

# nüvi® Seria 3507/3508

## 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 jakiegokolwiek osoby lub organizacji. Odwiedź stronę internetową [www.garmin.com](http://www.garmin.com), aby pobrać bieżące aktualizacje i informacje uzupełniające dotyczące użytkowania niniejszego produktu.

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

BaseCamp™, HomePort™, MapSource®, myGarmin™, ecoRoute™, myTrends™, trafficTrends™, nüMaps Guarantee™ oraz nüMaps Lifetime™ są znakami towarowymi firmy Garmin Ltd. lub jej oddziałów. Wykorzystywanie tych znaków bez wyraźnej zgody firmy Garmin jest zabronione.

Znak i logo Bluetooth® stanowią własność firmy Bluetooth SIG, Inc., a używanie ich przez firmę Garmin podlega warunkom licencji. 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. Mac® jest znakiem towarowym firmy Apple Inc. 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.

# Spis treści

<b>Rozpoczęcie pracy z urządzeniem</b> .....	<b>1</b>
Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazd	1
Pomoc techniczna i aktualizacje	1
Konfigurowanie programu Garmin Express	1
nüMaps Guarantee™	1
Subskrypcje bezterminowe	1
Włączanie i wyłączanie trybu uśpienia	1
Wyłączanie urządzenia	1
Resetowanie urządzenia	1
Odbiór sygnałów GPS	1
Regulowanie jasności ekranu	2
Regulowanie głośności	2
Informacje o funkcji automatycznej głośności	2
Ikony na pasku stanu	2
Wyświetlanie stanu sygnału GPS	2
Informacje o baterii	2
Ustawianie czasu	2
Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie	2
Korzystanie z klawiatury ekranowej	2
<b>Pozycje</b> .....	<b>2</b>
Wyszukiwanie pozycji	2
Wyszukiwanie pozycji wg kategorii	2
Wyszukiwanie pozycji przy użyciu paska wyszukiwania	2
Zmiana przeszukiwanego obszaru	3
Wyszukiwanie pozycji przy użyciu mapy	3
Wyszukiwanie adresu	3
Wyszukiwanie ostatnio znalezionych celów podróży	3
Wyszukiwanie parkingów	3
Narzędzia wyszukiwania	3
Zapisywanie pozycji	3
Zapisywanie pozycji	3
Zapisywanie aktualnej pozycji	3
Zapisywanie pozycji domowej	3
Edycja zapisanych pozycji	4
Przypisywanie kategorii do zapisanej pozycji	4
Usuwanie zapisanych pozycji	4
Ustawianie symulowanej pozycji	4
Dodawanie skrótu	4
Usuwanie skrótu	4
Własne punkty POI	4
Instalacja programu POI Loader	4
Korzystanie z plików pomocy programu POI Loader	4
Wyszukiwanie własnych punktów POI	4
<b>Nawigacja</b> .....	<b>4</b>
Rozpoczynanie podróży trasą	4
Wyświetlanie podglądu kilku tras	4
Zmiana trybu obliczania trasy	4
Rozpoczynanie podróży do zapisanej pozycji	5
Trasa na mapie	5
Korzystanie z mapy do nawigacji	5
Dodawanie punktu do trasy	5
Korzystanie z objazdu	5
Zatrzymywanie trasy	5
Wyświetlanie aktywności dla trasy	5
Wyświetlanie listy zwrotów	5
Wyświetlanie następnego zwrotu	5
Wyświetlanie skrzyżowań	5
Informacje o funkcji Przed tobą	5
Wyszukiwanie zbliżających się punktów szczególnych	6
Dostosowywanie kategorii Przed tobą	6
Informacje o podróży	6
Wyświetlanie danych podróży z mapy	6
Wyświetlanie strony Informacje o podróży	6
Wyświetlanie dziennika podróży	6
Resetowanie informacji o podróży	6
Korzystanie z sugerowanych tras	6
Wyświetlanie informacji o aktualnej pozycji	6
Wyszukiwanie usług w pobliżu	6
Uzyskiwanie wskazówek nawigacyjnych do aktualnej pozycji	6
Unikanie określonych cech dróg	7
Informacje o własnych unikanych elementach	7
Unikanie obszaru	7
Unikanie drogi	7
Wyłączanie własnego unikanego elementu	7
Usuwanie własnych unikanych elementów	7
Dostosowywanie mapy	7
Dostosowywanie narzędzi mapy	7
Dostosowywanie warstw mapy	7
Zmiana pola danych mapy	7
Zmiana perspektywy mapy	7
Kamery monitorujące	7
<b>Utrudnienia drogowe</b> .....	<b>7</b>
Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych	8
Odbiornik komunikatów drogowych	8
Ustalanie pozycji odbiornika komunikatów drogowych	8
Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych	8
Wyświetlanie utrudnień drogowych na mapie	8
Wyszukiwanie wypadków drogowych	8
Informacje o ruchu drogowym na trasie	8
Wybieranie trasy alternatywnej	8
Informacje o kamerach drogowych	8
Zapisywanie kamery drogowej	8
Wyświetlanie obrazu kamery drogowej	9
Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych	9
Aktywacja subskrypcji	9
Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych	9
Dodawanie subskrypcji	9
trafficTrends™	9
Wyłączanie funkcji trafficTrends	9
Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych	9
<b>Polecenia głosowe</b> .....	<b>9</b>
Ustawianie frazy aktywacji	9
Włączenie funkcji poleceń głosowych	9
Polecenia głosowe — porady	9
Rozpoczynanie podróży trasą za pomocą poleceń głosowych	9
Wyciszanie instrukcji	10
Wyłączanie funkcji poleceń głosowych	10
<b>Rozmowy przez zestaw głośnomówiący</b> .....	<b>10</b>
Informacje o rozmowach przez zestaw głośnomówiący	10
Włączanie bezprzewodowej technologii Bluetooth	10
Parowanie telefonu	10
Po sparowaniu urządzeń — porady	10
Rozłączanie połączenia z telefonem	10
Usuwanie sparowanego telefonu	10
Nawiązywanie połączenia	10
Wybieranie numeru	10
Wykonywanie połączenia z kontaktem ze spisu telefonów	10
Wykonywanie połączenia z pozycją	10
Odbieranie połączenia	10
Korzystanie z historii połączeń	10
Korzystanie z opcji w trakcie rozmowy	10
Zapisywanie domowego numeru telefonu	11
Dzwonienie do domu	11
<b>Korzystanie z aplikacji</b> .....	<b>11</b>
Korzystanie z Pomocy	11
Wyszukiwanie tematów pomocy	11

Smartphone Link .....	11	Zakup akcesoriów .....	16
Pobieranie aplikacji Smartphone Link .....	11	<b>Rozwiązywanie problemów .....</b>	<b>16</b>
Łączenie z aplikacją Smartphone Link .....	11	Przyssawka nie trzyma się na szybie przedniej .....	16
Wysyłanie pozycji z telefonu do urządzenia .....	11	Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów .....	16
Wyłączanie połączeń po połączeniu z aplikacją Smartphone Link .....	11	Urządzenie nie ładuje się w pojeździe .....	16
Usługi Garmin Live .....	11	Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas .....	16
Subskrypcja usług Garmin Live .....	11	Wskazania stanu wyczerpania baterii są niedokładne .....	16
Informacje o ecoRoute .....	11	Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako dysk wymienny .....	16
Urządzenie ecoRoute HD .....	12	Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzenie przenośne .....	16
Konfigurowanie pojazdu .....	12	Urządzenie nie jest wyświetlane w komputerze jako urządzenie przenośne ani jako wolumin lub dysk wymienny .....	16
Zmiana ceny paliwa .....	12	Mój telefon nie łączy się z urządzeniem .....	16
Kalibracja zużycia paliwa .....	12	<b>Indeks .....</b>	<b>18</b>
Informacje o narzędziu ecoChallenge .....	12		
Wyświetlanie informacji o zużyciu paliwa .....	12		
Raporty o przebiegu .....	12		
Zerowanie danych ecoRoute .....	12		
Wyświetlanie wiadomości myGarmin .....	12		
Wyświetlanie prognozy pogody .....	12		
Wyświetlanie pogody w pobliżu innego miasta .....	12		
Wyświetlanie radaru pogodowego .....	12		
Wyświetlanie ostrzeżeń pogodowych .....	12		
Sprawdzanie warunków drogowych .....	13		
Planowanie podróży .....	13		
Tworzenie harmonogramu podróży .....	13		
Podróż wg zapisanego planu podróży .....	13		
Edytowanie zapisanej podróży .....	13		
Wyświetlanie poprzednich tras i celów .....	13		
<b>Zarządzanie danymi .....</b>	<b>13</b>		
Typy plików .....	13		
Informacje o kartach pamięci .....	13		
Wkładanie karty pamięci .....	13		
Podłączanie urządzenia do komputera .....	13		
Przesyłanie danych z komputera .....	13		
Odłączanie kabla USB .....	13		
<b>Dostosowywanie urządzenia .....</b>	<b>14</b>		
Ustawienia mapy i pojazdu .....	14		
Włączanie map .....	14		
Ustawienia nawigacji .....	14		
Preferencje trasy .....	14		
Ustawienia wyświetlania .....	14		
Ustawienia Bluetooth .....	14		
Wyłączanie komunikacji Bluetooth .....	14		
Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych .....	14		
Ustawienia dotyczące czasu i jednostek .....	14		
Ustawienia dotyczące języka i klawiatury .....	15		
Ustawienia dotyczące urządzenia oraz ustawienia prywatności .....	15		
Ustawienia alertów punktów alarmowych .....	15		
Przywracanie ustawień .....	15		
<b>Załącznik .....</b>	<b>15</b>		
Przewody zasilające .....	15		
Ładowanie urządzenia .....	15		
Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki .....	15		
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia .....	15		
Czyszczenie obudowy .....	15		
Czyszczenie ekranu dotykowego .....	15		
Zapobieganie kradzieży .....	15		
Montaż na desce rozdzielczej .....	16		
Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki .....	16		
Wyjmowanie urządzenia z uchwytu .....	16		
Zdejmowanie uchwytu z przyssawki .....	16		
Zdejmowanie przyssawki z przedniej szyby .....	16		
Zakup dodatkowych map .....	16		

## 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.

## Podłączanie urządzenia do układu zasilającego pojazd

### ⚠ OSTRZEŻENIE

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.

Urządzenie i jego uchwyt zawierają magnesy. W pewnych okolicznościach magnesy te mogą powodować zakłócenia w pracy niektórych urządzeń medycznych, np. stymulatorów serca czy pomp insulinowych. Dlatego urządzenie i jego uchwyt należy trzymać z daleka od takich urządzeń.

### UWAGA

Urządzenie i jego uchwyt zawierają magnesy. W pewnych okolicznościach magnesy te mogą powodować uszkodzenie niektórych urządzeń elektronicznych, np. dysków twardych w laptopach. Należy zachować ostrożność podczas korzystania z takich urządzeń elektronicznych w pobliżu urządzenia i jego uchwytu.

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

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



- 2 Umieść uchwyt ② na ramieniu przyssawki ③, tak aby zatrzasnęła się na swoim miejscu.  
Logo firmy Garmin® na uchwycie powinno być zwrócone prawą stroną do góry.
- 3 Dociśnij przyssawkę do szyby przedniej i przesuwaj dźwignię ④ do tyłu, w kierunku szyby.
- 4 Umieść urządzenie tyłem w uchwycie magnetycznym.
- 5 Podłącz drugi koniec przewodu zasilającego do gniazda zapalniczki w samochodzie.

## Pomoc techniczna i aktualizacje

Program Garmin Express umożliwia łatwy dostęp do tych usług w urządzeniu.

- Rejestracja produktu
- Aktualizacje oprogramowania i map
- Podręczniki użytkownika
- Pojazdy, głosy i inne dodatki

## Konfigurowanie programu Garmin Express

- 1 Podłącz mniejszą wtyczkę kabla USB do portu w urządzeniu.
- 2 Podłącz większą wtyczkę kabla USB do wolnego portu USB w komputerze.
- 3 Odwiedź stronę [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).

- 4 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

## nüMaps Guarantee™

Urządzenie może być uprawnione do bezpłatnej aktualizacji w ciągu 90 dni od rozpoczęcia korzystania z funkcji nawigacji satelitarnej. Zapoznaj się z warunkami na stronie [www.garmin.com/numaps](http://www.garmin.com/numaps).

## Subskrypcje bezterminowe

Do niektórych modeli dołączana jest subskrypcja na funkcje aktywne bezterminowo. Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.garmin.com/lmt](http://www.garmin.com/lmt).

**LT:** Do tego modelu dołączona jest bezterminowa subskrypcja komunikatów drogowych oraz odbiornik komunikatów drogowych.

**LM:** Do tego modelu dołączona jest subskrypcja nüMaps Lifetime™, która umożliwia do czterech aktualizacji map w roku, przez cały okres eksploatacji urządzenia. Zapoznaj się z warunkami na stronie [www.garmin.com/us/maps/numaps\\_lifetime](http://www.garmin.com/us/maps/numaps_lifetime).

**LMT:** Do tego modelu dołączona jest subskrypcja usługi nüMaps Lifetime, bezterminowa subskrypcja komunikatów drogowych oraz odbiornik komunikatów drogowych.

**LMTD lub LMT-D:** Do tego modelu dołączona jest subskrypcja usługi nüMaps Lifetime, bezterminowa cyfrowa subskrypcja komunikatów drogowych oraz cyfrowy odbiornik komunikatów drogowych.

## Aktywacja bezterminowej subskrypcji map

- 1 Odwiedź stronę [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).
- 2 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

**UWAGA:** Po zarejestrowaniu urządzenia możesz otrzymywać powiadomienia e-mail, gdy zostanie udostępniona aktualizacja map.

## Włączanie i wyłączanie trybu uśpienia

Tryb uśpienia umożliwia oszczędzanie energii baterii, gdy urządzenie nie jest używane. W trybie uśpienia urządzenie zużywa bardzo mało energii i może zostać z niego bardzo szybko wybudzone.

**PORADA:** W celu oszczędzania energii urządzenie można przełączyć w tryb uśpienia podczas ładowania baterii.

Naciśnij klawisz zasilania ①.




## Wyłączanie urządzenia

- 1 Przytrzymaj klawisz zasilania, aż wyświetli się monit. Monit wyświetli się po pięciu sekundach. Jeśli zwolnił klawisz zasilania przed wyświetleniem się monitu, urządzenie przełączy się w tryb uśpienia.
- 2 Wybierz **Wył.**

## Resetowanie urządzenia


Jeśli urządzenie przestanie działać, można je zresetować. Przytrzymaj klawisz zasilania przez 10 sekund.

## Odbiór sygnałów GPS

W celu korzystania z funkcji nawigacji dostępnej w urządzeniu konieczne jest odebranie sygnału z satelitów.  na pasku





stanu wskazuje moc sygnałów z satelitów (patrz [strona 2](#)).  
Odebranie sygnału z satelitów może potrwać kilka minut.

- 1 Włącz urządzenie.
- 2 W razie potrzeby udaj się w teren otwarty, z dala od wysokich budynków i drzew.
- 3 W razie potrzeby przytrzymaj , aby wyświetlić szczegółowe informacje dotyczące sygnałów z satelitów.

## Regulowanie jasności ekranu

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

## Regulowanie głośności

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


## Informacje o funkcji automatycznej głośności

W przypadku urządzeń z możliwością prowadzenia rozmów przez zestaw głośnomówiący, wybór funkcji automatycznej głośności powoduje, że urządzenie dostosowuje głośność dźwięku do poziomu hałasu w pojeździe ([strona 10](#)).

Funkcja ścisza dźwięk, gdy poziom hałasu jest niski, a pogłośnia, gdy hałas stanie się większy.







### Włączanie funkcji automatycznej głośności

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


- 1 Wybierz kolejno **Głośność** > .
- 2 W razie potrzeby wybierz **Automatyczna głośność**.
- 3 Wybierz **Włączone**.

## 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
	Stan funkcji Bluetooth® (pojawia się, jeśli funkcja Bluetooth jest włączona)
<b>9:10</b> 	Bieżący czas
	Stan naładowania baterii
	Połączono z aplikacją Smartphone Link
<b>53</b> 	Temperatura

## Wyświetlanie stanu sygnału GPS

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy.

## Informacje o baterii

Gdy urządzenie zostanie podłączone do zasilania, rozpocznie się jego ładowanie.








 na pasku stanu wskazuje stan naładowania wewnętrznej baterii. Aby zwiększyć dokładność tych wskazań, całkowicie rozładuj baterię, a następnie całkowicie ją naładuj. Nie odłączaj urządzenia, aż do całkowitego naładowania.

## Ustawianie czasu

**UWAGA:** Można wybrać opcję **Automatycznie**, aby automatycznie ustawiać czas po włączeniu urządzenia.






- 1 Wybierz **9:10**.
- 2 Przewiń cyfry, aby ustawić godzinę.

## Korzystanie z przycisków znajdujących się na ekranie

- Wybierz , aby powrócić do poprzedniego ekranu menu.
- Przytrzymaj , aby szybko powrócić do menu głównego.
- Wybierz  lub , aby wyświetlić więcej opcji wyboru.
- Przytrzymaj  lub , aby przewijać szybciej.
- Wybierz , aby wyświetlić menu opcji dla bieżącego ekranu.

## Korzystanie z klawiatury ekranowej

Zapoznaj się z częścią „Ustawienia dotyczące języka i klawiatury”, aby zmienić układ klawiatury ([strona 15](#)).

- Wybierz , aby usunąć wyszukiwaną frazę.
- Wybierz , aby usunąć znak.
- Wybierz , aby zmienić tryb języka klawiatury.
- Wybierz , aby wprowadzić znaki specjalne, takie jak znaki przestankowe.
- Wybierz , aby włączyć lub wyłączyć pisownię wielkimi literami.

## Pozycje

Szczegółowe mapy załadowane do urządzenia zawierają pozycje, takie jak restauracje, hotele, autousługi i szczegółowe informacje o nazwach ulic. Za pomocą kategorii wyszukiwania można w łatwy sposób znaleźć okoliczne firmy i atrakcje. Istnieje także możliwość wyszukiwania adresów, współrzędnych, miast i skrzyżowań.

## Wyszukiwanie pozycji

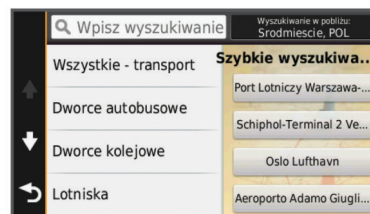
### Wyszukiwanie pozycji wg kategorii

- 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 trzema ostatnio wybranymi celami podróży.

- 1 Wybierz **Dokąd?**.
- 2 Zaznacz kategorię lub wybierz **Kategorie**.
- 3 Wybierz kategorię.
- 4 W stosownych przypadkach wybierz cel podróży z listy szybkiego wyszukiwania.



- 5 W razie potrzeby wybierz odpowiedni cel podróży.

### 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 wyszukiwanie** 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 nazwę ulicy i numer posesji.
- 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.

### Zmiana przeszukiwanego obszaru

#### 1 W menu głównym wybierz **Dokąd?**

#### 2 Wybierz **Wyszukiwanie w pobliżu**.

#### 3 Wybierz opcję.

### Wyszukiwanie pozycji przy użyciu mapy

Zanim będzie możliwe wyszukiwanie miejsc uwzględnionych w danych mapy, takich jak restauracje, szpitale i stacje benzynowe, konieczne jest włączenie warstwy mapy z miejscami wzdłuż drogi ([strona 7](#)).

#### 1 Wybierz **Pokaż mapę**.

#### 2 Przeciągnij i powiększ/pomniejsz mapę, aby wyświetlić przeszukiwany obszar.

#### 3 W razie potrzeby wybierz opcję **Q**, a następnie wybierz ikonę kategorii, aby wyświetlić tylko konkretną kategorię miejsc.

Na mapie pojawią się znaczniki pozycji (📍 lub niebieskie punkty).

#### 4 Wybierz opcję:

- Wybierz znacznik pozycji.
- Wybierz punkt, np. ulicę, skrzyżowanie lub adres.

#### 5 W razie potrzeby wybierz opis pozycji, aby wyświetlić dodatkowe informacje.

### Wyszukiwanie adresu

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

#### 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Adres**.

#### 2 Wpisz numer budynku i wybierz **Gotowe**.

#### 3 Wpisz nazwę ulicy i wybierz **Następna**.

#### 4 W razie potrzeby wybierz **Wyszukiwanie w pobliżu**, aby zmienić miasto, województwo lub region.

#### 5 W razie potrzeby wybierz miasto, województwo lub region.

#### 6 W razie potrzeby wybierz adres.

### Wyszukiwanie ostatnio znalezionych celów podróży

W urządzeniu zapisywanych jest ostatnich 50 znalezionych celów podróży.

#### 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Ostatnie**.

#### 2 Wybierz pozycję.

### Czyszczenie listy ostatnio znalezionych pozycji

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

### Wyszukiwanie parkingów

#### 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **Parking**.

#### 2 Wybierz pozycję, w której znajduje się parking.

### Wyszukiwanie ostatniego miejsca parkowania

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

Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Ostatnie miejsce**.

### Narzędzia wyszukiwania

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

### Wyszukiwanie skrzyżowania

#### 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **Skrzyżowania**.

#### 2 Wybierz opcję:

- Wybierz województwo lub region.
- Aby zmienić kraj, województwo lub region, wybierz **Województwo lub kraj** i wpisz nazwę.

#### 3 Podaj nazwę pierwszej ulicy i wybierz **Następna**.

#### 4 W razie potrzeby wybierz ulicę.

#### 5 Podaj nazwę drugiej ulicy i wybierz **Następna**.

#### 6 W razie potrzeby wybierz ulicę.

#### 7 W razie potrzeby wybierz skrzyżowanie.

### Wyszukiwanie miasta

#### 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie** > **Miasta**.

#### 2 Wybierz **Wpisz wyszukiwanie**.

#### 3 Podaj nazwę miasta i wybierz **Q**.

#### 4 Wybierz miasto.

### 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 Wybierz szerokość geograficzną.

#### 4 Podaj nową współrzędną i wybierz **Gotowe**.

#### 5 Wybierz długość geograficzną.

#### 6 Podaj nową współrzędną i wybierz **Gotowe**.

#### 7 Wybierz **Pokaż na mapie**.

### Zapisywanie pozycji

#### Zapisywanie pozycji

##### 1 Wyszukaj pozycję ([strona 2](#)).

##### 2 Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.

##### 3 Wybierz **i**.

##### 4 Wybierz kolejno **≡** > **Zapisz**.

##### 5 W razie potrzeby podaj nazwę i wybierz **Gotowe**.

#### Zapisywanie aktualnej pozycji

##### 1 Wybierz ikonę pojazdu na mapie.

##### 2 Wybierz **Zapisz**.

##### 3 Wpisz nazwę i wybierz **Gotowe**.

##### 4 Wybierz **OK**.

#### Zapisywanie pozycji domowej

Miejsce, do którego użytkownik powraca najczęściej, można ustawić jako pozycję domową.

##### 1 Wybierz kolejno **Dokąd?** > **≡** > **Ustal pozycję domową**.

- Wybierz **Podaj mój adres, Użyj aktualnej pozycji lub Ostatnio znalezione**.

Pozycja zostanie zapisana jako „Dom” w menu z zapisanymi elementami.

#### **Jazda do domu**

Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Jedź do domu**.

#### **Edytowanie informacji dotyczących pozycji domowej**

- Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Zapisane** > **Dom**.
- Wybierz **i**.
- Wybierz kolejno **≡** > **Edytuj**.
- Dokonaj zmian.
- Wybierz **Gotowe**.

#### **Edycja zapisanych pozycji**

- Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Zapisane**.
- W razie potrzeby wybierz kategorię.
- Wybierz pozycję.
- Wybierz **i**.
- Wybierz kolejno **≡** > **Edytuj**.
- Wybierz opcję:
  - Wybierz **Nazwa**.
  - Wybierz **Numer telefonu**.
  - Wybierz **Kategorie**, aby przypisać kategorię do zapisanej pozycji.
  - Wybierz **Zmień symbol**, aby zmienić symbol używany do oznaczenia zapisanej pozycji na mapie.
- Edytuj informacje.
- Wybierz **Gotowe**.

#### **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.

- Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Zapisane**.
- Wybierz pozycję.
- Wybierz **i**.
- Wybierz kolejno **≡** > **Edytuj** > **Kategorie**.
- Wprowadź jedną lub więcej nazw kategorii, oddzielając je od siebie przecinkami.
- W razie potrzeby wybierz sugerowaną kategorię.
- Wybierz **Gotowe**.

#### **Usuwanie zapisanych pozycji**

**UWAGA:** Usuniętych pozycji nie można odzyskać.

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

#### **Ustawianie symulowanej pozycji**

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

- Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Nawigacja** > **Symulacja GPS**.
- W menu głównym wybierz **Pokaż mapę**.
- Dotknij dwukrotnie mapy, aby wybrać obszar.  
Adres pozycji wyświetlany jest u dołu ekranu.
- Wybierz opis pozycji.

- Wybierz **Ustal pozycję**.

#### **Dodawanie skrótów**

Istnieje możliwość dodawania skrótów do menu **Dokąd?**. Skróty mogą odwoływać się do pozycji, kategorii lub narzędzia wyszukiwania.

Menu **Dokąd?** może zawierać do 36 ikon skrótów.

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

#### **Usuwanie skrótów**

- Wybierz kolejno **Dokąd?** > **≡** > **Usuń skrót(y)**.
- Wybierz skrót, który ma zostać usunięty.
- Ponownie wybierz skrót, aby potwierdzić.

#### **Własne punkty POI**

Własne punkty szczególne (POI) są indywidualnie zdefiniowanymi punktami na mapie. Mogą one zawierać alerty sygnalizujące bliskość wyznaczonego punktu lub podróżowanie z większą niż określona prędkość.

#### **Instalacja programu POI Loader**

Listy własnych punktów POI można utworzyć w komputerze i zainstalować je w urządzeniu za pomocą programu POI Loader.

- Odwiedź stronę internetową [www.garmin.com/poiloader](http://www.garmin.com/poiloader).
- Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

#### **Korzystanie z plików pomocy programu POI Loader**

Więcej informacji o programie POI Loader można znaleźć w pliku pomocy.

Po uruchomieniu programu POI Loader kliknij **Pomoc**.

#### **Wyszukiwanie własnych punktów POI**

Przed rozpoczęciem wyszukiwania własnych punktów POI należy załadować własne punkty POI w urządzeniu, korzystając z oprogramowania POI Loader ([strona 4](#)).

- Wybierz kolejno **Dokąd?** > **Kategorie**.
- Przewiń do sekcji Inne kategorie, a następnie wybierz kategorię.

## **Nawigacja**

#### **Rozpoczynanie podróży trasą**

- Wyszukaj pozycję ([strona 2](#)).
- Wybierz pozycję.
- Wybierz **Jedź!**.

#### **Wyświetlanie podglądu kilku tras**

- Wyszukaj pozycję ([strona 2](#)).
- Wybierz pozycję z wyników wyszukiwania.
- Wybierz **Trasy**.
- Wybierz trasę.

#### **Zmiana trybu obliczania trasy**

Obliczanie trasy jest oparte na dopuszczalnej prędkości na drogach oraz danych dotyczących przyspieszania pojazdu na danej trasie. Tryb obliczania trasy ma zastosowanie wyłącznie w przypadku tras samochodowych.

Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Nawigacja** > **Tryb obliczania**.

- Wybierz **Krótszy czas**, aby obliczyć trasy, które mogą być wprawdzie dłuższe, ale umożliwiają szybszą jazdę.
- Wybierz **Najkrótsza**, aby obliczyć trasy, które są krótsze, ale ich przejechanie może zabrać więcej czasu.



- Wybierz **Bezdroże**, aby obliczać trasy od punktu do punktu (bez względu na drogi).

### 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 > Bezdroże > Zapisz**.  
Następna trasa zostanie obliczona jako linia prosta prowadząca do pozycji.

### Rozpoczynanie podróży do zapisanej pozycji

- 1 Wybierz kolejno **Dokąd? > Zapisane**.
- 2 W razie potrzeby zaznacz kategorię lub wybierz **Wszystkie zapisane miejsca**.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz **Jedź!**.

## Trasa na mapie

### UWAGA

Wskazania funkcji ograniczenia 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 pozwody będące konsekwencją nieprzestrzegania przepisów drogowych.

Trasa jest oznaczona karmazynową linią. Flaga w szachownicy wskazuje cel.

Podczas podróży urządzenie kieruje użytkownika do celu za pomocą komunikatów głosowych, strzałek na mapie i wskazówek kierunkowych wyświetlanych przy górnej krawędzi mapy. Gdy użytkownik zjedzie z pierwotnie wyznaczonej trasy, urządzenie ponownie przelicza trasę i podaje nowe wskazówki.

Podczas jazdy po głównych drogach może zostać wyświetlone pole danych wskazujące ograniczenie prędkości obowiązujące na danej drodze.



### Korzystanie z mapy do nawigacji

- 1 Wybierz **Pokaż mapę**.
- 2 Wskaż dowolne miejsce na mapie.
- 3 Wybierz opcję:
  - Aby powiększyć lub pomniejszyć, wybierz **+** lub **-**.
  - Aby przełączać między widokami „Północ u góry” i „Widok 3D”, wybierz **▲**.
  - Aby wyświetlać konkretne kategorie, nie podróżując trasą, wybierz **Q**.
  - Wybierz **↻**, aby wyśrodkować mapę na bieżącej pozycji.

### Dodawanie punktu do trasy

Dodanie postoju jest możliwe podczas podróży wyznaczoną trasą.

- 1 Na mapie wybierz kolejno **↻ > Dokąd?**.
- 2 Wyszukaj dodatkowy postój.
- 3 Wybierz postój z listy wyników wyszukiwania.
- 4 Wybierz **Jedź!**.

### 5 Wybierz **Dodaj do aktywnej trasy**.

### Korzystanie z objazdu

Wybranie objazdu jest możliwe po dodaniu narzędzia objazdu do menu narzędzi mapy ([strona 7](#)).

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 Podczas jazdy wyznaczoną trasą, na mapie wybierz kolejno **☰ > Objazd**.
- 2 Wybierz opcję.
  - Aby skorzystać z objazdu dla określonego dystansu na trasie, wybierz kolejno **0,5 km**, **2 km** lub **5 km**.
  - Aby skorzystać z objazdu omijającego określone drogi na trasie, wybierz **☒**.
- 3 W razie potrzeby wybierz drogę, dla której ma zostać zastosowany objazd.

### Zatrzymywanie trasy

Na mapie wybierz kolejno **☰ > ☒**.

## Wyświetlanie aktywności dla trasy

### Wyświetlanie listy zwrotów

W trakcie podróży wyznaczoną trasą można wyświetlić listę wszystkich zwrotów i manewrów na trasie oraz odległości pomiędzy kolejnymi zwrotami.

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą wybierz pasek tekstowy u góry mapy.
- 2 Wybierz zwrot.  
Zostaną wyświetlone szczegóły zwrotu. Jeśli są dostępne, zostaną wyświetlone obrazy skrzyżowań na głównych drogach.

### Wyświetlanie całej trasy na mapie

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą wybierz pasek nawigacji u góry mapy.
- 2 Wybierz kolejno **☰ > Mapa**.

### Wyświetlanie następnego zwrotu

Podczas gdy użytkownik podróżuje wyznaczoną trasą samochodową, w lewym górnym rogu mapy wyświetlany jest podgląd następnego zwrotu, zmiany pasów lub innego manewru.

Ten podgląd pokazuje dystans do następnego zwrotu lub manewru oraz pas, którym należy jechać, jeśli dane te są dostępne.

Na mapie wybierz **☒0.8**, aby wyświetlić następny zwrot.

### Aktywny asystent pasa ruchu

Podczas podróży wyznaczoną trasą, w miarę zbliżania się do zakrętu, obok mapy zostanie wyświetlona szczegółowa symulacja drogi (jeśli jest dostępna). Prawidłowy pas do skrętu zostanie oznaczony kolorową linią.

### Wyświetlanie skrzyżowań







Podczas podróży wyznaczoną trasą można wyświetlać podgląd skrzyżowań na głównych drogach. Gdy zbliżasz się do skrzyżowania na trasie, na krótki czas zostaje wyświetlony jego obraz (jeśli jest dostępny).

Na mapie wybierz **☒0.8**, aby wyświetlić skrzyżowanie, jeśli jest dostępny jego podgląd.


## Informacje o funkcji Przed tobą

Można wyświetlić zbliżające się firmy i punkty usługowe położone wzdłuż trasy lub drogi, którą porusza się pojazd.

Usługi są wymienione na kartach według kategorii.



	Paliwo
	Gastronomia
	Zakwaterowanie
	Toalety
	Parking
	Banki i bankomaty

## Wyszukiwanie zbliżających się punktów szczególnych

- 1 Na mapie wybierz kolejno  > **Przed tobą**.
- 2 Wybierz kartę.
- 3 Wybierz punkt szczególny.

## Dostosowywanie kategorii Przed tobą

Można zmienić wyszukiwane kategorie, zmieniać ich kolejność i wyszukiwać konkretne firmy lub kategorie.

- 1 Na mapie wybierz kolejno  > **Przed tobą**.
- 2 Wybierz ikonę usługi.
- 3 Wybierz .
- 4 Wybierz opcję:
  - Aby przesunąć kategorię w górę lub w dół listy, wybierz i przeciągnij strzałkę znajdującą się na prawo od nazwy kategorii.
  - Wybierz kategorię, aby ją zmienić.
  - Aby utworzyć własną kategorię, wybierz kategorię, wybierz **Własne wyszukiwanie**, a następnie wprowadź nazwę firmy lub kategorii.
- 5 Wybierz **Gotowe**.

## Informacje o podróży


### Wyświetlanie danych podróży z mapy

Wyświetlanie danych podróży na mapie jest możliwe po dodaniu narzędzia do menu narzędzi mapy. Patrz [strona 7](#).

Na mapie wybierz  > **Dane podróży**.

### Dostosowywanie pól danych podróży

Przed dostosowaniem danych wyświetlanych w polach danych na mapie należy dodać narzędzie Dane podróży do menu narzędzi mapy ([strona 7](#)).

- 1 Wybierz **Pokaż mapę**.
- 2 Wybierz kolejno  > **Dane podróży**.
- 3 Wybierz pole danych podróży.
- 4 Wybierz opcję.

Na liście danych podróży pojawi się nowe pole danych podróży.

### Wyświetlanie strony Informacje o podróży

Strona informacji o podróży wyświetla bieżącą 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 opcję **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.

## Korzystanie z sugerowanych tras

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest zapisanie co najmniej jednego miejsca oraz włączenie funkcji historii podróży ([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 ta 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.

## 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 usług w pobliżu

Strona „Gdzie jestem?” umożliwia wyszukanie służb w pobliżu, np. stacji benzynowych, szpitali i posterunków policji.

- 1 Wybierz pojazd na mapie.
- 2 Wybierz kategorię.

## 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 do mnie**.
- 3 Wybierz pozycję startową.
- 4 Wybierz **Wybierz**.

## Unikanie określonych cech dróg

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

## Informacje o własnych unikanych elementach

Funkcja własnych unikanych elementów pozwala unikać określonych obszarów i odcinków dróg. Własne unikane elementy można w razie potrzeby włączyć lub wyłączyć.

### Unikanie obszaru

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja > Własne unikane**.
- 2 W razie potrzeby wybierz **Dodaj unikane**.
- 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 **Gotowe**.

### 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 **Gotowe**.

### 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 wszystkie własne unikane elementy, wybierz **☒**.
  - Aby usunąć jeden własny unikany element, wybierz unikany element i wybierz kolejno **☰ > Usuń**.

## Dostosowywanie mapy

### Dostosowywanie narzędzi mapy

Istnieje możliwość wyboru skrótów, które mają być dostępne w menu narzędzi mapy.

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Mapa i pojazd > Narzędzia mapy**.
- 2 Wybierz narzędzia mapy do wyświetlenia w menu.
- 3 Wybierz **Zapisz**.

### 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.
- 3 Wybierz **Zapisz**.

### Zmiana perspektywy mapy

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Mapa i pojazd > Widok mapy - samochód**.
- 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 strony.
  - Wybierz **3D**, aby wyświetlić mapę w trzech wymiarach.

## Kamery monitorujące

### UWAGA

Firma Garmin nie odpowiada za dokładność ani za konsekwencje korzystania z bazy danych własnych punktów szczególnych (POI) i kamer monitorujących.

Informacje o kamerach monitorujących są dostępne tylko dla niektórych obszarów. Sprawdź ich dostępność na stronie [www.garmin.com/safetycameras](http://www.garmin.com/safetycameras). Dla tych obszarów można wykupić subskrypcję informacji o kamerach monitorujących. Subskrypcja obejmuje dane o pozycjach setek kamer monitorujących. Urządzenie będzie ostrzegać o zbliżaniu się do miejsca kamery monitorującej oraz powiadomi o zbyt szybkiej jeździe. Dane są uaktualniane przynajmniej co tydzień, tak więc użytkownik może regularnie aktualizować swoje urządzenie o najnowsze informacje.

W dowolnej chwili możesz zakupić nowy region lub rozszerzyć istniejącą subskrypcję. Każdy z zakupionych regionów ma datę ważności.

## Utrudnienia drogowe

### UWAGA

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

Informacje o utrudnieniach drogowych mogą być niedostępne na niektórych obszarach lub w niektórych krajach. Informacje na temat odbiorników komunikatów drogowych i obszarów zasięgu można znaleźć na stronie [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

Odbiornik komunikatów drogowych znajduje się w niektórych pakietach z urządzeniami. Odbiornik jest wbudowany w przewód zasilający z gniazda zapalniczki lub w urządzenie i stanowi opcjonalne wyposażenie dla wszystkich modeli.

- Alerty o utrudnieniach drogowych pojawiają się na mapie w przypadku wystąpienia na Twojej trasie lub w Twoim obszarze wypadków drogowych.
- Informacje o ruchu drogowym można otrzymywać za pośrednictwem odbiornika komunikatów drogowych lub w ramach subskrypcji do usługi Smartphone Link ([strona 11](#)).
- Aby można było odbierać informacje o ruchu drogowym za pośrednictwem aplikacji Smartphone Link, urządzenie musi być połączone z usługą Smartphone Link, a użytkownik musi posiadać aktywną subskrypcję komunikatów drogowych.
- Aby można było odbierać informacje o ruchu drogowym za pośrednictwem odbiornika komunikatów drogowych,



urządzenie musi być podłączone do układu zasilającego pojazdu.

- Aby można było odbierać informacje o ruchu drogowym, odbiornik komunikatów drogowych i urządzenie muszą być włączone i znajdować się w zasięgu stacji nadającej informacje o ruchu drogowym.
- Użytkownik nie musi aktywować subskrypcji dołączonej do urządzenia lub do odbiornika komunikatów drogowych.
- Jeżeli urządzenie jest wyposażone w antenę zewnętrzną, powinna ona być zawsze podłączona, by zagwarantować jak najlepszy odbiór komunikatów drogowych.

## Odbieranie informacji o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych

### UWAGA

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

Aby odbierać informacje o ruchu drogowym przy użyciu odbiornika komunikatów drogowych, potrzebny jest przewód zasilający obsługujący informacje o ruchu drogowym. Jeśli w urządzeniu dostępna jest bezterminowa subskrypcja komunikatów drogowych, należy skorzystać z przewodu zasilającego z gniazda zapalniczki dołączonego do urządzenia. Jeśli posiadany model urządzenia nie oferuje komunikatów drogowych, należy kupić odbiornik komunikatów drogowych Garmin jako akcesorium. Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

Urządzenie może odbierać sygnały komunikatów drogowych ze stacji nadającej informacje o ruchu drogowym.

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

- 1 Podłącz przewód zasilający obsługujący informacje o ruchu drogowym do zewnętrznego źródła zasilania.
- 2 Podłącz przewód zasilający obsługujący informacje o ruchu drogowym do urządzenia.

Gdy urządzenie znajduje się w zasięgu komunikatów drogowych, na jego ekranie są wyświetlane informacje o ruchu drogowym.

## Odbiornik komunikatów drogowych



①	Złącze mini-USB
②	Złącze anteny zewnętrznej
③	Antena wewnętrzna
④	Diodowy wskaźnik zasilania
⑤	Zasilacz samochodowy

## Ustalanie pozycji odbiornika komunikatów drogowych

Umieść przewód tak, aby uzyskać jak najlepszy odbiór sygnału komunikatów drogowych.

- 1 Rozciągnij przewód.
- 2 Ułóż środkową część przewodu w miejscu, w którym nic nie zasłania nieba, np. na desce rozdzielczej.

**UWAGA:** Nie opieraj przewodu o jego wtyczkę, która jest podłączona do źródła zasilania w pojeździe.

Nie kładź przewodu na podłodze ani pod innymi przedmiotami.

## Wyświetlanie zbliżających się utrudnień drogowych

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

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą, wybierz kolejno > **Utrudnienia drogowe**.

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 > Utrudnienia drogowe**.
- 2 W razie potrzeby wybierz kolejno > **Legenda**, aby wyświetlić legendę mapy ruchu.

## Wyszukiwanie wypadków drogowych

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

## Informacje o ruchu drogowym na trasie

W przypadku wystąpienia opóźnienia na trasie na mapie wyświetlony zostanie alert, a urządzenie obliczy trasę alternatywną, która pozwoli uniknąć opóźnień. Można określić, czy trasy alternatywne mają być wybierane automatycznie lub na żądanie. Więcej informacji można znaleźć w punkcie Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych ([strona 14](#)) Urządzenie może poprowadzić użytkownika trasą przebiegającą przez obszary utrudnionego ruchu, jeśli nie istnieją alternatywne drogi. Czas opóźnienia jest automatycznie dodawany do szacowanego czasu przybycia.

## Wybieranie trasy alternatywnej

Jeśli urządzenie nie zostało skonfigurowane w taki sposób, aby automatycznie korzystało z tras alternatywnych, można ręcznie rozpocząć podróż alternatywną trasą w celu uniknięcia opóźnień wynikających z utrudnień ruchu.

- 1 Podczas podróży wyznaczoną trasą, wybierz kolejno > **Utrudnienia drogowe**.
- 2 Wybierz **Zmień trasę**.

**UWAGA:** Jeśli nie jest możliwe wyznaczenie lepszej trasy alternatywnej, ta opcja nie jest dostępna, a zamiast niej widoczna jest opcja **Na najszybszą trasę**.

- 3 Wybierz **Jedź!**.

## Informacje o kamerach drogowych

Kamery drogowe dostarczają na żywo obraz warunków drogowych panujących na głównych drogach i skrzyżowaniach. Można zapisać regularnie wykorzystywane kamery.

## Zapisywanie kamery drogowej

Przed korzystaniem z tej funkcji należy zasubskrybować płatną usługę obrazu na żywo, a urządzenie musi być połączone ze zgodnym telefonem z aplikacją Smartphone Link ([strona 11](#)).

Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **photoLive**.
- 2 Wybierz **Dotknij, aby dodać**.
- 3 Wybierz drogę.
- 4 Wybierz skrzyżowanie.
- 5 Wybierz **Dotknij, aby dodać**.

### Wyświetlanie obrazu kamery drogowej

Aby wyświetlić obraz z kamery drogowej, należy najpierw zapisać tę kamerę (strona 8).

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **photoLive**.
- 2 Wybierz kamerę.

## Informacje o subskrypcji komunikatów drogowych

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

### Aktywacja subskrypcji

Użytkownik nie musi aktywować subskrypcji dołączonej do radiowego odbiornika komunikatów drogowych. Subskrypcja jest aktywowana automatycznie, gdy urządzenie odbiera sygnały z satelitów oraz sygnały od dostawcy usługi.

### Wyświetlanie subskrypcji komunikatów drogowych

Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Utrudnienia drogowe** > **Subskrypcje**.

### Dodawanie subskrypcji

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

- 1 W menu głównym wybierz kolejno **Utrudnienia drogowe**.
- 2 Wybierz kolejno **Subskrypcje** > **+**.
- 3 Zapisz identyfikator odbiornika komunikatów drogowych.
- 4 Odwiedź stronę [www.garmin.com/fmtraffic](http://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 **Gotowe**.

### trafficTrends™

Gdy funkcja trafficTrends jest włączona, urządzenie korzysta z danych archiwalnych przy obliczaniu bardziej optymalnych tras.

**UWAGA:** Przy obliczaniu tras są brane pod uwagę tendencje dotyczące utrudnień drogowych w określonych dniach tygodnia lub o określonych porach dnia.

### Wyłączenie funkcji trafficTrends

Aby uniemożliwić urządzeniu rejestrowanie i udostępnianie informacji o utrudnieniach drogowych, należy wyłączyć funkcję trafficTrends.

Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Utrudnienia drogowe** > **Funkcja trafficTrends**.

## Włączanie informacji o utrudnieniach drogowych

Można włączyć lub wyłączyć informacje o utrudnieniach drogowych. Po wyłączeniu informacji o utrudnieniach drogowych urządzenie nie będzie otrzymywało danych o ruchu drogowym, wciąż jednak unika potencjalnie zakorkowanych dróg, korzystając z funkcji trafficTrends, jeśli jest włączona (strona 9).

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia** > **Utrudnienia drogowe**.
- 2 Zaznacz pole opcji **Utrudnienia 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 wypowiedzanie 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**.

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

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Polecenia głosowe** > **Dostosuj frazę**.
- 2 Podaj nową frazę aktywacji.  
Podczas podawania frazy aktywacji urządzenie wskaże jej siłę.
- 3 Wybierz **Gotowe**.

### 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 (strona 9).
- 2 Wymów **Znajdź miejsce**.
- 3 Posłuchaj komunikatu głosowego i wymów nazwę pozycji.
- 4 Wymów numer linii.
- 5 Wymów **Navigate**.




## Wyciszanie instrukcji

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

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

## Wyłączanie funkcji poleceń głosowych

Wyłączenie funkcji poleceń głosowych uchroni przed przypadkowym włączaniem trybu poleceń głosowych w trakcie rozmowy.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Polecenia głosowe > **.
- 2 Wybierz kolejno **Polecenia głosowe > Wyłączone**.

# Rozmowy przez zestaw głośnomówiący

## Informacje o rozmowach przez zestaw głośnomówiący

**UWAGA:** Bezprzewodowa technologia Bluetooth nie jest dostępna we wszystkich modelach oraz dla wszystkich języków i regionów.

Niektóre modele urządzenia umożliwiają rozmowę przez zestaw głośnomówiący. Dzięki technologii bezprzewodowej Bluetooth urządzenie może łączyć się z telefonem komórkowym i pełnić funkcję zestawu głośnomówiącego. Aby ustalić, czy telefon komórkowy z technologią Bluetooth jest zgodny z urządzeniem, odwiedź stronę [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

Telefon może nie obsługiwać funkcji głośnomówiących zapewnianych przez urządzenie.

### Włączanie bezprzewodowej technologii Bluetooth

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

### 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 opcję:
  - Wybierz kolejno **Ustawienia > Bluetooth > Dodaj telefon**.
  - Jeśli został już sparowany inny telefon, wybierz kolejno **Ustawienia > Bluetooth > Telefon > **.
- 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.

### Po sparowaniu urządzeń — porady

- Po wstępnym „sparowaniu” oba urządzenia mogą łączyć się automatycznie za każdym razem, gdy zostaną włączone.
- Po nawiązaniu połączenia między telefonem a urządzeniem można odbierać połączenia głosowe.


- Po włączeniu urządzenie będzie próbowało nawiązać połączenie z ostatnim telefonem, z którym było połączone.
- Może być konieczne ustawienie telefonu, aby automatycznie łączył się z urządzeniem, gdy jest ono włączone.

### Rozłączanie połączenia z telefonem

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Bluetooth**.
- 2 Wybierz kolejno **Telefon > Brak > Zapisz**.  
Telefon zostanie rozłączony z urządzeniem, ale pozostanie z nim sparowany.

### Usuwanie sparowanego telefonu

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

- 1 Wybierz kolejno **Ustawienia > Bluetooth > Telefon**.
- 2 Wybierz .
- 3 Wybierz telefon i wybierz **Usuń**.

## Nawiązywanie połączenia

### Wybieranie numeru

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Telefon > Wybierz**.
- 2 Wpisz liczbę.
- 3 Wybierz **Wybierz**.

### Wykonywanie połączenia z kontaktem ze spisu telefonów

Spis telefonów jest pobierany z telefonu do urządzenia przy każdym połączeniu urządzenia z telefonem. Spis telefonów może być dostępny dopiero po kilku minutach. Niektóre telefony nie obsługują tej funkcji.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Telefon > Spis telefonów**.
- 2 Wybierz kontakt.
- 3 Wybierz **Połącz**.

### Wykonywanie połączenia z pozycją

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Telefon > Przeglądaj kategorie**.
- 2 Wybierz punkt szczególny.
- 3 Wybierz **Połącz**.

## Odbieranie połączenia


Podczas odbierania połączenia, wybierz opcję **Odbierz** lub **Ignoruj**.

## Korzystanie z historii połączeń

Historia połączeń jest pobierana z telefonu do urządzenia przy każdym jego połączeniu z telefonem. Historia połączeń może być dostępna dopiero po kilku minutach. Niektóre telefony nie obsługują tej funkcji.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Telefon > Historia połączeń**.
- 2 Wybierz kategorię.  
Pojawi się lista połączeń, w której ostatnio wykonane połączenia będą wyświetlane u góry.
- 3 Wybierz połączenie.

## Korzystanie z opcji w trakcie rozmowy

- 1 W trakcie rozmowy wybierz na mapie .
- 2 Wybierz opcję.
  - Aby przenieść dźwięk do telefonu, wybierz **Telefon**.  
**PORADA:** Korzystaj z tej funkcji, gdy chcesz wyłączyć urządzenie i kontynuować połączenie lub gdy potrzebujesz prywatności.

**PORADA:** Można użyć tej funkcji, aby korzystać z automatycznych systemów, takich jak poczta głosowa.

- Aby wyciszyć mikrofon, wybierz **Wycisz**.
- Aby się rozłączyć, wybierz **Zakończ**.

## Zapisywanie domowego numeru telefonu

**PORADA:** Po zapisaniu domowego numeru telefonu można go zmienić, edytując „Dom” na liście zapisanych lokalizacji (strona 4).

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Telefon > ≡ > Ustaw numer domowy**.
- 2 Wprowadź swój numer telefonu.
- 3 Wybierz **Gotowe**.

### Dzwonienie do domu

Zanim będzie można dzwonić do domu, trzeba podać domowy numer telefonu.

Wybierz kolejno **Zapisane > Dom > ≡ > Połącz**.

## Korzystanie z aplikacji

### Korzystanie z Pomocy

Wybierz kolejno **Aplikacje > Pomoc**, aby wyświetlić informacje na temat korzystania z urządzenia.

### Wyszukiwanie tematów pomocy

Wybierz kolejno **Aplikacje > Pomoc > Q**.

### Smartphone Link

Aplikacja Smartphone Link pozwala na synchronizację danych o lokalizacji z telefonem oraz umożliwia dostęp do informacji Live za pośrednictwem połączenia danych telefonu. Urządzenie przesyła dane z aplikacji Smartphone Link za pomocą technologii bezprzewodowej Bluetooth. Informacje Live są dostępne za pośrednictwem bezpłatnych lub wymagających subskrypcji pakietów usługi Garmin Live (strona 11).

Zapisane oraz ostatnio znalezione pozycje synchronizowane są z telefonem za każdym razem, gdy urządzenie łączy się z aplikacją Smartphone Link.

### Pobieranie aplikacji Smartphone Link

Aplikacja Smartphone Link jest dostępna dla niektórych smartfonów. Informacje na temat zgodności i dostępności można znaleźć na stronie [www.garmin.com/smartphonelink](http://www.garmin.com/smartphonelink) lub w sklepie z aplikacjami dla posiadanego telefonu.

Pobierz aplikację Smartphone Link do obsługiwanego telefonu ze sklepu z aplikacjami.

Więcej informacji o pobieraniu i instalowaniu aplikacji znajduje się w podręczniku użytkownika telefonu.

### Łączenie z aplikacją Smartphone Link

Przed połączeniem ze Smartphone Link trzeba pobrać i zainstalować aplikację Smartphone Link w telefonie.

- 1 Uruchom aplikację Smartphone Link w telefonie.
- 2 W urządzeniu wybierz kolejno **Ustawienia > Bluetooth** i zaznacz pole **Bluetooth**.
- 3 W telefonie wybierz **Ustawienia Bluetooth**.
- 4 W telefonie włącz bezprzewodową technologię Bluetooth i wyszukaj urządzenia Bluetooth znajdujące się w zasięgu. Więcej informacji zawiera podręcznik użytkownika telefonu.
- 5 W telefonie wybierz urządzenie z listy urządzeń znajdujących się w zasięgu.
- 6 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w telefonie oraz w urządzeniu, aby potwierdzić żądanie parowania.

☒ zostanie wyświetlone na pasku stanu w urządzeniu, gdy aplikacja Smartphone Link jest połączona.

### Wysyłanie pozycji z telefonu do urządzenia

Aplikacja Smartphone Link jest zarejestrowana jako aplikacja nawigacyjna w telefonie.

- 1 W telefonie wybierz przycisk, aby rozpocząć nawigowanie do pozycji (więcej informacji znajduje się w podręczniku użytkownika telefonu).
- 2 W menu aplikacji wybierz **Smartphone Link**.

Po ponownym połączeniu urządzenia z telefonem pozycja zostanie przesłana do ostatnio znalezionych elementów w urządzeniu.

### Wyłączanie połączeń po połączeniu z aplikacją Smartphone Link

Po podłączeniu urządzenia do telefonu i rozpoczęciu odbierania usług Live firmy Garmin można wyłączyć funkcję prowadzenia rozmów przez zestaw głośnomówiący.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Smartphone Link**.
- 2 Wybierz telefon.
- 3 Usuń zaznaczenie pola **Rozmowa przez zestaw głośnomówiący**.

### Usługi Garmin Live

Aby korzystać z usług Garmin Live, urządzenie musi być połączone ze zgodnym telefonem z uruchomioną aplikacją Smartphone Link (strona 11).

Połączenie z aplikacją Smartphone Link zapewnia dostęp do usług Garmin Live. Usługa Garmin Live zapewnia bezpłatne oraz wymagające subskrypcji pakiety umożliwiające wyświetlanie w urządzeniu aktualnych danych, takich jak informacje o ruchu drogowym i pogodzie.

Niektóre usługi, takie jak Pogoda, są dostępne jako osobne aplikacje w urządzeniu. Inne usługi, takie jak informacje o ruchu drogowym, zwiększają funkcjonalność urządzenia. Funkcje, które wymagają dostępu do usług Garmin Live, wyświetlają symbol aplikacji Smartphone Link i są wyświetlane tylko wtedy, gdy urządzenie jest połączone z aplikacją Smartphone Link.

### Subskrypcja usług Garmin Live

Aby zasubskrybować usługi Garmin Live, należy zainstalować w telefonie aplikację Smartphone Link.

- 1 Uruchom aplikację Smartphone Link w telefonie (strona 11).
- 2 Wybierz **Usługi Garmin Live**.  
Zostanie wyświetlona lista usług i kosztów subskrypcji.
- 3 Wybierz usługę.
- 4 Wybierz cenę.
- 5 Wybierz **Subskrybuj**.
- 6 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

### Informacje o ecoRoute

W przypadku niektórych obszarów zanim będzie można korzystać z funkcji ecoRoute™, należy najpierw zakupić kod odblokowania lub urządzenie ecoRoute HD. Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.garmin.com/ecoroute](http://www.garmin.com/ecoroute).

Funkcja ecoRoute oblicza zużycie paliwa przez pojazd i koszt paliwa związany z dotarciem do celu, a także oferuje narzędzia pozwalające zwiększyć oszczędność paliwa.

Dane obliczane przez funkcję ecoRoute mają charakter szacunkowy. Dane nie są odczytywane bezpośrednio z pojazdu, jeśli użytkownik nie korzysta z urządzenia ecoRoute HD.

Aby otrzymywać bardziej dokładne raporty dotyczące zużycia paliwa tworzone na podstawie marki samochodu i zwyczajów

kierowcy, należy dokonać kalibracji zużycia paliwa ([strona 12](#)).

## Urządzenie ecoRoute HD

Po podłączeniu urządzenia ecoRoute HD system nawigacji może otrzymywać informacje o pojeździe w czasie rzeczywistym, takie jak komunikaty o błędach, obroty silnika czy napięcie akumulatora. Urządzenie dostarcza dane odczytywane z pojazdu przez urządzenie ecoRoute HD podczas obliczania danych ecoRoute.

Urządzenie ecoRoute HD jest zgodne wyłącznie z urządzeniami obsługującymi technologię bezprzewodową Bluetooth .

Odwiedź stronę [www.garmin.com/ecoRoute](http://www.garmin.com/ecoRoute).

## Konfigurowanie pojazdu

Przy pierwszym użyciu funkcji ecoRoute trzeba podać informacje o pojeździe.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute**.
- 2 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

## Zmiana ceny paliwa

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute > Na stacji**.
- 2 Podaj bieżącą cenę paliwa i wybierz **Następna**.
- 3 Wybierz **Tak**.

## Kalibracja zużycia paliwa

Skalibrowanie zużycia paliwa pozwala na otrzymywanie dokładniejszych raportów o paliwie dla Twojego pojazdu i stylu jazdy. Kalibracji należy dokonać po napełnieniu baku paliwa.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute > Na stacji**.
- 2 Podaj bieżącą cenę paliwa.
- 3 Wprowadź ilość paliwa, jaką zużył pojazd od czasu ostatniego tankowania.
- 4 Wprowadź odległość, jaką pojazd przejechał od czasu ostatniego tankowania.
- 5 Wybierz **Następna**.  
Urządzenie obliczy średnie zużycie paliwa przez pojazd.
- 6 Wybierz **Zapisz**.

## Informacje o narzędziu ecoChallenge

Narzędzie ecoChallenge ocenia styl jazdy, pomagając maksymalnie ograniczyć zużycie paliwa przez pojazd. Im wyższy wynik ecoChallenge, tym większa oszczędność paliwa. Narzędzie ecoChallenge zbiera dane i oblicza wynik zawsze, gdy urządzenie znajduje się w ruchu oraz pracuje w trybie samochodu.

### Wyświetlanie wyników ecoChallenge

Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute > ecoChallenge**.

### Informacje o wyniku ecoChallenge

**Hamowanie:** Wyświetla ocenę za płynne i stopniowe hamowanie. Za gwałtowne hamowanie traci się punkty.

**Prędkość:** Wyświetla ocenę za jazdę z optymalną prędkością pod kątem zużycia paliwa.

**Przyspieszenie:** Wyświetla ocenę za płynne i stopniowe przyspieszanie. Za gwałtowne przyspieszanie traci się punkty.

**Razem:** Wyświetla średnią z prędkości pojazdu, oceny za przyspieszenie oraz oceny za hamowanie.

### Zerowanie wyników ecoChallenge

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute > ecoChallenge**.
- 2 Wybierz kolejno **≡ > Zeruj**.

## Wyświetlanie informacji o zużyciu paliwa

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute > Zużycie paliwa**.
- 2 Wybierz część wykresu, którą chcesz powiększyć.

## Raporty o przebiegu

W raportach o przebiegu są uwzględniane takie dane, jak: dystans, czas, średnie zużycie paliwa oraz koszt paliwa dotyczące dojazdu do wyznaczonego celu.

Raport o przebiegu jest tworzony dla każdej przebytej trasy. W przypadku przerwania trasy w urządzeniu zostanie utworzony raport o przebiegu dotyczący przebytego odcinka.

### Wyświetlanie raportu o przebiegu

Zapisane raporty o przebiegu można wyświetlać w urządzeniu.

**PORADA:** Można podłączyć urządzenie do komputera i przeglądać raporty o przebiegu w folderze „Reports” w urządzeniu.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute > Raport o przebiegu**.
- 2 Wybierz raport.

## Zerowanie danych ecoRoute

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > ecoRoute > Profil pojazdu**.
- 2 Wybierz kolejno **≡ > Zeruj**.

## Wyświetlanie wiadomości myGarmin

Aby korzystać z tej funkcji, urządzenie musi być połączone ze zgodnym telefonem z uruchomioną aplikacją Smartphone Link ([strona 11](#)). Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

Umożliwia wyświetlanie wiadomości z myGarmin, takich jak powiadomienia o aktualizacjach oprogramowania i map.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > myGarmin**.  
Jeśli masz nieprzeczytane wiadomości, ich liczba ukaże się na ikonie myGarmin.
- 2 Wybierz temat wiadomości.  
Zostanie wyświetlona cała wiadomość.

## Wyświetlanie prognozy pogody

Aby korzystać z tej funkcji, urządzenie musi być połączone ze zgodnym telefonem z uruchomioną aplikacją Smartphone Link ([strona 11](#)). Funkcja nie jest dostępna na wszystkich obszarach.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Pogoda**.
- 2 Wybierz dzień.  
Zostanie wyświetlona szczegółowa prognoza pogody dla wybranego dnia.

## Wyświetlanie pogody w pobliżu innego miasta

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Pogoda > Aktualna pozycja**.
- 2 Wybierz opcję:
  - Aby wyświetlić pogodę dla ulubionego miasta, wybierz je z listy.
  - Aby dodać ulubione miasto, wybierz **Dodaj miasto** i podaj nazwę tego miasta.

## Wyświetlanie radaru pogodowego

Użytkownik może wyświetlić animowany i oznaczony kolorami obraz aktualnych warunków pogodowych (radar pogodowy), jak również ikonę pogody na mapie. Ikona pogody zmienia się w zależności od panującej w pobliżu pogody: deszczu, śniegu czy burzy.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Pogoda**.
- 2 W razie potrzeby wybierz miasto.
- 3 Wybierz kolejno **≡ > Radar pogodowy**.

## Wyświetlanie ostrzeżeń pogodowych

Gdy użytkownik podróżuje z urządzeniem, na mapie mogą się pojawić ostrzeżenia pogodowe. Można także wyświetlić mapę ostrzeżeń pogodowych dla aktualnej pozycji lub okolicy wybranego miasta.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje > Pogoda**.



- 2 W razie potrzeby wybierz miasto.
- 3 Wybierz kolejno **☰** > **Ostrzeżenia pogodowe**.

### Sprawdzanie warunków drogowych

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Pogoda**.
- 2 W razie potrzeby wybierz miasto.
- 3 Wybierz kolejno **☰** > **Warunki drogowe**.

### Planowanie podróży

Przy użyciu funkcji Planowanie podróży można utworzyć i zapisać trasę z wieloma celami podróży.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Planowanie podróży**.
- 2 Wybierz **Nowa podróż**.
- 3 Wybierz **Wybierz pozycję startową**.
- 4 Wyszukaj pozycję ([strona 2](#)).
- 5 Wybierz **Wybierz**.
- 6 Aby dodać pozycje dodatkowe, wybierz **+**.
- 7 Wybierz **Następna**.
- 8 Wpisz nazwę i wybierz **Gotowe**.

### Tworzenie harmonogramu podróży

Przy użyciu funkcji Planowanie podróży można utworzyć i zapisać trasę z wieloma celami podróży.

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Planowanie podróży**.
- 2 Wybierz podróż.
- 3 Wybierz pozycję.
- 4 Wybierz opcję:
  - Wybierz **Czas wyjazdu**.
  - Wybierz **Czas przybycia**.
- 5 Wybierz datę i czas, a następnie wybierz **Zapisz**.
- 6 Wybierz **Czas**.
- 7 Określ, ile czasu spędzisz w wybranej pozycji i wybierz **Zapisz**.
- 8 W razie potrzeby powtórz kroki 3–7 dla każdej pozycji.

### Podróż wg zapisanego planu podróży

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Planowanie podróży**.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz **Jedź!**.
- 4 Po wyświetleniu monitu wybierz trasę ([strona 5](#)).

### Edytowanie zapisanej podróży

- 1 Wybierz kolejno **Aplikacje** > **Planowanie podróży**.
- 2 Wybierz zapisaną podróż.
- 3 Wybierz **☰**.
- 4 Wybierz opcję:
  - Wybierz **Zmień nazwę podróży**.
  - Wybierz **Edytuj cele**, aby dodać lub usunąć pozycje bądź zmienić ich kolejność.
  - Wybierz **Usuń podróż**.
  - Wybierz **Optymalizuj kolejność**, aby zaplanować postoje podczas podróży w najkorzystniejszej kolejności.

### Wyświetlanie poprzednich tras i celów

Zanim będzie można skorzystać z tej funkcji, konieczne jest włączenie funkcji historii podróży ([strona 15](#)).

Możesz wyświetlić na mapie poprzednie trasy oraz miejsca postojów.

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

## 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.

### Typy plików

Urządzenie obsługuje następujące typy plików.

- Mapy i pliki punktów GPX z oprogramowania do obsługi map myGarmin™, w tym MapSource®, BaseCamp™ i HomePort™ ([strona 4](#)).
- Pliki GPI własnych punktów POI z programu Garmin POI Loader ([strona 4](#)).

### 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](http://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.

### Wkładanie karty pamięci

Urządzenie obsługuje karty pamięci microSD™ i microSDHC.

- 1 Włóż kartę pamięci do gniazda w urządzeniu.
- 2 Wsuwaj kartę, aż się zatrzaśnie.

### Podłączanie urządzenia do komputera

Urządzenie można podłączyć do komputera za pomocą kabla USB dołączonego do urządzenia.

- 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 ([strona 13](#)).
- 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**.

### Odcłaczanie 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.

- 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.
- Odłącz kabel od komputera.

## Dostosowywanie urządzenia

### Ustawienia mapy i pojazdu

Aby otworzyć ustawienia mapy i pojazdu, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia > Mapa i pojazd**.

**Pojazd:** Zmiana ikony wskazującej Twoją pozycję na mapie. Więcej ikon można znaleźć na stronie [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

**Widok mapy - samochód:** Ustawianie perspektywy na mapie.

**Szczegółowość map:** Ustawianie poziomu szczegółowości mapy. Większa ilość szczegółów może spowolnić rysowanie mapy.

**Motyw mapy:** Zmiana gamy kolorystycznej mapy.

**Narzędzia mapy:** Umożliwia wybór skrótów, które mają być dostępne w menu narzędzi mapy.

**Warstwy mapy:** Wybór danych wyświetlanych na mapie ([strona 7](#)).

**Moje Mapy:** Wybór zainstalowanych map, które mają być wykorzystywane przez urządzenie.

### Włączanie map

Można włączać mapy zainstalowane w urządzeniu.

**PORADA:** Dodatkowe mapy można kupić na stronie [www.garmin.com/us/maps](http://www.garmin.com/us/maps).

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

### Ustawienia nawigacji

Aby otworzyć stronę ustawień nawigacji, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia > Nawigacja**.

**Tryb obliczania:** Wybór preferencji trasy.

**Unikane:** Wybór cech dróg, które mają być unikane w wyznaczanych trasach.

**Własne unikane:** Umożliwia unikanie określonych obszarów i odcinków dróg.

**Zaawansowane objazdy:** Określanie długości objazdu.

**Tryb bezpieczny:** Ten tryb służy do wyłączenia wszystkich funkcji, które wymagają uwagi kierowcy i mogą rozpraszać go podczas jazdy.

**Symulacja GPS:** Umożliwia zatrzymanie odbioru sygnału GPS przez urządzenie, co pozwala zaoszczędzić energię baterii.

### Preferencje trasy

Aby otworzyć stronę ustawień dotyczących trybu obliczania, w menu głównym 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.

**Najkrótsza:** Obliczanie krótszych tras, których przejechanie może zabrać więcej czasu.

**Mniej paliwa:** Obliczanie tras, na których zużycie paliwa może być mniejsze niż na innych trasach.

**Bezdroże:** Obliczanie dystansu w linii prostej z bieżącej pozycji do celu podróży.

### Ustawienia wyświetlania

Aby otworzyć stronę ustawień wyświetlania, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia > Wyświetlanie**.

**Schemat kolorów:** Zmiana jasności ekranu. Zmniejszenie jasności pozwala zaoszczędzić energię baterii.

**Czas podświetlania ekranu:** Ustawianie czasu bezczynności, po którym urządzenie przełącza się w tryb uśpienia.

**Jasność:** Dostosowanie jasności wyświetlacza.

**Zrzut ekranowy:** Wykonanie zdjęcia ekranu urządzenia. Zrzuty ekranowe są zapisywane w folderze **Screenshot** w pamięci urządzenia.

### Ustawienia Bluetooth

Aby otworzyć ustawienia Bluetooth, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia > Bluetooth**.

**Bluetooth:** Włącza bezprzewodową technologię Bluetooth.

**Dodaj telefon:** Umożliwia zarządzanie połączeniami między urządzeniem i zestawami słuchawkowymi realizowanymi za pośrednictwem bezprzewodowej technologii Bluetooth.

**Przyjazna nazwa:** Pozwala na wprowadzenie przyjaznej nazwy, która służy do identyfikacji posiadanego urządzenia w innych urządzeniach z bezprzewodową technologią Bluetooth.

### Wyłączanie komunikacji Bluetooth

- Wybierz kolejno **Ustawienia > Bluetooth**.
- Wybierz **Bluetooth**.

### Ustawienia dotyczące utrudnień drogowych

Aby otworzyć stronę ustawień dotyczących komunikatów drogowych, w menu głównym wybierz kolejno **Ustawienia > Utrudnienia drogowe**.

**Utrudnienia drogowe:** Włącza informacje o ruchu drogowym.

**Biejący 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:** Opcja pozwala określić, czy zoptymalizowane trasy alternatywne mają być wybierane automatycznie lub na żądanie ([strona 8](#)).

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

**trafficTrends:** Włączenie funkcji trafficTrends ([strona 9](#)).

### Ustawienia dotyczące czasu i jednostek

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

**Biejący czas:** Ustawianie czasu w urządzeniu.

**Format czasu:** Wybór 12- lub 24-godzinnego formatu wyświetlania godziny, albo formatu UTC.

**Jednostki:** Ustawianie jednostki miary dla dystansu.

**Format pozycji:** Określenie układu odniesienia i formatu współrzędnych wykorzystywanych dla współrzędnych geograficznych.



## 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:** Zmiana języka tekstu wyświetlanego na ekranie.

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

**Język klawiatury:** Wybór języka klawiatury.

## Ustawienia dotyczące urządzenia oraz ustawienia prywatności

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

**O systemie:** Wyświetlanie numeru wersji oprogramowania, identyfikatora (ID) urządzenia oraz informacji o kilku innych funkcjach oprogramowania.

**Umowy licencyjne:** Wyświetlanie umów licencyjnych użytkowników, które dotyczą danego urządzenia.

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

**Historia podróży:** Umożliwia zapisywanie przez urządzenie informacji z aplikacji myTrends, Where I've Been i dziennika podróży.

**Wyczyść historię podróży:** Usuwa historię podróży dla funkcji myTrends, Where I've Been i Dziennik podróży.

## Ustawienia alertów punktów alarmowych

Wybierz kolejno **Ustawienia > Alerty punktów alarmowych**.

**Dźwięk:** Ustawianie stylu ostrzeżeń, które są odtwarzane w czasie zbliżania się do punktów alarmowych.

**Alerty:** Ustawienie typu punktów alarmowych, dla których są odtwarzane ostrzeżenia.

## 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**.

## Załącznik

### Przewody zasilające

Urządzenie można zasilac na różne sposoby.

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

### Ładowanie urządzenia

Baterię w urządzeniu można ładować na kilka sposobów.

- Podłącz urządzenie do przewodu zasilającego z gniazda zapalniczki.
- Podłącz urządzenie do komputera za pomocą dołączonego kabla USB.
- Podłącz urządzenie do opcjonalnego zasilacza, np. zasilacza sieciowego.

## Wymiana bezpiecznika w przewodzie zasilającym z gniazda zapalniczki

### UWAGA

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

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

- 1 Odkręć nakrętkę ①.



**PORADA:** Zdjęcie nakrętki może wymagać użycia monety.

- 2 Zdejmij nakrętkę, srebrną końcówkę ② i bezpiecznik ③.
- 3 Włóż bezpiecznik 2 A.
- 4 Umieść srebrną końcówkę w nakrętce.
- 5 Przykręć nakrętkę z powrotem do przewodu zasilającego z gniazda zapalniczki ④.

## Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia

### UWAGA

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.

### Czyszczenie obudowy

### UWAGA

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

- 1 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>.

## Montaż na desce rozdzielczej

### UWAGA

Po przyklejeniu warstwy samoprzylepnej bardzo trudno jest usunąć z powierzchni deski.

Użyj podkładki do zamontowania urządzenia na desce rozdzielczej. Montaż należy wykonać zgodnie z lokalnymi przepisami. Więcej informacji można uzyskać na stronie [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

- 1 Oczyszczyć i wysuszyć miejsce na desce rozdzielczej, w którym zamierzasz umieścić podkładkę.
- 2 Usunąć osłonkę z warstwy samoprzylepnej na spodzie podkładki.
- 3 Umieścić podkładkę na desce rozdzielczej.
- 4 Usunąć przezroczystą folię z powierzchni podkładki.
- 5 Umieścić uchwyt samochodowy na podkładce.
- 6 Przesunąć dźwignię w dół (w kierunku podkładki).

## Zdejmowanie urządzenia, uchwytu i przyssawki

### Wymywanie urządzenia z uchwytu

- 1 Chwyć urządzenie za górę i spód.
- 2 Pociągnij dolną krawędź urządzenia do siebie, aż odłączy się od magnesu.  
Pociągnięcie urządzenia prosto do siebie może spowodować odłączenie się uchwytu od przyssawki.

### 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 Przesunąć do siebie dźwignię przyssawki.
- 2 Pociągnij do siebie zacisk na przyssawce.

## Zakup dodatkowych map

- 1 Przejdź do strony produktu na witrynie ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)).
- 2 Kliknij kartę **Mapy**.
- 3 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie.

## Zakup akcesoriów

Odwiedź stronę <http://buy.garmin.com>.

## 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 ([strona 1](#)).

### Urządzenie nie odbiera sygnałów z satelitów

- Sprawdź, czy symulacja GPS jest wyłączona ([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 ([strona 15](#)).

- Sprawdź, czy pojazd jest włączony i czy w gnieździe zapalniczki jest zasilanie.
- Upewnij się, że temperatura wewnątrz pojazdu wynosi od 0°C do 45°C (od 32°F do 113°F).
- Upewnij się, że bezpiecznik gniazda zapalniczki w pojeździe jest sprawny.

## Naładowana bateria nie starcza na zbyt długi czas

- Zmniejsz jasność ekranu ([strona 14](#)).
- Skróć czas podświetlania ekranu ([strona 14](#)).
- Zmniejsz głośność ([strona 2](#)).
- Wyłącz bezprzewodową technologię Bluetooth ([strona 14](#)).
- Przełączaj urządzenie w tryb uśpienia, kiedy nie jest używane ([strona 1](#)).
- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami.
- Nie zostawiaj urządzenia w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

## Wskazania stanu wyczerpania baterii są niedokładne

- 1 Całkowicie rozładuj urządzenie.
- 2 Następnie całkowicie je naładuj (bez przerywania ładowania).

## 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 portu USB w komputerze oraz do urządzenia.

**PORADY:** Urządzenie powinno zostać podłączone 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.

## 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](http://www.garmin.com/bluetooth).

# Indeks

## A

adresy, wyszukiwanie 3  
akcesoria 16  
aktualna pozycja 6  
aktywny asystent pasa ruchu 5  
alerty  
  dźwięk 15  
  kamery monitorujące 15  
  punkty alarmowe 15  
alerty punktów alarmowych, ustawienia 15  
automatyczna głośność 2  
  włączanie 2

## B

bateria  
  ładowanie 1, 2, 15, 16  
  problemy 16  
  wydłużanie 16  
bezpiecznik, wymiana 15  
bezterminowa subskrypcja map 1

## C

cele. *Patrz* pozycje  
cena paliwa, zmiana 12  
czyszczenie ekranu dotykowego 15  
czyszczenie urządzenia 15

## D

dane podróży 6  
  resetowanie 6  
długość i szerokość geograficzna 3  
dodatki  
  kamery monitorujące 7  
  własne punkty POI 4  
dodawanie postojów 5  
dom  
  dzwonicie 11  
  edytowanie pozycji 4  
  jazda do 4  
  numer telefonu 11  
  ustawianie pozycji 3  
dostosowywanie, unikanie 7  
dostosowywanie urządzenia 14  
drogowe, kamery 8  
dziennik podróży, wyświetlanie 6  
dźwięk, punkty alarmowe 15

## E

ecoChallenge 12  
ecoRoute 12  
  kalibracja zużycia paliwa 12  
  profil pojazdu 12  
  raport o przebiegu 12  
  raporty o przebiegu 12  
  urządzenie HD 11  
  wynik ecoChallenge 12  
ecoRoute HD, urządzenie 11, 12  
ekran, jasność 2

## G

Garmin Express 1  
  aktualizowanie oprogramowania 1  
  rejestrowanie urządzenia 1  
Gdzie jestem? 3, 6  
geocaching 3  
głośność, regulowanie 2  
GPS 1, 2

## H

historia podróży 15

## I

identyfikator urządzenia 15  
informacje o podróży, wyświetlanie 6

## J

jasność 2  
jazda do domu 4

## Język

głos 15  
klawiatura 15

## K

kalibracja zużycia paliwa 12  
kamery, monitorujące 7  
kamery drogowe 8  
  wyświetlanie 9  
  zapisywanie 8  
kamery monitorujące, bazy danych 7  
karta microSD, instalacja 13  
karta pamięci 13  
klawiatura 2  
  język 15  
  układ 15  
klawisz zasilania 1  
komputer  
  łączenie 16  
  połączenie 13  
komputer podróży 6  
  zerowanie informacji 6  
komunikaty drogowe, odbiornik 8  
kradzież, unikanie 15

## L

lista zwrotów 5

## Ł

ładowanie urządzenia 1, 2, 15, 16

## M

mapa, pole danych 7  
mapy 5, 6, 14  
  aktualizowanie 1  
  bezterminowo 1  
  motyw 14  
  nūMaps Guarantee 1  
  nūMaps Lifetime 1  
  pole danych 6  
  przeglądanie 3  
  stopień szczegółowości 14  
  warstwy 7  
  wyświetlanie tras 5  
  zakup 16  
montowanie, zdejmowanie 16  
montowanie urządzenia  
  deska rozdzielcza 16  
  przyssawka 1, 16  
  samochód 1  
  wyjmowanie z uchwytu 16  
myGarmin, wiadomości 12  
myTrends, trasy 6

## N

narzędzia mapy 7  
następny zwrot 5  
nawigacja 5  
  bezdroże 5  
  ustawienia 14  
  wyświetlanie podglądu trasy 4  
nawigacja po bezdrożach 5  
nūMaps Guarantee 1  
nūMaps Lifetime 1  
numer identyfikatora 15

## O

objazdy 5  
odbieranie połączeń 10  
odłączanie telefonu 10  
oprogramowanie  
  aktualizowanie 1  
  wersja 15  
ostatnio znalezione pozycje 3

## P

paliwo, ceny 12  
parking 3  
  ostatnie miejsce 3  
parowanie 10  
  odłączanie 10

## Telefon

usuwanie zestawu słuchawkowego 10  
pasek wyszukiwania 2  
perspektywa mapy 7  
planowanie podróży 13  
  edytowanie podróży 13  
pliki  
  obsługiwane typy 13  
  przesyłanie 13  
pogoda 12  
  radar 12  
  warunki drogowe 13  
POI. 4 *Patrz też* punkt szczególny (POI)  
POI Loader 4  
polecenia głosowe 9, 10  
  aktywowanie 9  
  fraza aktywacji 9  
  nawigacja z użyciem 9  
  porady dot. korzystania 9  
połączenia 10  
  dom 11  
  historia 10  
  kontakty 10  
  nawiązywanie 10  
  odbieranie 10  
  połączenie oczekujące 10  
  wybieranie 10  
  wyłączanie 11  
pomoc. 11 *Patrz też* pomoc techniczna  
pomoc techniczna 11  
postoje, dodawanie 5  
pozycje 2, 3, 13  
  aktualna 3, 6  
  dzwonicie 10  
  ostatnio znalezione 3  
  symulowane 4  
  ustalenie pozycji domowej 3  
  wyszukiwanie 3  
  zapisywanie 3  
profil pojazdu 12  
Przed tobą  
  dostosowywanie 6  
  wyszukiwanie usług 6  
przewody, zasilanie 15  
przewody zasilające 15  
  pojazd 1  
  wymiana bezpiecznika 15  
przewód zasilający z gniazda zapalniczki 1  
przyciski na ekranie 2  
przyssawka 16  
przywracanie ustawień 15  
punkty szczególne (POI Loader) 4  
punkty szczególne (POI)  
  dodatki 4  
  POI Loader 4  
  własne 4

## R

raporty, przebieg 12  
raporty o przebiegu 12  
rejestracja produktu 1  
rejestrowanie urządzenia 1  
resetowanie  
  dane podróży 6  
  urządzenie 1  
rozmowy przez zestaw głośnomówiący 10  
rozmowy telefoniczne 10  
  odbieranie 10  
  połączenie oczekujące 10  
  wybieranie 10  
  wybieranie głosowe 10  
  wyciszenie 10  
rozpoznawanie mowy 9  
rozwiązywanie problemów 16

## S

skrót  
  dodawanie 4  
  usuwanie 4  
skrzyżowania, wyszukiwanie 3

- Smartphone Link **11**
  - łączenie **11**
- Usługi Garmin Live **11**
  - wyłączanie połączeń **11**
- spis telefonów **10**
- subskrypcje
  - nūMaps Lifetime **1**
  - usługi Garmin Live **11**
  - utrudnienia drogowe **1**
- sygnały satelitarne
  - odbieranie **1**
  - wyświetlanie **2**
- symulowane pozycje **4**
- szybkie wyszukiwanie **2**

## T

- technologia Bluetooth **10, 16**
  - ustawienia **14**
  - włączanie **10**
  - wyłączanie **14**
- telefon
  - odłączanie **10**
  - parowanie **10, 16**
- trafficTrends **9**
  - wyłączanie **9**
- trasy
  - myTrends **6**
  - obliczanie **4**
  - preferencje **14**
  - przerywanie **5**
  - rozpoczynanie **5**
  - sugerowane **6**
  - uruchamianie **4**
  - wyświetlanie na mapie **5**
  - wyświetlanie podglądu **4**
- tryb uśpienia **1**

## U

- uchwyt na deskę rozdzielczą **16**
- umowy licencyjne **15**
- unikane
  - cechy dróg **7**
  - dostosowywanie **7**
  - droga **7**
  - obszar **7**
  - usuwanie **7**
  - wyłączanie **7**
- USB, odłączanie **13**
- usługi Garmin Live, subskrypcja **11**
- Usługi Garmin Live **11**
- usługi Przed tobą **5**
- ustawienia **14, 15**
- ustawienia czasu **2, 14**
- ustawienia wyświetlania **14**
- usuwanie
  - podróże **13**
  - sparowany zestaw słuchawkowy **10**
- utrudnienia drogowe **7–9, 14**
  - aktywowanie subskrypcji **9**
  - dodawanie subskrypcji **9**
  - kamery **9**
  - mapa **8**
  - odbiornik **8**
  - subskrypcje bezterminowe **1**
  - trafficTrends **9**
  - wypadki **8**
  - wyszukiwanie opóźnień **8**
  - zmień trasę **8**

## W

- warstwy mapy, dostosowywanie **7**
- warunki drogowe, pogoda **13**
- widok mapy
  - 2D **7**
  - 3D **7**
- widok mapy 2D **7**
- widok mapy 3D **7**
- widok skrzyżowania **5**
- własne punkty POI **4**
- wskazówki **5**

- wskazówki dojazdu **5**
- wskazówki dotyczące bezpieczeństwa urządzenia **15**
- współrzędne **3**
- wybieranie **10**
- wyciszanie, dźwięk **10**
- wynik ecoChallenge **12**
  - resetowanie **12**
- wyszukiwanie pozycji. **2 Patrz też** pozycje
  - adresy **3**
  - kategorie **2**
  - korzystanie z mapy **3**
  - miasta **3**
  - przeglądanie mapy **3**
  - skrzyżowania **3**
  - współrzędne **3**
- wyszukiwanie usług, Przed tobą **6**

## Z

- zapisane pozycje **5, 13**
  - edytowanie **4**
  - kategorie **4**
  - usuwanie **4**
- zapisywanie, aktualna pozycja **3**
- zdejmowanie uchwytu **16**
- zmiana przeszukiwanego obszaru **3**
- zmienianie nazw podróży **13**
- zrzuty ekranowe **14**
- zużycie paliwa. **12 Patrz też** ecoRoute



# www.garmin.com/support



913-397-8200  
1-800-800-1020



0808 238 0000  
+44 870 850 1242



1-866-429-9296



+43 (0) 820 220 230



+32 2 672 52 54



+45 4810 5050



+358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+49 (0)180 6 427646



+ 39 02 36 699699



0800 - 023 3937  
035 - 539 3727



+ 47 815 69 555



00800 4412 454  
+44 2380 662 915



+ 35 1214 447 460



+ 34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020

## Garmin International, Inc.

1200 East 151st Street  
Olathe, Kansas 66062, Stany Zjednoczone

## Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounsdown Business Park  
Southampton, Hampshire, SO40 9LR Wielka Brytania

## Garmin Corporation

No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.  
New Taipei City, 221, Tajwan (R.O.C.)

