

Garmin DriveTrack[™] 70



Podręcznik użytkownika

Wszelkie prawa zastrzeżone. Zgodnie z prawami autorskimi, kopiowanie niniejszego podręcznika użytkownika w całości lub częściowo bez pisemnej zgody firmy Garmin jest zabronione. Firma Garmin zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian, ulepszeń do produktów lub ich zawartości niniejszego podręcznika użytkownika bez konieczności powiadamiania o tym jakiejkolwiek osoby lub organizacji. Odwiedź stronę internetową www.garmin.com, aby pobrać bieżące aktualizacje i informacje uzupełniające dotyczące użytkowania niniejszego produktu.

Garmin[®] oraz logo Garmin są znakami towarowymi firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów zarejestrowanych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wykorzystywanie tych znaków bez wyraźnej zgody firmy Garmin jest zabronione.

Garmin DriveTrack[™], Garmin Express[™], myTrends[™], nüMaps Guarantee[™] oraz nüMaps Lifetime[™] są znakami towarowymi firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów. Wykorzystywanie tych znaków bez wyraźnej zgody firmy Garmin jest zabronione.

Android[™] jest znakiem towarowym firmy Google Inc. Apple[®] i Mac[®] są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Znak i logo Bluetooth[®] stanowią własność firmy Bluetooth SIG, Inc., a używanie ich przez firmę Garmin podlega warunkom licencji. Foursquare[®] jest znakiem towarowym firmy Foursquare Labs, Inc. zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. HD Radio[™] oraz logo HD są znakami towarowymi firmy iBiquity Digital Corporation. Technologia HD Radio wyprodukowana na licencji firmy iBiquity Digital Corporation. Patenty amerykańskie i zagraniczne. microSD[™] oraz logo microSDHC są znakami towarowymi firmy SD-3C, LLC. Windows[®], Windows Vista[®] oraz Windows XP[®] są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Spis treści

Rozpoczęcie pracy z urządzeniem	1
Pomoc techniczna i aktualizacje	1
Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express	1
Garmin DriveTrack 70 Ogólne informacie o urządzeniu	1
Podłaczanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu	2
	2
	2
	2
ikony na pasku stanu	2
Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie	2
Regulowanie głosności	2
Włączanie funkcji automatycznej głosności	2
Korzystanie z miksera dźwięku	2
Regulowanie jasności ekranu	3
Funkcie ostrzeżeń i alerty dla kierowcy	3
Właczanie i wyłaczanie alertów dźwiekowych dla kierowcy	3
Kamery monitorujace predkość i przejazd na czerwonym	
świetle	3
	č
Nawigacja do ceiu	3
Trasy	3
Rozpoczynanie podróży trasą	3
Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy	4
Jazda do domu	4
Trasa na mapie	4
Aktywny asystent pasa ruchu	4
Wyświetlanie skrętów i wskazówek	4
Wyświetlanie całej trasy na mapie	4
Dodawanie pozycji do trasy	4
Kształtowanie trasy	5
Korzystanie z objazdu	.5
Zatrzymywanie trasy	5
Zmiana trybu obliczania trasy	5
Funkcia planowania podróży	5
Planowanie podróży	5
Podróż wa zapisanego planu podróży	5
Ontymalizowanie kolejności celów dla podróży	5
Edvtowanie i zmiana kolejności pozyciji na trasje	0
nodróży	5
Edutowania i zanjavwania aktiwani tranv	5
	0
	0
I worzenie narmonogramu podroży	6
Korzystanie z sugerowanych tras	6
Unikanie opoznien, opłat drogowych i okresionych	_
obszarow	6
Unikanie opóźnień przez korki na trasie	6
Unikanie dróg płatnych	6
Unikanie dróg wymagających winiet	6
Unikanie określonych cech dróg	6
Unikanie stref środowiskowych	6
Własne unikane	7
Nawigowanie poza drogami	.7
Wyszukiwanie i zanisywanie pozycii	7
Wyszukiwanie pozycji przy użycju paska wyszukiwania	7
Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania	'7
	0
Zimana pizeszukiwanego obszału	0
	ð
vvyszukiwanie pozycji wg kategorii	8
vvyszukiwanie w ramach kategorii	8
Podrozowanie do miejsc szczegolnych w obrębie	~
kompleksu	8
Foursquare	.8
Narzędzia wyszukiwania	.8
Wyszukiwanie adresu	8

Wyszukiwanie skrzyżowania	8
Wyszukiwanie miasta	0
Wyozukiwanie masta	0
Wyszukiwanie pozycji przy uzyciu wspolizęunych	0
	9
Czyszczenie listy ostatnio znalezionych pozycji	9
Wyszukiwanie ostatniego miejsca parkowania	9
Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji	9
Wyszukiwanie służb ratowniczych i stacji paliw	9
Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych do aktualnej	
pozvcji	9
Dodawanie skrótu	q
Lleuwanie skrótu	0 0
	9
	9
	9
Zapisywanie aktualnej pozycji	9
Edycja zapisanych pozycji	9
Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji	9
Usuwanie zapisanych pozycji	9
Korzystania z many	0
Norzystanie z mapy	
Narzędzia mapy	. 10
Wyświetlanie narzędzi mapy	.10
Włączanie narzędzi mapy	. 10
Przed tobą	. 10
Wyświetlanie zbliżających się pozycji	. 10
Dostosowywanie kategorii obiektów funkcji Przed toba	10
Informacie o podróży	10
Wyświetlanie danych podróży z many	10
Wyświetlanie danych podróży z mapy	10
Wyswielianie strony mornacje o podrozy	. 10
wyswietianie dziennika podrozy	. 10
Resetowanie informacji o podrozy	. 10
Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych	. 11
Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie	. 11
Wyszukiwanie wypadków drogowych	. 11
Dostosowywanie mapy	. 11
Dostosowywanie warstw mapy	. 11
Zmiana pola danych many	11
Zmiana perspektywy many	11
Obrazy BirdeEvo	44
Sledzenie psów	.11
Odbieranie danych z urządzenia podręcznego	. 11
Śledzenie psów	.11
lkony statusu psa	. 11
Obserwowanie psów na manie	12
Wyświotlanie many tenegraficznej	12
	. 12
Dane o ruchu drogowym	12
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiorni	ka
komunikatów drogowych	. 12
Informacie o subskrypcij komunikatów drogowych	.12
Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych	12
Dodowanio subskrypoji komunikatow drogowyon	12
	. 12
włączanie informacji o utrudnieniach drogowych	. 12
Polecenia głosowe	12
Ustawianie frazy aktywacji	. 12
Właczenie funkcji poleceń głosowych	13
Polecenia głosowe — porady	. 13
Roznoczynanie połróży trasa za nomoca poleceń	0
dosowych	12
yuoovyur	10
vvyuszanie nisuukuji	. 13
Sterowanie grosem	. 13
Konfigurowanie sterowania głosem	. 13
Korzystanie ze sterowania głosem	. 13
Sterowanie głosem — porady	. 13
Rozmowa przez zestaw głośnomówiacy	13
Parowanie telefonu	.13

Odłączanie urządzenia Bluetooth 1 Usuwanie sparowanego telefonu 1	13 13
Korzystanie z aplikacji 1	4
Wyświetlanie plików pomocy	14
Wyszukiwanie tematów pomocy	14
wyswietianie poprzednich tras i celow	14
Dostosowywanie urządzenia 1	4
Ustawienia środka transportu 1	14
Ustawienia mapy i pojazdu	14
Vriączanie map	14 17
I Istawienia trybu obliczania	14
Ustawianie symulowanej pozycij	14
Ustawienia dodatkowej kamery	14
Ustawienia babyCam	15
Ustawienia Bluetooth 1	15
Wyłączanie komunikacji Bluetooth	15
Ustawienia wyświetlania	15
Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych	15
Ustawienia dotyczące czasu i jednostek	15
Ustawianie czasu	15
Ustawienia alertów pupktów alarmowych	15
Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności	15
Przywracanie ustawień	16
Informacio o urządzoniu	
Dane techniczne	16
Przewody zasilające	16
ł adowanie urządzenia	16
Konsorwacia urządzonia	
Wekazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia	16
Czyszczenie obudowy	16
Czyszczenie ekranu dotykowego	16
Zapobieganie kradzieży	16
Resetowanie urządzenia 1	16
Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki 1	16
Wyjmowanie urządzenia z uchwytu	16
Zdejmowanie uchwytu z przyssawki	16
Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby	16
zapolniczki	16
Rozwiązywanie problemow1	
Przyssawka nie trzyma się na szybie przedniej	17
Urządzenie nie ładuje się w pojęździe	17
Moje psy nie sa wyświetlane na ekranie	17
Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas	17
Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako dysk	
wymienny1	17
Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzenie	•
przenośne	17
Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzenie)
przenosne ani jako wolumin lub dysk wymienny 1	17
ivioj telelon nie rączy się z urządzeniem	17
Załącznik1	7
Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane 1	17
Zarządzanie danymi 1	18 19
nitorniacje o kanach pamięci1 Podłaczanie urządzenia do komputera	10 12
Przesyłanie danych z komputera	18
Wyświetlanie stanu svonału GPS	18
Zakup dodatkowych map	18
Zakup akcesoriów1	18
Indeks1	9

Rozpoczęcie pracy z urządzeniem

OSTRZEŻENIE

Należy zapoznać się z zamieszczonym w opakowaniu produktu przewodnikiem *Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa i produktu* zawierającym ostrzeżenia i wiele istotnych wskazówek.

- Zaktualizuj mapy i oprogramowanie urządzenia (Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express, strona 1).
- Zamontuj urządzenie w pojeździe i podłącz je do zasilania (*Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu*, strona 2).
- Odbierz sygnały GPS z satelitów (Odbiór sygnałów GPS, strona 2).
- Wyreguluj głośność (*Regulowanie głośności*, strona 2) i jasność wyświetlacza (*Regulowanie jasności ekranu*, strona 3).
- Rozpocznij nawigację do celu podróży (*Rozpoczynanie podróży trasą*, strona 3).

Pomoc techniczna i aktualizacje

Garmin Express[™] (garmin.com/express) umożliwia łatwy dostęp do tych usług w urządzeniach Garmin[®].

- Rejestracja produktu
- Podręczniki użytkownika
- Aktualizacje oprogramowania
- Przesyłanie danych do Garmin Connect[™]
- Mapy zwykłe i morskie, aktualizacje kursów
- · Pojazdy, głosy i inne dodatki

Aktualizowanie map i oprogramowania przy użyciu aplikacji Garmin Express

Oprogramowanie Garmin Express można używać do pobierania i instalowania najnowszych aktualizacji map i oprogramowania w urządzeniu. Aktualizacje map dostarczają najnowszych danych, na podstawie których posiadane urządzenie może obliczać dokładne i racjonalne trasy do wyznaczanych celów. Aplikacja Garmin Express jest dostępna dla komputerów z systemem Windows[®] oraz komputerów Mac[®].

1 W komputerze przejdź do strony www.garmin.com/express.



- 2 Wybierz opcję:
 - Aby wykonać instalację w komputerze z systemem Windows, wybierz **Pobierz dla systemu Windows**.
 - Aby wykonać instalację w komputerze z systemem Mac, wybierz Pobierz dla komputera Mac.
- Uruchom pobrany plik i postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby ukończyć instalację.
- 4 Uruchom aplikację Garmin Express.
- 5 Podłącz urządzenie Garmin do komputera za pomocą przewodu USB.



6 Kliknij Dodaj urządzenie.

Oprogramowanie Garmin Express wykryje urządzenie.

- 7 Kliknij Dodaj urządzenie.
- 8 Postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby dodać swoje urządzenie do oprogramowania Garmin Express. Oprogramowanie Garmin Express można używać do wyszukiwania najnowszych aktualizacji map i oprogramowania w urządzeniu.
- 9 Wybierz opcję:
 - Aby zainstalować wszystkie aktualizacje, kliknij Instaluj wszystko.
 - Aby zainstalować pojedynczą aktualizację, kliknij Pokaż szczegóły i wybierz żądaną aktualizację.



Oprogramowanie Garmin Express pobierze i zainstaluje aktualizacje w urządzeniu. Aktualizacje map są bardzo duże, dlatego cały proces może zająć sporo czasu w przypadku wolniejszego połączenia z Internetem.

Garmin DriveTrack 70 Ogólne informacje o urządzeniu



(1) klawisz zasilania

2 Gniazdo mini-USB do zasilania i przesyłu danych

- ③ Gniazdo karty pamięci do zapisywania map i danych
- ④ Mikrofon do poleceń głosowych lub prowadzenia rozmów w trybie głośnomówiącym

Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu

Ten produkt jest zasilany przez baterię litowo-jonową. Aby uniknąć ryzyka uszkodzenia ciała lub produktu w wyniku wystawienia baterii na działanie wysokich temperatur, urządzenie należy przechowywać w miejscu nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia na zasilaniu bateryjnym, należy naładować baterię.

1 Podłącz przewód zasilający z gniazda zapalniczki ① do portu USB w urządzeniu.

- 2 Umieść uchwyt ② na ramieniu przyssawki ③, tak aby zatrzasnął się na swoim miejscu.
- 3 Dociśnij przyssawkę do szyby przedniej i przesuń dźwignię do tyłu, w kierunku szyby.
- 4 Włóż zacisk u góry uchwytu w otwór z tyły urządzenia.
- 5 Dociśnij dolną część uchwytu do urządzenia, tak aby nastąpiło zatrzaśnięcie.
- 6 Podłącz drugi koniec przewodu zasilającego do gniazda zapalniczki w samochodzie.

Włączanie i wyłączanie urządzenia

- Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk zasilania lub podłącz urządzenie do źródła zasilania.
- Aby uruchomić tryb oszczędzania energii, naciśnij przycisk zasilania, kiedy urządzenie jest włączone.

W trybie oszczędzania energii ekran jest wyłączony, więc urządzenie zużywa bardzo mało energii, jednak może zostać z niego bardzo szybko wybudzone.

PORADA: W celu szybszego naładowania urządzenie można przełączyć w tryb oszczędzania energii podczas ładowania baterii.

 Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, przytrzymaj przycisk zasilania do momentu pojawienia się na ekranie monitu, a następnie wybierz opcję Wyłącz.

Monit wyświetli się po pięciu sekundach. Jeśli zwolnisz przycisk zasilania przed wyświetleniem się monitu, urządzenie przełączy się w tryb oszczędzania energii.

Odbiór sygnałów GPS

Po włączeniu urządzenia nawigacyjnego odbiornik GPS musi zgromadzić dane satelitarne i ustalić bieżącą pozycję. III na pasku stanu wskazuje moc sygnałów satelitarnych. Czas wymagany na odebranie sygnału z satelitów różni się w zależności od kilku czynników, takich jak odległość od ostatniej lokalizacji, tego, czy urządzenie jest używane pod gołym niebem oraz tego, jak długo urządzenie nawigacyjne nie było używane. Po uruchomieniu urządzenia nawigacyjnego po raz pierwszy odebranie sygnału z satelitów może zająć kilka minut.

- 1 Włącz urządzenie.
- 2 Zaczekaj, aż urządzenie zlokalizuje satelity.
- **3** W razie potrzeby udaj się w teren otwarty, z dala od wysokich budynków i drzew.

Kiedy wskaźnik mieni kolor na zielony, oznacza to, że urządzenie odebrało sygnał z satelitów i jest gotowe do pracy.

Ikony na pasku stanu

Pasek stanu znajduje się w górnej części menu głównego. Ikony na pasku stanu wyświetlają informacje o funkcjach urządzenia. Niektóre ikony można wybrać, aby zmienić ustawienia lub wyświetlić dodatkowe informacje.

	Stan sygnału GPS. Przytrzymaj, aby zobaczyć dokładność działania modułu GPS oraz informacje pobrane z satelitów (<i>Wyświetlanie stanu sygnału GPS</i> , strona 18).
*	Stan funkcji Bluetooth [®] . Wybierz, aby zobaczyć ustawienia Bluetooth (<i>Ustawienia Bluetooth</i> , strona 15).
فر	Połączono z zestawem głośnomówiącym. Wybierz, aby nawiązać połączenie (<i>Rozmowa przez zestaw głośnomó-wiący</i> , strona 13).
	Aktywny środek transportu. Wybierz, aby zmienić środek transportu (<i>Ustawienia środka transportu</i> , strona 14).
9:10 A	Bieżący czas. Wybierz, aby ustawić czas (<i>Ustawianie czasu</i> , strona 15).
•	Poziom naładowania baterii.
53°	Temperatura. Wybierz, aby wyświetlić prognozę pogody.

Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie

Przyciski na ekranie umożliwiają przeglądanie stron, menu oraz opcji menu w urządzeniu.

- Wybierz **5**, aby powrócić do poprzedniego ekranu menu.
- Przytrzymaj 5, aby szybko powrócić do menu głównego.
- Wybierz ↑ lub ↓, aby przewinąć listę lub menu.
- Przytrzymaj ↑ lub ↓, aby przewijać szybciej.
- Wybierz , aby wyświetlić kontekstowe menu opcji dla bieżącego ekranu.

Regulowanie głośności

- 1 Wybierz Głośność.
- 2 Wybierz opcję:
 - Wyreguluj głośność za pomocą suwaka.
 - Wybierz
 [™], aby wyłączyć dźwięk w urządzeniu.
 - Wybierz 3, aby skorzystać z dodatkowych opcji.

Włączanie funkcji automatycznej głośności

Urządzenie może automatycznie zwiększać lub zmniejszać poziom głośności w oparciu o poziom hałasu w otoczeniu.

- 1 Wybierz kolejno Głośność > 🔧
- 2 Wybierz Automatyczna głośność.

Korzystanie z miksera dźwięku

Za pomocą miksera dźwięku możesz ustawić poziomy głośności dla różnych typów dźwięków, takich jak komunikaty nawigacyjne i połączenia telefoniczne. Poziom dla każdego typu dźwięku stanowi wartość procentową głośności ogólnej.

- 1 Wybierz Głośność.
- 2 Wybierz 🔧 > Mikser dźwięku.
- 3 Za pomocą suwaków ustaw poziom głośności dla każdego typu dźwięku.

Regulowanie jasności ekranu

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Wyświetlanie > Jasność.
- 2 Wyreguluj jasność za pomocą suwaka.

Funkcje ostrzeżeń i alerty dla kierowcy

NOTYFIKACJA

Alerty dla kierowcy i wskazania funkcji ograniczeń prędkości mają charakter wyłącznie informacyjny i nie zdejmują z kierowcy obowiązku przestrzegania wszelkich ograniczeń podawanych na znakach drogowych i stosowania zasad bezpiecznej jazdy w każdych okolicznościach.Firma Garmin nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne mandaty lub pozwy będące konsekwencją nieprzestrzegania przepisów drogowych.

W urządzeniu dostępne są funkcje, które mają zachęcać do bezpiecznej i bardziej efektywnej jazdy, nawet gdy podróżujesz dobrze znaną trasą. Urządzenie emituje sygnały lub komunikaty dźwiękowe i wyświetla informacje dla każdego alertu. Możesz włączyć lub wyłączyć sygnały dźwiękowe lub komunikaty dla każdego typu alertu. Nie wszystkie alerty są dostępne na każdym obszarze.

- Strefa wokół szkoły lub szkoła w pobliżu: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do zbliżającej się szkoły lub strefy wokół szkoły oraz ograniczenie prędkości (jeśli takie dane są dostępne).
- Zwiększenie ograniczenia: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla informację o zbliżającym się zwiększeniu ograniczenia prędkości, dając czas na przygotowanie się do zmniejszenia prędkości.
- Przekroczenie prędkości: Po przekroczeniu ograniczenia prędkości na bieżącej drodze urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla czerwoną ramkę na ikonie ograniczenia predkości.
- Jedziesz pod prąd drogą jednokierunkową: Jeśli jedziesz pod prąd drogą jednokierunkową, urządzenie emituje komunikat i wyświetla na całym ekranie odpowiednie ostrzeżenie. Krawędzie ekranu zmieniają kolor na czerwony i alert pozostaje widoczny na górze ekranu do momentu opuszczenia drogi jednokierunkowej lub zmiany kierunku jazdy na prawidłowy.
- Przejazd kolejowy: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do zbliżającego się przejazdu kolejowego.
- Przejście dla zwierząt: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do zbliżającego się obszaru przechodzenia zwierząt przez drogę.
- Zakręt: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do zbliżającego się zakrętu na drodze.
- **Spowolniony ruch**: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i wyświetla dystans do miejsca spowolnienia ruchu, jeśli zbliżasz się do niego z dużą prędkością. Aby można było skorzystać z tej funkcji, urządzenie musi odbierać informacje o ruchu drogowym (*Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych*, strona 12).
- Ostrzeżenie o zmęczeniu: Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy i proponuje zbliżające się miejsca, gdzie możesz się zatrzymać i odpocząć, jeśli prowadzisz pojazd przez ponad dwie godziny bez przerwy.

Włączanie i wyłączanie alertów dźwiękowych dla kierowcy

Możesz wyłączać poszczególne alerty dźwiękowe dla kierowcy. Alerty wizualne pojawiają się nawet po wyłączeniu alertów dźwiękowych.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Alerty dźwiękowe dla kierowcy.
- 2 Obok każdego alertu zaznacz pole wyboru lub usuń jego zaznaczenie.

Kamery monitorujące prędkość i przejazd na czerwonym świetle

NOTYFIKACJA

Firma Garmin nie odpowiada za dokładność ani za konsekwencje korzystania z bazy danych kamer monitorujących prędkość i przejazd na czerwonym świetle.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna we wszystkich regionach i we wszystkich modelach urządzenia.

Informacje o lokalizacji kamer monitorujących prędkość i przejazd na czerwonym świetle są dostępne na niektórych obszarach i tylko dla niektórych modeli urządzeń. Odwiedź stronę garmin.com/speedcameras w celu sprawdzenia dostępności i zgodności, a także zakupu subskrypcji lub przeprowadzenia jednorazowej aktualizacji. W dowolnej chwili możesz zakupić nowy region lub rozszerzyć istniejącą subskrypcję.

Odwiedź stronę mygarmin.com, aby zaktualizować bazę danych kamer monitorujących w posiadanym urządzeniu. Aby otrzymywać aktualne informacje o kamerach monitorujących, należy często aktualizować urządzenie.

W przypadku niektórych produktów i regionów podstawowe dane o kamerach monitorujących prędkość i przejazd na czerwonym świetle mogą być dołączone do urządzenia. Dołączone dane nie uwzględniają aktualizacji ani subskrypcji.

Nawigacja do celu

Trasy

Trasa to ścieżka prowadząca z bieżącej pozycji do co najmniej jednego celu podróży.

- Urządzenie oblicza zalecaną trasę do wyznaczonego celu w oparciu o wybrane preferencje, np. tryb obliczania trasy (*Zmiana trybu obliczania trasy*, strona 5) i unikanie (*Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych* obszarów, strona 6).
- Urządzenie może także unikać dróg, które nie są odpowiednie do jazdy z punktu widzenia wybranego profilu pojazdu.
- Możesz szybko rozpocząć nawigację do celu podróży, wybierając zalecaną trasę, albo wybrać alternatywną trasę (*Rozpoczynanie podróży trasą*, strona 3).
- Jeśli są określone drogi, którymi chcesz jechać lub których chcesz uniknąć, możesz wprowadzić własne ustawienia trasy (Kształtowanie trasy, strona 5).
- Do trasy możesz dodać wiele celów podróży (*Dodawanie pozycji do trasy*, strona 4).

Rozpoczynanie podróży trasą

- 1 Wybierz **Dokąd?** i wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji*, strona 7).
- 2 Wybierz pozycję.
- 3 Wybierz opcję:
 - Aby rozpocząć nawigację, korzystając z zalecanej trasy, wybierz opcję Jedź!.
 - Aby wybrać alternatywną trasę, wybierz ♥, a następnie wybierz trasę.

Alternatywne trasy wyświetlane są po prawej stronie mapy.

 Aby edytować przebieg trasy, wybierz kolejno Y > Edytuj trasę i dodaj do trasy punkty kształtowania (Kształtowanie trasy, strona 5).

Urządzenie oblicza trasę i kieruje użytkownika do celu za pomocą komunikatów głosowych i informacji wyświetlanych na mapie (*Trasa na mapie*, strona 4). Na kilka sekund na krawędzi mapy wyświetli się podgląd dróg głównych na trasie.

W razie konieczności zatrzymania się w nieplanowanych miejscach, można dodać je do trasy (*Dodawanie pozycji do trasy*, strona 4).

Rozpoczynanie podróży z użyciem mapy

Podróż można rozpocząć poprzez wybranie żądanej pozycji na mapie.

- 1 Wybierz Pokaż mapę.
- 2 Przeciągnij i powiększ/pomniejsz mapę, aby wyświetlić przeszukiwany obszar.
- W razie potrzeby wybierz Q, aby filtrować punkty szczególne według kategorii.

Na mapie pojawią się znaczniki pozycji (^{III} lub niebieskie punkty).

- 4 Wybierz opcję:
 - Wybierz znacznik pozycji.
 - Wybierz punkt, np. ulicę, skrzyżowanie lub adres.
- 5 Wybierz Jedź!.

Jazda do domu

W momencie wybrania trasy do domu po raz pierwszy urządzenie poprosi o podanie pozycji domowej.

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Jedź do domu**.
- 2 W razie potrzeby podaj pozycję domową.

Edytowanie pozycji domowej

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > > Ustal pozycję domową.
- 2 Podaj pozycję domową.

Trasa na mapie

Podczas podróży urządzenie kieruje użytkownika do celu za pomocą komunikatów głosowych i informacji wyświetlanych na mapie. Instrukcje dotyczące kolejnego zwrotu, zjazdu lub innego miejsca, w którym należy wykonać konkretną czynność, są wyświetlane u góry mapy.



 Następna czynność, którą należy wykonać na trasie. Pokazuje następny zwrot, zjazd lub inną czynność, oraz pas, którym należy jechać (jeśli takie dane są dostępne).

- Dystans do następnej czynności.
- 3 Nazwa ulicy lub zjazdu związana z następną czynnością.
- ④ Trasa podświetlona na mapie.
- Następna czynność, którą należy wykonać na trasie. Strzałki na mapie oznaczają pozycje, w których należy w niedługim czasie wykonać czynności.
- ⑥ Prędkość pojazdu.

- ⑦ Nazwa drogi, którą jedziesz.
- (8) Szacowany czas przybycia.
 - **PORADA:** Dotknij tego pola, aby zmienić wyświetlane w nim informacje (*Zmiana pola danych mapy*, strona 11).

Aktywny asystent pasa ruchu

Podczas podróży wyznaczoną trasą, w miarę zbliżania się do zakrętu, obok mapy zostanie wyświetlona szczegółowa symulacja drogi (jeśli jest dostępna). Kolorowa linia ① wskazuje prawidłowy pas do skrętu.



Wyświetlanie skrętów i wskazówek

Podczas podróży wyznaczoną trasą możesz wyświetlać zbliżające się skręty, zmiany pasa lub inne wskazówki dotyczące tej trasy.

- 1 Na mapie wybierz opcję:
 - Aby podczas podróży wyświetlić zbliżające się skręty i wskazówki, wybierz % > Skręty.

Narzędzie mapy wyświetla obok mapy najbliższe cztery skręty lub wskazówki. Podczas podróży wyznaczoną trasą lista aktualizuje się automatycznie.

- Aby wyświetlić kompletną listę skrętów i wskazówek dla całej trasy, wybierz pasek tekstowy u góry mapy.
- 2 Wybierz zwrot lub wskazówkę (opcjonalnie).

Zostaną wyświetlone szczegółowe informacje. Jeśli są dostępne, zostaną wyświetlone obrazy skrzyżowań na głównych drogach.

Wyświetlanie całej trasy na mapie

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą wybierz dowolne miejsce na mapie.
- 2 Wybierz .[▶].

Dodawanie pozycji do trasy

Tylko podczas podróży wyznaczoną trasą można dodawać do niej kolejne pozycje (*Rozpoczynanie podróży trasą*, strona 3).

Możesz dodać pozycje w środku trasy, jak i na jej końcu. Jako następny cel można dodać np. stację benzynową.

PORADA: Aby utworzyć złożoną trasę z wieloma celami lub zaplanowanymi postojami, można użyć funkcji Planowanie podróży, która umożliwia planowanie, ustalanie harmonogramu i zapisywanie trasy (*Planowanie podróży*, strona 5).

- 1 Na mapie wybierz kolejno **→** > **Dokąd?**.
- 2 Wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji*, strona 7).
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz Jedź!.
- **5** Wybierz opcję:
 - Aby dodać pozycję jako następny cel na trasie, wybierz **Dod. jako nast.postój**.
 - Aby dodać pozycję na końcu trasy, wybierz Dod. jako ost. postój.
 - Aby dodać pozycję i zmienić kolejność celów podróży na trasie, wybierz **Dodaj do aktyw. trasy**.

Urządzenie przeliczy trasę z uwzględnieniem dodanej pozycji i pokieruje do celów w odpowiedniej kolejności.

Kształtowanie trasy

Kształtowanie trasy jest możliwe dopiero po rozpoczęciu podróży wyznaczoną trasą (*Rozpoczynanie podróży trasą*, strona 3).

Istnieje możliwość ręcznego kształtowania trasy w celu zmiany jej przebiegu. Umożliwia to poprowadzenie trasy konkretną drogą lub przez określony obszar bez konieczności dodawania do trasy kolejnego celu.

- 1 Dotknij dowolnego miejsca na mapie.
- **2** Wybierz א*ه*.

Urządzenie przełączy się w tryb kształtowania trasy.

3 Wybierz pozycję na mapie.

PORADA: Wybierz **→**, aby powiększyć mapę i wybrać dokładniejszą pozycję.

Urządzenie przeliczy trasę z uwzględnieniem wybranej pozycji.

- **4** W razie potrzeby wybierz opcję:
 - Aby dodać do trasy więcej punktów kształtowania, wybierz na mapie dodatkowe pozycje.
 - Aby usunąć punkt kształtowania, wybierz x
- 5 Po zakończeniu kształtowania trasy wybierz Jedź!.

Korzystanie z objazdu

Można skorzystać z objazdu dla określonego dystansu na trasie lub objazdu omijającego określone drogi. Funkcja ta jest pomocna w przypadku obszarów w przebudowie, zamkniętych dróg czy złych warunków drogowych.

1 Na mapie wybierz kolejno 🔧 > Zmień trasę.

PORADA: Jeśli w menu narzędzi mapy nie ma narzędzia Zmień trasę, możesz je tam dodać (*Włączanie narzędzi mapy*, strona 10).

- 2 Wybierz opcję:
 - Aby skorzystać z objazdu dla określonego dystansu na trasie, wybierz Objazd wg dystansu.
 - Aby skorzystać z objazdu omijającego określone drogi na trasie, wybierz Objazd wg drogi.
 - Aby znaleźć nową trasę, wybierz Objazd.

Zatrzymywanie trasy

Na mapie wybierz kolejno 🔧 > Stop.

Zmiana trybu obliczania trasy

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Tryb obliczania.
- 2 Wybierz opcję:
 - Wybierz **Krótszy czas**, aby obliczyć trasy, które mogą być wprawdzie dłuższe, ale umożliwiają szybszą jazdę.
 - Wybierz Bezdroża, aby obliczać trasy od punktu do punktu (bez względu na drogi).
 - Wybierz Krótsza trasa, aby obliczyć trasy, które są krótsze, ale ich przejechanie może zabrać więcej czasu.

Funkcja planowania podróży

Przy użyciu funkcji planowania podróży można tworzyć i zapisywać trasy, w które można udać się w późniejszym terminie. Ta funkcja przydaje się do planowania dostaw towarów, a także wakacji i wycieczek krajoznawczych. Zapisaną trasę można poddawać dalszym modyfikacjom mającym na celu — na przykład — dostosowanie kolejności pozycji przejazdu, zoptymalizowanie kolejności postojów, dodanie informacji o harmonogramie podróży czy dodanie punktów kształtowania trasy.

Przy użyciu funkcji planowania podróży można także edytować i zapisać aktywną trasę.

Planowanie podróży

Podróż może uwzględniać wiele celów, w tym co najmniej jeden punkt startowy i jeden cel podróży. Pozycja startowa to pozycja, z której planujesz rozpocząć podróż. W przypadku rozpoczęcia podróży z innej pozycji urządzenie zaoferuje możliwość udania się najpierw do pozycji startowej. W przypadku podróży w obie strony pozycja startowa i cel podróży mogą być takie same.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży > > Utwórz podróż.
- 2 Wybierz Wybierz pozycję startową.
- 3 Wybierz lokalizację punktu startowego, a następnie Wyb..
- 4 Wybierz Wybierz cel.
- 5 Wybierz lokalizację celu podróży, a następnie Wyb.
- Wybierz Dodaj pozycję, aby dodać więcej pozycji (opcjonalnie).
- 7 Po dodaniu wszystkich niezbędnych pozycji wybierz kolejno Następna > Zapisz.
- 8 Wpisz nazwę i wybierz Got..

Podróż wg zapisanego planu podróży

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz Jedź!.
- 4 Wybierz pierwszą pozycję, do której chcesz wyznaczyć trasę, i wybierz Start.

Urządzenie przeliczy trasę od Twojej aktualnej pozycji do wybranej pozycji, a następnie pokieruje do pozostałych celów podróży w odpowiedniej kolejności.

Optymalizowanie kolejności celów dla podróży

Urządzenie może automatyczne optymalizować kolejność celów na trasie podróży, aby wyznaczyć krótszą i wydajniejszą trasę. Zoptymalizowanie kolejności nie powoduje zmiany pozycji startowej ani celu podróży.

Podczas edycji podróży wybierz kolejno = > Optymalizuj kolejność.

Edytowanie i zmiana kolejności pozycji na trasie podróży

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby przesunąć wybraną pozycję w górę lub w dół, wybierz

 î i przeciągnij pozycję w nowe miejsce na trasie podróży.
 - Aby dodać nową pozycję za wybraną pozycją, wybierz 🕀.
 - Aby usunąć tę pozycję, wybierz x

Edytowanie i zapisywanie aktywnej trasy

Gdy trasa jest aktywna, można użyć funkcji planowania podróży, aby dokonać w niej zmian oraz do aby ją zapisać jako podróż.

- Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży > Moja aktywna trasa.
- 2 Dokonaj edycji trasy, korzystając z różnych opcji funkcji planowania podróży.

Każde wprowadzenie zmian spowoduje przeliczenie trasy.

3 Wybierz Zapisz, aby zapisać trasę jako podróż, w którą będzie można się udać w późniejszym terminie (jeśli jest taka potrzeba).

Zmiana opcji wyznaczania trasy podróży

Rozpoczynając podróż, można dostosować sposób obliczania trasy.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- **3** Wybierz ikonę profilu pojazdu, a następnie wybierz pojazd, którym planujesz odbyć podróż (opcjonalnie).
- 4 Wybierz => Ustawienia podróży.
- 5 Wybierz opcję:
 - Aby dodać do podróży punkty kształtowania, wybierz Kształtuj trasę, a następnie postępuj zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami (Kształtowanie trasy, strona 5).
 - Aby zmienić tryb obliczania tras podróży, wybierz Preferencje trasy (Zmiana trybu obliczania trasy, strona 5).

Po rozpoczęciu nawigacji urządzenie automatycznie przełączy się na wybrany profil pojazdu.

Tworzenie harmonogramu podróży

Do każdej pozycji na trasie podróży można dodać informacje o harmonogramie podróży, w tym planowany czas przybycia i czas trwania przerw w każdej z pozycji. Może to pomóc zaplanowaniu czas wyjazdu, tak aby dotrzeć na czas do poszczególnych pozycji na trasie.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Planowanie podróży.
- 2 Wybierz podróż.
- 3 Wybierz kolejno > Ustawienia podróży > Edytuj harmonogram.
- 4 Wybierz pozycję i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wprowadzić odpowiednie informacje do harmonogramu.

PORADA: Aby w harmonogramie podróży uwzględnić kilka pozycji, wprowadzaj wymagane pozycje, zaczynając od początku podróży.

- 5 Powtórz krok 4, aby wprowadzić do harmonogramu informacje o dodatkowych pozycjach.
- 6 Gdy skończysz, wybierz Zapisz.

Aby dotrzeć do wyznaczonych miejsc postojów i celów podróży w zaplanowanym czasie, musisz wyruszyć najpóźniej do godziny wyświetlonej przy punkcie startowym. Harmonogram podaje wyłącznie dane szacunkowe. Warunki drogowe, roboty na drogach i inne przyczyny opóźnień w ruchu mogą wpłynąć na rzeczywisty czas przybycia.

Korzystanie z sugerowanych tras

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest zapisanie co najmniej jednego miejsca oraz włączenie funkcji historii podróży (*Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności*, strona 15).

Dzięki funkcji myTrends[™] urządzenie przewiduje cel podróży w oparciu o historię podróży, dzień tygodnia oraz porę dnia. Po kilkakrotnym dojechaniu do zapisanej pozycji, pozycja może, zacząć być wyświetlana na pasku nawigacji wraz z szacowanym czasem podróży oraz informacjami o ruchu drogowym.

Wybierz pasek nawigacji, aby wyświetlić sugerowaną trasę do pozycji.

Unikanie opóźnień, opłat drogowych i określonych obszarów

Unikanie opóźnień przez korki na trasie

Aby móc korzystać z funkcji unikania opóźnień przez korki, należy aktywować odbiór informacji o ruchu drogowym

(Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych, strona 12).

Urządzenie jest domyślnie ustawione, aby automatycznie optymalizowało trasę w celu unikania opóźnień przez korki. Jeśli ta opcja została wcześniej wyłączona w ustawieniach dotyczących utrudnień drogowych (*Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych*, strona 15), można wyświetlić miejsca, w których występują opóźnienia przez korki, i samodzielnie je omijać.

- Podczas podróży wyznaczoną trasą, wybierz kolejno
 Utrud. drogowe.
- 2 Wybierz opcję Zmień trasę, jeśli jest dostępna.
- 3 Wybierz Jedź!.

Unikanie dróg płatnych

Urządzenie może wyznaczać trasy unikające obszarów, które wymagają uiszczenia opłat (np. płatnych dróg i mostów), oraz obszarów o większym natężeniem ruchu. W przypadku braku rozsądnej alternatywy urządzenie może mimo wszystko uwzględnić w ramach trasy drogę płatną.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja.
- 2 Wybierz opcję:

UWAGA: Elementy menu mogą się różnić w zależności od obszaru i map załadowanych do urządzenia.

- Wybierz Drogi płatne.
- Wybierz kolejno **Opłaty > Drogi płatne**.
- 3 Wybierz opcję:
 - Jeśli chcesz, aby urządzenie za każdym razem przed wyznaczeniem trasy pytało o możliwość przejazdu drogami płatnymi, wybierz Zawsze pytaj.
 - Aby zawsze unikać dróg płatnych, wybierz Unikaj.
 - Aby zawsze zezwalać na przejazd drogami płatnymi, wybierz Zezwól.
- 4 Wybierz Zapisz.

Unikanie dróg wymagających winiet

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Mapy w urządzeniu mogą zawierać szczegółowe informacje na temat systemu winiet w niektórych krajach. Można unikać lub zezwalać na korzystanie z dróg wymagających posiadanie winiet w poszczególnych krajach.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Opłaty > Winiety.
- 2 Wybierz państwo.
- 3 Wybierz opcję:
 - Jeśli chcesz, aby urządzenie za każdym razem przed wyznaczeniem trasy pytało o możliwość przejazdu drogami płatnymi, wybierz Zawsze pytaj.
 - · Aby zawsze unikać dróg płatnych, wybierz Unikaj.
 - Aby zawsze zezwalać na przejazd drogami płatnymi, wybierz Zezwól.
- 4 Wybierz Zapisz.

Unikanie określonych cech dróg

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Unikane.
- 2 Wybierz cechy dróg, których chcesz unikać w wyznaczanych trasach, i wybierz **Zapisz**.

Unikanie stref środowiskowych

Urządzenie może unikać obszarów z ograniczeniami środowiskowymi lub emisji spalin, które mogą mieć zastosowanie do prowadzonego pojazdu. Opcja ta ma zastosowanie do typu pojazdu ustawionego w aktywnym profilu pojazdu.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Strefy środowiskowe.
- 2 Wybierz opcję:
 - Jeśli chcesz, aby urządzenie za każdym razem przed wyznaczeniem trasy pytało o możliwość przejazdu przez strefy środowiskowe, wybierz Zawsze pytaj.
 - Aby zawsze unikać stref środowiskowych, wybierz Unikaj.
 - Aby zawsze zezwalać na wyznaczanie tras przez strefy środowiskowe, wybierz Zezwól.
- **3** Wybierz **Zapisz**.

Własne unikane

Funkcja własnych unikanych pozwala unikać wybranych obszarów lub odcinków dróg. Obliczając trasę, urządzenie unika tych obszarów i dróg, chyba że nie ma innej, rozsądnej trasy przejazdu.

Unikanie drogi

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane.
- 2 Wybierz Dodaj unikaną drogę.
- 3 Wybierz punkt początkowy drogi odcinka drogi, który ma być pomijany, a następnie wybierz Następna.
- 4 Wybierz punkt końcowy odcinka drogi, który ma być pomijany, a następnie wybierz **Następna**.
- 5 Wybierz Got.

Unikanie obszaru

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane.
- 2 W razie potrzeby wybierz Dodaj unikany.
- 3 Wybierz Dodaj unikany obszar.
- 4 Wybierz lewy górny róg unikanego obszaru, a następnie wybierz Następna.
- 5 Wybierz prawy dolny róg unikanego obszaru, a następnie wybierz **Następna**.
 - Wybrany obszar zostanie zacieniony na mapie.
- 6 Wybierz Got..

Wyłączanie własnego unikanego elementu

Możesz wyłączyć własny unikany element, nie usuwając go.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane.
- 2 Wybierz unikany element.
- 3 Wybierz kolejno > Wyłącz.

Usuwanie własnych unikanych elementów

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane.
- 2 Wybierz opcję:

 - Aby usunąć jeden własny unikany element, wybierz unikany element i wybierz kolejno => Usuń.

Nawigowanie poza drogami

Jeśli nie jedziesz drogami w trakcie nawigacji, możesz skorzystać z trybu nawigacji po bezdrożu.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja.
- 2 Wybierz kolejno Tryb obliczania > Bezdroża > Zapisz. Następna trasa zostanie obliczona jako linia prosta prowadząca do pozycji.

Wyszukiwanie i zapisywanie pozycji

Mapy załadowane do urządzenia zawierają pozycje, takie jak restauracje, hotele, autousługi i szczegółowe informacje o nazwach ulic. Menu Dokąd? pomaga odszukać cel podróży, zapewniając kilka metod przeglądania, wyszukiwania i zapisu informacji.

- Podaj szukane hasło, aby szybko wyszukać wszystkie informacje o danej pozycji (*Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania*, strona 7).
- Przeglądnij lub wyszukaj fabrycznie załadowane punkty szczególne według kategorii (*Punkty szczególne*, strona 8).
- Wyszukaj punkty szczególne z serwisu Foursquare[®] i zgłoś w nich swoją pozycję (*Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare*, strona 8).
- Użyj narzędzi wyszukiwania do odszukania konkretnych pozycji, takich jak adresy, skrzyżowania czy współrzędne geograficzne (*Narzędzia wyszukiwania*, strona 8).
- Szukaj w pobliżu innych miast lub obszarów (*Zmiana przeszukiwanego obszaru*, strona 8).
- Zapisz swoje ulubione pozycje, aby móc je szybko wyszukać w przyszłości (*Zapisywanie pozycji*, strona 9).
- Wróć do ostatnio wyszukanych pozycji (*Wyświetlanie ostatnio znalezionych pozycji*, strona 9).

Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania

Pozycje można wyszukiwać za pomocą paska wyszukiwania, wpisując w nim kategorię, markę, adres lub nazwę miasta.

- 1 Wybierz Dokąd?.
- 2 Wybierz Wpisz wysz. w pasku wyszukiwania.
- **3** Podaj całość lub część wyszukiwanego hasła.
 - Pod paskiem wyszukiwania wyświetlane są sugerowane hasła.
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby wyszukać rodzaj firmy, wpisz nazwę kategorii (np. "kina").
 - Aby wyszukiwać nazwę firmy, wpisz całą nazwę lub jej część.
 - Aby wyszukać adres w pobliżu, wpisz numer posesji i nazwę ulicy.
 - Aby wyszukać adres w innym mieście, wpisz numer posesji, nazwę ulicy, miasto i województwo.
 - Aby wyszukać miasto, wpisz nazwę miasta i województwa.
 - Aby wyszukać współrzędne, wpisz szerokość i długość geograficzną.
- 5 Wybierz opcję:
 - Aby wyszukać z użyciem sugerowanego hasła, wybierz żądane hasło.
 - Aby wyszukać z użyciem wpisanego tekstu, wybierz Q.
- 6 W razie potrzeby wybierz pozycję.

Wyświetlanie wyników wyszukiwania na mapie

Możesz wyświetlać wyniki wyszukiwania pozycji na mapie, zamiast na liście.

- Z wyników wyszukiwania pozycji wybierz ▲. Na mapie wyświetli się najbliższa wyszukana pozycja. wskazuje pozycje innych wyników wyszukiwania.
- 2 Wybierz jedną lub więcej opcji:
 - · Aby wyświetlić więcej wyników, dotknij i przeciągnij mapę.

- Aby wybrać inną pozycję, wybierz 4.
- Aby wyświetlić szczegóły i trasy dla wybranej pozycji, wybierz opis pozycji znajdujący się na dole mapy.
- Aby rozpocząć nawigację do wybranej pozycji, wybierz Jedź!.

Zmiana przeszukiwanego obszaru

Urządzenie domyślnie wyszukuje w pobliżu aktualnej pozycji. Możesz również przeszukiwać inne obszary, na przykład w pobliżu celu podróży, w pobliżu innego miasta lub wzdłuż aktualnej trasy.

- 1 W menu głównym wybierz Dokąd?.
- 2 Wybierz ♥.
- 3 Wybierz opcję.

Punkty szczególne

Punkt szczególny to miejsce, które może okazać się przydatne lub interesujące. Punkty szczególne są uporządkowane według kategorii i mogą obejmować popularne cele podróży, takie jak stacje benzynowe, restauracje, hotele czy miejsca rozrywki.

Wyszukiwanie pozycji wg kategorii

- 1 Wybierz Dokąd?.
- 2 Zaznacz kategorię lub wybierz Kategorie.
- **3** W razie potrzeby wybierz podkategorię.
- 4 Wybierz pozycję.

Wyszukiwanie w ramach kategorii

Po przeprowadzeniu wyszukiwania punktu szczególnego w niektórych kategoriach mogą być wyświetlane listy szybkiego wyszukiwania z widocznymi czterema ostatnio wybranymi celami podróży.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Kategorie.
- 2 Wybierz kategorię.
- 3 Wybierz opcję:
 - Wybierz cel z listy szybkiego wyszukiwania po prawej stronie ekranu.

Lista szybkiego wyszukiwania zawiera listę ostatnio wyszukanych pozycji w wybranej kategorii.

 W razie potrzeby wybierz podkategorię, a następnie wybierz cel podróży.

Podróżowanie do miejsc szczególnych w obrębie kompleksu

Możliwe jest wyznaczanie tras do punktu szczególnego (POI), który znajduje się w obrębie większego kompleksu, np. do sklepu, marketu lub konkretnego terminalu położonego na terenie lotniska.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Wpisz wysz..
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby wyszukać dany kompleks, wpisz jego nazwę lub adres, a następnie wybierz Q i przejdź do kroku 3.
 - Aby wyszukać punkt szczególny, wpisz jego nazwę, a następnie wybierz Q i przejdź do kroku 5.
- 3 Wybierz miejsce.

Pod kompleksem zostanie wyświetlona lista dostępnych kategorii, takich jak restauracje, wypożyczalnie samochodów czy terminali.

- 4 Wybierz kategorię.
- 5 Wybierz punkt szczególny, a następnie wybierz Jedź!.

Urządzenie wyznaczy trasę do parkingu lub do wejścia na teren kompleksu położonego najbliżej żądanego punktu szczególnego. Po dotarciu na miejsce flaga w szachownicę wskaże zalecany parking. Opisany punkt wskazuje lokalizację punktu szczególnego na terenie kompleksu.

Poznawanie miejsca

Można wyświetlić listę wszystkich punktów szczególnych znajdujących się w danym miejscu.

- **1** Wybierz miejsce.
- 2 Wybierz **i** > Poznaj to miejsce.

Foursquare

Foursquare to sieć społecznościowa oparta na lokalizacji. Urządzenie jest wyposażone w fabrycznie załadowane punkty szczególne z serwisu Foursquare, które są w wynikach wyszukiwania pozycji oznaczone logo Foursquare.

Wyszukiwanie punktów szczególnych Foursquare

Istnieje możliwość wyszukiwania punktów szczególnych z serwisu Foursquare załadowanych w urządzeniu.

Wybierz kolejno Dokąd? > Kategorie > Foursquare®.

Narzędzia wyszukiwania

Narzędzia wyszukiwania umożliwiają wyszukiwanie określonych rodzajów pozycji poprzez reagowanie na wyświetlane na ekranie monity.

Wyszukiwanie adresu

UWAGA: Kolejność czynności może być inna w zależności od map załadowanych do urządzenia.

- 1 Wybierz Dokąd?.
- 2 W razie potrzeby wybierz **W pobliżu:**, aby zmienić przeszukiwany obszar (*Zmiana przeszukiwanego obszaru*, strona 8).
- 3 Wybierz Adres.
- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wprowadzić informacje adresowe.
- 5 Wybierz adres.

Wyszukiwanie skrzyżowania

Istnieje możliwość wyszukania skrzyżowania dwóch ulic, autostrad lub innego rodzaju dróg.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Kategorie > Skrzyżowania.
- 2 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wprowadzić informacje adresowe.
- 3 Wybierz skrzyżowanie.

Wyszukiwanie miasta

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Kategorie > Miasta.
- 2 Wybierz opcję:
 - · Wybierz miasto z listy pobliskich miast.
 - Aby przeprowadzić wyszukiwanie w pobliżu innej pozycji, wybierz W pobliżu: (*Zmiana przeszukiwanego obszaru*, strona 8).
 - Aby wyszukać miasto według nazwy, wybierz Wpisz wysz., podaj nazwę miasta i wybierz Q.

Wyszukiwanie pozycji przy użyciu współrzędnych

Można znaleźć pozycję przy użyciu współrzędnych długości i szerokości geograficznej. Może to być przydatne podczas korzystania z funkcji geocachingu.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Kategorie > Współrzędne.
- 2 W razie potrzeby wybierz 🔧, a następnie zmień układ odniesienia lub format współrzędnych.
- 3 Wprowadź długość i szerokość geograficzną.
- 4 Wybierz Zobacz na mapie.

Wyświetlanie ostatnio znalezionych pozycji

W urządzeniu zapisywana jest historia ostatnich 50 znalezionych pozycji.

Wybierz kolejno **Dokąd? > Ostatnie**.

Czyszczenie listy ostatnio znalezionych pozycji

Wybierz kolejno **Dokąd? > Ostatnie > = > Wyczyść > Tak**.

Wyszukiwanie ostatniego miejsca parkowania

Po odłączeniu włączonego urządzenia od układu zasilającego pojazdu aktualna pozycja jest zachowywana jako miejsce parkowania.

Wybierz kolejno Aplikacje > Ostatnie miejsce.

Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji

Strona "Gdzie jestem?" pozwala wyświetlić informacje o bieżącej pozycji. Ta funkcja jest przydatna, gdy zachodzi konieczność poinformowania służb ratowniczych o swojej pozycji.

Wybierz pojazd na mapie.

Wyszukiwanie służb ratowniczych i stacji paliw

Strona "Gdzie jestem?" umożliwia wyszukanie najbliższych szpitali, posterunków policji i stacji paliw.

- 1 Wybierz pojazd na mapie.
- 2 Wybierz Szpitale, Policja, Paliwo lub Pomoc drogowa. UWAGA: Niektóre usługi nie są dostępne na wszystkich obszarach.

Zostanie wyświetlona lista pozycji wybranych usług, z najbliżej położonymi pozycjami na górze.

- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz opcję:
 - · Aby rozpocząć podróż do wybranej pozycji, wybierz Jedź!.
 - Aby wyświetlić numer telefonu i inne szczegóły o pozycji, wybierz 1.

Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych do aktualnej pozycji

Jeśli zachodzi potrzeba pokazania innej osobie, jak dotrzeć do Twojej aktualnej pozycji, urządzenie może w tym celu utworzyć listę wskazówek nawigacyjnych.

- 1 Wybierz pojazd na mapie.
- 2 Wybierz kolejno > Wskazówki.
- 3 Wybierz pozycję startową.
- 4 Wybierz Wyb..

Dodawanie skrótu

Istnieje możliwość dodawania skrótów do menu Dokąd?. Skrót może odwoływać się do pozycji, kategorii lub narzędzia wyszukiwania.

Menu Dokąd? może zawierać do 36 ikon skrótów.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Dodaj skrót.
- **2** Wybierz element.

Usuwanie skrótu

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > > Usuń skrót(y).
- 2 Wybierz skrót, który ma zostać usunięty.
- 3 Ponownie wybierz skrót, aby potwierdzić.
- 4 Wybierz Zapisz.

Zapisywanie pozycji

Zapisywanie pozycji

- 1 Wyszukaj pozycję (*Wyszukiwanie pozycji wg kategorii*, strona 8).
- 2 Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.
- 3 Wybierz ().
- 4 Wybierz Zapisz.
- 5 W razie potrzeby podaj nazwę i wybierz Got.

Zapisywanie aktualnej pozycji

- 1 Wybierz ikonę pojazdu na mapie.
- 2 Wybierz Zapisz.
- 3 Wpisz nazwę i wybierz Got..
- 4 Wybierz OK.

Edycja zapisanych pozycji

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Zapisane.
- 2 W razie potrzeby wybierz kategorię.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz 1
- 5 Wybierz kolejno = > Edytuj
- 6 Wybierz opcję:
 - Wybierz Nazwa.
 - Wybierz Numer telefonu.
 - Wybierz Kategorie, aby przypisać kategorie do zapisanej pozycji.
 - Wybierz **Zmień symbol**, aby zmienić symbol używany do oznaczenia zapisanej pozycji na mapie.
- 7 Edytuj informacje.
- 8 Wybierz Got..

Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji

Zapisane pozycje można porządkować, dodając własne kategorie.

UWAGA: Kategorie są wyświetlane w menu zapisanych pozycji dopiero po zapisaniu co najmniej 12 elementów.

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd? > Zapisane**.
- 2 Wybierz pozycję.
- 3 Wybierz 1
- 4 Wybierz kolejno => Edytuj > Kategorie.
- 5 Wprowadź jedną lub więcej nazw kategorii, oddzielając je od siebie przecinkami.
- 6 W razie potrzeby wybierz sugerowaną kategorię.
- 7 Wybierz Got..

Usuwanie zapisanych pozycji

UWAGA: Usuniętych pozycji nie można odzyskać.

- 1 Wybierz kolejno Dokąd? > Zapisane.
- Wybierz kolejno => Usuń zapisane miejsca.
- 3 Zaznacz pole widoczne obok zapisanych pozycji, które mają zostać usunięte, a następnie wybierz Usuń.

Korzystanie z mapy

Mapy można używać, aby mieć podgląd wyznaczonej trasy (*Trasa na mapie*, strona 4) lub otoczenia w przypadku, gdy żadna trasa nie jest aktywna.

- 1 Wybierz Pokaż mapę.
- 2 Dotknij dowolnego miejsca na mapie.

- 3 Wybierz opcję:
 - Przeciągnij mapę, aby przesunąć ją w lewo lub w prawo, w górę lub w dół.
 - Aby powiększyć lub pomniejszyć, wybierz + lub -.
 - Aby przełączać między widokami "Północ u góry" i "Widok 3D", wybierz ▲.
 - Aby przefiltrować wyświetlone punkty szczególne według kategorii, wybierz Q.
 - Aby rozpocząć podróż trasą, wybierz pozycję na mapie, a na następnie Jedź! (*Rozpoczynanie podróży z użyciem* mapy, strona 4).

Narzędzia mapy

Narzędzia mapy zapewniają szybki dostęp do informacji o urządzeniu i jego funkcji podczas przeglądania mapy. Po aktywowaniu narzędzia mapy, pojawi się ono w panelu, na krawędzi mapy.

Stop: Zatrzymuje nawigację aktywną trasą.

- Zmień trasę: Umożliwia skorzystanie z objazdu lub pominięcie pozycji na trasie.
- Przed tobą: Wyświetla zbliżające się pozycje na trasie lub drodze, którą podróżujesz (*Przed tobą*, strona 10).
- Skręty: Wyświetla listę zbliżających się skrętów na trasie (Wyświetlanie skrętów i wskazówek, strona 4).
- Dane podróży: Wyświetla dostosowywane dane podróży, takie jak prędkość czy pokonany dystans (*Wyświetlanie danych podróży z mapy*, strona 10).
- Głośność: Umożliwia regulację głośności ogólnej.
- Jasność: Umożliwia regulację jasności ekranu.
- **Telefon**: Wyświetla listę ostatnich połączeń telefonicznych z połączonego telefonu i podczas rozmowy wyświetla opcje dla trwającej rozmowy.
- **Pogoda**: Wyświetla warunki pogodowe w obszarze, w którym się znajdujesz.

Wyświetlanie narzędzi mapy

- 1 Na mapie wybierz 🔧
- 2 Wybierz narzędzie mapy
- Narzędzie mapy pojawi się w panelu, na krawędzi mapy.
- 3 Po zakończeniu korzystania z narzędzia mapy, wybierz 🗙.

Włączanie narzędzi mapy

Domyślnie w menu narzędzi mapy włączone są tylko te najczęściej używane. Do menu można dodać maksymalnie 12 narzędzi.

- 1 Na mapie wybierz ♦ > ♦.
- Aby dodać narzędzie, zaznacz pole wyboru znajdujące się obok niego.
- 3 Wybierz Zapisz.

Przed tobą

Narzędzie Przed tobą informuje o pozycjach na trasie lub drodze, którą podróżujesz. Możesz wyświetlać zbliżające się punkty szczególne, takie jak restauracje, stacje benzynowe lub miejsca obsługi podróżnych. Podróżując autostradą, możesz wyświetlać informacje i dostępne usługi dla zbliżających się zjazdów i miast, podobne do informacji prezentowanych na znakach drogowych przy autostradach.

Możesz ustawić trzy kategorie, jakie będą wyświetlane w narzędziu Przed tobą.

Wyświetlanie zbliżających się pozycji

- 1 Na mapie wybierz kolejno **⅍** > **Przed tobą**.
- 2 Wybierz opcję:

- Aby wyświetlić informacje i dostępne usługi dla zbliżającego się zjazdu z autostrady lub miasta, wybierz **Ŧ**.

UWAGA: Opcja ta jest dostępna tylko podczas podróży autostradą lub gdy wyznaczona trasa przewiduje przejazd autostradą.

 Wybierz element, aby wyświetlić listę pozycji dla danej kategorii, zjazdu lub miasta.

Dostosowywanie kategorii obiektów funkcji Przed tobą

Możesz zmienić kategorie pozycji wyświetlanych w narzędziu Przed tobą.

- 1 Na mapie wybierz kolejno 🔧 > Przed tobą.
- 2 Wybierz kategorię.
- 3 Wybierz 🔧.
- 4 Wybierz opcję:
 - Aby przesunąć kategorię w górę lub w dół listy, wybierz i przeciągnij strzałkę znajdującą się obok nazwy kategorii.
 - Wybierz kategorię, aby ją zmienić.
 - Aby utworzyć własną kategorię, wybierz dowolną kategorię, a następnie Własne wyszukiwanie i pisz nazwę firmy lub kategorii.
- 5 Wybierz Got..

Informacje o podróży

Wyświetlanie danych podróży z mapy

Wyświetlanie danych podróży na mapie jest możliwe po dodaniu tego narzędzia do menu narzędzi mapy (*Włączanie narzędzi mapy*, strona 10).

Na mapie wybierz kolejno 🔧 > Dane podróży.

Dostosowywanie pól danych podróży

Przed dostosowaniem danych wyświetlanych w narzędziu mapy z danymi podróży należy dodać narzędzie Dane podróży do menu narzędzi mapy (*Włączanie narzędzi mapy*, strona 10).

- 1 Na mapie wybierz kolejno 🔧 > Dane podróży.
- 2 Wybierz pole danych podróży.
- Wybierz opcję.
 W narzędziu mapy z danymi podróży pojawi się nowe pole danych podróży.

Wyświetlanie strony Informacje o podróży

Strona informacji o podróży wyświetla prędkość i umożliwia dostęp do statystyk podróży.

UWAGA: Jeśli w podróży występują częste przerwy, należy pozostawiać włączone zasilanie urządzenia, tak aby urządzenie mogło dokładnie zmierzyć czas spędzony w podróży.

Na mapie wybierz **Prędkość**.

Wyświetlanie dziennika podróży

Urządzenie prowadzi dziennik podróży, który stanowi zapis przebytej trasy.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Warstwy mapy.
- 2 Zaznacz pole Dziennik podróży.

Resetowanie informacji o podróży

- 1 Na mapie wybierz Prędkość.
- 2 Wybierz kolejno = > Resetuj pola.

- 3 Wybierz opcję:
 - Podczas jazdy wyznaczoną trasą wybierz Wybierz wszystko, aby wyzerować dane we wszystkich polach na pierwszej stronie, z wyjątkiem prędkościomierza.
 - Wybierz Zeruj dane podróży, aby wyzerować informacje wyświetlane w komputerze podróży.
 - Wybierz Zeruj maksymalną prędkość, aby wyzerować prędkość maksymalną.
 - Wybierz Zeruj podróż B, aby wyzerować licznik.

Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych

Można wyświetlić zbliżające się wypadki drogowe wzdłuż trasy lub drogi, którą porusza się pojazd.

Najbliższy zbliżający się wypadek drogowy jest wyświetlany w panelu po prawej stronie mapy.

2 Wybierz wypadek drogowy, aby wyświetlić dodatkowe informacje.

Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie

Na mapie ruchu wyświetlany jest ruch drogowy oznaczony kolorami oraz opóźnienia na pobliskich drogach.

- 1 W menu głównym wybierz kolejno Aplikacje > Utrud. drogowe.
- 2 W razie potrzeby wybierz kolejno => Legenda, aby wyświetlić legendę mapy ruchu.

Wyszukiwanie wypadków drogowych

- 1 W menu głównym wybierz kolejno Aplikacje > Utrud. drogowe.
- 2 Wybierz kolejno > Wypadki.
- 3 Wybierz element na liście.
- 4 Jeśli występuje więcej niż jeden wypadek, użyj strzałek, aby wyświetlić pozostałe wypadki.

Dostosowywanie mapy

Dostosowywanie warstw mapy

Można ustawić, które dane będą wyświetlane na mapie, takie jak ikony punktów szczególnych i warunki drogowe.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Warstwy mapy.
- 2 Wybierz, które warstwy mają być wyświetlane na mapie, a następnie wybierz Zapisz.

Zmiana pola danych mapy

- 1 Wybierz pole danych na mapie.
 - **UWAGA:** Nie można dostosować pola Prędkość.
- **2** Wybierz typ danych do wyświetlenia.

Zmiana perspektywy mapy

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Widok mapy podczas jazdy.
- 2 Wybierz opcję:
 - Wybierz Kierunek u góry, aby wyświetlić mapę w 2 wymiarach (2D) i z kierunkiem podróży u góry.
 - Wybierz Północ u góry, aby wyświetlić mapę w 2 wymiarach (2D) i z kierunkiem północnym u góry.
 - Wybierz **3D**, aby wyświetlić mapę w trzech wymiarach.
- 3 Wybierz Zapisz.

Obrazy BirdsEye

Za pomocą oprogramowania Garmin BaseCamp[™]oraz subskrypcji BirdsEye możesz pobierać i wyświetlać szczegółowe zdjęcia satelitarne w urządzeniu. Więcej informacji można znaleźć na stronach garmin.com/birdseye i garmin.com /basecamp.

W zestawie z urządzeniem może być dostarczona roczna subskrypcja obrazów BirdsEye. Subskrypcja ta nie jest dostępna dla wszystkich obszarów i nie dla wszystkich modeli urządzeń.

Śledzenie psów

Funkcje śledzenia psów umożliwiają wyświetlanie informacji przesyłanych z urządzenia podręcznego na urządzeniu Garmin DriveTrack 70. Możesz nawigować do swoich psów, wyświetlić ich obecny stan i pozycję, a także obserwować przebyty przez nie dystans.

Odbieranie danych z urządzenia podręcznego

Przed rozpoczęciem odbierania danych najpierw włącz w urządzeniu podręcznym przesyłanie danych. Więcej informacji znajduje się w podręczniku użytkownika urządzenia podręcznego.

Umieść urządzenie podręczne w pobliżu urządzenia Garmin DriveTrack, w odległości nie większej niż 3 m (10 stóp).

PORADA: Urządzenie Garmin DriveTrack odbiera dane z jednego zgodnego urządzenia podręcznego naraz. Zachowaj odległość powyżej 3 m (10 stóp) od innych urządzeń podręcznych lub wyłącz przesyłanie w urządzeniach podręcznych, z których nie chcesz odbierać danych.

Urządzenia łączą się i synchronizują automatycznie. Gdy urządzenie Garmin DriveTrack odbiera dane ze zgodnego urządzenia podręcznego, w głównym menu pojawia się ikona **.

Śledzenie psów

1 Wybierz Psy.

Psy połączone z urządzeniem podręcznym pojawią się na ekranie.

2 Wybierz psa.

Na mapie pojawi się pozycja psa i wykres śladu.

3 Wybierz Jedź!, aby rozpocząć nawigację do psa.

Ikony statusu psa

lkony oznaczają stan i lokalizację psów.

X	Siedzi
105	Biegnie
X	Wystawia
k	Zagania
?	Nieznany*
₽ 0 ₽	Słaba bateria obroży
\$	Połączenie z obrożą zerwane
٢	Obroża utraciła sygnał GPS

* Ikona nieznanego stanu oznacza, że obroża nie odebrała sygnału satelitarnego i urządzenie podręczne nie może zlokalizować psa.

Obserwowanie psów na mapie

1 Wyświetl mapę i wybierz dowolne miejsce.

2 Wybierz .

Urządzenie dostosuje widok mapy, aby wyświetlić wszystkie psy na ekranie.

Wyświetlanie mapy topograficznej

Na mapie wybierz kolejno 🔧 > Mapa topograficzna.

PORADA: Jeśli w menu narzędzi mapy nie ma narzędzia Mapa topograficzna, możesz je tam dodać (*Włączanie narzędzi mapy*, strona 10).

Dane o ruchu drogowym

NOTYFIKACJA

Firma Garmin nie odpowiada za dokładność ani aktualność informacji o ruchu drogowym.

Dane o ruchu drogowym nie są dostępne dla wszystkich obszarów i nie dla wszystkich modeli produktów. Informacje na temat odbiorników komunikatów drogowych i obszarów zasięgu można znaleźć na stronie www.garmin.com/traffic.

Aby unikać korków, urządzenie musi otrzymywać dane o ruchu drogowym na żywo.

- Jeśli urządzenie ma odbiornik komunikatów drogowych, może odbierać dane o ruchu drogowym, wykorzystując sygnał transmisji bezprzewodowej tam, gdzie jest on dostępny.
- Radiowy odbiornik komunikatów drogowych jest na wyposażeniu modeli z końcowym oznaczeniem LT lub LMT.
- Cyfrowy odbiornik komunikatów drogowych jest na wyposażeniu modeli z końcowym oznaczeniem LMT-D lub LMTHD.
- Aby odbiornik komunikatów drogowych mógł odbierać dane o ruchu drogowym, urządzenie musi być podłączone do źródła zasilania w pojeździe za pomocą dołączonego przewodu zasilającego.
- Aby odbiornik mógł odbierać dane o ruchu drogowym, urządzenie musi znajdować się w zasięgu nadawania sygnału komunikatów drogowych.

Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych

NOTYFIKACJA

Przednie szyby z wbudowanym podgrzewaniem mogą negatywnie wpłynąć na działanie odbiornika komunikatów drogowych.

Jeśli urządzenie ma odbiornik komunikatów drogowych, może odbierać dane o ruchu drogowym, wykorzystując sygnał transmisji bezprzewodowej tam, gdzie jest on dostępny. Funkcja ta nie jest dostępna dla wszystkich obszarów i nie dla wszystkich modeli produktów.

UWAGA: Na niektórych obszarach informacje o ruchu drogowym można odbierać za pośrednictwem stacji radiowych FM przy użyciu funkcji HD Radio[™].

- Sprawdź, czy urządzenie obejmuje odbiornik informacji drogowych.
 - Radiowy odbiornik komunikatów drogowych jest na wyposażeniu modeli z końcowym oznaczeniem LT lub LMT.
 - Cyfrowy odbiornik komunikatów drogowych jest na wyposażeniu modeli z końcowym oznaczeniem LMT-D lub LMTHD.

2 Podłącz urządzenie do źródła zasilania w pojeździe za pomocą przewodu zasilającego dołączonego do urządzenia (*Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu*, strona 2).

Przewód zasilający dołączony do urządzenia stanowi antenę odbiornika informacji drogowych.

Jeśli znajdujesz się w zasięgu nadawania komunikatów drogowych, urządzenie wyświetli informacje o ruchu drogowym, aby uniknąć korków.

Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych

Jeśli subskrypcja wygaśnie, można wykupić dodatkowe subskrypcje lub ich przedłużenie. Odwiedź stronę http://www.garmin.com/traffic.

Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych

Wybierz kolejno Ustawienia > Utrud. drogowe > Subskrypcje.

Dodawanie subskrypcji

Istnieje możliwość zakupu subskrypcji komunikatów drogowych dla innych regionów lub krajów.

- 1 W menu głównym wybierz kolejno Utrud. drogowe.
- 2 Wybierz kolejno Subskrypcje > +.
- 3 Zapisz identyfikator odbiornika komunikatów drogowych.
- 4 Odwiedź stronę www.garmin.com/fmtraffic, aby zakupić subskrypcję komunikatów drogowych, gdzie otrzymasz kod składający się z 25 znaków.

Kodu subskrypcji komunikatów drogowych nie można użyć ponownie. Trzeba uzyskać nowy kod przy każdym odnowieniu usługi. Jeśli posiadasz kilka radiowych odbiorników komunikatów drogowych, musisz uzyskać osobny kod dla każdego odbiornika.

- 5 Wybierz Następna w urządzeniu.
- 6 Podaj kod.
- 7 Wybierz Got.

Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych

Można włączyć lub wyłączyć informacje o utrudnieniach drogowych.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Utrud. drogowe.
- 2 Zaznacz pole opcji Utrud. drogowe.

Polecenia głosowe

UWAGA: Funkcja poleceń głosowych nie jest dostępna dla wszystkich języków i regionów oraz może nie być dostępna we wszystkich modelach.

UWAGA: Nawigacja sterowana głosem może nie działać prawidłowo w hałaśliwym otoczeniu.

Funkcja poleceń głosowych umożliwia obsługę urządzenia poprzez wypowiadanie słów i poleceń. Menu funkcji poleceń głosowych dostarcza komunikaty głosowe oraz listę dostępnych poleceń.

Ustawianie frazy aktywacji

Fraza aktywacji jest pojedynczym wyrazem lub frazą, której wymówienie powoduje uaktywnienie funkcji poleceń głosowych. Domyślną frazą aktywacji jest Polecenia głosowe (Polecenia głosowe).

PORADA: Można zmniejszyć ryzyko przypadkowego wymówienia frazy aktywacji, ustawiając silną frazę aktywacji.

- 2 Podaj nową frazę aktywacji. Podczas podawania frazy aktywacji urządzenie wskaże jej siłę.
- 3 Wybierz Got..

Włączenie funkcji poleceń głosowych

Wymów frazę aktywacji.

Zostanie wyświetlone menu funkcji poleceń głosowych.

Polecenia głosowe — porady

- Mów normalnym głosem w kierunku urządzenia.
- Zmniejsz hałas pochodzący z otoczenia, taki jak głosy lub radio, aby poprawić dokładność działania funkcji rozpoznawania głosu.
- · Formułuj polecenia tak, jak są one wyświetlane na ekranie.
- Reaguj na komunikaty głosowe z urządzenia stosownie do sytuacji.
- Wybierz dłuższą frazę aktywacji, aby ograniczyć szanse przypadkowych uruchomień funkcji poleceń głosowych.
- Poczekaj, aż usłyszysz dwa dźwięki potwierdzające włączenie i wyłączenie poleceń głosowych.

Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń głosowych

Można wymawiać nazwy popularnych i znanych pozycji.

- 1 Wymów frazę aktywacji (*Ustawianie frazy aktywacji*, strona 12).
- 2 Wymów Znajdź miejsce.
- 3 Posłuchaj komunikatu głosowego i wymów nazwę pozycji.
- 4 Wymów numer linii.
- 5 Wymów Nawiguj.

Wyciszanie instrukcji

Komunikaty głosowe funkcji poleceń głosowych można wyłączyć bez konieczności wyciszania wszystkich dźwięków w urządzeniu.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Polecenia głosowe > 3.
- 2 Wybierz kolejno Wycisz instrukcje > Włączone.

Sterowanie głosem

W regionach, w których funkcja poleceń głosowych nie jest dostępna, włączona jest funkcja sterowania głosem. Sterowanie głosem pozwala sterować urządzeniem poprzez wymawianie komend. Aby móc korzystać z tej funkcji, trzeba najpierw skonfigurować pod kątem własnego głosu.

Konfigurowanie sterowania głosem

Funkcja Sterowanie głosem musi zostać skonfigurowana dla głosu jednego użytkownika i nie działa w przypadku innych użytkowników.

- 1 Wybierz kolejno Aplikacje > Sterowanie głosem.
- 2 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby nagrać polecenia dla każdej frazy sterowania głosowego.

UWAGA: Nie musisz odczytywać dokładnej treści frazy wyświetlonej na ekranie. Możesz wymówić alternatywną, preferowaną przez ciebie wersję polecenia o tym samym znaczeniu.

Aby korzystać z funkcji sterowania głosowego, należy wymówić polecenie nagrane na użytek tej funkcji.

Korzystanie ze sterowania głosem

1 Wymów polecenie nagrane dla odpowiedniej frazy Sterowanie głosem.

Zostanie wyświetlone menu funkcji sterowania głosem.

2 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Sterowanie głosem — porady

- Mów normalnym głosem w kierunku urządzenia.
- Zmniejsz hałas pochodzący z otoczenia, taki jak głosy lub radio, aby poprawić dokładność działania funkcji rozpoznawania głosu.
- Formułuj polecenia tak, jak są one wyświetlane na ekranie.
- Poczekaj, aż usłyszysz dźwięk potwierdzający odebranie polecenia przez urządzenie.

Rozmowa przez zestaw głośnomówiący

UWAGA: Choć większość telefonów jest obsługiwana i może być zastosowana, nie ma gwarancji, że konkretny telefon będzie działał z urządzeniem. Nie wszystkie funkcje mogą być dostępne w każdym telefonie.

Dzięki technologii bezprzewodowej Bluetooth urządzenie może łączyć się z telefonem komórkowym i pełnić funkcję zestawu głośnomówiącego. Po podłączeniu urządzenie umożliwia wykonywanie i odbieranie połączeń.

Parowanie telefonu

Aby korzystać z funkcji rozmów przez zestaw głośnomówiący, należy sparować urządzenie ze zgodnym telefonem komórkowym.

- 1 Umieść telefon w odległości do 10 m (33 stóp) od urządzenia Bluetooth.
- 2 W urządzeniu włącz bezprzewodową technologię Bluetooth.
- 3 Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth > Wyszukaj urządzenia.
- 4 W telefonie włącz bezprzewodową technologię Bluetooth.
- 5 W urządzeniu wybierz OK.

Zostanie wyświetlona lista urządzeń Bluetooth znajdujących się w zasięgu.

- 6 Wybierz z listy swój telefon i wybierz OK.
- 7 W razie potrzeby potwierdź, że urządzenie może się połączyć.
- 8 W razie potrzeby w telefonie wpisz numer PIN urządzenia dla połączeń Bluetooth.

Odłączanie urządzenia Bluetooth

Można tymczasowo odłączyć urządzenie Bluetooth, nie usuwając go z listy sparowanych urządzeń. W przyszłości urządzenie Bluetooth nadal będzie mogło połączyć się automatycznie z urządzeniem Garmin DriveTrack.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.
- 2 Wybierz urządzenie do odłączenia.
- 3 Usuń zaznaczenie pola obok nazwy sparowanego urządzenia.

Usuwanie sparowanego telefonu

Można usunąć sparowany telefon, aby uniemożliwić łączenie się tego telefonu z urządzeniem w przyszłości.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.
- 2 Wybierz telefon i wybierz Anuluj parowanie urządzenia.

Korzystanie z aplikacji

Wyświetlanie plików pomocy

Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Pomoc**, aby wyświetlić pełny podręcznik użytkownika.

Wyszukiwanie tematów pomocy

Wybierz kolejno Aplikacje > Pomoc > Q.

Wyświetlanie poprzednich tras i celów

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest włączenie funkcji historii podróży (*Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności*, strona 15).

Możesz wyświetlić na mapie poprzednie trasy oraz miejsca postojów.

Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Gdzie byłem**.

Dostosowywanie urządzenia

Ustawienia środka transportu

Wybierz kolejno Ustawienia > Środek transportu.

- Monit: Podczas odbierania danych z urządzenia podręcznego zostanie wyświetlony monit o wybór środka transportu.
- Samochód: Włącza środek transportu dla nawigacji po ulicach.

Śledzenie psów: Włącza środek transportu dla nawigacji do psów znajdujących się poza drogami.

Ustawienia mapy i pojazdu

Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd.

- **Etykiety psów**: Ustawia etykiety pojawiające się obok pozycji Twojego psa na mapie.
- Aler.dź.-psy: Włącza alert dźwiękowy w przypadku zmiany stanu psa.
- **Pojazd**: Zmienia ikonę wskazującą Twoją pozycję na mapie. Więcej ikon można znaleźć na stronie www.garmingarage.com.
- Widok mapy podczas jazdy: Ustawia perspektywę używaną na mapie.
- Szczegółowość map: Ustawia poziom szczegółowości mapy. Większa ilość szczegółów może spowolnić rysowanie mapy.
- Motyw mapy: Zmienia gamę kolorystyczną mapy.
- Narzędzia mapy: Umożliwia ustawienie skrótów, które mają być dostępne w menu narzędzi mapy.
- Warstwy mapy: Umożliwia wybór danych wyświetlanych na mapie (*Dostosowywanie warstw mapy*, strona 11).
- Alerty dźwiękowe dla kierowcy: Włącza alert dźwiękowy dla każdego typu ostrzeżenia dla kierowcy (*Funkcje ostrzeżeń i alerty dla kierowcy*, strona 3).
- Auto. przybliżanie: Automatycznie wybiera poziom powiększenia zapewniający optymalne korzystania z mapy. W przypadku wyłączenia operacje powiększania i pomniejszania trzeba wykonywać ręcznie.
- **Moje Mapy**: Umożliwia wybór zainstalowanych map, które mają być wykorzystywane przez urządzenie.

Włączanie map

Można włączać mapy zainstalowane w urządzeniu. **PORADA:** Dodatkowe mapy można kupić na stronie

http://buy.garmin.com.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Mapa i pojazd > Moje Mapy.
- 2 Wybierz mapę.

Ustawienia nawigacji

Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Nawigacja**.

Podgląd trasy: Wyświetla podgląd dróg głównych na trasie po uruchomieniu nawigacji.

Tryb obliczania: Pozwala ustawić sposób obliczania trasy.

Ostrz. o zmęcz.: Ostrzega o długiej jeździe bez odpoczynku.

- **Unikane**: Wybór cech dróg, które mają być unikane w wyznaczanych trasach.
- Własne unikane: Umożliwia unikanie określonych obszarów i odcinków dróg.

Strefy środowiskowe: To ustawienie umożliwia określenie preferencji dotyczących unikania obszarów z ograniczeniami środowiskowymi lub emisji spalin, które mogą mieć zastosowanie do prowadzonego pojazdu.

- Drogi płatne: Ustawianie preferencji dla unikania dróg płatnych.
- **Opłaty**: Ustawianie preferencji dla unikania dróg płatnych i dróg wymagających winiet.

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

- **Tryb ograniczony**: Ten tryb służy do wyłączania wszystkich funkcji, które wymagają uwagi kierowcy i mogą rozpraszać go podczas jazdy.
- Symulator GPS: Umożliwia zatrzymanie odbioru sygnału GPS przez urządzenie, co pozwala zaoszczędzić energię baterii.

Ustawienia trybu obliczania

Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Tryb obliczania.

Obliczanie trasy jest oparte na dopuszczalnej prędkości na drogach oraz danych dotyczących przyspieszania pojazdu na danej trasie.

- Krótszy czas: Obliczanie tras, które umożliwiają szybszą jazdę, jednak mogą być dłuższe.
- Krótsza trasa: Obliczanie krótszych tras, których przejechanie może zabrać więcej czasu.
- Bezdroża: Obliczanie dystansu w linii prostej z bieżącej pozycji do celu podróży.

Ustawianie symulowanej pozycji

Gdy użytkownik znajduje się w pomieszczeniu lub urządzenie nie odbiera sygnałów satelitarnych, może użyć systemu GPS, aby ustawić symulowaną pozycję.

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Nawigacja > Symulator GPS.
- 2 W menu głównym wybierz **Pokaż mapę**.
- 3 Dotknij dwukrotnie mapy, aby wybrać obszar.

Adres pozycji wyświetlany jest u dołu ekranu.

- 4 Wybierz opis pozycji.
- 5 Wybierz Ustal pozycję.

Ustawienia dodatkowej kamery

Ustawienia kamery cofania umożliwiają zarządzanie sparowanymi kamerami Garmin i ich ustawieniami. To menu pojawia się w urządzeniu nawigacyjnym tylko w przypadku, gdy urządzenie jest podłączone do przewodu odbiornika kamery bezprzewodowej. Więcej informacji na temat parowania kamer cofania i ich ustawień znajduje się w podręczniku użytkownika kamery. Aby zakupić kamerę cofania Garmin, odwiedź stronę garmin.com/backupcamera.

Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Dodatkowa kamera**, a następnie wybierz sparowaną kamerę.

Anuluj parowanie: Usuwa sparowaną kamerę. Aby odzyskać podgląd obrazu z kamery za pomocą tego urządzenia i przewodu, musisz ponownie sparować kamerę.

Zmień nazwę: Umożliwia zmianę nazwy spawanej kamery.

Ustawienia babyCam

Ustawienie babyCam umożliwia zarządzanie sparowanymi kamerami Garmin babyCam[™] i ich ustawieniami. To menu pojawia się w urządzeniu nawigacyjnym tylko w przypadku, gdy urządzenie jest podłączone do przewodu odbiornika kamery bezprzewodowej. Więcej informacji na temat parowania kamer i ich ustawień znajduje się w podręczniku użytkownika kamery. Aby zakupić kamerę Garmin babyCam, odwiedź stronę garmin.com/babycam.

Wybierz kolejno **Ustawienia** > **babyCam**, a następnie wybierz sparowaną kamerę.

Ustawienia zasilania: Pozwala ustawić czas, przez jaki nagranie jest wyświetlane na ekranie.

Przerzuć obraz: Pozwala zastosować efekt odbicia lub przerzucenia do obrazu nagrania.

- Wyrównanie: Wyświetla obraz z kamery babyCam, aby ułatwić wyrównanie jej pozycji.
- **Przypomnienie o sprawdzeniu foteli**: Włącza przypomnienie, które przed opuszczeniem pojazdu nakazuje sprawdzić, czy na tylnych siedzeniach nie ma pasażerów.

Anuluj parowanie: Usuwa sparowaną kamerę.

Zmień nazwę: Umożliwia zmianę nazwy spawanej kamery.

Ustawienia Bluetooth

Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.

Bluetooth: Włącza bezprzewodową technologię Bluetooth.

- Wyszukaj urządzenia: Umożliwia wyszukiwanie urządzeń Bluetooth znajdujących się w pobliżu.
- Przyjazna nazwa: Umożliwia wprowadzenie przyjaznej nazwy, która służy do identyfikacji posiadanego urządzenia w innych urządzeniach z bezprzewodową technologią Bluetooth.

Wyłączanie komunikacji Bluetooth

- 1 Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.
- 2 Wybierz Bluetooth.

Ustawienia wyświetlania

Wybierz kolejno Ustawienia > Wyświetlanie.

- Schemat kolorów: Umożliwia wybór trybu kolorów dziennych lub nocnych. Wybranie Auto powoduje, że urządzenie automatycznie przełącza się na kolory dzienne lub nocne w oparciu o aktualny czas.
- Jasność: Umożliwia zmianę jasności wyświetlacza.
- **Czas do wygaszenia ekranu**: Pozwala ustawić czas bezczynności, po którym urządzenie przełącza się w tryb uśpienia podczas korzystania z zasilania bateryjnego.
- **Zrzut ekranowy**: Wykonanie zdjęcia ekranu urządzenia. Zrzuty ekranowe są zapisywane w folderze Screenshot w pamięci urządzenia.

Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych

W menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia > Utrud.** drogowe.

Utrud. drogowe: Włącza informacje o utrudnieniach drogowych.

- **Bieżący dostawca**: Ustawianie dostawcy komunikatów drogowych, który będzie używany. Opcja Auto umożliwia automatyczny wybór najlepszych danych o ruchu drogowym dostępnych na danym obszarze.
- Subskrypcje: Na liście znajdują się bieżące subskrypcje komunikatów o ruchu.
- **Optymalizuj trasę**: Określenie, czy urządzenie ma używać zoptymalizowanych tras alternatywnych automatycznie czy

na żądanie (*Unikanie opóźnień przez korki na trasie*, strona 6).

Alerty o utrudn. drogowych: Określenie, dla jak znacznych opóźnień związanych z utrudnieniami w ruchu mają być wyświetlane alerty o utrudnieniach drogowych.

trafficTrends: Włącza funkcję trafficTrends™.

Ustawienia dotyczące czasu i jednostek

Aby otworzyć stronę ustawień dotyczących czasu i jednostek, w menu głównym wybierz kolejno Ustawienia > Jednostki i czas.

Bieżący czas: Ustawia czas w urządzeniu.

Format czasu: Pozwala wybrać 12- lub 24-godzinny format wyświetlania godziny albo format UTC.

Jednostki: Ustawia jednostki miary dla dystansu.

Format pozycji: Określa układ odniesienia i format współrzędnych wykorzystywanych dla współrzędnych geograficznych.

Ustawianie czasu

- 1 W menu głównym wybierz ustawienie czasu.
- 2 Wybierz opcję:
 - Aby ustawiać czas automatycznie na podstawie informacji GPS, wybierz Auto.
 - Aby ustawić czas ręcznie, przeciągnij cyfry w dół lub w górę.

Ustawienia dotyczące języka i klawiatury

Aby otworzyć ustawienia dotyczące języka i klawiatury, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia > Język i klawiatura**.

Język głosu: Ustawianie języka komunikatów głosowych.

Język tekstu: Pozwala zmienić język tekstu wyświetlanego na ekranie.

UWAGA: Zmiana języka komunikatów tekstowych nie wiąże się ze zmianą języka danych mapy, takich jak nazwy ulic.

Język klawiatury: Włącza żądany język klawiatury.

Ustawienia alertów punktów alarmowych

UWAGA: Aby alerty punktów alarmowych były wyświetlane, należy mieć załadowane własne punkty szczególne (POI).

UWAGA: Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Wybierz kolejno Ustawienia > Alerty punktów alarmowych.

- Dźwięk: Ustawia styl ostrzeżeń, które są odtwarzane w czasie zbliżania się do punktów alarmowych.
- Alerty: Ustawia typ punktów alarmowych, dla których są odtwarzane ostrzeżenia.

Ustawienia dotyczące urządzenia i ustawienia prywatności

Aby otworzyć stronę ustawień urządzenia, wybierz kolejno **Ustawienia > Urządzenie**.

- O systemie: Wyświetlanie numeru wersji oprogramowania, identyfikatora (ID) urządzenia oraz informacji o kilku innych funkcjach oprogramowania.
- Umowy licencyjne: Wyświetla umowy licencyjne użytkowników urządzenia.

UWAGA: Informacje te mogą być potrzebne w przypadku aktualizacji oprogramowania systemu lub zakupu dodatkowych danych map.

Raportowanie pozycji: Udostępnia informacje o pozycji firmie Garmin, aby dostarczać lepszą zawartość.

- **Historia podróży**: Umożliwia zapisywanie przez urządzenie informacji z funkcji myTrends, Gdzie byłem i Dziennika podróży.
- Wyczyść hist. podróży: Usuwa historię podróży dla funkcji myTrends, Gdzie byłem i Dziennika podróży.

Przywracanie ustawień

Można przywrócić domyślne wartości dla danej kategorii ustawień lub dla wszystkich ustawień.

- 1 Wybierz Ustawienia.
- 2 W razie potrzeby wybierz kategorię ustawień.
- 3 Wybierz kolejno > Przywróć.

Informacje o urządzeniu

Dane techniczne

Zakres temperatury roboczej	Od -20°C do 55°C (od -4°F do 131°F)
Zakres temperatury ładowania	Od 0°C do 45°C (od 32°F do 113°F)
Moc wejściowa	Zasilanie z samochodu przez przewód zasilający z gniazda zapalniczki. Zasilanie sieciowe z użyciem opcjonalnego akcesorium do użytku domowego i biurowego.
Typ baterii	Bateria litowo-jonowa

Przewody zasilające

Urządzenie można zasilać na różne sposoby.

- Przewód zasilający z gniazda zapalniczki
- Kabel USB
- Zasilacz sieciowy (opcjonalny)

Ładowanie urządzenia

UWAGA: Ten produkt klasy III powinien być zasilany przez ograniczone źródło zasilania (LPS).

Baterię w urządzeniu można ładować na kilka sposobów.

- Podłącz urządzenie do źródła zasilania w pojeździe.
- Podłącz urządzenie do komputera za pomocą kabla USB. Urządzenie podłączone do komputera może ładować się powoli. Natomiast niektóre komputery przenośne mogą w ogóle nie ładować urządzenia.
- Podłącz urządzenie do opcjonalnego zasilacza, np. zasilacza sieciowego.

Zasilacz AC/DC firmy Garmin zatwierdzony do użytku domowego bądź biurowego można zakupić od dealera firmy Garmin lub na stronie www.garmin.com.

Konserwacja urządzenia

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia

NOTYFIKACJA

Urządzenie należy chronić przed upadkiem.

Nie wolno przechowywać urządzenia w miejscach, w których występują ekstremalne temperatury, gdyż grozi to jego trwałym uszkodzeniem.

Zabronione jest używanie jakichkolwiek twardych albo ostro zakończonych przedmiotów do obsługi ekranu dotykowego, grozi to bowiem uszkodzeniem ekranu.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z wodą.

Czyszczenie obudowy

NOTYFIKACJA

Nie należy używać chemicznych środków czyszczących ani rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić elementy plastikowe.

- Wyczyść obudowę urządzenia (omijając ekran dotykowy), używając ściereczki zwilżonej łagodnym roztworem czyszczącym.
- 2 Wytrzyj urządzenie do sucha.

Czyszczenie ekranu dotykowego

- 1 Używaj miękkiej, czystej i niestrzępiącej się ściereczki.
- 2 W razie potrzeby lekko zwilż ściereczkę wodą.
- **3** Zanim wyczyścisz urządzenie zwilżoną ściereczką, upewnij się, że jest wyłączone i odłączone od zasilania.
- 4 Delikatnie przetrzyj ekran ściereczką.

Zapobieganie kradzieży

- Nieużywane urządzenie należy wraz z uchwytem samochodowym usunąć z zasięgu wzroku.
- Zalecane jest również usunięcie z szyby śladów pozostawionych przez przyssawkę.
- Nie przechowuj urządzenia w schowku w desce rozdzielczej.
- Zarejestruj urządzenie na stronie http://my.garmin.com.

Resetowanie urządzenia

Jeśli urządzenie przestanie działać, można je zresetować.

Przytrzymaj przycisk zasilania przez 12 sekund.

Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki

Wyjmowanie urządzenia z uchwytu

- 1 Dociśnij element lub przycisk zwalniający na uchwycie.
- **2** Przechyl urządzenie do przodu.

Zdejmowanie uchwytu z przyssawki

- 1 Obróć uchwyt urządzenia w prawo lub w lewo.
- 2 Użyj siły, aby gniazdo w uchwycie zwolniło kulkę przyssawki.

Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby

- 1 Przesuń do siebie dźwignię przyssawki.
- 2 Pociągnij do siebie zacisk na przyssawce.

Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki

NOTYFIKACJA

Podczas wymiany bezpiecznika należy uważać, aby nie zgubić żadnego małego elementu, i upewnić się, że wszystkie elementy zostały założone z powrotem w prawidłowy sposób. Przewód zasilający z gniazda zapalniczki nie będzie działał, jeśli nie zostanie prawidłowo zmontowany.

Jeśli urządzenie nie ładuje się w samochodzie, być może należy wymienić bezpiecznik znajdujący się w końcówce zasilacza samochodowego.

1 Obróć nakrętkę () o 90 stopni w lewą stronę, aby ją odkręcić.



PORADA: Zdjęcie nakrętki może wymagać użycia monety.

Zdejmij nakrętkę, srebrną końcówkę (2) i bezpiecznik (3).

- Włóż nowy bezpiecznik o podobnym prądzie zadziałania, np. 1 A lub 2 A.
- 4 Umieść srebrną końcówkę w nakrętce.
- 5 Wciśnij nakrętkę i obróć ją o 90 stopni w prawo, aby ją dokręcić z powrotem do przewodu zasilającego z gniazda zapalniczki (4).

Rozwiązywanie problemów

Przyssawka nie trzyma się na szybie przedniej

- 1 Przetrzyj przyssawkę i szybę przednią alkoholem.
- 2 Wytrzyj do sucha za pomocą czystej, suchej szmatki.
- 3 Zamocuj przyssawkę (*Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazdu*, strona 2).

Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów

- Sprawdź, czy symulacja GPS jest wyłączona (*Ustawienia nawigacji*, strona 14).
- Wyjdź z urządzeniem na zewnątrz parkingu wielopoziomowego i oddal się od wysokich budynków i drzew.
- Pozostań na miejscu przez kilka minut.

Urządzenie nie ładuje się w pojeździe

- Sprawdź bezpiecznik w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki (Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki, strona 16).
- Sprawdź, czy pojazd jest włączony i czy w gnieździe zapalniczki jest zasilanie.
- Sprawdź, czy temperatura wewnątrz pojazdu mieści się w zakresie temperatury ładowania wskazanym w specyfikacji.
- Upewnij się, że bezpiecznik gniazda zapalniczki w pojeździe jest sprawny.

Moje psy nie są wyświetlane na ekranie

- Sprawdź, czy zgodne urządzenie podręczne znajduje się w odległości 3 m (10 stóp) od urządzenia Garmin DriveTrack.
- Sprawdź, czy w urządzeniu podręcznym jest włączone przesyłanie (Odbieranie danych z urządzenia podręcznego, strona 11).
- Sprawdź, czy obroże są włączone i połączone z urządzeniem podręcznym.

Więcej informacji znajduje się w podręczniku użytkownika urządzenia podręcznego.

Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas

- Zmniejsz jasność ekranu (Ustawienia wyświetlania, strona 15).
- Skróć czas podświetlania ekranu (Ustawienia wyświetlania, strona 15).
- Zmniejsz głośność (Regulowanie głośności, strona 2).
- Wyłącz bezprzewodową technologię Bluetooth (*Wyłączanie komunikacji Bluetooth*, strona 15).
- Przełączaj urządzenie w tryb energooszczędny, kiedy nie jest używane (*Włączanie i wyłączanie urządzenia*, strona 2).
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami.
- Nie zostawiaj urządzenia w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako dysk wymienny

W przypadku większości komputerów z systemem Windows połączenie z urządzeniem następuje poprzez protokół MTP (Media Transfer Protocol). W trybie MTP urządzenie jest wyświetlane jako urządzenie przenośne, a nie jako dysk wymienny. Tryb MTP jest obsługiwany przez systemy operacyjne Windows 7, Windows Vista[®] i Windows XP z dodatkiem Service Pack 3 z aplikacją Windows Media Player 10.

Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzenie przenośne

W komputerach Mac i niektórych komputerach z systemem Windows połączenie z urządzeniem następuje w trybie pamięci masowej USB. W trybie pamięci masowej USB urządzenie jest wyświetlane jako wolumin lub dysk wymienny, a nie jako urządzenie przenośne. Wersje systemu Windows starsze niż Windows XP z dodatkiem Service Pack 3 wykorzystują tryb pamięci masowej USB.

Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzenie przenośne ani jako wolumin lub dysk wymienny

- 1 Odłącz kabel USB od komputera.
- 2 Wyłącz urządzenie.
- **3** Podłącz kabel USB do urządzenia i do portu USB w komputerze.

PORADA: Kabel USB należy podłączyć bezpośrednio do portu USB w komputerze, a nie do koncentratora USB.

Urządzenie automatycznie się włączy i przejdzie w tryb MTP lub w tryb pamięci masowej USB. Obraz urządzenia podłączonego do komputera pojawi się na ekranie urządzenia.

UWAGA: Jeśli w komputerze jest zmapowanych kilka dysków sieciowych, system Windows może mieć problem z przypisaniem litery dysku do dysków Garmin. Więcej informacji o przypisywaniu liter do dysków można znaleźć w pliku pomocy posiadanego systemu operacyjnego.

Mój telefon nie łączy się z urządzeniem

Wybierz kolejno Ustawienia > Bluetooth.

W polu Bluetooth musi być wybrana opcja Włączone.

- Włącz bezprzewodową technologię Bluetooth w telefonie i umieść go w odległości nie większej niż 10 m (33 stopy).
- Więcej informacji można znaleźć na stronie www.garmin.com /bluetooth.

Załącznik

Instalowanie karty pamięci na mapy i inne dane

Można zainstalować kartę pamięci, aby zwiększyć ilość miejsca do przechowywania map i innych danych w urządzeniu. Karty pamięci można kupić u sprzedawcy produktów elektronicznych. Na stronie www.garmin.com/maps można też kupić kartę pamięci z załadowanym fabrycznie oprogramowaniem do obsługi map firmy Garmin. Urządzenie obsługuje karty pamięci microSD[™] o pojemności od 4 do 32 GB.

- 1 Znajdź gniazdo karty pamięci do zapisywania map i danych w urządzeniu (*Garmin DriveTrack 70 Ogólne informacje o urządzeniu*, strona 1).
- 2 Włóż kartę pamięci do gniazda.
- 3 Wsuwaj kartę, aż się zatrzaśnie.

Zarządzanie danymi

W urządzeniu można przechowywać różne pliki. Urządzenie jest wyposażone w gniazdo kart pamięci, umożliwiające zwiększenie pamięci na potrzeby przechowywania danych.

UWAGA: Urządzenie nie jest zgodne z systemem operacyjnym Windows 95, 98, Me, Windows NT[®] oraz Mac OS w wersji 10.3 i wcześniejszymi.

Informacje o kartach pamięci

Użytkownik może kupić karty pamięci u sprzedawcy produktów elektronicznych lub zakupić fabrycznie załadowane oprogramowanie firmy Garmin do obsługi map (www.garmin.com/trip_planning). Karty pamięci można używać nie tylko do przechowywania map i zapisywania danych, ale także do przechowywania plików, np. map, zdjęć, skrzynek, tras, punktów trasy i własnych punktów POI.

Podłączanie urządzenia do komputera

Urządzenie można podłączyć do komputera za pomocą dołączonego kabla USB.

- 1 Podłącz mniejszą wtyczkę kabla USB do portu w urządzeniu.
- 2 Podłącz większą wtyczkę kabla USB do portu w komputerze. Obraz urządzenia podłączonego do komputera pojawi się na

ekranie urządzenia. Zależnie od systemu operacyjnego zainstalowanego w komputerze urządzenie widoczne jest jako urządzenie przenośne, dysk wymienny lub wolumin wymienny.

Przesyłanie danych z komputera

1 Podłącz urządzenie do komputera (*Podłączanie urządzenia do komputera*, strona 18).

Zależnie od systemu operacyjnego zainstalowanego w komputerze urządzenie widoczne jest jako urządzenie przenośne, dysk wymienny lub wolumin wymienny.

- 2 W komputerze otwórz przeglądarkę plików.
- 3 Wybierz plik.
- 4 Wybierz kolejno Edytuj > Kopiuj.
- 5 Przejdź do folderu w urządzeniu.

UWAGA: W przypadku dysku lub woluminu nie należy umieszczać plików w folderze Garmin.

6 Wybierz kolejno Edytuj > Wklej.

Odłączanie kabla USB

Jeśli urządzenie jest podłączone do komputera jako wolumin lub dysk wymienny, należy bezpiecznie odłączyć urządzenie od komputera, aby uniknąć utraty danych. Jeśli urządzenie jest podłączone do komputera z systemem operacyjnym Windows jako urządzenie przenośne, nie jest konieczne przeprowadzenie procedury bezpiecznego odłączania.

- 1 Wykonaj poniższe czynności:
 - W komputerze z systemem Windows wybierz ikonę
 Bezpieczne usuwanie sprzętu na pasku zadań systemu, a następnie wybierz urządzenie.
- W komputerze Mac przeciągnij ikonę woluminu do kosza.
- **2** Odłącz kabel od komputera.

Wyświetlanie stanu sygnału GPS

Naciśnij i przytrzymaj przycisk **"III** przez 3 sekundy.

Zakup dodatkowych map

- 1 Przejdź do strony produktu garmin.com.
- 2 Kliknij kartę Mapy.
- 3 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

Zakup akcesoriów

Odwiedź stronę garmin.com/accessories.

Indeks

adresy, wyszukiwanie 8 akcesoria 18 aktualizowanie mapy 1 oprogramowanie 1 aktualna pozycja 9 aktywny asystent pasa ruchu 4 alerty 3 alerty dla kierowcy 3 alerty punktów alarmowych, ustawienia 15 automatyczna głośność, włączanie 2

B

bateria ładowanie 2, 16, 17 maksymalizowanie 17 problemy 17 bezpiecznik, wymiana 16

С

cele. Patrz pozycie czyszczenie ekranu dotykowego 16 czyszczenie urządzenia 16

D

dane techniczne 16 długość i szerokość geograficzna 8 dom edytowanie pozycji 4 jazda do 4 dostosowywanie urządzenia 14 dziennik podróży, wyświetlanie 10 dźwięk, punkty alarmowe 15

edytowanie, zapisane podróże 6 ekran, jasność 3

F

Foursquare 8

G

Garmin Express aktualizowanie oprogramowania 1 rejestrowanie urządzenia 1 Gdzie jestem? 9 geocaching 8 głośność, regulowanie 2 GPS 2, 18

historia podróży 15

identyfikator urządzenia 15 ikony 11 pasek stanu 2 informacje o podróży 10 resetowanie 10 wyświetlanie 10

J

jasność 3 jazda do domu 4 język głos 15 klawiatura 15

κ

kamera bezprzewodowa 14, 15 kamera cofania 14 kamery 15 czerwone światło 3 kopia zapasowa 14 prędkość 3 kamery monitorujące prędkość 3 kamery monitorujące przejazd na czerwonym świetle 3

karta microSD 1, 17 karta pamięci 1, 18 instalacja 17 klawiatura język 15 układ 15 kompleksy 8 komputer, łączenie 17, 18 kradzież, unikanie 16 kształtowanie trasy 5

lista zwrotów 4

Ł

L.

ładowanie urządzenia 2, 16, 17

М

mapy 4, 9, 10, 14 aktualizowanie 1 motyw 14 narzędzia 10, 12 pole danych 4, 10, 11 stopień szczegółowości 14 symbole 4 warstwy 11 wyświetlanie tras 4, 12 zakup 18 montowanie, zdejmowanie 16 montowanie urządzenia przyssawka 2, 16 samochód 2 wyjmowanie z uchwytu 16 myTrends, trasy 6

Ν

narzędzia, mapy 10 następny zwrot 4 nawigacja 4,8 bezdroże 7 ustawienia 14 nawigacja po bezdrożach 7 numer identyfikatora 15

Ο

objazdy 5 Obrazy BirdsEye 11 odłaczanie, urządzenie Bluetooth 13 opłaty, unikanie 6 oprogramowanie aktualizowanie 1 wersja 15 ostatnio znalezione pozycje 9

Ρ

paliwo, stacje 9 parking, ostatnie miejsce 9 parowanie odłączanie 13 telefon 13, 17 parowanie urządzenia 11 pasek wyszukiwania 7 pies, śledzenie 11, 12 planowanie podróży 5,6 edytowanie podróży 5 punkty kształtowania 6 pliki, przesyłanie 18 polecenia głosowe 12 aktywowanie 13 fraza aktywacji 12 nawigacja z użyciem 13 porady dot. korzystania 13 połączenia 13 pomoc. 14 Patrz też pomoc techniczna pomoc techniczna 14 pozycje 8, 14 aktualna 9 kompleksy 8 ostatnio znalezione 9 symulowane 14 wyszukiwanie 7,8

zapisywanie 9 Przed toba 10 dostosowywanie 10 przewody, zasilanie 16 przewody zasilające 16 pojazd 2 wymiana bezpiecznika 16 przewód zasilający z gniazda zapalniczki 2 przycisk zasilania 1, 2 przyciski na ekranie 2 przyssawka 16 przywracanie ustawień 16 punkty szczególne (POI) 8 kompleksy 8

R

rejestracja produktu 1 rejestrowanie urządzenia 1 resetowanie dane podróży 10 urzadzenie 16 rozmowy telefoniczne 13 rozpoznawanie mowy 12 rozwiązywanie problemów 17

S

skróty dodawanie 9 usuwanie 9 skrzyżowania, wyszukiwanie 8 służby ratownicze 9 sterowanie głosem 13 porady 13 sygnały satelitarne odbieranie 2 wyświetlanie 18 symulowane pozycje 14 szybkie wyszukiwanie 8

Ś środki transportu 14

т technologia Bluetooth 13, 17 odłączanie urządzenia 13 ustawienia 15 wyłączanie 15 telefon odłączanie 13 parowanie 13, 17 trasy 3 dodawanie punktu 4, 5 kształtowanie 5 myTrends 6 obliczanie 5 przerywanie 5 rozpoczynanie 3, 4 sugerowane 6 tryb obliczania 6, 14 wyświetlanie na mapie 4 tryb snu 2

U umowy licencyjne 15 unikane 6 cechy dróg 6 droga 7 obszar 7 opłaty 6 usuwanie 7 wyłączanie 7 USB, odłaczanie 18 ustawienia 14, 15 ustawienia czasu 15 ustawienia wyświetlania 15 usuwanie podróże 5 sparowane urządzenie Bluetooth 13 utrudnienia drogowe 11, 12, 15 dodawanie subskrypcji 12 mapa 11

odbiornik 12 wypadki 11 wyszukiwanie opóźnień 11 zmień trasę 6

W

warstwy mapy, dostosowywanie 11 widok mapy 2D 11 3D 11 widok mapy 2D 11 widok mapy 2D 11 widok mapy 3D 11 wskazówki 4 wskazówki dojazdu 4 wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia 16 współrzędne 8 wyciszanie, dźwięk 13 wyszukiwanie pozycji. 7 Patrz też pozycje adresy 8 kategorie 8 miasta 8 skrzyżowania 8 współrzędne 8

Ζ

zapisane pozycje 5 edytowanie 9 kategorie 9 usuwanie 9
zapisywanie, aktualna pozycja 9 zdejmowanie uchwytu 16 zmiana przeszukiwanego obszaru 8 zrzuty ekranowe 15

www.garmin.com/support



