważne:** mapa jest plikiem o dużym rozmiarze, więc jej pobieranie może zająć dużo czasu. Aby zapobiec naliczeniu wysokich opłat za przesyłanie danych, zalecamy pobranie mapy przez połączenie Wi-Fi.

Podczas pobierania mapy można korzystać z innych aplikacji. Jeśli połączenie Wi-Fi zostanie utracone, pobieranie zostanie automatycznie wstrzymane, aby zapobiec naliczeniu opłat za transfer danych. Aplikacja TomTom Go Navigation musi być otwarta, gdy nawigacja jest wstrzymana — w innym wypadku stracisz wycinek mapy, który został już pobrany. Podczas wstrzymania można korzystać z innych aplikacji.

Jeśli połączenie Wi-Fi zostanie utracone, możesz kontynuować pobieranie, korzystając z połączenia sieciowego w urządzeniu mobilnym.

#### Usługi lokalizacji

Podczas pierwszego uruchomienia aplikacja TomTom Go Navigation może potrzebować kilka minut na ustalenie pozycji GPS i pokazanie jej na mapie. Upewnij się, że moduł GPS urządzenia jest włączony.

W przypadku obszarów, na których usługi lokalizacji nie działają prawidłowo (np. w tunelach), wyświetlana pozycja może nie być dokładna.

**Ważne**: do momentu pobrania danych związanych z lokalizacją aplikacja nawigacyjna nie może przekazywać informacji dotyczących trasy.

W przypadku niektórych urządzeń uzyskanie pozycji GPS wymaga nawiązania połączenia transmisji danych.

Jeśli urządzenie nie odbiera sygnału GPS, aplikacja nawigacyjna wykorzystuje informacje o pozycji wysyłane przez sieć Wi-Fi lub stację bazową sieci komórkowej. Informacje te są używane do planowania trasy i do określania przybliżonej pozycji, nie są jednak na tyle dokładne, by były używane do opracowania wskazówek dotyczących trasy.

#### Montaż w samochodzie

Aby zainstalować urządzenie w samochodzie, należy używać wyłącznie odpowiedniego uchwytu.

Podczas montażu urządzenia w samochodzie zachowaj ostrożność. Urządzenie nie powinno blokować ani ograniczać w jakikolwiek sposób:

- Widoku na drogę.
- Dostępu do elementów sterujących w samochodzie.
- Lusterek wstecznych.
- Poduszek powietrznych.

Urządzenie powinno być łatwo dostępne, bez wychlania się czy wyciągania daleko ręki.

#### Zamykanie lub praca w tle

Aplikacja TomTom Go Navigation może być nadal uruchomiona, <u>gdy jest w tle</u>. Urządzenie może też zatrzymać pracę aplikacji TomTom Go Navigation w tle, gdy inna aplikacja zostaje uruchomiona.

Jeśli aplikacja pracuje w tle, a w tym czasie nadal poruszasz się po zaplanowanej trasie, wciąż będziesz otrzymywać wskazówki dotyczące trasy.

Jeśli aplikacja działa w tle, w menu <u>Działanie w tle</u> w menu Ustawienia dostępne są następujące opcje:

- Powiadamiaj mnie o dostępności szybszej trasy.
- Powróć do aplikacji podczas rozmowy.

Jeśli aplikacja jest zatrzymana w tle przez dłuższy czas, urządzenie w końcu zamknie aplikację.

# Jak uzyskać pomoc

W menu głównym wybierz pozycję **Pomoc**, aby wyświetlić różne sposoby uzyskania pomocy.



Informacje dotyczące gwarancji i prywatności znajdują się na stronie tomtom.com/legal.

# **Elementy ekranu**

#### Widok mapy

W przypadku braku zaplanowanej trasy wyświetlany jest widok mapy. Rzeczywista pozycja użytkownika wyświetli się, gdy urządzenie odnajdzie ją z użyciem funkcji GPS.

Możesz korzystać z widoku mapy w ten sam sposób, w jaki przegląda się tradycyjną mapę papierową. Do poruszania się po niej służą <u>gesty</u>, natomiast przyciski powiększenia umożliwiają przybliżenie obrazu.

**Ważne**: wszystkie informacje na mapie są interaktywne, włącznie z trasą i symbolami. Wybierz dowolny element, aby przekonać się, do czego on służy.

**Wskazówka**: aby otworzyć menu podręczne dla elementu na mapie, np. dla trasy lub użytecznego miejsca, wybierz dany element. Aby wybrać pozycję na mapie, wybierz ją i przytrzymaj ją do czasu wyświetlenia menu podręcznego.

Na mapie wyświetlana jest aktualna pozycja oraz wiele innych pozycji, takich jak pozycji z listy Moje miejsca.

Jeśli jeszcze nie zaplanowano trasy, widok mapy będzie oddalony w celu przedstawienia obszaru wokół aktualnej pozycji.



 Przycisk zmiany widoku. Przycisk przełączania widoku umożliwia zmianę widoku mapy na widok nawigacji i odwrotnie. W widoku mapy podczas jazdy obraca się mała strzałka, która wskazuje aktualny kierunek jazdy (gdy jest skierowana do góry, wskazuje północ).

- 2. Przyciski powiększenia. Przyciski powiększenia służą do przybliżania i oddalania obrazu.
- 3. Pasek wyszukiwania. Dotknięcie go umożliwia odnalezienie różnych miejsc i nawigowanie do nich.
- 4. Aktualna pozycja. Ten symbol przedstawia aktualną pozycję użytkownika. Wybierz go, aby dodać pozycję do listy Moje miejsca lub wyszukać żądany element w pobliżu aktualnej pozycji.

**Uwaga**: jeśli TomTom Go Navigation nie może ustalić pozycji użytkownika, symbol ma kolor szary.

Uwaga: nie można zmienić symbolu aktualnej pozycji.

- 5. Przycisk menu głównego. Wybierz ten przycisk, aby otworzyć menu główne.
- 6. Informacje drogowe. Wybierz zdarzenie drogowe, aby wyświetlić informacje na temat opóźnienia w ruchu.
- 7. Symbole na mapie. Symbole na mapie przedstawiają miejsce docelowe i zapisane pozycje:



Miejsce docelowe.



Pozycję domu. Możesz dodać swoją pozycję domu do listy Moje miejsca.



Pozycja miejsca pracy. Możesz dodać pozycję miejsca pracy do listy Moje miejsca.



Przystanek na trasie.

Lokalizacja zapisana na liście Moje miejsca.

Wybierz symbol na mapie, aby wyświetlić menu podręczne, a następnie wybierz przycisk menu, aby wyświetlić listę czynności, które możesz wykonać.

Po dotknięciu i przytrzymaniu dowolnego miejsca na mapie zostaną wyświetlone szczegółowe informacje o tej pozycji.



- 8. Przycisk powrotu. Ten przycisk umożliwia powrót mapy do przeglądu całej trasy. Jeśli nie zaplanowano trasy, powoduje on przesunięcie mapy i jej wyśrodkowanie na aktualnej pozycji.
- 9. Szczegóły lokalizacji. Po dotknięciu i przytrzymaniu dowolnego miejsca na mapie zostaną wyświetlone szczegółowe informacje o tej pozycji.
- 10. Menu podręczne. Dotknij tego symbolu, aby wyświetlić menu podręczne zawierające listę czynności, które możesz wykonać.
- 11. Przycisk Jedź. Po naciśnięciu tego przycisku zostanie przygotowana trasa do wybranej lokalizacji.

Jeśli zaplanowano już trasę, zostanie ona wyświetlona na mapie. Do trasy można dodawać postoje bezpośrednio z poziomu mapy. Po rozpoczęciu jazdy wyświetla się widok nawigacji.



- 12. Pasek trasy. Pasek trasy jest wyświetlany, jeśli zaplanowano trasę.
- 13. Twoja trasa, jeśli została <u>zaplanowana</u>. Wybierz trasę, aby ją skasować, zmienić jej typ, dodać postój lub zapisać zmiany.
- 14. Zdarzenia drogowe. Symbol lub wartość liczbowa na początku zdarzenia odnosi się do rodzaju zdarzenia lub opóźnienia w minutach, na przykład 2 minuty.

#### Widok nawigacji

Widok nawigacji służy do pokierowania użytkownika wzdłuż trasy do pozycji docelowej. Widok nawigacji jest wyświetlany po rozpoczęciu jazdy. Wyświetlana jest aktualna pozycja oraz szczegóły wzdłuż trasy, w tym trójwymiarowe budynki niektórych miast.

Widok nawigacji jest zazwyczaj wyświetlany w trybie 3D. Aby wyświetlić mapę 2D poruszającą się zgodnie z kierunkiem podróży, zmień domyślne ustawienia 2D i 3D.

Jeśli aplikacja nawigacyjna zostanie uruchomiona po wyłączeniu, a wcześniej zaplanowano trasę, pojawi się widok mapy z zaplanowaną trasą.

Kąt widzenia 3D można dostosować, przesuwając dwa palce w górę i w dół ekranu.

**Wskazówka**: w przypadku wyświetlenia widoku nawigacji 3D po zaplanowaniu trasy użyj przycisku przełączania widoku, aby zmienić <u>widok mapy</u> i korzystać z interaktywnych funkcji.



- 1. Przycisk zmiany widoku. Przycisk przełączania widoku umożliwia zmianę widoku mapy na widok nawigacji i odwrotnie.
- 2. Przyciski powiększenia. Przyciski powiększenia służą do przybliżania i oddalania obrazu.

**Wskazówka**: do przybliżania i oddalania obrazu możesz również użyć <u>gestu rozsuwania i</u> zsuwania palców.

- 3. Panel instrukcji. Ten panel zawiera następujące informacje:
  - Kierunek następnego zakrętu.
  - Odległość do następnego zakrętu.
  - Nazwa następnej ulicy na trasie.
  - Dane asystenta pasa ruchu na niektórych skrzyżowaniach.
- 4. Pasek trasy. Pasek trasy jest wyświetlany, jeśli zaplanowano trasę.
- 5. Przycisk menu głównego. Wybierz przycisk, aby wyświetlić menu główne.
- 6. Panel prędkości. Ten panel zawiera następujące informacje:
  - Ograniczenie prędkości w aktualnej pozycji.
  - Aktualna prędkość. Jeśli przekroczysz dozwoloną prędkość o ponad 5 km/h lub 3 mile/h, panel prędkości zmieni kolor na czerwony. Jeśli przekroczysz dozwoloną prędkość o mniej niż 5 km/h lub 3 mile/h, panel prędkości zmieni kolor na pomarańczowy.
  - Nazwa ulicy, na której się znajdujesz (tylko w widoku poziomym).
  - Przycisk zgłaszania fotoradaru lub strefy zwiększonego ryzyka (tylko w widoku poziomym).
- 7. Aktualna pozycja. Ten symbol przedstawia aktualną pozycję użytkownika. Wybierz symbol lub panel prędkości, aby otworzyć <u>menu aktualnej pozycji</u>.

**Uwaga**: jeśli TomTom Go Navigation nie może ustalić pozycji użytkownika, symbol ma kolor szary.

Uwaga: nie można zmienić symbolu aktualnej pozycji.

8. Przycisk "Wyczyść trasę". Wybierz ten przycisk, aby wyczyścić obecną trasę.

#### Pasek trasy

Pasek trasy jest wyświetlany, jeśli zaplanowano trasę. W górnej części jest wyświetlany panel informacji o przyjeździe, a pod spodem pasek z symbolami.

Uwaga: odległość do pokonania pokazana na pasku trasy zależy od całkowitej długości trasy.

Panel informacji o przyjeździe zawiera następujące informacje:

- Szacowany czas przybycia do pozycji docelowej.
- Czas trwania przejazdu z aktualnej pozycji do miejsca docelowego.
- Łączny czas opóźnienia spowodowanego korkami, warunkami atmosferycznymi i innymi zdarzeniami na trasie wraz z informacjami dostarczanymi w ramach funkcji historii użycia dróg.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym.

Jeśli na trasie zaplanowano postoje, wystarczy dotknąć tego panelu i go przytrzymać, aby przełączać informacje o następnym postoju na dane celu podróży i odwrotnie.

Z poziomu panelu informacji o przyjeździe możesz wybrać wyświetlane informacje.

**Status informacji drogowych** — jeśli aplikacja TomTom Go Navigation nie odbiera żadnych informacji drogowych, poniżej panelu informacji o przyjeździe widoczny będzie symbol przedstawiający ruch drogowy z krzyżykiem.

Na pasku pod panelem informacji o przyjeździe wyświetlane są następujące symbole oznaczające:

- Miejsce docelowe.
- Szybsza trasa w przypadku korków na trasie.
- Postoje na trasie.

Wskazówka: aby szybko usunąć postój, zaznacz go na pasku trasy i skorzystaj z opcji menu podręcznego.

- Stacje benzynowe znajdujące się wzdłuż trasy.
- TomTom Traffic zdarzeń.
- Fotoradary i niebezpieczne strefy TomTom.
- Postoje bezpośrednio na trasie.
- Przycisk parkowania znajdujący się w pobliżu flagi miejsca docelowego, jeśli w pobliżu niego znajduje się parking.

Możesz wybrać informacje wyświetlane podczas podróży wybraną trasą. Kolejność symboli odpowiada kolejności elementów wzdłuż trasy. Symbol odnoszący się do zdarzenia drogowego będzie przedstawiał na zmianę rodzaj zdarzenia i opóźnienie w minutach. Wybierz symbol, aby wyświetlić więcej informacji na temat postoju, zdarzenia lub fotoradaru. Jeśli symbol znajduje się nad innym symbolem, wybór symboli spowoduje powiększenie paska trasy w celu wyświetlenia każdego z symboli z osobna. Następnie można wybrać symbol.



Lista rodzajów zdarzeń znajduje się w rozdziale Zdarzenia drogowe.

Dolna część paska trasy przedstawia obecną pozycję i pokazuje odległość do najbliższego zdarzenia na trasie.

**Uwaga**: aby zachować przejrzystość paska trasy, niektóre zdarzenia nie muszą być wyświetlane. Dotyczy to mało istotnych zdarzeń, które powodują bardzo małe opóźnienia.

Na pasku trasy wyświetlane są również komunikaty dotyczące stanu urządzenia, takie jak **Szukanie** najszybszej trasy lub **Odtwarzanie podglądu trasy**.

Pod paskiem trasy znajduje się przycisk, którego naciśnięcie natychmiast usuwa bieżącą trasę.

#### Odległości i pasek trasy

Odległość do pokonania pokazana na pasku trasy zależy od całkowitej długości trasy lub pozostałej długości bieżącej trasy.

 W przypadku, gdy pozostała długość trasy przekracza 50 km (31 mil), widocznych jest jedynie kolejnych 50 km (31 mil). Ikona miejsca docelowego nie jest widoczna.

Wskazówka: można przewijać pasek trasy w celu wyświetlenia całej trasy.

- W przypadku, gdy pozostała długość trasy wynosi od 10 km (6 mil) do 50 km (31 mil), wyświetlana
  jest całkowita odległość. Ikona miejsca docelowego jest wyświetlana przez cały czas u góry paska
  trasy.
- W przypadku, gdy pozostała długość trasy wynosi poniżej 10 km (6 mil), wyświetlana jest całkowita odległość. W miarę zbliżania się do miejsca docelowego ikona miejsca docelowego porusza się w dół w kierunku symbolu strzałki.

Górna połowa paska trasy przedstawia dwukrotność odległości dolnej połowy, jak przedstawiają to następujące przykłady:

- Pozostała odległość równa 50 km jest na pasku trasy podzielona na 34 km (21 mil) na górze i 16 km (9 mil) na dole.
- Pozostała odległość równa 10 km jest na pasku trasy podzielona na 6,6 km (4 mile) na górze i 3,3 km (2 mile) na dole.

Pasek trasy jest nieustannie aktualizowany w miarę pokonywania trasy.

#### Menu aktualnej pozycji

Aby otworzyć menu aktualnej pozycji, wybierz symbol aktualnej pozycji lub użyj panelu prędkości w widoku nawigacji.

Następnie możesz wykonać jedną z poniższych czynności:

- Zgłoś fotoradar lub Zgłoś strefę zwiększonego ryzyka (dotyczy tylko Francji).
- <u>Omiń blokadę drogi</u>.
- Sprawdzenie aktualnej pozycji lub współrzędnych w przypadku adresu bez dostępnej nazwy ulicy.

#### Przyciski głównego menu

W widoku mapy lub widoku nawigacji wybierz przycisk menu głównego, aby je otworzyć.

Następujące przyciski są dostępne w głównym menu:

Szukaj	Wybierz ten przycisk, aby wyszukać adres, Użyteczne miejsce lub kontakt, a następnie zaplanować trasę do tej pozycji.
Jedž do domu	Użyj tego przycisku, aby dojechać do pozycji domu. Jeśli nie ustawiono pozycji domu, widoczny jest przycisk Dodaj pozycję domu.
Jedź do pracy	Użyj tego przycisku, aby dojechać do pozycji miejsca pracy. Jeśli ten przycisk nie został włączony do menu głównego, wybierz opcję Moje miejsca, aby ustawić pozycję miejsca pracy.
Ostatnie miejsca docelowe	Dotknij tego przycisku, aby wyświetlić listę ostatnich miejsc docelowych. Wybierz ostatnie miejsce docelowe, aby zaplanować trasę do tej pozycji.
Aktualna trasa	Naciśnij ten przycisk, aby wyczyścić lub zmienić zaplanowaną trasę.
Moje miejsca	Wybierz ten przycisk, aby wyświetlić zapisane miejsca.
Parking	Wybierz ten przycisk, aby wyszukać parkingi.

Stacja benzynowa	Wybierz ten przycisk, aby wyszukać stacje benzynowe.					
Zgłoś fotoradar	Wybierz ten przycisk, aby zgłosić fotoradar.					
	Uwaga: ta funkcja nie jest dostępna we Francji.					
Zgłoś strefę	Użyj tego przycisku, aby zgłosić strefę zwiększonego ryzyka.					
zwiększonego ryzyka	Uwaga: funkcja ta jest dostępna tylko we Francji.					
Usługi TomTom	Wybierz ten przycisk, aby wyświetlić stan każdej usługi TomTom, z której korzysta aplikacia					
Мару	Wybierz ten przycisk, aby otworzyć menu Mapy.					
Æ						
Obsługa	Wybierz ten przycisk, aby otworzyć ekran Obsługa.					
?						
Ustawienia	Wybierz ten przycisk, aby otworzyć menu Ustawienia.					
Informacje	Jest to ekran informacyjny zawierający informacje dotyczące aplikacji nawigacyjnej TomTom. Może być konieczne przejście do tego ekranu					

podczas rozmowy z działem obsługi klienta firmy TomTom. Informacje wyświetlane na tym ekranie to wersja aplikacji, wersja bieżącej mapy, identyfikator aplikacji, informacje o prawach autorskich, licencjach i certyfikatach.

#### Pozostałe przyciski

W widoku mapy lub widoku nawigacji wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne. Oprócz przycisków nawigacyjnych na ekranie menu głównego są dostępne następujące przyciski:

	Wybierz ten przycisk, aby powrócić do poprzednio wyświetlanego ekranu.
	Wybierz ten przycisk, aby powrócić do <u>widoku mapy</u> lub widoku nawigacji.
	Ten symbol oznacza, że usługa TomTom Traffic jest aktywna.
	Ten symbol oznacza, że usługa TomTom Traffic nie jest aktywna.
<b>(0)</b>	Ten przycisk oznacza, że będą odtwarzane instrukcje głosowe. Wybierz ten przycisk, aby wyłączyć instrukcje głosowe. Po wybraniu tej opcji nie będziesz słyszeć odtwarzanych instrukcji, takich jak informacje drogowe lub dźwięki ostrzeżenia. <b>Wskazówka</b> : możesz wybrać rodzaje instrukcji, które chcesz słyszeć. W
	menu Ustawienia wybierz opcję Głosy i wskaż instrukcje, które chcesz słyszeć.
(MA)	Ten przycisk oznacza, że nie będą odtwarzane instrukcje głosowe. Wybierz ten przycisk, aby włączyć instrukcje głosowe.
	Ten przycisk oznacza, że na wyświetlaczu są stosowane kolory dzienne. Wybierz ten przycisk, aby zmniejszyć jasność ekranu i wyświetlać mapę w ciemniejszych kolorach.
	Podczas jazdy w nocy lub przez ciemny tunel łatwiej oglądać ekran o zmniejszonej jasności, który mniej rozprasza kierowcę.
	Wskazówka: urządzenie automatycznie zmienia kolory z dziennych na nocne i odwrotnie, w zależności od pory dnia. Aby wyłączyć tę funkcję, w menu Ustawienia wybierz opcję Wygląd, następnie Ekran i wyłącz opcję Przełącz na kolory nocne po zmroku.
	Ten przycisk oznacza, że na wyświetlaczu są stosowane kolory nocne. Wybierz ten przycisk, aby zwiększyć jasność ekranu i wyświetlać mapę w jaśniejszych kolorach.

#### Regulacja głośności

W widoku mapy lub widoku nawigacji wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.

Aby zmienić głośność instrukcji głosowych oraz ostrzeżeń, przesuń suwak regulacji głośności. Jeśli instrukcje głosowe są wyłączone, suwak będzie regulował głośność ostrzeżeń.

#### Ważne:

W przypadku urządzeń z systemem operacyjnym iOS w wersji 11 lub starszej głośność aplikacji i urządzenia są ze sobą powiązane. Zmiana głośności aplikacji powoduje też zmianę poziomu głośności w urządzeniu i na odwrót.

W przypadku urządzeń z systemem iOS w wersji 12 lub nowszej suwak głośności steruje tylko (względną) głośnością aplikacji (w porównaniu z głośnością urządzenia). Nie ma to wpływu na głośność urządzenia.



#### Korzystanie z gestów

Gesty służą do obsługi aplikacji.

Podwójne dotknięcie Dwukrotnie i szybko dotknij ekran palcem. Przykład wykorzystania: przybliżanie.

Dotknij palcem ekran i przesuń nim. Przykład wykorzystania: przewijanie obrazu na ekranie.

- And

Przeciągnięcie

Szybkie przesunięcie

Przesuń szybko czubkiem palca po ekranie. Przykład wykorzystania: przewijanie dużego obszaru na ekranie.

Dotknij palcem ekran i przytrzymaj go przez ponad 0,5 sekundy. Przykład wykorzystania: wybieranie lokalizacji na mapie.

Naciśnij i przytrzymaj

Rozsuniecie i zsunięcie palców



Dotknij ekranu kciukiem i palcem wskazującym. Rozsuń palce, aby przybliżyć obraz, lub zbliż je w celu oddalenia obrazu.

Przykład wykorzystania: przybliżanie i oddalanie obrazu na ekranie.

Dotknięcie lub wybranie

Dotknij raz ekranu palcem. Przykład wykorzystania: wybieranie elementu w menu lub otwieranie elementu.

### Obracanie urządzenia

Z urządzenia można korzystać w pozycji poziomej lub pionowej. Może być łatwiej wyszukać coś na urządzeniu ustawionym w pozycji pionowej, a łatwiej jechać do celu z urządzeniem w pozycji poziomej.

Po ustawieniu urządzenia w pozycji pionowej niektóre elementy ekranu są wyświetlane w innych miejscach. Oto kilka przykładów:

- Pasek trasy pozostaje po prawej stronie, a panel informacji o przyjeździe jest wyświetlany na pasku u góry ekranu.
- Wyświetlona zostanie tylko jedna kolumna wyników wyszukiwania. Przesuń ekran w lewo lub w prawo, aby wyświetlić następną kolumnę.

W każdej chwili można obrócić urządzenie.

# Utrudnienia drogowe

#### Informacje o TomTom Traffic

TomTom Traffic to usługa firmy TomTom dostarczająca informacje drogowe w czasie rzeczywistym.

W połączeniu z funkcją historycznego użycia tras urządzenie TomTom Traffic pomaga zaplanować optymalną trasę do miejsca docelowego, biorąc pod uwagę najnowsze informacje drogowe i pogodowe.

Aplikacja TomTom Go Navigation regularnie otrzymuje informacje o zmieniających się warunkach na drogach. Jeśli na trasie pojawią się korki, ulewny deszcz, opady śniegu lub inne zdarzenia drogowe, aplikacja TomTom Go Navigation zaproponuje ponownie zaplanowanie trasy, aby uniknąć opóźnienia.

Korzystanie z usług TomTom w aplikacji TomTom Go Navigation wymaga włączenia transmisji danych w telefonie.

**Ważne**: jeśli znajdujesz się poza zasięgiem usług oferowanych w ramach pakietu transferu danych, podczas korzystania z usług TomTom mogą zostać naliczone dodatkowe opłaty za roaming.

Uwaga: niektóre usługi TomTom mogą nie być dostępne w aktualnej pozycji.

#### Wyświetlanie ruchu drogowego na mapie

Na mapie są wyświetlane różne zdarzenia drogowe. Jeśli kilka zdarzeń nakłada się na siebie, wyświetlane będzie to o najwyższym priorytecie — na przykład zamknięty odcinek drogi ma wyższy priorytet niż roboty drogowe czy zamknięty pas.

Wskazówka: wybierz zdarzenie na mapie, aby wyświetlić bardziej szczegółowe informacje.



 Zdarzenie drogowe, które ma wpływ na Twoją trasę w aktualnym kierunku podróży. Symbol lub wartość liczbowa na początku zdarzenia odnosi się rodzaju zdarzenia lub opóźnienia w minutach, na przykład 5 minut.

Kolor zdarzenia wskazuje prędkość ruchu drogowego w odniesieniu do maksymalnej dozwolonej prędkości w danym miejscu, przy czym kolor czerwony oznacza najniższą prędkość. W przypadku korków paski są animowane, odnosząc się do szybkości ruchu drogowego, tam gdzie ma to zastosowanie.

Lista rodzajów zdarzeń znajduje się w rozdziale Zdarzenia drogowe.

- 2. Zdarzenie drogowe na trasie, mające jednak wpływ na przeciwny kierunek podróży.
- 3. Zdarzenia na drogach, które nie są widoczne na aktualnym poziomie przybliżenia.

#### Wyświetlanie ruchu drogowego na trasie

Informacje na temat zdarzeń drogowych na Twojej trasie są wyświetlane na pasku trasy, na prawo od widoków mapy i nawigacji.

Pasek trasy informuje podczas jazdy o opóźnieniach na trasie za pomocą symboli, które wskazują pozycję każdego ze zdarzeń drogowych. Podczas korzystania z widoku mapy możesz także wybierać symbole na mapie.

**Uwaga:** jeśli aplikacja TomTom Go Navigation nie odbiera żadnych informacji drogowych, poniżej panelu informacji o przyjeździe widoczny będzie symbol przedstawiający ruch drogowy z krzyżykiem.

**Uwaga**: aby zachować przejrzystość paska trasy, niektóre zdarzenia nie muszą być wyświetlane. Dotyczy to mało istotnych zdarzeń, które powodują bardzo małe opóźnienia.

Aby uzyskać więcej informacji na temat zdarzenia, wybierz je na pasku trasy. Wyświetli się mapa przybliżona na zdarzenie oraz panel informacji zawierający szczegółowe informacje na temat zdarzenia drogowego.



Wyświetlane są następujące informacje:

- Przyczyna zdarzenia drogowego na przykład wypadek, roboty drogowe, zamknięty pas lub niekorzystne warunki pogodowe.
- Waga zdarzenia powolny ruch drogowy, korek lub zatrzymany ruch drogowy.
- Czas opóźnienia.
- Czas trwania zdarzenia.

Lista rodzajów zdarzeń znajduje się w rozdziale Zdarzenia drogowe.

Wybierz przycisk powrotu, aby wrócić do widoku nawigacji.

#### Zdarzenia drogowe

Następujące symbole zdarzeń drogowych są używane do przedstawienia przyczyny korka w widoku mapy i na pasku trasy:

	Ruch drogowy
Ø	Wypadek
•	Niebezpieczne warunki
	Roboty drogowe
ß	Zamknięty pas
<b>—</b>	Zamknięty odcinek drogi
	Deszcz
<b>=</b>	Mgła
*	Oblodzenie lub śnieg
2	Wiatr

Symbol lub wartość liczbowa na początku zdarzenia odnosi się do rodzaju zdarzenia lub opóźnienia w minutach, na przykład 4 minut.

Kolor zdarzenia wskazuje prędkość ruchu drogowego w odniesieniu do maksymalnej dozwolonej prędkości w danym miejscu, przy czym kolor czerwony oznacza najniższą prędkość. W przypadku korków paski są animowane, odnosząc się do szybkości ruchu drogowego, tam gdzie ma to zastosowanie.



#### Ostrzeżenie o zbliżaniu się do strefy korka

W momencie zbliżania się do strefy korka uruchamiane jest ostrzeżenie. Istnieje kilka sposobów ostrzegania:



- Na pasku trasy jest wyświetlany symbol ostrzeżenia.
- Pasek trasy jest powiększany po wjeździe w strefę korka.
- Odległość do początku korka jest przedstawiona na pasku trasy.
- Kolor drogi na pasku trasy zmienia się na pomarańczowy lub czerwony, w zależności od wielkości korka.
- Kolor tła paska trasy zmienia się na czerwony, jeśli tempo zbliżania się do strefy korka jest zbyt duże.
- Odtwarzany jest dźwięk ostrzeżenia.

Aby zmienić sposób ostrzegania, należy wybrać opcję Dźwięki i ostrzeżenia w menu Ustawienia.

#### Omijanie korków na trasie

Można teraz omijać korki, które znajdują się na trasie.

**Uwaga**: czasami najszybszą trasą nadal jest trasa prowadząca przez korek. **Uwaga**: istnieje możliwość, że alternatywna trasa omijająca korek nie istnieje i dlatego nie zostanie znaleziona.

#### Omijanie korków za pomocą paska trasy

- Na pasku trasy wybierz symbol korka, który chcesz ominąć. Korek zostanie wyświetlony na mapie.
- Wybierz opcję Omiń.
   Znaleziona zostanie nowa trasa, która ominie korek.

#### Omijanie korków za pomocą mapy

- 1. W widoku mapy powiększ i wybierz korek, który znajduje się na trasie. Korek oraz panel informacji zostaną wyświetlone na mapie.
- 2. Wybierz przycisk menu podręcznego.



3. Wybierz opcję Omiń.

Znaleziona zostanie nowa trasa, która ominie korek.

#### Wybór szybszej trasy

Gdy aplikacja znajdzie szybszą trasę, zapyta, czy chcesz jej użyć.

Wskazówka: aby automatycznie wybierać szybszą trasę, w menu Planowanie trasy w obszarze Ustawienia wybierz Zawsze wybieraj najszybszą trasę.

#### Asystent pasa ruchu

**Uwaga**: asystent pasa ruchu nie jest dostępny dla wszystkich skrzyżowań lub we wszystkich krajach.

Asystent pasa ruchu pomaga przygotować się do zjazdu z autostrady lub skrzyżowania, pokazując pas jezdni, który należy zająć.

W czasie zbliżania się do zjazdu lub skrzyżowania jest wyświetlany odpowiedni pas jezdni.



Wskazówka: aby zamknąć obrazy pasów jezdni, wybierz dowolne miejsce na ekranie.

Możesz także wyłączyć funkcję asystenta pasa ruchu. Przejdź do sekcji **Wygląd** w obszarze Ustawienia, aby zmienić ustawienie **Podgląd zjazdów**.

#### Czasowe ograniczenia prędkości

Niektóre ograniczenie prędkości zmieniają się w zależności od pory dnia. Na przykład można zaobserwować, że ograniczenie prędkości w pobliżu szkół spada do 40 km/h lub 25 mil/h w godzinach 8:00–9:00 i 15:00–16:00. Tam, gdzie informacje są dostępne, ograniczenie prędkości na panelu prędkości zmienia się, aby pokazać te zmienne ograniczenia prędkości.

Niektóre ograniczenie prędkości zmieniają się w zależności od warunków panujących na drodze. Na przykład ograniczenie prędkości będzie większe, gdy jest duże natężenie ruchu lub panują złe warunki atmosferyczne. Te zmienne ograniczenia prędkości nie są wyświetlane na panelu prędkości. Prędkość wyświetlana na panelu prędkości jest maksymalną prędkością dozwoloną przy dobrych warunkach na drodze.

**Ważne**: ograniczenie prędkości wyświetlane na panelu prędkości ma charakter jedynie informacyjny. Należy zawsze przestrzegać rzeczywistych ograniczeń prędkości na danej drodze i brać pod uwagę warunki panujące podczas jazdy.

# **TomTom MyDrive**

#### Informacje o aplikacji TomTom MyDrive

Za pomocą aplikacji TomTom MyDrive można łatwo zapisywać osobiste informacje nawigacyjne. Aplikacja MyDrive synchronizuje urządzenie TomTom Go Navigation przy użyciu konta TomTom. Aplikacji MyDrive można używać na komputerze po przejściu na stronę <u>mydrive.tomtom.com</u>.

Użyj aplikacji TomTom MyDrive w przeglądarce internetowej, aby wyszukać pozycje na komputerze, a następnie dodaj je do listy Moje miejsca. Pozycje te są następnie synchronizowane z aplikacją nawigacyjną TomTom, dzięki czemu można uzyskać do nich dostęp w podróży.

Aby uruchomić aplikację MyDrive na urządzeniu TomTom Go Navigation, należy połączyć się z usługami TomTom.

#### Loguję się do MyDrive

Należy zalogować się do konta MyDrive w celu synchronizacji konta TomTom. Po zalogowaniu się do konta za pomocą aplikacji TomTom Go Navigation lub przeglądarki internetowej synchronizacja z kontem TomTom następuje automatycznie.

#### Logowanie do konta MyDrive w aplikacji TomTom Go Navigation

- 1. W menu głównym wybierz opcję Usługi TomTom.
- 2. Wybierz opcję MyDrive.
- 3. Wybierz opcję **Utwórz konto**, aby utworzyć nowe konto TomTom lub **Zaloguj się**, aby użyć istniejącego konta TomTom.
- 4. Wprowadź adres e-mail i hasło logowania do konta TomTom.
- 5. Wybierz pozycję Zaloguj.

Aplikacja TomTom Go Navigation łączy się z kontem TomTom.

6. Powróć do widoku mapy.

Aplikacja TomTom Go Navigation automatycznie zapisuje osobiste informacje nawigacyjne na koncie TomTom.

#### Logowanie do konta MyDrive za pomocą przeglądarki internetowej

W przeglądarce internetowej wyszukaj TomTom MyDrive lub odwiedź stronę <u>mydrive.tomtom.com</u> i zaloguj się do konta TomTom, korzystając z przypisanego do niego adresu e-mail i hasła. Po zalogowaniu się można przeglądać osobiste informacje nawigacyjne z aplikacji TomTom Go Navigation, a także tworzyć miejsca, które zostaną zsynchronizowane z aplikacją TomTom Go Navigation.

#### Wyszukiwanie i synchronizowanie pozycji za pomocą aplikacji MyDrive

Po zalogowaniu do aplikacji TomTom MyDrive można wyszukiwać pozycje w aplikacji MyDrive i synchronizować je w aplikacji TomTom Go Navigation z listą Moje miejsca.

- 1. Korzystając z przeglądarki internetowej, zaloguj się do konta TomTom.
- 2. Wybierz pozycję na mapie.
- Kliknij pozycję, otwórz menu podręczne i wybierz opcję Dodaj do Moich miejsc.
   Pozycja zostanie wyświetlona na liście Ulubione w aplikacji MyDrive w menu Moje miejsca.
- 4. Zaloguj się do konta MyDrive w aplikacji TomTom Go Navigation.

Aplikacja TomTom Go Navigation synchronizuje się z kontem TomTom i odbiera nową **Ulubioną** pozycję. Pozycja jest przechowywana w Moich miejscach.

#### Synchronizowanie pozycji z listy Moje miejsca z MyDrive

Po zalogowaniu do aplikacji MyDrive w aplikacji TomTom Go Navigation pozycje dodane do listy Moje miejsca są automatycznie synchronizowane z kontem TomTom. Pozycje z listy Moje miejsca można wyświetlić w przeglądarce internetowej po zalogowaniu do konta MyDrive.

#### Zapisywanie i przywracanie osobistych informacji nawigacyjnych

Po zalogowaniu się do konta MyDrive w aplikacji TomTom Go Navigation osobiste informacje nawigacyjne są przez cały czas automatycznie zapisywane na koncie TomTom.

Po przywróceniu fabrycznych ustawień aplikacji TomTom Go Navigation lub zalogowaniu się do konta MyDrive za pomocą innego urządzenia zapisane osobiste informacje nawigacyjne są przywracane w nowym urządzeniu.

# Korzystanie z wyszukiwania

#### Informacje o wyszukiwaniu

Funkcja wyszukiwania umożliwia odnalezienie różnych miejsc i nawigowanie do nich. Te miejsca są dostępne na podstawie informacji aktualnie zapisanych w aplikacji lub, jeśli urządzenie jest połączone z Internetem, z danych dostępnych online.

Wyszukiwać można następujące elementy:

- Określony adres, np. Dworcowa 600, Warszawa.
- Adres częściowy, np. Dworcowa War.
- Określony typ miejsca, np. stację benzynową lub restaurację.
- Miejsce według nazwy, np. Starbucks.
- Kod pocztowy, np. 00-001 dla ulicy Dworcowej w Warszawie.
- Miasto, aby dojechać do jego centrum, np. Warszawa.
- Użyteczne miejsca (UM-y) w pobliżu aktualnej pozycji, np. wyszukiwanie najbliższej restauracji.
- Kontakt z aplikacji Kontakty w smartfonie.
- Współrzędne geograficzne, np. N 51°30'31" W 0°08'34".

#### Rozpoczynanie wyszukiwania

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Wyszukiwanie można rozpocząć, dotykając paska wyszukiwania w górnej części widoku mapy lub wybierając opcję **Szukaj** w menu głównym.

Aby odszukać konkretne Użyteczne miejsce (UM), wykonaj następujące czynności:

1. Dotknij paska wyszukiwania w górnej części mapy lub wybierz opcję Szukaj z menu głównego.



Wyświetli się ekran wyszukiwania z klawiaturą.

 Korzystając z klawiatury, wprowadź nazwę miejsca, do którego chcesz zaplanować trasę, lub wybierz jedną z popularnych kategorii UM-ów, aby natychmiastowo wyświetlić listę pozycji w pobliżu. **Wskazówka**: jeśli <u>naciśniesz i przytrzymasz</u> klawisz z literą na klawiaturze, uzyskasz dostęp do dodatkowych znaków, o ile są one dostępne. Na przykład naciśnij i przytrzymaj literę "e", aby uzyskać dostęp do znaków 3, e, è, é, ê i ë oraz wielu innych.



Można wyszukiwać UM-y danego typu, np. restauracje czy atrakcje turystyczne. Możesz również wyszukiwać konkretne UM-y, np. *ff* "Pizzeria u Stacha".

**Uwaga**: funkcja wyszukiwania przeszukuje całą mapę. Aby zmienić sposób wyszukiwania, wybierz przycisk typu wyszukiwania, a następnie wybierz opcję wyszukiwania.

3. Podczas wpisywania wyświetlane są sugestie generowane na podstawie wpisywanego tekstu. Możesz kontynuować wpisywanie lub wybrać sugestię.



**Wskazówka**: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników. **Wskazówka**: wybierając przycisk lista/mapa, można przełączać między widokiem wyników na mapie lub na liście:



4. Wybierz typ UM-u lub konkretny UM. W przypadku wybrania typu UM-u wybierz konkretny UM.

Pozycja zostanie wyświetlona na mapie.



Wprowadzanie zwrotów wyszukiwania

Wybierz opcję **Szukaj** w menu głównym, aby rozpocząć wyszukiwanie adresów, UM-ów lub kontaktów. Wyświetlony zostanie ekran wyszukiwania z klawiaturą, na którym dostępne będą następujące przyciski:

Wskazówka: ukryj klawiaturę urządzenia, aby wyświetlić pełny ekran wyszukiwania.



#### 1. Przycisk powrotu

Wybierz ten przycisk, aby powrócić do poprzednio wyświetlanego ekranu.

#### 2. Pole wprowadzania wyszukiwania

Wprowadź tutaj termin do wyszukania. Podczas pisania pojawiają się pasujące wyniki.

**Wskazówka**: jeśli <u>naciśniesz i przytrzymasz</u> klawisz z literą na klawiaturze, uzyskasz dostęp do dodatkowych znaków, o ile są one dostępne. Na przykład naciśnij i przytrzymaj literę "e", aby uzyskać dostęp do znaków 3, e, è, é, ê i ë oraz wielu innych.

Wskazówka: aby edytować, wybierz już wpisane słowo, aby umieścić tam kursor. Możesz wstawiać lub usuwać znaki.

3. Lista wyników wyszukiwania

Dotknij kolumny wyników albo przesuń ekran w lewo lub w prawo, aby wyświetlić wyniki wyszukiwania w innych kolumnach.

#### 4. Typ przycisku wyszukiwania

Domyślnie jest przeszukiwana cała bieżąca mapa. Po przeprowadzeniu wyszukiwania używany jest ostatnio wybrany typ wyszukiwania. Wybierz ten przycisk, aby zmienić typ wyszukiwania na jeden z poniższych:



#### Cała mapa

Wybierz tę opcję, aby przeszukiwać całą aktualną mapę, bez ograniczania zakresu wyszukiwania. Twoja aktualna pozycja zostanie wyświetlona na środku przeszukiwanego obszaru. Wyniki zostaną posortowane według dokładności dopasowania.



#### Blisko mnie

Wybierz tę opcję, aby ustawić aktualną pozycję GPS jako centrum wyszukiwania. Wyniki zostaną posortowane według odległości.



#### W mieście

Wybierz tę opcję, aby użyć miejscowości lub miasta jako centrum wyszukiwania. Nazwę miejscowości lub miasta należy wprowadzić za pomocą klawiatury. Po wybraniu miasta z listy wyników można wyszukiwać adresy lub UM-y w tym mieście.



#### Wzdłuż trasy

Po zaplanowaniu trasy możesz wybrać tę opcję, aby wyszukać wzdłuż trasy określonych pozycji, np. stacji benzynowych. Po wyświetleniu zapytania wprowadź typ pozycji, a następnie wybierz ją z kolumny po prawej stronie w celu przeprowadzenia wyszukiwania.



#### W pobliżu miejsca docelowego

Po zaplanowaniu trasy możesz wybrać tę opcję, aby wykorzystać swoją pozycję docelową jako centrum wyszukiwania.



#### Współrzędne geograficzne

Wybierz tę opcję, aby wprowadzić parę współrzędnych geograficznych.

5. Przycisk widoku

Wybierz ten przycisk, aby powrócić do widoku mapy lub widoku nawigacji.

- Przycisk listy/mapy
   Wybierz ten przycisk, aby przełączać między wynikami prezentowanymi na liście lub na mapie.
- 7. Przycisk pokazania/ukrycia klawiatury

Użyj tego przycisku, aby wyświetlić klawiaturę.

Wskazówka: aby anulować wyszukiwanie, wybierz przycisk widoku mapy/nawigacji w prawym górnym rogu ekranu.

#### Korzystanie z wyników wyszukiwania

Twoje wyniki wyszukiwania są widoczne w kolumnach **Adresy**Użyteczne Miejsca **oraz** Kontakty. Wybierz kolumnę albo przesuń ekran w lewo lub w prawo, aby wyświetlić kolumnę.

Dopasowania adresów i miast pojawią się w kolumnie **Adresy**, a UM-y, typy UM-ów i miejsca w kolumnie **Użyteczne Miejsca**. W kolumnie **Kontakty** wyświetlane są kontakty zapisane w aplikacji Kontakty w Twoim telefonie.

Wskazówka: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników.

**Wskazówka**: wybierając przycisk lista/mapa, można przełączać między widokiem wyników na mapie lub na liście:





Po wybraniu adresu z listy wyników wyszukiwania możesz wyświetlić go na mapie, dodać skrzyżowanie lub zaplanować trasę do tej pozycji. Aby uzyskać dokładny adres, można podać numer domu.

	Park Oosterspaarn						Haarlem 🔇		
<u> </u>	(	Show on M	Map (A	dd Cross I	Road	🕤 Drive			
				Q					
	1	2 3	4	5 6	7	8 9	0		
		/ :		( )	\$	& @	"		
	#+=			?	!	•	$\otimes$		
ABC				space		Done	Q		

W przypadku wyświetlenia wyniku na mapie możesz skorzystać z menu podręcznego, aby dodać pozycję do listy Moje miejsca.



**Uwaga**: najlepsze wyniki wyszukiwania zostaną wyświetlone na mapie. Wyniki o niższym stopniu dopasowania będą się pojawiały wraz z przybliżaniem obrazu.

#### Informacje o kodach pocztowych

Podczas wyszukiwania według kodu pocztowego jego wyniki zależą od typu kodu, jaki jest używany w danym kraju.

Używane są następujące typy kodów pocztowych:

- Kody pocztowe przekierowujące do ulicy lub jej części.
- Kody pocztowe przekierowujące do obszaru obejmującego np. miasto, kilka wsi lub dzielnice w dużym mieście.

#### Kody pocztowe ulic

Tego typu kody pocztowe są używane w takich krajach, jak Holandia czy Wielka Brytania. Podczas wyszukiwania tego typu kodu pocztowego wprowadź kod, a następnie pozostaw miejsce i opcjonalnie wpisz numer domu. Na przykład "SS15 5UR 27". Następnie urządzenie zaplanuje trasę do konkretnego domu lub budynku przy określonej ulicy.

#### Kody pocztowe obszarów

Tego typu kody pocztowe są używane w takich krajach, jak Niemcy, Francja czy Belgia. W przypadku wyszukiwania przy użyciu kodu pocztowego obszaru jego wyniki obejmują wszystkie ulice w dzielnicy miasta, całe miasto lub wsie przypisane do tego kodu.

Podczas korzystania z szybkiego wyszukiwania można zobaczyć wyniki z wielu krajów po wprowadzeniu kodu pocztowego obszaru.

Uwaga: wyszukiwanie przy pomocy kodu pocztowego obszaru nie zwróci konkretnych adresów w wynikach wyszukiwania.

Niemniej jednak ten typ kodu pocztowego jest bardzo przydatny do ograniczenia liczby wyników. Na przykład wyszukiwanie Neustadt w Niemczech zwraca długą listę wyników. Dodanie spacji po kodzie pocztowym obszaru zawęża wyniki do szukanego miasta Neustadt.

Inny przykład: jeśli chcesz wyszukać miasto, wprowadź kod pocztowy obszaru i wybierz miasto z listy wyników.

#### Lista ikon typów UM-ów

#### Usługi prawne i finansowe



Sad





Kancelaria prawna



Instytucja finansowa

**Bankomat** 



Inne usługi prawne

#### Usługi gastronomiczne



Sklep ogólnospożywczy



Fast food



Restauracja



Restauracja chińska

#### Noclegi



Hotel lub motel



Luksusowy hotel



Kemping/pole namiotowe



Tani hotel sieciowy

Służby ratownicze i pomoc w nagłych przypadkach



Szpital lub poliklinika



Stomatolog

Weterynarz



Usługi motoryzacyjne



Lekarz

Policja



Straż pożarna

Stacja benzynowa



Ρ

Parking zewnętrzny



Parking kryty



D٢

Myjnia samochodowa

Stacja kontroli pojazdów

samochodów elektrycznych

Naprawa samochodów

Punkt(y) ładowania



Dealer samochodów





Wypożyczalnia samochodów



Parking wypożyczalni samochodów

Inne usługi



Ambasada



Urząd państwowy

Usługi dla zwierząt



36

Telekomunikacja




Ø

### Firma

Poczta

Centrum handlowe

Biuro informacji

turystycznej



Punkt usługowy

Apteka

Salon piękności

Sklep

Ľ



Szkoła



Edukacja

Biblioteka

uniwersytet

Uczelnia wyższa lub

Atrakcja turystyczna

#### Wypoczynek



Kasyno



Winiarnia

Zoo



Teatr



Kino



Hala koncertowa



Muzeum



Opera



Klub nocny



Wesołe miasteczko



Centrum wystawowe



Centrum kulturalne



Ośrodek rozrywkowo-wypoczynkowy



**0**=

Centrum konferencyjne

37

0.

â

Farmy dla dzieci

Sport



Boisko sportowe



Szczyt górski



Plaża



Park lub miejsce wypoczynku



Port jachtowy lub marina



Stadion

Religia



Kościół





Dworzec kolejowy



Lotnisko



Terminal promowy



Przejście graniczne



H

Ž

Sporty wodne



Lodowisko

Ośrodek sportowy

Pole golfowe



Miejsce kultu



Przełęcz górska



Punkt widokowy



### Kod pocztowy

**Uwaga**: nie są wykorzystywane we wszystkich krajach.



Dzielnica mieszkaniowa



Przystanek autobusowy



Centrum miasta



Punkt poboru opłat



Miejsce odpoczynku



Stacje ładowania pojazdów elektrycznych



Parking dla ciężarówek

# Planowanie trasy przy użyciu funkcji wyszukiwania

Planowanie trasy do adresu przy użyciu funkcji wyszukiwania

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę, korzystając z funkcji wyszukiwania, wykonaj następujące czynności:

- 1. Dotknij paska wyszukiwania w górnej części mapy lub wybierz opcję Szukaj z menu głównego.
- 2. Korzystając z klawiatury, wprowadź adres, do którego chcesz zaplanować trasę.

**Wskazówka**: jeśli <u>naciśniesz i przytrzymasz</u> klawisz z literą na klawiaturze, uzyskasz dostęp do dodatkowych znaków, o ile są one dostępne. Na przykład naciśnij i przytrzymaj literę "e", aby uzyskać dostęp do znaków 3, e, è, é, ê i ë oraz wielu innych.



Możesz wyszukać adres, miejscowość, miasto lub kod pocztowy.

**Wskazówka**: aby wyszukać określoną ulicę w Wielkiej Brytanii lub Holandii, wpisz kod pocztowy, a następnie pozostaw miejsce i wpisz numer domu. Na przykład **1017CT 35**. W przypadku innych krajów kody pocztowe są oparte na obszarach. Lista pasujących miast, miejscowości i ulic będzie wyświetlana w wynikach wyszukiwania.

**Uwaga**: funkcja wyszukiwania przeszukuje całą mapę. Jeśli chcesz zmienić sposób przeprowadzania wyszukiwania, wybierz przycisk po prawej stronie pola wyszukiwania. Możesz teraz zmienić obszar wyszukiwania, tak aby, na przykład, obejmował tylko trasę lub dane miasto.

3. Podczas wprowadzania adresu wyświetlane są sugestie generowane na podstawie wpisywanego tekstu. Możesz kontynuować wpisywanie lub wybrać sugestię.

**Wskazówka**: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników. **Wskazówka**: wybierając przycisk lista/mapa, można przełączać między widokiem wyników na mapie lub na liście:



4. Wybierz sugestię adresu.

5. Wprowadź numer domu, jeśli znasz ten numer, a nie został on jeszcze wprowadzony.



**Wskazówka**: w przypadku wprowadzenia numeru domu, który nie może zostać znaleziony, numer domu zostanie wyświetlony na czerwono. Na przycisku Jedź zostanie wyświetlony najbliższy znaleziony numer domu. Można wprowadzić nowy numer domu lub wybrać opcję **Jedź**, aby rozpocząć podróż do najbliższego numeru domu.

6. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.

Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym. **Wskazówka**: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

#### Planowanie trasy do centrum miasta

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę do centrum miasta, korzystając z funkcji wyszukiwania, wykonaj następujące czynności:

- 1. Dotknij paska wyszukiwania w górnej części mapy lub wybierz opcję Szukaj z menu głównego.
- Korzystając z klawiatury, wprowadź nazwę miasta lub miejscowości, dokąd chcesz zaplanować trasę.

**Wskazówka**: aby wyszukać konkretne miasto, można użyć jego kodu pocztowego lub wyszukać według kraju. Na przykład procedura wyszukiwania miejscowości Essen zwróci wiele wyników. W przypadku wprowadzenia ciągu wyszukiwania Essen 2910 lub Essen Belgia, dane miasto zostanie wyświetlone na górze listy wyników. Następnie można przeprowadzić wyszukiwanie w danym mieście.

**Wskazówka**: funkcja wyszukiwania przeszukuje całą mapę. W celu zmiany sposobu wyszukiwania wybierz przycisk typu wyszukiwania, a następnie wybierz opcję wyszukiwania.

3. Podczas wpisywania wyświetlane są sugestie generowane na podstawie wpisywanego tekstu. Możesz kontynuować wpisywanie lub wybrać sugestię.

**Wskazówka**: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników. **Wskazówka**: wybierając przycisk lista/mapa, można przełączać między widokiem wyników na mapie lub na liście:



#### 4. Wybierz miasto.

Nazwa miasta jest wyświetlana po prawej stronie pola wprowadzania wyszukiwania.



#### 5. Wybierz centrum miasta.

Na mapie zostanie wyświetlona pozycja centrum miasta.



Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.
 Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym. **Wskazówka**: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

#### Planowanie trasy do UM-u przy użyciu funkcji wyszukiwania

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę do określonego UM-u lub jego typu przy użyciu funkcji wyszukiwania, wykonaj następujące czynności:

- 1. Dotknij paska wyszukiwania w górnej części mapy lub wybierz opcję **Szukaj** z menu głównego.
- Korzystając z klawiatury, wprowadź nazwę miejsca, do którego chcesz planować trasę, lub wybierz jedną z popularnych kategorii UM-ów, aby natychmiast wyświetlić listę pozycji w pobliżu.

**Wskazówka**: jeśli <u>naciśniesz i przytrzymasz</u> klawisz z literą na klawiaturze, uzyskasz dostęp do dodatkowych znaków, o ile są one dostępne. Na przykład naciśnij i przytrzymaj literę "e", aby uzyskać dostęp do znaków 3, e, è, é, ê i ë oraz wielu innych.



UM-y można wyszukiwać według kategorii, np. restauracje czy atrakcje turystyczne. Możesz również wyszukiwać konkretne UM-y, np. *ff* "Pizzeria u Stacha".

**Uwaga**: funkcja wyszukiwania przeszukuje całą mapę. Aby zmienić sposób wyszukiwania, wybierz przycisk typu wyszukiwania, a następnie wybierz opcję wyszukiwania.

3. Podczas wpisywania wyświetlane są sugestie generowane na podstawie wpisywanego tekstu. Możesz kontynuować wpisywanie lub wybrać sugestię.



**Wskazówka**: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników. **Wskazówka**: wybierając przycisk lista/mapa, można przełączać między widokiem wyników na mapie lub na liście:



4. Wybierz kategorię UM-ów lub konkretny UM. W przypadku wybrania kategorii UM-ów wybierz konkretny UM.

Pozycja zostanie pokazana na mapie.



Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.
 Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o</u> <u>przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym. **Wskazówka**: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

#### Planowanie trasy do kontaktu przy użyciu funkcji wyszukiwania

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

**Uwaga**: podczas korzystania z aplikacji TomTom Go Navigation po raz pierwszy może wystąpić krótkie opóźnienie spowodowane wyszukiwaniem przez aplikację wszystkich kontaktów z pełnymi adresami. Czas trwania opóźnienia zależy od liczby kontaktów w aplikacji Kontakty.

**Uwaga**: możesz zaplanować trasę tylko do kontaktu posiadającego pełny adres, który można odnaleźć na obszarze mapy zainstalowanym w urządzeniu. Adres musi zawierać numer domu, ulicę i miasto.

Aby zaplanować trasę do kontaktu z aplikacji Kontakty w smartfonie, wykonaj następujące czynności:

- 1. Dotknij paska wyszukiwania w górnej części mapy lub wybierz opcję Szukaj z menu głównego.
- 2. Wybierz kolumnę Kontakty.
- 3. Korzystając z klawiatury, wprowadź nazwę kontaktu, do którego chcesz zaplanować trasę.
- Podczas wpisywania wyświetlane są sugestie generowane na podstawie wpisywanego tekstu. Możesz kontynuować wpisywanie lub wybrać sugestię.

**Wskazówka**: jeśli <u>naciśniesz i przytrzymasz</u> klawisz z literą na klawiaturze, uzyskasz dostęp do dodatkowych znaków, o ile są one dostępne. Na przykład naciśnij i przytrzymaj literę "e", aby uzyskać dostęp do znaków 3, e, è, é, ê i ë oraz wielu innych.



**Wskazówka**: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników. **Wskazówka**: wybierając przycisk lista/mapa, można przełączać między widokiem wyników na mapie lub na liście:



#### 4. Wybierz kontakt.

Kontakt zostanie pokazany na mapie.



**Uwaga**: jeśli kontakt ma wiele adresów, wszystkie lokalizacje zostaną pokazane na mapie. Wybierz lokalizację, aby wyświetlić adres.

5. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.

Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

Wskazówka: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym.
 Wskazówka: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

#### Planowanie trasy przy użyciu mapy

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę, korzystając z mapy, wykonaj następujące czynności:

1. Przesuń mapę i przybliż ją, aby zobaczyć miejsce docelowe podróży.



Wskazówka: można także wybrać symbol na mapie, aby wyświetlić menu podręczne, a następnie wybrać przycisk Jedź, aby zaplanować trasę do wybranej pozycji.

2. Po odnalezieniu miejsca docelowego na mapie wybierz je, naciskając i przytrzymując ekran przez około 1 sekundę.

Wyświetli się menu podręczne z najbliższym adresem.

Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.
 Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: istnieją inne sposoby wykorzystania wybranej pozycji. Można ją na przykład dodać do listy Moje miejsca, wybierając przycisk menu podręcznego.



**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym. **Wskazówka**: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

#### Planowanie trasy przy użyciu funkcji Moje miejsca

Aby nawigować do jednej z pozycji na liście Moje miejsca z aktualnej pozycji, wykonaj następujące czynności:

1. Wybierz opcję Moje miejsca w menu głównym.



Otworzy się lista wszystkich Twoich miejsc.



Wybierz miejsce, do którego chcesz nawigować.
 Wybrane miejsce zostanie wyświetlone na mapie wraz z podręcznym menu.



Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.
 Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym. **Wskazówka**: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

#### Planowanie trasy do kontaktu przy użyciu funkcji Moje miejsca

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

**Uwaga**: podczas korzystania z aplikacji TomTom Go Navigation po raz pierwszy może wystąpić krótkie opóźnienie spowodowane wyszukiwaniem przez aplikację wszystkich kontaktów z pełnymi adresami. Czas trwania opóźnienia zależy od liczby kontaktów w aplikacji Kontakty.

**Uwaga**: możesz zaplanować trasę tylko do kontaktu posiadającego pełny adres, który można odnaleźć na obszarze mapy zainstalowanym w urządzeniu. Adres musi zawierać numer domu, ulicę i miasto.

Aby zaplanować trasę do kontaktu z aplikacji Kontakty w smartfonie, wykonaj następujące czynności:

1. Wybierz opcję Moje miejsca w menu głównym.



- 2. Wybierz opcję Kontakty.
- 3. Wybierz kontakt.

Adres kontaktu zostanie pokazany na mapie.

**Uwaga**: jeśli kontakt ma wiele adresów, wszystkie lokalizacje zostaną pokazane na mapie. Wybierz lokalizację, aby wyświetlić adres.

4. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.

Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym. Wskazówka: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

#### Planowanie trasy do miejsca wykonania zdjęcia ze znacznikiem geograficznym

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

**Wskazówka**: zdjęcie ze znacznikiem geograficznym jest powiązane z miejscem wykonania zdjęcia zapisanym w pliku zdjęcia. Możesz włączyć funkcję dodawania znaczników geograficznych do zdjęć w obszarze ustawień telefonu.

Aby zaplanować trasę do miejsca wykonania zdjęcia ze znacznikiem geograficznym z aplikacji Galeria w smartfonie, wykonaj następujące czynności:

1. Wybierz opcję Moje miejsca w menu głównym.



- 2. Wybierz opcję Zdjęcia.
- Wybierz zdjęcie z galerii.
   Adres miejsca, w którym zostało wykonane zdjęcie, jest widoczny nad zdjęciem.
- 4. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk **Jedź**.

Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o</u> <u>przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym.

Wskazówka: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

Planowanie trasy przy użyciu współrzędnych

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę przy użyciu współrzędnych, wykonaj następujące czynności:

- Dotknij paska wyszukiwania w górnej części mapy lub wybierz opcję Szukaj z menu głównego. Wyświetli się ekran wyszukiwania z klawiaturą.
- 2. Wybierz typ przycisku wyszukiwania po prawej stronie pola wyszukiwania.



3. Wybierz opcję Współrzędne geograficzne.

Wskazówka: przykładowe współrzędne wyświetlone na ekranie to Twoja aktualna szerokość i długość geograficzna.

- 4. Wpisz parę współrzędnych. Współrzędne można wprowadzić w dowolnej postaci:
  - Wartości dziesiętne rozdzielane kropką, np.

N 51.51000 W 0.13454 51.51000 -0.13454

**Wskazówka**: w przypadku wartości dziesiętnych nie ma potrzeby korzystania z liter do oznaczania długości i szerokości geograficznej. W przypadku pozycji położonych na zachód od południka 0 oraz na południe od równika należy dodać minus (-) przed współrzędną.

- Stopnie, minuty i sekundy, np.
   N 51°30'31" W 0°08'34"
- Współrzędne w standardzie GPS, np. N 51 30.525 W 0 08.569

**Uwaga**: pasek pod współrzędnymi zmienia kolor na czerwony po wprowadzeniu współrzędnych, których aplikacja TomTom Go Navigation nie rozpoznaje.

- Podczas wprowadzania współrzędnych wyświetlane będą sugestie generowane na podstawie wpisywanego tekstu. Możesz kontynuować wpisywanie lub wybrać sugestię.
   Wyświetlana jest najbliższa ulica. W przypadku problemów z określeniem Twojej pozycji zostaną wyświetlone współrzędne.
- 6. Wybierz sugestię miejsca docelowego.

Pozycja zostanie pokazana na mapie.

Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz przycisk Jedź.
 Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po

rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Wskazówka**: jeśli miejsce docelowe znajduje się w innej strefie czasowej, zobaczysz znak plus (+) lub minus (-) oraz różnicę czasową w godzinach i połówkach godzin na <u>panelu informacji o przyjeździe</u>. Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym.

Wskazówka: do zaplanowanej już trasy można dodać postój.

Wskazówka: trasę można zapisać za pomocą opcji Moje trasy.

#### Planowanie trasy z wyprzedzeniem

Trasę można zaplanować z wyprzedzeniem, przed rozpoczęciem jazdy.

Aby zaplanować trasę z wyprzedzeniem, wykonaj następujące czynności:

Dotknij paska wyszukiwania w górnej części mapy lub wybierz opcję **Szukaj** z menu głównego. Wyświetli się ekran wyszukiwania z klawiaturą.

**Wskazówka**: jeśli nie chcesz użyć wyszukiwania do wybrania punktu początkowego i docelowego, przejdź do widoku mapy, a następnie naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać lokalizację.

- 1. Korzystając z klawiatury, wprowadź nazwę miejsca, którego chcesz użyć jako punktu początkowego.
- 2. Wybierz sugestię adresu lub UM-a. Pozycja zostanie wyświetlona na mapie.

Wybierz przycisk menu podręcznego.
 W menu podręcznym zostanie wyświetlona lista opcji.



- 4. Wybierz opcję Użyj jako punktu początkowego.
- Powtórz powyższe czynności, aby wybrać miejsce docelowe trasy.
   Twoja trasa jest planowana z użyciem wybranego punktu początkowego i docelowego. Szacowany czas podróży jest pokazany w górnej części paska trasy.

**Wskazówka**: wszystkie postoje, UM-y i różne miejsca można ustawić jako punkty początkowe za pomocą menu podręcznego.

6. Aby jechać do punktu początkowego, wybierz opcję **Jedź** u góry ekranu.

Punkt początkowy trasy zostaje przekształcony w pierwszy postój, po czym zostaje zaplanowana trasa. Nawigacja do celu podróży rozpoczyna się od aktualnej pozycji. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

#### Zmienianie punktu początkowego na aktualną pozycję

- 1. Wybierz punkt początkowy trasy w widoku mapy.
- 2. Wybierz przycisk menu podręcznego.

W menu podręcznym zostanie wyświetlona lista opcji.



#### 3. Wybierz opcję Usuń punkt początkowy.

Trasa zostanie ponownie zaplanowana, a punktem początkowym stanie się aktualna pozycja. Oryginalny punkt początkowy zostanie usunięty z trasy.

Wyszukiwanie parkingu

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby znaleźć parking, wykonaj następujące czynności:

1. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję Parking.



Otworzy się mapa, przedstawiająca pozycje parkingów.



Jeśli zaplanowano trasę, na mapie wyświetlą się parkingi w pobliżu Twojej pozycji docelowej. Jeśli nie zaplanowano trasy, na mapie wyświetlą się parkingi w pobliżu Twojej aktualnej pozycji. Można przełączyć ekran na listę parkingów, naciskając ten przycisk:



Możesz wybrać parking z listy, aby zlokalizować go na mapie.



Jeśli chcesz zmienić sposób przeprowadzania wyszukiwania, wybierz przycisk po prawej stronie pola wyszukiwania. Możesz teraz zmienić obszar wyszukiwania, tak aby, na przykład, wyszukać tylko w pobliżu siebie lub na całej mapie.



 Wybierz parking z mapy lub listy, a następnie otwórz menu podręczne. Na mapie otworzy się menu podręczne, zawierające nazwę parkingu.



4. Wybierz opcję **Jedź**. Parking zastąpi miejsce docelowe.

Jeśli chcesz zachować istniejące miejsce docelowe, wybierz opcję **Dodaj do aktualnej trasy**. Parking zostanie dodany jako miejsce postoju bezpośrednio przed miejscem docelowym, a istniejące miejsce docelowe nie zostanie zmienione.

Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

Uwaga: Opcja Dodaj do aktualnej trasy jest dostępna tylko wtedy, gdy zaplanowano trasę.

#### Wyszukiwanie stacji benzynowej

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby znaleźć stację benzynową, wykonaj następujące czynności:

1. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję Stacja benzynowa.



Otworzy się mapa, przedstawiająca pozycje stacji benzynowych.



Jeśli zaplanowano trasę, na mapie wyświetlą się stacje benzynowe wzdłuż trasy. Jeśli nie zaplanowano trasy, na mapie wyświetlą się stacje benzynowe w pobliżu Twojej aktualnej pozycji. Można przełączyć ekran na listę stacji benzynowych, naciskając ten przycisk:



Możesz wybrać stację benzynową z listy, aby zlokalizować ją na mapie.



Jeśli chcesz zmienić sposób przeprowadzania wyszukiwania, wybierz przycisk po prawej stronie pola wyszukiwania. Możesz teraz zmienić obszar wyszukiwania, tak aby, na przykład, wyszukać tylko w pobliżu siebie lub na całej mapie.



3. Wybierz stację benzynową z mapy lub listy, a następnie otwórz menu podręczne. Na mapie otworzy się menu podręczne, zawierające nazwę stacji benzynowej.



4. Wybierz opcję Jedź. Stacja benzynowa zastąpi cel podróży.

Jeśli chcesz zachować istniejące miejsce docelowe, wybierz opcję **Dodaj do aktualnej trasy**. Stacja benzynowa zostanie dodana jako postój bezpośrednio przed miejscem docelowym, a istniejące miejsce docelowe nie zostanie zmienione.

Zostanie zaplanowana trasa, a następnie rozpocznie się nawigacja do celu podróży. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

Uwaga: Opcja Dodaj do aktualnej trasy jest dostępna tylko wtedy, gdy zaplanowano trasę.

Udostępnianie miejsca docelowego i czasu przybycia

1. Zaplanuj trasę.

2. Dotknij panelu informacji o przyjeździe u góry paska trasy.



Zostanie wyświetlone menu podręczne Udostępnij czas przybycia.

- 3. Wybierz aplikację, której chcesz użyć w celu udostępnienia swojego miejsca docelowego i czasu przybycia.
- Wykonaj niezbędne kroki w wybranej przez siebie aplikacji.
   Miejsce docelowe i czas przybycia zostaną wyświetlone w aplikacji w formie standardowego komunikatu. Przed wysłaniem lub opublikowaniem wiadomości możesz dokonać jej edycji.

# Zmiana trasy

#### Menu Aktualna trasa

Po zaplanowaniu trasy wybierz przycisk **Aktualna trasa** w menu głównym, aby otworzyć menu Aktualna trasa.

W menu są dostępne następujące przyciski:

Wyczyść trasę	Wybierz ten przycisk, aby wyczyścić obecnie zaplanowaną trasę. Menu Aktualna trasa zostanie zamknięte i ponownie wyświetli się <u>widok</u> <u>mapy</u> .	
Pomiń następny postój	Wybierz ten przycisk, aby <u>pominąć następny postój</u> na trasie.	
Znajdź inną trasę	Użyj tego przycisku, aby wyświetlić maksymalnie trzy trasy alternatywne w widoku mapy.	
Omiń blokadę drogi	Użyj tego przycisku, aby <u>uniknąć nieoczekiwanej przeszkody na drodze,</u> która blokuje drogę na trasie.	
Omijaj na tej trasie	Wybierz ten przycisk, aby ominąć niektóre cechy trasy, które dotyczą aktualnie zaplanowanej nawigacji. Obejmują one promy, drogi płatne i drogi gruntowe. Można również <u>omijać cechy trasy</u> za pomocą paska trasy.	
Omiń część trasy	Wybierz ten przycisk, aby <u>ominąć część trasy</u> .	
Pokaż wskazówki	<ul> <li>Wybierz ten przycisk, aby zobaczyć listę instrukcji krok po kroku dla zaplanowanej trasy.</li> <li>Instrukcje zawierają następujące elementy:</li> <li>Aktualną pozycję.</li> <li>Nazwy ulic.</li> <li>Maksymalnie dwa numery dróg pokazywane w oznakowaniu dróg</li> </ul>	

	<ul> <li>zawsze, gdy jest ono dostępne.</li> <li>Strzałka instrukcji.</li> <li>Opis instrukcji.</li> <li>Odległość różniąca dwie kolejne instrukcje.</li> <li>Numer zjazdu:</li> <li>Pełne adresy postojów na trasie.</li> </ul>
	Wskazówka: zaznacz instrukcję, aby wyświetlić podgląd danej części trasy w widoku mapy. Można również wybrać panel instrukcji w widoku nawigacji, aby zobaczyć listę instrukcji krok po kroku.
Udostępnij czas przybycia	Kliknij ten przycisk, aby udostępnić znajomym czas przybycia za pomocą innych aplikacji w urządzeniu.
Dodaj postój do trasy	Wybierz ten przycisk, aby dodać postój do aktualnie zaplanowanej trasy. Można również dodawać postoje bezpośrednio do trasy z poziomu mapy.
Zmień typ trasy	Wybierz ten przycisk, aby zmienić rodzaj trasy, którego użyto podczas planowania nawigacji. Trasa zostanie przeliczona z uwzględnieniem nowego rodzaju trasy.
Zmień kolejność postojów	Wybierz ten przycisk, aby zobaczyć listę postojów na aktualnej trasie. Możesz wówczas zmienić kolejność postojów na trasie.
Odtwórz podgląd trasy	Wybierz ten przycisk, aby wyświetlić podgląd zaplanowanej trasy.
Wyłącz podgląd trasy	Wybierz ten przycisk, aby zatrzymać podgląd zaplanowanej trasy.

Omijanie zablokowanej drogi

Możesz zmienić swoją trasę, jeśli znajduje się na niej zablokowana droga.

1. W widoku nawigacji wybierz symbol aktualnej pozycji lub panel prędkości.

Wskazówka: panel prędkości wyświetla się dopiero po ruszeniu wybraną trasą.

2. Wybierz opcję Omiń blokadę drogi.

Znaleziona zostanie nowa trasa, która ominie zablokowaną drogę. W zależności od sieci dróg prowadzących do obranego celu mogą zostać wyświetlone dwie alternatywne trasy. Nowa trasa zostanie wyświetlona w widoku mapy, a informacje o różnicy w czasie podróży zostaną umieszczone w dymku.

**Uwaga**: istnieje możliwość, że alternatywna trasa omijająca zablokowaną drogę nie istnieje i dlatego nie zostanie znaleziona.

3. Wybierz nową trasę, wybierając dymek z czasem.

Wskazówki nawigacyjne prowadzące Cię do celu zostaną wznowione z uwzględnieniem ominięcia zablokowanej drogi. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

#### Omijanie części trasy

Jeśli część drogi jest zablokowana lub jeśli chcesz ominąć część trasy, możesz wybrać określoną cześć trasy, którą chcesz ominąć.

1. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję Aktualna trasa.



3. Wybierz opcję Omiń część trasy.



Wyświetlony zostanie ekran z listą punktów, które składają się na aktualną trasę.

4. Zaznacz część trasy, którą chcesz ominąć.

Wyświetlony zostanie na mapie podgląd wybranej części trasy.

5. Wybierz opcję **Omiń**.

Znaleziona zostanie nowa trasa, która ominie wybraną część trasy. Nowa trasa zostanie wyświetlona w widoku mapy.

**Uwaga**: istnieje możliwość, że alternatywna trasa omijająca wybraną część trasy nie istnieje i dlatego nie zostanie znaleziona.

Wskazówki nawigacyjne prowadzące Cię do celu zostaną wznowione z uwzględnieniem ominięcia wybranej części trasy. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

Wyszukiwanie alternatywnej trasy

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby znaleźć alternatywną trasę, wykonaj następujące czynności:

- 1. Zaplanuj trasę w standardowy sposób.
- 2. Wybierz trasę w widoku mapy.
- 3. Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.
- 4. Wybierz kolejno opcje Alternatywna trasa i Znajdź inną trasę.

Na mapie są wyświetlane maks. trzy alternatywne trasy. Każda alternatywna trasa zawiera umieszczone w dymku informacje o różnicy w czasie podróży. Możesz także użyć przycisku **km/mi**, aby wyświetlić różnicę jako odległość.

**Wskazówka**: podczas przeliczania tras alternatywnych wykorzystywane są informacje z dożywotniej usługi Traffic. Trasy, których pokonanie wymaga czasu przekraczającego o ponad 50% czas wymagany do pokonania oryginalnej trasy, nie są wyświetlane.



Wybierz żądaną trasę przez dotknięcie dymka z czasem.
 Zostaną uruchomione wskazówki nawigacyjne. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

**Uwaga**: istnieją jeszcze dwa sposoby szukania alternatywnych tras: 1. W menu głównym wybierz kolejno opcje **Aktualna trasa** i **Znajdź inną trasę**.

#### 5 , j , j , j

#### Zmiana typu trasy

**Ważne**: dla zachowania bezpieczeństwa i wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

- 1. Zaplanuj trasę w standardowy sposób.
- 2. Wybierz trasę w widoku mapy.
- 3. Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.
- 4. Wybierz opcję **Zmień typ trasy**, aby zmienić typ trasy zaplanowanej dla aktualnego miejsca docelowego. Trasa zostanie przeliczona z uwzględnieniem nowego rodzaju trasy.

Do wyboru są następujące typy tras:

- **Najszybsza trasa** najszybsza trasa do miejsca docelowego. Trasa jest nieustannie sprawdzana z uwzględnieniem warunków drogowych.
- Najkrótsza trasa najkrótsza trasa do miejsca docelowego. Może to nie być najszybsza trasa, zwłaszcza jeśli trasa przebiega przez miejscowość lub miasto.
- Najbardziej ekologiczna trasa najbardziej wydajna trasa, jeśli chodzi o zużycie paliwa.
- Kręta trasa trasa z największą liczbą zakrętów.
- Unikaj autostrad ten typ trasy omija wszystkie drogi ekspresowe.
- Trasa piesza ten rodzaj trasy jest zoptymalizowany pod kątem pieszych wędrówek.
- **Trasa rowerowa** ten rodzaj trasy jest zoptymalizowany pod kątem jazdy rowerem.

Domyślny typ trasy można ustawić w menu Ustawienia.

#### Omijanie cech trasy

Możesz zdecydować się na ominięcie niektórych cech, które wprowadzono dla aktualnie zaplanowanej trasy. Możesz ominąć następujące cechy trasy:

- Drogi płatne
- Promy i autokuszetki
- Pasy dla pojazdów z pasażerami
- Drogi gruntowe
- Tunele

**Uwaga**: pasy dla pojazdów z pasażerami (znane także pod nazwą HOV) nie występują we wszystkich krajach. Aby podróżować tymi pasami, w pojeździe musi znajdować się więcej niż jedna osoba; może być także konieczne korzystanie z paliwa przyjaznego dla środowiska.

Jeśli zdecydujesz się na ominięcie danej cechy trasy, zostanie zaplanowana nowa trasa.

W menu Ustawienia w oknie Planowanie trasy możesz ustawić sposób postępowania z poszczególnymi funkcjami trasy, gdy jest planowana nowa trasa.

Aby ominąć cechę na trasie, wykonaj następujące czynności.

1. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję Aktualna trasa.



3. Wybierz opcję Omijaj na tej trasie.



Zostanie wyświetlony ekran z listą cech trasy, które można ominąć. Cechy występujące na Twojej trasie zostają podświetlone.

- 4. Wybierz cechę, którą chcesz ominąć.
- 5. Wybierz opcję OK.

Znaleziona zostanie nowa trasa, która ominie tę cechę trasy. Nowa trasa zostanie wyświetlona w widoku mapy.

**Uwaga**: istnieje możliwość, że alternatywna trasa omijająca wybraną cechę trasy nie istnieje i dlatego nie zostanie znaleziona.

Zostaną ponownie uruchomione wskazówki nawigacyjne. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.

Omijanie zdarzenia drogowego lub cechy trasy za pomocą paska trasy

Można omijać zdarzenia drogowe i cechy trasy.

**Uwaga**: Alternatywna trasa omijająca wybrane zdarzenie lub określoną cechę trasy może nie istnieć. W takiej sytuacji nie zostanie znaleziona.

1. Na pasku trasy wybierz symbol cechy trasy, którą chcesz ominąć.

- 2. Cecha trasy zostanie wyświetlona na mapie wraz z menu podręcznym.
- Wybierz opcję Omiń w menu podręcznym.
   Znaleziona zostanie nowa trasa, która ominie tę cechę trasy.

Dodawanie postoju do trasy z poziomu menu Aktualna trasa

- 1. W menu głównym wybierz opcję Aktualna trasa.
- Wybierz opcję Dodaj postój do trasy.
   Wyświetli się widok mapy.
- 3. Aby wybrać postój, wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Przybliż mapę, a następnie naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję. W menu podręcznym dotknij opcji Dodaj.



Wybierz opcję Szukaj i wyszukaj pozycję. Po znalezieniu pozycji wybierz opcję Dodaj.



Trasa zostanie ponownie wyznaczona z uwzględnieniem postoju.

Dodawanie postoju do trasy przy użyciu mapy

- Naciśnij <u>przycisk przełączania widoku</u>, aby wyświetlić mapę. Na mapie wyświetli się cała trasa.
- 2. Przybliż mapę, a następnie naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję.
- 3. Wybierz przycisk menu podręcznego.
- 4. Wybierz opcję Dodaj do aktualnej trasy.



Trasa zostanie ponownie wyznaczona z uwzględnieniem postoju.

#### Usuwanie postoju z trasy

Na pasku trasy naciśnij postój, który chcesz usunąć.
 Mapa zostanie przybliżona w miejscu postoju i wyświetli się menu podręczne.

Wskazówka: jeśli wybierzesz nieprawidłowy postój, naciśnij przycisk powrotu, aby wrócić do mapy.

Wybierz pozycję Usuń ten postój.
 Postój zostanie usunięty, a trasa przeliczona.

Pomijanie następnego postoju na trasie

- 1. W menu głównym wybierz opcję Aktualna trasa.
- Wybierz opcję Pomiń następny postój.
   Wyświetli się widok mapy. Następny postój na trasie zostanie usunięty, a trasa zostanie przeliczona.

#### Zmienianie kolejności postojów na trasie

Uwaga: za pomocą paska trasy można również zmienić kolejność postojów.

- 1. W menu głównym wybierz opcję Aktualna trasa.
- 2. Wybierz polecenie Zmień kolejność postojów.

Wyświetlony zostanie widok mapy z wyczyszczoną trasą. Zostanie wyświetlony punkt początkowy, miejsce przeznaczenia oraz wszystkie postoje.

Wybierz postoje w kolejności, w której chcesz do nich dotrzeć.
 Symbole zmieniają się we flagę po wybraniu każdego postoju. Ostatni wybrany postój zostanie uznany za miejsce docelowe.

Trasa zostanie ponownie obliczona z użyciem postojów ze zmienioną kolejnością.

# Moje miejsca

#### Informacje o funkcji Moje miejsca

Funkcja Moje miejsca to łatwy sposób na wybranie pozycji bez konieczności wyszukiwania jej za każdym razem. Lista Moje miejsca umożliwia stworzenie zbioru przydatnych adresów.

Funkcja Moje miejsca zawiera następujące elementy:

- Dom i Praca pozycje te pozwalają oznaczyć dom lub, miejsce pracy lub też inne miejsca, które często odwiedzasz. Wybranie lokalizacji pozwala korzystać z przycisków Jedź do domu oraz Jedź do pracy w menu głównym.
- Ostatnie miejsca docelowe dotknij tego przycisku, aby wybrać miejsce docelowe z listy miejsc ostatnio użytych jako miejsca docelowe. Lista miejsc uwzględnia także postoje.
- Kontakty dotknij tego przycisku, aby wybrać osobę z listy kontaktów.
- Zdjęcia dotknij tego przycisku, aby otworzyć album ze zdjęciami w telefonie. Wybierz zdjęcie ze znacznikiem geograficznym i zaplanuj trasę do miejsca, w którym zostało ono wykonane.

**Wskazówka**: zdjęcie ze znacznikiem geograficznym jest powiązane z miejscem wykonania zdjęcia zapisanym w pliku zdjęcia. Możesz włączyć funkcję dodawania znaczników geograficznych do zdjęć w obszarze ustawień telefonu.

 Ulubione — w tym miejscu wyświetlane są pozycje zapisane w folderze Moje miejsca, dzięki czemu można je wybierać bez konieczności wyszukiwania ich na mapie.

Możesz dodać pozycję do listy Moje miejsca bezpośrednio w menu Moje miejsca, wybierając pozycję na mapie, uruchamiając wyszukiwanie pozycji i wybierając opcję **Dodaj do moich miejsc** w menu podręcznym.

Pozycje domu i miejsca, które dodano, zostaną wyświetlone na liście Moje miejsca i oznaczone na mapie.



Ustawianie pozycji domu lub miejsca pracy

Możesz ustawić pozycję domu lub pozycję miejsca pracy na następujące sposoby:

#### Ustawianie pozycji domu i miejsca pracy za pomocą opcji Moje miejsca

- 1. W menu głównym wybierz opcję Moje miejsca.
- 2. Wybierz opcję Dodaj pozycję Dom lub Dodaj miejsce pracy.

Wskazówka: aby ustawić pozycję domu, możesz również wybrać opcję Dodaj pozycję domu w menu głównym.

- 3. Aby wybrać pozycję domu lub pozycję miejsca pracy, wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Przybliż mapę w miejscu, które chcesz wybrać. Naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję, a następnie wybierz przycisk Ustaw.
  - Wybierz przycisk Szukaj, aby wyszukać pozycję. Wybierz pozycję, którą chcesz ustawić jako domową lub miejsce pracy, a następnie wybierz Ustaw.

#### Zmiana pozycji domu lub miejsca pracy

Pozycję domu lub miejsca pracy można zmienić na przedstawione poniżej sposoby.

#### Zmiana pozycji domu i miejsca pracy za pomocą opcji Moje miejsca

- 1. W menu głównym wybierz opcję Moje miejsca.
- 2. Wybierz opcję **Dom** lub **Praca**.
  - Pozycja zostanie wyświetlona na mapie wraz z podręcznym menu.
- 3. Wybierz opcję Edycja pozycji.
- 4. Aby wybrać nową pozycję domu, wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Przybliż mapę w miejscu, które chcesz wybrać. Naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję, a następnie wybierz przycisk Ustaw.
  - Wybierz przycisk Wyszukaj, aby wyszukać pozycję. Wybierz pozycję, którą chcesz ustawić jako domową lub miejsce pracy, a następnie wybierz Ustaw.

#### Twoje kontakty na liście Moje miejsca

Kontakty w aplikacji Kontakty w telefonie są wyświetlane na liście Moje miejsca. Wybierz kontakt, aby wyświetlić jego lokalizację na mapie i zaplanować trasę do tego miejsca.

**Uwaga**: podczas korzystania z aplikacji TomTom Go Navigation po raz pierwszy lub po dodaniu map może wystąpić krótkie opóźnienie spowodowane wyszukiwaniem przez aplikację wszystkich kontaktów z pełnymi adresami. Czas trwania opóźnienia zależy od liczby kontaktów w aplikacji Kontakty.

**Uwaga**: możesz zaplanować trasę tylko do kontaktu posiadającego pełny adres, który można odnaleźć na obszarach map zainstalowanych w urządzeniu. Adres musi zawierać numer domu, ulicę i miasto.

#### Dodawanie pozycji z listy Moje miejsca

- 1. W menu głównym wybierz opcję **Moje miejsca**.
- 2. Wybierz opcję **Dodaj.**
- 3. Aby dodać pozycję, wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Przybliż mapę w miejscu, które chcesz wybrać. Naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję, a następnie wybierz przycisk dodawania.
  - Wyszukaj pozycję i wybierz opcję Dodaj do moich miejsc.



Nazwa pozycji wyświetli się na ekranie edycji.

- 4. Zmień nazwę pozycji, tak aby móc ją łatwo rozpoznać.
- 5. Wybierz opcję Gotowe, aby zapisać swoją pozycję na liście Moje miejsca.

#### Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca z poziomu mapy

- 1. Przesuń mapę i przybliż ją, aby zobaczyć pozycję, którą chcesz wybrać.
- 2. Naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję.
- 3. Wybierz przycisk menu podręcznego.
- Wybierz opcję Dodaj do Moich miejsc.
   Nazwa pozycji wyświetli się na ekranie edycji.
- 5. Zmień nazwę pozycji, tak aby móc ją łatwo rozpoznać.
- 6. Wybierz opcję **Gotowe**, aby zapisać swoją pozycję na liście Moje miejsca. Dodana pozycja zostanie oznaczona na mapie.

#### Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca przy użyciu funkcji wyszukiwania

- 1. Wyszukaj pozycję i zaznacz ją.
- 2. Przejdź do pozycji w widoku mapy i wybierz przycisk menu podręcznego.
- Wybierz opcję Dodaj do Moich miejsc.
   Nazwa pozycji wyświetli się na ekranie edycji.
- 4. Zmień nazwę pozycji, tak aby móc ją łatwo rozpoznać.
- 5. Wybierz opcję Gotowe, aby zapisać swoją pozycję na liście Moje miejsca.

#### Usuwanie ostatniej pozycji docelowej z listy Moje miejsca

- 1. W menu głównym wybierz opcję **Moje miejsca**.
- 2. Wybierz opcję Ostatnie miejsca docelowe.
- 3. Wybierz opcję Edytuj listę.
- 4. Wybierz pozycje docelowe, które chcesz usunąć.
- 5. Wybierz opcję Usuń.

#### Usuwanie pozycji z listy Moje miejsca

- 1. W menu głównym wybierz opcję **Moje miejsca**.
- 2. Wybierz opcję Edytuj listę.
- 3. Wybierz miejsca, które chcesz usunąć.
- 4. Wybierz opcję **Usuń**.

## **Fotoradary**

#### Informacje o fotoradarach

Usługa Fotoradary ostrzega o pozycjach następujących rodzajów fotoradarów:

- Pozycje fotoradarów stacjonarnych.
- Pozycje fotoradarów przenośnych.
- Obszary kontroli fotoradarów przenośnych.
- Pozycje fotoradarów średniej prędkości
- Strefy egzek. ograniczeń prędkości.
- Lokalizacje fotoradarów na światłach.
- Kamery ograniczenia ruchu.

Usługa Fotoradary ostrzega także o lokalizacji czarnych punktów na drodze.

Korzystanie z usług TomTom w aplikacji TomTom Go Navigation wymaga połączenia transmisji danych w urządzeniu.

**Ważne**: jeśli znajdujesz się poza zasięgiem usług oferowanych w ramach pakietu transferu danych, podczas korzystania z usług TomTom mogą zostać naliczone dodatkowe opłaty za roaming.

**Ważne**: usługa Fotoradary nie jest dostępna we wszystkich krajach. Zamiast niej we Francji firma TomTom oferuję usługę Niebezpieczne strefy, natomiast w Szwajcarii usługi fotoradaru są zabronione. W Niemczech decyzja o włączeniu lub wyłączeniu usługi Fotoradary należy do użytkownika. W Niemczech i innych krajach UE nie ma jednolitego podejścia do kwestii legalności korzystania z usług dotyczących fotoradarów. Dlatego z usługi tej można korzystać tam na własne ryzyko. Firma TomTom nie ponosi odpowiedzialności w związku z korzystaniem z tej usługi.

#### Ostrzeżenia o fotoradarach

Ostrzeżenia są uaktywniane w momencie zbliżania się do fotoradaru. Istnieje kilka sposobów ostrzegania:

- Na <u>pasku trasy</u> i trasie widocznej na mapie jest wyświetlany symbol.
- Na pasku trasy jest pokazywana odległość od fotoradaru.
- Na pasku trasy jest wyświetlane ograniczenie prędkości w lokalizacji fotoradaru.
- W momencie zbliżania się do fotoradaru rozlegnie się dźwięk ostrzeżenia.
- Gdy zbliżasz się do fotoradaru lub jedziesz w obszarze kontroli średniej prędkości, Twoja prędkość jest monitorowana. Jeśli przekroczysz dozwoloną prędkość o ponad 5 km/h lub 3 mile/h, pasek trasy zmieni kolor na czerwony. Jeśli przekroczysz dozwoloną prędkość o mniej niż 5 km/h lub 3 mile/h, pasek trasy zmieni kolor na pomarańczowy.

**Wskazówka**: w <u>widoku mapy</u> lub widoku nawigacji możesz wybrać symbol fotoradaru na pasku trasy, aby zobaczyć jego typ, maksymalną dozwoloną prędkość oraz długość obszaru kontroli średniej prędkości. W widoku mapy możesz też wybrać fotoradar wyświetlany na trasie.

### Symbol wyświetlany Symbol wyświetlany Opis na mapie na pasku trasy



**Fotoradar stacjonarny** — ten rodzaj fotoradaru sprawdza prędkość przejeżdżających pojazdów, a jego pozycja jest stała.

Symbol wyświetlany na mapie	Symbol wyświetlany na pasku trasy	Opis
$\bigcirc$	<b>₽</b>	Fotoradar przenośny — ten rodzaj fotoradaru sprawdza prędkość przejeżdżających pojazdów, a jego pozycja może być co pewien czas zmieniana.
$\bigcirc$	Ř.	<b>Obszar kontroli radarowej</b> — ten rodzaj ostrzeżenia wskazuje miejsca, w których często są przeprowadzane kontrole radarowe.
0	۲.P	Fotoradar średniej prędkości — ten rodzaj fotoradaru mierzy średnią prędkość pojazdów przejeżdżających między dwoma punktami. Użytkownik jest informowany o początku i końcu strefy kontroli średniej prędkości.
		Podczas jazdy w strefie kontroli średniej prędkości, zamiast aktualnej prędkości wyświetlana jest średnia prędkość. Odległość do końca obszaru jest przedstawiona na pasku trasy.
		<b>Strefy kontroli prędkości</b> — te strefy mogą obejmować kilka fotoradarów.
	цр	Użytkownik jest informowany o początku i końcu strefy egzekwowania ograniczeń prędkości. Podczas jazdy w strefie egzekwowania ograniczeń prędkości wyświetlana jest aktualna prędkość, a na pasku trasy wyświetlane jest ostrzeżenie wizualne.
	<b>ē</b> 8	Kamera na światłach — Ten rodzaj fotoradaru sprawdza, czy pojazdy nie łamią przepisów drogowych, przejeżdżając przez światła. Rozróżniane są dwa rodzaje fotoradarów na światłach — te, które sprawdzają, czy kierowca nie przejechał na czerwonym świetle, oraz te, które dodatkowo sprawdzają, czy nie prze- kroczono prędkości.
0	<b>P</b>	<b>Z zakazem wjazdu</b> — ten typ ostrzeżenia dotyczy dróg z zakazem wjazdu.
		Czarny punkt — ten typ ostrzeżenia dotyczy miejsc, gdzie miało miejsce wiele wypadków drogowych. Użytkownik jest informowany o początku i końcu czarnego punktu. Podczas jazdy w strefie czarnego punktu wyświetlana jest aktualna prędkość, a na pasku trasy wyświetlane jest ostrzeżenie wizualne.

#### Zmienianie sposobu ostrzegania

Aby zmienić sposób ostrzegania o fotoradarach, należy wybrać opcję **Dźwięki i ostrzeżenia** w menu Ustawienia.



Teraz będzie można wybrać sposób ostrzegania o różnych typach fotoradarów i zagrożeniach. Można wybrać opcję ostrzegania w każdym przypadku, tylko po przekroczeniu ograniczenia prędkości lub nigdy.

#### Zgłaszanie nowego fotoradaru

Jeśli miniesz nowy fotoradar, na temat którego nie było ostrzeżenia, możesz go od razu zgłosić.

Uwaga: zgłoszenie fotoradaru wymaga aktywnego połączenia transmisji danych w urządzeniu.

Fotoradar można zgłosić na następujące sposoby:

Zgłaszanie fotoradaru przy użyciu panelu prędkości

Wybierz symbol fotoradaru na panelu prędkości w widoku nawigacji.
 Zostanie wyświetlony komunikat z podziękowaniem za zgłoszenie fotoradaru.

Wskazówka: w razie popełnienia błędu podczas zgłaszania fotoradaru wybierz opcję Anuluj w komunikacie.

Fotoradar zostanie automatycznie zapisany w urządzeniu i przesłany do innych użytkowników.

#### Zgłaszanie fotoradaru przy użyciu menu aktualnej pozycji

- 1. Wybierz symbol aktualnej pozycji lub panel prędkości w widoku nawigacji.
- Wybierz polecenie Zgłoś fotoradar z menu aktualnej pozycji.
   Zostanie wyświetlony komunikat z podziękowaniem za zgłoszenie fotoradaru.

Wskazówka: w razie popełnienia błędu podczas zgłaszania fotoradaru wybierz opcję Anuluj w komunikacie.

Fotoradar zostanie automatycznie zapisany w urządzeniu i przesłany do innych użytkowników.

Uwaga: fotoradary można również zgłaszać z poziomu menu głównego.

#### Potwierdzenie lub usunięcie fotoradaru

Możesz potwierdzić obecność fotoradaru przenośnego lub go usunąć, jeśli nie ma go już w danym miejscu.

Tuż po minięciu fotoradaru przenośnego na pasku trasy pojawi się pytanie, czy fotoradar wciąż tam jest.

- Wybierz opcję **Tak**, jeśli fotoradar przenośny wciąż tam jest.
- Wybierz opcję **Nie**, jeśli fotoradar przenośny został usunięty.

Wybór zostaje przesłany do firmy TomTom. Nasza firma zbiera raporty od wielu użytkowników i stwierdza, czy informacja o danym fotoradarze powinna zostać zachowana, czy usunięta.

#### Aktualizowanie pozycji fotoradarów i zagrożeń

Pozycje fotoradarów mogą z czasem ulegać zmianom. Nowe fotoradary mogą również pojawić się bez żadnego ostrzeżenia, a miejsca różnych zagrożeń (np. czarne punkty) również mogą ulegać zmianie.

Po nawiązaniu połączenia z usługami TomTom urządzenie otrzymuje aktualizacje fotoradarów stacjonarnych i przenośnych w czasie rzeczywistym. Aby otrzymywać aktualizacje, nie trzeba wykonywać dodatkowych czynności — aktualizacje są automatycznie przesyłane do aplikacji nawigacyjnej.

# **Niebezpieczne strefy**

Informacje o niebezpiecznych strefach i strefach zwiększonego ryzyka

Usługa Niebezpieczne strefy ostrzega o występowaniu takich stref oraz stref zwiększonego ryzyka na trasie we Francji.

Od 3 stycznia 2012 r. otrzymywanie ostrzeżeń o pozycji fotoradarów stacjonarnych i przenośnych w czasie jazdy jest we Francji nielegalne. Aby dostosować się do tej zmiany w prawie francuskim, pozycje fotoradarów nie są już zgłaszane, ale zamiast tych informacji, obszary niebezpieczne są sygnalizowane jako niebezpieczne strefy i strefy zwiększonego ryzyka.

**Ważne**: poza granicami Francji wyświetlane są powiadomienia o fotoradarach. We Francji są wyświetlane ostrzeżenia o niebezpiecznych strefach i strefach zwiększonego ryzyka. Po przekroczeniu granicy rodzaj wyświetlanych ostrzeżeń ulegnie zmianie.

Niebezpieczna strefa to strefa zdefiniowana w prawie francuskim. Strefa zwiększonego ryzyka to tymczasowa niebezpieczna strefa zgłaszana przez użytkowników. Usługa Niebezpieczne strefy ostrzega o niebezpiecznych strefach i strefach zwiększonego ryzyka w ten sam sposób.

Niebezpieczne strefy i strefy zwiększonego ryzyka mogą obejmować jeden lub więcej fotoradarów lub inne zagrożenia:

- Konkretne pozycje nie są dostępne, a w zamian, w momencie zbliżania się do strefy, wyświetlana jest ikona niebezpiecznej strefy.
- Minimalna długość strefy jest zależna od rodzaju drogi i wynosi 300 m dla dróg w obszarach w przebudowie, 2000 m (2 km) dla dróg podrzędnych i 4000 m (4 km) dla dróg ekspresowych.
- W dowolnej pozycji na obszarze strefy może znajdować się jeden lub więcej fotoradarów.
- Jeśli blisko siebie znajdują się dwie strefy niebezpieczeństwa, ostrzeżenia o nich mogą mieć postać jednej dłuższej strefy.

Informacje o pozycji stref są ciągle aktualizowane przez użytkowników produktów TomTom i innych, a następnie często przesyłane do aplikacji TomTom Go Navigation, dzięki czemu zawsze masz aktualne informacje. Użytkownicy mogą się również przyczyniać do zgłaszania nowych stref zwiększonego ryzyka.

Korzystanie z usług TomTom w aplikacji TomTom Go Navigation wymaga połączenia transmisji danych w urządzeniu.

**Ważne**: jeśli znajdujesz się poza zasięgiem usług oferowanych w ramach pakietu transferu danych, podczas korzystania z usług TomTom mogą zostać naliczone dodatkowe opłaty za roaming.

Uwaga: nie można usunąć niebezpiecznej strefy ani strefy zwiększonego ryzyka.

#### Ostrzeżenia o niebezpiecznych strefach i strefach zwiększonego ryzyka

Ostrzeżenia pojawiają się 10 sekund przed wjazdem do niebezpiecznej strefy lub strefy zwiększonego ryzyka. Istnieje kilka sposobów ostrzegania:

- Na <u>pasku trasy</u> i trasie widocznej na mapie jest wyświetlany symbol.
- Na pasku trasy jest pokazywana odległość od początku strefy.
- Na pasku trasy jest wyświetlane ograniczenie prędkości w strefie.
- W momencie zbliżania się do początku strefy rozlegnie się dźwięk ostrzeżenia.

- Gdy zbliżasz się do strefy lub jedziesz w jej obszarze, Twoja prędkość jest monitorowana. Jeśli przekroczysz dozwoloną prędkość o ponad 5 km/h lub 3 mile/h, pasek trasy zmieni kolor na czerwony. Jeśli przekroczysz dozwoloną prędkość o mniej niż 5 km/h lub 3 mile/h, pasek trasy zmieni kolor na pomarańczowy.
- Gdy jeździsz w strefie, odległość do jej końca jest widoczna na pasku trasy.

Dźwięki ostrzeżeń są odtwarzane dla następujących rodzajów stref:



Możesz zmienić sposób ostrzegania o strefach niebezpieczeństwa i strefach zwiększonego ryzyka.

#### Zmienianie sposobu ostrzegania

Aby zmienić sposób ostrzegania o niebezpiecznych strefach, wybierz opcję **Dźwięki i ostrzeżenia** w menu Ustawienia.



Teraz będzie można wybrać sposób ostrzegania o różnych typach stref. Możesz wybrać odbieranie ostrzeżeń w każdym przypadku, tylko po przekroczeniu ograniczenia prędkości lub całkiem je wyłączyć.

#### Zgłaszanie strefy zwiększonego ryzyka

Jeśli miniesz strefę zwiększonego ryzyka, na temat której nie było ostrzeżenia, możesz ją natychmiast zgłosić.

**Uwaga**: zgłoszenie strefy zwiększonego ryzyka wymaga aktywnego połączenia transmisji danych w smartfonie.

Jeśli strefa zwiększonego ryzyka zostanie zgłoszona bezpośrednio przed jej opuszczeniem lub po jej opuszczeniu, zostanie ona dodana do istniejącej strefy.

Strefę zwiększonego ryzyka można zgłosić na następujące sposoby:

#### Zgłaszanie strefy zwiększonego ryzyka przy użyciu panelu prędkości

1. Wybierz symbol strefy zwiększonego ryzyka na panelu prędkości w widoku nawigacji. Zostanie wyświetlony komunikat z podziękowaniem za zgłoszenie strefy.

Wskazówka: w razie popełnienia błędu podczas zgłaszania fotoradaru wybierz opcję Anuluj w komunikacie.

Strefa zwiększonego ryzyka zostanie automatycznie zapisana w urządzeniu i przesłana do innych użytkowników.

#### Zgłaszanie strefy zwiększonego ryzyka za pomocą symbolu aktualnej pozycji

- 1. Wybierz symbol bieżącej pozycji lub panel prędkości w widoku nawigacji.
- Wybierz polecenie Zgłoś strefę zwiększonego ryzyka z menu podręcznego.
   Zostanie wyświetlony komunikat z podziękowaniem za zgłoszenie strefy zwiększonego ryzyka.

Wskazówka: w razie popełnienia błędu podczas zgłaszania strefy zwiększonego ryzyka wybierz opcję Anuluj w komunikacie.

Strefa zwiększonego ryzyka zostanie automatycznie zapisana w urządzeniu i przesłana do innych użytkowników. Zgłoszona strefa zwiększonego ryzyka pozostaje w urządzeniu przez trzy godziny.

Uwaga: strefy zwiększonego ryzyka można również zgłaszać z poziomu menu głównego.

#### Aktualizowanie lokalizacji niebezpiecznych stref i stref zwiększonego ryzyka

Lokalizacje niebezpiecznych stref i stref zwiększonego ryzyka mogą się często zmieniać. Nowe strefy mogą również pojawiać się bez żadnego ostrzeżenia.

Po nawiązaniu połączenia z usługami TomTom urządzenie otrzymuje aktualizacje na temat wszystkich rodzajów stref w czasie rzeczywistym. Aby otrzymywać aktualizacje, nie trzeba wykonywać dodatkowych czynności — aktualizacje są automatycznie przesyłane do aplikacji nawigacyjnej.
# Мару

Wybierz opcję Mapy w menu głównym.



Zostanie wyświetlona lista obszarów map (kontynentów). Dostępne mapy to pełne kraje, a jeśli kraj jest duży, części krajów.

**Uwaga**: aby zaplanować trasę między punktami na różnych mapach, należy pobrać do urządzenia wszystkie mapy, przez które przechodzi trasa.

Na tym ekranie można:

- Dodać mapy w urządzeniu.
- Usunąć mapy w urządzeniu.

Wybierz mapę z listy map pobranej do urządzenia. Z mapą zostanie wyświetlony widok mapy.

#### **Dodawanie mapy**

Wybierz przycisk **Dodaj**, aby wyświetlić listę obszarów mapy oraz listę map dostępnych w tych obszarach.

Aby zainstalować mapę, dotknij ikony pobierania obok nazwy mapy.

#### Usuwanie mapy

Wybierz opcję **Usuń mapę**, aby wyświetlić listę map dostępnych do pobrania. Aby usunąć mapę, dotknij przycisku **Usuń** obok nazwy mapy.

# Apple CarPlay

## Informacje o CarPlay

Z aplikacji TomTom Go Navigation można korzystać w jednostkach głównych zgodnych z Apple CarPlay. Po podłączeniu telefonu iPhone aplikacja TomTom Go Navigation będzie dostępna w jednostce głównej.

**Uwaga**: w przypadku problemów z podłączeniem urządzenia do jednostki głównej należy zapoznać się z dokumentacją telefonu iPhone.

## Uruchamianie aplikacji

Po podłączeniu telefonu iPhone do odtwarzacza CarPlay stereo ikona aplikacji TomTom Go Navigation pojawi się na liście dostępnych aplikacji CarPlay. Dotknij ikony, aby uruchomić aplikację.



Jeśli otworzysz aplikację TomTom Go Navigation w telefonie iPhone i połączysz ją z systemem stereo CarPlay, aplikacja zostanie natychmiast wyświetlona na ekranie CarPlay.

**WAŻNE:** aplikacja TomTom Go Navigation nie obsługuje jeszcze funkcji wyszukiwania pozycji na ekranie CarPlay. Jeśli chcesz dojechać do pozycji, która nie została jeszcze zapisana w aplikacji (np. pozycji domu), musisz wyszukać tę pozycję i ustawić ją jako miejsce docelowe przed podłączeniem telefonu iPhone.

## Elementy ekranu

Po uruchomieniu aplikacji TomTom Go Navigation na ekranie CarPlay zostanie wyświetlona mapa.



- 1. Następny panel instrukcji
- 2. Mapa ruchoma
- 3. Aktualne ograniczenie prędkości
- 4. Informacje o trasie (szacowany czas przybycia, pozostały czas / pozostała odległość)
- 5. Ikona aktualnej pozycji

Dotknij dowolnego miejsca na mapie, a po prawej stronie ekranu zostaną wyświetlone przyciski umożliwiające interakcję z mapą:



- 1. Zakończ trasę. Jeśli trasa została zaplanowana, w prawym górnym rogu ekranu zobaczysz opcję **Zakończ trasę**. Dotknij jej, aby wyczyścić bieżącą trasę.
- 2. Przełączanie widoku 2D/3D. Wybierz tę opcję, aby przełączać między widokiem mapy w 2D i 3D.
- 3. Przesuwanie mapy. Dotknij tego przycisku, aby wyświetlić przycisku kierunków umożliwiające przesuwanie mapy na ekranie CarPlay.

4. Pomniejszanie/powiększanie. Dotknij tych przycisków, aby zmienić stopień przybliżenia lub oddalenia mapy.

## Menu CarPlay

Po połączeniu z CarPlay można uzyskać dostęp do menu w następujący sposób:

- 1. Dotknij dowolnego miejsca na mapie.
- 2. Dotknij opcji "Menu" w lewym dolnym rogu ekranu.



W menu można zaplanować trasę do nowego miejsca docelowego lub dodać postoje do istniejącej trasy. Dostępne są następujące opcje:

- Jedź do domu wybierz tę opcję, aby zaplanować trasę do domu.
- Jedź do pracy wybierz tę opcję, aby zaplanować trasę do pracy.
- Ostatnie wybierz tę opcję, aby przeglądać ostatnio wybrane miejsca docelowe.
- Moje miejsca wybierz tę opcję, aby przeglądać zapisane miejsca.
- Parking wybierz tę opcję, aby wyszukać parking w pobliżu lub w pobliżu miejsca docelowego, jeśli zaplanowano trasę.
- Stacja benzynowa wybierz tę opcję, aby wyszukać stacje benzynowe w pobliżu lub na trasie, jeśli została już ona zaplanowana.

Aby powrócić do widoku mapy, dotknij przycisku powrotu.

# Ustawienia

## Wygląd

W menu głównym wybierz opcję Ustawienia, a następnie Wygląd.



Na tym ekranie można zmienić następujące ustawienia:

Ekran

Wybierz opcję Ekran, aby zmienić wygląd ekranu.

Pasek trasy

Wybierz opcję Pasek trasy, aby wybrać informacje, które chcesz wyświetlać na pasku trasy.

Widok nawigacji

Wybierz opcję Widok nawigacji, aby wybrać informacje, które chcesz wyświetlać w widoku nawigacji.

Automatyczne przełączanie widoku mapy

Domyślnie funkcja automatycznego zmieniania widoków jest włączona. Oznacza to, że — na przykład — aplikacja TomTom Go Navigation będzie wyświetlać widok mapy, gdy zostanie zasugerowana alternatywna trasa i widok nawigacji w momencie rozpoczęcia jazdy. Zaznacz to ustawienie, jeśli chcesz wyłączyć automatyczne zmienianie widoków nawigacji i mapy.

Pokaż podgląd zjazdów z autostrady

Wybierz opcję Pokaż podgląd zjazdów z autostrady w celu zmiany sposobu wyświetlania zjazdów i skrzyżowań na trasie.

## **Wyświetlacz**

Opcja Wyświetlacz pozwala zmienić następujące ustawienia:

- Wybierz opcję Pokaż pasek stanu w widoku mapy, aby wyświetlić lub ukryć pasek stanu telefonu iPhone w widoku mapy.
- Wybierz opcję Przełącz na kolory nocne po zmroku, aby automatycznie zmieniać kolory po zmroku.

## **Pasek trasy**

Opcja Pasek trasy pozwala zmienić następujące ustawienia:

**Wskazówka**: aby zobaczyć, gdzie znajdują się różne panele w widoku nawigacji lub mapy, patrz rozdział <u>Elementy ekranu</u>.

Wybierz opcję **Informacje o przyjeździe**, aby zmienić informacje wyświetlane na panelu informacji o przyjeździe:

Pokaż pozostałą odległość

Wybierz to ustawienie, aby wyświetlić pozostałą odległość do przebycia.

### Pokaż pozostały czas

Wybierz to ustawienie, aby wyświetlić pozostały czas podróży.

Automatycznie przełączaj między odległością a czasem

Wybierz to ustawienie, aby stale przełączać pomiędzy pozostałą odległością i pozostałym czasem.

Pokaż informacje o przyjeździe dla

Wybierz to ustawienie, aby wyświetlić czas przybycia do miejsca docelowego lub do miejsca następnego postoju.

Wybierz opcję **Informacje o trasie**, aby wybrać UM-y oraz informacje o trasie, które chcesz wyświetlać na pasku trasy.

Wybierz opcję **Pokaż przycisk "Anuluj trasę"**, aby wyświetlić przycisk anulowania trasy na dole paska trasy. Opcja ta jest domyślnie WŁĄCZONA.

Widok nawigacji

W widoku nawigacji można zmienić następujące ustawienia:

Styl widoku nawigacji

Zaznacz to ustawienie, aby móc wybrać widok trójwymiarowy lub dwuwymiarowy widoku nawigacji. Zarówno w przypadku widoku nawigacji 2D, jak i 3D obraz jest przewijany w kierunku podróży.

## Głosy

W menu głównym wybierz opcję Ustawienia, a następnie Głosy.



#### Wybieranie głosu

Wybierz opcję **Wybierz głos**, aby zmienić głos przekazujący wskazówki i inne instrukcje dotyczące trasy.

Uwaga: pakiet instalacyjny nie zawiera głosów, dlatego należy pobrać odpowiedni głos.

Dostępna jest szeroka gama głosów. Głosy komputerowe mogą odczytywać nazwy ulic i inne informacje bezpośrednio z mapy. Dostępne są także głosy nagrane przez aktorów.

Uwaga: głosy komputerowe nie są dostępne we wszystkich językach.

#### Głośność głosu

Instrukcje głosowe można ściszyć za pomocą suwaka, nie ściszając jednocześnie innych dźwięków, np. muzyki.

#### Ustawienia instrukcji

Czytaj na głos instrukcje z wyprzedzeniem

Na przykład po włączeniu tego ustawienia możesz usłyszeć takie instrukcje, jak "Po 2 km zjedź w prawo" czy "Skręć w lewo".

**Uwaga**: po wybraniu nagranego głosu będzie widoczne tylko to ustawienie, ponieważ głosy nagrane nie mogą odczytywać numerów dróg, znaków drogowych itp.

### Czytaj na głos numery dróg

To ustawienie pozwala na kontrolowanie odczytywania na głos numerów dróg jako część wskazówek nawigacyjnych. Na przykład kiedy numery dróg są odczytywane na głos, usłyszysz "Skręć w lewo na A100".

- Czytaj na głos informacje o znakach drogowych
- To ustawienie pozwala na kontrolowanie odczytywania na głos informacji o znakach jako część wskazówek nawigacyjnych. Na przykład "Skręć w lewo w ulicę Dworcową 600 w kierunku Centrum".

## Czytaj na głos nazwy ulic

To ustawienie pozwala na kontrolowanie odczytywania na głos nazw ulic jako część wskazówek nawigacyjnych. Na przykład kiedy nazwy ulic są odczytywane na głos, usłyszysz "Skręć w lewo w ulicę Długą w kierunku Centrum".

## Czytaj na głos obcojęzyczne nazwy ulic

To ustawienie pozwala na kontrolowanie odczytywania na głos zagranicznych nazw ulic jako część wskazówek nawigacyjnych, np. "Skręć w prawo w Champs Élysées". Na przykład angielski głos komputerowy może odczytywać i wymawiać francuskie nazwy ulic, jednak wymowa może nie być idealna.

## **Planowanie trasy**

W menu głównym wybierz opcję Ustawienia, a następnie Planowanie trasy.



## Gdy dostępna jest szybsza trasa

Jeśli zostanie znaleziona szybsza trasa podczas jazdy, usługa TomTom Traffic ponownie zaplanuje trasę z wykorzystaniem informacji o szybszej trasie. Wybierz jedną z następujących opcji:

- Zawsze najszybsza trasa aplikacja zawsze będzie wybierać najszybszą trasę.
- Zapytaj co wybrać będzie się pojawiać komunikat z pytaniem, czy chcesz wybrać szybszą trasę. Możesz ręcznie wybrać szybszą trasę lub wybrać tę trasę, jadąc w jej kierunku.
- Nie pytaj aplikacja nie będzie wyszukiwała szybszych tras.

## Zawsze planuj trasę tego typu

Dostępne są następujące typy trasy:

- Najszybsza trasa trasa, której przejechanie zajmuje najmniej czasu.
- Najkrótsza trasa najkrótsza trasa między podanymi pozycjami. Może to nie być najszybsza trasa, zwłaszcza jeśli najkrótsza trasa przebiega przez miejscowość lub miasto.
- Najbardziej ekologiczna trasa najbardziej wydajna trasa, jeśli chodzi o zużycie paliwa.
- Kręta trasa trasa z największą liczbą zakrętów.
- Unikaj autostrad ten typ trasy omija wszystkie drogi ekspresowe.
- Trasa piesza trasa przeznaczona do podróżowania pieszo.
- Trasa rowerowa trasa przeznaczona do podróżowania rowerem.

### Omijaj na każdej trasie

Możesz wybrać opcję unikania promów i autokuszetek, pasów dla pojazdów z pasażerami, dróg płatnych i dróg gruntowych. Określ sposób, w jaki aplikacja TomTom Go Navigation ma wyznaczać trasy w przypadku dostępności tych opcji przejazdu.

**Uwaga**: pasy dla pojazdów z pasażerami (znane także pod nazwą HOV, ang. High Occupancy Vehicle) występują we wszystkich krajach. Aby podróżować tymi pasami, w pojeździe musi znajdować się więcej niż jedna osoba; może być także konieczne korzystanie z paliwa przyjaznego dla środowiska.

## Dźwięki i ostrzeżenia

W menu głównym wybierz opcję Ustawienia, a następnie Dźwięki i ostrzeżenia.



Na tym ekranie można zmienić ustawienia dźwięków i ostrzeżeń.

#### Typ ostrzeżenia

Można wybrać sposób ostrzegania:

Czytaj na głos

Słuchaj odczytywanych ostrzeżeń i dźwięków ostrzeżeń — są one dostępne tylko w przypadku korzystania z głosu komputerowego.

Dźwięki

Odtwarzanie wyłącznie dźwięków ostrzeżeń.

Tylko obraz

Dźwięki ostrzeżeń nie są odtwarzane.

#### Fotoradary

Można wybrać sposób ostrzegania o różnych typach fotoradarów. Można wybrać opcję ostrzegania w każdym przypadku, tylko po przekroczeniu ograniczenia prędkości lub nigdy.

#### Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Istnieje możliwość wyboru sposobu ostrzegania o różnych typach niebezpiecznych stref i zagrożeń bezpieczeństwa. Można wybrać opcję ostrzegania w każdym przypadku, tylko po przekroczeniu ograniczenia prędkości lub nigdy.

#### Przed Tobą korek

Ostrzeżenia o korkach na pasku trasy są oferowane w ramach usługi TomTom Traffic. Można określić, aby ostrzeżenia nigdy nie były wyświetlane lub były wyświetlane szybciej w przypadku zbliżania się do korka.

#### Gdy przekraczasz dozwoloną prędkość

Można wybrać opcję ostrzegania po przekroczeniu ograniczenia prędkości o ponad 5 km/h lub 3 mile/h.

## Jednostki

W menu głównym wybierz opcję Ustawienia, a następnie Jednostki.



Ustaw w urządzeniu jednostki używane przez różne funkcje (np. planowanie trasy). Aby ustawić takie same jednostki, jak dla aktualnej pozycji, wybierz opcję **Automatycznie.** 

#### Działanie w tle

Aplikacja TomTom Go Navigation może działać w tle, więc można korzystać jednocześnie z innych aplikacji, takich jak aplikacje telefoniczne. Jadąc zaplanowaną trasą, będzie można nadal słuchać instrukcji dotyczących jazdy, dźwięków i ostrzeżeń.

W menu głównym wybierz opcję Ustawienia, a następnie Działanie w tle.



Wybierz opcję Działanie aplikacji w tle, aby umożliwić aplikacji pracę w tle.

Wybierz opcję **Powiadom mnie, gdy dostępna jest szybsza trasa**, aby otrzymać powiadomienie o znalezionej szybszej trasie. Dotknięcie powiadomienia spowoduje przywrócenie aplikacji TomTom Go Navigation na pierwszy plan i wybranie szybszej trasy.

Wybierz opcję **Powróć do aplikacji podczas połączenia**, aby otrzymywać powiadomienia po odebraniu połączenia. Dotknięcie powiadomienia spowoduje przywrócenie aplikacji TomTom Go Navigation na pierwszy plan, ale połączenie pozostanie aktywne.

Jeśli aplikacja w tle będzie nieaktywna, urządzenie zamknie ją po pewnym czasie.

#### **System**

W menu głównym wybierz opcję Ustawienia, a następnie System.



Na tym ekranie można wyświetlić następujące informacje:

Twoje dane

**Wyślij swoją lokalizację, by korzystać z usług** — wybierz to ustawienie, aby przesłać informacje o urządzeniu do firmy TomTom. Wyrażenie zgodny na wysyłanie informacji do firmy TomTom jest warunkiem korzystania z usług TomTom.

**Pomóż nam się uczyć** — wybierz to ustawienie, aby przesyłać dane na temat sposobu korzystania z aplikacji TomTom Go Navigation. Firma TomTom wykorzystuje te informacje w celu opracowania anonimowych statystyk i ulepszenia funkcji i usług.

Wybierz opcję **Więcej informacji**, aby dowiedzieć się więcej na temat przesyłania pozycji i informacji firmie TomTom.

# Jak uzyskać pomoc

## Obsługa

Wybierz opcję Obsługa w menu głównym.



Na tym ekranie można wyświetlić następujące informacje, aby uzyskać pomoc dotyczącą aplikacji TomTom Go Navigation:

### Powtórz prezentację

Wybierz tę opcję, aby ponownie obejrzeć krótką prezentację. Zawiera ona podstawowe informacje, które pomogą w rozpoczęciu korzystania z Twojej nowej aplikacji.

#### Podręcznik użytkownika

Ta opcja otwiera łącze do witryny internetowej, w której można znaleźć podręcznik użytkowania dotyczący aplikacji.

#### Przeglądaj najczęściej zadawane pytania

Ta opcja otwiera łącze do witryny internetowej, na której można znaleźć najczęściej zadawane pytania dotyczące aplikacji oraz innych produktów i usług firmy TomTom.

### Przeglądaj forum

Ta opcja otwiera łącze do witryny internetowej, na której można znaleźć opinie innych użytkowników dotyczące aplikacji oraz zadawać pytania na temat aplikacji.

### Skontaktuj się z działem obsługi klienta

Ta opcja powoduje otwarcie strony wsparcia firmy TomTom umożliwiającej skontaktowanie się z nami w celu zadania pytań lub przekazania sugestii dotyczących aplikacji.

# **Dodatek**

#### Ostrzeżenia i ważne uwagi dotyczące bezpieczeństwa

#### Globalny System Pozycjonowania (GPS) i Globalny System Nawigacji Satelitarnej (GLONASS)

Globalny System Pozycjonowania (GPS) i Globalny System Nawigacji Satelitarnej (GLONASS) to satelitarne systemy dostarczające informacji o pozycji i czasie na całym świecie. GPS jest obsługiwany i kontrolowany wyłącznie przez rząd Stanów Zjednoczonych, który jest odpowiedzialny za dostępność i dokładność systemu. GLONASS jest obsługiwany i kontrolowany wyłącznie przez rząd Rosji, który jest odpowiedzialny za dostępność i dokładność systemu. Wszelkie zmiany dostępności i dokładności działania systemów GPS i GLONASS, a także warunków środowiskowych, mogą mieć wpływ na funkcjonowanie tego urządzenia. Firma TomTom nie ponosi odpowiedzialności za dostępność i dokładność działania systemów GPS i GLONASS.



#### Komunikaty o bezpieczeństwie

Ważne! Przeczytaj przed przystąpieniem do korzystania z urządzenia.

Konsekwencją całkowitego lub częściowego niezastosowania się do niniejszych ostrzeżeń oraz instrukcji mogą być śmierć lub poważne obrażenia.

#### Informacje dotyczące pojazdów wielkogabarytowych/komercyjnych

Urządzenia bez zainstalowanej mapy dla ciężarówek nie będą pokazywać tras odpowiednich dla pojazdów wielkogabarytowych i komercyjnych. Jeśli pojazdu dotyczą ograniczenia w zakresie masy, wymiarów, prędkości, trasy itp. na drogach publicznych, należy używać wyłącznie urządzenia z zainstalowaną mapą dla ciężarówek. W urządzeniu należy wprowadzić dokładne dane techniczne pojazdu. Urządzenia tego należy używać wyłącznie jako pomocy w nawigacji. Nie należy wykonywać instrukcji nawigacyjnych, które mogą narazić na niebezpieczeństwo użytkownika urządzenia lub innych użytkowników drogi. Firma TomTom nie ponosi żadnej odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane nieprzestrzeganiem tego zalecenia.

#### Należy zachować ostrożność

Obowiązkiem kierowcy jest możliwie najlepsza ocena sytuacji oraz zachowanie bezpieczeństwa i uwagi podczas korzystania z tej aplikacji nawigacyjnej. Nie wolno z niej korzystać w sposób, który powoduje odwrócenie uwagi kierowcy podczas prowadzenia pojazdu. Podczas jazdy należy ograniczyć do minimum czas spoglądania na ekran, na którym wyświetlana jest aplikacja nawigacyjna. Kierowca odpowiada za przestrzeganie przepisów, które ograniczają lub zabraniają korzystania z telefonów komórkowych bądź innych urządzeń elektronicznych, np. wymóg korzystania z zestawu głośnomówiącego podczas rozmów telefonicznych w trakcie prowadzenia pojazdu. **Należy zawsze przestrzegać przepisów i znaków drogowych**, a zwłaszcza tych odnoszących się do rozmiarów, masy i ładowności pojazdu. Firma TomTom nie gwarantuje bezbłędnego działania aplikacji nawigacyjnej ani dokładności informacji dotyczących proponowanych tras. Nie ponosi też odpowiedzialności za kary nałożone na użytkownika w związku z nieprzestrzeganiem obowiązujących przepisów.

#### Specjalna uwaga dotycząca podróżowania na terenie Kalifornii, Minnesoty i innych stanów

Zgodnie z art. 26708 Kodeksu Drogowego Stanu Kalifornia mającym zastosowanie do wszystkich osób podróżujących na terenie tego stanu urządzenia nawigacyjne można montować na szybie przedniej w następujący sposób: urządzenie o przekątnej 7 cali w dolnej części szyby przedniej najdalej od kierowcy lub urządzenie o przekątnej 5 cali w dolnej części przedniej szyby blisko kierowcy i poza strefą działania poduszki powietrznej, jeśli urządzenie nawigacyjne jest używane do nawigacji "od drzwi do drzwi" podczas jazdy samochodem. Dlatego kierowcy podróżujący na terenie stanu Kalifornia nie mogą montować urządzeń nawigacyjnych na bocznych i tylnych szybach samochodu.

Zgodnie z punktem 169.71, podpunkt 1, ustęp 2 Prawa Stanu Minnesota (Minnesota State Legislature Statutes) zabrania się prowadzenia pojazdu na terenie tego stanu, jeśli między kierowcą a przednią szybą jest zawieszone jakiekolwiek urządzenie.

Wiele innych stanów ustanowiło przepisy, które ograniczają umieszczanie na szybie przedniej, tylnej lub szybach bocznych jakichkolwiek przedmiotów, które przesłaniają kierowcy widok na drogę. Na kierowcy spoczywa odpowiedzialność za znajomość wszelkich obowiązujących przepisów i umieszczanie urządzenia w taki sposób, aby nie przeszkadzało w prowadzeniu pojazdu.

Firma TomTom Inc. nie ponosi odpowiedzialności i nie będzie przyjmowała żadnych roszczeń za mandaty, kary lub uszkodzenia mienia spowodowane przez kierowcę wynikające z nieprzestrzegania przez niego przepisów. W przypadku podróżowania na obszarze, w którym prawo lokalne ogranicza umieszczanie uchwytów na przedniej szybie, firma TomTom zaleca stosowanie znajdującego się w zestawie krążka montażowego lub zakup innego zestawu montażowego (np. do montowania urządzenia na desce rozdzielczej lub na kratkach otworów wentylacyjnych). Więcej informacji o tych opcjach montażowych znajduje się na stronie tomtom.com.

#### Informacje o niniejszym dokumencie

Niniejszy dokument przygotowano z najwyższą starannością. Ciągły rozwój produktów może spowodować, iż niektóre informacje zawarte w tym dokumencie mogą okazać się niezupełnie aktualne. Informacje te mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Firma TomTom nie odpowiada za błędy techniczne i redakcyjne lub za braki w niniejszym dokumencie ani za jakiekolwiek szkody przypadkowe lub wtórne powstałe w wyniku korzystania z tego dokumentu i podjęcia jakichkolwiek działań w nim opisanych. Zabrania się kopiowania tego dokumentu bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody firmy TomTom N.V.

## Informacje o prawach autorskich

© 2015 - 2019 TomTom. Wszelkie prawa zastrzeżone. TomTom i logo z dwiema dłońmi są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy TomTom N.V. lub jednej z jej spółek zależnych.

Oprogramowanie zawarte w tym produkcie obejmuje oprogramowanie chronione prawami autorskimi, wykorzystywane na zasadach powszechnej licencji publicznej. Kopia tej licencji jest dostępna w sekcji Licencja. Jego pełny kod źródłowy można uzyskać na okres trzech lat, po ostatniej dostawie tego produktu. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę tomtom.com/gpl lub skontaktuj się z lokalnym zespołem ds. obsługi klienta TomTom za pośrednictwem strony tomtom.com/support. Na życzenie możemy wysłać użytkownikowi płytę CD z odpowiadającym kodem źródłowym.

Wi-Fi® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Wi-Fi Alliance®.

iPhone oraz CarPlay są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. App Store jest znakiem usługowym firmy Apple Inc. zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.