

TomTom START

Instrukcja obsługi

17.1

Spis treści

Poznaj usługi nawigacyjne TomTom	6
<hr/>	
Nowości	7
Nowości w tej wersji	7
Warsztaty wideo	7
<hr/>	
Przygotowania	9
Montaż w samochodzie	9
Umieszczenie urządzenia	9
Włączanie i wyłączanie urządzenia	9
Konfiguracja	10
Odbiór sygnału GPS	10
Wysyłanie informacji do firmy TomTom	10
Urządzenie nie uruchamia się	11
Ładowanie urządzenia	11
Lokalizacja gniazda kart pamięci	11
Dbanie o urządzenie START	11
<hr/>	
Elementy ekranu	12
Widok mapy	12
Widok nawigacji	14
Pasek trasy	16
Odległości i pasek trasy	17
Menu skrótów	17
Przyciski nawigacyjne	17
Mniejsze przyciski i symbole w menu głównym	19
Regulacja głośności	21
Korzystanie z gestów	21
Zmienianie rozmiaru tekstu i przycisków	22
Zmienianie kolejności przycisków menu głównego	22
<hr/>	
Synchronizowanie za pomocą aplikacji TomTom MyDrive	23
Informacje o aplikacji TomTom MyDrive	23
Logowanie do konta TomTom	23
Wyszukiwanie i synchronizowanie pozycji za pomocą aplikacji MyDrive	23
Synchronizowanie pozycji z listy Moje miejsca z aplikacją MyDrive	24
Importowanie listy UM-ów udostępnionej przez społeczność — MyDrive — BRAK POŁĄCZENIA	24
Usuwanie listy UM-ów udostępnionej przez społeczność	24
Importowanie pliku śladu GPX	24
Usuwanie pliku GPX śladu	25
Zapisywanie i przywracanie osobistych informacji nawigacyjnych	25
<hr/>	
Korzystanie z wyszukiwania krok po kroku	26
Informacje o wyszukiwaniu	26
Wprowadzanie zwrotów wyszukiwania	26
Korzystanie z wyników wyszukiwania	27
Informacje o kodach pocztowych	28
Lista ikon typów UM-ów	29

Planowanie trasy przy użyciu funkcji wyszukiwania krok po kroku	33
Planowanie trasy do adresu	33
Planowanie trasy do UM-a	34
Planowanie trasy do centrum miasta	36
Planowanie trasy do UM-u przy użyciu funkcji wyszukiwania przez Internet.....	38
Planowanie trasy przy użyciu mapy	40
Planowanie trasy przy użyciu funkcji Moje miejsca.....	41
Planowanie trasy z wykorzystaniem współrzędnych przy użyciu funkcji wyszukiwania krok po kroku	42
Planowanie trasy z wyprzedzeniem	43
Wyszukiwanie parkingu.....	45
Wyszukiwanie stacji benzynowej	47
Zmiana trasy	49
Menu aktualnej trasy	49
Omijanie zablokowanej drogi	51
Omijanie części trasy	52
Typy tras	52
Omijanie zdarzenia drogowego lub cechy trasy za pomocą paska trasy	52
Dodawanie postoju do trasy z poziomu menu aktualnej trasy	53
Dodawanie postoju do trasy przy użyciu mapy	53
Usuwanie postoju z trasy	53
Pomijanie następnego postoju na trasie	53
Zmianianie kolejności postojów na trasie	54
Moje trasy	55
Informacje o funkcji Moje trasy.....	55
Informacje o plikach GPX i ITN	55
Zapisywanie trasy.....	56
Nawigowanie według zapisanej trasy.....	57
Podróż do miejsca postoju na zapisanej trasie	57
Dodawanie postoju do zapisanej trasy przy użyciu mapy.....	59
Nagrywanie śladu	60
Nawigowanie według śladu	60
Usuwanie trasy lub śladu z listy Moje trasy.....	61
Lokalizacja gniazda kart pamięci.....	61
Eksportowanie śladów na kartę pamięci	61
Importowanie tras i śladów z karty pamięci.....	62
Usługa Map Share	63
Informacje o usłudze Map Share.....	63
Tworzenie zgłoszenia zmiany na mapie	63
Tworzenie zgłoszenia zmiany na mapie z oznaczonej pozycji	64
Rodzaje zmian na mapie	65
Ruch drogowy	67
Informacje o RDS-TMC	67
Pasek trasy.....	67
Wyświetlanie ruchu drogowego na mapie.....	68
Wyświetlanie ruchu drogowego na trasie.....	69
Zdarzenia drogowe.....	69
Ostrzeżenie o zbliżaniu się do strefy korka	70
Omijanie korków na trasie	71
Asystent pasa ruchu.....	71

Czasowe ograniczenia prędkości.....	72
Fotoradary	73
Informacje o fotoradarach	73
Przekraczanie granic obszaru lub kraju	73
Ostrzeżenia o fotoradarach	73
Zmienianie sposobu ostrzegania.....	74
Aktualizowanie pozycji fotoradarów i zagrożeń.....	75
Niebezpieczne strefy	76
Informacje o niebezpiecznych strefach	76
Przekraczanie granic obszaru lub kraju	76
Ostrzeżenia o niebezpiecznych strefach.....	76
Zmienianie sposobu ostrzegania.....	77
Aktualizacja lokalizacji niebezpiecznych stref	77
Moje miejsca	78
Informacje o funkcji Moje miejsca	78
Ustawianie pozycji domu lub miejsca pracy	78
Zmienianie pozycji domu	79
Dodawanie pozycji z listy Moje miejsca	80
Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca z poziomu mapy	80
Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca przy użyciu funkcji wyszukiwania.....	80
Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca poprzez oznaczenie	81
Usuwanie ostatniej pozycji docelowej z listy Moje miejsca	81
Usuwanie pozycji z listy Moje miejsca.....	81
Ustawienia	82
Wygląd.....	82
Ekran	82
Pasek trasy.....	83
Widok nawigacji.....	84
Auto-zoom	84
Podgląd zjazdów	85
Głosy	85
Mapy.....	86
Planowanie trasy	86
Dźwięki i ostrzeżenia.....	87
Język i jednostki	88
System.....	88
Pomoc	89
Jak uzyskać pomoc	90
Pomoc	90
Certyfikat produktu	91
Znajdowanie informacji o certyfikacie w urządzeniu	91
Aktualizowanie za pomocą aplikacji MyDrive Connect	92
Informacje o MyDrive Connect.....	92

Konto TomTom.....	92
Konfigurowanie aplikacji MyDrive Connect	92
Dodatek	94
<hr/>	
Informacje o prawach autorskich	100
<hr/>	

Poznaj usługi nawigacyjne TomTom

Niniejszy podręcznik użytkownika objaśnia wszystkie zagadnienia związane z Twoim nowym urządzeniem nawigacyjnym TomTom START.

Zalecamy przeczytanie rozdziału [Przygotowania](#), z którego dowiesz się, jak rozpocząć pracę z urządzeniem i jak zainstalować je w pojeździe.

Następnie warto dowiedzieć się więcej na temat funkcji szybkiego wyszukiwania, o której można przeczytać w rozdziale Korzystanie z szybkiego wyszukiwania.

Aby uzyskać informacje na temat zawartości wyświetlanej na ekranie urządzenia, przejdź do rozdziału [Elementy ekranu](#).

Aby zaplanować pierwszą trasę, wybierz pozycję Planowanie trasy.

Wskazówka: dostępne są również najczęściej zadawane pytania na stronie tomtom.com/support. Wybierz model produktu z listy lub wprowadź wyszukiwany zwrot.

Mamy nadzieję, że lektura oraz, co ważniejsze, korzystanie z nowego urządzenia sprawi Ci wiele radości.

Nowości

Nowości w tej wersji

Wersja 17.1

Asystent pasa ruchu na podzielonym ekranie

Teraz przy dojeżdżaniu do zjazdów i skrzyżowań można wyświetlić widok mapy i asystenta pasa ruchu obok siebie, na podzielonym ekranie.

Aby dowiedzieć się więcej, zapoznaj się z sekcją Asystent pasa ruchu tego podręcznika użytkownika.

Szybkie wyszukiwanie i wyszukiwanie krok po kroku

Teraz dostępne są dwa różne sposoby wyszukiwania adresów lub UM-ów.

Aby dowiedzieć się więcej, zapoznaj się z sekcją Wybór sposobu wyszukiwania tej instrukcji obsługi.

Odczytywanie na głos informacji drogowych

Teraz urządzenie odczytuje na głos informacje drogowe o zdarzeniach drogowych na trasie.

Aby dowiedzieć się więcej, zapoznaj się z sekcją Dźwięki i ostrzeżenia w rozdziale [Ustawienia](#) tej instrukcji obsługi.

Korzystanie z list UM-ów udostępnionych przez społeczność

Teraz zaimportowane listy UM-ów udostępnionych przez społeczność mogą być stale wyświetlane na mapie.

Aby dowiedzieć się więcej, zapoznaj się z sekcją Korzystanie z list UM-ów udostępnionych przez społeczność tego podręcznika użytkownika.

Inne poprawki i udoskonalenia

Wprowadzono różne usprawnienia wydajności i poprawki.

Warsztaty wideo

Na naszym kanale YouTube można znaleźć wiele filmów, które pozwolą zapoznać się z nowym urządzeniem TomTom START i innymi produktami firmy TomTom. Odwiedź stronę www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos, aby dowiedzieć się więcej.

Wskazówka: na kanale TomTom w serwisie YouTube możesz wyszukać filmy w swoim języku.

Oto łącza do kilku filmów, które możesz uznać za interesujące:

TomTom GO — filmy w języku angielskim

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk79NpmQgjFgigup-UgowFxE>

Korzystanie z serwisu MyDrive

Angielski (Wielka Brytania): <https://www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA>

Francuski (Francja): <https://www.youtube.com/watch?v=IypPDxxXSwk>

Hiszpański <https://www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI>
(Hiszpania):

Niemiecki: <https://www.youtube.com/watch?v=Skq6PwMbRxl>

Włoski: <https://www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s>

Produkty sportowe TomTom

https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk4DPx3_yMxwHP7cqa17iW6H

Przygotowania

Montaż w samochodzie

Użyj dołączonego uchwyty, aby zainstalować urządzenie TomTom START w pojeździe. Przed zainstalowaniem urządzenia START przeczytaj instrukcje dotyczące [jego umiejscowienia](#).

Aby zainstalować urządzenie START, wykonaj następujące czynności:

1. Podłącz znajdujący się w zestawie kabel USB do uchwyty. Jeśli uchwyt jest zintegrowany z urządzeniem START, podłącz kabel USB do urządzenia.

Uwaga: należy korzystać WYŁĄCZNIE z kabla USB dołączonego do urządzenia START. Inne przewody USB mogą nie działać.

2. Podłącz kabel USB do ładowarki samochodowej USB i wepnij całość do źródła zasilania w desce rozdzielczej.
3. Wybierz odpowiednio gładkie miejsce na przedniej lub bocznej szybie i zamocuj swoje urządzenie TomTom START.

Wskazówka: jeśli uchwyt jest zintegrowany z urządzeniem START, można łatwo zmienić jego ustawienie. Zdejmij uchwyt z urządzenia START, korzystając z nacięcia na kciuk. Obróć uchwyt i zamocuj go ponownie na urządzeniu, aż się zatrzaśnie.

4. Upewnij się, że przyssawka uchwyty i przednia szyba w samochodzie są czyste i suche.
5. Mocno przyciśnij przyssawkę uchwyty do przedniej szyby.
6. Przekręć gumowy zacisk, znajdujący się blisko podstawy uchwyty, zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż zacisk się zablokuje.
7. Jeśli uchwyt nie jest zintegrowany z urządzeniem START, umieść urządzenie START w uchwycie, upewniając się, że urządzenie zatrzaśnięto się na własnym miejscu.

Samoprzylepne krążki są dostępne w ramach szerokiej gamy akcesoriów dla Twojego urządzenia START. Więcej informacji znajduje się na stronie tomtom.com/accessories.

Umiejscowienie urządzenia

Zachowaj ostrożność podczas montażu urządzenia START. Urządzenie START nie powinno blokować ani ograniczać w jakikolwiek sposób:

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

Urządzenie START powinno być łatwo dostępne, bez wychłania się czy wyciągania daleko ręki. Urządzenie START można przymocować do przedniej lub bocznej szyby samochodu albo do deski rozdzielczej za pomocą krążka montażowego.

Włączanie i wyłączanie urządzenia

Włączanie urządzenia

Wciśnij przycisk zasilania i poczekaj na uruchomienie urządzenia. Jeśli urządzenie było wcześniej wyłączone, wyświetli się widok mapy. Jeśli urządzenie znajdowało się wcześniej w trybie uśpienia, wyświetli się ostatnio przeglądany ekran.

Przełączanie urządzenia w tryb uśpienia

Aby przełączyć urządzenie w tryb uśpienia, wciśnij i zwolnij przycisk zasilania.

Możesz również wcisnąć przycisk zasilania na ponad 2 sekundy, do momentu wyświetlenia przycisków Tryb uśpienia i Wyłącz. Wybierz przycisk **Tryb uśpienia**, aby przełączyć urządzenie w tryb uśpienia.

Wskazówka: aby przełączyć urządzenie w tryb uśpienia, gdy zostanie odłączony kabel USB lub urządzenie zostanie wyjęte z uchwytu, przejdź do ustawień baterii w menu [Ustawienia](#).

Całkowite wyłączenie urządzenia

Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, wykonaj jedną z następujących czynności:

- Wciśnij przycisk zasilania na ponad 2 sekundy, do momentu wyświetlenia przycisków Tryb uśpienia i Wyłącz. Wybierz przycisk **Wyłącz**, aby wyłączyć urządzenie. Jeśli nie chcesz wyłączać urządzenia, skorzystaj z przycisku „Wstecz”.
- Wciśnij przycisk zasilania na ponad 5 sekund, do momentu wyłączenia się urządzenia.

Konfiguracja

Uwaga: wybrany język będzie używany dla wszystkich komunikatów wyświetlanych na ekranie. Język można w każdej chwili zmienić w opcji [Język i jednostki](#) w menu **Ustawienia**.

Przy pierwszym uruchomieniu urządzenia TomTom START należy odpowiedzieć na kilka pytań, dotyczących jego konfiguracji. Odpowiadaj na pytania, dotykając ekranu.

Odbiór sygnału GPS

Podczas pierwszego uruchomienia aplikacji TomTom START określenie pozycji GPS może potrwać kilka minut. W przyszłości wyszukiwanie pozycji będzie znacznie szybsze.

Aby zapewnić dobry odbiór sygnału z satelitów, korzystaj z urządzenia START na zewnątrz, trzymając je w pozycji pionowej. Duże obiekty, takie jak wysokie budynki, mogą w niektórych przypadkach zakłócać odbiór sygnału.

Ważne: usługa QuickGPSFix zawiera informacje o pozycjach satelitów, co pomoże urządzeniu START w szybszym ustalaniu pozycji. Informacje QuickGPSFix są wysyłane na bieżąco do urządzeń z funkcją Stałe połączenie oraz do urządzeń wykorzystujących połączenie ze smartfonem, który jest połączony z usługami TomTom. Można także zaktualizować informacje QuickGPSFix z wykorzystaniem aplikacji [MyDrive](#).

Wysyłanie informacji do firmy TomTom

Podczas pierwszego uruchomienia urządzenia nawigacyjnego START lub po jego zresetowaniu zostanie wyświetlone pytanie o pozwolenie na gromadzenie danych dotyczących sposobu wykorzystywania urządzenia nawigacyjnego START. Informacje są przechowywane w urządzeniu START dopóki ich nie pobierzemy. Użyjemy tych informacji anonimowo w celu ulepszenia naszych produktów i usług. Jeśli korzystasz z naszych usług, informacje o Twojej pozycji zostaną wykorzystane również do zapewnienia Tobie dostępu do usług.

Możesz zmienić ustawienia przesyłania tych informacji w dowolnej chwili, wykonując następujące czynności:

1. Wybierz przycisk **Ustawienia** w menu głównym.
2. Wybierz opcję **System**.
3. Wybierz opcję **Twoje dane i prywatność**.
4. Wybierz przycisk, aby włączyć lub wyłączyć wysyłanie informacji.

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 przysyłać dane o pozycji urządzenia do firmy TomTom. Data końcowa subskrypcji pozostaje bez zmian, także w przypadku nieudzielenia pozwolenia na przesłanie nam tych informacji.

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

Urządzenie nie uruchamia się

W sporadycznych przypadkach urządzenie START może funkcjonować niepoprawnie lub nie reagować na dotknięcie ekranu.

Najpierw sprawdź, czy bateria została naładowana. Aby naładować baterię, podłącz urządzenie START do ładowarki samochodowej. W zależności od typu urządzenia naładowanie baterii może zająć od 3 do 5 godzin.

Ważne: nie należy ładować urządzenia, korzystając z portu USB pojazdu, ponieważ jego moc jest niewystarczająca.

Jeśli problem nie został rozwiązany, można spróbować ponownie uruchomić urządzenie. Aby to zrobić, naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania do czasu, gdy urządzenie START zacznie się ponownie uruchamiać.

Ładowanie urządzenia

Bateria urządzenia TomTom START jest ładowana po podłączeniu go do ładowarki samochodowej TomTom, komputera lub ładowarki sieciowej USB.

Ważne: nie należy ładować urządzenia, korzystając z portu USB pojazdu, ponieważ jego moc jest niewystarczająca.

Gdy poziom naładowania baterii osiągnie wartość niską lub krytyczną, wyświetli się ostrzeżenie. Gdy poziom naładowania baterii jest niski lub krytyczny, możesz utracić połączenie z niektórymi usługami TomTom. Jeśli ładunek baterii wyczerpie się, urządzenie START przejdzie w tryb uśpienia.

Ważne: ekran urządzeń START 42/52, START 40/50/60 i GO 51/61 automatycznie przyciemni się po podłączeniu urządzenia do komputera. W przypadku użycia ładowarki innej niż ładowarka firmy TomTom, która nie zapewnia wystarczającej mocy podczas ładowania, nastąpi przyciemnienie ekranu.

Uwaga: należy korzystać WYŁĄCZNIE z kabla USB dołączonego do urządzenia START. Inne przewody USB mogą nie działać.

Lokalizacja gniazda kart pamięci

Gniazdo kart pamięci znajduje się pod uchwytem.

Aby włożyć kartę pamięci, zdejmij uchwyt z urządzenia START, korzystając z nacięcia na kciuk. Włóż kartę pamięci do gniazda. Zamocuj uchwyt na urządzeniu, aż się zatrzaśnie.

Dbanie o urządzenie START

Odpowiednia dbałość o urządzenie jest bardzo ważna:

- W żadnym wypadku nie wolno otwierać obudowy urządzenia. Otwarcie obudowy może być niebezpieczne i unieważnia gwarancję na urządzenie.
- Ekran urządzenia należy wycierać lub osuszać miękką ściereczką. Nie należy używać środków czyszczących w płynie.

Elementy ekranu

Widok mapy

W przypadku braku zaplanowanej trasy wyświetlany jest widok mapy. Rzeczywista pozycja użytkownika wyświetli się, gdy urządzenie START 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 [gesty](#), natomiast przyciski powiększenia umożliwiają przybliżenie obrazu.

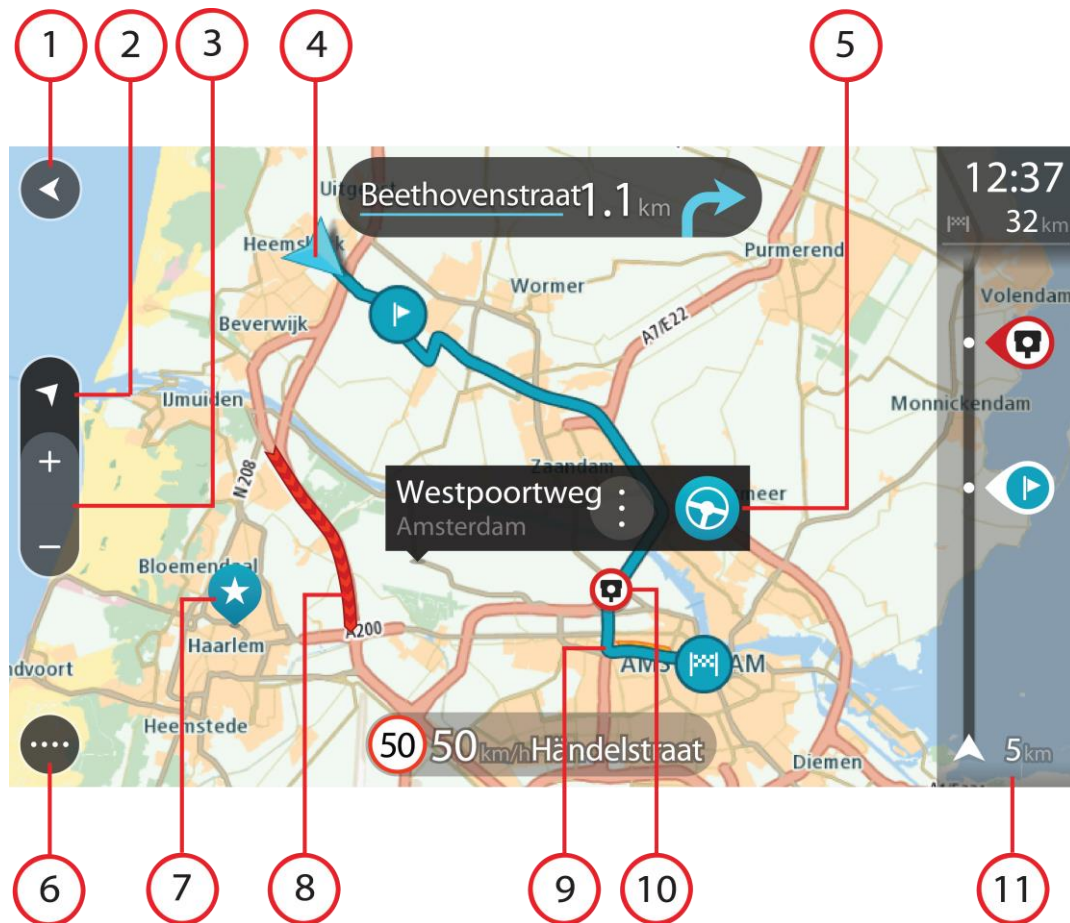
Ważne: wszystkie informacje na mapie są interaktywne, włącznie z trasą i symbolami. Wybierz dowolny element, aby przekonać się, do czego on służy.

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 pozycje z listy [Moje miejsca](#).

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

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](#).




1. 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.
2. Przycisk widoku. Przycisk przełączania widoku umożliwia zmianę widoku mapy na widok nawigacji i odwrotnie. W widoku mapy podczas jazdy obraca się mała strzałka, która wskazuje kierunek podróży w odniesieniu do północy (gdy jest skierowana do góry, wskazuje północ).
3. Przyciski powiększenia. Przyciski powiększenia służą do przybliżania i oddalania obrazu.
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 START nie może ustalić pozycji użytkownika, symbol ma kolor szary.

Uwaga: nie można zmienić symbolu aktualnej pozycji.

5. Wybrana pozycja. Naciśnij i przytrzymaj, aby [wybrać pozycję](#) na mapie. Wybierz przycisk podręcznego menu, aby wyświetlić opcje związane z pozycją, lub wybierz przycisk **Jedź** w celu zaplanowania trasy do pozycji.
6. Przycisk menu głównego. Wybierz ten przycisk, aby otworzyć [menu główne](#).
7. Symbole mapy. 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](#).
-  [Oznaczona pozycja](#).
-  Po wyszukaniu UM-ów w pobliżu miejsca docelowego i wyświetleniu wyników wyszukiwania na mapie, mniej istotne UM-y są wyświetlane jako czarne pinezki z białymi krzyżkami.
-  Symbole przedstawiające pozycje UM-ów udostępnionych przez społeczność.

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

8. Informacje drogowe. Wybierz zdarzenie drogowe, aby wyświetlić informacje na temat [opóźnień w ruchu](#).

Uwaga: informacje o ruchu drogowym są dostępne wyłącznie w przypadku urządzeń TomTom START z subskrypcją usługi RDS-TMC Traffic.

9. Twoja trasa, jeśli została zaplanowana. Wybierz trasę, aby ją skasować, zmienić jej typ, dodać postój lub zapisać zmiany.
 1. Fotoradary i niebezpieczne strefy na trasie. Aby wyświetlić więcej informacji, wybierz symbol [fotoradaru](#) lub [niebezpiecznej strefy](#).
 2. Pasek trasy. [Pasek trasy](#) jest wyświetlany, jeśli zaplanowano trasę.

Widok nawigacji

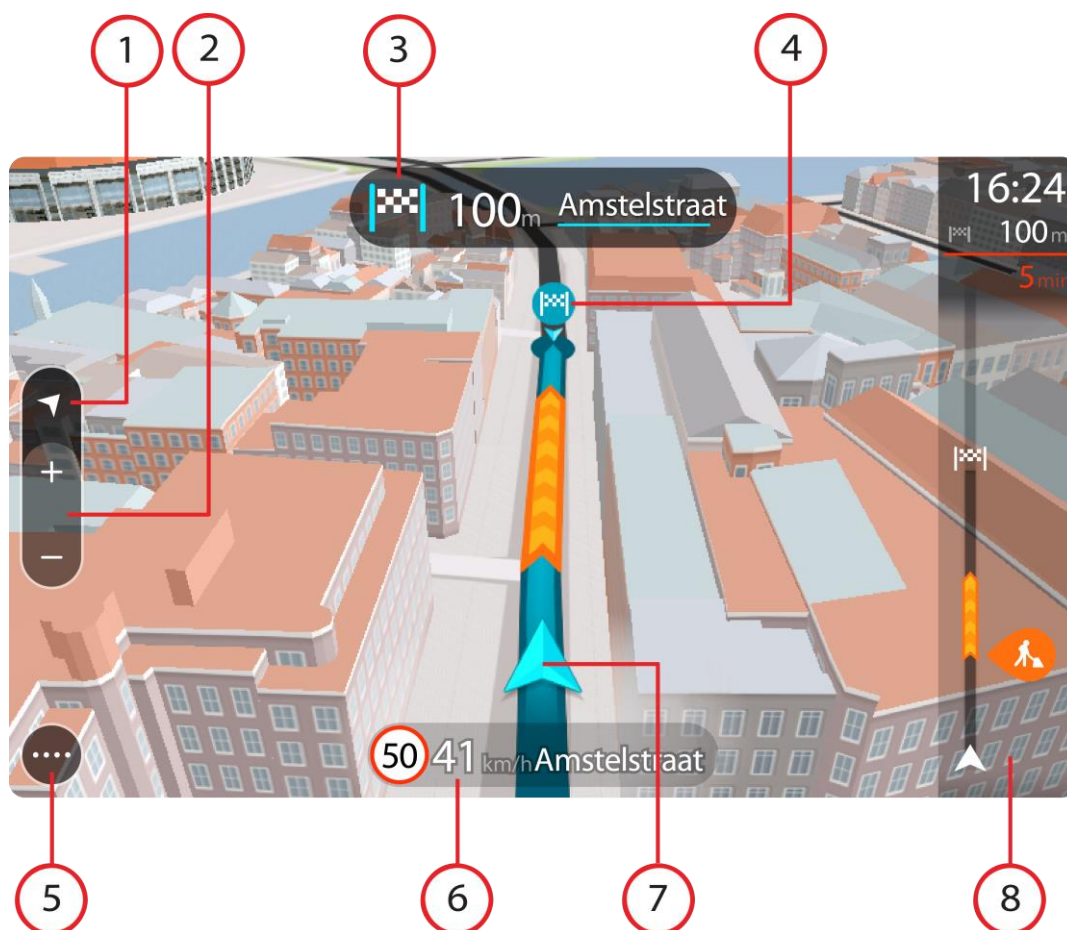
Widok nawigacji służy do pokierowania użytkownika wzdłuż trasy do pozycji docelowej. Widok nawigacji jest wyświetlany po rozpoczęciu jazdy. Wyświetlana jest aktualna pozycja oraz szczegóły wzdłuż trasy, w tym trójwymiarowe budynki niektórych miast.

Uwaga: budynki 3D w widoku nawigacji nie są dostępne we wszystkich urządzeniach .

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

Wskazówka: w przypadku wyświetlenia widoku nawigacji 3D po zaplanowaniu trasy, użyj przycisku przełączania widoku, aby zmienić [widok mapy](#) i korzystać z interaktywnych funkcji.

Jeśli urządzenie START jest uruchamiane po przełączeniu w tryb uśpienia, a wcześniej zaplanowano trasę, wyświetli się widok nawigacji z aktualną pozycją.



1. Przycisk widoku. Przycisk przełączania widoku umożliwia zmianę widoku mapy na widok nawigacji i odwrotnie. W widoku nawigacji podczas jazdy obraca się mała strzałka, która wskazuje kierunek podróży w odniesieniu do północy (gdy jest skierowana do góry, wskazuje północ).
2. Przyciski powiększenia. Przyciski powiększenia służą do przybliżania i oddalania obrazu.

Wskazówka: w przypadku niektórych urządzeń do przybliżania i oddalania obrazu możesz również użyć [gestu rozsuwania i zsuwania palców](#).

3. Panel instrukcji. Ten panel zawiera następujące informacje:
 - Kierunek następnego zakrętu.
 - Odległość do następnego zakrętu.
 - Nazwa następnego ulicy na trasie.
 - Dane asystenta pasa ruchu na niektórych skrzyżowaniach.

Uwaga: wybierz panel instrukcji, aby zobaczyć listę instrukcji krok po kroku dla zaplanowanej trasy.

4. Symbole trasy. Symbole wzdłuż trasy oznaczają pozycję początkową, [postoje](#) i miejsce docelowe.
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.

- Przycisk zgłaszania fotoradaru lub strefy zwiększonego ryzyka.
7. Aktualna pozycja. Ten symbol przedstawia aktualną pozycję użytkownika. Wybierz symbol lub panel prędkości, aby otworzyć [menu skrótów](#).

Uwaga: jeśli START nie może ustalić pozycji użytkownika, symbol ma kolor szary.

Uwaga: nie można zmienić symbolu aktualnej pozycji.

8. Pasek trasy. [Pasek trasy](#) jest wyświetlany, jeśli zaplanowano trasę.

Ważne: aby wyświetlić szerszy pasek trasy zawierający dodatkowe informacje o trasie, zmień wartość ustawienia [Informacje o trasie](#).

Pasek trasy

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

Ważne: aby wyświetlić szerszy pasek trasy zawierający dodatkowe informacje o trasie, zmień wartość ustawienia [Informacje o trasie](#).

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.
- Przycisk parkowania znajduje się w pobliżu flagi miejsca docelowego, kiedy w pobliżu niego znajduje się parking.

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

Jeśli na trasie zaplanowano [postoje](#), z poziomu tego panelu można przełączać informacje o następnym postoju na dane celu podróży i odwrotnie.

Z poziomu panelu informacji o przyjeździe możesz [wybrać wyświetlane informacje](#).

Symboly wyświetlane na pasku odnoszą się do następujących informacji:

- Dwa kolejne [postoje](#) na trasie.
- [Stacje benzynowe](#) znajdujące się wzdłuż trasy.
- [RDS-TMC Traffic](#).
- [Fotoradary](#) i [niebezpieczne strefy](#) TomTom.
- Postoje bezpośrednio na trasie.

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.

Nad symbolami jest wyświetlany łączny czas opóźnienia, spowodowanego korkami i innymi zdarzeniami na trasie, wraz z informacjami dostarczonymi w ramach usługi IQ Routes.

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**.

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 zawartość paska trasy w celu wyświetlenia całej trasy (ta funkcja nie jest dostępna w systemie iOS).

- 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 skrótów

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

Następnie możesz wykonać jedną z poniższych czynności:



- [Oznaczenie pozycji](#)
- [Zmiana ograniczenia prędkości](#)
- [Omijanie zablokowanej drogi](#)
- Sprawdzenie bieżącej pozycji lub współrzędnych w przypadku adresu bez dostępnej nazwy ulicy.

Przyciski nawigacyjne

W [widoku mapy](#) lub [widoku nawigacji](#) wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.

Następujące przyciski nawigacyjne są dostępne w menu głównym:

Uwaga: nie wszystkie funkcje są obsługiwane przez wszystkie urządzenia.

<p>Jedź do</p> 	<p>Wybierz ten przycisk , aby otworzyć menu Jedź do i wyszukać adres, użyteczne miejsce lub współrzędne geograficzne, a następnie zaplanuj trasę do tej lokalizacji.</p>
<p>Adres</p> 	<p>W menu Jedź do wybierz ten przycisk, aby wyszukać adres, a następnie zaplanuj trasę do tej lokalizacji.</p>
<p>Użyteczne Miejsce</p> 	<p>W menu Jedź do wybierz ten przycisk, aby wyszukać użyteczne miejsce, a następnie zaplanuj trasę do tej lokalizacji.</p>
<p>Współrzędne geograficzne</p> 	<p>W menu Jedź do wybierz ten przycisk, aby wyszukać współrzędne geograficzne, a następnie zaplanuj trasę do tej lokalizacji.</p>
<p>Jedź do domu</p> 	<p>Użyj tego przycisku, aby dojechać do pozycji domu. Jeśli ten przycisk nie został włączony do menu głównego, wybierz opcję Moje miejsca, aby ustawić pozycję domu.</p>
<p>Jedź do pracy</p> 	<p>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.</p>
<p>Poprzedni cel</p> 	<p>Dotknij tego przycisku, aby wyświetlić listę ostatnich miejsc docelowych. Wybierz ostatnie miejsce docelowe, aby zaplanować trasę do tej pozycji.</p>

Aktualna trasa

Naciśnij ten przycisk, aby [wyczyścić lub zmienić](#) zaplanowaną trasę.



Moje miejsca

Wybierz ten przycisk, aby wyświetlić [zapisane miejsca](#).



Moje trasy

Wybierz ten przycisk, aby wyświetlić [zapisane trasy](#).



Parking

Wybierz ten przycisk, aby [wyszukać parkingi](#).



Stacja benzynowa

Wybierz ten przycisk, aby [wyszukać stacje benzynowe](#).



Rozpocznij nagrywanie

Wybierz ten przycisk, aby rozpocząć lub zakończyć nagrywanie śladu.



Mniejsze przyciski i symbole w menu głównym

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 otworzyć menu [Ustawienia](#).



Wybierz ten przycisk, aby otworzyć menu [Pomoc](#). W menu Pomoc zawarte są informacje o urządzeniu START, takie jak wersja mapy, numer seryjny urządzenia i informacje prawne.



Wybierz ten przycisk, aby [zmienić kolejność przycisków](#) w menu głównym.



Wybierz ten przycisk, aby powrócić do poprzednio wyświetlanego ekranu.



Wybierz ten przycisk, aby powrócić do [widoku mapy](#) lub [widoku nawigacji](#).



Ten symbol przedstawia poziom naładowania baterii w urządzeniu.



Ten symbol oznacza, że urządzenie START jest połączone z [kontem TomTom](#).



Ten symbol oznacza, że urządzenie START nie jest połączone z [kontem TomTom](#).



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.

Wskazówka: możesz wybrać rodzaje instrukcji, które chcesz słyszeć. W menu Ustawienia wybierz opcję [Głosy](#) i wskaż instrukcje, które chcesz słyszeć.



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 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.



Wybierz ten przycisk, aby odświeżyć ekran.

Regulacja głośności

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

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



Korzystanie z gestów

Gesty służą do obsługi urządzenia START.

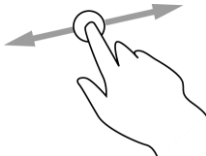
Z tego podręcznika użytkownika dowiesz się, jak obsługiwać START za pomocą gestów. Poniżej przedstawiono objaśnienie każdego gestu.

Podwójne dotknięcie



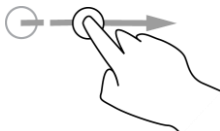
Dwukrotnie i szybko dotknij ekran palcem.
Przykład wykorzystania: przybliżanie obrazu mapy.

Przeciągnięcie



Dotknij palcem ekran i przesun nim.
Przykład wykorzystania: przewijanie obrazu mapy.

Szybkie przesunięcie



Przesun szybko czubkiem palca po ekranie.
Przykład wykorzystania: przewijanie dużego obszaru mapy.

Wskazówka: szybkie przesunięcie nie jest dostępne we wszystkich urządzeniach.

Naciśnij i przytrzymaj



Dotknij palcem ekran i przytrzymaj go przez ponad 0,5 sekundy.
Przykład wykorzystania: otwieranie menu podręcznego dla miejsca na mapie.

Rozsuniecie i zsuniecie 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 mapy.

Wskazówka: gest rozsuwania i zsuwania palców nie działa we wszystkich urządzeniach. Jeśli gest rozsuwania i zsuwania palców nie działa, do przybliżania i oddalania obrazu można użyć przycisków powiększenia.

Dotknięcie lub wybranie



Dotknij raz ekranu palcem.

Przykład wykorzystania: wybieranie pozycji w menu głównym.

Zmianianie rozmiaru tekstu i przycisków

Możesz zmienić rozmiar tekstu i przycisków widocznych na ekranie na przykład po to, aby ułatwić sobie czytanie tekstu i korzystanie z przycisków.

Uwaga: ta funkcja jest dostępna wyłącznie w urządzeniach z ekranem o przekątnej 15 cm (6 cali) lub większej.

Aby zmienić rozmiar tekstu i przycisków, wybierz przycisk **Ustawienia** w menu głównym, a następnie wybierz opcje **Wygląd** i **Rozmiar tekstu i przycisków**. Aby zastosować zmianę, uruchom urządzenie ponownie.

Zmianianie kolejności przycisków menu głównego

Aby dostosować kolejność przycisków menu głównego do własnych preferencji, wykonaj następujące czynności:

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



2. Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk, który chcesz przesunąć.

Wskazówka: możesz też wybrać przycisk Edytuj w menu głównym.



Na przycisku menu zostają wyświetlone symbole strzałek w lewo i prawo.

3. Na przycisku menu naciśnij strzałkę w lewo lub w prawo, aby zmienić położenie przycisku w menu.
4. Wybierz inne przyciski i zmień ich położenie według własnych upodobań.
5. Wybierz przycisk **Gotowe**.

Synchronizowanie za pomocą aplikacji TomTom MyDrive

Informacje o aplikacji TomTom MyDrive

Za pomocą aplikacji TomTom MyDrive można łatwo importować pliki UM-ów udostępnione przez społeczność do urządzenia TomTom START.

Logowanie do konta TomTom

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

Logowanie do konta MyDrive w urządzeniu START

1. Połącz urządzenie START z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).
2. Wybierz opcję **Usługi TomTom** w menu głównym urządzenia nawigacyjnego.
3. Wybierz opcję **MyDrive**.
4. Wprowadź adres e-mail i hasło logowania do konta TomTom.
5. Wybierz pozycję **Zaloguj**.
Urządzenie START łączy się z kontem TomTom.
6. Powróć do widoku mapy.
Urządzenie START automatycznie zapisuje osobiste informacje nawigacyjne na koncie TomTom.

Logowanie do konta MyDrive za pomocą przeglądarki internetowej

Zaloguj się, używając adresu e-mail i hasła do konta TomTom. Po zalogowaniu się można przeglądać osobiste informacje nawigacyjne z urządzenia nawigacyjnego, a także wybierać miejsca docelowe i tworzyć miejsca, które zostaną zsynchronizowane z urządzeniem nawigacyjnym.

Wyszukiwanie i synchronizowanie pozycji za pomocą aplikacji MyDrive

Po zalogowaniu do aplikacji TomTom MyDrive można wyszukiwać pozycje w aplikacji [MyDrive](#) i synchronizować je w urządzeniu START z listą [Moje miejsca](#).

1. Połącz urządzenie START z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).
2. Korzystając z przeglądarki internetowej, zaloguj się do konta TomTom.
3. Wybierz miejsce docelowe na mapie.

Wskazówka: aby wybrać miejsce docelowe, można skorzystać z funkcji wyszukiwania lub wskazać miejsce na mapie. Można również wybrać miejsce docelowe z listy [Moje miejsca](#).

4. 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**.
5. Zaloguj się do konta MyDrive na urządzeniu START.
Urządzenie START synchronizuje się z kontem TomTom i odbiera nową **Ulubioną** pozycję.
Pozycja jest przechowywana w [Moich miejscach](#).

Synchronizowanie pozycji z listy Moje miejsca z aplikacją MyDrive

Po zalogowaniu do aplikacji MyDrive na urządzeniu START pozycje dodane do listy [Moje miejsca](#) są automatycznie synchronizowane z kontem TomTom. Można przeglądać pozycje z listy Moje miejsca i UM-y po zalogowaniu do konta MyDrive za pomocą przeglądarki internetowej.

Importowanie listy UM-ów udostępnionej przez społeczność — MyDrive — BRAK POŁĄCZENIA

Listy UM-ów można znaleźć w Internecie i dodać je do listy [Moje miejsca](#) w aplikacji MyDrive, korzystając z przeglądarki internetowej. Listy UM-ów zawierają miejsca takie jak pobliskie pola namiotowe czy restauracje oraz umożliwiają łatwy wybór lokalizacji bez konieczności wyszukiwania ich za każdym razem.

Urządzenie START korzysta z plików z rozszerzeniem .OV2, które zawierają listy UM-ów.

Aby przesłać plik .OV2 do urządzenia START, wykonaj następujące kroki:

1. Połącz urządzenie START z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).
2. W aplikacji MyDrive wybierz opcję **Importuj plik UM-ów** i przejrzyj plik .OV2.

Wskazówka: nazwa listy miejsc na karcie Moje miejsca jest taka sama jak nazwa pliku .OV2. Zmień nazwę pliku, tak aby móc ją łatwo rozpoznać na liście Moje miejsca.

3. Prześlij listę UM-ów do urządzenia START.
Nowa lista UM-ów będzie wyświetlana na liście Moje miejsca.
4. W menu Moje miejsca wybierz listę UM-ów.
Zostanie otwarta nowa lista ze wszystkimi UM-ami. Wybierz widok mapy, aby zobaczyć UM-y na mapie.

Usuwanie listy UM-ów udostępnionej przez społeczność

Usunąć listę UM-ów można tylko wtedy, gdy urządzenie START jest połączone z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).

Aby usunąć listę UM-ów, wykonaj następujące czynności:

1. Połącz urządzenie START z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).
2. W aplikacji MyDrive wybierz plik UM-ów, który chcesz usunąć, a następnie wybierz opcję **Usuń**.
Lista UM-ów zostanie usunięta z listy Moje miejsca.

Importowanie pliku śladu GPX

Pliki GPX (format GPS Exchange)

Pliki GPX zawierają bardzo szczegółowe nagrania trasy, w tym pozycje przebiegających poza drogami publicznymi. Plik GPX może zawierać na przykład trasę turystyczną lub preferowaną ustaloną trasę. Listy plików .GPX można znaleźć w Internecie i dodać je do listy [Moje trasy](#) w serwisie MyDrive, korzystając z przeglądarki internetowej. Po zaimportowaniu pliki GPX stają się śladami trasy.

Ślady mają początek i koniec, ale nie zawierają postojów, a pomiędzy tymi punktami jest ustalony, oparty na mapie ślad. Urządzenie podąża tą ustaloną trasą tak dokładnie, jak to możliwe. Ślady można edytować za pomocą takich narzędzi, jak Tyre Pro.

Korzystanie z plików GPX

Za pomocą aplikacji MyDrive na komputerze można zaimportować pliki .GPX śladów do urządzenia TomTom. Ślady zostaną zapisane w menu Moje trasy. Urządzenie będzie prowadzić dokładnie po śladzie GPX i nie będzie proponować przeplanowania trasy, nawet jeśli dostępne będą szybsze trasy.

Importowanie pliku śladu GPX

Uwaga: do zaimportowania plików .OV2 i .GPX potrzeba 400 MB wolnego miejsca w urządzeniu START. Jeśli wyświetlony zostanie komunikat **Potrzebne jest więcej miejsca**, zwolnij miejsce, usuwając niepotrzebne pliki .OV2 lub .GPX za pomocą aplikacji MyDrive albo usuwając zawartość urządzenia, np. mapę, z której już nie korzystasz.

Aby zaimportować plik .GPX za pomocą aplikacji MyDrive, wykonaj następujące czynności:

1. Połącz urządzenie START z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).
2. W aplikacji MyDrive wybierz **Moje trasy**.
3. Wybierz opcję **Importuj plik GPX** i przejdź do pliku śladu .GPX.

Wskazówka: nazwa pliku śladu na liście Moje trasy jest taka sama, jak nazwa pliku .GPX. Zmień nazwę pliku, tak aby móc ją łatwo rozpoznać na liście Moje trasy.

Nowy ślad zostanie wyświetlony na liście Moje trasy.

4. Poczekaj, aż plik śladu zostanie przesłany do urządzenia START.
5. Wybierz opcję [Moje trasy](#).
Zaimportowany ślad zostanie wyświetlony na liście Moje trasy.

Usuwanie pliku GPX śladu

Usunąć pobrany plik śladu GPX można tylko wtedy, gdy urządzenie START jest połączone z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).

Aby usunąć listę UM-ów, wykonaj następujące czynności:

1. Połącz urządzenie START z komputerem za pomocą aplikacji [MyDrive Connect](#).
2. W aplikacji MyDrive wybierz **Moje trasy**.
3. Wybierz plik śladu, który chcesz usunąć, a następnie wybierz opcję **Usuń**.
Ślad zostanie usunięty z listy Moje trasy.

Zapisywanie i przywracanie osobistych informacji nawigacyjnych

Po zalogowaniu urządzenia START do konta MyDrive, gdy urządzenie START jest podłączone do komputera, osobiste informacje nawigacyjne są przez cały czas automatycznie zapisywane na koncie TomTom.

Po przywróceniu fabrycznych ustawień urządzenia START lub zalogowaniu się do konta MyDrive za pomocą innego urządzenia zapisane osobiste informacje nawigacyjne są przywracane w urządzenie START lub w innym urządzeniu.

Na koncie TomTom są zapisywane następujące osobiste informacje nawigacyjne:

- Miejsca docelowe MyDrive.
- Wszystkie zapisane pozycje na liście [Moje miejsca](#).
- Wszystkie zaimportowane listy UM-ów.
- Wszystkie zaimportowane ślady.

Wskazówka: za pomocą aplikacji MyDrive można zsynchronizować pozycje w menu Moje miejsca z kontem TomTom. Można przeglądać pozycje z list Moje miejsca i UM-y zaimportowanych do konta MyDrive, korzystając z przeglądarki internetowej lub aplikacji MyDrive.

Przed rozpoczęciem synchronizacji urządzenia z usługą MyDrive upewnij się, że w urządzeniu jest co najmniej 400 MB wolnego miejsca. Jeśli w urządzeniu nie ma wystarczająco dużo wolnego miejsca, informacje z usługi MyDrive nie zostaną zsynchronizowane. Ilość wolnej pamięci można sprawdzić, wybierając w menu **Pomoc** urządzenia nawigacyjnego opcję **Informacje**.

Uwaga: synchronizacja dużej ilości informacji może zająć trochę czasu.

Korzystanie z wyszukiwania krok po kroku

Informacje o wyszukiwaniu

TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

W menu **Jedź do** można wyszukać adresy i użyteczne miejsca (UM-y), a następnie nawigować do nich. Najpierw wybierz kraj lub stan, w którym znajduje się szukane miejsce, a następnie wpisz adres, nazwę lub typ UM-a.

W przypadku opcji **Adres** można wyszukać następujące elementy:

- Określony adres w miejscowości lub mieście.
- Kod pocztowy, np. **00-001** dla ulicy Dworcowej w Warszawie.
- Miasto, aby dojechać do jego centrum, np. **Warszawa**.

W przypadku opcji **Użyteczne miejsca** można wyszukać następujące elementy:

- UM (Użyteczne miejsce): wpisz np. **muzeum**.

W przypadku opcji **Współrzędne geograficzne** można wyszukać następujące elementy:

- Współrzędne geograficzne, np. wpisz **N 51°30'31" W 0°08'34"**.

Wprowadzanie zwrotów wyszukiwania

TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

Wybierz przycisk **Jedź do** w [Menu głównym](#), a następnie przycisk **Adres** lub **Użyteczne miejsce**. Na ekranie wyszukiwania pojawi się klawiatura z następującymi przyciskami:



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 adresy lub UM-y.

Wskazówka: jeśli [naciśniesz i przytrzymasz](#) 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. Wybór kraju lub stanu

Wybierz kraj lub stan, który chcesz wyszukać.

4. Przycisk widoku

Wybierz ten przycisk, aby powrócić do [widoku mapy](#) lub [widoku nawigacji](#).

5. Przycisk 123?!

Wybierz ten przycisk, aby użyć cyfr lub symboli na klawiaturze. Wybierz przycisk **=\<**, aby przełączać między cyframi i symbolami. Wybierz przycisk **ABC**, aby przejść z powrotem do zwykłej klawiatury.

6. Przycisk układu klawiatury

Wybierz ten przycisk, aby zmienić układ klawiatury na inny język. Dostępne są cztery układy klawiatur. Jeśli masz wybrany więcej niż jeden układ, wybranie przycisku układu klawiatury spowoduje otwarcie menu podręcznego umożliwiającego szybkie przełączanie między wybranymi układami klawiatury. [Naciśnij i przytrzymaj](#) ten przycisk, aby przejść bezpośrednio do listy wszystkich dostępnych układów.

7. Przycisk „Gotowe”

Wybierz ten przycisk, aby ukryć klawiaturę.

8. Przycisk pokazania/ukrycia klawiatury

Korzystając z tego przycisku, można wyświetlić lub ukryć klawiaturę.

Wskazówka: wybierz jednokrotnie klawisz **Shift**, aby następna litera była wpisana jako wielka litera. [Dotknij dwukrotnie klawisza Shift](#), aby pisać tylko wielkimi literami. Wybierz jednokrotnie klawisz **Shift**, aby wyłączyć tryb wpisywania wielkich liter.

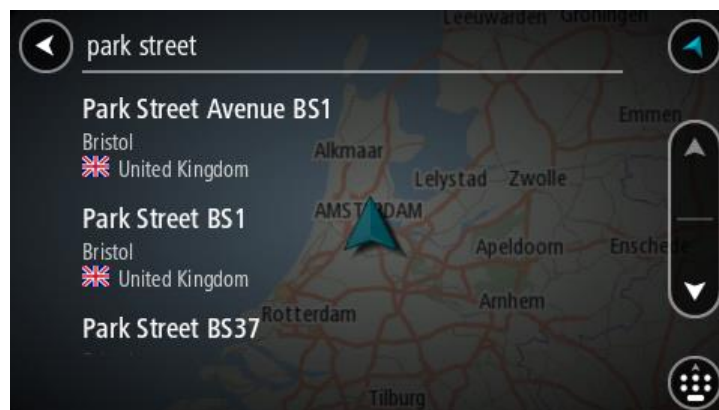
Wskazówka: aby anulować wyszukiwanie, wybierz przycisk widoku mapy/nawigacji w prawym górnym rogu ekranu.

Korzystanie z wyników wyszukiwania

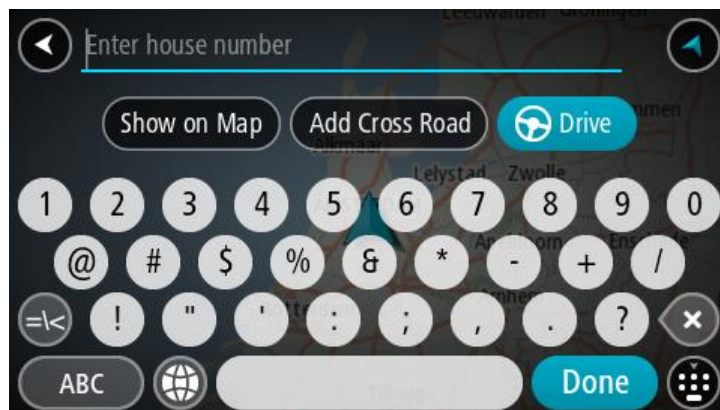
TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

Wyniki wyszukiwania **Adresu** lub **Użytecznego miejsca** są wyświetlane na liście.

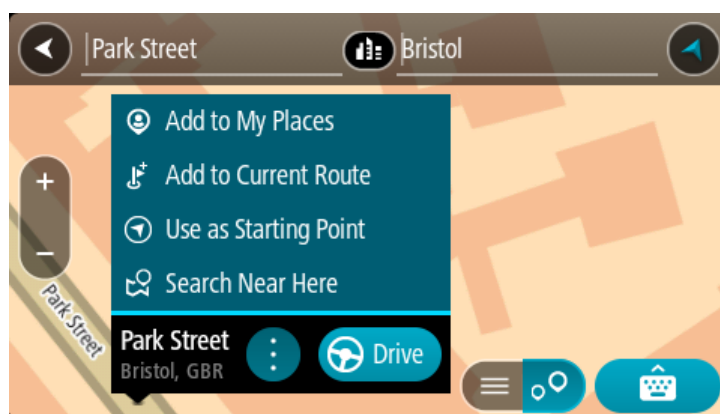
Wskazówka: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników.



Po wybraniu adresu z listy wyników wyszukiwania można wyświetlić go na mapie, dodać skrzyżowanie lub zaplanować trasę do wybranej lokalizacji. Aby uzyskać dokładny adres, można podać numer domu. Wybranie z listy wyników wyszukiwania danego UM-u spowoduje wyświetlenie go na mapie.



Po wyświetleniu na mapie adresu lub UM-u można użyć menu podręcznego, aby [dodać lokalizację](#) do Moich miejsc. Jeśli zaplanowano już trasę, możesz dodać do niej tę pozycję.



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 dzielnicę 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 „1017CT 35”. 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 obszarowi zawęży 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



Sąd



Bankomat



Kancelaria prawna



Instytucja finansowa



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



Policja



Weterynarz



Lekarz



Straż pożarna

Usługi motoryzacyjne



Parking zewnętrzny



Stacja benzynowa



Parking kryty



Myjnia samochodowa



Dealer samochodów



Stacja kontroli pojazdów



Wypożyczalnia samochodów



Punkt(y) ładowania samochodów elektrycznych



Parking wypożyczalni samochodów



Naprawa samochodów

Inne usługi



Ambasada



Usługi dla zwierząt



Urząd państwowy



Telekomunikacja



Firma



Punkt usługowy



Poczta



Apteka



Centrum handlowe



Salon piękności



Biuro informacji turystycznej



Sklep

Edukacja



Uczelnia wyższa lub uniwersytet



Szkoła



Biblioteka



Centrum konferencyjne

Wypoczynek



Kasyno



Winiarnia



Teatr



Atrakcja turystyczna



Kino



Zoo



Hala koncertowa



Wesołe miasteczko



Muzeum



Centrum wystawowe



Opera



Centrum kulturalne



Klub nocny



Ośrodek rozrywkowo-wypoczynkowy



Farmy dla dzieci

Sport



Boisko sportowe



Basen



Szczyt górski



Sporty wodne



Plaża



Korty tenisowe



Park lub miejsce wypoczynku



Lodowisko



Port jachtowy lub marina



Ośrodek sportowy



Stadion



Pole golfowe

Religia



Kościół



Miejsce kultu

Podróże



Dworzec kolejowy



Przełęcz górską



Lotnisko



Punkt widokowy



Terminal promowy



Kod pocztowy

Uwaga: nie są wykorzystywane we wszystkich krajach.



Przejście graniczne



Dzielnica mieszkaniowa



Przystanek autobusowy



Centrum miasta



Punkt poboru opłat



Stacje ładowania pojazdów elektrycznych



Miejsce odpoczynku



Parking ciężarówek

Planowanie trasy przy użyciu funkcji wyszukiwania krok po kroku

Planowanie trasy do adresu

TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

Ważne: ze względów bezpieczeństwa i w celu wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę, wykonaj te czynności:

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



2. Wybierz opcję **Jedź do**.

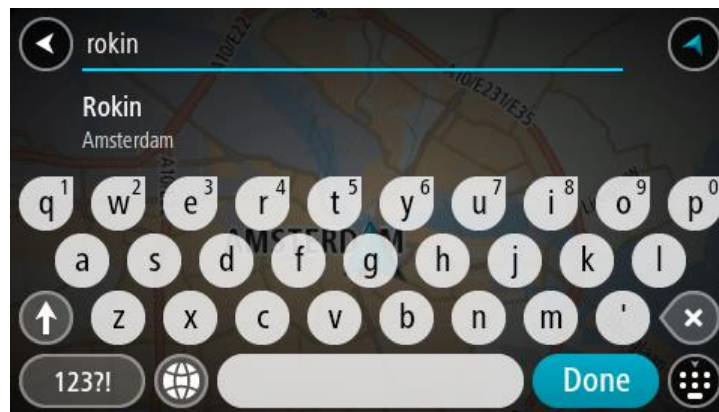


3. Wybierz opcję **Adres**.
Aby zmienić ustawienie kraju lub stanu, wybierz flagę, a dopiero potem miasto.
4. Wprowadź nazwę miejscowości lub miasta albo kod pocztowy.
Miasta o podobnej nazwie pojawiają się na liście podczas pisania.
Gdy na liście pojawi się prawidłowe miasto lub miejscowość, wybierz nazwę.



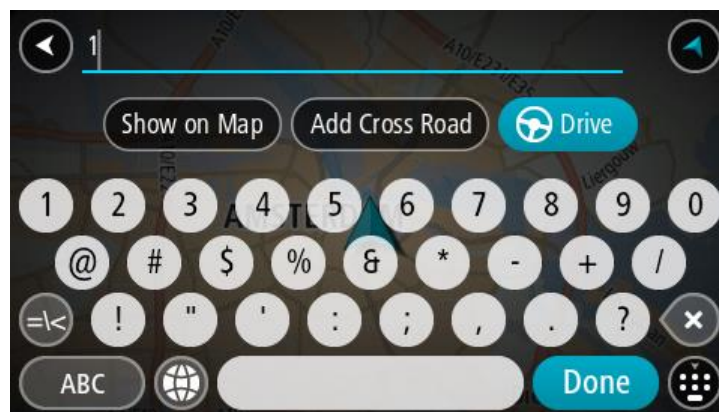
5. Wprowadź nazwę ulicy.
Ulice o podobnej nazwie pojawiają się na liście podczas pisania.

Gdy na liście pojawi się prawidłowa nazwa ulicy, wybierz ją.



6. Podaj numer domu.

Wskazówka: jeśli podany numer domu nie istnieje, zostanie wyświetlony na czerwono. Najbliższy numer domu pojawi się wtedy na przycisku **Jedź do**.



7. Wybierz opcję **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 półkach godzin na [panelu informacji o przyjeździe](#). 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 do UM-a

TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

Ważne: ze względów bezpieczeństwa i w celu 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. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję **Jedź do**.



3. Wybierz opcję **Użyteczne miejsce**.
Aby zmienić ustawienie kraju lub stanu, wybierz flagę, a dopiero potem miasto.
4. Wybierz miejsce wyszukiwania. Można wybrać jedną z następujących opcji:
 - **Blisko mnie**.
 - **W mieście**.
 - **Wzdłuż trasy** w przypadku zaplanowania trasy.
 - **W pobliżu miejsca docelowego** w przypadku zaplanowania trasy.
 - **W pobliżu punktu na mapie** w przypadku wybrania punktu na mapie.
 - **W pobliżu miejsca odjazdu** w przypadku zaplanowania trasy lub śladu.
5. Wpisz nazwę miejsca, do którego chcesz zaplanować trasę.

Wskazówka: jeśli [naciśniesz i przytrzymasz](#) 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.

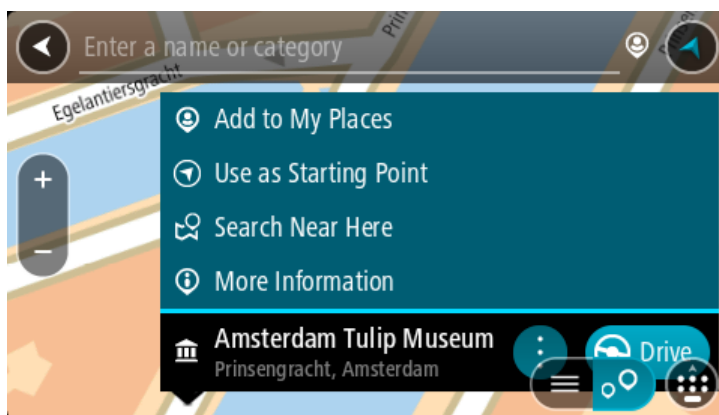
Można wyszukiwać UM-y (użyteczne miejsca) danego typu, np. restauracje czy atrakcje turystyczne. Możesz również wyszukiwać konkretne UM-y, np. *ff* „Pizzeria u Stacha”.

Podczas wpisywania wyświetlane są sugestie generowane na podstawie wpisywanego tekstu.



6. Wybierz typ UM-u lub konkretny UM. W przypadku wybrania typu UM-u wybierz konkretny UM. Pozycja zostanie wyświetlona na mapie.

7. Aby wyświetlić więcej informacji o UM-ach, wskaż je na mapie i użyj przycisku menu podręcznego. Wybierz opcję **Więcej informacji** w menu podręcznym.



Umożliwi to wyświetlenie dalszych informacji dotyczących UM-a, takich jak numer telefonu, pełny adres oraz adres e-mail.

8. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz opcję **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 półgodzinach na [panelu informacji o przyjeździe](#). 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 do centrum miasta

TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

Ważne: ze względów bezpieczeństwa i w celu wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę do centrum miasta, wykonaj te czynności:

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



2. Wybierz opcję **Jedź do**.



3. Wybierz opcję **Adres**.
Aby zmienić ustawienie kraju lub stanu, wybierz flagę, a dopiero potem miasto.
4. Wprowadź nazwę miasta lub miejscowości.
Miasta o podobnej nazwie pojawiają się na liście podczas pisania.

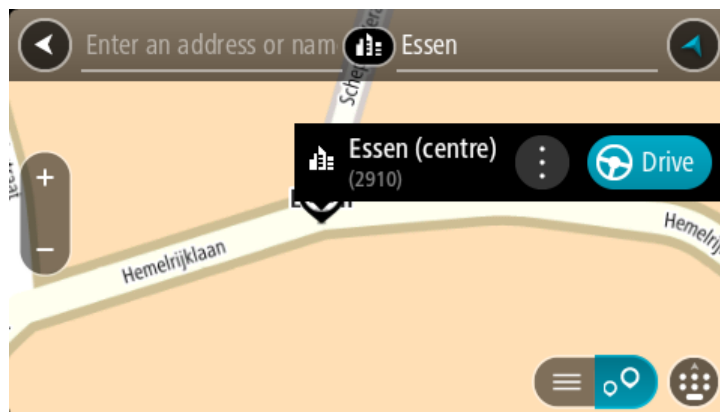
Gdy na liście pojawi się prawidłowe miasto lub miejscowość, wybierz nazwę.



5. Wybierz UM centrum miasta.



6. Wybierz opcję **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 półgody na [panelu informacji o przyjeździe](#). 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 do UM-u przy użyciu funkcji wyszukiwania przez Internet

TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

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

Uwaga: funkcja wyszukiwania przez Internet jest dostępna tylko w podłączonych urządzeniach. Aby rozpocząć korzystanie z funkcji wyszukiwania przez Internet w urządzeniu START, należy połączyć się z usługami TomTom.

Jeżeli próba [wyszukania UM-a](#) nie zwróciła żądanych wyników, można wyszukiwać przez Internet za pomocą funkcji TomTom Places. Aby wyszukać UM-y za pomocą funkcji wyszukiwania przez Internet, wykonaj następujące czynności:

1. [Wyszukaj UM](#) za pomocą polecenia **Jedź do** w menu głównym.
Wyniki wyszukiwania są wyświetlane na liście.



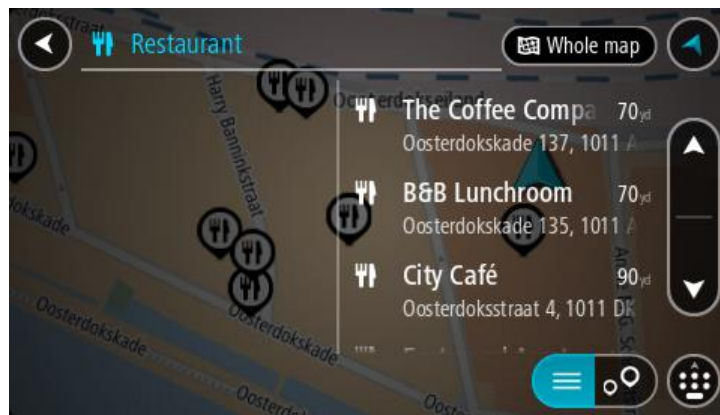
2. Przewiń w dół listy i wybierz opcję **Szukaj online z TomTom Places**.
3. Użyj klawiatury, aby wpisać nazwę poszukiwanego UM-a, i naciśnij przycisk Szukaj na klawiaturze.

Wskazówka: jeśli [naciśniesz i przytrzymasz](#) 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 (użyteczne miejsca) danego typu, np. restauracje czy atrakcje turystyczne. Możesz również wyszukiwać konkretne UM-y, np. *ff* „Pizzeria u Stacha”.

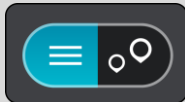
Uwaga: można wyszukiwać w pobliżu bieżącej lokalizacji, w miejscowości lub mieście, lub w pobliżu celu podróży. Jeśli chcesz zmienić sposób przeprowadzania wyszukiwania, wybierz przycisk po prawej stronie pola wyszukiwania.

Wyniki wyszukiwania są wyświetlane w jednej kolumnie.

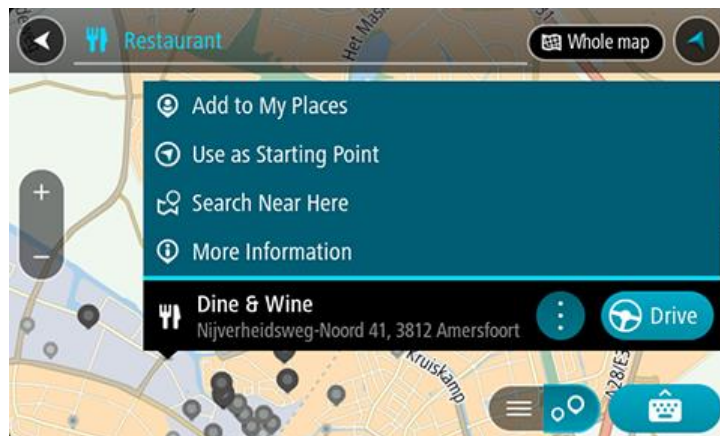


Wskazówka: aby wyświetlić więcej wyników, ukryj klawiaturę lub przewiń w dół listę wyników.

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



- Wybierz jeden UM z listy.
Pozycja zostanie wyświetlona na mapie.
- Aby wyświetlić więcej informacji o UM-ach, wskaż je na mapie i użyj przycisku menu podręcznego. Wybierz opcję **Więcej informacji** w menu podręcznym.



Umożliwi to wyświetlenie dalszych informacji dotyczących UM-a, takich jak numer telefonu, pełny adres oraz adres e-mail.

- Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz opcję **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 półgodzinach na [panelu informacji o przyjeździe](#). Szacowany czas przyjazdu to czas lokalny w miejscu docelowym.

Wskazówka: do zaplanowanej już trasy [można dodać postój](#).

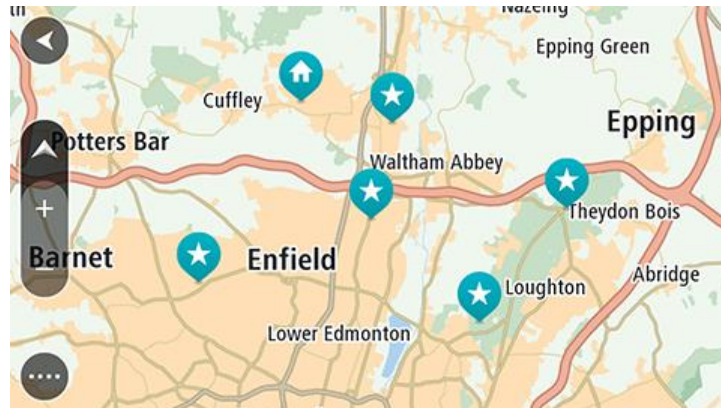
Wskazówka: trasę można zapisać za pomocą opcji [Moje trasy](#).

Planowanie trasy przy użyciu mapy

Ważne: ze względów bezpieczeństwa i w celu wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

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

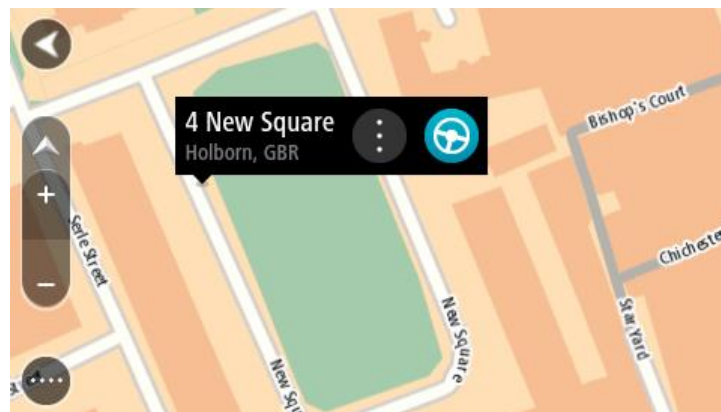
1. [Przesuń mapę](#) i przybliż ją, aby zobaczyć miejsce docelowe podróży.



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.



3. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz opcję **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 półkach godzin na [panelu informacji o przyjeździe](#). 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 przy użyciu funkcji **Moje miejsca**

Aby nawigować do jednej z pozycji na liście [Moje miejsca](#) z aktualnej pozycji, wykonaj następujące czynności:

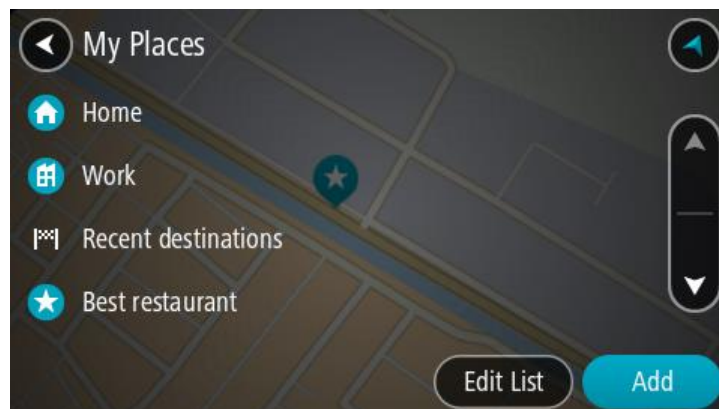
1. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję **Moje miejsca**.

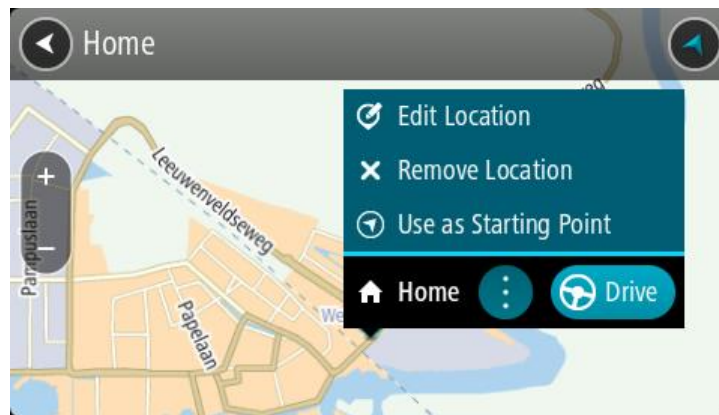


Otworzy się lista wszystkich Twoich miejsc.



3. Wybierz miejsce, do którego chcesz nawigować, na przykład Dom.

Wybrane miejsce zostanie wyświetlone na mapie wraz z podręcznym menu.



4. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz opcję **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 półkach godzin na [panelu informacji o przyjeździe](#). 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 wykorzystaniem współrzędnych przy użyciu funkcji wyszukiwania krok po kroku

TYLKO WYSZUKIWANIE KROK PO KROKU

Ważne: ze względów bezpieczeństwa i w celu wyeliminowania czynników rozpraszających kierowcę podróż należy zaplanować zawsze przed jej rozpoczęciem.

Aby zaplanować trasę przy użyciu współrzędnych, wykonaj następujące czynności:

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



2. Wybierz opcję **Jedź do**.



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.

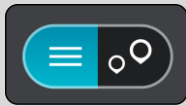
- Stopnie, minuty i sekundy, np.
N 51°30'31" W 0°08'34"
- Współrzędne w standardzie GPS, np.
N 51 30.525 W 0 08.569

Uwaga: pasek pod współrzędnymi zmienia kolor na czerwony po wprowadzeniu współrzędnych, których urządzenie START nie rozpoznaje.

5. Podczas wprowadzania współrzędnych wyświetlane będą 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:



6. Wybierz sugestię miejsca docelowego.
Pozycja zostanie wyświetlona na mapie.
7. Aby zaplanować trasę do tego miejsca, wybierz opcję **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 półkach godzin na [panelu informacji o przyjeździe](#). 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. Trasę można zapisać jako element listy [Moje trasy](#).

Aby zaplanować trasę z wyprzedzeniem, wykonaj następujące czynności:

1. Wyszukaj pozycję, której chcesz użyć jako punktu początkowego.
2. Wybierz opcję **Pokaż na mapie**.
3. Wybierz przycisk menu podręcznego.

W menu podręcznym zostanie wyświetlona lista opcji.



4. Wybierz opcję **Użyj jako punktu początkowego**.
5. Wyszukaj pozycję, której chcesz użyć jako miejsca docelowego.
6. Wybierz opcję **Pokaż na mapie**.
7. Wybierz opcję **Jedź** w menu podręcznym.

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.

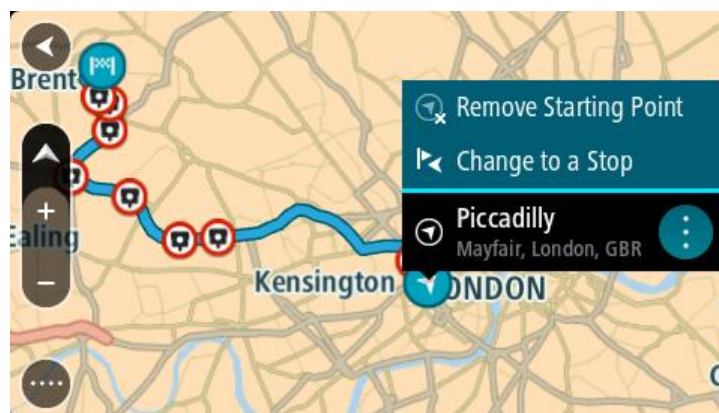
Wskazówka: trasę można [zapisać w opcji Moje trasy](#).

8. 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.

Zmianianie 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.

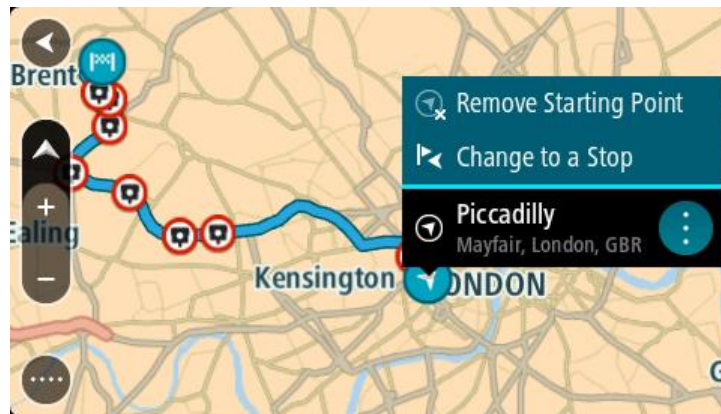


3. Wybierz opcję **Usuń punkt początkowy**.
Trasa zostanie ponownie zaplanowana, a punktem początkowym stanie się aktualna pozycja. Oryginalny punkt początkowy zostanie usunięty z trasy.

Zmianianie punktu początkowego na postój

1. Wybierz punkt początkowy trasy w widoku mapy.

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



- Wybierz polecenie **Zmień na postój**.
Trasa zostanie ponownie zaplanowana, a punkt początkowy zostanie zmieniony na postój.

Wyszukiwanie parkingu

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

Aby znaleźć parking, wykonaj następujące czynności:

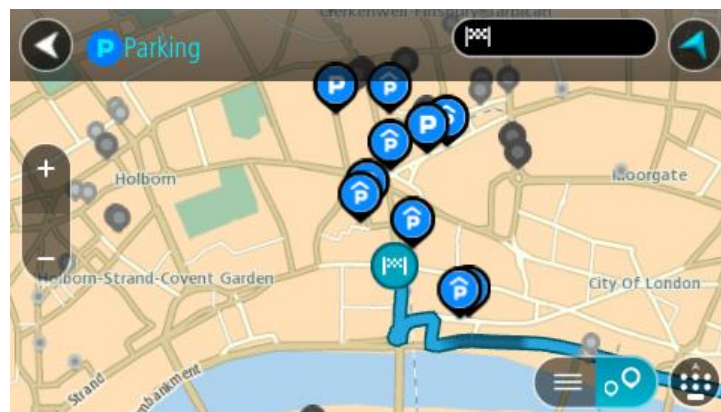
- Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



- Wybierz opcję **Parking**.

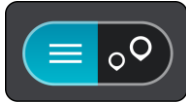


Otworzy się mapa, przedstawiająca pozycje parkingów.



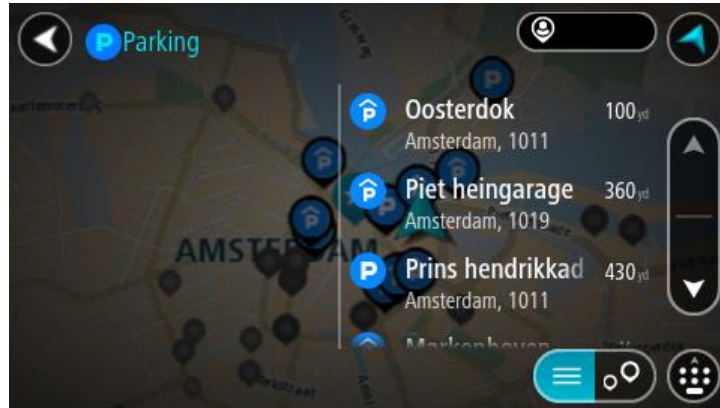
Jeśli zaplanowano trasę, na mapie wyświetlą się parkingi w pobliżu Twojej pozycji docelowej. Jeśli nie zaplanowano trasy, na mapie wyświetlą się parkingi w pobliżu Twojej aktualnej pozycji.

Można przełączyć ekran na listę parkingów, naciskając ten przycisk:

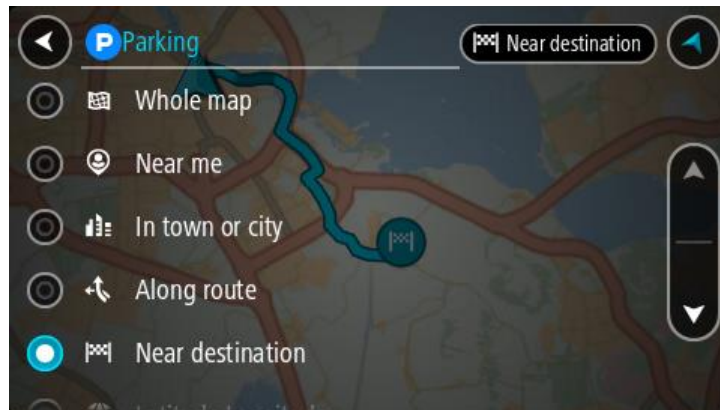


Możesz wybrać parking z listy, aby zlokalizować go na mapie.

Wskazówka: możesz przewijać w dół listę wyników, korzystając z paska przewijania po prawej stronie ekranu.

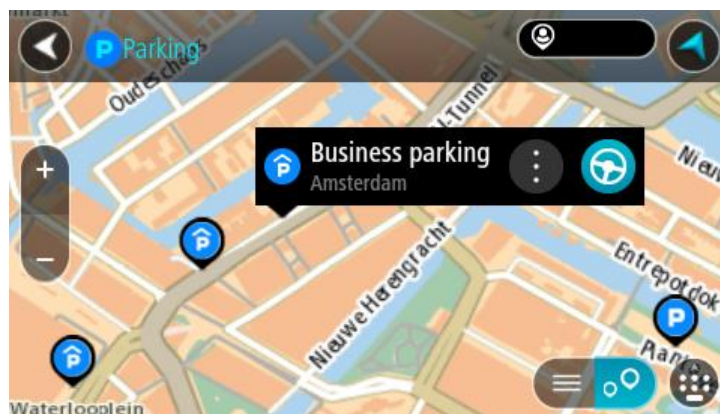


Jeśli chcesz zmienić sposób przeprowadzania wyszukiwania, wybierz przycisk po prawej stronie pola wyszukiwania. Możesz teraz zmienić obszar wyszukiwania, tak aby, na przykład, wyszukać tylko w pobliżu siebie lub na całej mapie.



3. Wybierz parking na mapie lub z listy.

Na mapie otworzy się menu podręczne, zawierające nazwę parkingu.



4. Wybierz opcję **Jedź**.

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

Wskazówka: korzystając z podręcznego menu, możesz dodać parking jako postój na swojej trasie.

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:

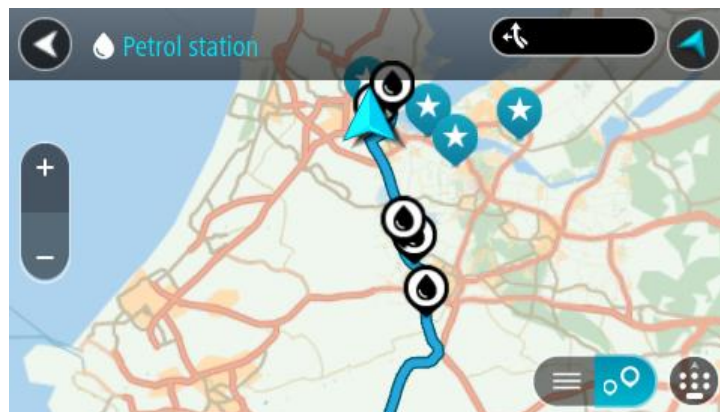
1. Wybierz przycisk menu głównego, aby otworzyć menu główne.



2. Wybierz opcję **Stacja benzynowa**.

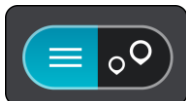


Otworzy się mapa, przedstawiająca pozycje stacji benzynowych.



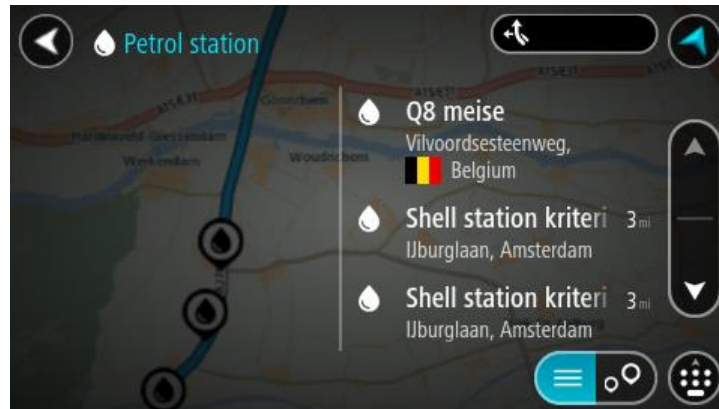
Jeśli zaplanowano trasę, na mapie wyświetlą się stacje benzynowe wzdłuż trasy. Jeśli nie zaplanowano trasy, na mapie wyświetlą się stacje benzynowe w pobliżu Twojej aktualnej pozycji.

Można przełączyć ekran na listę stacji benzynowych, naciskając ten przycisk:

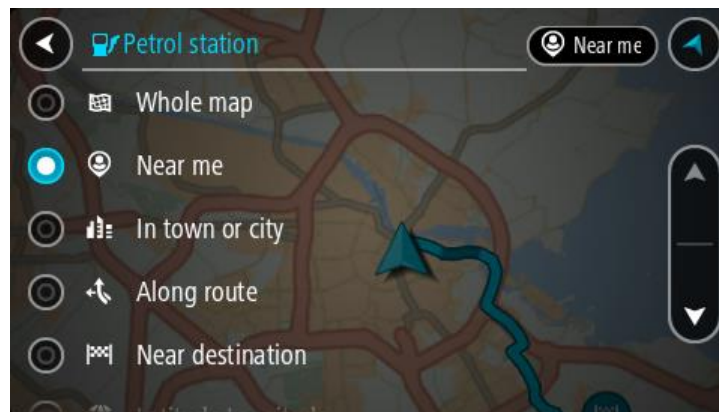


Możesz wybrać stację benzynową z listy, aby zlokalizować ją na mapie.

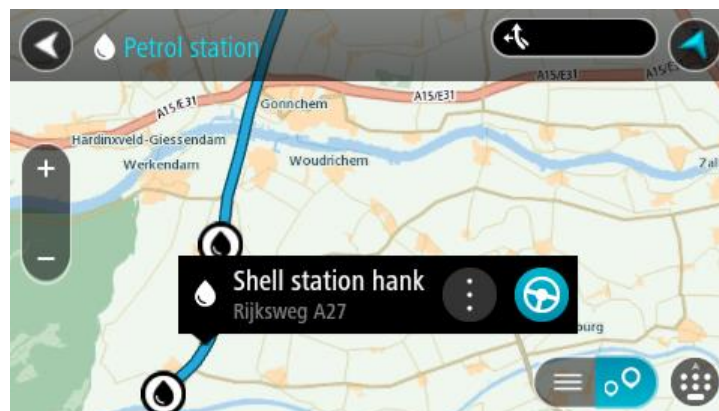
Wskazówka: możesz przewijać w dół listę wyników, korzystając z paska przewijania po prawej stronie ekranu.



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



3. Wybierz stację benzynową na mapie lub z listy.
Na mapie otworzy się menu podręczne, zawierające nazwę stacji benzynowej.



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

Wskazówka: korzystając z podręcznego menu, możesz dodać stację benzynową jako postój na swojej trasie. Stacja benzynowa będąca postojem na trasie jest oznaczona niebieską ikoną.

Zmiana trasy

Menu aktualnej trasy

Po zaplanowaniu trasy lub śladu wybierz przycisk **Aktualna trasa** lub **Aktualny ślad** w menu głównym, aby otworzyć menu aktualnej trasy lub bieżącego śladu.

W menu są dostępne następujące przyciski:

Wyczyść trasę/Wyczyść ślad



Wybierz ten przycisk, aby wyczyścić obecnie zaplanowaną trasę lub zaplanowany ślad.

Menu aktualnej trasy zostanie zamknięte i ponownie wyświetli się [widok mapy](#).

Pomiń następny postój



Wybierz ten przycisk, aby [pomiń następny postój](#) na trasie.

Znajdź inną trasę



Ten przycisk jest widoczny w przypadku zaplanowania trasy. Użyj tego przycisku, aby wyświetlić maksymalnie trzy trasy alternatywne w [widoku mapy](#).

Omiń blokadę drogi



Użyj tego przycisku, aby [uniknąć nieoczekiwanej przeszkody na drodze](#), która blokuje drogę na trasie.

Omiń część trasy



Wybierz ten przycisk, aby [ominać część trasy](#).

Omijaj drogi płatne i podobne



Wybierz ten przycisk, aby ominąć niektóre cechy trasy, które dotyczą aktualnie zaplanowanej nawigacji. Obejmują one promy, drogi płatne i drogi gruntowe.

Można również [omijać cechy trasy](#) za pomocą paska trasy.

Pokaż wskazówki

Wybierz ten przycisk, aby zobaczyć listę instrukcji krok po kroku dla zaplanowanej trasy.

Instrukcje zawierają następujące elementy:

- Aktualną pozycję.
- Nazwy ulic.
- Maksymalnie dwa numery dróg pokazywane w oznakowaniu dróg zawsze, gdy jest ono dostępne.
- Strzałka instrukcji.
- Opis instrukcji.
- Odległość różniąca dwie kolejne instrukcje.
- Numer zjazdu:
- Pełne adresy postojów na trasie.

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.

Dodaj postój do trasy

Wybierz ten przycisk, aby dodać postój do aktualnie zaplanowanej trasy. Można również [dodawać postoje bezpośrednio do trasy z poziomu mapy](#).

Dodaj do moich tras

Jeśli planujesz nową trasę, która nie została jeszcze zapisana, zobaczysz ten przycisk. Wybierz ten przycisk, aby zapisać tę trasę jako element listy [Moje trasy](#).

Zapisz zmiany trasy

Jeśli dokonasz zmiany na liście [Moja trasa](#), wyświetlony zostanie ten przycisk. Wybierz ten przycisk, aby zapisać zmiany.

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](#).

Jedź do trasy lub śladu



Wybierz **Jedź do trasy**, aby zaplanować trasę z aktualnej pozycji do punktu początkowego trasy [Moja trasa](#). Punkt początkowy zostanie zmieniony na postój.

Wybór przycisku **Jedź śladem** powoduje zaplanowanie trasy z bieżącej pozycji do najbliższego punktu śladu.

Jedź do punktu początkowego



W menu aktualnej trasy wybierz ten przycisk, aby zaplanować trasę do punktu początkowego śladu. Punkt początkowy zostanie zmieniony na postój. Więcej informacji zawiera sekcja [Nawigowanie według śladu](#).

Udostępnij ślad



W menu Aktualny ślad wybierz ten przycisk, aby wyeksportować bieżący ślad jako plik GPX i zapisać go na karcie pamięci w celu udostępnienia innym użytkownikom.

Odtwórz podgląd trasy lub śladu



Wybierz ten przycisk, aby wyświetlić podgląd zaplanowanej trasy lub zaplanowanego śladu.

Zatrzymaj podgląd trasy lub śladu



Wybierz ten przycisk, aby zatrzymać podgląd zaplanowanej trasy lub śladu.

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 część 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.

Typy tras

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. Dojechanie na miejsce może zabrać więcej czasu niż w przypadku trasy najszybszej.
- **Najbardziej ekologiczna trasa** — najbardziej wydajna trasa, jeśli chodzi o zużycie paliwa.
- **Unikaj autostrad** — ten typ trasy omija wszystkie drogi ekspresowe.
- **Kręta trasa** — trasa z największą liczbą zakrętów.

Uwaga: kręte trasy są dostępne wyłącznie dla urządzeń nawigacyjnych TomTom Rider.

Domyślny typ trasy można ustawić w menu [Ustawienia](#).

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.
3. Wybierz opcję **Omiń** w menu podręcznym.
Znaleziona zostanie nowa trasa, która ominie tę cechę trasy.

Dodawanie postoju do trasy z poziomu menu aktualnej trasy

1. W menu głównym wybierz opcję **Aktualna trasa**.
2. 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

1. Naciśnij [przycisk przełączania widoku](#), 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 **Użyj dla trasy**.
5. Wybierz opcję **Dodaj do aktualnej trasy**.



Trasa zostanie ponownie wyznaczona z uwzględnieniem postoju.

Usuwanie postoju z trasy

1. 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.

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

Pomijanie następnego postoju na trasie

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

Zmianianie kolejności postojów na trasie

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.
3. 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 trasy

Informacje o funkcji Moje trasy

Funkcja Moje trasy zapewnia prosty sposób zapisywania i wyszukiwania tras oraz śladów.

Z funkcji Moje trasy można skorzystać w poniższych lub innych sytuacjach:

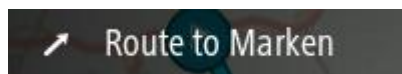
- **Podczas pracy** — w przypadku, gdy praca obejmuje pokonywanie kilku tras z wieloma postojami każdego dnia. Twoje trasy mogą się zmieniać, więc musisz być elastyczny i móc zmieniać zaplanowaną trasę lub kolejność postojów.
- **Na urlopie** — udajesz się na urlop i chcesz zaplanować i zapisać trasę. Twoja trasa obejmuje punkty widokowe, postoje w różnych hotelach i inne miejsca, takie jak atrakcje turystyczne.
- **W podróży** — podróżujesz według trasy pobranej z Internetu lub udostępnionej przez innego użytkownika.
- **Dojazd do pracy** — możesz zechcieć dodać jeden lub dwa regularne postoje między domem i pracą. Twoja trasa powrotna do domu wieczorem jest odwrotnością trasy pokonywanej rano.

Trasy można tworzyć i zapisywać w urządzeniu START lub w aplikacji [MyDrive](#). Możesz również skorzystać z narzędzia, takiego jak Tyre Pro, które umożliwia tworzenie i edytowanie tras i śladów.

Informacje o trasach i śladach

Termin „trasa” obejmuje dwa rodzaje tras z jednego miejsca do drugiego:

- **Trasy** składają się z punktu początkowego i miejsca docelowego oraz ewentualnych postojów. Urządzenie oblicza preferowany typ trasy między wszystkimi tymi punktami, na przykład najszybszą lub najbardziej ekonomiczną trasę oraz korzysta z usługi [Traffic](#). Trasę można edytować na przykład przez dodanie lub przesunięcie punktu początkowego. Trasy można importować, ale nie można ich eksportować z urządzenia.



- **Ślady** również mają punkt początkowy i miejsce docelowe, ale nie mają postojów. Trasa podąża śladem tak dokładnie, jak to możliwe, ignorując preferowany typ trasy, warunki i ruch na drodze. Ślady można edytować wyłącznie za pomocą takich narzędzi, jak Tyre Pro. Ślady można importować i eksportować z urządzenia.



Wskazówka: ślady oznaczone są strzałką przerywaną!

Ważne: tras i śladów nie można przechowywać na tej samej karcie pamięci, która zawiera mapy, ponieważ używa ona innego formatowania karty pamięci.

Informacje o plikach GPX i ITN

Pliki GPX (format GPS Exchange)

Pliki GPX zawierają bardzo szczegółowe nagrania pozycji ze śladu, w tym pozycji przebiegających poza drogami publicznymi. Po zaimportowaniu pliki GPX stają się śladami trasy.

Korzystanie z plików GPX

Plik GPX udostępnia kilka opcji:

- Aby wyświetlić plik śladu, użyj takiego narzędzia, jak Tyre Pro.
- Plik można wyeksportować na kartę pamięci lub bezpośrednio do komputera, a następnie otworzyć go np. w programie Google Earth.

Uwaga: podczas wyświetlania nagrania można zauważyć, że nagrane pozycje GPS nie zawsze odpowiadają drogom na mapie. Dzieje się tak z kilku powodów. Po pierwsze, urządzenie stara się minimalizować rozmiar plików, przez co dokładność danych może ulec pogorszeniu. Po drugie, urządzenie nagrywa rzeczywiste dane z chipu GPS, które stanowią dokładną reprezentację odwiedzanych miejsc, a nie obrazów wyświetlanych na ekranie. Po trzecie, oprogramowanie, w którym wyświetlane jest nagranie może korzystać z ustawionych inaczej map.

- Aby udostępnić plik znajomym, należy go wyeksportować.

Uwaga: ślady można [importować](#) i [eksportować](#).

Pliki ITN (własny format pliku podróży TomTom)

Plik ITN zawiera mniej szczegółów niż plik GPX. Maksymalnie plik ITN może zawierać 255 pozycji, co wystarcza do dokładnego odtworzenia trasy. Po zaimportowaniu pliki ITN stają się trasami.

Korzystanie z plików ITN

Plik ITN umożliwia wykonywanie różnych czynności:

- Importowanie pliku ITN do urządzenia TomTom START, aby móc ponownie przejechać tę samą trasę i otrzymywać instrukcje nawigacyjne.
- Aby wyświetlić trasę, użyj takiego narzędzia, jak Tyre Pro.

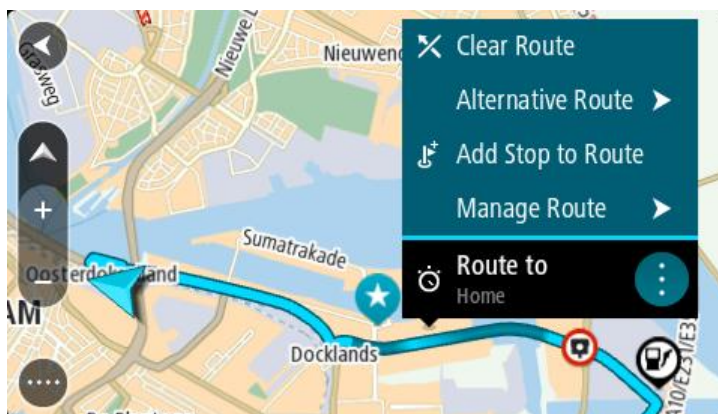
Uwaga: trasy można [importować](#), ale nie eksportować

Zapisywanie trasy

1. Zaplanuj trasę, wykonując czynności opisane w sekcji Planowanie trasy.

Wskazówka: jeśli nie widzisz zaplanowanej trasy w widoku mapy, wybierz przycisk powrotu, aby ją wyświetlić.

2. Wybierz trasę.
3. Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.



4. Wybierz opcję **Zarządzaj trasą**, a następnie opcję **Dodaj do moich tras**. Nazwa trasy wyświetli się na ekranie edycji.

5. Zmień nazwę trasy, tak aby móc ją łatwo rozpoznać.
6. Zapisz trasę na liście Moje trasy.

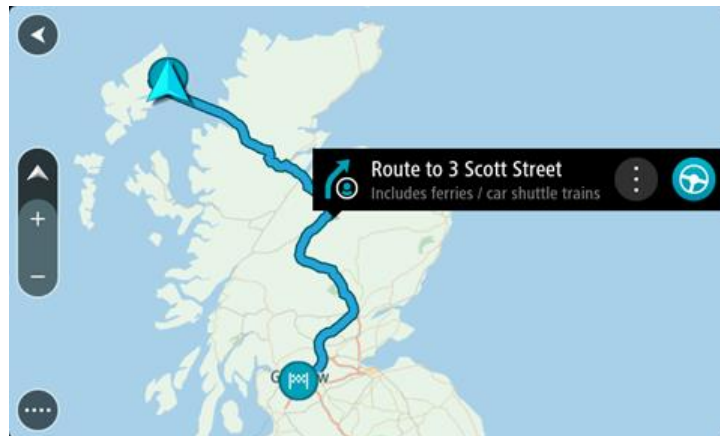
Wskazówka: możesz również zapisać trasę za pomocą przycisku **Dodaj do moich tras** w menu Aktualna trasa.

Nawigowanie według zapisanej trasy

Aby rozpocząć nawigację, korzystając z wcześniej zapisanej trasy, wykonaj następujące czynności:

1. W menu głównym wybierz opcję **Moje trasy**.
2. Wybierz trasę z listy.

Trasa zostanie pokazana w widoku mapy.



3. Aby dojechać do początku zapisanej trasy, wybierz opcję **Jedź**.

Punkt początkowy zapisanej 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.



Wskazówka: dostępne są jeszcze dwa inne sposoby nawigacji z wykorzystaniem zapisanej trasy:

Wybierz punkt początkowy trasy. Po otwarciu menu podręcznego wybierz polecenie **Zmień na postój**.

Ewentualnie wybierz opcję Jedź do trasy w menu Aktualna trasa.

Podróż do miejsca postoju na zapisanej trasie

Z aktualnej pozycji można nawigować do postoju na zapisanej trasie zamiast do początku zapisanej trasy. Postój stanie się wtedy początkiem trasy. Nowy punkt początkowy może znajdować się bliżej Twojej aktualnej pozycji lub wyznaczenie go pozwoli skrócić trasę.

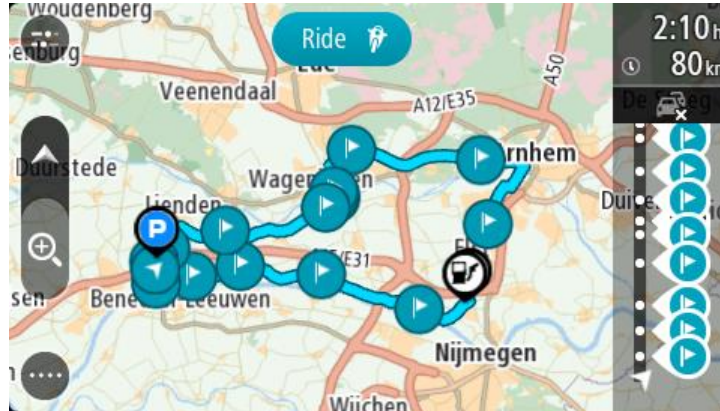
Uwaga: trasa z pierwotnego punktu początkowego do nowego punktu początkowego zostanie usunięta z trasy.

Uwaga: pierwotna trasa zapisana na liście Moje trasy pozostanie niezmieniona. Jeśli chcesz zobaczyć całą trasę, wybierz trasę ponownie na liście Moje trasy.

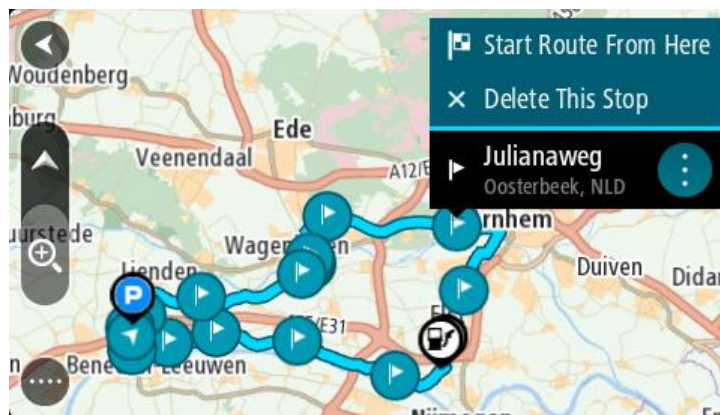
1. W menu głównym wybierz opcję **Moje trasy**.

2. Wybierz trasę z listy.

Trasa zostanie pokazana w widoku mapy.

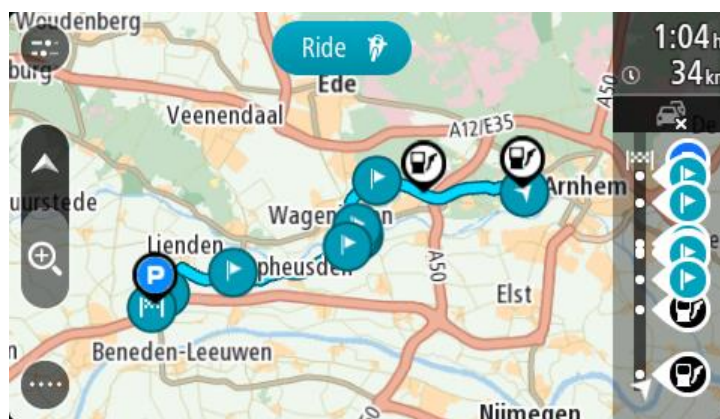


3. Wybierz postój, którego chcesz użyć jako punktu początkowego, a następnie naciśnij przycisk menu podręcznego, aby otworzyć menu.



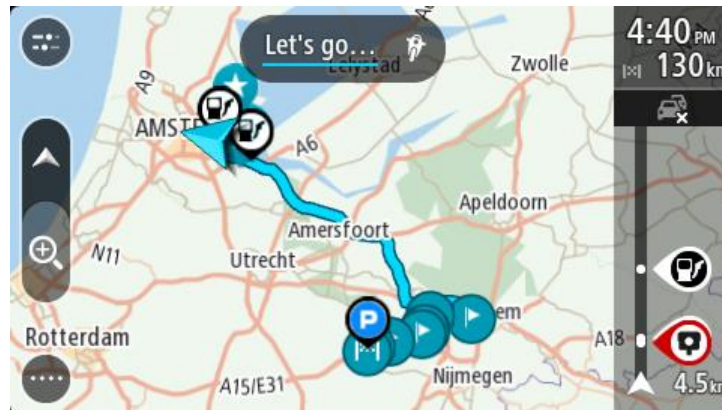
4. Wybierz opcję **Rozpocznij trasę od tego miejsca**.

Trasa zostanie przeliczona od nowego punktu początkowego.



5. Wybierz opcję **Jedź**.

Punkt początkowy trasy zostanie przekształcony w pierwszy postój, a trasa zostanie zaplanowana od aktualnej pozycji. Zostaną uruchomione wskazówki nawigacyjne. Po rozpoczęciu jazdy automatycznie wyświetli się widok nawigacji.



Wskazówka: dostępne są jeszcze dwa inne sposoby nawigacji z wykorzystaniem zapisanej trasy:

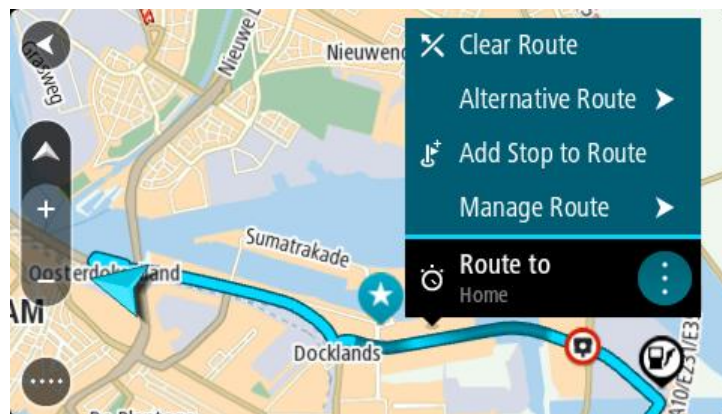
Wybierz punkt początkowy trasy. Po otwarciu menu podręcznego wybierz polecenie **Zmień na postój**.

Ewentualnie wybierz opcję Jedź do trasy w menu Aktualna trasa.

Dodawanie postoju do zapisanej trasy przy użyciu mapy

Uwaga: możesz również nacisnąć i przytrzymać mapę, a następnie wybrać opcję **Dodaj do aktualnej trasy** z menu podręcznego.

1. Naciśnij [przycisk przełączania widoku](#), aby wyświetlić mapę.
Na mapie wyświetli się cała trasa.
2. Wybierz trasę.
3. Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.



4. Wybierz opcję **Zarządzaj postojami**.
5. Wybierz opcję **Dodaj postój do trasy**.
6. Wybierz nowy postój na mapie.

Wskazówka: jeśli znasz nazwę nowego postoju, do wybrania postoju możesz użyć opcji **Szukaj** zamiast mapy.

7. Użyj przycisku **Dodaj postój**, aby dodać tę pozycję jako postój.
Trasa zostanie ponownie wyznaczona z uwzględnieniem postoju.

Wskazówka: aby zaktualizować zapisaną trasę ze zmianami na liście Moje trasy, wybierz trasę na mapie, a następnie wybierz opcję **Zapisz zmiany trasy** w menu podręcznym.

Nagrywanie śladu

Podczas jazdy można nagrać ślad trasy zarówno zaplanowanej wcześniej, jak i wybranej spontanicznie. Po zakończeniu nagrywania ślad można wyeksportować w celu udostępnienia go znajomym lub otwarcia w takim narzędziu, jak Tyre Pro.

Aby nagrać ślad, wykonaj następujące czynności:

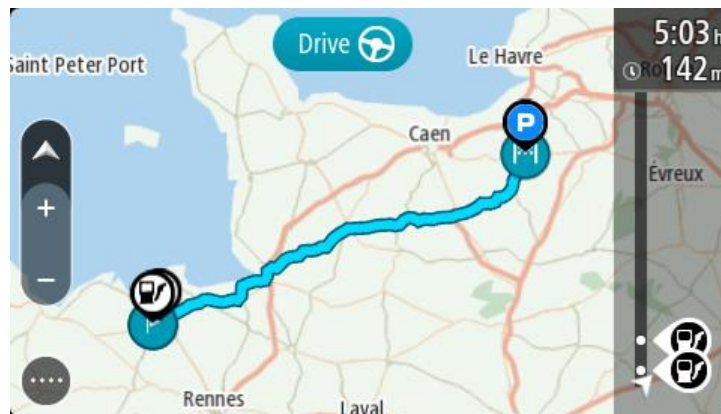
1. W menu głównym wybierz opcję **Rozpocznij nagrywanie**.
W prawym dolnym rogu ekranu zostanie wyświetlona czerwona kropka, która na początku zamiga 3 razy, informując o rozpoczęciu nagrywania. Kropka pozostanie widoczna do zakończenia nagrywania.
2. Aby zakończyć nagrywanie, w głównym menu wybierz opcję **Zatrzymaj nagrywanie**.
3. Nazwij ślad lub pozostaw nazwę domyślną, która jest kombinacją daty i czasu nagrania.
4. W zależności od urządzenia wybierz opcję **Dodaj** lub **Zakończono**.
5. Ślad zostanie zapisany w Moich trasach.

Uwaga: [ślady można wyeksportować](#) jako pliki GPX i zapisać je na karcie pamięci w celu ich udostępnienia innym osobom.

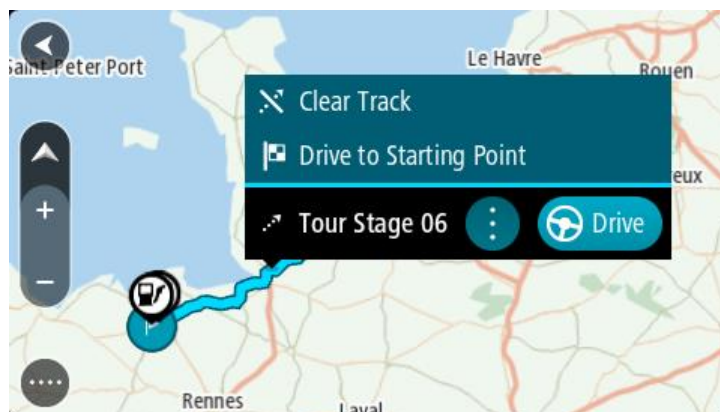
Nawigowanie według śladu

Można [importować ślady](#) do urządzenia START za pomocą aplikacji [MyDrive](#). Aby rozpocząć nawigację, korzystając z zaimportowanego śladu, wykonaj następujące czynności:

1. W menu głównym wybierz opcję **Moje trasy**.
2. Wybierz ślad z listy.
Trasa śladu zostanie wyświetlona w widoku mapy.



- Wybierz ślad, a następnie otwórz menu podręczne.



- Wybierz **Jedź do punktu początkowego**.

Punkt początkowy śladu 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.

Uwaga: na mapie trasa i ślad wyświetlane są w różnych kolorach. Trasa z aktualnej pozycji do punktu początkowego jest wyświetlana w jednym kolorze, a ślad w innym.

Wskazówka: dostępne są jeszcze dwa inne sposoby nawigacji z wykorzystaniem zapisanej trasy:

Wybierz punkt początkowy trasy. Po otwarciu menu podręcznego wybierz **Jedź do punktu początkowego**.

Ewentualnie wybierz opcję **Jedź do punktu początkowego** lub **Jedź do trasy** w menu aktualnej trasy.

Usuwanie trasy lub śladu z listy Moje trasy

- W menu głównym wybierz opcję **Moje trasy**.
- Wybierz opcję **Edytuj listę**.
- Wybierz trasy, które chcesz usunąć.
- Wybierz opcję **Usuń**.

Lokalizacja gniazda kart pamięci

Gniazdo kart pamięci znajduje się pod uchwytem.

Aby włożyć kartę pamięci, zdejmij uchwyt z urządzenia START, korzystając z nacięcia na kciuk. Włóż kartę pamięci do gniazda. Zamocuj uchwyt na urządzeniu, aż się zatrzaśnie.

Eksportowanie śladów na kartę pamięci

Możesz wyeksportować ślady jako pliki GPX i zapisać je na karcie pamięci, aby udostępnić je innym użytkownikom.

Ważne: tras i śladów nie można przechowywać na tej samej karcie pamięci, która zawiera mapy, ponieważ używa ona innego formatowania karty pamięci.

Uwaga: aktualnie możesz wyeksportować tylko ślady z urządzenia START.

Aby wyeksportować ślady, wykonaj następujące czynności:

- W menu głównym wybierz opcję **Moje trasy**.
- Wybierz pozycję **Udostępnij ślad**.

Wskazówka: opcjonalnie w widoku mapy możesz wybrać ślad, a następnie w menu podręcznym wybrać opcję **Udostępnij ślad**.

3. Z listy wybierz przynajmniej jedną trasę, którą chcesz wyeksportować.

Wskazówka: aby zaznaczyć lub usunąć zaznaczenie wszystkich ścieżek do wyeksportowania, wybierz przycisk menu podręcznego.

4. Wybierz opcję **Udostępnij**, a następnie opcję **Eksportuj do karty pamięci**.
Zostanie wyświetlony komunikat **Zapisywanie**.

Wskazówka: jeśli na karcie pamięci nie ma wystarczająco dużo wolnego miejsca lub karta nie jest prawidłowo sformatowana, na ekranie zostanie wyświetlony komunikat z podpowiedzią dotyczącą rozwiązania tego problemu.

5. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu eksportowania możesz usunąć kartę pamięci i udostępnić ślady innym użytkownikom.

Uwaga: każdy wyeksportowany ślad jest zapisywany na karcie pamięci w folderze **Trasy TomTom**.

Importowanie tras i śladów z karty pamięci

Z karty pamięci można zaimportować dwa rodzaje plików:

- pliki GPX – po zaimportowaniu stają się śladami trasy,
- pliki ITN – po zaimportowaniu stają się trasami.

Pliki ITN to pliki planu podróży TomTom. Inni użytkownicy mogą rejestrować pliki planów podróży i je Tobie udostępniać albo możesz pobrać pliki ITN i GPX narzędzi, takich jak Tyre Pro.

Aby zaimportować z karty pamięci ślady lub trasy, wykonaj następujące czynności:

1. Włóż kartę pamięci do gniazda w urządzeniu TomTom START.
Zostanie wyświetlony komunikat o odnalezieniu tras na karcie pamięci.
2. Wybierz opcję **Importuj trasy**.
3. Z listy tras do zaimportowania z karty pamięci wybierz przynajmniej jedną trasę.
4. Wybierz opcję **Importuj**.
Zostanie wyświetlony komunikat **Importowanie śladów**. Trasy zostaną zaimportowane do urządzenia.
5. Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu importowania tras możesz usunąć kartę pamięci.
6. Aby wyświetlić zaimportowane trasy i ślady, w menu głównym wybierz opcję **Moje trasy**.

Usługa Map Share

Informacje o usłudze Map Share

Zmiany na mapie można zgłaszać, korzystając z usługi Map Share. Zgłoszone zmiany na mapie są udostępniane innym użytkownikom urządzeń TomTom podczas pobierania przez nich aktualizacji map.

Zmianę na mapie można zgłosić na dwa sposoby:

- Wybierz pozycję na mapie i od razu utwórz zgłoszenie zmiany.
- Oznacz pozycję i utwórz zgłoszenie zmiany później.

Aby wysłać zgłoszenie zmiany na mapie do firmy TomTom, musisz podłączyć urządzenie START do komputera i użyć aplikacji [MyDrive Connect](#).

Wszystkie zmiany na mapach są weryfikowane przez firmę TomTom. Zweryfikowane zmiany są następnie dostępne jako element kolejnej aktualizacji mapy, którą można otrzymać po połączeniu urządzenia z aplikacją [MyDrive Connect](#) za pomocą złącza USB.

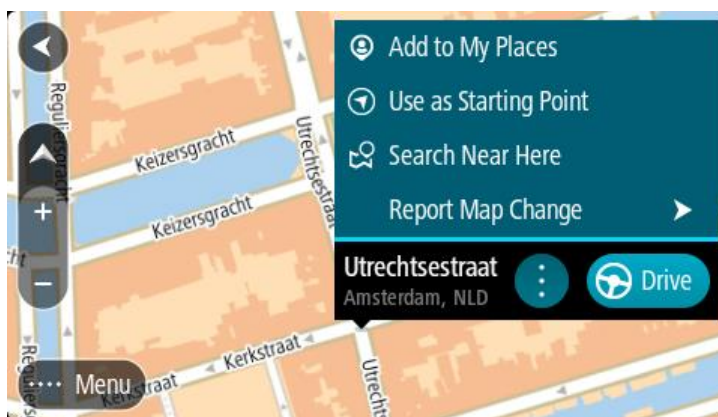
Wskazówka: jeśli informacja o blokadzie drogowej jest zgłoszona poprzez aplikację Map Share, jest ona weryfikowana i natychmiast pokazywana w RDS-TMC Traffic.

Tworzenie zgłoszenia zmiany na mapie

Ważne: ze względów bezpieczeństwa, podczas prowadzenia pojazdu nie wprowadzaj szczegółowych informacji o danej zmianie. Istnieje także możliwość [oznaczenia lokalizacji](#) i utworzenia zgłoszenia w późniejszym czasie.

Aby utworzyć zgłoszenie zmiany na mapie, wykonaj następujące czynności:

1. Naciśnij i przytrzymaj pozycję w widoku mapy, aby wybrać lokalizację zmiany.
2. Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.
3. Wybierz polecenie **Zgłoś zmianę na mapie** z menu podręcznego.



4. Wybierz rodzaj zmiany na mapie, którą chcesz zastosować.

Uwaga: aby zgłosić zmianę na mapie, której typ nie jest wyświetlany w menu, użyj funkcji [Map Share Reporter](#) na stronie [tomtom.com](#).



5. Wykonaj instrukcje dotyczące wybranego typu zmiany na mapie.
6. Wybierz polecenie **Zgłoś**.
7. Połącz urządzenie START z aplikacją [MyDrive Connect](#), aby wysłać zgłoszenie zmiany na mapie do firmy TomTom oraz odebrać zmiany przesłane przez innych użytkowników urządzeń firmy TomTom.

Tworzenie zgłoszenia zmiany na mapie z oznaczonej pozycji

Jeśli podczas jazdy zauważysz niespójność mapy, możesz oznaczyć pozycję w celu późniejszego zgłoszenia zmiany mapy.

Wskazówka: swoją aktualną pozycję możesz oznaczyć także podczas jazdy.

Ważne: nie zgłaszaj zmian na mapie podczas jazdy.

1. W [widoku mapy](#) lub [widoku nawigacji](#) wybierz symbol aktualnej pozycji lub panel prędkości. Zostanie wyświetlone menu skrótów.



2. Wybierz polecenie **Oznacz pozycję**.
Oznaczona pozycja zostanie zapisana w obszarze Moje miejsca wraz z datą i godziną jej zapisania.
3. W menu głównym wybierz opcję **Moje miejsca**.
4. Otwórz folder **Oznaczone pozycje** i wybierz odpowiednią pozycję.
Oznaczona pozycja zostanie wyświetlona na mapie.
5. Wybierz polecenie **Zgłoś zmianę na mapie** z menu podręcznego.
6. Wybierz rodzaj zmiany na mapie, którą chcesz zastosować.

Uwaga: aby zgłosić zmianę na mapie, której typ nie jest wyświetlany w menu, użyj funkcji [Map Share Reporter](#) na stronie [tomtom.com](#).

- Wykonaj instrukcje dotyczące wybranego typu zmiany na mapie.
- Wybierz polecenie **Zgłoś**.
Oznaczenie pozycji zostanie usunięte z mapy.
- Połącz urządzenie START z aplikacją [MyDrive Connect](#), aby wysłać zgłoszenie zmiany na mapie do firmy TomTom oraz odebrać zmiany przesłane przez innych użytkowników urządzeń firmy TomTom.

Rodzaje zmian na mapie

Istnieje kilka typów zmian na mapie.

Uwaga: aby zgłosić zmianę na mapie, której typ nie został opisany poniżej, użyj funkcji [Map Share Reporter](#) na stronie [tomtom.com](#).

W przypadku wszystkich zmian map opisanych poniżej należy połączyć urządzenie START z aplikacją [MyDrive Connect](#), aby wysłać zgłoszenie zmiany na mapie do firmy TomTom oraz odebrać zmiany przesłane przez innych użytkowników urządzeń firmy TomTom.

Ograniczenie na drodze

Wybór tej opcji umożliwia zablokowanie lub odblokowanie ulicy. Możesz zablokować lub odblokować ulicę w jednym lub obu kierunkach, wykonując następujące czynności:

- Naciśnij i przytrzymaj pozycję w widoku mapy, aby wybrać lokalizację zmiany.
- Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.
- Wybierz polecenie **Zgłoś zmianę na mapie** z menu podręcznego.
- Wybierz opcję **Ograniczenie na drodze**.
Wybierz znak drogowy na dowolnym końcu ulicy, aby zmienić drogę z otwartej na zamkniętą lub odwrotnie.



- Wybierz polecenie **Zgłoś**.

Nazwa ulicy

Wybierz tę opcję, aby poprawić nieprawidłową nazwę ulicy.

- Naciśnij i przytrzymaj pozycję w widoku mapy, aby wybrać lokalizację zmiany.
- Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.
- Wybierz polecenie **Zgłoś zmianę na mapie** z menu podręcznego.
- Wybierz opcję **Nazwa ulicy**.
- Wprowadź prawidłową nazwę ulicy.

6. Wybierz polecenie **Zgłoś**.

Ograniczenie skrętu

Wybierz tę opcję, aby zgłosić nieprawidłowe informacje dotyczące zakazu skrętu.

1. Naciśnij i przytrzymaj pozycję w widoku mapy, aby wybrać lokalizację zmiany.
2. Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.
3. Wybierz polecenie **Zgłoś zmianę na mapie** z menu podręcznego.
4. Wybierz opcję **Ograniczenie skrętu**.
5. Jeśli wyświetlone zostanie nieprawidłowe skrzyżowanie, wybierz opcję **Wybierz inne skrzyżowanie**.
6. Wybierz kierunek zbliżania się do zgłaszanego elementu.
Mapa obróci się tak, aby kierunek, z którego jedziesz, był wyświetlany u dołu ekranu.
7. Wybierz znaki drogowe dotyczące skrętu, aby zmienić informacje dotyczące zakazu skrętu dla każdej drogi na skrzyżowaniu.



8. Wybierz polecenie **Zgłoś**.

Ograniczenie prędkości

Wybierz tę opcję, aby poprawić ograniczenie prędkości na mapie.

1. Naciśnij i przytrzymaj pozycję w widoku mapy, aby wybrać lokalizację zmiany.
2. Wybierz przycisk menu podręcznego, aby je otworzyć.
3. Wybierz polecenie **Zgłoś zmianę na mapie** z menu podręcznego.
4. Wybierz opcję **Ograniczenie prędkości**.
5. Wybierz prawidłowe ograniczenie prędkości.
Jeśli prawidłowe ograniczenie prędkości nie jest wyświetlane, przewijaj w lewo lub w prawo, aby poruszać się między dostępnymi ograniczeniami prędkości.
6. Wybierz polecenie **Zgłoś**.

Ruch drogowy

Informacje o RDS-TMC

Informacje drogowe (TMC), znane również jako RDS-TMC, wysyłane są w wielu krajach bezpłatnie za pośrednictwem fali radiowych FM.

TMC nie jest usługą dostarczaną przez firmę TomTom, jednak jest ona dostępna przy użyciu odbiornika informacji drogowych RDS-TMC firmy TomTom.

Uwaga: usługa TMC nie jest dostępna we wszystkich krajach. Aby sprawdzić dostępność usług TMC w danym kraju, wejdź na stronę tomtom.com/5826.

Firma TomTom nie ponosi odpowiedzialności za dostępność i jakość informacji drogowych dostarczanych przez kanał TMC.

Pasek trasy

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

Wskazówka: możesz także wybrać szerszy pasek trasy z dodatkowymi informacjami dotyczącymi trasy (ta funkcja nie jest dostępna we wszystkich urządzeniach i aplikacjach).

Uwaga: [odległość do pokonania pokazana na pasku tras](#) zależy od całkowitej długości trasy.



Panel informacji o przyjeździe zawiera następujące informacje:

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

- Szacowany czas przybycia do pozycji docelowej.
- Czas trwania przejazdu z aktualnej pozycji do miejsca docelowego.
- Przycisk parkowania znajduje się w pobliżu flagi miejsca docelowego, kiedy w pobliżu niego znajduje się parking.

Jeśli na trasie zaplanowano [postoje](#), z poziomu tego panelu można 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 START nie odbiera żadnych informacji drogowych, poniżej panelu informacji o przyjeździe widoczny będzie symbol przedstawiający ruch drogowy z krzyżykiem.

Symbole wyświetlane na pasku odnoszą się do następujących informacji:

- 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.
- [RDS-TMC Traffic](#) zdarzeń.
- [Fotoradary](#) i [niebezpieczne strefy](#) TomTom.

- Postoje bezpośrednio na trasie.

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.

Nad symbolami jest wyświetlany łączny czas opóźnienia spowodowanego korkami, warunkami atmosferycznymi i innymi zdarzeniami na trasie wraz z informacjami dostarczonymi w ramach funkcji historii użycia dróg.

Lista rodzajów zdarzeń znajduje się w rozdziale [Zdarzenia drogowe](#).

Dolna część paska trasy przedstawia obecną pozycję i pokazuje odległość do najbliższego zdarzenia na trasie. Dodatkowo po włączeniu ustawienia można także wybrać opcję wyświetlania aktualnego czasu.

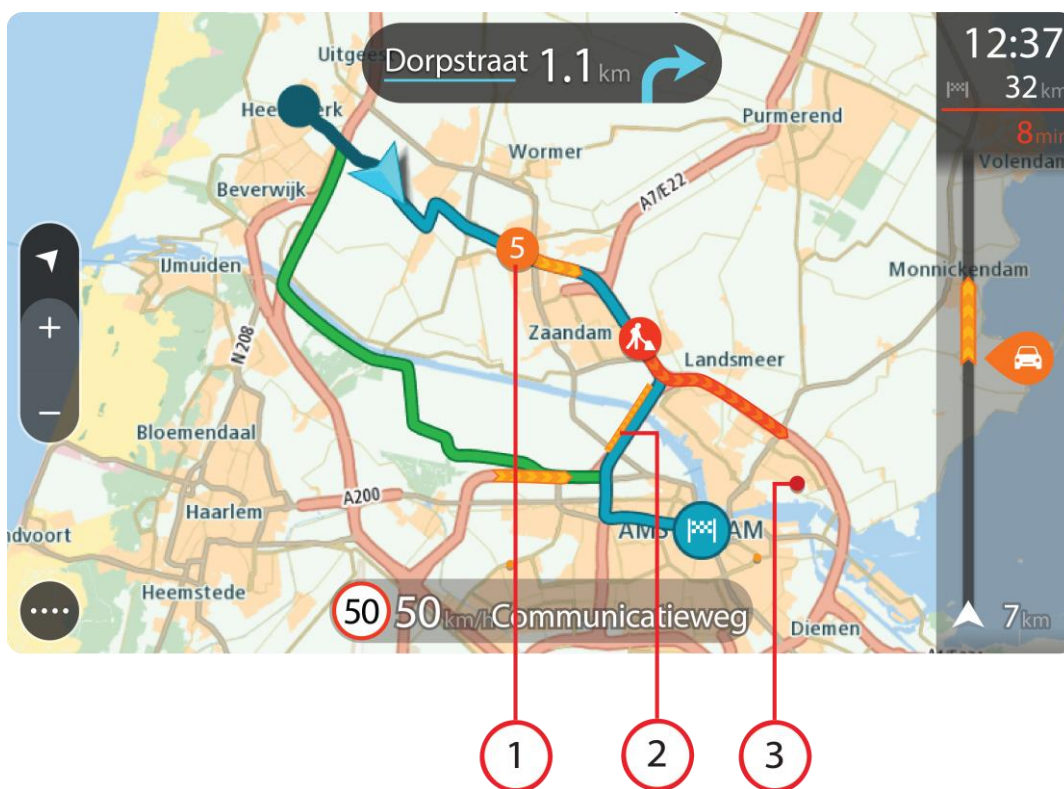
Uwaga: aby zachować przejrzystość paska trasy, niektóre zdarzenia nie muszą być wyświetlane. Dotyczy to mało istotnych zdarzeń, które powodują bardzo małe opóźnienia.

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

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.



1. Zdarzenie drogowe, które ma wpływ na Twoją trasę w aktualnym kierunku podróży.
Symbol lub wartość liczbową 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

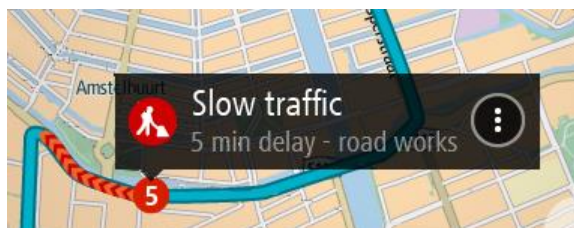
Informacje na temat zdarzeń drogowych na Twojej trasie są wyświetlane na pasku trasy, na prawo od widoków mapy i nawigacji.

[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 START 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




Wypadek

 Niebezpieczne warunki


 Roboty drogowe

 Zamknięty pas

 Zamknięty odcinek drogi

 Deszcz

 Mgła


 Oblodzenie lub śnieg


 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.

 Szybkość ruchu drogowego wynosi od 0% do 20% dozwolonej prędkości

 Szybkość ruchu drogowego wynosi od 20% do 40% dozwolonej prędkości

 Szybkość ruchu drogowego wynosi od 40% do 100% dozwolonej prędkości

 Ruch odbywa się normalnie.

 Droga zamknięta; brak ruchu drogowego.

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

1. Na pasku trasy wybierz symbol korka, który chcesz ominąć.
Korek zostanie wyświetlony na mapie.
2. Wybierz przycisk menu podręcznego.



3. Wybierz opcję **Omiń** w menu podręcznym.
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.

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.

Można wyświetlić podzielony ekran z widokiem nawigacji po lewej stronie i widokiem asystenta pasa ruchu po prawej lub wyświetlić asystenta pasa ruchu na pełnym 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 to możliwe, 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.

Fotoradary

Informacje o fotoradarach

Usługa Fotoradary ostrzega o pozycjach następujących rodzajów fotoradarów:

- Pozycje fotoradarów stacjonarnych.
- Pozycje fotoradarów średniej prędkości
- Strefy egzekwowania ograniczeń prędkości.
- Lokalizacje fotoradarów na światłach.
- Kamery ograniczenia ruchu.

Usługa Fotoradary ostrzega również o następujących zagrożeniach bezpieczeństwa:

- Pozycje czarnych punktów.

Uwaga: urządzenie TomTom START jest wyposażone w fabrycznie załadowane lokalizacje fotoradarów. Aby mieć pewność, że dane dotyczące fotoradarów i niebezpiecznych miejsc są aktualne, często łącz urządzenie START z aplikacją [MyDrive](#) firmy TomTom.

Przekraczanie granic obszaru lub kraju

Jeśli wjeżdżasz do obszaru lub kraju, w którym nie można używać ostrzeżeń o fotoradarach, START wyłącza tę usługę. W tych obszarach lub krajach nie będą wyświetlane ostrzeżenia o fotoradarach.



W niektórych obszarach i krajach można używać ostrzeżeń o fotoradarach w ograniczonym zakresie, takich jak ostrzeżenia o fotoradarach stacjonarnych lub strefach zwiększonego ryzyka. START automatycznie ogranicza zakres wydawanych ostrzeżeń po przekroczeniu granicy obszaru lub kraju, gdzie obowiązują ograniczenia w tym zakresie.

Ostrzeżenia o fotoradarach

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

- Na [pasku trasy](#) 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 [widoku mapy](#) 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 na mapie	Symbol wyświetlany na pasku trasy	Opis
		Fotoradar stacjonarny — ten rodzaj fotoradaru sprawdza prędkość przejeżdżających pojazdów, a jego pozycja jest stała.

Symbol wyświetlany na mapie	Symbol wyświetlany na pasku trasy	Opis
		<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.</p> <p>Podczas jazdy w strefie kontroli średniej prędkości, zamiast aktualnej prędkości wyświetlana jest średnia prędkość. Odległość do końca obszaru jest przedstawiona na pasku trasy.</p>
		<p>Strefy egzekwowania ograniczeń prędkości — te strefy mogą obejmować kilka fotoradarów.</p> <p>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.</p>
	 	<p>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 przekroczone prędkości.</p>
		<p>Z zakazem wjazdu — ten typ ostrzeżenia dotyczy dróg z zakazem wjazdu.</p>
		<p>Czarny punkt — ten typ ostrzeżenia dotyczy miejsc, gdzie miało miejsce wiele wypadków drogowych.</p> <p>Użytkownik jest informowany o początku i końcu czarnego punktu. Podczas jazdy w strefie czarnego punktu jest wyświetlana aktualna prędkość. Podczas jazdy w strefie czarnego punktu na pasku trasy cały czas jest wyświetlane ostrzeżenie wizualne.</p>

Zmianianie 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 bezpieczeństwa. Można wybrać opcję ostrzegania w każdym przypadku, tylko po przekroczeniu ograniczenia prędkości lub nigdy.

Aby wyłączyć wszystkie ostrzeżenia, zdezaktywuj funkcję **Fotoradary i zagrożenia**.

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.

Urządzenie TomTom START jest wyposażone w fabrycznie załadowane lokalizacje fotoradarów. Aby mieć pewność, że dane dotyczące fotoradarów i niebezpiecznych miejsc są aktualne, często łącz urządzenie START z aplikacją [MyDrive](#) firmy TomTom.

Niebezpieczne strefy

Informacje o niebezpiecznych strefach

Usługa Niebezpieczne strefy ostrzega o występowaniu niebezpiecznych stref 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.

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

Niebezpieczna strefa to strefa zdefiniowana w prawie francuskim. Usługa Niebezpieczne strefy ostrzega o niebezpiecznych strefach.

Niebezpieczne strefy mogą obejmować jeden lub więcej fotoradarów lub inne zagrożenia:

- Konkretnie 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 dotyczące lokalizacji stref są nieustannie aktualizowane przez firmę TomTom oraz przez innych użytkowników.

Uwaga: nie można usunąć niebezpiecznej strefy.

Uwaga: urządzenie TomTom START jest wyposażone w fabrycznie załadowane pozycje stref zwiększonego ryzyka. Aby mieć pewność, że dane dotyczące stref zwiększonego ryzyka są aktualne, często łącz urządzenie START z aplikacją [MyDrive](#) firmy TomTom.

Przekraczanie granic obszaru lub kraju

Jeśli wjeżdżasz do obszaru lub kraju, w którym nie można używać ostrzeżeń o fotoradarach, START wyłącza tę usługę. W tych obszarach lub krajach nie będą wyświetlane ostrzeżenia o fotoradarach.

W niektórych obszarach i krajach można używać ostrzeżeń o fotoradarach w ograniczonym zakresie, takich jak ostrzeżenia o fotoradarach stacjonarnych lub strefach zwiększonego ryzyka. START automatycznie ogranicza zakres wydawanych ostrzeżeń po przekroczeniu granicy obszaru lub kraju, gdzie obowiązują ograniczenia w tym zakresie.



Ostrzeżenia o niebezpiecznych strefach

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

- Na [pasku trasy](#) 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:

Symbol wyświetlany na mapie	Symbol wyświetlany na pasku trasy	Opis
		Strefa niebezpieczeństwa — ten typ ostrzeżenia jest wyświetlany tylko we Francji. Użytkownik jest informowany o początku i końcu strefy niebezpieczeństwa.

Zmianie 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. Można wybrać opcję ostrzegania w każdym przypadku, tylko po przekroczeniu ograniczenia prędkości lub nigdy.

Aby wyłączyć wszystkie ostrzeżenia, zdezaktywuj funkcję **Niebezpieczne strefy i zagrożenia**.

Aktualizacja lokalizacji niebezpiecznych stref

Lokalizacje niebezpiecznych stref mogą z czasem ulegać zmianom. Nowe strefy mogą również pojawiać się bez żadnego ostrzeżenia.

Urządzenie TomTom START jest wyposażone w fabrycznie załadowane pozycje stref zwiększonego ryzyka. Aby mieć pewność, że dane dotyczące stref zwiększonego ryzyka są aktualne, często łącz urządzenie START z aplikacją [MyDrive](#) firmy TomTom.

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, ulubionych adresów.

Wskazówka: terminy „ulubione” i „miejsca” mają to samo znaczenie — ulubione to miejsca, do których często jeździsz.

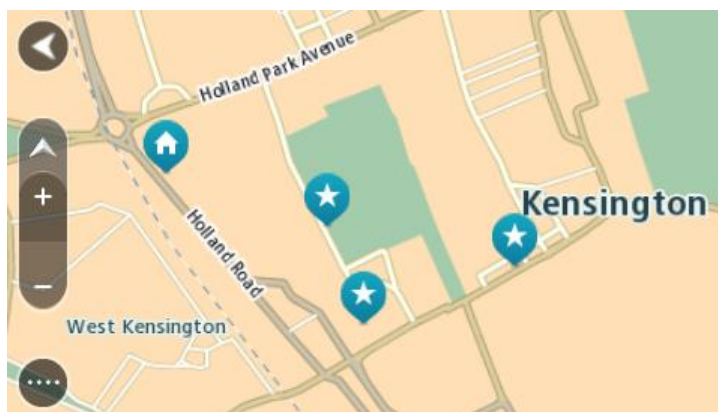
Funkcja Moje miejsca zawiera następujące elementy:

- **Dom** — pozycja domu może być adresem domowym lub często odwiedzanym miejscem. Ułatwia to nawigowanie do tej pozycji.
- **Praca** — pozycja miejsca pracy może być adresem miejsca, w którym pracujesz, lub często odwiedzanym miejscem. Ułatwia to nawigowanie do tej pozycji.
- **Ostatnie miejsca docelowe** — dotknij tego przycisku, aby wybrać miejsce docelowe z listy miejsc ostatnio użytych jako miejsca docelowe. Lista miejsc uwzględnia także postoje.
- **Oznaczone pozycje** — istnieje możliwość oznaczenia lokalizacji i tymczasowego dodania jej do obszaru Moje miejsca.

Możesz dodać pozycję do listy Moje miejsca bezpośrednio na ekranie [Moje miejsca, wybierając pozycję](#) na mapie, [wyszukując pozycję](#) lub [oznaczając pozycję](#).

Można przesyłać listy UM-ów udostępnionych przez społeczność za pośrednictwem [TomTom MyDrive](#) i włączyć wyświetlanie pozycji UM-ów na mapie.

Pozycja domu, pozycja miejsca pracy, oznaczone pozycje i miejsca, które dodano, zostaną wyświetlone na liście Moje miejsca i będą 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**.

Ustawianie pozycji domu lub miejsca pracy z użyciem mapy

1. W [widoku mapy](#) przesuń mapę i przybliż ją, aby móc zobaczyć pozycję domu lub pozycję miejsca pracy.
2. Naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję.
Wyświetli się menu podręczne z najbliższym adresem.
1. W menu podręcznym wybierz opcję **Dodaj do moich miejsc**.
2. Na pasku nazwy wpisz nazwę „Dom” lub „Praca”.

Wskazówka: nazwa „Dom” musi się zaczynać dużą literą D, a nazwa „Praca” — dużą literą P.

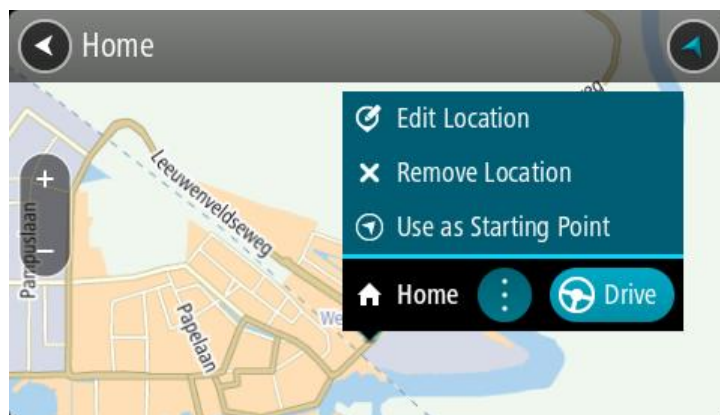
3. Zapisz pozycję.
Na mapie zostanie pokazana pozycja domu lub miejsca pracy.

Zmianianie pozycji domu

Możesz zmienić pozycję domu na następujące sposoby:

Zmianianie pozycji domu z użyciem opcji **Moje miejsca**

1. W menu głównym wybierz opcję **Moje miejsca**.
2. Wybierz opcję **Dom**.
Pozycja domu 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 symbol pozycji domu.
 - Wybierz przycisk **Szukaj**, aby wyszukać pozycję. Wybierz pozycję, którą chcesz ustawić jako domową. Wybierz opcję **Ustaw pozycję domu**.

Zmiana pozycji domu z użyciem mapy

1. W [widoku mapy](#) przesuń mapę i przybliż ją, aby móc zobaczyć nową pozycję domu.
2. Wybierz pozycję, naciskając i przytrzymując ekran przez około jedną sekundę.
Wyświetli się menu podręczne z najbliższym adresem.
1. W menu podręcznym wybierz opcję **Dodaj do moich miejsc**.
2. Na pasku nazwy wpisz nazwę „Home”.

Uwaga: nazwa „Home” musi zaczynać się od wielkiej litery H.

3. Wybierz opcję **Dodaj**.
Pozycja domu zostanie zmieniona na nową.

Dodawanie pozycji z listy **Moje miejsca**

1. W menu głównym wybierz opcję **Moje miejsca**.
2. Wybierz opcję **Dodaj nowe miejsce**.
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 symbol dodawania pozycji.
 - Wyszukaj pozycję. Wybierz opcję **Pokaż na mapie**, a następnie symbol dodawania pozycji.

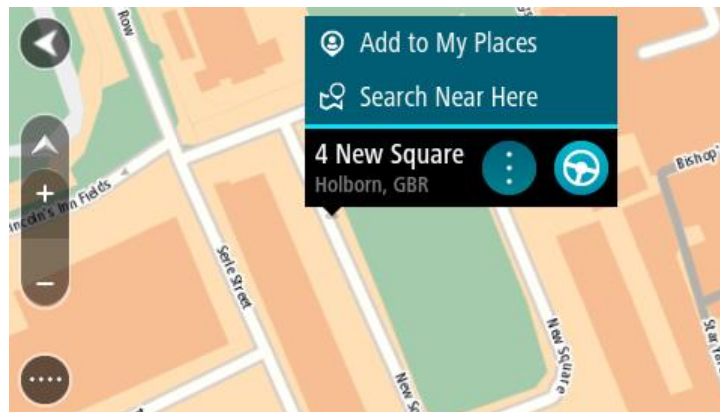


Nazwa pozycji wyświetli się na ekranie edycji.

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 miejsce docelowe podróży.
2. Naciśnij i przytrzymaj, aby wybrać pozycję.



3. Wybierz przycisk menu podręcznego.



4. 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.
2. Wybierz pozycję, a następnie opcję **Pokaż na mapie**.

- Przejdź do pozycji w widoku mapy i wybierz przycisk menu podręcznego.



- Wybierz opcję **Dodaj do moich miejsc**.
Nazwa pozycji wyświetli się na ekranie edycji.
- Zmień nazwę pozycji, tak aby móc ją łatwo rozpoznać.
- Wybierz opcję **Gotowe**, aby zapisać swoją pozycję na liście Moje miejsca.

Dodawanie pozycji do listy Moje miejsca poprzez oznaczenie

Aby oznaczyć pozycję i tymczasowo dodać ją do listy Moje miejsca, wykonaj następujące czynności:

- Upewnij się, że bieżąca pozycja jest tą, którą chcesz oznaczyć.
- Wybierz symbol bieżącej pozycji lub użyj panelu prędkości w [widoku nawigacji](#), aby otworzyć [menu skrótów](#).
- Wybierz polecenie **Oznacz pozycję**.
- Oznaczona pozycja zostanie zapisana w obszarze Moje miejsca na liście Oznaczone pozycje.

Aby trwale zapisać oznaczoną pozycję, dodaj ją do obszaru Moje miejsca, wykonując następujące czynności:

- W menu głównym wybierz opcję **Moje miejsca**.
- Wybierz opcję **Oznaczone pozycje** i wybierz odpowiednią pozycję z listy.
Oznaczona pozycja zostanie wyświetlona na mapie.
- Wybierz opcję **Dodaj do moich miejsc** z menu podręcznego.
Nazwa pozycji wyświetli się na ekranie edycji.
- Zmień nazwę pozycji, tak aby móc ją łatwo rozpoznać.
- Wybierz opcję **Dodaj**.

Usuwanie ostatniej pozycji docelowej z listy Moje miejsca

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

Usuwanie pozycji z listy Moje miejsca

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

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.
- **Auto-zoom**
Wybierz opcję [Auto-zoom](#), aby zmienić sposób wyświetlania skrzyżowania podczas prowadzenia samochodu.
- **Pokaż listy UM-ów na mapie**
Wybierz Pokaż listy UM-ów na mapie, aby określić, które UM-y mają być wyświetlane na mapie.
Uwaga: opcja **Pokaż listy UM-ów na mapie** nie jest dostępna we wszystkich aplikacjach i urządzeniach nawigacyjnych firmy TomTom.
- **Automatyczne przełączanie widoku mapy**
Domyślnie funkcja automatycznego zmieniania widoków jest włączona. Oznacza to, że — na przykład — urządzenie START będzie wyświetlać widok mapy, gdy zostanie zasugerowana alternatywna trasa, a także w przypadku wystąpienia innych okoliczności. Co więcej, urządzenie START wyświetli widok nawigacji, gdy rozpoczniesz jazdę i zwiększysz prędkość. Zaznacz to ustawienie, jeśli chcesz wyłączyć automatyczne zmienianie widoków nawigacji i mapy.
- **Podgląd zjazdów**
Wybierz opcję [Podgląd zjazdów](#) w celu zmiany sposobu wyświetlania zjazdów i skrzyżowań na trasie.

Ekran

W menu głównym wybierz opcję **Ustawienia**, a następnie **Wygląd**.



Kolor motywu

Wybierz opcję **Kolor motywu**, aby zmienić kolor używany w menu, na przyciskach, ikonach oraz na mapie.

Wskazówka: symbol bieżącej pozycji i trasa również zmieniają się na wybrany kolor. W każdej chwili można powrócić do oryginalnego koloru.

Jasność

Wybierz opcję **Jasność**, aby zmienić następujące ustawienia:

- **Jasność w dzień**
Przesuń suwak, aby ustawić poziom jasności ekranu w ciągu dnia.
- **Jasność w nocy**
Przesuń suwak, aby ustawić poziom jasności ekranu w nocy.

Wybierz opcję **Przełącz na kolory nocne po zmroku**, aby automatycznie zmieniać kolory po zmroku.

Rozmiar tekstu i przycisków

Wybierz opcję **Rozmiar tekstu i przycisków**, aby zmienić rozmiar tekstu i przycisków widocznych na ekranie.

Uwaga: ta funkcja jest dostępna wyłącznie w urządzeniach z ekranem o przekątnej 15 cm (6 cali) lub większej.

Zmień rozmiar tekstu i przycisków na mały, średni lub duży za pomocą suwaka, a następnie wybierz opcję **Zastosuj zmianę**. Po ponownym uruchomieniu urządzenia START zmiana zostanie zastosowana.

Pasek trasy

Opcja **Pasek trasy** pozwala zmienić następujące ustawienia:

Wskazówka: aby zobaczyć, gdzie znajdują się różne panele w widoku nawigacji lub mapy, patrz rozdział [Elementy ekranu](#).

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.

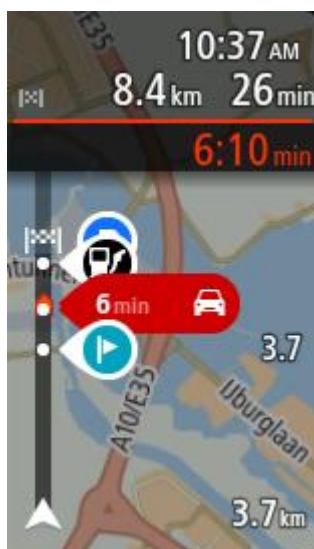
Wybierz opcję **Pokaż aktualny czas**, aby wyświetlić aktualny czas u dołu paska trasy (dotyczy tylko urządzeń z systemem operacyjnym Android™).

Jeśli to możliwe, pokaż szeroki pasek trasy

Szeroki pasek trasy nie jest domyślnie wyświetlany. Wybierz to ustawienie, aby włączyć szeroki pasek trasy w [widoku nawigacji](#).

Uwaga: szeroki pasek trasy może zostać wyświetlony wyłącznie w urządzeniach wyposażonych w odpowiednio szeroki ekran.

Gdy wyświetlany jest szeroki pasek trasy, widocznych jest więcej informacji dotyczących trasy. Widać na przykład czas i odległość do korków oraz inne informacje.



Widok nawigacji

W menu głównym wybierz opcję **Ustawienia**, a następnie **Wygląd**.



- **Pokaż nazwę aktualnej ulicy**
To ustawienie pozwala wyświetlać nazwę ulicy, którą jedzie pojazd.
- **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.

Auto-zoom

W menu głównym wybierz opcję **Ustawienia**, a następnie **Wygląd**.



Wybierz opcję **Auto-zoom**, aby zmienić ustawienia automatycznego zoomu w widoku nawigacji wykorzystywane podczas zbliżania się do skrętu lub skrzyżowania. Przybliżenie może ułatwić wykonanie skrętu lub pokonanie skrzyżowania.

- **Powiększ na następnym zakręcie**
Wszystkie skręty i skrzyżowania na trasie są wyświetlane w maksymalnym przybliżeniu.
- **Na podstawie typu dróg**
Skręty i skrzyżowania na trasie są wyświetlane w standardowym przybliżeniu dla danego rodzaju drogi.
- **Żaden**
Żaden skręt ani żadne skrzyżowanie na trasie nie są wyświetlane w przybliżeniu.

Podgląd zjazdów

W menu głównym wybierz opcję **Ustawienia**, a następnie **Wygląd**.



Wybierz opcję **Podgląd zjazdów**, aby zmienić ustawienia widoku nawigacji na czas zbliżania się do zjazdów lub skrzyżowań.

- **Pokaż mapę i podgląd**
Zostanie wyświetlony podzielony ekran z widokiem nawigacji po lewej stronie i widokiem asystenta pasa ruchu po prawej.
- **Pokaż tylko podgląd**
Zostanie wyświetlony wyłącznie widok asystenta pasa ruchu.
- **Wył.**
Zostanie wyświetlony wyłącznie widok nawigacji.

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.

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.

Jeśli potrzebujesz głosu komputerowego, a Twój język nie jest dostępny, system poprosi o wybranie z listy zainstalowanego głosu komputerowego dostępnego dla Twojego kraju.

Ustawienia instrukcji

- **Czytaj na głos czas przybycia**
To ustawienie pozwala na kontrolowanie odczytywania na głos informacji o czasie przybycia.
- **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 nagrałego 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.

Mapy

W menu głównym wybierz opcję **Ustawienia**, a następnie **Mapy**.



Zmianie mapy

Wybierz opcję **Zmień mapę**, aby zmienić używaną mapę.

Można wybierać spośród map zapisanych w pamięci wewnętrznej lub na kartach pamięci, jeśli urządzenie START dysponuje gniazdem na karty pamięci.

Ważne: tras i śladów nie można przechowywać na tej samej karcie pamięci, która zawiera mapy, ponieważ używa ona innego formatowania karty pamięci.

Uwaga: choć jest możliwe przechowywanie w urządzeniu START więcej niż jednej mapy, w danym momencie do planowania tras i nawigacji można używać tylko z jednej z nich.

Planowanie trasy

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



Zaproponuj miejsca docelowe

Jeśli nie zaplanowano trasy, urządzenie może zapamiętywać Twoje codzienne nawyki w odniesieniu do pokonywanej trasy, aby zapisywać ulubione miejsca i przewidywać miejsca docelowe po wyjściu urządzenia z trybu uśpienia, na przykład rano, podczas jazdy do pracy.

Włącz tę funkcję, aby otrzymywać powiadomienia dotyczące sugerowanych miejsc docelowych lub wyłącz ją, jeśli nie chcesz otrzymywać tego rodzaju powiadomień.

Uwaga: aby uzyskać dostęp do tej funkcji, należy włączyć opcję **Zachowaj historię podróży w urządzeniu do wykorzystania w innych funkcjach** w menu [Ustawienia](#) > System > **Twoje dane i prywatność**.

Gdy dostępna jest szybsza trasa

Jeśli zostanie znaleziona szybsza trasa podczas jazdy, usługa RDS-TMC 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** — urządzenie nie będzie wyszukiwało 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.

Uwaga: funkcja **Kręta trasa** nie jest dostępna we wszystkich aplikacjach i urządzeniach nawigacyjnych firmy TomTom.

- **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 START ma wyznaczać trasy w przypadku dostępności tych opcji przejazdu.

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.

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**
Odtwarzanie odczytywanych ostrzeżeń oraz dźwięków ostrzeżeń.
- **Dźwięki**
Odtwarzanie wyłącznie dźwięków ostrzeżeń.
- **Tylko obraz**
Dźwięki ostrzeżeń nie są odtwarzane.

Ostrzeżenia

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

Fotoradary i zagrożenia

Można wyłączyć wszystkie ostrzeżenia o fotoradarach, niebezpiecznych strefach i zagrożeniach. Jeśli włączona jest opcja **Fotoradary i zagrożenia**, można wyłączyć ostrzeżenia o poszczególnych typach fotoradarów, niebezpiecznych stref i zagrożeń.

Dodatkowe ustawienia

- **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 zawsze wyświetlane w przypadku zbyt szybkiego zbliżania się do korka.

- **Gdy przekraczasz dozwoloną prędkość**

Ostrzeżenie to jest przekazywane tuż po przekroczeniu ograniczenia prędkości o ponad 5 km/h lub 3 mile/h. Gdy przekroczysz prędkość, również panel prędkości zmienia kolor na czerwony w widoku nawigacji.

- **Dźwięki dotykania ekranu**

Włącz opcję **Dźwięki dotykania ekranu**, aby usłyszeć dźwięk po wybraniu pozycji lub dotknięciu przycisku. Dźwięk ten oznacza, że wybór lub dotknięcie zostały zarejestrowane przez urządzenie.

Język i jednostki

W menu głównym wybierz opcję **Ustawienia**, a następnie **Język i jednostki**.



Na tym ekranie można zmienić następujące ustawienia:

- **Język**

Na tym ekranie jest wyświetlany aktualnie wybrany język. Wybierz to ustawienie, aby zmienić język wszystkich przycisków i komunikatów wyświetlanych na ekranie urządzenia START.

Po zmianie ustawienia języka komunikaty głosowe i jednostki zmienią się automatycznie.

- **Kraj**

Na tym ekranie jest wyświetlany aktualnie wybrany kraj. Wybierz to ustawienie, aby zmienić kraj.

Po zmianie kraju format godziny i daty, jednostki odległości i komunikaty głosowe zmienią się automatycznie. Lista uwzględnia kraje na mapach zainstalowanych aktualnie w urządzeniu.

- **Klawiatury**

To ustawienie umożliwia wybranie klawiatury z listy dostępnych opcji.

Klawiatura służy do wprowadzania nazw i adresów, np. podczas planowania trasy lub wyszukiwania nazwy miasta lub pobliskiej restauracji.

- **Jednostki**

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

- **Godzina i data**

Godzina i data są automatycznie ustawiane z użyciem zegarów satelitów, jednak te ustawienia umożliwiają zmianę formatu zarówno godziny, jak i daty.

System

W menu głównym wybierz opcję **Ustawienia**, a następnie **System**.



Na tym ekranie można zmienić następujące ustawienia:

- **Informacje**

Na tym ekranie wyświetlanych jest wiele przydatnych informacji na temat modelu urządzenia TomTom. Te informacje są przydatne w przypadku kontaktowania się z Obsługą klienta i odnowienia subskrypcji w internetowym sklepie TomTom.

Wyświetlane informacje obejmują między innymi:

- Subskrypcje usług — wybierz usługę, aby zobaczyć, ile czasu zostało do wygaśnięcia subskrypcji.
- Numer seryjny.
- Zainstalowane mapy.
- Wolna pamięć.

- **Formatuj kartę pamięci**

Jeśli w urządzeniu znajduje się gniazdo kart pamięci, możesz sformatować kartę pamięci, aby korzystać z niej w przypadku map TomTom i innych treści TomTom.

- **Zresetuj urządzenie**

Wybierz tę opcję, aby wymazać wszystkie zapisane miejsca i ustawienia oraz przywrócić urządzenie TomTom START do stanu fabrycznego. Dotyczy to również ustawień języka, głosu, ostrzeżeń i motywu. Lista kontaktów z telefonu również zostanie usunięta.

Nie jest to aktualizacja oprogramowania, dlatego nie wpłynie na wersję oprogramowania zainstalowaną w urządzeniu START.

- **Ustawienia baterii**

To ustawienie pozwala na kontrolowanie opcji oszczędności energii w urządzeniu START.

- **Twoje dane i prywatność**

Niektóre z funkcji wymagają przesyłania informacji firmie TomTom lub ich przechowywania na urządzeniu. Zostaniesz poproszony o wyrażenie zgody na następujące kwestie:

- **Zachowaj historię podróży**

Jeśli wyrazisz zgodę, urządzenie będzie proponować miejsca docelowe, o ile obsługuje ono tę funkcję. Jeśli później zmienisz zdanie, dane historyczne dotyczące Twoich tras zostaną usunięte. Oznacza to, że jeśli po jakimś czasie ponownie zechcesz korzystać z funkcji proponowania miejsc docelowych, funkcja ta będzie musiała ponownie nauczyć się Twoich wzorców jazdy, zanim zacznie sugerować miejsca docelowe.

Pomoc

Wybierz opcję **Pomoc** w menu głównym lub w menu **Ustawienia**.



Na tym ekranie można wyświetlić następujące informacje:

- **Prezentacja**

Jeśli Twoje urządzenie obsługuje tę funkcję, wybierz ją, aby wyświetlić krótką prezentację na temat korzystania z urządzenia nawigacyjnego.

- **Informacje**

Patrz System.

Dalsza pomoc

Aby uzyskać dalszą pomoc, odwiedź stronę tomtom.com/support.

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

Jak uzyskać pomoc

Pomoc

Wybierz opcję **Pomoc** w menu głównym lub w menu **Ustawienia**.



Na tym ekranie można wyświetlić następujące informacje:

- **Prezentacja**
Jeśli Twoje urządzenie obsługuje tę funkcję, wybierz ją, aby wyświetlić krótką prezentację na temat korzystania z urządzenia nawigacyjnego.
- **Informacje**
Patrz System.

Dalsza pomoc

Aby uzyskać dalszą pomoc, odwiedź stronę tomtom.com/support.

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

Certyfikat produktu

Znajdowanie informacji o certyfikacie w urządzeniu

Aby znaleźć informacje o certyfikacie produktu, np. numer certyfikacji ICASA, wykonaj następujące czynności na swoim urządzeniu START:

1. Wybierz opcję **Ustawienia** w menu głównym.
2. Wybierz opcję **System**.



3. Wybierz opcję **Informacje**.
4. Wybierz opcję **Informacje prawne**.
5. Wybierz opcję **Certyfikaty**.
6. Zobaczysz istotne informacje o certyfikacie produktu START, np. ICASA.

Aktualizowanie za pomocą aplikacji MyDrive Connect

Informacje o MyDrive Connect

MyDrive Connect to aplikacja komputerowa do zarządzania zawartością i usługami w urządzeniu TomTom START. Aplikacji MyDrive Connect można używać na przykład do pobierania aktualizacji map i oprogramowania oraz do zarządzania kontem TomTom.

Można także zarządzać urządzeniami powiązаныmi z kontem, korzystając z aplikacji MyDrive Connect.

Uwaga: możesz przypisać nawet dziesięć urządzeń firmy TomTom do jednego konta TomTom.

Zalecane jest częste łączenie urządzenia START z kontem MyDrive Connect w celu pobierania najnowszych aktualizacji.

Ważne: ekran urządzeń START 42/52, START 40/50/60 i GO 51/61 automatycznie przyciemni się po podłączeniu urządzenia do komputera.

Wskazówka: podczas łączenia urządzenia START z kontem MyDrive Connect zaleca się korzystanie z szerokopasmowego połączenia internetowego.

Wskazówka: dysponując kompatybilnym urządzeniem nawigacyjnym, można także użyć aplikacji [TomTom MyDrive](#), aby ustawić miejsce docelowe, udostępniać pozycje i ulubione miejsca, a także zapisywać osobiste informacje nawigacyjne.

Konto TomTom

Aby móc pobierać treści i korzystać z usług TomTom, potrzebne jest konto TomTom.

Istnieje kilka sposobów założenia konta przy użyciu komputera:

- Poprzez wybranie przycisku **Utwórz konto** na stronie tomtom.com.
- Poprzez wybranie zielonego przycisku **MyTomTom** na stronie tomtom.com.
- Poprzez przejście do strony tomtom.com/getstarted.

Ważne: należy zachować uwagę, wybierając kraj podczas tworzenia konta. Wybór prawidłowego kraju jest potrzebny do robienia zakupów w sklepie TomTom. Po utworzeniu konta nie można go już zmienić.

Uwaga: jeśli korzystasz z kilku urządzeń nawigacyjnych TomTom, musisz założyć osobne konto dla każdego z nich.

Konfigurowanie aplikacji MyDrive Connect

Aby przygotować się do pierwszego użycia aplikacji MyDrive Connect, wykonaj następujące czynności:

Na komputerze otwórz przeglądarkę i przejdź na stronę tomtom.com/getstarted.

1. Kliknij opcję **Zacznij korzystać**.
2. Kliknij **Pobierz MyDrive Connect**.
3. Wykonaj polecenia wyświetlone na ekranie.

4. Po rozpoczęciu podłącz urządzenie START do komputera za pomocą dołączonego do zestawu kabla USB i włącz urządzenie START.

Uwaga: należy korzystać WYŁĄCZNIE z kabla USB dołączonego do urządzenia START. Inne przewody USB mogą nie działać.

Uwaga: w przypadku urządzeń z osobnym uchwytem nie można podłączyć urządzenia START do komputera, korzystając z uchwytu.

Uwaga: kabel USB należy podłączyć bezpośrednio do portu USB w komputerze. Nie należy korzystać z koncentratora USB lub portu USB w klawiaturze lub monitorze.

5. Wprowadź informacje potrzebne do utworzenia konta, włącznie z krajem.
Po zakończeniu konfiguracji konto TomTom zostanie utworzone i powiązane z urządzeniem START.
Teraz można uzyskać dostęp do aplikacji MyDrive Connect z obszaru powiadomień na pulpicie.



Aplikacja MyDrive Connect uruchamia się automatycznie po utworzeniu konta.

Wskazówka: podczas podłączania urządzenia START do komputera aplikacja MyDrive Connect informuje o dostępnych aktualizacjach dla urządzenia START.

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 przez rząd Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej, który jako jedyny odpowiada za dostępność i dokładność systemu. GLONASS jest obsługiwany i kontrolowany przez rząd Rosji, który jako jedyny odpowiada za dostępność i dokładność systemu. Zmiany dostępności i dokładności działania systemów GPS i GLONASS, a także warunków środowiskowych, mogą mieć wpływ na funkcjonowanie tego urządzenia. Firma TomTom zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za dostępność i dokładność działania systemów GPS i GLONASS.



Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

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. Nieprawidłowy sposób przeprowadzenia konfiguracji, użytkowania i dbałości o produkt może zwiększać ryzyko odniesienia poważnych obrażeń lub śmierci, a także uszkodzenia urządzenia.

Ostrzeżenie dotyczące zachowania ostrożności

Obowiązkiem kierowcy jest możliwie najlepsza ocena sytuacji oraz zachowanie bezpieczeństwa i uwagi podczas korzystania z tego urządzenia. Nie wolno z niego korzystać w sposób, który powoduje odwrócenie uwagi kierowcy podczas prowadzenia pojazdu. Podczas prowadzenia należy ograniczyć do minimum czas spoglądania na ekran urządzenia. 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 urządzenia ani dokładności informacji dotyczących proponowanych tras. Nie ponosi też odpowiedzialności za kary nałożone na użytkownika w związku z nieprzestrzeganiem obowiązujących przepisów.

Informacje dotyczące pojazdów wielkogabarytowych/komercyjnych

Urządzenia bez zainstalowanej mapy dla ciężarówek nie będą pokazywać tras odpowiednich dla pojazdów wielkogabarytowych i komercyjnych. Jeśli pojazd dotyczy 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.

Prawidłowy montaż

Nie należy montować urządzenia w sposób, który mógłby odwracać uwagę kierowcy od drogi lub utrudniać prowadzenie pojazdu. Nie należy umieszczać urządzenia w strefie działania poduszki powietrznej lub innych funkcji bezpieczeństwa pojazdu.

Rozruszniki serca

Producenci rozruszników serca zalecają zachowanie odległości wynoszącej co najmniej 15 cm (6 cali) między ręcznym urządzeniem bezprzewodowym a rozrusznikiem serca w celu uniknięcia ewentualnego zakłócenia działania rozrusznika. Zalecenia te są zgodne z wynikami niezależnych badań i zaleceniami programu Wireless Technology Research.

Wskazówki dla użytkowników z wszczepionymi rozrusznikami serca:

- Między urządzeniem a rozrusznikiem serca powinno się ZAWSZE zachowywać odległość większą niż 15 cm (6 cali).
- Urządzenia nie należy nosić w kieszeni na piersi.

Inne urządzenia medyczne

Należy skonsultować się z lekarzem lub z producentem urządzenia medycznego, aby określić, czy działanie urządzenia bezprzewodowego może zakłócać działanie danego urządzenia medycznego.

Ostrzeżenie dla użytkowników w Australii

Użytkownik musi wyłączyć niniejsze urządzenie w obszarach zagrożonych wybuchem, takich jak stacje benzynowe, składy chemikaliów lub obszary robót z użyciem materiałów wybuchowych.

Dbłość o urządzenie

Odpowiednia dbłość o urządzenie jest bardzo ważna:

- W żadnym wypadku nie wolno otwierać obudowy urządzenia. Otwarcie obudowy może być niebezpieczne i unieważnia gwarancję na urządzenie.
- Ekran urządzenia należy wycierać lub osuszać miękką ściereczką. Nie należy używać środków czyszczących w płynie.

Wartość znamionowa: 5 V prądu stałego, 1,2 A

Informacje dotyczące akumulatora i środowiska pracy

Twoje urządzenie

Urządzenia nie należy rozmontowywać, zgniatać, zginać, deformować, przebijać ani przecinać. Nie używać w wilgotnym, mokrym i/lub sprzyjającym korozji otoczeniu. Nie należy kłaść, przechowywać ani pozostawiać urządzenia w pobliżu urządzeń grzewczych, w miejscach o wysokiej temperaturze otoczenia lub narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, w kuchence mikrofalowej ani w pojemniku pod ciśnieniem. Nie należy też wystawiać urządzenia na działanie temperatur przekraczających 50 C (122 F) i niższych niż -20 C (-4 F).

Należy uważać, aby nie upuścić urządzenia. Jeśli urządzenie upadnie i podejrzewasz, że zostało uszkodzone, skontaktuj się z działem obsługi klienta. Urządzenia należy używać wyłącznie z dostarczonymi wraz z nim ładowarkami, uchwytami i kablami USB. Informacje o zastępczych akcesoriach znajdują się na stronie tomtom.com.

Temperatura pracy

Urządzenie zachowuje pełną sprawność w zakresie temperatur od 0°C (32°F) do 45°C (113°F). Zbyt długie wystawianie urządzenia na wyższe lub niższe temperatury może spowodować jego uszkodzenie, dlatego należy tego unikać.

Zakresy temperatur: standardowa praca: od 0°C (32°F) do 45°C (113°F); krótkotrwałe przechowywanie: od -20°C (-4°F) do 50°C (122°F); długotrwałe przechowywanie: od -20°C (-4°F) do 35°C (95°F).

Ważne: przed włączeniem urządzenia powinno ono poleżeć w pojeździe w typowej dla niego temperaturze użytkowania przez co najmniej 1 godzinę. Nie używaj urządzenia w temperaturze wykraczającej poza ten zakres.

Akumulator urządzenia (niewymienny)

Urządzenie zawiera akumulator litowo-polimerowy.

Nie wolno modyfikować ani przerabiać baterii. Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów do baterii. Baterii nie wolno zanurzać w wodzie ani wystawiać na działanie wody i innych płynów. Nie wolno wystawiać baterii na działanie ognia i materiałów wybuchowych ani narażać na inne zagrożenia.

Nie należy zwierać baterii lub dopuszczać do kontaktu styków baterii z metalowymi przedmiotami przewodzącymi.

Nie należy próbować samodzielnie wymieniać ani wyjmować akumulatora, chyba że instrukcja obsługi zawiera wyraźne informacje, że akumulator może zostać wymieniony przez użytkownika.

Akumulatory z możliwością wymiany przez użytkownika mogą być używane jedynie w urządzeniach, dla których są przeznaczone.

Ostrzeżenie: jeśli akumulator zostanie zastąpiony akumulatorem nieodpowiedniego typu, może dojść do eksplozji.

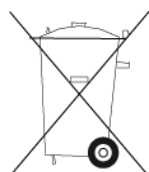
Jeśli wystąpi problem z akumulatorem, należy skontaktować się z działem obsługi klienta firmy TomTom.

Podany okres eksploatacji akumulatora to maksymalny możliwy okres eksploatacji, który zależy od profilu średniego użytkowania i może zostać osiągnięty wyłącznie w określonych warunkach atmosferycznych. Aby wydłużyć czas pracy akumulatora, należy przechowywać urządzenie w chłodnym, suchym miejscu i postępować zgodnie ze wskazówkami zamieszczonymi w odpowiedziach na często zadawane pytania: tomtom.com/batterytips. Ładowanie nie jest możliwe w niskiej ani wysokiej temperaturze (poniżej 0°C/32°F i powyżej 45°C/113°F).

Niezastosowanie się do powyższych zaleceń może spowodować wyciek elektrolitu z akumulatora albo przegrzanie, wybuch lub zapalenie akumulatora, co grozi obrażeniami ciała i zniszczeniem mienia. Nie wolno przekłuwać, otwierać ani nie rozkładać akumulatora na części. W przypadku kontaktu z elektrolitem akumulatora należy dokładnie przemyć skażone części ciała wodą i natychmiast wezwać pomoc lekarską.

Usuwanie zużytego akumulatora

AKUMULATOR NALEŻY ODDAĆ DO PUNKTU RECYKLINGU LUB ZUTYLIZOWAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYM PRAWEM I Z PRZEPISAMI LOKALNYMI. NIE NALEŻY GO WYRZUCAĆ RAZEM Z ODPADAMI Z GOSPODARSTWA DOMOWEGO. TO POMOŻE CHRONIĆ ŚRODOWISKO.



Oznaczenie CE i tekst dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych odnoszące się do urządzeń niepołączonych



To urządzenie może być używane we wszystkich państwach członkowskich Unii Europejskiej.

Niniejszym firma TomTom oświadcza, że będący sprzętem radiowym system nawigacyjny GPS TomTom START jest zgodny z postanowieniami unijnej dyrektywy 2014/53/UE. Pełen tekst deklaracji zgodności (UE) jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

Dyrektywa WEEE — usuwanie odpadów elektrycznych i elektronicznych

Zgodnie z dyrektywą 2012/19/UE (WEEE) w Unii Europejskiej / Europejskim Obszarze Gospodarczym na niniejszym produkcie lub jego opakowaniu znajduje się symbol pojemnika na śmieci na kółkach. Niniejszego produktu nie wolno traktować jako odpadu z gospodarstwa domowego ani usuwać jako nieposortowanego odpadu komunalnego. Niniejszy produkt można oddać do punktu zakupu lub do miejscowego, komunalnego punktu zbiórki odpadów przeznaczonych do recyklingu.

Poza Unią Europejską / Europejskim Obszarem Gospodarczym symbol pojemnika na śmieci na kółkach może mieć inne znaczenie. Więcej informacji na temat dostępnych w danym kraju możliwości recyklingu można uzyskać u odpowiednich władz lokalnych. Obowiązkiem użytkownika końcowego jest usunięcie niniejszego produktu zgodnie z lokalnymi przepisami prawa.



Zgodność z wymogami Unii Europejskiej dotyczącymi współczynnika absorpcji swoistej (SAR)

NINIEJSZY MODEL URZĄDZENIA BEZPRZEWODOWEGO SPEŁNIA OFICJALNE NORMY W ZAKRESIE NARAŻENIA NA DZIAŁANIE FAL RADIOWYCH, JEŚLI JEST UŻYWANY ZGODNIE Z ZALECENIAMI PODANYMI W NINIEJSZEJ SEKCJI

Ten system nawigacyjny GPS jest wyposażony w nadajnik oraz odbiornik radiowy. Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane tak, by nie przekraczało wartości granicznych narażenia na działanie fal radiowych (RF) określonych przez Radę Unii Europejskiej.

Limit absorpcji swoistej określony przez Radę Unii Europejskiej wynosi średnio 2,0 W/kg na 10 gramów tkanki ciała (4,0 W/kg na 10 gramów tkanki ciała w kończynach — dłoniach, nadgarstkach, kostkach i stopach). Pomiar absorpcji swoistej są prowadzone z wykorzystaniem standardowych procedur określonych przez Radę UE. Urządzenie emituje fale z maksymalnym dopuszczalnym poziomem mocy we wszystkich badanych pasmach częstotliwości.

Logo Triman



Deklaracje zgodności (UE)

Deklaracje zgodności dla wszystkich produktów TomTom można znaleźć na stronie:

http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

Certyfikacja dla Australii



Produkt został oznaczony symbolem zgodności z przepisami (RCM), potwierdzającym jego zgodność z odpowiednimi przepisami australijskimi.

Ostrzeżenie dla użytkowników w Australii

Użytkownik musi wyłączyć niniejsze urządzenie w obszarach zagrożonych wybuchem, takich jak stacje benzynowe, składy chemikaliów lub obszary robót z użyciem materiałów wybuchowych.

Certyfikacja dla Nowej Zelandii

Produkt został oznaczony kodem R-NZ potwierdzającym jego zgodność z odpowiednimi przepisami nowozelandzkimi.

Kontakt z działem obsługi klienta (Australia i Nowa Zelandia)

Australia: 1300 135 604

Nowa Zelandia: 0800 450 973

Kontakt z działem obsługi klienta (Azja)

Malezja 1800815318

Singapur 8006162269

Tajlandia 0018006121008

Indonezja 0018030612011

Warunki prawne

Informacje dotyczące sposobu, w jaki firma TomTom wykorzystuje informacje dotyczące użytkowników oraz ich dane osobowe, można znaleźć na stronie tomtom.com/privacy. Aby zapoznać się z warunkami ogólnymi, w tym ograniczoną gwarancją, umowami licencyjnymi użytkownika końcowego oraz dodatkowymi informacjami o prawach autorskich odnoszącymi się do tego produktu, zintegrowanego oprogramowania i usług, odwiedź stronę tomtom.com/legal. Oprogramowanie zawarte w tym produkcie obejmuje oprogramowanie chronione prawami autorskimi, wykorzystywane na zasadach powszechnej licencji publicznej. Kopia tej licencji jest dostępna w sekcji Licencje innych producentów. 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.

Niniejszy dokument przygotowano z najwyższą starannością. Ciągły rozwój produktów może spowodować, iż niektóre informacje zawarte w tym dokumencie mogą okazać się niezupełnie aktualne. Zastrzegamy sobie prawo do zmian w tym dokumencie bez wcześniejszego powiadomienia. Firma TomTom zastrzega sobie prawo do aktualizacji, zmiany i poprawy swoich produktów oraz materiałów bez wcześniejszego powiadomienia. Aktualne, dodatkowe informacje można znaleźć na stronie internetowej firmy TomTom dostępnej pod adresem tomtom.com.

Firma TomTom nie odpowiada za błędy techniczne i redakcyjne lub za braki w niniejszym dokumencie ani za jakiegokolwiek szkody przypadkowe lub wtórne powstałe w wyniku korzystania z tego dokumentu i podjęcia jakichkolwiek działań w nim opisanych.

Niniejszy dokument zawiera informacje chronione prawem autorskim. Zabrania się kopiowania lub powielania w inny sposób jakiegokolwiek części tego dokumentu bez uzyskania uprzedniej zgody firmy TomTom N.V.

Numery modeli

TomTom START: 4AA43, 4AA53, 4AA63

Akcesoria dostarczane z urządzeniem

- Samoprzylepny krążek montażowy
- Kabel USB
- Kabel RDS-TMC (niedostarczany w niektórych krajach)
- Skrócona instrukcja obsługi

Informacje o prawach autorskich

© 1992 - 2016 TomTom. Wszelkie prawa zastrzeżone. TomTom i logo z dwiema dłońmi są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy TomTom N.V. lub jednej z jej spółek zależnych. Informacje o ograniczonych gwarancjach i umowach licencyjnych użytkownika tego produktu znajdują się na stronie tomtom.com/legal.

© 1992 - 2016 TomTom. Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsze materiały są chronione prawami własności oraz prawami autorskimi i/lub prawami ochrony baz danych i/lub innymi prawami ochrony własności intelektualnej należącymi do firmy TomTom lub jej dostawców. Korzystanie z tych materiałów podlega warunkom umowy licencyjnej. Kopiowanie lub ujawnianie niniejszych materiałów bez upoważnienia skutkować będzie odpowiedzialnością karną i cywilną.

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.